

# Baufachliche Richtlinien Liegenschaftsbestandsdokumentation

Anhang 1: Liegenschaftsbestandsmodell – Teil 2: Signaturenkatalog



# **Inhaltsverzeichnis**

1 Einleitung	<u>5</u>
1.1 Aufbau des Signaturenkatalogs	<u>7</u>
1.1.1 Gliederung des Signaturenkatalogs	<u></u>
1.1.2 Beschreibung von Signaturen	<u>Z</u>
1.1.2.1 Einfache Flächensignatur	<u>8</u>
1.1.2.2 Flächensignatur mit Schraffur	<u>9</u>
1.1.2.3 Mehrfache Flächensignatur	<u>9</u>
1.1.2.4 Einfache Liniensignatur	<u>9</u>
1.1.2.5 Symbol-Liniensignatur	<u>9</u>
1.1.2.6 Kartographische Liniensignatur	<u>10</u>
1.1.2.7 Mehrfache Liniensignatur	<u>11</u>
1.1.2.8 Einfache Punktsignatur	<u>11</u>
1.1.2.9 Zeichen-Punktsignatur	<u>11</u>
1.1.2.10 Mehrfache Punktsignatur	<u>12</u>
1.1.3 Beschreibung von Textformaten	<u>12</u>
1.1.4 Bezugsmaßstab	<u>12</u>
1.1.5 Farbtabelle	<u>12</u>
2 Signaturen	<u>15</u>
3 Textformate	<u>285</u>
4 Zeichensatz 'LgBestMod Symbole'	
Index	297



# 1 Einleitung

In den Richtlinien für die Durchführung von Bauaufgaben des Bundes (RBBau) Abschnitt H2.3 wird eine digitale Bestandsdokumentation von Außenanlagen auf Liegenschaften des Bundes gefordert. Die Liegenschaftsbestandsdokumentation erfolgt dabei einheitlich nach den Vorgaben und Festlegungen des Liegenschaftsbestandsmodells (LgBestMod). Die Leitstelle für das Liegenschaftsbestandsmodell (LtSt LgBestMod) beim Landesamt GeoInformation Bremen ist durch das Bundesministerium der Verteidigung (BMVg) mit dem Aufbau und Führung des LgBestMod beauftragt. Die Bearbeitung des Datenmodells durch die LtSt LgBestMod erfolgt in enger fachlicher Abstimmung mit dem Arbeitskreis (AK) LgBestMod, der mit Vertretern der Obersten Technischen Instanz (OTI) bei den Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen (BMWSB) sowie dem BMVg, den Bauverwaltungen des Bundes und der Länder (BV), der Bundesanstalt für Immobilienaufgaben (BImA) sowie der Bundeswehr (Bw) besetzt ist. Weiterführende Informationen und aktuelle Hinweise zum Datenmodell werden auf der Homepage www.liegenschaftsbestandsmodell.de veröffentlicht.

Das LgBestMod ist ein normbasiertes Datenmodell<sup>1</sup>, das auf dem von der Arbeitsgemeinschaft der Vermessungsverwaltungen der Länder der Bundesrepublik Deutschland (AdV) festgelegten AdV-Basisschema<sup>2</sup> aufsetzt. Das Modell des LgBestMod wird entsprechend der in der Normenreihe ISO 19100 üblichen Vorgehensweise in der Softwaresystem-Modellierungssprache UML (Unified Modeling Language) beschrieben. Basierend auf den Festlegungen der ISO 19136 ergibt sich eine Datenaustauschschnittstelle auf Grundlage der Geography Markup Language (GML), die eine Anwendung der Extensible Markup Language (XML) mit einer entsprechenden Schemabeschreibung über XML-Schemadateien ist.

Durch diese formale Beschreibung des Datenmodells und die softwareneutrale Definition der Austauschschnittstelle wird das Ziel verfolgt, eine einheitliche, softwareunabhängige Grundlage für die gemeinsame, ganzheitliche und fachübergreifende Nutzung von Geodaten bei den verschiedenen an der Liegenschaftsbestandsdokumentation beteiligten Stellen (BV, BImA, Bw usw.) zu gewährleisten.

Die allgemeinen Vorgaben zur Erfassung von Daten für die Liegenschaftsbestandsdokumentation sind in den Baufachlichen Richtlinien Liegenschaftsbestandsdokumentation (BFR LBestand) festgelegt.

Das Katalogwerk zum LgBestMod bildet den Anhang 1 der BFR LBestand. Der Regelungsumfang des Katalogwerks umfasst im Einzelnen:

- die Erfassungsregeln zu den Objekten in den Außenanlagen der Liegenschaften des Bundes,
- · die Datenstruktur zum Aufbau und zur Führung einer bundesweit

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Grundlage für den Bereich der Geoinformationen bilden die Standards der ISO Normenfamilie 19100.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Dokumentation zur Modellierung der Geoinformationen des amtlichen Vermessungswesens - <u>GeoInfoDok Version 6.0.1</u>.

- einheitlichen Liegenschaftsbestandsdokumentation sowie
- die einheitliche Darstellung der Objekte bei der Visualisierung der Bestandsdaten sowohl in digitaler als auch analoger Form.

Das Katalogwerk zum LgBestMod untergliedert sich in zwei Teildokumente. Im ersten Teil, dem *Modellkatalog*, werden nach einer Einführung in das Datenmodell und Erläuterungen zu den Erfassungsgrundsätzen bei der Datenerhebung die Elemente des Modells in einer einheitlich strukturierten Form beschrieben. Dazu gehören neben der Beschreibung des eigentlichen Modells auch die Klärung des Objektbegriffs aus fachlicher Sicht, die Festlegungen zu Erfassungsregeln sowie die Darstellungsregeln in einem Plan.

Im zweiten Teil, dem *Signaturenkatalog*, sind die Festlegungen zu den Signaturen beschrieben, die für die Darstellung der raumbezogenen Objekte in einer Standardplanausgabe zu verwenden sind.

# 1.1 Aufbau des Signaturenkatalogs

Der Signaturenkatalog legt die Details der Signaturen und Textformate fest, die zur Präsentation der Klassen aus dem Modellkatalog des LgBestMod bei der analogen sowie der digitalen Planausgabe zu verwenden sind.

Im Modellkatalog wird die Angabe zur Signaturierung (bzw. dem zu verwendenden Textformat) über einen Signaturnamen (Textformatnamen) angegeben und über eine Beispielabbildung visualisiert. Der Signaturenkatalog schlüsselt die Signaturen unter diesem Signaturnamen in seine grafischen Bestandteile auf und beschreibt diese detailliert.

# 1.1.1 Gliederung des Signaturenkatalogs

Der Signaturenkatalog gliedert sich in drei Hauptkapitel:

Im Kapitel *Signaturen* sind alle Zeichenvorschriften zur Darstellung von Geometrien aufgeführt. Die Auflistung erfolgt alphabetisch nach dem Signaturennamen. In tabellarischer Form sind darin aufgeführt:

- · der Signaturname,
- ein Vorschaubild der Signatur (vor dem Hintergrund eines mm-Rasters zur Darstellung der Größenverhältnisse) sowie
- die Definition der Signatur in parametrisierter Schreibweise.

Im Kapitel *Textformate* sind alle Textformate aufgeführt, die zur Darstellung von textförmigen Präsentationsobjekten dienen. Diese repräsentieren die attributive Beschriftung von Objekten in einem Plan. Die Auflistung erfolgt alphabetisch nach dem Textformatnamen. In tabellarischer Form sind darin aufgeführt:

- · der Textformatname,
- ein Vorschaubild des Textformates über einen Mustertext (vor dem Hintergrund eines mm-Rasters zur Darstellung der Größenverhältnisse) sowie
- die Definition des Textformates in parametrisierter Schreibweise.

Im Kapitel Zeichensatz "LgBestMod Symbole" sind die Zeichen der Schrift "Lg-BestMod Symbole" aufgeführt. Diese speziell für das LgBestMod zusammengestellte Schrift enthält komplexe Zeichen, die bei der Darstellung von punktförmigen Signaturelementen benötigt werden. Die Auflistung der Zeichen erfolgt fortlaufend nach der Nummer (Index) des Zeichens im Zeichensatz LgBestMod Symbole. Die TrueType-Schrift "LgBestMod Symbole" steht auch in digitaler Form zur Verfügung. Bei Bedarf wenden Sie sich bitte an die Leitstelle für das Liegenschaftsbestandsmodell (info@liegenschaftsbestandsmodell.de).

# 1.1.2 Beschreibung von Signaturen

Eine Signatur zeichnet sich durch ihre grafischen Parameter aus. Diese unterscheiden sich darin, auf welche geometrische Art von Objekten sie angewendet werden. Es wird unterschieden zwischen flächenförmigen, linienförmigen und punktförmigen Signaturen. Beispielsweise setzt sich eine Flächensignatur aus

den Anteilen grafische Darstellung der Flächenfüllung und grafische Darstellung des Flächenumrings zusammen.

Allen Signaturen gemeinsam ist die Möglichkeit, ein Signaturelement aus mehreren Zeichenebenen zusammenzusetzen. Dabei ist auch die Reihenfolge der Zeichenebenen von Bedeutung für das grafische Ergebnis.

Mögliche Signaturen für eine Fläche sind:

- eine einfache Flächensignatur,
- eine Flächensignatur mit Schraffur oder
- eine Flächensignatur, die sich aus einer Gruppe von in der Regel verschiedenen Flächensignaturen zusammensetzt (*Mehrfache Flächensignatur*).

Mögliche Signaturen für eine Linie sind:

- eine einfache Liniensignatur, bestehend aus einer durchgezogenen Linie.
- eine *kartographische Liniensignatur* mit einer durch ein Punkt- oder Linienmuster unterbrochenen Liniendarstellung,
- eine Liniensignatur, die aus einer regelmäßigen Abfolge eines Punktmuster definiert ist, das aus einem Punktsymbol abgeleitet ist (Symbol-Liniensignatur) oder
- eine Liniensignatur, die sich aus einer Gruppe von in der Regel verschiedenen Liniensignatur zusammensetzt (*Mehrfache Liniensignatur*).

Mögliche Signaturen für ein Punkt sind:

- eine einfache Punktsignatur (bestehend aus einem graphischen Primitiv wie Kreis, Quadrat, Raute etc.),
- eine Punktsignatur, die aus einem komplexen Zeichen aus dem Zeichensatz LgBestMod Symbole besteht (Zeichen-Punktsignatur)
- eine Punktsignatur, die sich aus einer Gruppe von in der Regel verschiedenen Punktsignaturen zusammensetzt (*Mehrfache Punktsignatur*).

Der Aufbau der Signaturdefinitionen ist im Folgenden kurz beschriebene.

#### 1.1.2.1 Einfache Flächensignatur

Eine einfache Flächensignatur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

Farbe Farbe der Flächenfüllung gemäß der Farbtabelle in Kapitel

<u>1.1.5</u>.

**Umring** Angabe des Linientyps, mit der der Flächenumring gezeichnet

werden soll. Es folgen die Parameter der Liniensignatur, je

Version: 1.1 R06 / Stand: 29.06.2022

nach Linientyp.

### 1.1.2.2 Flächensignatur mit Schraffur

Eine Flächensignatur mit Schraffur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

Farbe Farbe der Flächenfüllung gemäß der Farbtabelle in Kapitel

<u>1.1.5</u>.

Umring Angabe des Linientyps, mit dem der Flächenumring

gezeichnet werden soll (optional). Es folgen die Parameter der

Liniensignatur, je nach Linientyp.

Winkel Winkel in (Alt-)Grad, in dem das Linienmuster dargestellt

wird.

**Abstand** Abstand des Linienmusters in Karten-mm.

Versatz Versatz des "ersten" Linienmusters in Karten-mm, bezogen

auf den Nullpunkt des Kartendokuments.

**Schraffur** Angabe des Linientyps, mit der die Schraffurlinie der

Flächenfüllung gezeichnet werden soll. Es folgen die Parameter der Liniensignatur, je nach Linientyp.

### 1.1.2.3 Mehrfache Flächensignatur

Setzt sich eine Flächensignatur aus mehreren Zeichenebenen zusammen, so sind die Zeichenebenen in der Reihenfolge ihrer Darstellung nacheinander aufgeführt.

### 1.1.2.4 Einfache Liniensignatur

Eine einfache Liniensignatur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

**Farbe** Linienfarbe gemäß der Farbtabelle in Kapitel 1.1.5.

**Breite** Angabe der Linienbreite in Karten-mm, mit der die Linie

gezeichnet werden soll.

# 1.1.2.5 Symbol-Liniensignatur

Eine Symbol-Liniensignatur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

Versatz Versatz des Linienmusters in Karten-mm, bezogen auf die zur

Darstellung verwendete Geometrie.

Muster Strichpunkt-Muster als Folge von sichtbaren (Markierung)

und nicht-sichtbaren (Lücke) Linienabschnitten. Die Angabe

der Abmessungen erfolgt in Karten-mm.

**Punktsymbol** Angabe der Punktsignatur, mit der die Linie gezeichnet

werden soll. Es folgen die Parameter der Punktsignatur.

### 1.1.2.6 Kartographische Liniensignatur

Eine kartographische Liniensignatur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

**Farbe** Linienfarbe gemäß der Farbtabelle in Kapitel <u>1.1.5</u>.

**Breite** Angabe der Linienbreite in Karten-mm, mit der die Linie

gezeichnet werden soll.

**Linienende** Gibt an, wie die Endpunkte der Linie dargestellt werden.

Mögliche Optionen sind *Abgeschnitten*, *Abgerundet* und *Rechteckig*, wobei für Kartographische Linien derzeit

ausschließlich die Variante Abgeschnitten verwendet wird. Bei der Variante Abgeschnitten endet das Liniensymbol direkt am Linienendpunkt. Bei der Variante Abgerundet wird der Linienendpunkt durch einen Halbkreis abgerundet. Bei der Variante Rechteckig wird der Linienendpunkt um die Hälfte

der Liniensymbolbreite erweitert.

**Verbindung** Gibt an, wie die Linie an Segmentverbindungen dargestellt

wird. Mögliche Optionen sind Spitz, Abgerundet und Abgefast, wobei für Kartographische Linien derzeit ausschließlich die Variante Abgefast verwendet wird. Bei Auswahl von Spitz werden die Symbolkanten erweitert und können bei scharfen Winkeln sehr ausgeprägt sein. Bei Auswahl von Abgerundet wird am Verbindungspunkt ein Kreisbogen gezeichnet. Die Option Abgefast ähnelt der Option Spitz, die Erweiterungen werden jedoch abgeschnitten, um lange scharfe Spitzen zu

vermeiden.

Versatz Versatz des Linienmusters in Karten-mm, bezogen auf die zur

Darstellung verwendete Geometrie.

**Dekoration** Der optionale Parameter *Dekoration* bedeutet, dass entlang

der Liniengeometrie an verschiedenen Positionen ein punktförmiges Dekorationssymbol dargestellt wird. Die Angabe der Positionen erfolgt als prozentuale Verteilung auf die Linienlänge. Die Positionsangabe "0, 100" bedeutet

beispielsweise, dass der Linienanfang und das Linienende der

Liniengeometrie mit einem Dekorationssymbol ausgestaltet

wird. Die Angabe *Gestaltung* spezifiziert, ob sich das Dekorationssymbol an der Linienführung ausrichtet und/ oder ob das erste oder alle Dekorationssymbole am

Einfügepunkt gespiegelt werden sollen. Dies kann erforderlich sein, wenn das Dekorationssymbol nicht mittig

auf dem Linienanfang bzw. -ende sitzt sondern bündig zum Linienanfang bzw. -ende abschließen soll. Abschließend folgt die Definition des Dekorationssysmbols. Es kann sich um eine Einfache Punktsignatur, eine Zeichen-Punktsignatur oder

eine Mehrfache Punktsignatur handeln.

Muster Strichpunkt-Muster als Folge von sichtbaren (Markierung)

und nicht-sichtbaren (Lücke) Linienabschnitten. Die Angabe

der Abmessungen erfolgt in Karten-mm.

# 1.1.2.7 Mehrfache Liniensignatur

Setzt sich eine Liniensignatur aus mehreren Zeichenebenen zusammen, so sind die Zeichenebenen in der Reihenfolge ihrer Darstellung nacheinander aufgeführt.

# 1.1.2.8 Einfache Punktsignatur

Eine einfache Punktsignatur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

Farbe Farbe des Punktsymbols (Füllfarbe) gemäß der Farbtabelle in

Kapitel <u>1.1.5</u>.

**Größe** Größe des Punktsymbols in Karten-mm.

Offset Optionale Angabe eines Versatzes als x- und y-Wert in

Karten-mm, sofern das Zeichen nicht mittig zur angegebenen

Geometrie eingefügt werden soll.

**Typ** Form des Punktsymbols. Ein Einfaches Punktsymbol kann

einen der folgenden Formen haben: Kreis, Quadrat, Raute,

Kreuz, Andreaskreuz (liegendes Kreuz).

**Umriss** Angabe (Ja/Nein), ob das Punktsymbol mit einem Umriss

dargestellt werden soll.

**Umrissgröße** Linienstärke des Symbolumrisses. Die Angabe erfolgt nur,

wenn die Punktsignatur mit einem Umriss dargestellt werden

soll

Umrissfarbe Linienfarbe des Symbolumrisses gemäß der Farbtabelle in

Kapitel 1.1.5. Die Angabe erfolgt nur, wenn die Punktsignatur

mit einem Umriss dargestellt werden soll.

# 1.1.2.9 Zeichen-Punktsignatur

Eine Zeichen-Punktsignatur setzt sich zusammen aus den folgenden Parametern:

Farbe Farbe des Punktsymbols (Füllfarbe) gemäß der Farbtabelle in

Kapitel <u>1.1.5</u>.

Offset Optionale Angabe eines Versatzes als x- und y-Wert in

Karten-mm, sofern das Zeichen nicht mittig zur angegebenen

Geometrie eingefügt werden soll.

**Zeichensatz** Verwendeter Zeichensatz sowie die Größe in Karten-mm.

**Zeichen** Index des Zeichens im angegebenen Zeichensatz.

# 1.1.2.10 Mehrfache Punktsignatur

Setzt sich eine Punktsignatur aus mehreren Zeichenebenen zusammen, so sind die Zeichenebenen in der Reihenfolge ihrer Darstellung nacheinander aufgeführt.

# 1.1.3 Beschreibung von Textformaten

Ein Textformat setzt sich zusammen aus den Parametern:

- · Schriftgröße,
- · Zeichensatz,
- · Zeichenfarbe,
- Einfügepunkt sowie
- · Symbolhintergrund (optional).

Die Schriftgröße entspricht der Versalgröße des Zeichensatzes. Zusammen mit dem Zeichensatz wird auch die Zeichensatzgröße (in der Einheit Karten-mm sowie der in der digitalen Datenverarbeitung üblichen Einheit pt (Punkt)) mit angegeben.

Beim Symbolhintergrund kann es sich beispielsweise um eine komplexe Punktsignatur handeln, die vom Aufbau her eine Punktsignatur entspricht, wie sie in Kapitel 1.1.2.9 beschrieben ist. Auch einfache Formen wie z. B. ein weißer Hintergrund zur Textfreistellung sind möglich, finden derzeit im LgBestMod jedoch keine Anwendung.

# 1.1.4 Bezugsmaßstab

Die Festlegungen zur Signaturierung beziehen sich auf den Basismaßstab 1:500.

Angaben zu Abmessungen von Signaturparametern (Punktsymbole, Linienstärken etc.) sind jeweils in Karten-mm angegeben.

### 1.1.5 Farbtabelle

Für grafische Präsentationen der Liegenschaftsbestandsdokumentation sowohl in digitaler als auch in analoger Form wurden einheitliche Farbwerte definiert, die der Signaturierung im Signaturenkatalog zugrunde gelegt sind. Die Kennzeichnung der Farbwerte wurde entsprechend der Definition des RAL (Deutsches Institut für Gütersicherung und Kennzeichnung e. V.) übernommen.

Tab. 1: Tabelle der im
Signaturenkatalog
verwendeten Farbwerte

Lfd- Nr	RAL	Farbe	Lfd- Nr.	RAL	Farbe
1		Schwarz	48	5021	Wasserblau
2		Weiß	49	6000	Patinagrün
3		Cyan	50	6001	Smaragdgrün
4		Magenta	51	6002	Laubgrün
5		Gelb	52	6003	Olivgrün
6		Rot	53	6004	Blaugrün
7		Grün	54	6005	Moorsgrün
8		Blau	55	6006	Grauoliv

Lfd-	RAL	Farbe	Lfd-	- RAL	Farbe	
Nr	KAL	Tarue	Nr.	KAL	Taive	
	1000	Grünbeige	56	6007	Flaschengrün	
	1001	Beige	57	6009	Tannengrün	
	1001	Goldgelb	58	6010	Grasgrün	
	1005	Honiggelb	59	6011	Resedagrün	
	1012	Zitronengelb	60	6012	Schwarzgrün	
	1012	Graubeige	61	6013	Schilfgrün	
	1020	Olivgelb	62	6014	Gelboliv	
	1020	Kadmiumgelb	63	6015	Schwarzoliv	
	1027	Currygelb	64	6016	Türkisgrün	
	2000	Gelborange	65	6017	Maigrün	
	2001	Rotorange	66	6018	Gelbgrün	
	2001	Blutorange	67	6019	Weißgrün	
	2002	Reinorange	68	6020	Chromoxydgrün	
	2012	Lachsorange	69	6021	Blassgrün	
	3002	Karminrot	70	6022	Braunoliv	
	3002	Rubinrot	70	6026	Opalgrün	
	3004	Purpurrot	72	6027	Lichtgrün	
	3007	Schwarzrot	73	6028	Kiefergrün	
	3009	Oxidrot	74	6029	Minzgrün	
	3012	Beigerot	75	6038	Leuchtgrün	
	3015	Hellrosa	76	7002	Olivgrau	
	3022	Lachsrot	77	7002	Khakigrau	
	3027	Himbeerrot	78	7009	Grüngrau	
	4001	Rotlila	79	7013	Braungrau	
	4004	Bordeauxviolett	80	7015	Schiefergrau	
	4005	Blaulia	81	7016	Anthrazitgrau	
	4007	Purpurviolett	82	7021	Schwarzgrau	
	5001	Grünblau	83	7024	Graphitgrau	
	5002	Ultramarinblau	84	7026	Granitgrau	
	5003	Saphirblau	85	7035	Lichtgrau	
	5007	Brillantblau	86	7036	Platingrau	
	5008	Graublau	87	7037	Staubgrau	
	5010	Enzianblau	88	8000	Grünbraun	
	5011	Stahlblau	89	8001	Ockerbraun	
	5012	Lichtblau	90	8003	Lehmbraun	
	5014	Taubenblau	91	8004	Kupferbraun	
	5015	Himmelblau	92	8011	Nussbraun	
	5018	Türkisblau	93	8014	Sepiabraun	
_ = =   '			- 00		L	



# 2 Signaturen

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BF_Boeschung		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
BF_Durchlass		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
BF_Fliessgewaesser		Einfache Flächensignatur  Farbe: taubenblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: taubenblau  Breite: 0,25 mm
BF_Munitionsbehaelter		Einfache Flächensignatur  Farbe: ockerbraun  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
BF_Pfeiler		Einfache Flächensignatur  • Farbe: weiß  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
BF_PflegeeinheitFlaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
BF_SchachtUntertageanlagen		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelboliv  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BF_SchutzstreifenSchienenverkehr		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
BF_StehendesGewaesser		Einfache Flächensignatur  Farbe: himmelblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
BL_BrandschutzRaster		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
BL_Erdung		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: rot      Breite: 0,35 mm  2. Symbol-Liniensignatur      Versatz: 0 mm      Muster:      1. Markierung: 0 mm, Lücke: 4 mm      2. Markierung: 0,1 mm, Lücke: 3,9 mm      Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot      Offset: X:0 mm; Y:1,09 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57487

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_Erdung_isoliert		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 0 mm, Lücke: 2 mm  Muster:  Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 0 mm, Lücke: 4 mm  Muster:  Markierung: 0,1 mm, Lücke: 3,9 mm  Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: rot  Offset: X:0 mm; Y:1,09 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57487
BL_Erfassungsgrenze		Einfache Liniensignatur  Farbe: rotlila Breite: 0,5 mm
BL_Foerderanlage		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,35 mm  2. Symbol-Liniensignatur      Versatz: 0 mm      Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 7,9 mm      Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57581

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_GelaendekanteBruchkante		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,5 mm  2. Symbol-Liniensignatur      Versatz: 0 mm      Muster:      1. Markierung: 0 mm, Lücke: 2,5 mm      2. Markierung: 0,1 mm, Lücke: 2,4 mm      Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:0,75 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57498
BL_Hoehenlinie_05		Kartographische Liniensignatur  Farbe: honiggelb  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm
BL_Hoehenlinie_1		Einfache Liniensignatur  • Farbe: honiggelb  • Breite: 0,25 mm
BL_Hoehenlinie_10		Einfache Liniensignatur  • Farbe: honiggelb  • Breite: 0,5 mm
BL_Hoehenlinie_20		Einfache Liniensignatur  • Farbe: honiggelb  • Breite: 0,7 mm
BL_Hoehenlinie_5		Einfache Liniensignatur  • Farbe: honiggelb  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_Mantelrohr		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,35 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: -1 mm  2. Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,35 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 1 mm
BL_PflegeeinheitHecke		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
BL_Schranke		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Dekoration:  Positionen: 0  Gestaltung: ausgerichtet an Linie  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57466

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_Schutzummantelung		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  5. Farbe: braungrau  6. Breite: 0,25 mm  7. Linienende: Abgeschnitten  7. Verbindung: Abgefast  7. Versatz: -1 mm  7. Muster:  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  7. Kartographische Liniensignatur  7. Farbe: braungrau  7. Breite: 0,25 mm  7. Linienende: Abgeschnitten  7. Verbindung: Abgefast  7. Versatz: 1 mm  7. Dekoration:  7. Positionen: 0, 100  7. Gestaltung: ausgerichtet an Linie  7. Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: braungrau  7. Offset: X:0 mm; Y:1 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 57980  7. Muster:  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
BL_Stauanlage		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 1 mm
BL_Stufe		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
BL_Tiefenlinie_05		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_Tiefenlinie_1		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
BL_Tiefenlinie_10		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,5 mm
BL_Tiefenlinie_5		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_ABW		Einfache Liniensignatur  • Farbe: nussbraun  • Breite: 0,35 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_ELT		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rot  • Breite: 0,7 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_GAS		Einfache Liniensignatur  • Farbe: goldgelb  • Breite: 0,7 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_ITK		Einfache Liniensignatur  • Farbe: kadmiumgelb  • Breite: 0,7 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_Leerrohrsyst em		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_TmpKreuzendeLeitung_POL		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: braungrau     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: -1 mm     Muster:     1. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm     2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  2. Kartographische Liniensignatur     Farbe: braungrau     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 1 mm     Dekoration:     Positionen: 0, 100     Gestaltung: ausgerichtet an Linie     Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur     Farbe: braungrau     Offset: X:0 mm; Y:1 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57980  Muster:     Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm     Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_u		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
BL_TmpKreuzendeLeitung_WAS		Einfache Liniensignatur  • Farbe: enzianblau  • Breite: 0,7 mm
BL_TmpKreuzendeLeitung_WVA		Einfache Liniensignatur  • Farbe: gelborange  • Breite: 0,7 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BL_Tor		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,25 mm, Lücke: 0,5 mm  2. Markierung: 0,25 mm, Lücke: 0 mm
BL_Wirkbereichsbegrenzung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: reinorange  • Breite: 1 mm
BP_Bezugspunkt	•	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57456
BP_Dehnungspolster		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57770
BP_Eingang		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57394
BP_EinlassAuslass		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57348
BP_Freispuelsicherung		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57790

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BP_Kran		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57362  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: ultramarinblau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57361
BP_OertlicheBauwerksabmessung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
BP_Pfeiler_eckig		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2,5 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: graphitgrau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57396
BP_Pfeiler_rund		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 1,5 mm  7. Typ: Kreis  7. Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: graphitgrau  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 57395
BP_Pfeiler_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2,5 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: graphitgrau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57396  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: graphitgrau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57395

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
BP_PflegeeinheitKuebel		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
BP_PflegeeinheitLueftungsschacht		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
BP_Quelle	O au	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57347  2. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
BP_Torpfosten		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
BP_Wendeltreppe		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57353
BP_Zaunpfosten	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: schwarz
FVunbestimmtTransparent		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: himbeerrot  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
FVunbestimmtWeiß		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: himbeerrot  Breite: 0,25 mm
Leitung_stillgelegt		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: graphitgrau      Breite: 0,35 mm  2. Symbol-Liniensignatur      Versatz: 0 mm      Muster: Markierung: 2 mm, Lücke: 6 mm      Punktsymbol: Einfache Punktsignatur      Farbe: graphitgrau      Größe: 2 mm      Typ: Andreaskreuz      Umriss: Nein
LVunbestimmt		Einfache Liniensignatur  • Farbe: himbeerrot  • Breite: 0,25 mm
PktFF_BAS		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: kupferbraun  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 1,65 mm  2. Markierung: 2 mm, Lücke: 1,65 mm  3. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm
PktFF_FFL		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 2 mm, Lücke: 1,65 mm  Markierung: 0,7 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PktFF_VKA		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: bordeauxviolett  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 2 mm, Lücke: 1,65 mm  Markierung: 0,7 mm, Lücke: 0 mm
PL_Boeschungsschraffe		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
PL_Dachlinie	1 , 1	Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0 mm
PL_First		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
PL_FliessrichtungspfeilGewaesser		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Dekoration:  Positionen: 100  Gestaltung: ausgerichtet an Linie  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57983

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PL_Gebaeudetrennlinie		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,25 mm, Lücke: 1,25 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
PL_Rampengrat		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
PL_Textbezugspfeil		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,001 mm
PL_Ueberdachung		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
PP_AbfallboxAbfallcontainer		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57409  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57809
PP_AbflussloseSammelgrube		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57621  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichen: 57620

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Acker	00	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58022
PP_BeckenUnspezifiziert		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
PP_BenzinOelabscheiderMischwasser	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
PP_BenzinOelabscheiderRegenwasser	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
PP_BenzinOelabscheiderSchmutzwasser	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_BenzinOelabscheiderSondersystem	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
PP_BenzinOelabscheiderSystemUnsp ezifiziert	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
PP_Bodenfilter	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57613
PP_BodenfilterMischwasser	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57613

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_BodenfilterRegenwasser	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: blau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
PP_Dachbegruenung	254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254 254	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57425  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57424
PP_Emulsionsspaltanlage	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57606
PP_EmulsionsspaltanlageMischwasser	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57606

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_EmulsionsspaltanlageRegenwasser	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57606
PP_EmulsionsspaltanlageSchmutzwasser	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: nussbraun  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57606
PP_Fettabscheider	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602
PP_FettabscheiderMischwasser	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_FettabscheiderRegenwasser	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602
PP_FettabscheiderSchmutzwasser	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesser ungsartMischwasser		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57581
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesser ungsartRegenwasser		Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57581
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesser ungsartSchmutzwasser		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57581
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesser ungsartSondersystem		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57581

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesser ungsartSystemUnspezifiziert	<b>&gt;</b>	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57581
PP_FliessrichtungspfeilGewaesser		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57346
PP_Friedhof	[+ <sup>†</sup> +]	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57457
PP_GefaellerichtungAmBehaelterboden	-0+	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57778
PP_GemischteBaumgruppe	٨٠	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,2 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57435
PP_Golfplatz		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57459

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Grillplatz		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,52 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 60008  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,52 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichen: 57458
PP_Gruenland	11 11	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57441
PP_Hubschrauberlandeplatz		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: schwarz      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57488
PP_Hundeausbildung		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58040
PP_Klaeranlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 6 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57617

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Klaerbecken		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57623
PP_Kleinklaeranlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57619  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57618
PP_KMRBezugspunktKategorie1	1	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57944
PP_KMRBezugspunktKategorie2	2	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57946
PP_KMRBezugspunktKategorie3	3	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57948
PP_KMRBezugspunktKategorie4	4	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57950
PP_KMRBezugspunktKategorie5	5	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm     Zeichen: 57952

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Koaleszenzabscheider	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57601
PP_KoaleszenzabscheiderMischwasser	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601
PP_KoaleszenzabscheiderRegenwasser	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: blau  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57601
PP_KoaleszenzabscheiderSchmutzwasser	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Kombinationsanlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57611
PP_KombinationsanlageMischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57611
PP_KombinationsanlageRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichen: 57611
PP_KombinationsanlageSchmutzwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens S7611
PP_Konstanzbahn	KB	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58032
PP_Laubbaumgruppe	ΩΩ	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57430

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_LehrUndTrainingsanlage	[LETRA]	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57987
PP_MechanischerRetentionsfilter	wy w	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57609
PP_MechanischerRetentionsfilter- Mischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57609
PP_MechanischerRetentionsfilter- Regenwasser	vyv	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57609
PP_Minigolfanlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 4 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57460

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Muldenversickerung		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57630
PP_Nadelbaumgruppe	<u></u>	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57431
PP_Neutralisationsanlage	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57614
PP_NeutralisationsanlageMischwasser	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: magenta  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57614

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_NeutralisationsanlageSchmutzwasser	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57614
PP_Pentatlonbahn	PB	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57988
PP_Pflanzflaeche	**	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:0,3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57419
PP_Pumpwerk		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57591
PP_PumpwerkMischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57591

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_PumpwerkRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens Zeichen: 57591
PP_PumpwerkSchmutzwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57591
PP_RasenWiese		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57414
PP_Regenklaerbecken		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
PP_RegenklaerbeckenRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
PP_Regenrueckhaltebecken		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_RegenrueckhaltebeckenMischwasser		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm Zeichen: 57590
PP_RegenrueckhaltebeckenRegenwasser		Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590
PP_Regenrueckhaltegraben		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57625
PP_RegenrueckhaltegrabenMischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57625
PP_RegenrueckhaltegrabenRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens 57625
PP_Regenrueckstaubecken		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57624

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_RegenrueckstaubeckenMischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
PP_RegenrueckstaubeckenRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57624
PP_Regenueberlaufbecken		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57627
PP_RegenueberlaufbeckenMischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57627
PP_RegenueberlaufbeckenRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_RohrRigolenversickerung	11	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57632
PP_Schlammfang	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57607
PP_SchlammfangMischwasser	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57607
PP_SchlammfangRegenwasser	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: blau  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57607

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_SchlammfangSchmutzwasser	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57607
PP_Schlauchgalgen	•	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57786
PP_Schnitthecke		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,313 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57421
PP_Schornstein	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
PP_Sonderkultur	000	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 58024  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 58023
PP_Sonderschacht		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57588

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_SonderschachtMischwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57588
PP_SonderschachtRegenwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: blau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57588
PP_SonderschachtSchmutzwasser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: nussbraun  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57588
PP_SonstBauwerksteil	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57610

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_SonstBauwerksteilMischwasser	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57610
PP_SonstBauwerksteilRegenwasser	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
PP_SonstBauwerksteilSchmutzwasser	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: nussbraun  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57610
PP_SportanlageABASF	ABASF	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57989
PP_SportanlageGSF	GSF	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57990

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_SportanlageHB	НВ	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57991
PP_SportanlageLB	LB	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57992
PP_SportanlageSEG	SEG	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57993
PP_SportanlageSTF	STF	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57994
PP_SportanlageWAG	WAG	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57995
PP_SportanlageWSG	WSG	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57996
PP_Staerkeabscheider	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57605

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_StaerkeabscheiderMischwasser	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57605
PP_StaerkeabscheiderSchmutzwasser	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57605
PP_Stapelbecken	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57608
PP_StapelbeckenMischwasser	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57608

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_StapelbeckenRegenwasser	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: blau  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57608
PP_StapelbeckenSchmutzwasser	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57608
PP_Strauchpflanzung	* * *	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57417
PP_Teichklaerung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57587  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57586
PP_Teichversickerung	1 1	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57631

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_Trimmpfad		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57461
PP_Versickerungsflaeche		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57629
PP_Wald	$\Lambda^{\Omega}_{\Lambda}\Lambda^{\Omega}_{\Lambda}$	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57440
PP_ZeichenBatterieanlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 6 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: rot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57915

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_ZeichenFeuerloescher		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57923
PP_ZeichenGashauptschieber		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57903  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57902
PP_ZeichenLoeschwasserbehaelter- Oberirdisch		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:4 mm; Y:-3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 60009  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Offset: X:4 mm; Y:-3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm
PP_ZeichenLoeschwasserbehaelter- Unterirdisch		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Offset: X:4 mm; Y:-3 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  7. Zeichen: 60009  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: blau  7. Offset: X:4 mm; Y:-3 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  7. Zeichens Zeichen: 57899

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_ZeichenLoeschwasserbrunnen		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 10 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: blau     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm     Zeichen: 57900
PP_ZeichenLoeschwasserteich		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:4 mm; Y:-3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 60009  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Offset: X:4 mm; Y:-3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57897
PP_ZeichenNotstromaggregat	AG	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 8 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57914
PP_ZeichenSchluesselkasten	FSK	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57916

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PP_ZeichenUeberflurhydrant		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57927
PP_ZeichenUnterflurhydrant		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 10 mm  7. Typ: Quadart  7. Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: blau  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  7. Zeichen: 57928
PP_ZeichenWasserhauptschieber		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57903  3. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57913
PP_Zisterne		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57634
PVnull		Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 0,001 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
PVunbestimmt		Einfache Punktsignatur  Farbe: himbeerrot  Größe: 2 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Nein
UEB_BlendeWand		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Absauganlage		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  5. Farbe: weiß  6. Umring: Kartographische Liniensignatur  6. Farbe: himmelblau  6. Breite: 0,35 mm  6. Linienende: Abgeschnitten  7. Verbindung: Abgefast  7. Versatz: 0 mm  7. Muster:  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  7. Flächensignatur mit Schraffur  7. Farbe: Transparent  7. Winkel: 45°  7. Abstand: 1 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Schraffur: Kartographische Liniensignatur  7. Farbe: himmelblau  7. Breite: 0,35 mm  7. Linienende: Abgeschnitten  7. Versatz: 0 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Muster:  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  7. Muster:  8. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  9. Muster:  10. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Abschmierrampe		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Abspannfundament		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelb  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_AbweichendeGeschosszahl		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_AbwurfAbstossflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_AllgemeinerGefahrenbereich		Einfache Flächensignatur  Farbe: rot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 1 mm
UF_Ansauganlage		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: himmelblau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Kartographische Liniensignatur  Farbe: himmelblau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Versatz: 0 mm  Muster:  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Arkade		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_AufgestaendertesGebaeudeteil		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_AuftriebssicherungLagerbehaelter		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Ausbau		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: cyan  Breite: 0,25 mm
UF_AuskragendesGebaeudeteil		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Balkon		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_BaulicheAnlageAufgestaendert		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_BaumgruppeHain		Einfache Flächensignatur  • Farbe: smaragdgrün  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Becken_Mw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm  Winkel: 135°  Abstand: 4 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm
UF_Becken_Rw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm  Winkel: 135°  Abstand: 4 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm
UF_Becken_So		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Farbe: Sinfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 135°  Abstand: 4 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Becken_Sw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Farbe: Dumring: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm  Minkel: 135°  Abstand: 4 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Becken_u		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 135°  Abstand: 4 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_BefestigteFlaecheOhneVerkehrsbezug		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_BefestigterSeitenstreifen		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Behandlungsanlage_Mw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm  Winkel: 0°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm
UF_Behandlungsanlage_Rw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm  Winkel: 0° Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Behandlungsanlage_So		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 0°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Behandlungsanlage_Sw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm  Winkel: 0°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm
UF_Behandlungsanlage_u		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 0°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_BoGwSUntersuchungsgebiet		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,5 mm
UF_Bruecke		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_BWMunitionsbelastungsgrad_A		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 45°     Abstand: 3 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 2,9 mm     Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 2,9 mm     Farbe: lichtgrün     Größe: 1 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm
UF_BWMunitionsbelastungsgrad_B		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 45°     Abstand: 3 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 2,9 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: blaulila     Größe: 1 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_BWMunitionsbelastungsgrad_C		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 45°     Abstand: 3 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 2,9 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: honiggelb     Größe: 1 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm
UF_Container		Einfache Flächensignatur  Farbe: schiefergrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Dachbegruenung		Einfache Flächensignatur  Farbe: grün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_DINLagerbehaelterPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: chromoxidgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Dock		Einfache Flächensignatur  • Farbe: granitgrau  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_Drehscheibe		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Durchfahrt		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_EinAusstiegsschacht		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_ErdueberdecktesBauwerk		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Erkundungsgebiet_A		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelb  Breite: 0,5 mm
UF_Erkundungsgebiet_B		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,5 mm
UF_Erkundungsgebiet_C		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarzrot  Breite: 0,5 mm
UF_Erkundungsgebiet_u		Einfache Flächensignatur  • Farbe: Transparent  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: granitgrau  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Fahrbahn		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Feuerloeschuebungsbecken		Einfache Flächensignatur  Farbe: blutorange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Feuerwehrbefahrungsflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_Filteranlage		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: himmelblau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm  3. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 90°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Kartographische Liniensignatur  Farbe: himmelblau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_B		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 45°      Abstand: 5 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: gelborange      Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: gelborange      Breite: 1 mm
UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_L		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 45°      Abstand: 5 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: purpurrot      Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: ourpurrot      Breite: 1 mm
UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_MR		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 45°      Abstand: 5 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: blutorange      Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: blutorange      Breite: 1 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_ MunProd		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 135°     Abstand: 5 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Einfache Liniensignatur     Farbe: gelborange     Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: gelborange     Breite: 1 mm
UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_ MunVern		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 135°      Abstand: 5 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: lehmbraun      Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: Transparent      Breite: 1 mm
UF_Fluegelwand		Einfache Flächensignatur  Farbe: karminrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Fluessiggastank		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,18 mm
UF_Flugverkehrsflaeche		Einfache Flächensignatur  • Farbe: platingrau  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_FreistehendeUeberdachung		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Einfache Liniensignatur  Farbe: weiß  Breite: 0,25 mm  Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_FundamentAllgemein		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,5 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 2,4 mm  2. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0 mm
UF_Gabione		Einfache Flächensignatur  Farbe: grünbraun  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_GebaeudeAbriss		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_GebaeudeAllgemein		Einfache Flächensignatur  • Farbe: rot  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_Geschossfang		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Geschossfangkammer		Einfache Flächensignatur      Farbe: platingrau      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm
UF_Gitterrost		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,3 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 45°  Abstand: 3 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,25 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 3 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 3 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,25 mm
UF_Gleisbettung		Einfache Flächensignatur  • Farbe: weiß  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_Gleiswaage		Einfache Flächensignatur  • Farbe: weiß  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_Grossspielfeld		Einfache Flächensignatur    Farbe: graubeige   Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Gruenflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelbgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Hindernisbahn		Einfache Flächensignatur  Farbe: graubeige  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Kaimauer		Einfache Flächensignatur  Farbe: graublau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_KellerNichtUeberbaut		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KellerUeberbaut		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KFPhaseIIb		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: karminrot  Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 45°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: karminrot  Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Farbe: karminrot  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: karminrot  Breite: 0,5 mm
UF_KFPhaseIIb_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: karminrot  Breite: 0,7 mm
UF_KFPhaseIIIa		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  5. Farbe: Transparent  6. Umring: Einfache Liniensignatur  6. Farbe: gelb  7. Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  7. Farbe: Transparent  7. Winkel: 45°  7. Abstand: 2 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Schraffur: Einfache Liniensignatur  7. Farbe: gelb  7. Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  7. Farbe: Transparent  7. Winkel: 135°  7. Abstand: 2 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Schraffur: Einfache Liniensignatur  7. Farbe: gelb  7. Abstand: 2 mm  7. Versatz: 0 mm  8. Schraffur: Einfache Liniensignatur  8. Farbe: gelb  9. Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KFPhaseIIIa_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelb  Breite: 0,7 mm
UF_KFPhaseIIIb		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  5 Farbe: Transparent  6 Umring: Einfache Liniensignatur  6 Farbe: rot  7 Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  7 Farbe: Transparent  7 Winkel: 45°  7 Abstand: 2 mm  7 Versatz: 0 mm  7 Schraffur: Einfache Liniensignatur  7 Farbe: rot  7 Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  7 Farbe: Transparent  7 Winkel: 135°  7 Abstand: 2 mm  7 Versatz: 0 mm  7 Versatz: 0 mm  7 Schraffur: Einfache Liniensignatur  8 Farbe: Transparent  9 Winkel: 135°  9 Abstand: 2 mm  9 Versatz: 0 mm  9 Schraffur: Einfache Liniensignatur  9 Farbe: rot  9 Breite: 0,5 mm
UF_KFPhaseIIIb_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  • Farbe: Transparent  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: rot  • Breite: 0,7 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KFPhaseIIIc		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: gelbgrün      Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 45°      Abstand: 2 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: gelbgrün      Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 135°      Abstand: 2 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: Transparent      Winkel: 135°      Abstand: 2 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: gelbgrün      Breite: 0,5 mm
UF_KFPhaseIIIc_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelbgrün  Breite: 0,7 mm
UF_KKSAnodenfeldPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm  Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarzrot  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KKSAnodenfeldPOL_a		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Kartographische Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_KKSAnodenfeldPOL_b	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Earbe: reinorange  Rartographische Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KKSAnodenfeldPOL_g	* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: lachsorange  Earbe: lachsorange  Xartographische Liniensignatur  Farbe: lachsorange  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_KKSAnodenfeldPOL_p		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Earbe: hellrosa  Kartographische Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KKSAnodenfeldPOL_v		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Kartographische Liniensignatur  Farbe: grasgrün  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_KKSSchaltschrankPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KKSSchutzstreifenPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 2 mm, Lücke: 4 mm  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0,5 mm  Muster:  Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0,5 mm  Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0,5 mm  Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0,75 mm  Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0,75 mm  Farbe: rot  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Klaeranlage		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 2 mm, Lücke: 1,65 mm  Markierung: 0,7 mm, Lücke: 1,65 mm  Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm
UF_Kleinspielfeld		Einfache Flächensignatur  Farbe: lachsrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KMRFlaecheKategorie_Kat1		Einfache Flächensignatur  Farbe: leuchtgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KMRFlaecheKategorie_Kat2		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KMRFlaecheKategorie_Kat3		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KMRFlaecheKategorie_Kat4		Einfache Flächensignatur  Farbe: rot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_KMRFlaecheKategorie_Kat5		Einfache Flächensignatur  • Farbe: minzgrün  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KMRParzelle		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 90°     Abstand: 2,5 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Einfache Liniensignatur     Farbe: blassgrün     Breite: 0,25 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur     Farbe: Transparent     Winkel: 180°     Abstand: 2,5 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Einfache Liniensignatur     Farbe: blassgrün     Breite: 0,25 mm  3. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm
UF_KMRPrueffeld		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 90°     Abstand: 2,5 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Einfache Liniensignatur     Farbe: himmelblau     Breite: 0,25 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur     Farbe: Transparent     Winkel: 180°     Abstand: 2,5 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Einfache Liniensignatur     Farbe: himmelblau     Breite: 0,25 mm  3. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm
UF_KMRRaeumstelle		Einfache Flächensignatur  • Farbe: Transparent  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: rot  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KMRTestfeldGeophysik		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent     Winkel: 45°     Abstand: 0,71 mm     Versatz: 0 mm     Schraffur: Einfache Liniensignatur     Farbe: rot     Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur     Farbe: Transparent     Umring: Einfache Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm
UF_KMRTestfeldRaeumung		Mehrfache Flächensignatur  1. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 45°      Abstand: 0,71 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: blassgrün      Breite: 0,25 mm  2. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm
UF_KugelstossSteinstossflaeche		Einfache Flächensignatur  • Farbe: beige  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KVFPhaseA		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: grünbeige  Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 45°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: grünbeige  Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Versatz: 0 mm  Farbe: grünbeige  Breite: 0,5 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: grünbeige  Breite: 0,5 mm
UF_KVFPhaseA_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: grünbeige  Breite: 0,7 mm
UF_KVFPhaseI		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  5. Farbe: Transparent  6. Umring: Einfache Liniensignatur  6. Farbe: beige  7. Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  7. Farbe: Transparent  7. Winkel: 45°  7. Abstand: 2 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Schraffur: Einfache Liniensignatur  7. Farbe: beige  7. Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  7. Farbe: Transparent  7. Winkel: 135°  7. Abstand: 2 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Versatz: 0 mm  7. Schraffur: Einfache Liniensignatur  7. Farbe: Transparent  8. Winkel: 135°  9. Abstand: 2 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: beige  9. Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_KVFPhaseI_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: beige  Breite: 0,7 mm
UF_KVFPhaseIIa		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur      Farbe: Transparent      Umring: Einfache Liniensignatur      Farbe: lehmbraun      Breite: 0,7 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 45°      Abstand: 2 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: lehmbraun      Breite: 0,5 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 135°      Abstand: 2 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: Transparent      Winkel: 135°      Abstand: 2 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Einfache Liniensignatur      Farbe: lehmbraun      Breite: 0,5 mm
UF_KVFPhaseIIa_hatFolgephase		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: lehmbraun  Breite: 0,7 mm
UF_Laderampe		Einfache Flächensignatur  • Farbe: weiß  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_LagerbehaelterAllgemein		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_LandwirtschaftlichGenutzteFlaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: grünbraun  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_LastenPersonenaufzug		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  5. Farbe: weiß  6. Umring: Kartographische Liniensignatur  6. Farbe: himmelblau  7. Breite: 0,35 mm  7. Linienende: Abgeschnitten  7. Verbindung: Abgefast  7. Versatz: 0 mm  7. Muster:  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  7. Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm  7. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  8. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  9. Farbe: Transparent  9. Winkel: 0°  9. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: himmelblau  9. Breite: 0,18 mm  9. Farbe: Transparent  9. Winkel: 120°  9. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: himmelblau  9. Farbe: himmelblau  9. Breite: 0,18 mm  4. Flächensignatur mit Schraffur  9. Farbe: Transparent  9. Winkel: 60°  9. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: Transparent  9. Winkel: 60°  9. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: Transparent  10. Winkel: 60°  11. Augustatur mit Schraffur  12. Farbe: Transparent  13. Winkel: 60°  14. Flächensignatur mit Schraffur  15. Farbe: Transparent  16. Winkel: 60°  17. Abstand: 1 mm  18. Versatz: 0 mm  18. Schraffur: Einfache Liniensignatur  18. Farbe: himmelblau  18. Breite: 0,18 mm
UF_LaufbahnAnlaufbahn		Einfache Flächensignatur  Farbe: himbeerrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Leerrohrsystem		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0,5 mm
UF_Leitungsbruecke		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Leitungskanal		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Lichtschacht		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Lueftungsanlage		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur      Farbe: weiß      Umring: Kartographische Liniensignatur      Farbe: himmelblau      Breite: 0,35 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0 mm      Muster:      1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm      2. Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm      3. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur      Farbe: Transparent      Winkel: 0°      Abstand: 1 mm      Versatz: 0 mm      Versatz: 0 mm      Schraffur: Kartographische Liniensignatur      Farbe: himmelblau      Breite: 0,35 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0 mm      Muster:      1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm      2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Lueftungsschacht		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_b		Einfache Flächensignatur  Farbe: enzianblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: enzianblau  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_g		Einfache Flächensignatur  Farbe: grünbeige  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: grünbeige  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_o		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_r		Einfache Flächensignatur  Farbe: purpurrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: purpurrot  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_w		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungsflaecheStrassenWege- Plaetze		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungstextFlugverkehr_b		Einfache Flächensignatur  Farbe: enzianblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: enzianblau  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungstextFlugverkehr_g		Einfache Flächensignatur  Farbe: grünbeige  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: grünbeige  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungstextFlugverkehr_o		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungstextFlugverkehr_r		Einfache Flächensignatur  Farbe: purpurrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: purpurrot  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungstextFlugverkehr_w		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_MarkierungstextStrassenWegePlaetze		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungszeichenFlugverkehr		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm
UF_MarkierungszeichenStrassenWege- Plaetze		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm
UF_Mauer		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 30°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: anthrazitgrau  Breite: 0,18 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 150°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: anthrazitgrau  Breite: 0,18 mm  4. Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Muldenversickerung		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_NichtBefahrbareFlaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_Pflanzflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: blassgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Photovoltaikanlage		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: himmelblau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  Farbe: Transparent  Winkel: 45°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 0,9 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 0,9 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: himmelblau  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Podest		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 45°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_PontonSchwimmbruecke		Einfache Flächensignatur  Farbe: rotorange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Pumpwerk_Mw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm  Winkel: 90°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm
UF_Pumpwerk_Rw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm  Winkel: 90°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Pumpwerk_So		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Farbe: Sinfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Minkel: 90°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Pumpwerk_Sw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm  Winkel: 90°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm
UF_Pumpwerk_u		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 90°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Radabweiser		Einfache Flächensignatur    Farbe: weiß   Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: rubinrot  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Rampe		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 30°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: anthrazitgrau  Breite: 0,18 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 150°  Abstand: 1 mm  Versatz: 0 mm  Versatz: 0 mm  Farbe: anthrazitgrau  Breite: 0,18 mm  Versatz: 0 mm  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: Schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_RohrRigolenversickerung		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Rueckkuehlanlage		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  5. Farbe: weiß  6. Umring: Kartographische Liniensignatur  6. Farbe: himmelblau  6. Breite: 0,35 mm  6. Linienende: Abgeschnitten  6. Verbindung: Abgefast  7. Versatz: 0 mm  8. Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm  3. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  7. Farbe: Transparent  8. Winkel: 1359  8. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: himmelblau  9. Breite: 0,35 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  9. Farbe: Transparent  9. Winkel: 459  9. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: Transparent  9. Winkel: 459  9. Abstand: 1 mm  9. Versatz: 0 mm  9. Schraffur: Einfache Liniensignatur  9. Farbe: himmelblau  9. Breite: 0,35 mm
UF_SchachtElektrotechnik		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SchachtITK		Einfache Flächensignatur  • Farbe: weiß  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_SchachtPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: honiggelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: sepiabraun  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchachtPOL_a		Einfache Flächensignatur  Farbe: honiggelb  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,25 mm
UF_SchachtPOL_b		Einfache Flächensignatur  Farbe: honiggelb  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchachtPOL_g		Einfache Flächensignatur  Farbe: honiggelb  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: lachsorange  Linfache Liniensignatur  Farbe: lachsorange
UF_SchachtPOL_p		Einfache Flächensignatur  Farbe: honiggelb  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Einfache Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchachtPOL_v		Einfache Flächensignatur  Farbe: honiggelb  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Einfache Liniensignatur  Farbe: grasgrün  Reite: 0,25 mm
UF_SchachtWaermeversorgung		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm
UF_SchachtWasserversorgung		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: enzianblau  Breite: 0,25 mm
UF_SchaltschrankAllgemein		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SchaltschrankElektrotechnik		Einfache Flächensignatur  Farbe: rot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SchaltschrankGasversorgung		Einfache Flächensignatur  • Farbe: goldgelb  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchaltschrankITK		Einfache Flächensignatur  Farbe: kadmiumgelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Schnitthecke		Einfache Flächensignatur  Farbe: schilfgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Schornstein		Einfache Flächensignatur  Farbe: karminrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SchornsteinInGebaeude		Einfache Flächensignatur  Farbe: schiefergrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SchutzabdeckungPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: braungrau  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchutzabdeckungPOL_a		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Earbe: staubgrau  Kartographische Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_SchutzabdeckungPOL_b		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Earbe: reinorange  Kartographische Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchutzabdeckungPOL_g	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: lachsorange  Earbe: lachsorange  Reite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_SchutzabdeckungPOL_p		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Earbe: hellrosa  Kartographische Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SchutzabdeckungPOL_v		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Mehrfache Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Farbe: grasgrün  Farbe: grasgrün  Umrissfarbe: grasgrün  Umrissfarbe: grasgrün  Umrissfarbe: grasgrün  Versitz: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_SchutzstreifenFernleitungPOL		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Segment		Einfache Flächensignatur  Farbe: himbeerrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Sockel		Mehrfache Flächensignatur  1. Einfache Flächensignatur  Farbe: staubgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm  2. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 45°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm  3. Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: Transparent  Winkel: 135°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_SonderschachtAbwasser_Mw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm
UF_SonderschachtAbwasser_Rw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_SonderschachtAbwasser_So		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SonderschachtAbwasser_Sw		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: nussbraun  Breite: 0,25 mm
UF_SonderschachtAbwasser_u		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 1,5 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_SonstigeBefestigteFlaecheMitVerkehr sbezug		Einfache Flächensignatur  • Farbe: platingrau  • Umring: Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UF_Sperrwerk		Einfache Flächensignatur  Farbe: schwarzrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Spielfeld		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelborange  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Spundwand		Einfache Flächensignatur  Farbe: goldgelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_StollenStrecke		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Strauchpflanzung		Einfache Flächensignatur  Farbe: türkisgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_StreckeMitVersatz		Einfache Flächensignatur  Farbe: gelb  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: karminrot  Breite: 0,25 mm
UF_Stuetzmauer		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 3 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_TankPOL		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: sepiabraun  Breite: 0,25 mm  Winkel: 45°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: sepiabraun  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_TechnischeAnlageUnspezifiziert		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: himmelblau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 3 mm, Lücke: 1 mm  3. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UF_Teichversickerung		Einfache Flächensignatur  Farbe: himmelblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_TorwandStirnwand		Einfache Flächensignatur  Farbe: karminrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_TrasseTechnischeAnlagen		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,25 mm
UF_Traufstreifen		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Treppe		Einfache Flächensignatur  Farbe: beigerot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Tribuene		Einfache Flächensignatur  Farbe: staubgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Tunnel		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Turm		Einfache Flächensignatur  Farbe: karminrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_UeberdachungAmGebaeude		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Verbruchflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: cyan  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,25 mm
UF_VerfuellVersetzflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: cyan  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: himbeerrot  Breite: 0,25 mm
UF_VersenkteAnzeigerdeckung		Einfache Flächensignatur  Farbe: lichtgrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Versickerungsflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: blassgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_Versorgungsstollen		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Kartographische Liniensignatur  Farbe: grün  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgerundet  Verbindung: Abgerundet  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm
UF_Vollbetonflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: cyan  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: magenta  Breite: 0,25 mm
UF_Waldflaeche		Einfache Flächensignatur  Farbe: laubgrün  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm
UF_Wasserbehaelter		Einfache Flächensignatur  Farbe: enzianblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Wassergraben		Einfache Flächensignatur  Farbe: taubenblau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Weg		Einfache Flächensignatur  Farbe: platingrau  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Weitsprunggrube		Einfache Flächensignatur  Farbe: beige  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UF_WHGFlaeche		Flächensignatur mit Schraffur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: blutorange  Breite: 0,5 mm  Winkel: 45°  Abstand: 2 mm  Versatz: 0 mm  Schraffur: Einfache Liniensignatur  Farbe: honiggelb  Breite: 0,18 mm
UF_WirkbereichMast		Einfache Flächensignatur  Farbe: Transparent  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Zeltanlage		Einfache Flächensignatur  Farbe: himbeerrot  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_Zisterne		Einfache Flächensignatur  Farbe: weiß  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UF_ZurueckspringenderEingang		Einfache Flächensignatur  Farbe: hellrosa  Umring: Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UL_Abgasableitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_AbweisendeSchutzeinrichtung		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur  • Farbe: himbeerrot  • Breite: 0,25 mm  2. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,1 mm, Lücke: 0,9 mm  • Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: himbeerrot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57966
UL_Boeschungsoberkante		Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UL_Boeschungsunterkante		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Bordstein		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Drainageleitung_Mw		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,35 mm, Lücke: 2 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: magenta  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_Drainageleitung_Rw		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,35 mm, Lücke: 0,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: blau  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Drainageleitung_So		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,35 mm, Lücke: 0,35 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_Drainageleitung_u		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,35 mm, Lücke: 1,5 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_Druckleitung_Mw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: magenta     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: -0,5 mm  2. Kartographische Liniensignatur     Farbe: magenta     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0,5 mm
UL_Druckleitung_Rw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: blau      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: -0,5 mm  2. Kartographische Liniensignatur      Farbe: blau      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Druckleitung_So		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: -0,5 mm  2. Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0,5 mm
UL_Druckleitung_Sw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: nussbraun      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: -0,5 mm  2. Kartographische Liniensignatur      Farbe: nussbraun      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0,5 mm
UL_Druckleitung_u		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: -0,5 mm  2. Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0,5 mm
UL_Druckluftleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: himbeerrot  • Breite: 0,25 mm
UL_ElektrischeTrenneinrichtung- FernleitungPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: grünblau  • Breite: 0,7 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_ElektrischeTrenneinrichtung-FernleitungPOL_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,7 mm
UL_ElektrischeTrenneinrichtung- FernleitungPOL_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,7 mm
UL_ElektrischeTrenneinrichtung-FernleitungPOL_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: lachsorange  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: lachsorange  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: lachsorange  • Breite: 0,7 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_ElektrischeTrenneinrichtung-FernleitungPOL_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Einfache Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,7 mm
UL_ElektrischeTrenneinrichtung- FernleitungPOL_v		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: grasgrün  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: grasgrün  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: grasgrün  • Breite: 0,7 mm
UL_Fangseil		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Dekoration:  Positionen: 0, 100  Gestaltung: erstes gespiegelt  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:1 mm; Y:0 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57971

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Fernkaelteleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: wasserblau  • Breite: 0,35 mm
UL_Fernwaermeleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: gelborange  • Breite: 0,35 mm
UL_Fluessiggasleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: currygelb  • Breite: 0,25 mm
UL_FugeUnspezifiziert		Einfache Liniensignatur  • Farbe: ockerbraun  • Breite: 0,25 mm
UL_Gasleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: goldgelb  • Breite: 0,7 mm
UL_Gelaender		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,18 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Gerinne_Mw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: magenta     Breite: 0,35 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 1,8 mm, Lücke: 2 mm  2. Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,8 mm     2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: magenta     Größe: 0,35 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein
UL_Gerinne_Rw		Kartographische Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,9 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,9 mm, Lücke: 0 mm
UL_Gerinne_So		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
UL_Gerinne_Sw		Einfache Liniensignatur  • Farbe: nussbraun  • Breite: 0,35 mm
UL_Gerinne_u		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Haltung_Mw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: magenta     Breite: 0,35 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 1,8 mm, Lücke: 2 mm  2. Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,8 mm     2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: magenta     Größe: 0,35 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein
UL_Haltung_Rw		Kartographische Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,9 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,9 mm, Lücke: 0 mm
UL_Haltung_So		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
UL_Haltung_Sw		Einfache Liniensignatur  • Farbe: nussbraun  • Breite: 0,35 mm
UL_Haltung_u		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_HorizontalanodePOL		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: rot      Breite: 0,7 mm  2. Einfache Liniensignatur      Farbe: gelb      Breite: 0,35 mm
UL_Hydraulikleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Induktionsschleife		Einfache Liniensignatur  • Farbe: currygelb  • Breite: 0,25 mm
UL_Kabelbuendel_ELT		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rot  • Breite: 0,7 mm
UL_Kabelbuendel_ITK		Einfache Liniensignatur  • Farbe: kadmiumgelb  • Breite: 0,7 mm
UL_Kabelbuendel_Unspezifiziert		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rotorange  • Breite: 0,7 mm
UL_KabelElektrotechnik		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rot  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_KabelElektrotechnik_MS		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: rot      Breite: 0,35 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0 mm      Muster: Markierung: 3 mm, Lücke: 2 mm  2. Symbol-Liniensignatur      Versatz: 0 mm      Muster:      1. Markierung: 0 mm, Lücke: 3 mm      2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm      Punktsymbol: Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 0,35 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein
UL_KabelElektrotechnik_NS		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  Farbe: rot  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 3 mm, Lücke: 2 mm  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0 mm, Lücke: 3,45 mm  2. Markierung: 0,35 mm, Lücke: 0,4 mm  3. Markierung: 0,35 mm, Lücke: 0,45 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_KabelITK		Einfache Liniensignatur  • Farbe: kadmiumgelb  • Breite: 0,35 mm
UL_Kaeltemittelleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Kastenrinne		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Kranlaufschiene		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
UL_LeitungAbwasser_Mw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: magenta     Breite: 0,35 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 1,8 mm, Lücke: 2 mm  2. Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,8 mm     2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: magenta     Größe: 0,35 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein
UL_LeitungAbwasser_Rw	/	Kartographische Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,35 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,9 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,9 mm, Lücke: 0 mm
UL_LeitungAbwasser_So		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
UL_LeitungAbwasser_Sw		Einfache Liniensignatur  • Farbe: nussbraun  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_LeitungAbwasser_u		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_LeitungTechnischeGase		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_LEOSLeitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Lichtschranke		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: kadmiumgelb  Größe: 0,35 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_Lichtwellenleiterkabel		Einfache Liniensignatur  • Farbe: currygelb  • Breite: 0,35 mm
UL_Lueftungskanal		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_b		Einfache Liniensignatur  • Farbe: blau  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_g		Einfache Liniensignatur  • Farbe: goldgelb  • Breite: 0,25 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_o		Einfache Liniensignatur  • Farbe: gelborange  • Breite: 0,25 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_r		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rubinrot  • Breite: 0,25 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_w		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_b	L _/	Kartographische Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_g		Kartographische Liniensignatur  Farbe: goldgelb  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_o		Kartographische Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_r		Kartographische Liniensignatur  Farbe: rubinrot  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_w		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm
UL_MarkierungslinieStrassenWege- Plaetze_d		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_MarkierungslinieStrassenWege- Plaetze_u		Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Normalspur		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: 0,75 mm  2. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: -0,75 mm  3. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 1,5 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 4 mm, Lücke: 8 mm  2. Markierung: 4 mm, Lücke: 0 mm
UL_OffeneEntwaesserungsrinne		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_OffeneGebaeudelinie		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: weiß     Breite: 0,25 mm  2. Kartographische Liniensignatur     Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm     2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Pergola		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,25 mm  2. Hash-Liniensignatur      Farbe: schwarz      Winkel: 0°      Breite: 2 mm      Linienende: Abgerundet      Verbindung: Abgerundet      Versatz: 0 mm      Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 2,9 mm      Hash-Symbol: Kartographische Liniensignatur      Farbe: schwarz      Breite: 0,18 mm      Linienende: Abgerundet      Verbindung: Abgerundet      Verbindung: Abgerundet      Verbindung: Abgerundet
UL_Pressfuge		Einfache Liniensignatur  Farbe: smaragdgrün  Breite: 0,25 mm
UL_Randeinfassung		Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm
UL_Raumfuge		Einfache Liniensignatur  • Farbe: karminrot  • Breite: 0,25 mm
UL_Rinne_Mw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: magenta     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: -1 mm  2. Kartographische Liniensignatur     Farbe: magenta     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 1 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Rinne_Rw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: blau     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: -1 mm  2. Kartographische Liniensignatur     Farbe: blau     Breite: 0,25 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 1 mm
UL_Rinne_So		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: -1 mm  2. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: 1 mm
UL_Rinne_u		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: -1 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Symbol-Liniensignatur  Versatz: 1 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 1,4 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_RohrFernleitungPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: grünblau  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_RohrFernleitungPOL_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,5 mm
UL_RohrFernleitungPOL_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,5 mm
UL_RohrFernleitungPOL_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: lachsorange  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: lachsorange  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: lachsorange  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_RohrFernleitungPOL_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Einfache Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,5 mm
UL_RohrFernleitungPOL_v		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Einfache Liniensignatur  Farbe: grasgrün  Breite: 0,5 mm
UL_RohrstrangFernleitungPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: grünblau  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_RohrstrangFernleitungPOL_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,35 mm
UL_RohrstrangFernleitungPOL_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,35 mm
UL_RohrstrangFernleitungPOL_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: lachsorange  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: lachsorange  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: lachsorange  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_RohrstrangFernleitungPOL_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Einfache Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,35 mm
UL_RohrstrangFernleitungPOL_v	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Farbe: grasgrün  Breite: 0,35 mm
UL_RohrstrangVerbindungsleitungPOL		Kartographische Liniensignatur  Farbe: blau  Breite: 0,5 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1 mm, Lücke: 0 mm
UL_RohrstrangWerksleitungPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: purpurviolett  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Rolldeckellaufschiene		Einfache Liniensignatur  • Farbe: sepiabraun  • Breite: 0,25 mm
UL_Scheinfuge		Einfache Liniensignatur  • Farbe: enzianblau  • Breite: 0,25 mm
UL_SchieberelementFernleitungPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: grünblau  • Breite: 0,5 mm
UL_SchieberelementFernleitungPOL_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,5 mm
UL_SchieberelementFernleitungPOL_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchieberelementFernleitungPOL_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: lachsorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: lachsorange  Breite: 0,5 mm
UL_SchieberelementFernleitungPOL_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Einfache Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,5 mm
UL_SchieberelementFernleitungPOL_v		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: grasgrün  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: grasgrün  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: grasgrün  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Schilderbruecke		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Schlitzrinne		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Schmalspur		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,18 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0,75 mm  2. Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,18 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -0,75 mm  3. Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 1,5 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 4 mm, Lücke: 8 mm  Markierung: 4 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrPOL		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  Farbe: braungrau  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  Muster:  1. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  2. Kartographische Liniensignatur  Farbe: braungrau  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 1 mm  Dekoration:  Positionen: 0, 100  Gestaltung: ausgerichtet an Linie  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: braungrau  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57981  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrPOL_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Reite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  Serate: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  Mehrierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57981  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrPOL_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Rratbe: reinorange  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  Muster:  1. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  3. Kartographische Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 1 mm  Dekoration:  Farbe: reinorange  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57981  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrPOL_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss; Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: lachsorange  Rartographische Liniensignatur  Farbe: lachsorange  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  Kartographische Liniensignatur  Farbe: lachsorange  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 1 mm  Dekoration:  Positionen: 0, 100  Gestaltung: ausgerichtet an Linie  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57981  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Lücke: 1 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrPOL_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Mereite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Misters or Farbe: hellrosa  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  Muster:  Dekoration:  Farbe: hellrosa  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 1 mm  Dekoration:  Positionen: 0, 100  Gestaltung: ausgerichtet an Linie  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57981  Muster:  Muster:  Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  Zeichen: 57981

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrPOL_v		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: grasgrün  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: grasgrün  2. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: grasgrün  • Breite: 0,7 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: -1 mm  • Muster:  1. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm  3. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: grasgrün  • Breite: 0,7 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: 1 mm  • Dekoration:  • Positionen: 0, 100  • Gestaltung: ausgerichtet an Linie  • Dekoration:  • Positionen: 0, 100  • Gestaltung: ausgerichtet an Linie  • Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: grasgrün  • Offset: X:0 mm; Y:1 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57981  • Muster:  1. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SchutzrohrWaermeversorgung		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -1 mm  2. Kartographische Liniensignatur  Farbe: gelborange  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 1 mm  Dekoration:  Positionen: 0, 100  Gestaltung: ausgerichtet an Linie  Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57980
UL_SDrahtSperre		Einfache Liniensignatur  • Farbe: reinorange  • Breite: 0,7 mm
UL_SiTeOderKKSKabel		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: gelborange     Breite: 0,35 mm  2. Kartographische Liniensignatur     Farbe: gelb     Breite: 0,35 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 2,5 mm, Lücke: 5 mm     2. Markierung: 2,5 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SiTeOderKKSKabel_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,35 mm
UL_SiTeOderKKSKabel_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Breite: 0,35 mm
UL_SiTeOderKKSKabel_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: lachsorange  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: lachsorange  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: lachsorange  • Breite: 0,35 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_SiTeOderKKSKabel_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: hellrosa  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: hellrosa  Einfache Liniensignatur  Farbe: hellrosa  Breite: 0,35 mm
UL_SiTeOderKKSKabel_v		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Farbe: grasgrün  Breite: 0,35 mm
UL_Sperrkette		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur      Farbe: schwarz     Breite: 0,25 mm  2. Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 0 mm, Lücke: 2 mm     2. Markierung: 0,7 mm, Lücke: 2,3 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: schwarz     Größe: 0,7 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Torlaufschiene		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rot  • Breite: 0,35 mm
UL_Tragkonstruktion		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_Transportleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,25 mm
UL_TStueckelementFernleitungPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: grünblau  • Breite: 0,5 mm
UL_TStueckelementFernleitungPOL_a		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: staubgrau  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: staubgrau  Einfache Liniensignatur  Farbe: staubgrau  Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_TStueckelementFernleitungPOL_b		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: reinorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: reinorange  Reite: 0,5 mm
UL_TStueckelementFernleitungPOL_g		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: lachsorange  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: lachsorange  Einfache Liniensignatur  Farbe: lachsorange  Breite: 0,5 mm
UL_TStueckelementFernleitungPOL_p		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  • Versatz: 0 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  • Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  • Farbe: hellrosa  • Größe: 1,25 mm  • Typ: Andreaskreuz  • Umriss: Ja  • Umrissgröße: 0,1 mm  • Umrissfarbe: hellrosa  2. Einfache Liniensignatur  • Farbe: hellrosa  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_TStueckelementFernleitungPOL_v		Mehrfache Liniensignatur  1. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0,4 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0 mm, Lücke: 1,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: grasgrün  Größe: 1,25 mm  Typ: Andreaskreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,1 mm  Umrissfarbe: grasgrün  Einfache Liniensignatur  Farbe: grasgrün  Breite: 0,5 mm
UL_Umlaufsperre		Einfache Liniensignatur  • Farbe: schwarz  • Breite: 0,35 mm
UL_Unterkante		Einfache Liniensignatur  • Farbe: rotorange  • Breite: 0,35 mm
UL_Vakuumleitung		Einfache Liniensignatur  • Farbe: himbeerrot  • Breite: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_VersickerungsrohrAbwasser		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: blau  • Breite: 0,35 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: -1 mm  • Muster:  1. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0 mm  2. Kartographische Liniensignatur  • Farbe: blau  • Breite: 0,35 mm  • Linienende: Abgeschnitten  • Verbindung: Abgefast  • Versatz: 1 mm  • Dekoration:  • Positionen: 0, 100  • Gestaltung: ausgerichtet an Linie  • Dekorationssymbol: Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: blau  • Offset: X:0 mm; Y:1 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57979  • Muster:  1. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 0,5 mm, Lücke: 0 mm
UL_Wasserleitung_BBw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: enzianblau     Breite: 0,7 mm     Linienende: Abgeschnitten     Verbindung: Abgefast     Versatz: 0 mm     Muster: Markierung: 2 mm, Lücke: 2 mm  2. Symbol-Liniensignatur     Versatz: 0 mm     Muster:     1. Markierung: 0 mm, Lücke: 2 mm     2. Markierung: 2 mm, Lücke: 0 mm     Punktsymbol: Einfache Punktsignatur     Farbe: enzianblau     Größe: 0,7 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_Wasserleitung_Lw		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur      Farbe: enzianblau      Breite: 0,7 mm      Linienende: Abgeschnitten      Verbindung: Abgefast      Versatz: 0 mm      Muster: Markierung: 2 mm, Lücke: 3,35 mm  2. Symbol-Liniensignatur      Versatz: 0 mm      Muster:      1. Markierung: 0 mm, Lücke: 2,65 mm      2. Markierung: 0,7 mm, Lücke: 0,65 mm      3. Markierung: 0,7 mm, Lücke: 0,65 mm      9 Punktsymbol: Einfache Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Größe: 0,7 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein
UL_Wasserleitung_Rw		Kartographische Liniensignatur  Farbe: enzianblau  Breite: 0,7 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 1 mm  2. Markierung: 1,5 mm, Lücke: 0 mm
UL_Wasserleitung_Tw		Einfache Liniensignatur  • Farbe: enzianblau  • Breite: 0,7 mm
UL_Wasserleitung_u		Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,7 mm, Lücke: 2,3 mm  Punktsymbol: Einfache Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Größe: 0,7 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UL_WerksleitungAbschnittPOL		Einfache Liniensignatur  • Farbe: purpurviolett  • Breite: 0,5 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UL_WHGFuge		Einfache Liniensignatur  • Farbe: nussbraun  • Breite: 0,25 mm
UL_ZaunAllgemein		Mehrfache Liniensignatur  1. Einfache Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,35 mm  2. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster:  1. Markierung: 0 mm, Lücke: 4 mm  2. Markierung: 0,1 mm, Lücke: 3,9 mm  Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57494  3. Symbol-Liniensignatur  Versatz: 0 mm  Muster: Markierung: 0,1 mm, Lücke: 7,9 mm  Punktsymbol: Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1 mm  Geichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UL_ZiellaufschieneUebungsanlage		Mehrfache Liniensignatur  1. Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0,5 mm  2. Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 0,25 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: -0,5 mm  Kartographische Liniensignatur  Farbe: schwarz  Breite: 1 mm  Linienende: Abgeschnitten  Verbindung: Abgefast  Versatz: 0 mm  Muster:  Markierung: 4 mm, Lücke: 8 mm  Markierung: 4 mm, Lücke: 0 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Abfallbehaelter	7	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-1,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57373  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-1,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57372
UP_Absauganlage	As	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: himmelblau      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57824
UP_Abschnittsbegrenzungspunkt- WerksleitungPOL		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_AbschusssimulatorTrefferanzeige		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreis Umriss: Nein
UP_AbsperrarmaturGasversorgung_H	1+1	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: goldgelb     Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 8 mm     Zeichen: <u>57683</u>
UP_AbsperrarmaturGasversorgung_K	K	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: goldgelb  • Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 8 mm  • Zeichen: <u>57680</u>

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AbsperrarmaturGasversorgung_S	\$	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57678
UP_AbsperrarmaturUnspezifiziert- Wasserversorgung		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57491
UP_AbsperrDurchgangsventilWasservers orgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58016  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58015
UP_AbsperrhahnWaermeversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58016  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58015
UP_AbsperrklappeWasserversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58038  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57649
UP_AbsperrschieberWaermeversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58037  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelborange      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AbsperrschieberWasserversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58037  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_AbsperrtopfGasversorgung	A T	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58035  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-2,604 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57689
UP_AbsperrventilWaermeversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 58037  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelborange  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57651
UP_AbzweigEinseitigWasserversorgung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_AbzweigGasversorgung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_AbzweigWaermeversorgung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AbzweigZweiseitigWasserversorgung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_AlarmSignalleuchte		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57707
UP_AmtlicherFestpunktAufnahmepunkt	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_AmtlicherFestpunktNivellement spunkt		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_AmtlicherFestpunktSicherungspunkt	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AmtlicherFestpunktTrigonometr ischerPunkt		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57345  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57344
UP_AmtlicherFestpunktTrigonometr ischerPunktExzentrum	O	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_AnbohrschelleWaermeversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_AnbohrschelleWasserversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Anflugfeuer_u_A		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Farbe: Schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichen: 57503

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Anflugfeuer_ü_A		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umrisstrabe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57501
UP_Anflugfeuer_u_B	<b>← × ⊗</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57664  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot
UP_Anflugfeuer_ü_B		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57999  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57666  3. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: rot  • Farbe: rot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 58042

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Ansauganlage	A	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: himmelblau     Größe: 3 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57822
UP_Anschlagsaeule	A	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57377
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_M	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: magenta  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_R		Einfache Punktsignatur  Farbe: blau  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_S		Einfache Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_So		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_U		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57583  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57582
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Offset: X:0 mm; Y:-0,7 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7. Zeichen: 57583  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: blau  8. Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm  9. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7. Zeichen: 57582
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß     Offset: X:0 mm; Y:-0,7 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57583  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: nussbraun     Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57582

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-0,7 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57583  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens Zeichens Zeichens Zeichen: 57582
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  6 Offset: X:0 mm; Y:-0,7 mm  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57583  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  9 Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichen: 57582
UP_AnschlusspunktAbwasser_Anb_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Einfache Punktsignatur  Farbe: magenta  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AnschlusspunktAbwasser_Anb_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Einfache Punktsignatur  Farbe: blau  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_AnschlusspunktAbwasser_Anb_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Einfache Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:1,125 mm; Y:0,7 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57585  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: magenta     Offset: X:0 mm; Y:1,25 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens Zeichen: 57584

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:1,125 mm; Y:0,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57585  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Offset: X:0 mm; Y:1,25 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:1,125 mm; Y:0,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57585  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Offset: X:0 mm; Y:1,25 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:1,125 mm; Y:0,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57585  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1,25 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:1,125 mm; Y:0,7 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57585  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:1,25 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57584

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AnschlusspunktAbwasser_nB_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Kreis     Umriss: Ja     Umrissgröße: 0,25 mm     Umrissfarbe: schwarz  2. Einfache Punktsignatur     Farbe: schwarz     Größe: 1 mm     Typ: Kreis     Umriss: Ja     Umrissgröße: 0,25 mm     Umrissesi Ja     Umrissgröße: 0,25 mm     Umrissfarbe: schwarz
UP_AnschlusspunktAbwasser_nB_U	•	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_AnschlusspunktAbwasser_x	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_AnschlusspunktAbwasser_x_M	<b>O</b>	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AnschlusspunktAbwasser_x_R	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau
UP_AnschlusspunktAbwasser_x_S	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun
UP_AnschlusspunktFeldtelefon		Einfache Punktsignatur  Farbe: kadmiumgelb  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: kadmiumgelb
UP_AnschlusspunktUnspezifiziert- Wasserversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau
UP_AnschlussstelleZurBeEntladung- POL_oB	<b>T</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: gelb     Größe: 5 mm     Typ: Raute     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57775
UP_AnschlussstelleZurBeEntladung- POL_uB	1	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: gelb      Größe: 5 mm      Typ: Raute      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Winkel: 180°      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57775

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_AntenneFunkanlage	<b>‡</b>	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,762 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58039
UP_AntennenmastFunkanlage	<b>5</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: kadmiumgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 60010  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57746
UP_ArmaturUnspezifiziert		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: grün      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57835
UP_ArmaturUnspezifiziertGasversorgung	GAS	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57676  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57675
UP_AussensteckdoseNiederspannung	<u> </u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58030

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Aussentelefon		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: kadmiumgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57744  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57743
UP_Basisstein		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_Batterieanlage	B	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57731
UP_Baum_Laubbaum	S.B.	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57426
UP_Baum_Nadelbaum		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57427
UP_BefuellstutzenPOL		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,08 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57800

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Begrenzungspfahl		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: karminrot      Offset: X:0 mm; Y:-2 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57453  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-2 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57452  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57451
UP_BetriebsBrauchwasserbrunnen		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umrisser Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umrisser Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umrissfarbe: enzianblau  Größe: 0,2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_BeUndEntlueftungUnspezifiziert		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57843

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_BeUndEntlueftungWasserversorgung	1	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:-1,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57635
UP_Bewegungsmelder		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: kadmiumgelb      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57750
UP_Blumenkuebel		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57379  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57378
UP_Bodenstrahler		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,386 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57720  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: rot  Offset: X:0 mm; Y:-0,438 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_Bogenweiche	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Bohrpunkt		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57955
UP_Briefkasten_anWand		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:0,75 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57358  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:0,75 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57357
UP_Briefkasten_frei		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57358  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_BrunnenUnspezifiziert	0	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57660
UP_Dalbe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57568  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Dehnungsausgleicher Kompensator	-0-	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58014  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelborange      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_DenkmalStatue	2	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:0,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57367  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Offset: X:0 mm; Y:0,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57366
UP_Drossel_M		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57492
UP_Drossel_R		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_Drossel_S		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_Drossel_So		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_Drossel_u		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_Druckerhoehungsanlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57638

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Druckluftsaeule	• D	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: sepiabraun      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57838
UP_Druckmesser		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57383
UP_DruckreglerGasversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57644  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57643
UP_DruckreglerWasserversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57644  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57643

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_DurchgangshahnWasserversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 0,8 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58037  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57650
UP_EinAusSchalter	d	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58031
UP_Einzelstrauch		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57437
UP_EntleerungWaermeversorgung	-	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57640
UP_EntleerungWasserversorgung	•	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57640
UP_EntluefterGasversorgung	*	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: goldgelb  • Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 8 mm  • Zeichen: <u>57695</u>

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_EntlueftungGasversorgung	<b>^</b>	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Offset: X:0 mm; Y:-1,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57635
UP_EntlueftungWaermeversorgung	<b>1</b>	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:-1,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57635
UP_EntnahmearmaturWasserversorgung	ſ	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:-1,25 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57662
UP_Erder	+	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:0,55 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58010
UP_Erdungsanschluss		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1,09 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57487
UP_Fahnenmast		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-2,602 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57370  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-2,919 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57369

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Fahrradstand		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: lichtgrün  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57359
UP_Fahrscheinentwerter		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_FanganlageEnergievernichter		Einfache Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Fangseilmarker		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: kadmiumgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57497  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: graublau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57496
UP_Fassadenbegruenung	•	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1,55 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57436
UP_FertigfussbodenOberkante		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Offset: X:0 mm; Y:-1 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57397

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Feuerloescher		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57922
UP_Filteranlage	<b>(F)</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: himmelblau      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57820
UP_Findling	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57389
UP_Flughindernis	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: reinorange

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Flugplatzleuchtfeuer_Blitzfeuer	<b>(</b> 0	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57520  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: goldgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57519  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57518
UP_Flugplatzleuchtfeuer_Drehlinsenfeuer		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57516  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Winkel: -16°  Offset: X:0 mm; Y:-0,22 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57403  3. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57515
UP_Flugplatzleuchtfeuer_Kennfeuer	<del></del>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: goldgelb  • Offset: X:1,5 mm; Y:0 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 60004  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57518

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_FlugplatzleuchtfeuerDrehfeuer		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57516  2. Einfache Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57517
UP_Flugverkehrszeichen	5	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57522  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,57 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Flutlicht		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: rot  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57722  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57721
UP_Funkfeuer		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-1,66 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57577  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,9 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57576

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Gaslaterne	Y O	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-2,25 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58044  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2,25 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens Zeichens Zeichens Zeichens Zeichen: 57691
UP_Gefahrenfeuer		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: karminrot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 58008
UP_Gelaendehoehe	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange Größe: 1 mm Typ: Kreis Umriss: Nein
UP_GeradeWeiche	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_GeschossfangkammerStirnwandU nterkante	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange Größe: 1 mm Typ: Kreis Umriss: Nein
UP_GleisabschlussPrellbock		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:2 mm; Y:0 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57537  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:2 mm; Y:0 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichen: 57536

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Gleisanschlussgrenze	0	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57525
UP_Gleiskreuzung	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Gleissperre		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57376  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57538
UP_Gleissperre_ortsgestellt		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57376
UP_GrenzzeichenSchienenverkehr		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57541
UP_Grundwassermessstelle	0	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: enzianblau  • Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 8 mm  • Zeichen: <u>57658</u>

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Handfeuermelder	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,75 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,5 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 1,75 mm  Typ: Kreis  Umrissgröße: 0,5 mm  Umrissgröße: 0,5 mm
UP_Hektometereinteilung	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Hindernisfeuer		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: karminrot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58007
UP_Hinweisschild	7	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Offset: X:0 mm; Y:-1,125 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 58045  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Offset: X:0 mm; Y:-1,125 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57475
UP_HoehenblendeUnterkante	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Hoehenversprung	C	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57763  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelborange  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57762
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_ru_g		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: goldgelb  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrisseröße: 0,25 mm  Umrisseröße: 0,25 mm
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_rü_g		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 3 mm     Typ: Quadart     Umriss: Ja     Umrissgröße: 0,25 mm     Umrissfarbe: goldgelb  2. Einfache Punktsignatur     Farbe: Transparent     Größe: 2 mm     Typ: Kreis     Umriss: Ja     Umrissgröße: 0,25 mm     Umrisses Ja     Umrisses Ja     Umrisses Ja     Umrissfarbe: goldgelb

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_ru_w		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_rü_w		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: Transparent      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss; Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Typ: Kreis      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissgröße: 0,25 mm
UP_HupeHorn	(23)	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57709
UP_Hydrant_ueberflur		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:-1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57656

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Hydrant_unspezifiziert		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_Hydrant_unterflur		Einfache Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau
UP_ImmissionspunktExplosionsgefaehrlic heStoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57801
UP_Informationstafel		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-2,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57376  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57468

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_INSAUntersuchungspunkt	(I)	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57949  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: ultramarinblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57947
UP_IsolierstueckGasversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58036  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57671
UP_KabelausfuehrungFuerMesskontakt	<b>,</b>	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:-2 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57772
UP_KabelmuffeElektrotechnik	101	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57702
UP_KabelmuffeITK	101	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57702
UP_Kaileiter		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 8 mm  • Zeichen: <u>57564</u>

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Kartenlesegeraet		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensztz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57371
UP_Kilometereinteilung		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 2,5 mm  7yp: Kreis  7yp: Kreis  7yp: Umriss: Ja  7yp: Umrissfarbe: o,25 mm  7yp: Kreis
UP_KKSGleichrichterPOL	KKS	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57466  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57802
UP_KKSMessstellePOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: kadmiumgelb  6 Offset: X:0 mm; Y:-1,75 mm  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57805  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  8 Offset: X:0 mm; Y:-1,75 mm  9 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57804

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KKSPunktGasversorgung	KKS	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: goldgelb     Offset: X:0 mm; Y:-1,85 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm     Zeichen: 57647  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Offset: X:3,35 mm; Y:-1,4 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57646
UP_KKSPunktWasserversorgung	KKS	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:-1,85 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57647  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:3,35 mm; Y:-1,4 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57646
UP_Klingel		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57710
UP_KondensatsammlerGasversorgung	KS	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60003  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: goldgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 61002  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2,604 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57688

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KonstruktiverBogenpunktPOL		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: blau      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57596
UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: schwarz      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57596
UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: schwarz      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57596
UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: magenta     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57597

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: blau     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57597
UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57597
UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57597
UP_KOPAuslaufbauwerk_öK_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: magenta     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57595
UP_KOPAuslaufbauwerk_öK_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: blau     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57595

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPAuslaufbauwerk_öK_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57595
UP_KOPAuslaufbauwerk_öK_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57595
UP_KOPAuslaufbauwerk_öK_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: schwarz  6. Größe: 3,5 mm  7yp: Kreis 7 Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur 7 Farbe: weiß 7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm 7 Zeichen: 57595
UP_KOPAuslaufbauwerk_u_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: magenta     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57598
UP_KOPAuslaufbauwerk_u_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: blau     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57598

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPAuslaufbauwerk_u_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57598
UP_KOPAuslaufbauwerk_u_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57598
UP_KOPAuslaufbauwerk_u_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Größe: 3,5 mm  • Typ: Kreis  • Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57598
UP_KOPBecken_BF_M	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57613
UP_KOPBecken_BF_R	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens Zeichen: 57613

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBecken_BF_So	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57613
UP_KOPBecken_BF_U	VYV	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57613
UP_KOPBecken_MF_M	YYY	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57609
UP_KOPBecken_MF_R	wyw -	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 4 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: blau     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57609
UP_KOPBecken_MF_So	<b>YY</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57609

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBecken_MF_U	<b>YYY</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57609
UP_KOPBecken_Mw_u		Einfache Punktsignatur  Farbe: magenta  Größe: 2 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_KOPBecken_RKB_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57623
UP_KOPBecken_RKB_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57623
UP_KOPBecken_RKB_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57623

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBecken_RKB_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPBecken_RRB_M		Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590
UP_KOPBecken_RRB_R		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm Zeichen: 57590
UP_KOPBecken_RRB_So		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590
UP_KOPBecken_RRB_U		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590
UP_KOPBecken_RRG_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57625

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBecken_RRG_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPBecken_RRG_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57625
UP_KOPBecken_RRG_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57626  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPBecken_RRstauB_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57624
UP_KOPBecken_RRstauB_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBecken_RRstauB_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57624
UP_KOPBecken_RRstauB_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57590  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57624
UP_KOPBecken_RüB_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichens Zeichens
UP_KOPBecken_RüB_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPBecken_RüB_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57627

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBecken_RüB_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57627
UP_KOPBecken_Rw_u		Einfache Punktsignatur  Farbe: blau Größe: 2 mm Typ: Quadart Umriss: Nein
UP_KOPBecken_So_u		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_KOPBecken_u_u		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_ M	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_R	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: blau  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57600

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_S	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_ So	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_U	В	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57600
UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_M	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57606

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_R	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57606
UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_S	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: nussbraun  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57606
UP_KOPBehandlungsanlage_ EmulsionsSA_So	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 3,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Ja     Umrissgröße: 0,25 mm     Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57606
UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_U	ESP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57606

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_M	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: magenta  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57602
UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_R	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602
UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_S	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602
UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_So	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57602

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_U	F	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57602
UP_KOPBehandlungsanlage_Koaleszenz A_M	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601
UP_KOPBehandlungsanlage_Koaleszenz A_R	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601
UP_KOPBehandlungsanlage_Koaleszenz A_S	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_ KoaleszenzA_So	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601
UP_KOPBehandlungsanlage_Koaleszenz A_U	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57601
UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57611
UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: blau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichens 57611

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57611
UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichens Zeichen: 57611
UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57612  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57611
UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M	NA NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 3,5 mm  7yp: Kreis  7 Umriss: Ja  7 Umrissgröße: 0,25 mm  7 Umrissfarbe: magenta  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7 Zeichen: 57614

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57614
UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57614
UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_So	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57614
UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U	NA	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57614

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_ SchlammF_M	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57607
UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57607
UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57607
UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S o	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57607

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U	S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57607
UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_M	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57610
UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57610
UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: nussbraun  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57610

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_So	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57610
UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U	DIV	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57610
UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57608
UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57608
UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_So	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57608
UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_U	SB	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57608
UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_M	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57605

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_R	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57605
UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_S	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57605
UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_So	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57605
UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_U	ST	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57605

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPKlaeranlage_aSG_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm Zeichen: 57621  2. Zeichen-Punktsignatur Farbe: magenta Offset: X:0 mm; Y:1 mm Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPKlaeranlage_aSG_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57621  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Offset: X:0 mm; Y:1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57620
UP_KOPKlaeranlage_aSG_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57621  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57620
UP_KOPKlaeranlage_aSG_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57621  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 6 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: magenta     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57617
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 6 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: nussbraun     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57617
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 6 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57617
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 6 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57617
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57619  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57619  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57619  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57618
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57619  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57587  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57586
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57587  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57587  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichens Zeichen: 57586
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57587  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57586
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57587  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57586
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_M	ZLk	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 60005  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57617  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2,1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57616

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_S	ZLF	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 60005  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57617  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2,1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensstz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_So	ZLF	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 6 mm      Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57628
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_U	ZLF	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 6 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57628
UP_KOPPumpwerk_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: magenta  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57591

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KOPPumpwerk_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_KOPPumpwerk_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57591
UP_KOPPumpwerk_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57591
UP_KOPPumpwerk_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57592  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57591
UP_KOPVersickerungsschacht		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KreuzungPOLMitFremdleitung	KF	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,35 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57795
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Bahn	(B)	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57798
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Gewässser	KO	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,35 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57796
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Sonstiges	KO	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58009

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Straße	KS	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57797
UP_Kreuzungsweiche	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Kunstwerk		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57365
UP_KVFPhaseI		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: beige Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm Zeichen: 57844
UP_Lademass		Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Landerichtungsanzeiger		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57493
UP_LastenPersonenaufzug	AZ	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: himmelblau  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57831
UP_Lautsprecher		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57739
UP_Leiter		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelborange  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57388  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57387
UP_Leitpfosten	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_LeitungsabschlussGasversorgung		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57670
UP_LeitungsabschlussWaermeversorgung	1	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57670
UP_LeitungsabschlussWasserversorgung	1	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57670
UP_LeitungsfestpunktWaermeversorgung	X	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:-0,701 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57759
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_M	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: magenta  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_R	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: blau  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_S		Einfache Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_So		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_u		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungsTrassenpunktElektrotechnik		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungsTrassenpunktGasversorgung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungsTrassenpunktITK		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungsTrassenpunktPOL	-	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 3 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungsTrassenpunktVersorgung Unspezifiziert		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_LeitungsTrassenpunktWaermevers orgung	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis Umriss: Nein
UP_LeitungsTrassenpunktWasservers orgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_LeitungszwischenpunktPOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_Leuchte	•	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: rot  • Offset: X:0 mm; Y:-1 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57718
UP_Leuchtfeuer	*	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: rot  Offset: X:0 mm; Y:0,02 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm Zeichen: 57578  Zeichen-Punktsignatur Farbe: weiß Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_LichtsignalanlageSchienenverkehr		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-2,895 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57560  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,9 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57559
UP_LichtsignalanlageStrassenverkehr	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Offset: X:0 mm; Y:-1,25 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7. Zeichen: 57478  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Offset: X:0 mm; Y:-1,25 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7. Zeichens Zeichen: 57477
UP_LiegenschaftsbezogenerAufnahmepunkt	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_LiegenschaftsbezogenerHoehenfest punkt	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_LiegenschaftsbezogenerKombinierter- Festpunkt	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot
UP_LiegenschaftsbezogenerPolygonpunkt		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_LiegenschaftsbezogenerSicherungs punkt	•	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_LiegenschaftsbezogenerSondernetz punkt	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Loeschwasserbrunnen	Ŏ	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:-0,69 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57659
UP_Loeschwasserentnahmestelle		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau
UP_Lueftungsanlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: himmelblau  6. Größe: 3 mm  7yp: Kreis  7 Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7 Zeichen: 57826
UP_Lueftungsrohr	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:0,147 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57404  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: karminrot     Offset: X:0 mm; Y:-0,147 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57405  3. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57402
UP_MarkerAufgeschweisstPOL	M	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,35 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57791

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_MarkerOberirdischPOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Raute  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57779
UP_MastAllgemein	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_MastElektrotechnik	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot
UP_MastITK		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: kadmiumgelb
UP_MastTragkonstruktion		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_MastUnspezifiziert		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_MerksteinElektrotechnik	<b>E</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57723
UP_MerksteinGasversorgung	G	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57696
UP_MerksteinITK	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: schwarz  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57748
UP_MerksteinUnspezifiziert		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_MerksteinWaermeversorgung	H	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57773
UP_MerksteinWasserversorgung	W	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57672
UP_MessOderEinspeisepunkt-POL_Dehnungsmessstelle	D	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: gelb  6. Größe: 3 mm  7. Typ: Quadart  7. Umriss: Ja  7. Umrissgröße: 0,35 mm  7. Umrissfarbe: rot  7. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 57783
UP_MessOderEinspeisepunkt- POL_Druckmessstelle	Р	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: gelb     Größe: 3 mm     Typ: Quadart     Umriss: Ja     Umrissgröße: 0,35 mm     Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 58057

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_MessOderEinspeisepunktPOL_KKSEin sp	E	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: gelb  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57781
UP_MessOderEinspeisepunkt- POL_KKSMess	A	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: gelb  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_MessOderEinspeisepunktPOL_Temper aturmesspunkt		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: gelb  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57780
UP_MessOderEinspeisepunktPOL_unspez fiziert		Einfache Punktsignatur  Farbe: gelb  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Niederschlagmesser	E	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57382  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_NotAusSchalter	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58031
UP_Notbrunnen	Not	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Offset: X:0 mm; Y:0,549 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57661
UP_Notrufsaeule		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57744  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57743

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Notruftelefon		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57743
UP_Notstromaggregat		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57730
UP_OberkanteGleis		Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_Oberleitungsmast		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,7 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57562
UP_OeffentlichesTelefon		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: kadmiumgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57744  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_OptischeGleitwinkelanzeigePAPI		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57999  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: karminrot      Offset: X:0 mm; Y:0,375 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57682  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Parkautomat	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-1,026 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58046  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,026 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Parkuhr	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Offset: X:0 mm; Y:-1,125 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57486  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Offset: X:0 mm; Y:-1,125 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichens Zeichen: 57485
UP_Pegel		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-2,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57566  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-2,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57565

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Photovoltaikanlage	P	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: himmelblau      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57828
UP_Pistensichtmessgeraet		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57491
UP_Poller_beweglich		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57462
UP_Poller_fest	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Poller_u	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_PollerSchiffsanleger		Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Postverschlussbehaelter		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57364  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57363
UP_Postverschlussbehaelter_anWand		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57364  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57363
UP_ProbenahmestelleWasserversorgung	1P	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:1 mm; Y:1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57674
UP_PruefrohrPOL	•	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_Pumpe_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57599

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Pumpe_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57599
UP_Pumpe_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57599
UP_Pumpe_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 3,5 mm  7. Typ: Kreis  7. Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7. Zeichen: 57599
UP_Pumpe_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57599

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Radar		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-2,15 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57490  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-1,6535 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensitz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57489
UP_Rechen_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57603
UP_Rechen_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 4 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: blau     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57603
UP_Rechen_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57603

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Rechen_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57603
UP_Rechen_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 4 mm  7yp: Quadart  7 Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57603
UP_Regner	Y	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57652
UP_Reststreckenmarker		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57497  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: graublau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57496
UP_RiechrohrGasversorgung	R	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Offset: X:0 mm; Y:-0,739 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57685  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-2,6 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57684

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_RohranschlusspunktAbwasser	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_RohrreinigungskastenWasservers orgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57637  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: enzianblau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57636
UP_Rollbahnbefeuerung_RM		Einfache Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_Rollbahnbefeuerung_ru_b	### ### ### ### ### ### #### #### ######	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57905
UP_Rollbahnbefeuerung_rü_b	1111 = = = =	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57904
UP_Rollbahnbefeuerung_ru_g	1111	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57905
UP_Rollbahnbefeuerung_zu_g-gr	= • =	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: goldgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57829  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: smaragdgrün      Winkel: 180°      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57829

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Rollbahnbefeuerung_zu_gr-gr	= = =	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: smaragdgrün  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57825
UP_Rueckkuehlanlage	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: himmelblau      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57830
UP_RueckschlagklappeGasversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57358  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Offset: X:0 mm; Y:-0,1875 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57642
UP_RueckschlagklappeWasserversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57358  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: enzianblau  • Offset: X:0 mm; Y:-0,1875 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57642
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: magenta     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57399

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: blau     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57399
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57399
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Größe: 2 mm  • Typ: Quadart  • Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57399
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_U		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57399
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_M	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57402

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_R	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57402
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: nussbraun     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57402
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_So	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57402
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_U	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57402

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchachtdeckelEinAusstieg		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weißgrün      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57401  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensignatur      Farbe: 57400  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_SchachtdeckelElektrotechnik		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57735
UP_SchachtdeckelITK		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: kadmiumgelb      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57735
UP_SchachtdeckelVersorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57735

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchachtdeckelWaermeversorgung		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: gelborange      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57735
UP_SchachtdeckelWasserversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau
UP_SchieberAbwasser_M		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: magenta  Winkel: 90°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_SchieberAbwasser_R		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Winkel: 90°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_SchieberAbwasser_S		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Winkel: 90°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_SchieberAbwasser_So		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Winkel: 90°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492
UP_SchieberAbwasser_u		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Winkel: 90°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57492

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchieberAchspunktFernleitungPOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: moosgrün  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57799
UP_SchieberUnspezifiziert	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Größe: 1,5 mm  • Typ: Kreis  • Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57837
UP_Schienenkilometer	km I	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57529  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-2,6 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57528
UP_SchilderpfahlElektrotechnik	E	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:1,5 mm; Y:-4,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: rot  Offset: X:0 mm; Y:-3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57733

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchilderpfahlGasversorgung	G	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:1,5 mm; Y:-4,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: goldgelb      Offset: X:0 mm; Y:-3,062 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57699
UP_SchilderpfahlITK	K	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:1,5 mm; Y:-4,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 60011  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: kadmiumgelb  Offset: X:0 mm; Y:-3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57754
UP_SchilderpfahlPOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: rot  Offset: X:0 mm; Y:-4 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57789  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-4 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57788  3. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-4,83 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm
UP_SchilderpfahlUnspezifiziert		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß     Offset: X:1,5 mm; Y:-4,5 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Offset: X:0 mm; Y:-3,06 mm     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm     Zeichen: 57836

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchilderpfahlWaermeversorgung	H	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:1,5 mm; Y:-4,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: gelborange      Offset: X:0 mm; Y:-3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57774
UP_SchilderpfahlWasserversorgung	W	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:1,5 mm; Y:-4,45 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 60011  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57673
UP_Schluesselkasten	-0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57851
UP_Schneebrett		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_Schrankenaufleger		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SchweissnahtFernleitungPOL		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57541
UP_SchweissnahtWaermeversorgung		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57687
UP_Seezeichen_Bake	6	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,4 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57579
UP_Seezeichen_Schifffahrtszeichen		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  6 Offset: X:0 mm; Y:-3 mm  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  7 Zeichen: 57574  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  8 Offset: X:0 mm; Y:-3 mm  9 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  9 Zeichen: 57573
UP_Seezeichen_StangePricke		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60000  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-3,75 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57408  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57580

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Seezeichen_Tonne	6	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57572  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57571
UP_Seitenablauf		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57471  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:0,65 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57472  3. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,5 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_Sieb_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 4 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: magenta     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57604
UP_Sieb_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57604

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Sieb_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 4 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57604
UP_Sieb_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57604
UP_Sieb_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 4 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57604
UP_SignalanlageSchiffsverkehr		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-2,9 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60003  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-2 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57575

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Signalgeber	SIG	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57706
UP_SignalSchienenverkehr	ľ	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,7695 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57542
UP_Sirene	<b>(1)</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_Sitzbank		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: lichtgrün      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58047
UP_Sitzgruppe	(,,)	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: lichtgrün  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 58048

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_AF		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_e		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_OS		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58033
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_r		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_u	?	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: magenta  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_AF		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_e		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau
UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_OS		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58033
UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_r		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau
UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_u	?	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: blau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SMPSchachtAbwasser_So_aF		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichens Zeichens Zeichens Zeichen: 57588
UP_SMPSchachtAbwasser_So_e		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_SMPSchachtAbwasser_So_OS		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58033
UP_SMPSchachtAbwasser_So_r	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_SMPSchachtAbwasser_So_u	?	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58034

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_AF		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57588
UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_e		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun
UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_OS		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 3 mm  7. Typ: Kreis  7. Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: nussbraun  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 58033
UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_r		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun
UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_u	?	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: nussbraun  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58034

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SMPSchachtAbwasser_u_AF		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57589  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57588
UP_SMPSchachtAbwasser_u_e		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_SMPSchachtAbwasser_u_OS		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58033
UP_SMPSchachtAbwasser_u_r	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_SMPSchachtAbwasser_u_u	?	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58034

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_SohlhoeheGewaesser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:1,05 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57350  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: gelborange     Winkel: 180°      Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57349
UP_Spielgeraet		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57362  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: ultramarinblau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 58011
UP_Sprechanlage	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 3 mm  7. Typ: Quadart  7. Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 57755
UP_SpringbrunnenWasseraustrittsstelle	*	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-3,251 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57544  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-2,77 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57639
UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_g	= •	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: goldgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57501

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_gr	= •	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: smaragdgrün  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57501
UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_gr		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: smaragdgrün  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57500
UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_r	= •	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57501
UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_r	==	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57500
UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_u	0	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58000
UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: weiß     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57999  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57998

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_w	<b>=</b> O	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58018
UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_w	<b>= D</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57999  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 58017
UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_g	### ### ### ### ### ### ### ### ### ##	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57905
UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_gr	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: smaragdgrün  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57905
UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_gr	= = =	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: smaragdgrün  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57904
UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_r	= •=	Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: karminrot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57905
UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_r		Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: karminrot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57904

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 0,8 mm  Typ: Kreis  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_w	111 = • = 111	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57905
UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_w	===	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 8 mm      Zeichen: <u>57904</u>
UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_gr-gr	= =	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: smaragdgrün  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57825

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_r-gr	= • =	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57829  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: smaragdgrün  Winkel: 180°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57829
UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_r-gr		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57832  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: smaragdgrün  Winkel: 180°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57832
UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_r-r	= =	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57825
UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_r-r	===	Zeichen-Punktsignatur  Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57821
UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_r-w	<b>= •</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: karminrot  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57829  3. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Winkel: 180°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_r-w	<b>= ID</b> =	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: karminrot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57832  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Winkel: 180°      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_u	Ф	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58003
UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57999  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichens Zeichen: 58002
UP_Startlandebahnbefeuerung_zu_w-w	<b>≡</b> O <b>≡</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 1,5 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57827

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_w-w		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57999  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57823
UP_Stationszeichen Strassenverkehr	<b>\Quad  </b>	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Raute  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Staubsauger	<b>©</b> S	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: sepiabraun      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57839
UP_Staumarke		Einfache Punktsignatur  Farbe: cyan  Größe: 3 mm  Typ: Raute  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_Strassenablauf_e_m		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57471  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57470

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Strassenablauf_e_r		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:0,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57471  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:0,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57470
UP_Strassenablauf_r_m	•	Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57483
UP_Strassenlaterne		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 1,5 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57728
UP_Strassenverkehrszeichen	<b>\$</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-1,04 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57480  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-1,07 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Streichpfahl	0	Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Streugutbox	SG	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: lichtgrün  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57360
UP_Streulichtmessgeraet		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: schiefergrau  6 Offset: X:0 mm; Y:-0,1835 mm  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 58026  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 58025
UP_Stromkilometer		Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 3 mm  Typ: Raute  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_TechnischeAnlageUnspezifiziert	<b>So</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: himmelblau  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57833
UP_Temperaturfuehler		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:1,796 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 60007  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,454 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57380

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_TiefenanodePOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 4,14 mm  Typ: Raute  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: gelb  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Typ: Kreis  Typ: Kreis
UP_Tisch		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: lichtgrün      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60011  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58049
UP_Torlaufrolle		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57358  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57408  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_Transformator	78	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot     Größe: 3 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57729

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Trinkwasserbrunnen		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57657
UP_TStueckAchspunktFernleitungPOL	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 0,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_TueroeffnerElektrisch		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3,5 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Typ: Kreis  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm
UP_Tuerstopper		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_Turmhoehe	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_UebergabepunktHausanschlussKKS		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_UebergabepunktHauseinfuehrung- Elektrotechnik		Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: rot
UP_UebergabepunktHauseinfuehrung- Gasversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: goldgelb
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungITK		Einfache Punktsignatur  Farbe: kadmiumgelb  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: kadmiumgelb
UP_UebergabepunktHauseinfuehrung- VersorgungUnspezifiziert		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: schwarz
UP_UebergabepunktHauseinfuehrung- Waermeversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: gelborange
UP_UebergabepunktHauseinfuehrung- Wasserversorgung		Einfache Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: enzianblau

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_UebergabepunktVonOderAnDritte- Elektrotechnik	Ü	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58012
UP_UebergabepunktVonOderAnDritte- Gasversorgung	Ü	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: goldgelb  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58012
UP_UebergabepunktVonOderAnDritteITK	Ü	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: kadmiumgelb  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_UebergabepunktVonOderAnDritte- Waermeversorgung	Ü	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,25 mm      Umrissfarbe: gelborange  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58012

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_UebergabepunktVonOderAnDritte- Wasserversorgung	Ü	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: enzianblau  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58012
UP_UebergabepunktWaermeerzeugung- Waermeversorgung	WEA	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57765  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelborange      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_UebergabestellePOL		Einfache Punktsignatur  Farbe: blau  Größe: 2 mm  Typ: Kreuz  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,125 mm  Umrissfarbe: blau
UP_UebergangWaermeversorgung		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57700
UP_UebergangWechselGasversorgung		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: goldgelb  Winkel: -45°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57687
UP_UebergangWechselWasserversorgung		Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: <u>LgBestMod Symbole</u> ; 3 mm      Zeichen: <u>57669</u>

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Ueberwachungskamera		Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57749
UP_Uhr	C	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2,5 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57753
UP_Untertageanlage	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_Vegetationshoehe	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: gelborange  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_Vereinzelungsanlage	•	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57413  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichens 258006
UP_Verkehrsspiegel		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:-1,125 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58051  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:-1,125 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensitz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57465

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Versorgungsautomat		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57376  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:0,5 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57375  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_VerteilermuffeElektrotechnik	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_VerteilermuffeITK	•	Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein
UP_VerteilerSchaltanlageAllgemein		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57813
UP_VerteilerSchaltanlageElektrotechnik		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 3 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 58019

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_VerteilerSchaltanlageITK		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: kadmiumgelb     Größe: 3 mm      Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 58019
UP_VertikalanodeGasversorgung		Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57693
UP_VertikalanodePOL		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: gelb  Größe: 3 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 58021
UP_Waeschespinne		Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Größe: 1 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein
UP_Wasseraufbereitungsanlage	Wab	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 3 mm  Typ: Quadart  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: enzianblau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57665

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Wasserbehandlungsanlage	Beh	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57637  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: enzianblau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57667
UP_Wasserspiegelhoehe	V	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  Winkel: 180°  Offset: X:0 mm; Y:1,05 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57350  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelborange  Offset: X:0 mm; Y:-1,05 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_WechselDimensionWerksleitungPOL		Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  Zeichen: 57784
UP_WehrUndUeberlauf_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_WehrUndUeberlauf_Not_M	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 2 mm      Typ: Kreis      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57402

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_WehrUndUeberlauf_Not_R	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: blau     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57402
UP_WehrUndUeberlauf_Not_S	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Nein  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm
UP_WehrUndUeberlauf_Not_So	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  5. Farbe: weiß  6. Größe: 2 mm  7. Typ: Kreis  7. Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 57402
UP_WehrUndUeberlauf_Not_U	8	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 2 mm     Typ: Kreis     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: schwarz     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm     Zeichen: 57402
UP_WehrUndUeberlauf_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: blau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57593

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_M		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: magenta      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_R		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: blau  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: nussbraun  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichens Zeichen: 57622
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57622
UP_WehrUndUeberlauf_S		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: nussbraun      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_WehrUndUeberlauf_So		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichens Zeichen: 57622
UP_WehrUndUeberlauf_u		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57594  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57593
UP_Weichenhebel		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: weiß  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7. Zeichen: 60010  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Offset: X:0 mm; Y:-1 mm  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7. Zeichen: 57540
UP_Wetterstation		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57386  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Windanzeiger	P	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: weiß  Offset: X:0 mm; Y:-2,057 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57524  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-1,939 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57523

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Winde	74-74	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57570  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57569
UP_Windmesser	•	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: weiß  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  7 Zeichen: 60000  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  9 Offset: X:0 mm; Y:-1,83 mm  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  7 Zeichen: 57384
UP_Wolkenhoehenmesser		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58029  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: kadmiumgelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 58028  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_ZaehlerGasversorgung	G	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: goldgelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57637  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57677
UP_ZaehlerWasserversorgung	W	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: enzianblau  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichen: 57637  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm  • Zeichens Zeichen: 57641

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_Zapfsaeule		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: enzianblau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 60016  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 61001  3. Zeichen: 61001  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Offset: X:0 mm; Y:0,05 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 3 mm      Zeichen: 57808
UP_ZeichenAnlageMitSauerstoffreduktion	Oxy- Reduct	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: rot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 60009  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 60013  3. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Offset: X:0 mm; Y:-0,3 mm  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57942
UP_ZeichenAnleitermoeglichkeit		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57863  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: rot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57862  3. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 57861

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenBedienstelleRauchUndWa ermeabzugsklappen	_544_	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57925
UP_ZeichenBrandbekaempfungsgeraete	BBG	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57943
UP_ZeichenBrandmeldezentrale	BMZ	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,35 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57921

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenBrandwand		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57924
UP_ZeichenCO2Loeschanlage	Ses	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57940
UP_ZeichenElektrohauptschalter	E	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: rot  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 60009  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: weiß  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  • Zeichen: 60013  3. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 58050

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenFeuerwehrAnzeigentableau	FAT	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,35 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57918
UP_ZeichenFeuerwehraufzug	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: rot      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 60009  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: weiß      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 60013  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:0,279 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57935
UP_ZeichenFeuerwehrbedienfeld	FBF	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57920
UP_ZeichenFeuerwehreinsatzplan	FEP	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 0,35 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57919

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenFeuerwehrHauptzufahrt		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: grün      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 32 mm      Zeichen: 57858  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 32 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 32 mm
UP_ZeichenFeuerwehrNebenzufahrt		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: grün  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 32 mm  7 Zeichen: 57860  2. Zeichen-Punktsignatur  7 Farbe: schwarz  7 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 32 mm  7 Zeichen: 57859
UP_ZeichenFeuerwehrschluesseldepot	FSD	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm
UP_ZeichenHeizungNotschalter	H	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 8 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichen-Strwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57909

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenLoeschwassereinspeisung	X	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57926
UP_ZeichenLueftungshauptUndNotscha lter		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 8 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Typ: Quadart  Farbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm
UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_1	1	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: reinorange  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57930  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57929
UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_2	23	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: reinorange      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57932  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichens 57931

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_3	3/	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: reinorange  • Winkel: 180°  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57933
UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_4	4	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: reinorange  Größe: 10 mm  Typ: Raute  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,35 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57934
UP_ZeichenOelAbsperrungNotabsperrung	ÖL	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: rot  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,25 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 8 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57906

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenPersonenaufzugLastenaufzug		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57936
UP_ZeichenPulverloeschanlage	\{\begin{align*} \begin{align*} \beg	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57938
UP_ZeichenSaugstelleOffenesGewaesser	<b>Y</b>	Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57937

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenSchaumloeschanlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57939
UP_ZeichenSprinkleranlage		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: rot      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  3. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57941
UP_ZeichenSteigleitung_nass		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 8 mm      Typ: Quadart      Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: blau      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm      Zeichen: 57891
UP_ZeichenSteigleitung_trocken		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß     Größe: 8 mm     Typ: Quadart     Umriss: Nein  2. Zeichen-Punktsignatur     Farbe: blau     Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm     Zeichen: 57892

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenTreppenraum_geschützt		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur      Farbe: weiß      Größe: 10 mm      Typ: Quadart      Umriss: Ja      Umrissgröße: 1 mm      Umrissfarbe: rot  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57893
UP_ZeichenTreppenraum_ungeschützt		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 10 mm  Typ: Quadart  Umriss: Ja  Umrissgröße: 1 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57895
UP_ZeichenWarnschild_Absturzgefahr		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm
UP_ZeichenWarnschild_Allgemeine Gefahrenstelle		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichens Zeichen: 57864

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenWarnschild_ÄtzendeStoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57869
UP_ZeichenWarnschild_Biogefährdung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: gelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57884
UP_ZeichenWarnschild_brandfördernde- Stoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichens Zeichen: 57881
UP_ZeichenWarnschild_Elektrische- Anlagen		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57873
UP_ZeichenWarnschild_Elektromag netischesFeld		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57882

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenWarnschild_Explosionsgefahr	EX	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: gelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Offset: X:0 mm; Y:-0,153 mm  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57887
UP_ZeichenWarnschild_Explosions gefährlicheStoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: gelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57872
UP_ZeichenWarnschild_Feuergefährliche- Stoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5 Farbe: gelb  2 Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57866
UP_ZeichenWarnschild_Flurförder fahrzeuge		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: gelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57879
UP_ZeichenWarnschild_Freileitung		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Offset: X:0 mm; Y:-1 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Offset: X:0 mm; Y:0,188 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichens Zeichen: 57874

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenWarnschild_Gasflaschen- Gastanks	GAS	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57870
UP_ZeichenWarnschild_GefahrDurch-Batterien		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: gelb  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  7. Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  7. Farbe: schwarz  7. Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  7. Zeichen: 57888
UP_ZeichenWarnschild_GiftigeStoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichens Zeichen: 57868
UP_ZeichenWarnschild_Laserstrahlen		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57880
UP_ZeichenWarnschild_MagnetischesFeld		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57883

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenWarnschild_PCB	PCB	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57876  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichens Zeichen: 57875
UP_ZeichenWarnschild_RadioaktiveStoffe		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  5. Farbe: gelb  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  Zeichen: 57867
UP_ZeichenWarnschild_ReizendeStoffe	<u>*</u>	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichens Zeichen: 57886
UP_ZeichenWarnschild_Schwebende Lasten		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: gelb  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur  • Farbe: schwarz  • Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm  • Zeichen: 57871
UP_ZeichenWarnschild_Stolpergefahr		Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenWarnschild_WarnungVorKälte	**************************************	Mehrfache Punktsignatur  1. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: gelb      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichen: 57865  2. Zeichen-Punktsignatur      Farbe: schwarz      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm      Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 16 mm
UP_ZeichenZufahrstbeschraenkung_Breite		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 8 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 1 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Winkel: 90°  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm  Zeichen: 57856
UP_ZeichenZufahrstbeschraenkung_ Gewicht		Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 8 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 1 mm  Umrissfarbe: rot

Signaturname	Vorschaubild	Beschreibung
UP_ZeichenZufahrstbeschraenkung_ Hoehe		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 8 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 1 mm  Umrissfarbe: rot  Zeichen-Punktsignatur  Farbe: schwarz  Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm
UP_Ziel		Mehrfache Punktsignatur  1. Einfache Punktsignatur  Farbe: weiß  Größe: 2 mm  Typ: Kreis  Umriss: Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: Transparent  Größe: 1 mm  Typ: Kreis  Umriss; Ja  Umrissgröße: 0,18 mm  Typ: Kreis  Umrissgröße: 0,18 mm  Umrissfarbe: schwarz  Einfache Punktsignatur  Farbe: schwarz  Umrissfarbe: schwarz  Umrissfarbe: schwarz  Umrissfarbe: schwarz  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja  Umriss: Ja

## **3 Textformate**

Formatname	Textmuster	Beschreibung
blau_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: blau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
blau_2,0_n_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: blau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
bordeauxviolett_2,5_n_n	AaBb	<ul> <li>Schriftgröße: 2,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 3,47 mm (9,84 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: bordeauxviolett</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
braungrau_1,5_i_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt); Kursiv</li> <li>Zeichenfarbe: braungrau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
braungrau_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: braungrau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
cyan_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: cyan</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
gelborange_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: gelborange</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
graphitgrau_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: graphitgrau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>

Formatname	Textmuster	Beschreibung
graphitgrau_2,0_n_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: graphitgrau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
grünblau_1,5_i_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt); Kursiv</li> <li>Zeichenfarbe: grünblau</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
karminrot_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: karminrot</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
magenta_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: magenta</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
magenta_2,0_n_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: magenta</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
nussbraun_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: nussbraun</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
nussbraun_2,0_n_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: nussbraun</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
purpurviolett_2,0_i_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt); Kursiv</li> <li>Zeichenfarbe: purpurviolett</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>

Formatname	Textmuster	Beschreibung
rot_1,5_i_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt); Kursiv</li> <li>Zeichenfarbe: rot</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_1,3_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,3 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 1,81 mm (5,12 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_1,5_i_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt); Kursiv</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_1,5_n_n	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_1,5_n_u	AaBbYyZz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,08 mm (5,91 pt); Unterstrichen</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_1,8_n_n	AaBbYyz	<ul> <li>Schriftgröße: 1,8 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,5 mm (7,09 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_2,0_i_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt); Kursiv</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_2,0_n_n	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>

Formatname	Textmuster	Beschreibung
schwarz_2,0_n_n_b	AaBbY	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> <li>Symbolhintergrund <ul> <li>Skalieren: Nein</li> <li>Signatur: Mehrfache Punktsignatur</li> <li>1. Einfache Punktsignatur</li> <li>Farbe: weiß</li> <li>Größe: 8 mm</li> <li>Typ: Kreis</li> <li>Umriss: Ja</li> <li>Umriss: Ja</li> <li>Umrissfarbe: rot</li> </ul> </li> <li>Zeichen-Punktsignatur</li> <li>Farbe: schwarz</li> <li>Winkel: 90°</li> <li>Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm</li> <li>Zeichen: 57856</li> </ul>
schwarz_2,0_n_n_g	AaBbY	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> <li>Symbolhintergrund         <ul> <li>Skalieren: Nein</li> <li>Signatur: Einfache Punktsignatur</li> <li>Farbe: weiß</li> <li>Größe: 8 mm</li> <li>Typ: Kreis</li> <li>Umriss: Ja</li> <li>Umrissfarbe: rot</li> </ul> </li> </ul>
schwarz_2,0_n_n_h	AaBbYy	<ul> <li>Schriftgröße: 2 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 2,78 mm (7,87 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> <li>Symbolhintergrund <ul> <li>Skalieren: Nein</li> <li>Signatur: Mehrfache Punktsignatur</li> <li>1. Einfache Punktsignatur</li> <li>Farbe: weiß</li> <li>Größe: 8 mm</li> <li>Typ: Kreis</li> <li>Umriss: Ja</li> <li>Umrissgröße: 1 mm</li> <li>Umrissfarbe: rot</li> </ul> </li> <li>Zeichen-Punktsignatur</li> <li>Farbe: schwarz</li> <li>Zeichensatz: LgBestMod Symbole; 8 mm</li> <li>Zeichen: 57856</li> </ul>

Formatname	Textmuster	Beschreibung
schwarz_2,5_n_n	AaBb	<ul> <li>Schriftgröße: 2,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 3,47 mm (9,84 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>
schwarz_3,5_n_n	AaB	<ul> <li>Schriftgröße: 3,5 mm</li> <li>Zeichensatz: Arial; 4,86 mm (13,78 pt)</li> <li>Zeichenfarbe: schwarz</li> <li>Einfügepunkt: linksbündig, Mitte</li> </ul>



# 4 Zeichensatz 'LgBestMod Symbole'

### 4.1 Zeichen ab 57300

Zeichen: 57344	Zeichen: 57345	Zeichen: 57346	Zeichen: 57347	Zeichen: 57348	Zeichen: 57349	Zeichen: 57350
Δ		-	O <sub>6</sub> .	)	又	<b>A</b>
Zeichen: 57353	Zeichen: 57357	Zeichen: 57358	Zeichen: 57359	Zeichen: 57360	Zeichen: 57361	Zeichen: 57362
	+	-	<b>%</b>	sc	Ī	
Zeichen: 57363	Zeichen: 57364	Zeichen: 57365	Zeichen: 57366	Zeichen: 57367	Zeichen: 57369	Zeichen: 57370
$\Box$	-	lacktriangle	Ä	1	P.c	:
Zeichen: 57371	Zeichen: 57372	Zeichen: 57373	Zeichen: 57374	Zeichen: 57375	Zeichen: 57376	Zeichen: 57377
	Ū	•	-	ı		A
Zeichen: 57378	Zeichen: 57379	Zeichen: 57380	Zeichen: 57381	Zeichen: 57382	Zeichen: 57383	Zeichen: 57384
	-	#	£	T	<i>Q</i>	I
Zeichen: 57385	Zeichen: 57386	Zeichen: 57387	Zeichen: 57388	Zeichen: 57389	Zeichen: 57394	Zeichen: 57395
1	•	围		F	•	ं
Zeichen: 57396	Zeichen: 57397	Zeichen: 57399				
	¥	⊠				

### 4.2 Zeichen ab 57400

Zeichen: 57400	Zeichen: 57401	Zeichen: 57402	Zeichen: 57403	Zeichen: 57404	Zeichen: 57405	Zeichen: 57407
	<b>4</b>	8	•		•	ш
Zeichen: 57408	Zeichen: 57409	Zeichen: 57413	Zeichen: 57414	Zeichen: 57417	Zeichen: 57419	Zeichen: 57421
•	_	•	1 1	۵	÷	æ
Zeichen: 57424	Zeichen: 57425	Zeichen: 57426	Zeichen: 57427	Zeichen: 57430	Zeichen: 57431	Zeichen: 57435
atte	æ	55.33	₩	a <sup>a</sup> a	۸^۸	ΛΩ
Zeichen: 57436	Zeichen: 57437	Zeichen: 57440	Zeichen: 57441	Zeichen: 57451	Zeichen: 57452	Zeichen: 57453
•	<b>O</b>	^Q,Q,	"" "		=	ı
Zeichen: 57456	Zeichen: 57457	Zeichen: 57458	Zeichen: 57459	Zeichen: 57460	Zeichen: 57461	Zeichen: 57462
•	<b>₽</b> <sup>†</sup> †			<u>.</u>	Ď	O
Zeichen: 57465	Zeichen: 57466	Zeichen: 57468	Zeichen: 57470	Zeichen: 57471	Zeichen: 57472	Zeichen: 57475
7	-		<b></b>	-	<b>†</b>	7

Zeichen: 57477	Zeichen: 57478	Zeichen: 57479	Zeichen: 57480	Zeichen: 57483	Zeichen: 57484	Zeichen: 57485
8	:	\$	:	•	8	8
Zeichen: 57486	Zeichen: 57487	Zeichen: 57488	Zeichen: 57489	Zeichen: 57490	Zeichen: 57491	Zeichen: 57492
:	÷	н	<b>A</b>	•	×	H
Zeichen: 57493	Zeichen: 57494	Zeichen: 57495	Zeichen: 57496	Zeichen: 57497	Zeichen: 57498	

### 4.3 Zeichen ab 57500

Zeichen: 57500	Zeichen: 57501	Zeichen: 57503	Zeichen: 57515	Zeichen: 57516	Zeichen: 57517	Zeichen: 57518
<b>≡</b> ■	<b>≣</b> ●	=0	D201	<b>**</b>	<b>∞</b>	62°()
Zeichen: 57519	Zeichen: 57520	Zeichen: 57521	Zeichen: 57522	Zeichen: 57523	Zeichen: 57524	Zeichen: 57525
•		ţ	÷	P	:	
Zeichen: 57528	Zeichen: 57529	Zeichen: 57536	Zeichen: 57537	Zeichen: 57538	Zeichen: 57540	Zeichen: 57541
Ÿ					-	
Zeichen: 57542	Zeichen: 57544	Zeichen: 57559	Zeichen: 57560	Zeichen: 57562	Zeichen: 57564	Zeichen: 57565
ľ	•	¥	•	1		8
Zeichen: 57566	Zeichen: 57567	Zeichen: 57568	Zeichen: 57569	Zeichen: 57570	Zeichen: 57571	Zeichen: 57572
ı	•	•	ч⊐к		ଚ	•
Zeichen: 57573	Zeichen: 57574	Zeichen: 57575	Zeichen: 57576	Zeichen: 57577	Zeichen: 57578	Zeichen: 57579
Ţ	<del>.</del>	Ŷ	©	:	*	J
Zeichen: 57580	Zeichen: 57581	Zeichen: 57582	Zeichen: 57583	Zeichen: 57584	Zeichen: 57585	Zeichen: 57586
Ţ	•	<b>L</b>		P	•	0
Zeichen: 57587	Zeichen: 57588	Zeichen: 57589	Zeichen: 57590	Zeichen: 57591	Zeichen: 57592	Zeichen: 57593
•	$\Diamond$	•	_		•	
Zeichen: 57594	Zeichen: 57595	Zeichen: 57596	Zeichen: 57597	Zeichen: 57598	Zeichen: 57599	
_	×	I	_	\	<b>(A)</b>	

## 4.4 Zeichen ab 57600

Zeichen: 57600	Zeichen: 57601	Zeichen: 57602	Zeichen: 57603	Zeichen: 57604	Zeichen: 57605	Zeichen: 57606
В	К	F		<b>III</b>	ST	ESP

Zeichen: 57607	Zeichen: 57608	Zeichen: 57609	Zeichen: 57610	Zeichen: 57611	Zeichen: 57612	Zeichen: 57613
S	SB	<u> </u>	DIV	$\square$		₩
Zeichen: 57614	Zeichen: 57616	Zeichen: 57617	Zeichen: 57618	Zeichen: 57619	Zeichen: 57620	Zeichen: 57621
NA	ZLK	$\bigcirc$	$\Diamond$	•	U	
Zeichen: 57622	Zeichen: 57623	Zeichen: 57624	Zeichen: 57625	Zeichen: 57626	Zeichen: 57627	Zeichen: 57628
	lacksquare	_		_		₹ZLK
Zeichen: 57629	Zeichen: 57630	Zeichen: 57631	Zeichen: 57632	Zeichen: 57634	Zeichen: 57635	Zeichen: 57636
				ē	<b>^</b>	п
Zeichen: 57637	Zeichen: 57638	Zeichen: 57639	Zeichen: 57640	Zeichen: 57641	Zeichen: 57642	Zeichen: 57643
	0	Ÿ	1	W	Ð	×
Zeichen: 57644	Zeichen: 57646	Zeichen: 57647	Zeichen: 57648	Zeichen: 57649	Zeichen: 57650	Zeichen: 57651
H	KKS	F	p×1		⋈	×
Zeichen: 57652	Zeichen: 57656	Zeichen: 57657	Zeichen: 57658	Zeichen: 57659	Zeichen: 57660	Zeichen: 57661
Y	<b>\$</b>	$\overline{\bullet}$	$\Theta$	ŏ	$\Theta$	$\Theta_{ m Not}$
Zeichen: 57662	Zeichen: 57664	Zeichen: 57665	Zeichen: 57666	Zeichen: 57667	Zeichen: 57669	Zeichen: 57670
ſ	<del>~</del> 0	Wab	**0	Beh	/	]
Zeichen: 57671	Zeichen: 57672	Zeichen: 57673	Zeichen: 57674	Zeichen: 57675	Zeichen: 57676	Zeichen: 57677
ф	W	3	↓p	66.	-	G
Zeichen: 57678	Zeichen: 57680	Zeichen: 57682	Zeichen: 57683	Zeichen: 57684	Zeichen: 57685	Zeichen: 57687
s	<sup>4</sup> ]		н	R	~	I
Zeichen: 57688	Zeichen: 57689	Zeichen: 57691	Zeichen: 57693	Zeichen: 57695	Zeichen: 57696	Zeichen: 57699
KS	АТ	Ţ	I	*	G	ß

## 4.5 Zeichen ab 57700

Zeichen: 57700	Zeichen: 57702	Zeichen: 57706	Zeichen: 57707	Zeichen: 57708	Zeichen: 57709	Zeichen: 57710
/	I⊕I	SIG	$\otimes$	☆	ĊΣ	ਜ
Zeichen: 57718	Zeichen: 57719	Zeichen: 57720	Zeichen: 57721	Zeichen: 57722	Zeichen: 57723	Zeichen: 57728
•	۵	•	<b>*</b>	-	E	*
Zeichen: 57729	Zeichen: 57730	Zeichen: 57731	Zeichen: 57733	Zeichen: 57735	Zeichen: 57739	Zeichen: 57743
<b>4</b> 8		В	P	$\boxtimes$		

Zeichen: 57744	Zeichen: 57746	Zeichen: 57748	Zeichen: 57749	Zeichen: 57750	Zeichen: 57753	Zeichen: 57754
•	å	К		₩	<u>•</u>	P
Zeichen: 57755	Zeichen: 57759	Zeichen: 57762	Zeichen: 57763	Zeichen: 57764	Zeichen: 57765	Zeichen: 57769
<u></u>	×*	(	•	WEA	-	-0-
Zeichen: 57770	Zeichen: 57772	Zeichen: 57773	Zeichen: 57774	Zeichen: 57775	Zeichen: 57778	Zeichen: 57779
	\$	H	P	<b>\$</b>	<b>↔</b>	М
Zeichen: 57780	Zeichen: 57781	Zeichen: 57782	Zeichen: 57783	Zeichen: 57784	Zeichen: 57786	Zeichen: 57787
Т	E	А	D	/	-	Ī
Zeichen: 57788	Zeichen: 57789	Zeichen: 57790	Zeichen: 57791	Zeichen: 57795	Zeichen: 57796	Zeichen: 57797
:	I	lacksquare	М	KF	KG	KS
Zeichen: 57798	Zeichen: 57799					
KB	$\Theta$					

## 4.6 Zeichen ab 57800

Zeichen: 57800	Zeichen: 57801	Zeichen: 57802	Zeichen: 57804	Zeichen: 57805	Zeichen: 57808	Zeichen: 57809
T	V	KKS	Δ	<b>A</b>	Т	• •
Zeichen: 57813	Zeichen: 57820	Zeichen: 57821	Zeichen: 57822	Zeichen: 57823	Zeichen: 57824	Zeichen: 57825
$\boxtimes$	Ē	₽ <b>■</b> ₽	A	===	(As)	<b>≡</b> ●≡
Zeichen: 57826	Zeichen: 57827	Zeichen: 57828	Zeichen: 57829	Zeichen: 57830	Zeichen: 57831	Zeichen: 57832
(i)	≡0≡	®	≣4	(K)	(AZ)	≣1
Zeichen: 57833	Zeichen: 57834	Zeichen: 57835	Zeichen: 57836	Zeichen: 57837	Zeichen: 57838	Zeichen: 57839
<u>©</u>	≣0	0	P	θ	<b>⊕</b> D	<b>©</b> s
Zeichen: 57842	Zeichen: 57843	Zeichen: 57844	Zeichen: 57851	Zeichen: 57856	Zeichen: 57857	Zeichen: 57858
Zeichen: 57842	Zeichen: 57843	Zeichen: 57844	Zeichen: 57851	Zeichen: 57856	Zeichen: 57857	Zeichen: 57858
				Zeichen: 57856 - - Zeichen: 57863		Zeichen: 57858  Zeichen: 57865
≅q	0	Δ	#○	-	Ç.	-
Zeichen: 57859	0	Δ	<b>я-О</b> Zeichen: 57862	-	Zeichen: 57864	-
≡ q  Zeichen: 57859	Zeichen: 57860	Zeichen: 57861	<b>Teichen:</b> 57862	Zeichen: 57863	Zeichen: 57864	Zeichen: 57865
Zeichen: 57859  Zeichen: 57866	Zeichen: 57860  Zeichen: 57867	Zeichen: 57861	<b>π-O</b> Zeichen: 57862	Zeichen: 57863  Zeichen: 57870	Zeichen: 57864  Zeichen: 57871	Zeichen: 57865  Zeichen: 57872

Zeichen: 57882	Zeichen: 57883	Zeichen: 57884	Zeichen: 57885	Zeichen: 57886	Zeichen: 57887	Zeichen: 57888
$\triangle$	$\triangle$	A	A	À	<u>F</u> X	A
Zeichen: 57889	Zeichen: 57890	Zeichen: 57891	Zeichen: 57892	Zeichen: 57893	Zeichen: 57895	Zeichen: 57897
A	A			Ø	Ø	*
Zeichen: 57898	Zeichen: 57899					
,i	¥					

## 4.7 Zeichen ab 57900

Zeichen: 57900	Zeichen: 57902	Zeichen: 57903	Zeichen: 57904	Zeichen: 57905	Zeichen: 57906	Zeichen: 57909
J.x.(		I	≡≣≡	≡	***	*
Zeichen: 57911	Zeichen: 57913	Zeichen: 57914	Zeichen: 57915	Zeichen: 57916	Zeichen: 57917	Zeichen: 57918
*	ŭ	AG	4+	FSK	rsn	FAT
Zeichen: 57919	Zeichen: 57920	Zeichen: 57921	Zeichen: 57922	Zeichen: 57923	Zeichen: 57924	Zeichen: 57925
FEP	FMF	вми	<b>1</b>	1:	ı	ж.
Zeichen: 57926	Zeichen: 57927	Zeichen: 57928	Zeichen: 57929	Zeichen: 57930	Zeichen: 57931	Zeichen: 57932
Ð	•	•	1	•	₩	*
Zeichen: 57933	Zeichen: 57934	Zeichen: 57935	Zeichen: 57936	Zeichen: 57937	Zeichen: 57938	Zeichen: 57939
3	4		X	<u>T</u>		風
Zeichen: 57940	Zeichen: 57941	Zeichen: 57942	Zeichen: 57943	Zeichen: 57944	Zeichen: 57946	Zeichen: 57947
হ্যি	凸	See - See -	BBG	1)	(2)	①
Zeichen: 57948	Zeichen: 57949	Zeichen: 57950	Zeichen: 57952	Zeichen: 57955	Zeichen: 57966	Zeichen: 57971
3	•	4	(5)	<b>A</b>	~	•
Zeichen: 57979	Zeichen: 57980	Zeichen: 57981	Zeichen: 57983	Zeichen: 57987	Zeichen: 57988	Zeichen: 57989
:	I	I	-	(LETRA)	PB	ARASE
Zeichen: 57990	Zeichen: 57991	Zeichen: 57992	Zeichen: 57993	Zeichen: 57994	Zeichen: 57995	Zeichen: 57996
GSF	НВ	LB	SEG	STF	WAG	WSG
Zeichen: 57998	Zeichen: 57999					
Ø	•					

### 4.8 Zeichen ab 58000

Zeichen: 58000	Zeichen: 58002	Zeichen: 58003	Zeichen: 58006	Zeichen: 58007	Zeichen: 58008	Zeichen: 58009
0	ш	Φ	•	*	*	K0
Zeichen: 58010	Zeichen: 58011	Zeichen: 58012	Zeichen: 58014	Zeichen: 58015	Zeichen: 58016	Zeichen: 58017
÷		ΰ	1	l∞l	<b>&gt;&gt;4</b>	≡□
Zeichen: 58018	Zeichen: 58019	Zeichen: 58020	Zeichen: 58021	Zeichen: 58022	Zeichen: 58023	Zeichen: 58024
≡0	፟፟፟፟፟፟፟	₩	₩		%	
Zeichen: 58025	Zeichen: 58026	Zeichen: 58027	Zeichen: 58028	Zeichen: 58029	Zeichen: 58030	Zeichen: 58031
77	-	f		•	凸	d
Zeichen: 58032	Zeichen: 58033	Zeichen: 58034	Zeichen: 58035	Zeichen: 58036	Zeichen: 58037	Zeichen: 58038
KB	$\bigcirc$	?	Ф	-	×	-
Zeichen: 58039	Zeichen: 58040	Zeichen: 58041	Zeichen: 58042	Zeichen: 58043	Zeichen: 58044	Zeichen: 58045
ž	❷	×	×	≣⊟	•	-
Zeichen: 58046	Zeichen: 58047	Zeichen: 58048	Zeichen: 58049	Zeichen: 58050	Zeichen: 58051	Zeichen: 58057
:	E		<b>=</b>	*	:	Р

### 4.9 Zeichen ab 60000

Zeichen: 60000	Zeichen: 60003	Zeichen: 60004	Zeichen: 60005	Zeichen: 60006	Zeichen: 60007	Zeichen: 60008
•	•	•	•		•	•
Zeichen: 60009	Zeichen: 60010	Zeichen: 60011	Zeichen: 60013	Zeichen: 60016		
-				•		

### 4.10 Zeichen ab 61000

Zeichen: 61001	Zeichen: 61002
<b>♦</b>	0

## Index

В	BP_Zaunpfosten - Signatur <u>25</u>
	braungrau_1,5_i_n - Textformat <u>285</u>
BF_Boeschung - Signatur <u>15</u>	braungrau_1,5_n_n - Textformat <u>285</u>
BF_Durchlass - Signatur <u>15</u>	
BF_Fliessgewaesser - Signatur <u>15</u>	
BF_Munitionsbehaelter - <i>Signatur</i> <u>15</u>	С
BF_Pfeiler - Signatur <u>15</u>	•
BF_PflegeeinheitFlaeche - Signatur <u>15</u>	cyan_1,5_n_n - Textformat <u>285</u>
BF_SchachtUntertageanlagen - S <i>ignatur</i> <u>15</u>	
BF_SchutzstreifenSchienenverkehr - <i>Signatur</i> <u>16</u>	
BF_StehendesGewaesser - <i>Signatur</i> <u>16</u>	F
BL_BrandschutzRaster - <i>Signatur</i> <u>16</u>	•
BL_Erdung - S <i>ignatur</i> <u>16</u>	FVunbestimmtTransparent - Signatur 25
BL_Erdung_isoliert - S <i>ignatur</i> <u>17</u>	FVunbestimmtWeiß - Signatur <u>26</u>
BL_Erfassungsgrenze - Signatur <u>17</u>	
BL_Foerderanlage - <i>Signatur</i> <u>17</u>	
BL_GelaendekanteBruchkante - <i>Signatur</i> <u>18</u>	G
BL_Hoehenlinie_05 - Signatur <u>18</u>	G
BL_Hoehenlinie_1 - S <i>ignatur</i> <u>18</u>	gelborange_1,5_n_n - Textformat 285
BL_Hoehenlinie_10 - <i>Signatur</i> <u>18</u>	graphitgrau_1,5_n_n - Textformat 285
BL_Hoehenlinie_20 - <i>Signatur</i> <u>18</u>	graphitgrau_2,0_n_n - Textformat <u>286</u>
BL_Hoehenlinie_5 - <i>Signatur</i> <u>18</u>	grünblau_1,5_i_n - Textformat <u>286</u>
BL_Mantelrohr - <i>Signatur</i> <u>19</u>	
BL_PflegeeinheitHecke - <i>Signatur</i> <u>19</u>	
BL_Schranke - Signatur <u>19</u>	V
BL_Schutzummantelung - <i>Signatur</i> <u>20</u>	K
BL_Stauanlage - <i>Signatur</i> <u>20</u>	karminrot 1,5 n n - Textformat 286
BL_Stufe - Signatur <u>20</u>	7 72 72 2 7 9 7 7 2
BL_Tiefenlinie_05 - <i>Signatur</i> <u>20</u>	
BL_Tiefenlinie_1 - <i>Signatur</i> <u>21</u>	
BL_Tiefenlinie_10 - <i>Signatur</i> <u>21</u>	L
BL_Tiefenlinie_5 - <i>Signatur</i> <u>21</u>	Leitung_stillgelegt - Signatur <u>26</u>
BL_TmpKreuzendeLeitung_ABW - Signatur <u>21</u>	LVunbestimmt - Signatur <u>26</u>
BL_TmpKreuzendeLeitung_ELT - Signatur <u>21</u>	
BL_TmpKreuzendeLeitung_GAS - Signatur <u>21</u>	
BL_TmpKreuzendeLeitung_ITK - Signatur <u>21</u>	N.4
BL_TmpKreuzendeLeitung_Leerrohrsystem - Signatur 21	M
BL_TmpKreuzendeLeitung_POL - Signatur <u>22</u>	magenta_1,5_n_n - Textformat 286
BL_TmpKreuzendeLeitung_u - Signatur <u>22</u>	magenta_1,0_n_n - Textformat 286
BL_TmpKreuzendeLeitung_WAS - Signatur <u>22</u>	magenta_2,o_n_n rextgormat <u>200</u>
BL_TmpKreuzendeLeitung_WVA - Signatur <u>22</u>	
BL_Tor - Signatur <u>23</u>	<b>.</b> .
BL_Wirkbereichsbegrenzung - Signatur <u>23</u>	N
blau_1,5_n_n - Textformat <u>285</u>	nussbraun_1,5_n_n - Textformat 286
blau_2,0_n_n - Textformat <u>285</u>	nussbraun 2,0 n n - Textformat 286
bordeauxviolett_2,5_n_n - Textformat <u>285</u>	nussbraun_2,0_11_11 - Textformut 200
BP_Bezugspunkt - Signatur <u>23</u>	
BP_Dehnungspolster - <i>Signatur</i> <u>23</u>	_
BP_Eingang - Signatur <u>23</u>	Р
BP_EinlassAuslass - <i>Signatur</i> <u>23</u>	DIAFE DAS Simulation 20
BP_Freispuelsicherung - Signatur <u>23</u>	PktFF_BAS - Signatur <u>26</u>
BP_Kran - Signatur <u>24</u>	PktFF_FFL - Signatur <u>26</u>
BP_OertlicheBauwerksabmessung - Signatur <u>24</u>	PktFF_VKA - Signatur <u>27</u>
BP_Pfeiler_eckig - <i>Signatur</i> <u>24</u>	PL_Boeschungsschraffe - Signatur <u>27</u>
BP_Pfeiler_rund - <i>Signatur</i> <u>24</u>	PL_Dachlinie - Signatur 27
BP_Pfeiler_u - <i>Signatur</i> <u>24</u>	PL_First - Signatur <u>27</u>
BP_PflegeeinheitKuebel - <i>Signatur</i> <u>25</u>	PL_FliessrichtungspfeilGewaesser - Signatur 27
BP_PflegeeinheitLueftungsschacht - Signatur <u>25</u>	PL_Gebaeudetrennlinie - Signatur <u>28</u>
BP_Quelle - <i>Signatur</i> <u>25</u>	PL_Rampengrat - Signatur <u>28</u>
	PL_Textbezugspfeil - Signatur <u>28</u>

BP\_Torpfosten - *Signatur* <u>25</u> BP\_Wendeltreppe - *Signatur* <u>25</u>

PL_Ueberdachung - Signatur <u>28</u>	PP_Pumpwerk - Signatur <u>41</u>
PP_AbfallboxAbfallcontainer - Signatur 28	PP_PumpwerkMischwasser - Signatur 41
PP_AbflussloseSammelgrube - Signatur <u>28</u>	PP_PumpwerkRegenwasser - Signatur <u>42</u>
PP_Acker - Signatur <u>29</u>	PP_PumpwerkSchmutzwasser - Signatur <u>42</u>
PP_BeckenUnspezifiziert - Signatur <u>29</u>	PP_RasenWiese - Signatur <u>42</u>
PP_BenzinOelabscheiderMischwasser - Signatur 29	PP_Regenklaerbecken - Signatur <u>42</u>
PP_BenzinOelabscheiderRegenwasser - Signatur 29	PP_RegenklaerbeckenRegenwasser - Signatur <u>42</u>
PP_BenzinOelabscheiderSchmutzwasser - Signatur 29	PP_Regenrueckhaltebecken - Signatur <u>42</u>
PP_BenzinOelabscheiderSondersystem - Signatur <u>30</u>	PP_RegenrueckhaltebeckenMischwasser - Signatur <u>43</u>
PP_BenzinOelabscheiderSystemUnspezifiziert - Signatur <u>30</u>	PP_RegenrueckhaltebeckenRegenwasser - Signatur <u>43</u>
PP_Bodenfilter - Signatur <u>30</u>	PP_Regenrueckhaltegraben - Signatur <u>43</u>
PP_BodenfilterMischwasser - Signatur <u>30</u>	PP_RegenrueckhaltegrabenMischwasser - Signatur <u>43</u>
PP_BodenfilterRegenwasser - Signatur <u>31</u>	PP_RegenrueckhaltegrabenRegenwasser - Signatur <u>43</u>
PP_Dachbegruenung - Signatur <u>31</u>	PP_Regenrueckstaubecken - Signatur <u>43</u>
PP_Emulsionsspaltanlage - Signatur <u>31</u>	PP_RegenrueckstaubeckenMischwasser - Signatur 44
PP_EmulsionsspaltanlageMischwasser - Signatur 31	PP_RegenrueckstaubeckenRegenwasser - Signatur 44
PP_EmulsionsspaltanlageRegenwasser - Signatur 32	PP_Regenueberlaufbecken - Signatur 44
PP_EmulsionsspaltanlageSchmutzwasser - Signatur <u>32</u>	PP_RegenueberlaufbeckenMischwasser - Signatur 44
PP_Fettabscheider - Signatur <u>32</u>	PP_RegenueberlaufbeckenRegenwasser - Signatur 44
PP_FettabscheiderMischwasser - Signatur 32	PP_RohrRigolenversickerung - Signatur <u>45</u>
PP_FettabscheiderRegenwasser - Signatur <u>33</u>	PP_Schlammfang - Signatur <u>45</u>
PP_FettabscheiderSchmutzwasser - Signatur <u>33</u>	PP_SchlammfangMischwasser - Signatur <u>45</u>
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesserungsartMischwasser - Signatur 33	PP_SchlammfangRegenwasser - Signatur <u>45</u> PP SchlammfangSchmutzwasser - Signatur <u>46</u>
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesserungsartRegenwasser - Signatur 33	PP Schlauchgalgen - Signatur <u>46</u>
PP_FliessrichtungspfeilEntwaesserungsartSchmutzwasser - Signatur <u>33</u> PP_FliessrichtungspfeilEntwaesserungsartSondersystem - Signatur <u>33</u>	PP_Schnitthecke - Signatur 46
PP FliessrichtungspfeilEntwaesserungsartSystemUnspezifiziert - Signatur 34	PP Schornstein - Signatur 46
PP FliessrichtungspfeilGewaesser - Signatur 34	PP Sonderkultur - Signatur 46
PP_Friedhof - Signatur 34	PP_Sonderschacht - Signatur <u>46</u>
PP_GefaellerichtungAmBehaelterboden - Signatur 34	PP_SonderschachtMischwasser - Signatur 47
PP_GemischteBaumgruppe - Signatur 34	PP_SonderschachtRegenwasser - Signatur 47
PP_Golfplatz - Signatur <u>34</u>	PP_SonderschachtSchmutzwasser - Signatur 47
PP_Grillplatz - Signatur 35	PP_SonstBauwerksteil - Signatur 47
PP_Gruenland - Signatur 35	PP SonstBauwerksteilMischwasser - Signatur 48
PP_Hubschrauberlandeplatz - Signatur 35	PP_SonstBauwerksteilRegenwasser - Signatur 48
PP_Hundeausbildung - Signatur 35	PP_SonstBauwerksteilSchmutzwasser - Signatur 48
PP_Klaeranlage - Signatur <u>35</u>	PP_SportanlageABASF - Signatur <u>48</u>
PP_Klaerbecken - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageGSF - Signatur <u>48</u>
PP_Kleinklaeranlage - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageHB - Signatur <u>49</u>
PP_KMRBezugspunktKategorie1 - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageLB - Signatur <u>49</u>
PP_KMRBezugspunktKategorie2 - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageSEG - Signatur 49
PP_KMRBezugspunktKategorie3 - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageSTF - Signatur <u>49</u>
PP_KMRBezugspunktKategorie4 - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageWAG - Signatur <u>49</u>
PP_KMRBezugspunktKategorie5 - Signatur <u>36</u>	PP_SportanlageWSG - Signatur <u>49</u>
PP_Koaleszenzabscheider - Signatur <u>37</u>	PP_Staerkeabscheider - Signatur <u>49</u>
PP_KoaleszenzabscheiderMischwasser - Signatur <u>37</u>	PP_StaerkeabscheiderMischwasser - Signatur <u>50</u>
PP_KoaleszenzabscheiderRegenwasser - Signatur <u>37</u>	PP_StaerkeabscheiderSchmutzwasser - Signatur <u>50</u>
PP_KoaleszenzabscheiderSchmutzwasser - Signatur <u>37</u>	PP_Stapelbecken - Signatur <u>50</u>
PP_Kombinationsanlage - Signatur <u>38</u>	PP_StapelbeckenMischwasser - Signatur 50
PP_KombinationsanlageMischwasser - Signatur <u>38</u>	PP_StapelbeckenRegenwasser - Signatur <u>51</u>
PP_KombinationsanlageRegenwasser - Signatur 38	PP_StapelbeckenSchmutzwasser - Signatur <u>51</u>
PP_KombinationsanlageSchmutzwasser - Signatur <u>38</u> PP_Konstanzbahn - Signatur <u>38</u>	PP_Strauchpflanzung - Signatur <u>51</u>
<u> </u>	PP_Teichklaerung - Signatur <u>51</u>
PP_Laubbaumgruppe - Signatur <u>38</u>	PP_Teichversickerung - Signatur <u>51</u>
PP_LehrUndTrainingsanlage - Signatur <u>39</u> PP MechanischerRetentionsfilter - Signatur <u>39</u>	PP_Trimmpfad - Signatur 52
PP_MechanischerRetentionsfilterMischwasser - Signatur 39	PP_Versickerungsflaeche - Signatur <u>52</u> PP_Wald - Signatur <u>52</u>
PP_MechanischerRetentionsfilterRegenwasser - Signatur 39	PP_ZeichenBatterieanlage - Signatur <u>52</u>
PP_Minigolfanlage - Signatur 39	PP ZeichenFeuerloescher - Signatur 53
PP_Muldenversickerung - Signatur <u>40</u>	PP_ZeichenGashauptschieber - Signatur 53
PP_Nadelbaumgruppe - Signatur 40	PP_ZeichenLoeschwasserbehaelterOberirdisch - Signatur 53
PP_Neutralisationsanlage - Signatur 40	PP ZeichenLoeschwasserbehaelterUnterirdisch - Signatur 53
PP_NeutralisationsanlageMischwasser - Signatur 40	PP_ZeichenLoeschwasserbrunnen - Signatur <u>54</u>
PP_NeutralisationsanlageSchmutzwasser - Signatur 41	PP_ZeichenLoeschwasserteich - Signatur 54
PP_Pentatlonbahn - Signatur 41	PP_ZeichenNotstromaggregat - Signatur <u>54</u>
PP_Pflanzflaeche - Signatur 41	PP_ZeichenSchluesselkasten - Signatur <u>54</u>

PP_ZeichenUeberflurhydrant - Signatur <u>55</u>	UF_Container - Signatur <u>63</u>
PP_ZeichenUnterflurhydrant - Signatur <u>55</u>	UF_Dachbegruenung - Signatur <u>63</u>
PP_ZeichenWasserhauptschieber - Signatur <u>55</u>	UF_DINLagerbehaelterPOL - Signatur <u>63</u>
PP_Zisterne - Signatur <u>55</u>	UF_Dock - Signatur <u>63</u>
purpurviolett_2,0_i_n - Textformat <u>286</u>	UF_Drehscheibe - Signatur <u>63</u>
PVnull - Signatur <u>55</u>	UF_Durchfahrt - Signatur <u>64</u>
PVunbestimmt - Signatur <u>56</u>	UF_EinAusstiegsschacht - Signatur <u>64</u>
	UF_ErdueberdecktesBauwerk - Signatur <u>64</u>
	UF_Erkundungsgebiet_A - Signatur <u>64</u>
R	UF_Erkundungsgebiet_B - Signatur <u>64</u>
IX.	UF_Erkundungsgebiet_C - Signatur <u>64</u>
rot_1,5_i_n - Textformat 287	UF_Erkundungsgebiet_u - Signatur <u>64</u>
	UF_Fahrbahn - Signatur <u>65</u>
	UF_Feuerloeschuebungsbecken - Signatur 65
C	UF_Feuerwehrbefahrungsflaeche - Signatur 65
S	UF_Filteranlage - Signatur <u>65</u>
schwarz_1,3_n_n - Textformat 287	UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_B - Signatur <u>66</u>
schwarz_1,5_i_n - Textformat 287	UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_L - Signatur <u>66</u>
	UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_MR - Signatur 66
schwarz_1,5_n_n - Textformat 287	UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_MunProd - Signatur 67
schwarz_1,5_n_u - Textformat 287	UF_FlaecheNachVerursachungsszenario_MunVern - Signatur 67
schwarz_1,8_n_n - Textformat 287	UF Fluegelwand - Signatur 67
schwarz_2,0_i_n - Textformat 287	UF Fluessiggastank - Signatur 67
schwarz_2,0_n_n - Textformat <u>287</u>	- 55 5 —
schwarz_2,0_n_n_b - Textformat <u>288</u>	UF_Flugverkehrsflaeche - Signatur 67
schwarz_2,0_n_n_g - Textformat <u>288</u>	UF_FreistehendeUeberdachung - Signatur 68
schwarz_2,0_n_n_h - Textformat <u>288</u>	UF_FundamentAllgemein - Signatur 68
schwarz_2,5_n_n - Textformat <u>289</u>	UF_Gabione - Signatur <u>68</u>
schwarz_3,5_n_n - Textformat 289	UF_GebaeudeAbriss - Signatur <u>68</u>
	UF_GebaeudeAllgemein - Signatur <u>68</u>
	UF_Geschossfang - Signatur <u>68</u>
U	UF_Geschossfangkammer - Signatur <u>69</u>
U	UF_Gitterrost - Signatur <u>69</u>
UEB_BlendeWand - Signatur <u>56</u>	UF_Gleisbettung - Signatur 69
UF_Absauganlage - Signatur <u>56</u>	UF_Gleiswaage - Signatur <u>69</u>
UF_Abschmierrampe - Signatur <u>56</u>	UF_Grossspielfeld - Signatur <u>69</u>
UF_Abspannfundament - Signatur 56	UF_Gruenflaeche - Signatur 70
UF AbweichendeGeschosszahl - Signatur 57	UF_Hindernisbahn - Signatur 70
UF AbwurfAbstossflaeche - Signatur 57	UF_Kaimauer - Signatur 70
UF_AllgemeinerGefahrenbereich - Signatur 57	UF_KellerNichtUeberbaut - Signatur 70
	UF_KellerUeberbaut - Signatur <u>70</u>
UF_Ansauganlage - Signatur <u>57</u>	UF_KFPhaseIIb - Signatur <u>71</u>
UF_Arkade - Signatur <u>57</u>	UF KFPhaseIIb hatFolgephase - Signatur 71
UF_AufgestaendertesGebaeudeteil - Signatur 58	UF_KFPhaseIIIa - Signatur 71
UF_AuftriebssicherungLagerbehaelter - Signatur <u>58</u>	UF KFPhaseIIIa hatFolgephase - Signatur 72
UF_Ausbau - Signatur <u>58</u>	UF_KFPhaseIIIb - Signatur 72
UF_AuskragendesGebaeudeteil - Signatur <u>58</u>	-
UF_Balkon - Signatur <u>58</u>	UF_KFPhaseIIIb_hatFolgephase - Signatur 72
UF_BaulicheAnlageAufgestaendert - Signatur <u>58</u>	UF_KFPhaseIIIc - Signatur 73
UF_BaumgruppeHain - Signatur <u>58</u>	UF_KFPhaseIIIc_hatFolgephase - Signatur 73
UF_Becken_Mw - Signatur <u>59</u>	UF_KKSAnodenfeldPOL - Signatur 73
UF_Becken_Rw - Signatur <u>59</u>	UF_KKSAnodenfeldPOL_a - Signatur 74
UF_Becken_So - Signatur <u>59</u>	UF_KKSAnodenfeldPOL_b - Signatur 74
UF_Becken_Sw - Signatur <u>59</u>	UF_KKSAnodenfeldPOL_g - Signatur <u>75</u>
UF_Becken_u - Signatur <u>60</u>	UF_KKSAnodenfeldPOL_p - Signatur <u>75</u>
UF_BefestigteFlaecheOhneVerkehrsbezug - Signatur 60	UF_KKSAnodenfeldPOL_v - Signatur <u>76</u>
UF_BefestigterSeitenstreifen - Signatur 60	UF_KKSSchaltschrankPOL - Signatur <u>76</u>
UF_Behandlungsanlage_Mw - Signatur 60	UF_KKSSchutzstreifenPOL - Signatur <u>76</u>
UF_Behandlungsanlage_Rw - Signatur 60	UF_Klaeranlage - Signatur <u>77</u>
UF_Behandlungsanlage_So - Signatur 61	UF_Kleinspielfeld - S <i>ignatur</i> <u>77</u>
UF_Behandlungsanlage_Sw - Signatur 61	UF_KMRFlaecheKategorie_Kat1 - Signatur 77
UF_Behandlungsanlage_u - Signatur 61	UF_KMRFlaecheKategorie_Kat2 - Signatur 77
UF_BoGwSUntersuchungsgebiet - Signatur 61	UF_KMRFlaecheKategorie_Kat3 - Signatur 77
UF_Bruecke - Signatur 61	UF_KMRFlaecheKategorie_Kat4 - Signatur 77
UF_BWMunitionsbelastungsgrad_A - Signatur 62	UF_KMRFlaecheKategorie_Kat5 - Signatur 77
	UF_KMRParzelle - Signatur <u>78</u>
UF_BWMunitionsbelastungsgrad_B - Signatur 62	UF_KMRPrueffeld - Signatur 78
UF_BWMunitionsbelastungsgrad_C - Signatur <u>63</u>	UF KMRRaeumstelle - Signatur 78

UF_KMRTestfeldGeophysik - Signatur 79	UF_SchornsteinInGebaeude - Signatur <u>95</u>
UF_KMRTestfeldRaeumung - Signatur 79	UF_SchutzabdeckungPOL - Signatur 95
UF_KugelstossSteinstossflaeche - Signatur 79	UF_SchutzabdeckungPOL_a - Signatur 96
UF_KVFPhaseA - Signatur <u>80</u>	UF_SchutzabdeckungPOL_b - Signatur <u>96</u>
UF_KVFPhaseA_hatFolgephase - Signatur 80	UF_SchutzabdeckungPOL_g - Signatur 97
UF_KVFPhaseI - Signatur <u>80</u>	UF_SchutzabdeckungPOL_p - Signatur 97
UF_KVFPhaseI_hatFolgephase - Signatur 81	UF_SchutzabdeckungPOL_v - Signatur 98
UF_KVFPhaseIIa - Signatur <u>81</u>	UF_SchutzstreifenFernleitungPOL - Signatur 98
UF_KVFPhaseIIa_hatFolgephase - Signatur <u>81</u>	UF_Segment - Signatur <u>98</u>
UF_Laderampe - Signatur <u>81</u>	UF_Sockel - Signatur <u>99</u>
UF_LagerbehaelterAllgemein - Signatur <u>81</u>	UF_SonderschachtAbwasser_Mw - Signatur 99
UF_LandwirtschaftlichGenutzteFlaeche - Signatur <u>82</u>	UF_SonderschachtAbwasser_Rw - Signatur 99
UF_LastenPersonenaufzug - Signatur 82	UF_SonderschachtAbwasser_So - Signatur 100
UF_LaufbahnAnlaufbahn - Signatur <u>82</u>	UF_SonderschachtAbwasser_Sw - Signatur 100
UF_Leerrohrsystem - Signatur 83	UF_SonderschachtAbwasser_u - Signatur 100
UF_Leitungsbruecke - Signatur <u>83</u>	UF_SonstigeBefestigteFlaecheMitVerkehrsbezug - Signatur 100
UF_Leitungskanal - Signatur <u>83</u>	UF_Sperrwerk - Signatur <u>100</u>
UF_Lichtschacht - Signatur 83	UF_Spielfeld - Signatur 100
UF Lueftungsanlage - Signatur 84	UF_Spundwand - Signatur <u>101</u>
UF_Lueftungsschacht - Signatur <u>84</u>	UF_StollenStrecke - Signatur 101
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_b - Signatur 84	UF_Strauchpflanzung - Signatur <u>101</u>
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_g - Signatur 84	UF_StreckeMitVersatz - Signatur 101
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_o - Signatur 84	UF_Stuetzmauer - Signatur 101
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_r - Signatur 85	UF_TankPOL - Signatur 101
UF_MarkierungsflaecheFlugverkehr_w - Signatur 85	UF TechnischeAnlageUnspezifiziert - Signatur 102
UF_MarkierungsflaecheStrassenWegePlaetze - Signatur 85	UF_Teichversickerung - Signatur 102
UF_MarkierungstextFlugverkehr_b - Signatur 85	UF TorwandStirnwand - Signatur 102
UF_Markierungstextflugverkehr_g - Signatur 85	UF_TrasseTechnischeAnlagen - Signatur <u>102</u>
UF_Markierungstextflugverkehr_o - Signatur 85	UF_Traufstreifen - Signatur <u>102</u>
UF_Markierungstextflugverkehr_r - Signatur 85	UF_Treppe - Signatur 102
UF_Markierungstextflugverkehr_w - Signatur 85	UF_Tribuene - Signatur <u>102</u>
UF_MarkierungstextStrassenWegePlaetze - Signatur 86	UF_Tunnel - Signatur <u>102</u> UF_Tunnel - Signatur <u>103</u>
	UF_Turm - Signatur 103
UF_MarkierungszeichenFlugverkehr - Signatur <u>86</u>	
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur <u>103</u>
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur <u>103</u> UF_Verbruchflaeche - Signatur <u>103</u>
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - <i>Signatur</i> <u>103</u> UF_Verbruchflaeche - <i>Signatur</i> <u>103</u> UF_VerfuellVersetzflaeche - <i>Signatur</i> <u>103</u>
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u> UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur <u>87</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur <u>103</u> UF_Verbruchflaeche - Signatur <u>103</u> UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur <u>103</u> UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur <u>103</u>
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u> UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur <u>87</u> UF_Pflanzflaeche - Signatur <u>87</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur <u>103</u> UF_Verbruchflaeche - Signatur <u>103</u> UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur <u>103</u> UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur <u>103</u> UF_Versickerungsflaeche - Signatur <u>103</u>
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u> UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur <u>87</u> UF_Pflanzflaeche - Signatur <u>87</u> UF_Photovoltaikanlage - Signatur <u>87</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u> UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur <u>87</u> UF_Pflanzflaeche - Signatur <u>87</u> UF_Photovoltaikanlage - Signatur <u>87</u> UF_Podest - Signatur <u>88</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u> UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur <u>87</u> UF_Pflanzflaeche - Signatur <u>87</u> UF_Photovoltaikanlage - Signatur <u>87</u> UF_Podest - Signatur <u>88</u> UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur <u>88</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur <u>86</u> UF_Mauer - Signatur <u>86</u> UF_Muldenversickerung - Signatur <u>86</u> UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur <u>87</u> UF_Pflanzflaeche - Signatur <u>87</u> UF_Photovoltaikanlage - Signatur <u>87</u> UF_Podest - Signatur <u>88</u> UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur <u>88</u> UF_Pumpwerk_Mw - Signatur <u>88</u>	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_MichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_MichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Ro - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Ro - Signatur 88	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_MichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Sw - Signatur 89	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weitsprunggrube - Signatur 104
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_MichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Sw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weitsprunggrube - Signatur 104 UF_Weitsprunggrube - Signatur 104 UF_WHGFlaeche - Signatur 105
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Sw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Sw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_U - Signatur 89 UF_Pumpwerk_U - Signatur 89 UF_Pumpwerk_U - Signatur 89 UF_Pumpwerk_U - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 104 UF_Weitsprunggrube - Signatur 104 UF_Wifbelaeche - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Sw - Signatur 89 UF_Pumpwerk Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 89	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 104 UF_Weitsprunggrube - Signatur 104 UF_WHGFlaeche - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Rueckkuehlanlage - Signatur 91	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Sv - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Rueckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtElektrotechnik - Signatur 91	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_WHGFlaeche - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_U - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Rueckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtElektrotechnik - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_WHGFlaeche - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_U - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Rueckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL - Signatur 91 UF_SchachtPOL - Signatur 91	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_WHGFlaeche - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_S - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Rueckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 91	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Verlollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_Weitsprunggrube - Signatur 105 UF_WithGFlaeche - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Rueckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 92	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 104 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_S - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rahre - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Reckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 93	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 105 UF_Whisprunggrube - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 91 UF_SchachtElektrotechnik - Signatur 91 UF_SchachtTK - Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 93	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_Weitsprunggrube - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Reckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL - Signatur 92 UF_SchachtPOL - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_p - Signatur 93 UF_SchachtPOL_p - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 104 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_Weitsprunggrube - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Rw - Signatur 106
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_S - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Reckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL Signatur 93 UF_SchachtPOL Signatur 93 UF_SchachtPOL Signatur 93 UF_SchachtPOL Signatur 94 UF_SchachtPOL Signatur 94 UF_SchachtPOL Signatur 94 UF_SchachtPOL Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_Weitsprunggrube - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abbasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Rw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Nw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Nw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Nw - Signatur 107 UL_Drainageleitung_Nu - Signatur 107 UL_Drainageleitung_Nu - Signatur 107
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 85 UF_MichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Rw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rahabweiser - Signatur 89 UF_Raher - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_SchachtElektrotechnik - Signatur 91 UF_SchachtPOL - Signatur 91 UF_SchachtPOL - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 105 UF_Weitsprunggrube - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Rw - Signatur 107 UL_Drainageleitung_u - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_Reckkuehlanlage - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL - Signatur 92 UF_SchachtPOL - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_p - Signatur 93 UF_SchachtPOL_p - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchachtWasserversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 104 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergaben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abbasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Nw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Nw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankElektrotechnik - Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_ZurueckspringenderEingang - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Boeschungsunterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 107 UL_Drainageleitung_w - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_So - Signatur 107 UL_Druckleitung_So - Signatur 107
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_Pompwerk_Mer - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mer - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mer - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Ser - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Ser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 91 UF_SchachtElektrotechnik - Signatur 91 UF_SchachtPOL_a - Signatur 91 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_p - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 107 UL_Drainageleitung_w - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_So - Signatur 107 UL_Druckleitung_So - Signatur 108
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 85 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_PontonSchwimmbruecke - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mw - Signatur 88 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_So - Signatur 89 UF_Pumpwerk_u - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radbweiser - Signatur 89 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 90 UF_RochachtITK - Signatur 91 UF_SchachtITK - Signatur 91 UF_SchachtPOL_a - Signatur 91 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankElektrotechnik - Signatur 94 UF_SchaltschrankITK - Signatur 95	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wef - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsonterkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Rw - Signatur 107 UL_Drainageleitung_Nw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Rw - Signatur 107 UL_Druckleitung_Nw - Signatur 108
UF_MarkierungszeichenStrassenWegePlaetze - Signatur 86 UF_Mauer - Signatur 86 UF_Muldenversickerung - Signatur 86 UF_NichtBefahrbareFlaeche - Signatur 87 UF_Pflanzflaeche - Signatur 87 UF_Photovoltaikanlage - Signatur 87 UF_Podest - Signatur 88 UF_Pompwerk_Mer - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mer - Signatur 88 UF_Pumpwerk_Mer - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Ser - Signatur 89 UF_Pumpwerk_Ser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Radabweiser - Signatur 89 UF_Rampe - Signatur 90 UF_RohrRigolenversickerung - Signatur 91 UF_SchachtElektrotechnik - Signatur 91 UF_SchachtPOL_a - Signatur 91 UF_SchachtPOL_b - Signatur 92 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_b - Signatur 93 UF_SchachtPOL_p - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 93 UF_SchachtPOL_v - Signatur 94 UF_SchachtWaermeversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94 UF_SchaltschrankAllgemein - Signatur 94 UF_SchaltschrankGasversorgung - Signatur 94	UF_UeberdachungAmGebaeude - Signatur 103 UF_Verbruchflaeche - Signatur 103 UF_VerfuellVersetzflaeche - Signatur 103 UF_VersenkteAnzeigerdeckung - Signatur 103 UF_Versickerungsflaeche - Signatur 103 UF_Versorgungsstollen - Signatur 104 UF_Vollbetonflaeche - Signatur 104 UF_Waldflaeche - Signatur 104 UF_Wasserbehaelter - Signatur 104 UF_Wassergraben - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Weg - Signatur 104 UF_Wej - Signatur 105 UF_WirkbereichMast - Signatur 105 UF_Zeltanlage - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UF_Zisterne - Signatur 105 UL_Abgasableitung - Signatur 105 UL_AbweisendeSchutzeinrichtung - Signatur 106 UL_Boeschungsoberkante - Signatur 106 UL_Bordstein - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 106 UL_Drainageleitung_Mw - Signatur 107 UL_Drainageleitung_w - Signatur 107 UL_Druckleitung_Mw - Signatur 107 UL_Druckleitung_So - Signatur 107 UL_Druckleitung_So - Signatur 108

UL ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL a - Signatur 109	UL_Rinne_So - Signatur <u>122</u>
UL ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL b - Signatur 109	UL_Rinne_u - Signatur 122
UL ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL g - Signatur 109	UL_RohrFernleitungPOL - Signatur 122
UL ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL p - Signatur 110	UL_RohrFernleitungPOL_a - Signatur 123
UL_ElektrischeTrenneinrichtungFernleitungPOL_v - Signatur 110	UL_RohrFernleitungPOL_b - Signatur 123
UL_Fangseil - Signatur 110	UL_RohrFernleitungPOL_g - Signatur 123
UL_Fernkaelteleitung - Signatur 111	UL RohrFernleitungPOL p - Signatur 124
UL_Fernwaermeleitung - Signatur 111	UL_RohrFernleitungPOL_v - Signatur 124
UL_Fluessiggasleitung - Signatur 111	UL_RohrstrangFernleitungPOL - Signatur 124
UL_FugeUnspezifiziert - Signatur <u>111</u>	UL_RohrstrangFernleitungPOL_a - Signatur 125
UL_Gasleitung - Signatur 111	UL_RohrstrangFernleitungPOL_b - Signatur 125
UL_Gelaender - Signatur 111	UL_RohrstrangFernleitungPOL_g - Signatur 125
UL_Gerinne_Mw - Signatur 112	UL_RohrstrangFernleitungPOL_p - Signatur 126
UL_Gerinne_Rw - Signatur <u>112</u>	UL_RohrstrangFernleitungPOL_v - Signatur 126
UL_Gerinne_So - Signatur <u>112</u>	UL_RohrstrangVerbindungsleitungPOL - Signatur 126
UL_Gerinne_Sw - Signatur <u>112</u>	UL_RohrstrangWerksleitungPOL - Signatur 126
UL_Gerinne_u - Signatur <u>112</u>	UL_Rolldeckellaufschiene - Signatur <u>127</u>
UL_Haltung_Mw - Signatur <u>113</u>	UL_Scheinfuge - Signatur <u>127</u>
UL_Haltung_Rw - Signatur <u>113</u>	UL_SchieberelementFernleitungPOL - Signatur <u>127</u>
UL_Haltung_So - Signatur <u>113</u>	UL_SchieberelementFernleitungPOL_a - Signatur <u>127</u>
UL_Haltung_Sw - Signatur <u>113</u>	UL_SchieberelementFernleitungPOL_b - Signatur <u>127</u>
UL_Haltung_u - Signatur <u>113</u>	UL_SchieberelementFernleitungPOL_g - Signatur 128
UL_HorizontalanodePOL - Signatur <u>114</u>	UL_SchieberelementFernleitungPOL_p - Signatur 128
UL_Hydraulikleitung - Signatur <u>114</u>	UL_SchieberelementFernleitungPOL_v - Signatur 128
UL_Induktionsschleife - Signatur <u>114</u>	UL_Schilderbruecke - Signatur <u>129</u>
UL_Kabelbuendel_ELT - Signatur <u>114</u>	UL_Schlitzrinne - Signatur <u>129</u>
UL_Kabelbuendel_ITK - Signatur <u>114</u>	UL_Schmalspur - Signatur <u>129</u>
UL_Kabelbuendel_Unspezifiziert - Signatur <u>114</u>	UL_SchutzrohrPOL - Signatur 130
UL_KabelElektrotechnik - Signatur <u>114</u>	UL_SchutzrohrPOL_a - Signatur <u>131</u>
UL_KabelElektrotechnik_MS - Signatur <u>115</u>	UL_SchutzrohrPOL_b - Signatur <u>132</u>
UL_KabelElektrotechnik_NS - Signatur <u>115</u>	UL_SchutzrohrPOL_g - Signatur <u>133</u>
UL_KabelITK - Signatur <u>115</u>	UL_SchutzrohrPOL_p - Signatur <u>134</u>
UL_Kaeltemittelleitung - Signatur <u>115</u>	UL_SchutzrohrPOL_v - Signatur <u>135</u>
UL_Kastenrinne - Signatur <u>116</u>	UL_SchutzrohrWaermeversorgung - Signatur <u>136</u>
UL_Kranlaufschiene - Signatur <u>116</u>	UL_SDrahtSperre - Signatur <u>136</u>
UL_LeitungAbwasser_Mw - Signatur 116	UL_SiTeOderKKSKabel - Signatur <u>136</u>
UL_LeitungAbwasser_Rw - Signatur <u>116</u>	UL_SiTeOderKKSKabel_a - Signatur <u>137</u>
UL_LeitungAbwasser_So - Signatur <u>116</u>	UL_SiTeOderKKSKabel_b - Signatur <u>137</u>
UL_LeitungAbwasser_Sw - Signatur <u>116</u>	UL_SiTeOderKKSKabel_g - Signatur <u>137</u>
UL_LeitungAbwasser_u - Signatur <u>117</u>	UL_SiTeOderKKSKabel_p - Signatur <u>138</u>
UL_LeitungTechnischeGase - Signatur <u>117</u>	UL_SiTeOderKKSKabel_v - Signatur <u>138</u>
UL_LEOSLeitung - Signatur <u>117</u>	UL_Sperrkette - Signatur <u>138</u>
UL_Lichtschranke - Signatur <u>117</u>	UL_Torlaufschiene - Signatur <u>139</u>
UL_Lichtwellenleiterkabel - Signatur <u>117</u>	UL_Tragkonstruktion - Signatur 139
UL_Lueftungskanal - Signatur <u>117</u>	UL_Transportleitung - Signatur 139
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_b - Signatur 117	UL_TStueckelementFernleitungPOL - Signatur <u>139</u>
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_g - Signatur 118	UL_TStueckelementFernleitungPOL_a - Signatur 139
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_o - Signatur 118	UL_TStueckelementFernleitungPOL_b - Signatur 140
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_r - Signatur 118	UL_TStueckelementFernleitungPOL_g - Signatur 140
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_d_w - Signatur 118	UL_TStueckelementFernleitungPOL_p - Signatur 140
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_b - Signatur 118	UL_TStueckelementFernleitungPOL_v - Signatur 141
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_g - Signatur 118	UL_Umlaufsperre - Signatur 141
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_o - Signatur 119	UL_Unterkante - Signatur <u>141</u>
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_r - Signatur 119	UL_Vakuumleitung - Signatur 141
UL_MarkierungslinieFlugverkehr_u_w - Signatur 119	UL_VersickerungsrohrAbwasser - Signatur 142
UL_MarkierungslinieStrassenWegePlaetze_d - Signatur 119	UL_Wasserleitung_BBw - Signatur 142
UL_MarkierungslinieStrassenWegePlaetze_u - Signatur 119	UL_Wasserleitung_Lw - Signatur 143
UL_Normalspur - Signatur 120	UL_Wasserleitung_Rw - Signatur <u>143</u>
UL_OffeneEntwaesserungsrinne - Signatur 120	UL_Wasserleitung_Tw - Signatur <u>143</u>
UL_OffeneGebaeudelinie - Signatur 120	UL_Wasserleitung_u - Signatur <u>143</u>
UL_Pergola - Signatur <u>121</u>	UL_WerksleitungAbschnittPOL - Signatur <u>143</u>
UL_Pressfuge - Signatur 121	UL_WHGFuge - Signatur <u>144</u>
UL_Randeinfassung - Signatur 121	UL_ZaunAllgemein - Signatur <u>144</u>
UL_Raumfuge - Signatur 121	UL_ZiellaufschieneUebungsanlage - Signatur <u>144</u>
UL_Rinne_Mw - Signatur <u>121</u>	UP_Abfallbehaelter - Signatur <u>145</u>
UL_Rinne_Rw - Signatur <u>122</u>	UP_Absauganlage - Signatur <u>145</u>

UP_AbschnittsbegrenzungspunktWerksleitungPOL - Signatur 145	UP_Batterieanlage - Signatur <u>159</u>
UP_AbschusssimulatorTrefferanzeige - Signatur 145	UP_Baum_Laubbaum - Signatur <u>159</u>
UP AbsperrarmaturGasversorgung H - Signatur <u>145</u>	UP Baum Nadelbaum - Signatur <u>159</u>
UP_AbsperrarmaturGasversorgung_K - Signatur 145	UP_BefuellstutzenPOL - Signatur <u>159</u>
UP_AbsperrarmaturGasversorgung_S - Signatur <u>146</u>	UP_Begrenzungspfahl - Signatur 160
UP_AbsperrarmaturUnspezifiziertWasserversorgung - Signatur <u>146</u>	UP BetriebsBrauchwasserbrunnen - Signatur 160
	_
UP_AbsperrDurchgangsventilWasserversorgung - Signatur <u>146</u>	UP_BeUndEntlueftungUnspezifiziert - Signatur 160
UP_AbsperrhahnWaermeversorgung - Signatur <u>146</u>	UP_BeUndEntlueftungWasserversorgung - Signatur 161
UP_AbsperrklappeWasserversorgung - Signatur <u>146</u>	UP_Bewegungsmelder - Signatur <u>161</u>
UP_AbsperrschieberWaermeversorgung - Signatur <u>146</u>	UP_Blumenkuebel - <i>Signatur</i> <u>161</u>
UP_AbsperrschieberWasserversorgung - Signatur <u>147</u>	UP_Bodenstrahler - Signatur <u>161</u>
UP_AbsperrtopfGasversorgung - Signatur <u>147</u>	UP_Bogenweiche - Signatur 161
UP_AbsperrventilWaermeversorgung - Signatur 147	UP_Bohrpunkt - Signatur <u>162</u>
UP_AbzweigEinseitigWasserversorgung - Signatur 147	UP_Briefkasten_anWand - Signatur 162
UP_AbzweigGasversorgung - Signatur 147	UP Briefkasten frei - Signatur <u>162</u>
UP AbzweigWaermeversorgung - Signatur 147	UP BrunnenUnspezifiziert - Signatur 162
UP_AbzweigZweiseitigWasserversorgung - Signatur 148	UP_Dalbe - Signatur 162
UP_AlarmSignalleuchte - Signatur <u>148</u>	UP_DehnungsausgleicherKompensator - Signatur <u>162</u>
UP_AmtlicherFestpunktAufnahmepunkt - Signatur <u>148</u>	UP_DenkmalStatue - Signatur <u>163</u>
UP_AmtlicherFestpunktNivellementspunkt - Signatur <u>148</u>	UP_Drossel_M - Signatur <u>163</u>
UP_AmtlicherFestpunktSicherungspunkt - Signatur <u>148</u>	UP_Drossel_R - Signatur <u>163</u>
UP_AmtlicherFestpunktTrigonometrischerPunkt - Signatur <u>149</u>	UP_Drossel_S - Signatur <u>163</u>
UP_AmtlicherFestpunktTrigonometrischerPunktExzentrum - Signatur <u>149</u>	UP_Drossel_So - Signatur <u>163</u>
UP_AnbohrschelleWaermeversorgung - Signatur 149	UP_Drossel_u - Signatur <u>163</u>
UP AnbohrschelleWasserversorgung - Signatur 149	UP_Druckerhoehungsanlage - Signatur 163
UP Anflugfeuer u A - Signatur 149	UP_Druckluftsaeule - Signatur <u>164</u>
UP_Anflugfeuer_ü_A - Signatur <u>150</u>	UP_Druckmesser - Signatur <u>164</u>
UP_Anflugfeuer_u_B - Signatur 150	UP_DruckreglerGasversorgung - Signatur <u>164</u>
UP_Anflugfeuer_ü_B - Signatur <u>150</u>	UP_DruckreglerWasserversorgung - Signatur 164
UP_Ansauganlage - Signatur <u>151</u>	UP_DurchgangshahnWasserversorgung - Signatur 165
UP_Anschlagsaeule - Signatur <u>151</u>	UP_EinAusSchalter - Signatur <u>165</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_M - <i>Signatur</i> <u>151</u>	UP_Einzelstrauch - <i>Signatur</i> <u>165</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_R - Signatur <u>151</u>	UP_EntleerungWaermeversorgung - Signatur <u>165</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_S - Signatur <u>151</u>	UP_EntleerungWasserversorgung - Signatur 165
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_So - Signatur <u>151</u>	UP_EntluefterGasversorgung - Signatur 165
UP_AnschlusspunktAbwasser_Aa_U - Signatur <u>152</u>	UP_EntlueftungGasversorgung - Signatur 166
UP AnschlusspunktAbwasser Al M - Signatur 152	UP EntlueftungWaermeversorgung - Signatur 166
UP AnschlusspunktAbwasser Al R - Signatur 152	UP_EntnahmearmaturWasserversorgung - Signatur <u>166</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_S - Signatur 152	UP_Erder - Signatur 166
UP AnschlusspunktAbwasser Al So - Signatur 153	UP Erdungsanschluss - Signatur <u>166</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Al_U - Signatur 153	UP_Fahnenmast - Signatur <u>166</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Anb_M - Signatur <u>153</u>	UP_Fahrradstand - Signatur <u>167</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Anb_R - Signatur <u>154</u>	UP_Fahrscheinentwerter - Signatur <u>167</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Anb_S - Signatur <u>154</u>	UP_FanganlageEnergievernichter - Signatur <u>167</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_M - Signatur <u>154</u>	UP_Fangseilmarker - Signatur <u>167</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_R - Signatur <u>155</u>	UP_Fassadenbegruenung - Signatur <u>167</u>
UP AnschlusspunktAbwasser Ar S - Signatur 155	UP_FertigfussbodenOberkante - Signatur 167
UP AnschlusspunktAbwasser Ar So - Signatur 155	UP Feuerloescher - Signatur 168
UP_AnschlusspunktAbwasser_Ar_U - Signatur 155	UP Filteranlage - Signatur <u>168</u>
UP AnschlusspunktAbwasser nB So - Signatur 156	UP Findling - Signatur 168
UP_AnschlusspunktAbwasser_nB_U - Signatur <u>156</u>	_ 5 5
·	UP_Flughindernis - Signatur <u>168</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_x - Signatur <u>156</u>	UP_Flugplatzleuchtfeuer_Blitzfeuer - Signatur 169
UP_AnschlusspunktAbwasser_x_M - Signatur <u>156</u>	UP_Flugplatzleuchtfeuer_Drehlinsenfeuer - Signatur <u>169</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_x_R - Signatur <u>157</u>	UP_Flugplatzleuchtfeuer_Kennfeuer - Signatur <u>169</u>
UP_AnschlusspunktAbwasser_x_S - Signatur <u>157</u>	UP_FlugplatzleuchtfeuerDrehfeuer - Signatur 170
UP_AnschlusspunktFeldtelefon - Signatur <u>157</u>	UP_Flugverkehrszeichen - Signatur <u>170</u>
UP_AnschlusspunktUnspezifiziertWasserversorgung - Signatur 157	UP_Flutlicht - Signatur <u>170</u>
UP_AnschlussstelleZurBeEntladungPOL_oB - Signatur 157	UP_Funkfeuer - Signatur <u>170</u>
UP_AnschlussstelleZurBeEntladungPOL_uB - Signatur 157	UP Gaslaterne - Signatur <u>171</u>
UP_AntenneFunkanlage - Signatur 158	UP_Gefahrenfeuer - Signatur 171
UP_AntennenmastFunkanlage - Signatur <u>158</u>	UP_Gelaendehoehe - Signatur 171
UP_ArmaturUnspezifiziert - Signatur <u>158</u>	UP_GeradeWeiche - Signatur 171
UP_ArmaturUnspezifiziertGasversorgung - Signatur <u>158</u>	UP_GeschossfangkammerStirnwandUnterkante - Signatur 173
UP_AussensteckdoseNiederspannung - Signatur 158	UP_GleisabschlussPrellbock - Signatur <u>171</u>
UP_Aussentelefon - Signatur <u>159</u>	UP_Gleisanschlussgrenze - Signatur <u>172</u>
UP Basisstein - Sianatur 159	UP Gleiskreuzung - Signatur 172

UP Gleissperre - Signatur 172	UP KOPBecken RRB R - Signatur 186
<u> </u>	
UP_Gleissperre_ortsgestellt - Signatur <u>172</u>	UP_KOPBecken_RRB_So - Signatur 186
UP_GrenzzeichenSchienenverkehr - Signatur <u>172</u>	UP_KOPBecken_RRB_U - Signatur <u>186</u>
UP_Grundwassermessstelle - Signatur <u>172</u>	UP_KOPBecken_RRG_M - Signatur <u>186</u>
UP_Handfeuermelder - Signatur <u>173</u>	UP_KOPBecken_RRG_R - Signatur <u>187</u>
UP_Hektometereinteilung - Signatur <u>173</u>	UP_KOPBecken_RRG_So - Signatur <u>187</u>
UP_Hindernisfeuer - Signatur <u>173</u>	UP_KOPBecken_RRG_U - Signatur <u>187</u>
UP_Hinweisschild - Signatur <u>173</u>	UP_KOPBecken_RRstauB_M - Signatur 187
UP_HoehenblendeUnterkante - Signatur <u>173</u>	UP_KOPBecken_RRstauB_R - Signatur <u>187</u>
UP_Hoehenversprung - Signatur 174	UP_KOPBecken_RRstauB_So - Signatur 188
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_ru_g - Signatur 174	UP KOPBecken RRstauB U - Signatur 188
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_rü_g - Signatur <u>174</u>	UP_KOPBecken_RüB_M - Signatur <u>188</u>
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_ru_w - Signatur 175	<del>-</del>
	UP_KOPBecken_RüB_R - Signatur 188
UP_Hubschrauberlandeplatzbefeuerung_rü_w - Signatur 175	UP_KOPBecken_RüB_So - Signatur 188
UP_HupeHorn - Signatur <u>175</u>	UP_KOPBecken_RüB_U - Signatur <u>189</u>
UP_Hydrant_ueberflur - Signatur <u>175</u>	UP_KOPBecken_Rw_u - Signatur <u>189</u>
UP_Hydrant_unspezifiziert - Signatur <u>176</u>	UP_KOPBecken_So_u - Signatur <u>189</u>
UP_Hydrant_unterflur - <i>Signatur</i> <u>176</u>	UP_KOPBecken_u_u - Signatur <u>189</u>
UP_ImmissionspunktExplosionsgefaehrlicheStoffe - Signatur 176	UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_M - <i>Signatur</i> <u>189</u>
UP_Informationstafel - Signatur <u>176</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_R - Signatur <u>189</u>
UP INSAUntersuchungspunkt - Signatur <u>177</u>	UP KOPBehandlungsanlage BenzinÖlA S - Signatur 190
UP_IsolierstueckGasversorgung - Signatur 177	UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_So - Signatur 190
UP_KabelausfuehrungFuerMesskontakt - Signatur <u>177</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_BenzinÖlA_U - Signatur 190
UP KabelmuffeElektrotechnik - Signatur 177	UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_M - Signatur 190
_	
UP_KabelmuffeITK - Signatur <u>177</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_R - Signatur 191
UP_Kaileiter - Signatur 177	UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_S - Signatur 191
UP_Kartenlesegeraet - Signatur <u>178</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_So - Signatur <u>191</u>
UP_Kilometereinteilung - Signatur <u>178</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_EmulsionsSA_U - Signatur 191
UP_KKSGleichrichterPOL - Signatur <u>178</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_M - Signatur <u>192</u>
UP_KKSMessstellePOL - Signatur <u>178</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_R - Signatur 192
UP_KKSPunktGasversorgung - Signatur <u>179</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_S - Signatur 192
UP_KKSPunktWasserversorgung - Signatur 179	UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_So - Signatur 192
UP_Klingel - Signatur <u>179</u>	
	OP KOPDenandungsaniage relia 0 - Signatur 195
	UP_KOPBehandlungsanlage_FettA_U - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur <u>179</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193
UP_KondensatsammlerGasversorgung - <i>Signatur</i> <u>179</u> UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - <i>Signatur</i> <u>180</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur <u>193</u> UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur <u>193</u>
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur <u>179</u> UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur <u>180</u> UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur <u>180</u>	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur <u>193</u> UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur <u>193</u> UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur <u>193</u>
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_So - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195
UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_S - Signatur 181	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 195
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_So - Signatur 182	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_SO - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_SO - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OM_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OM_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_R - Signatur 182	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OM_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SehlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_So - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_So - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_So - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_ÖK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_SO - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_N - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_D - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198
UP_KOndensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_SO - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_N - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_D - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_SO - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_SO - Signatur 183	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_K - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_R - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_R - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_D - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_SO - Signatur 184 UP_KOPBecken_BF_U - Signatur 184 UP_KOPBecken_BF_U - Signatur 184	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_K - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_K - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_N - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_D - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_N - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_N - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_D - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_D - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_U - Signatur 185	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_R - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_K_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_U - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_R - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_D - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_D - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_U - Signatur 185 UP_KOPBecken_MM_U - Signatur 185 UP_KOPBecken_MM_U - Signatur 185 UP_KOPBecken_MM_U - Signatur 185	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_R - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_D - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_R - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S - Signatur 199
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_So - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_So - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_u_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_u_W - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_u_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_u_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_u_U - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 185 UP_KOPBecken_MW_u - Signatur 185 UP_KOPBecken_MW_u - Signatur 185 UP_KOPBecken_MW_u - Signatur 185 UP_KOPBecken_MK_M - Signatur 185	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_R - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_U - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_R - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S - Signatur 200
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_O - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_O - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_ S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_U - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_BF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 185 UP_KOPBecken_MK_U - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_R - Signatur 185	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_stapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_O - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_O - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_U - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_U - Signatur 200
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_O - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_O - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_W - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_M - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_N - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_U - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_BF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 185 UP_KOPBecken_MK_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_R - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_N - Signatur 185	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_N - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_U - Signatur 200
UP_KondensatsammlerGasversorgung - Signatur 179 UP_KonstruktiverBogenpunktPOL - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_R - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_O - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_B_U - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_M - Signatur 180 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_O - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_O_U - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_R - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 181 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_OK_S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_ S - Signatur 182 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_S - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_U - Signatur 183 UP_KOPAuslaufbauwerk_U_U - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_M - Signatur 183 UP_KOPBecken_BF_N - Signatur 184 UP_KOPBecken_BF_S - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_M - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_R - Signatur 184 UP_KOPBecken_MF_N - Signatur 185 UP_KOPBecken_MK_U - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_M - Signatur 185 UP_KOPBecken_RKB_R - Signatur 185	UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_M - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_R - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 193 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_S - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KoaleszenzA_U - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_M - Signatur 194 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_S - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_KombiA_U - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 195 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_M - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_S - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_NeutralA_U - Signatur 196 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_M - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 197 UP_KOPBehandlungsanlage_SchlammF_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_SonstB_M - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 198 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_S - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_U - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_sonstB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_stapelB_M - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_N - Signatur 199 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_S - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_O - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_O - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_U - Signatur 200 UP_KOPBehandlungsanlage_StapelB_U - Signatur 200

UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_So - Signatur 201	UP_LiegenschaftsbezogenerKombinierterFestpunkt - Signatur 215
UP_KOPBehandlungsanlage_StärkeA_U - Signatur 201	UP_LiegenschaftsbezogenerPolygonpunkt - Signatur 215
UP_KOPKlaeranlage_aSG_M - Signatur 202	UP_LiegenschaftsbezogenerSicherungspunkt - Signatur 215
UP_KOPKlaeranlage_aSG_S - Signatur 202	UP_LiegenschaftsbezogenerSondernetzpunkt - Signatur 215
UP_KOPKlaeranlage_aSG_So - Signatur 202	UP_Loeschwasserbrunnen - Signatur <u>216</u>
UP_KOPKlaeranlage_aSG_U - Signatur <u>202</u>	UP_Loeschwasserentnahmestelle - Signatur 216
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_M - Signatur <u>203</u>	UP_Lueftungsanlage - Signatur <u>216</u>
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_S - Signatur 203	UP_Lueftungsrohr - Signatur <u>216</u>
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_So - Signatur 203	UP_MarkerAufgeschweisstPOL - Signatur 216
UP_KOPKlaeranlage_KlärA_U - Signatur 203	UP_MarkerOberirdischPOL - Signatur 217
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_M - Signatur 203	UP MastAllgemein - Signatur 217
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_S - Signatur 204	UP_MastElektrotechnik - Signatur <u>217</u>
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_So - Signatur 204	UP_MastITK - Signatur 217
UP_KOPKlaeranlage_KleinKA_U - Signatur 204	UP_MastTragkonstruktion - Signatur 217
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_M - Signatur 204	UP_MastUnspezifiziert - Signatur <u>217</u>
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_R - Signatur 204	UP_MerksteinElektrotechnik - Signatur <u>218</u>
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_S - Signatur 205	UP_MerksteinGasversorgung - Signatur 218
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_So - Signatur 205	UP_MerksteinITK - Signatur <u>218</u>
UP_KOPKlaeranlage_TeichKl_U - Signatur 205	UP_MerksteinUnspezifiziert - Signatur 218
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_M - Signatur 205	UP_MerksteinWaermeversorgung - Signatur 219
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_S - Signatur 206	UP_MerksteinWasserversorgung - Signatur 219
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_So - Signatur 206	UP MessOderEinspeisepunktPOL Dehnungsmessstelle - Signatur 219
UP_KOPKlaeranlage_ZulaufKA_U - Signatur 206	UP_MessOderEinspeisepunktPOL_Druckmessstelle - Signatur 219
UP_KOPPumpwerk_M - Signatur <u>206</u>	UP_MessOderEinspeisepunktPOL_KKSEinsp - Signatur 220
UP_KOPPumpwerk_R - Signatur 207	UP_MessOderEinspeisepunktPOL_KKSMess - Signatur 220
UP_KOPPumpwerk_S - Signatur <u>207</u>	UP_MessOderEinspeisepunktPOL_Temperaturmesspunkt - Signatur 220
UP_KOPPumpwerk_So - Signatur 207	UP_MessOderEinspeisepunktPOL_unspezfiziert - Signatur <u>220</u>
UP_KOPPumpwerk_U - Signatur 207	UP_Niederschlagmesser - Signatur 221
UP_KOPVersickerungsschacht - Signatur 207	UP_NotAusSchalter - Signatur 221
UP_KreuzungPOLMitFremdleitung - Signatur 208	UP_Notbrunnen - Signatur 221
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Bahn - Signatur 208	UP_Notrufsaeule - Signatur 221
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Gewässser - Signatur 208	UP_Notruftelefon - Signatur 222
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Sonstiges - Signatur 208	UP_Notstromaggregat - Signatur 222
UP_KreuzungPOLMitObjekt_Straße - Signatur 209	UP_OberkanteGleis - Signatur 222
UP_Kreuzungsweiche - Signatur 209	UP_Oberleitungsmast - Signatur 222
UP_Kunstwerk - Signatur 209	UP_OeffentlichesTelefon - Signatur 222
UP_KVFPhaseI - Signatur <u>209</u>	UP_OptischeGleitwinkelanzeigePAPI - Signatur 223
UP_Lademass - Signatur <u>209</u>	UP_Parkautomat - Signatur <u>223</u>
UP_Landerichtungsanzeiger - Signatur <u>210</u>	UP_Parkuhr - Signatur <u>223</u>
UP_LastenPersonenaufzug - Signatur <u>210</u>	UP_Pegel - Signatur 223
UP Lautsprecher - Signatur 210	UP Photovoltaikanlage - Signatur 224
UP_Leiter - Signatur 210	UP_Pistensichtmessgeraet - Signatur 224
UP Leitpfosten - Signatur 210	UP_Poller_beweglich - Signatur 224
UP_LeitungsabschlussGasversorgung - Signatur 211	UP_Poller_fest - Signatur 224
UP_LeitungsabschlussWaermeversorgung - Signatur 211	UP_Poller_u - Signatur <u>224</u>
UP_LeitungsabschlussWasserversorgung - Signatur 211	UP_PollerSchiffsanleger - Signatur 224
UP_LeitungsfestpunktWaermeversorgung - Signatur 211	UP_Postverschlussbehaelter - Signatur <u>225</u>
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_M - Signatur 211	UP_Postverschlussbehaelter_anWand - Signatur 225
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_R - Signatur 211	UP_ProbenahmestelleWasserversorgung - Signatur 225
UP LeitungsHaltungspunktAbwasser S - Signatur 211	UP PruefrohrPOL - Signatur 225
UP_LeitungsHaltungspunktAbwasser_So - Signatur 212	UP_Pumpe_M - Signatur 225
UP LeitungsHaltungspunktAbwasser u - Signatur 212	UP Pumpe R - Signatur 226
UP_LeitungsTrassenpunktElektrotechnik - Signatur 212	UP Pumpe S - Signatur 226
	3
UP_LeitungsTrassenpunktGasversorgung - Signatur <u>212</u>	UP_Pumpe_So - Signatur 226
UP_LeitungsTrassenpunktITK - Signatur 212	UP_Pumpe_u - Signatur <u>226</u>
UP_LeitungsTrassenpunktPOL - Signatur 212	UP_Radar - Signatur <u>227</u>
UP_LeitungsTrassenpunktVersorgungUnspezifiziert - Signatur 212	UP_Rechen_M - Signatur <u>227</u>
UP_LeitungsTrassenpunktWaermeversorgung - Signatur 213	UP_Rechen_R - Signatur <u>227</u>
UP_LeitungsTrassenpunktWasserversorgung - Signatur 213	UP_Rechen_S - Signatur <u>227</u>
UP_LeitungszwischenpunktPOL - Signatur 213	UP_Rechen_So - Signatur <u>228</u>
UP_Leuchte - Signatur 213	UP_Rechen_u - Signatur 228
UP_Leuchtfeuer - Signatur 213	UP Regner - Signatur 228
UP_LichtsignalanlageSchienenverkehr - Signatur 214	UP_Reststreckenmarker - Signatur 228
UP_LichtsignalanlageStrassenverkehr - Signatur <u>214</u>	UP_RiechrohrGasversorgung - Signatur 228
UP_LiegenschaftsbezogenerAufnahmepunkt - Signatur 214	UP_RohranschlusspunktAbwasser - Signatur 229
UP LiegenschaftsbezogenerHoehenfestpunkt - Sianatur 214	UP RohrreinigungskastenWasserversorgung - Sianatur 229

UP_Rollbahnbefeuerung_RM - Signatur 229	UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_AF - Signatur <u>243</u>
UP_Rollbahnbefeuerung_ru_b - Signatur 229	UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_e - Signatur <u>243</u>
UP_Rollbahnbefeuerung_rü_b - Signatur <u>229</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_OS - Signatur <u>243</u>
UP_Rollbahnbefeuerung_ru_g - Signatur <u>229</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_r - Signatur <u>243</u>
UP_Rollbahnbefeuerung_zu_g-gr - Signatur <u>229</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Rw_u - Signatur <u>243</u>
UP_Rollbahnbefeuerung_zu_gr-gr - Signatur <u>230</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_So_aF - Signatur <u>244</u>
UP_Rueckkuehlanlage - Signatur 230	UP_SMPSchachtAbwasser_So_e - Signatur <u>244</u>
UP_RueckschlagklappeGasversorgung - Signatur 230	UP_SMPSchachtAbwasser_So_OS - Signatur <u>244</u>
UP_RueckschlagklappeWasserversorgung - Signatur 230	UP_SMPSchachtAbwasser_So_r - Signatur <u>244</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_M - Signatur 230	UP_SMPSchachtAbwasser_So_u - Signatur <u>244</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_R - Signatur <u>231</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_AF - Signatur <u>245</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_S - Signatur <u>231</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_e - Signatur <u>245</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_So - Signatur <u>231</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_OS - Signatur 245
UP_SchachtdeckelAbwasser_q_U - Signatur <u>231</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_r - Signatur <u>245</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_M - Signatur <u>231</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_Sw_u - Signatur <u>245</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_R - Signatur 232	UP_SMPSchachtAbwasser_u_AF - Signatur <u>246</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_S - Signatur <u>232</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_u_e - Signatur <u>246</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_So - Signatur 232	UP_SMPSchachtAbwasser_u_OS - Signatur <u>246</u>
UP_SchachtdeckelAbwasser_r_U - Signatur <u>232</u>	UP_SMPSchachtAbwasser_u_r - Signatur <u>246</u>
UP_SchachtdeckelEinAusstieg - Signatur 233	UP_SMPSchachtAbwasser_u_u - Signatur <u>246</u>
UP_SchachtdeckelElektrotechnik - Signatur <u>233</u>	UP_SohlhoeheGewaesser - Signatur <u>247</u>
UP_SchachtdeckelITK - Signatur 233	UP_Spielgeraet - Signatur <u>247</u>
UP_SchachtdeckelVersorgung - Signatur 233	UP_Sprechanlage - Signatur <u>247</u>
UP_SchachtdeckelWaermeversorgung - Signatur 234	UP_SpringbrunnenWasseraustrittsstelle - Signatur <u>247</u>
UP_SchachtdeckelWasserversorgung - Signatur 234	UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_g - Signatur <u>247</u>
UP_SchieberAbwasser_M - Signatur <u>234</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_gr - Signatur 248
UP_SchieberAbwasser_R - Signatur <u>234</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_gr - Signatur <u>248</u>
UP_SchieberAbwasser_S - Signatur <u>234</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_r - Signatur <u>248</u>
UP_SchieberAbwasser_So - Signatur <u>234</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_r - Signatur <u>248</u>
UP_SchieberAbwasser_u - Signatur <u>234</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_u - Signatur 248
UP_SchieberAchspunktFernleitungPOL - Signatur 235	UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_u - Signatur 248
UP_SchieberUnspezifiziert - Signatur <u>235</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eu_w - Signatur 249
UP_Schienenkilometer - Signatur <u>235</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_eü_w - Signatur 249
UP_SchilderpfahlElektrotechnik - Signatur 235	UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_g - Signatur 249
UP_SchilderpfahlGasversorgung - Signatur 236	UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_gr - Signatur 249
UP_SchilderpfahlITK - Signatur <u>236</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_gr - Signatur 249
UP_SchilderpfahlPOL - Signatur <u>236</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_r - Signatur 249
UP_SchilderpfahlUnspezifiziert - Signatur <u>236</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_r - Signatur 249
UP_SchilderpfahlWaermeversorgung - Signatur 237	UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_u - Signatur 250
UP_SchilderpfahlWasserversorgung - Signatur 237	UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_u - Signatur <u>250</u>
UP_Schluesselkasten - Signatur <u>237</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_ru_w - Signatur 250
UP_Schneebrett - Signatur <u>237</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_rü_w - Signatur 250
UP_Schrankenaufleger - Signatur <u>237</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_gr-gr - Signatur 250
UP_SchweissnahtFernleitungPOL - Signatur 238	UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_r-gr - Signatur 251
UP_SchweissnahtWaermeversorgung - Signatur 238	UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_r-gr - Signatur 251
UP_Seezeichen_Bake - Signatur <u>238</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_r-r - Signatur 251
UP_Seezeichen_Schifffahrtszeichen - Signatur <u>238</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_r-r - Signatur 251
UP_Seezeichen_StangePricke - Signatur 238	UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_r-w - Signatur 251
UP_Seezeichen_Tonne - Signatur <u>239</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_r-w - Signatur 252
UP_Seitenablauf - Signatur <u>239</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zu_u - Signatur <u>252</u>
UP_Sieb_M - Signatur <u>239</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_u - Signatur 252
UP_Sieb_R - Signatur <u>239</u>	UP_Startlandebahnbefeuerung_zu_w-w - Signatur 252
UP_Sieb_S - Signatur <u>240</u>	UP_StartLandebahnbefeuerung_zü_w-w - Signatur 253
UP_Sieb_So - Signatur <u>240</u>	UP_StationszeichenStrassenverkehr - Signatur <u>253</u>
UP_Sieb_u - Signatur <u>240</u>	UP_Staubsauger - Signatur <u>253</u>
UP_SignalanlageSchiffsverkehr - Signatur <u>240</u>	UP_Staumarke - Signatur <u>253</u>
UP_Signalgeber - Signatur <u>241</u>	UP_Strassenablauf_e_m - Signatur <u>253</u>
UP_SignalSchienenverkehr - Signatur <u>241</u>	UP_Strassenablauf_e_r - Signatur <u>254</u>
UP_Sirene - Signatur <u>241</u>	UP_Strassenablauf_r_m - Signatur <u>254</u>
UP_Sitzbank - Signatur <u>241</u>	UP_Strassenlaterne - Signatur <u>254</u>
UP_Sitzgruppe - Signatur <u>241</u>	UP_Strassenverkehrszeichen - Signatur <u>254</u>
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_AF - Signatur <u>242</u>	UP_Streichpfahl - Signatur <u>254</u>
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_e - Signatur <u>242</u>	UP_Streugutbox - Signatur <u>255</u>
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_OS - Signatur <u>242</u>	UP_Streulichtmessgeraet - Signatur <u>255</u>
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_r - Signatur <u>242</u>	UP_Stromkilometer - Signatur <u>255</u>
UP_SMPSchachtAbwasser_Mw_u - Signatur <u>242</u>	UP_TechnischeAnlageUnspezifiziert - Signatur 255

UP_Temperaturfuehler - Signatur <u>255</u>	UP_Windmesser - Signatur <u>268</u>
UP_TiefenanodePOL - Signatur <u>256</u>	UP_Wolkenhoehenmesser - Signatur <u>268</u>
UP_Tisch - Signatur <u>256</u>	UP_ZaehlerGasversorgung - Signatur <u>268</u>
UP_Torlaufrolle - Signatur 256	UP_ZaehlerWasserversorgung - Signatur <u>268</u>
UP_Transformator - Signatur 256	UP_Zapfsaeule - Signatur <u>269</u>
UP_Trinkwasserbrunnen - Signatur <u>257</u>	UP_ZeichenAnlageMitSauerstoffreduktion - Signatur 269
UP_TStueckAchspunktFernleitungPOL - Signatur 257	UP_ZeichenAnleitermoeglichkeit - Signatur 269
UP_TueroeffnerElektrisch - Signatur <u>257</u>	UP_ZeichenBedienstelleRauchUndWaermeabzugsklappen - Signatur <u>270</u>
UP_Tuerstopper - Signatur <u>257</u>	UP_ZeichenBrandbekaempfungsgeraete - Signatur 270
UP_Turmhoehe - Signatur <u>257</u>	UP_ZeichenBrandmeldezentrale - Signatur 270
UP_UebergabepunktHausanschlussKKS - Signatur 258	UP_ZeichenBrandwand - Signatur 271
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungElektrotechnik - Signatur 258	UP_ZeichenCO2Loeschanlage - Signatur 271
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungGasversorgung - Signatur 258	UP_ZeichenElektrohauptschalter - Signatur 271
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungITK - Signatur <u>258</u>	UP_ZeichenFeuerwehrAnzeigentableau - Signatur 272
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungVersorgungUnspezifiziert - Signatur 258	UP_ZeichenFeuerwehraufzug - Signatur 272
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungWaermeversorgung - Signatur 258	UP_ZeichenFeuerwehrbedienfeld - Signatur 272
UP_UebergabepunktHauseinfuehrungWasserversorgung - Signatur 258	UP_ZeichenFeuerwehreinsatzplan - Signatur 272
UP_UebergabepunktVonOderAnDritteElektrotechnik - Signatur 259	UP_ZeichenFeuerwehrHauptzufahrt - Signatur 273
UP_UebergabepunktVonOderAnDritteGasversorgung - Signatur 259	UP_ZeichenFeuerwehrNebenzufahrt - Signatur 273
UP_UebergabepunktVonOderAnDritteITK - Signatur 259	UP_ZeichenFeuerwehrschluesseldepot - Signatur 273
UP_UebergabepunktVonOderAnDritteWaermeversorgung - Signatur 259	UP_ZeichenHeizungNotschalter - Signatur 273
UP_UebergabepunktVonOderAnDritteWasserversorgung - Signatur 260	UP_ZeichenLoeschwassereinspeisung - Signatur 274
UP_UebergabepunktWaermeerzeugungWaermeversorgung - Signatur 260	UP_ZeichenLueftungshauptUndNotschalter - Signatur 274
UP_UebergabestellePOL - Signatur <u>260</u>	UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_1 - Signatur 274
UP_UebergangWaermeversorgung - Signatur 260	UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_2 - Signatur 274
UP_UebergangWechselGasversorgung - Signatur 260	UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_3 - Signatur 275
UP_UebergangWechselWasserversorgung - Signatur 260	UP_ZeichenMunitionsbrandklasse_4 - Signatur 275
UP_Ueberwachungskamera - Signatur 261	UP_ZeichenOelAbsperrungNotabsperrung - Signatur 275
UP_Uhr - Signatur <u>261</u>	UP_ZeichenPersonenaufzugLastenaufzug - Signatur 276
UP_Untertageanlage - Signatur <u>261</u>	UP_ZeichenPulverloeschanlage - Signatur 276
UP_Vegetationshoehe - Signatur 261	UP_ZeichenSaugstelleOffenesGewaesser - Signatur 276
UP_Vereinzelungsanlage - Signatur <u>261</u>	UP_ZeichenSchaumloeschanlage - Signatur 277
UP_Verkehrsspiegel - Signatur <u>261</u>	UP_ZeichenSprinkleranlage - Signatur 277
UP_Versorgungsautomat - Signatur <u>262</u>	UP_ZeichenSteigleitung_nass - Signatur 277
UP_VerteilermuffeElektrotechnik - Signatur <u>262</u>	UP_ZeichenSteigleitung_trocken - Signatur 277
UP_VerteilermuffeITK - Signatur <u>262</u>	UP_ZeichenTreppenraum_geschützt - Signatur <u>278</u>
UP_VerteilerSchaltanlageAllgemein - Signatur <u>262</u>	UP_ZeichenTreppenraum_ungeschützt - Signatur 278
UP_VerteilerSchaltanlageElektrotechnik - Signatur 262	UP_ZeichenWarnschild_Absturzgefahr - Signatur 278
UP_VerteilerSchaltanlageITK - Signatur <u>263</u>	UP_ZeichenWarnschild_AllgemeineGefahrenstelle - Signatur 278
UP_VertikalanodeGasversorgung - Signatur 263	UP_ZeichenWarnschild_ÄtzendeStoffe - Signatur <u>279</u>
UP_VertikalanodePOL - Signatur <u>263</u>	UP_ZeichenWarnschild_Biogefährdung - Signatur 279
UP_Waeschespinne - Signatur <u>263</u>	UP_ZeichenWarnschild_brandförderndeStoffe - Signatur 279
UP_Wasseraufbereitungsanlage - Signatur <u>263</u>	UP_ZeichenWarnschild_ElektrischeAnlagen - Signatur 279
UP_Wasserbehandlungsanlage - Signatur <u>264</u>	UP_ZeichenWarnschild_ElektromagnetischesFeld - Signatur 279
UP_Wasserspiegelhoehe - Signatur <u>264</u>	UP_ZeichenWarnschild_Explosionsgefahr - Signatur 280
UP_WechselDimensionWerksleitungPOL - Signatur <u>264</u>	UP_ZeichenWarnschild_ExplosionsgefährlicheStoffe - Signatur 280
UP_WehrUndUeberlauf_M - Signatur <u>264</u>	UP_ZeichenWarnschild_FeuergefährlicheStoffe - Signatur 280
UP_WehrUndUeberlauf_Not_M - Signatur <u>264</u>	UP_ZeichenWarnschild_Flurförderfahrzeuge - Signatur 280
UP_WehrUndUeberlauf_Not_R - Signatur 265	UP_ZeichenWarnschild_Freileitung - Signatur 280
UP_WehrUndUeberlauf_Not_S - Signatur <u>265</u>	UP_ZeichenWarnschild_GasflaschenGastanks - Signatur 281
UP_WehrUndUeberlauf_Not_So - Signatur <u>265</u>	UP_ZeichenWarnschild_GefahrDurchBatterien - Signatur 281
UP_WehrUndUeberlauf_Not_U - Signatur 265	UP_ZeichenWarnschild_GiftigeStoffe - Signatur 281
UP_WehrUndUeberlauf_R - Signatur <u>265</u>	UP_ZeichenWarnschild_Laserstrahlen - Signatur <u>281</u>
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_M - Signatur <u>266</u>	UP_ZeichenWarnschild_MagnetischesFeld - Signatur 281
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_R - Signatur <u>266</u>	UP_ZeichenWarnschild_PCB - Signatur 282
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_S - <i>Signatur</i> <u>266</u>	UP_ZeichenWarnschild_RadioaktiveStoffe - Signatur <u>282</u>
UP_WehrUndUeberlauf_Rü_u - Signatur <u>266</u>	UP_ZeichenWarnschild_ReizendeStoffe - Signatur 282
UP_WehrUndUeberlauf_S - Signatur <u>266</u>	UP_ZeichenWarnschild_SchwebendeLasten - Signatur 282
UP_WehrUndUeberlauf_So - Signatur <u>267</u>	UP_ZeichenWarnschild_Stolpergefahr - Signatur 282
UP_WehrUndUeberlauf_u - Signatur <u>267</u>	UP_ZeichenWarnschild_WarnungVorKälte - Signatur 283
UP_Weichenhebel - Signatur <u>267</u>	UP_ZeichenZufahrstbeschraenkung_Breite - Signatur 283
UP_Wetterstation - Signatur <u>267</u>	UP_ZeichenZufahrstbeschraenkung_Gewicht - Signatur 283
UP_Windanzeiger - Signatur <u>267</u>	UP_ZeichenZufahrstbeschraenkung_Hoehe - Signatur 284
UP_Winde - Signatur <u>268</u>	UP_Ziel - Signatur <u>284</u>

## **Impressum**

#### Herausgeber

Bundesministerium für Wohnen, Stadtentwicklung und Bauwesen Krausenstrasse 17 - 18 10117 Berlin

Bundesministerium der Verteidigung Fontainengraben 150 53123 Bonn

#### Bezugsquelle/Ansprechpartner

Leitstelle des Bundes für das Liegenschaftsbestandsmodell beim Landesamt GeoInformation Bremen Lloydstraße 4 28217 Bremen www.liegenschaftsbestandsmodell.de info@liegenschaftsbestandsmodell.de

#### Stand

29.06.2022

#### Gestaltung

Leitstelle des Bundes für das Liegenschaftsbestandsmodell, Bremen

#### **Text**

Leitstelle des Bundes für das Liegenschaftsbestandsmodell, Bremen in Zusammenarbeit mit dem Arbeitskreis Liegenschaftsbestandsmodell und dessen Facharbeitsgruppen

#### **Bildnachweis**

Titelbild: © Staatliches Baumanagement Lüneburger Heide 2018, © GeoBasis-DE / BKG 2018

Die im Katalogwerk abgebildeten Inhalte sind urheberrechtlich geschützt und werden dem Katalognutzer nur für die sachgerechte Erbringung von Leistungen zur Bestandsdatenerhebung nach den im Modellkatalog vorgegebenen Erfassungsregeln zur Liegenschaftsbestandsdokumentation sowie der Nutzung der nach den Regeln der Liegenschaftsbestandsdokumentation erhobenen Bestandsdaten zur Verfügung gestellt. Dem Katalognutzer ist es erlaubt, für die Erbringung der vorgenannten Leistungen Teile beziehungsweise Abschnitte aus dem Katalog auszudrucken und/oder abzuspeichern, sofern dies erforderlich ist, um die raumbezogenen Fachaufgaben sachgerecht zu erbringen. Weitergehende Rechte, insbesondere, aber nicht ausschließlich, auch das Recht der öffentlichen Zugänglichmachung, werden dem Katalognutzer nicht eingeräumt.