

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
A10-Allgemein	7	Continuous	0.25	Allgemein
A10-Balkon	7	Continuous	0.25	Balkon
A10-Eingangs-Einfahrtshoehe	7	Continuous	0.25	Eingangs-/Einfahrtshöhe
A10-Gebaeude-allgemein	7	Continuous	0.25	Gebäude allgemein
A10-Gebaeudebegr-oberird-sicht	7	Continuous	0.25	Gebäudebegrenzung oberirdisch sichtbar
A10-Gebaeudebegr-oberird-unsicht	252	Continuous	0.25	Gebäudebegrenzung oberirdisch unsichtbar
A10-Gebaeudebegr-unterird	252	Continuous	0.25	Gebäudebegrenzung unterirdisch
A10-Gebaeude-oberird-sicht	7	Continuous	0.25	Gebäude oberirdisch sichtbar
A10-Gebaeude-oberird-unsicht	252	Continuous	0.25	Gebäude oberirdisch unsichtbar
A10-Gebaeude-unterirdisch	252	Continuous	0.25	Gebäude unterirdisch
A10-Gebaeudezub-allgemein	7	Continuous	0.25	Gebäudezubehör allgemein
A10-Rampe	7	Continuous	0.25	Rampe
A10-Tankanlagen	7	Continuous	0.25	Tankanlagen
A10-Treppe	7	Continuous	0.25	Treppe
A10-Vordach	7	Continuous	0.25	Vordach
A11-Bauten-allgemein	7	Continuous	0.25	Bauten allgemein
A11-Bauwerke-allgemein	7	Continuous	0.25	Bauwerke allgemein
A11-Bauwerk-oberird-sicht	7	Continuous	0.25	Bauwerk oberirdisch sichtbar
A11-Bauwerk-oberird-unsicht	252	Continuous	0.25	Bauwerk oberirdisch unsichtbar
A11-Bauwerksachsen	7	Continuous	0.25	Bauwerksachsen
A11-Bauwerksbegr-oberird-sicht	7	VIS-L10	0.25	Bauwerksbegrenzung oberirdisch sichtbar
A11-Bauwerksbegr-oberird-unsicht	252	VIS-L10	0.25	Bauwerksbegrenzung oberirdisch unsichtbar
A11-Bauwerksbegr-unterird	252	VIS-L11	0.25	Bauwerksbegrenzung unterirdisch
A11-Bauwerkskleinteile	7	Continuous	0.25	Bauwerkskleinteile
A11-Bauwerk-unterird	252	Continuous	0.25	Bauwerk unterirdisch
A13-Anker	252	Continuous	0.25	Anker
A13-Fundament	252	Continuous	0.25	Fundament
A13-Fundament-oberird-sicht	7	Continuous	0.25	Fundament oberirdisch sichtbar
A13-Gründung-allgemein	252	Continuous	0.25	Gründung allgemein
A13-Pfahlgründung	252	Continuous	0.25	Pfahlgründung
A13-Sauberkeitsschicht	252	Continuous	0.25	Sauberkeitsschicht
A13-Schmaldichtwand	252	Continuous	0.25	Schmaldichtwand
A13-sonstige-Untergruende-allg	252	Continuous	0.25	Sonstige Untergründe allgemein
A13-Spundwand	252	Continuous	0.25	Spundwand
A30-Belagwechsel	7	Continuous	0.25	Belagwechsel
A40-Boeschung-oben	3	Continuous	0.25	Böschung oben
A40-Boeschung-unten	3	Continuous	0.25	Böschung unten
A40-Gelaende-allgemein	72	Continuous	0.25	Gelände allgemein
A40-Hochpunkt	6	Continuous	0.25	Hochpunkt (Kuppe)
A40-Kammlinien	72	Continuous	0.25	Kammlinien
A40-Rinnen	72	Continuous	0.25	Rinnen
A40-Tiefpunkt	5	Continuous	0.25	Tiefpunkt (Mulde)
A41-Busch-Hecke	82	Continuous	0.25	Busch, Hecke
A41-Laubholz	80	Continuous	0.25	Laubholz

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
A41-Nutzungsartengrenze	3	Continuous	0.25	Nutzungsartengrenzen
A42-Dra	4	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage
A42-Dra-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Kleinfundament
A42-Dra-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Kleinfundament gelöscht
A42-Dra-Schachtbegr-oberird	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schachtbegrenzung oberirdisch
A42-Dra-Schachtbegr-unterird	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schachtbegrenzung unterirdisch
A42-Dra-Schacht-Bezug	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schacht Bezug
A42-Dra-Schacht-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schacht Fundament
A42-Dra-Schacht-Oberkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schacht Oberkante
A42-Dra-Schacht-SKSchicht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schacht Sauberkeitsschicht
A42-Dra-Schacht-Sohle	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schacht Sohle
A42-Dra-Schacht-Unterkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schacht Unterkante
A42-Dra-Schutzrohr	7	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Drainage, Schutzrohr
A42-GW-allgemein	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, allgemein
A42-GW-allgemein-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Allgemein, Kleinfundament
A42-GW-allgemein-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Allgemein, Kleinfundament gelöscht
A42-GW-Leitung	4	VIS-L72	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Leitung
A42-GW-Leitung-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Leitung, Kleinfundament
A42-GW-Leitung-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Leitung, Kleinfundament gelöscht
A42-GW-Schachtbegr-oberird	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
A42-GW-Schachtbegr-unterird	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
A42-GW-Schacht-Bezug	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schacht Bezug
A42-GW-Schacht-Fundament	4	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schacht Fundament
A42-GW-Schacht-Oberkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schacht Oberkante
A42-GW-Schacht-SKSchicht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
A42-GW-Schacht-Sohle	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schacht Sohle
A42-GW-Schacht-Unterkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schacht Unterkante
A42-GW-Schutzrohr	7	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Grundwasser, Schutzrohr Grundwasser
A42-OFW-All	4	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Allgemein
A42-OFW-All-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Allgemein, Kleinfundament
A42-OFW-All-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Allgemein, Kleinfundament gelöscht
A42-OFW-Durchlass	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Durchlaß
A42-OFW-Durchlass-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Durchlass, Kleinfundament
A42-OFW-Durchlass-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Durchlass, Kleinfundament gelöscht
A42-OFW-L	4	VIS-L73	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung
A42-OFW-L-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Kleinfundament
A42-OFW-L-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Oberflächengewässerverrohrung, Kleinfundament gelöscht
A42-OFW-L-Schachtbegr-oirid	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
A42-OFW-L-Schachtbegr-uirid	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
A42-OFW-L-Schacht-Bezug	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schacht Bezug
A42-OFW-L-Schacht-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schacht Fundament
A42-OFW-L-Schacht-Oberkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schacht Oberkante
A42-OFW-L-Schacht-SKSchicht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schacht Sauberkeitsschicht
A42-OFW-L-Schacht-Sohle	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schacht Sohle

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
A42-OFW-L-Schacht-Unterkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Leitung, Schacht Unterkante
A42-OFW-Schutzrohr	7	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Oberflächenwasser, Schutzrohr
A42-PPS-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), prov. Pumpschächte, Kleinfundament
A42-PPS-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), prov. Pumpschächte, Kleinfundament gelöscht
A42-Sic	4	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Sickerfläche
A42-Sic-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Sickerfläche, Kleinfundament
A42-Sic-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Sickerfläche, Kleinfundament gelöscht
A42-Ver	4	VIS-L57	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker
A42-Ver-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Kleinfundament
A42-Ver-Fundament-geloescht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Kleinfundament gelöscht
A42-Ver-Schachtbegr-oberird	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schachtbegrenzung oberirdisch
A42-Ver-Schachtbegr-unterird	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schachtbegrenzung unterirdisch
A42-Ver-Schacht-Bezug	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schacht Bezug
A42-Ver-Schacht-Fundament	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schacht Fundament
A42-Ver-Schacht-Oberkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schacht Oberkante
A42-Ver-Schacht-SKSchicht	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schacht Sauberkeitsschicht
A42-Ver-Schacht-Sohle	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schacht Sohle
A42-Ver-Schacht-Unterkante	252	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schacht Unterkante
A42-Ver-Schutzrohr	7	Continuous	0.25	Grundwasser (Vermessung), Versicker, Schutzrohr
A43-Achse-Gewaesser	142	Continuous	0.25	Achse Gewässer
A43-Befestigung-Gewaesser	5	Continuous	0.25	Befestigung Gewässer
A43-Begrenzung-Gewaesser	5	VIS-L02	0.25	Begrenzung Gewässer
A43-Rand-Gewaesser	5	Continuous	0.25	Rand Gewässer
A43-Sohle-Gewaesser	140	VIS-L13	0.25	Sohle Gewässer
A43-Uferlinie-Gewaesser	140	VIS-L12	0.25	Uferlinie Gewässer
A50-Begrenzung-Fahrbahn	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Fahrbahn
A50-Begrenzung-Gehweg	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Gehweg
A50-Begrenzung-Radweg	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Radweg
A50-Begrenzung-Verkehrsflaeche	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Verkehrsfläche
A50-Bordstein	7	Continuous	0.25	Bordstein
A50-Fuge-Verkehrsflaeche	252	Continuous	0.25	Fuge Verkehrsfläche
A50-Kleinfundament	252	Continuous	0.25	Kleinfundament
A50-Leitplanke	7	VIS-L05	0.25	Leitplanke
A50-Strassenentwaesserung	7	Continuous	0.25	Strassenentwässerung
A50-Strassenverkehr-allgemein	7	Continuous	0.25	Strassenverkehr allgemein
A50-unbefest-Seitenstreifen	7	Continuous	0.25	Unbefestigter Seitenstreifen
A50-Unterbau	252	Continuous	0.25	Unterbau
A50-Weg-unbefestigt	7	Continuous	0.25	Weg (unbefestigt)
A51-Begrenzung-Parkflaeche	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Parkfläche
A52-Bahnkoerperbegrenzung	7	Continuous	0.25	Bahnkörperbegrenzung
A52-Begrenzung-Bettung	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Bettung
A52-Kleinfundament	252	Continuous	0.25	Kleinfundament
A52-Schiene	7	VIS-L16	0.25	Schiene
A53-Begrenzung-Flugbetrieb	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Flugbetrieb

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
A53-Begrenzung-Rollbahn	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Rollbahn
A53-Begrenzung-SLBahn	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung S/L-Bahn
A53-Begrenzung-Vorfeld	7	VIS-L02	0.25	Begrenzung Vorfeld
A53-Flugbetrieb-allgemein	7	Continuous	0.25	Flugbetrieb allgemein
A53-Kleinfundament	252	Continuous	0.25	Kleinfundament
A54-Fuge-Flugbetrieb	8	Continuous	0.25	Fuge Flugbetrieb
A60-Begrenzung	7	Continuous	0.25	Begrenzung
A60-Begrenzung-Achse	7	Continuous	0.25	Begrenzung (Achse)
A60-Begrenzung-F	7	Continuous	0.25	Begrenzung (Fläche)
A60-Mittelmarkierung	7	Continuous	0.25	Mittelmarkierung
A60-Mittelmarkierung-Achse	1	Continuous	0.25	Mittelmarkierung (Achse)
A60-Mittelmarkierung-F	7	Continuous	0.25	Mittelmarkierung (Fläche)
A60-Mittelmarkierung-N	7	Continuous	0.25	Mittelmarkierung N
A60-Mittelmarkierung-N-Achse	1	Continuous	0.25	Mittelmarkierung N (Achse)
A60-Mittelmarkierung-N-F	7	Continuous	0.25	Mittelmarkierung N (Fläche)
A60-Mittelmarkierung-U	7	Continuous	0.25	Mittelmarkierung U
A60-Mittelmarkierung-U-F	7	Continuous	0.25	Mittelmarkierung U (Fläche)
A60-Parkplatz	7	Continuous	0.25	Parkplatz
A60-Parkplatz-F	2	Continuous	0.25	Parkplatz (Fläche)
A60-Parkplatz-N	7	Continuous	0.25	Parkplatz N
A60-Parkplatz-N-F	2	Continuous	0.25	Parkplatz N (Fläche)
A60-Pfeile	7	Continuous	0.25	Pfeile
A60-Pfeile-F	2	Continuous	0.25	Pfeile (Fläche)
A60-Pfeile-N	7	Continuous	0.25	Pfeile N
A60-Pfeile-N-F	2	Continuous	0.25	Pfeile N (Fläche)
A60-Pfeile-U	7	Continuous	0.25	Pfeile U
A60-Pfeile-U-F	2	Continuous	0.25	Pfeile U (Fläche)
A60-R	7	Continuous	0.25	Rolleitlinien R
A60-R1	7	Continuous	0.25	Rolleitlinien R1
A60-R10	7	Continuous	0.25	Rolleitlinien R10
A60-R10-Achse	1	Continuous	0.25	Rolleitlinien R10 (Achse)
A60-R10-F	2	Continuous	0.25	Rolleitlinien R10 (Fläche)
A60-R1-Achse	1	Continuous	0.25	Rolleitlinien R1 (Achse)
A60-R1-F	2	Continuous	0.25	Rolleitlinien R1 (Fläche)
A60-R8	2	Continuous	0.25	Rolleitlinien R8
A60-R8-Achse	1	Continuous	0.25	Rolleitlinien R8 (Achse)
A60-R8-F	2	Continuous	0.25	Rolleitlinien R8 (Fläche)
A60-R-Achse	1	Continuous	0.25	Rolleitlinien R (Achse)
A60-Rand	7	Continuous	0.25	Randmarkierung
A60-Rand-Achse	1	Continuous	0.25	Randmarkierung (Achse)
A60-Rand-F	7	Continuous	0.25	Randmarkierung (Fläche)
A60-Rand-N	7	Continuous	0.25	Randmarkierung N
A60-Rand-N-Achse	1	Continuous	0.25	Randmarkierung N (Achse)
A60-Rand-N-F	2	Continuous	0.25	Randmarkierung N (Fläche)

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
A60-Rand-N-U	6	Continuous	0.25	Randmarkierung N U
A60-Rand-N-U-F	2	Continuous	0.25	Randmarkierung N U (Fläche)
A60-Rand-U	5	Continuous	0.25	Randmarkierung U
A60-Rand-U-F	2	Continuous	0.25	Randmarkierung U (Fläche)
A60-R-F	2	Continuous	0.25	Rolleitlinien R (Fläche)
A60-Sonstiges	7	Continuous	0.25	Sonstiges
A60-Sonstiges-F	2	Continuous	0.25	Sonstiges (Fläche)
A60-Sonstiges-N	7	Continuous	0.25	Sonstiges N
A60-Sonstiges-N-F	2	Continuous	0.25	Sonstiges N (Fläche)
A60-Sperrflaechen	7	Continuous	0.25	Sperrflächen
A60-Sperrflaechen-F	1	Continuous	0.25	Sperrflächen (Fläche)
A60-Sperrflaechen-N	7	Continuous	0.25	Sperrflächen N
A60-Sperrflaechen-N-F	9	Continuous	0.25	Sperrflächen N (Fläche)
A60-Stop	7	Continuous	0.25	Stopbarren
A60-Stopbalken	7	Continuous	0.25	Stopbalken
A60-Stopbalken-F	1	Continuous	0.25	Stopbalken (Fläche)
A60-Stopbalken-N	7	Continuous	0.25	Stopbalken N
A60-Stopbalken-N-F	1	Continuous	0.25	Stopbalken N (Fläche)
A60-Stop-F	1	Continuous	0.25	Stopbarren (Fläche)
A60-Tankpit	7	Continuous	0.25	Tankpit
A60-Tankpit-F	1	Continuous	0.25	Tankpit (Fläche)
A60-Zeichen	7	Continuous	0.25	Zeichen
A60-Zeichen-F	1	Continuous	0.25	Zeichen (Fläche)
A60-Zeichen-N	7	Continuous	0.25	Zeichen N
A60-Zeichen-N-F	1	Continuous	0.25	Zeichen N (Fläche)
A61_ID	7	Continuous	0.25	A61_ID
A61_ID-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_ID-TEXT
A61_IS	7	Continuous	0.25	A61_IS
A61_IS-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_IS-TEXT
A61_JURI	7	Continuous	0.25	A61_JURI
A61_JURI-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_JURI-TEXT
A61_LVG	7	Continuous	0.25	A61_LVG
A61_LVG-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_LVG-TEXT
A61_NAMENST	7	Continuous	0.25	A61_NAMENST
A61_NAMENST-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_NAMENST-TEXT
A61_PLS	7	Continuous	0.25	A61_PLS
A61_PLS-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_PLS-TEXT
A61_SCHILDERBRÜCKEN	7	Continuous	0.25	A61_SCHILDERBRÜCKEN
A61_SCHILDERBRÜCKEN-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_SCHILDERBRÜCKEN-TEXT
A61_SL	7	Continuous	0.25	A61_SL
A61_SL-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_SL-TEXT
A61_SN	7	Continuous	0.25	A61_SN
A61_SN-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_SN-TEXT
A61_T2N-E03	7	Continuous	0.25	A61_T2N-E03

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
A61_T2N-E03-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_T2N-E03-TEXT
A61_T2N-E04	7	Continuous	0.25	A61_T2N-E04
A61_T2N-E04-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_T2N-E04-TEXT
A61_T2S-E03	7	Continuous	0.25	A61_T2S-E03
A61_T2S-E03-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_T2S-E03-TEXT
A61_T2S-E04	7	Continuous	0.25	A61_T2S-E04
A61_T2S-E04-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_T2S-E04-TEXT
A61_WL	7	Continuous	0.25	A61_WL
A61_WL-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_WL-TEXT
A61_WW	7	Continuous	0.25	A61_WW
A61_WW-TEXT	7	Continuous	0.25	A61_WW-TEXT
A70-Bandstr-Foerderband	7	Continuous	0.25	Bandstr. Förderband
A70-Gelaender	7	VIS-L03	0.25	Geländer
A70-Mauer-allgemein	7	Continuous	0.25	Mauer allgemein
A70-Siedlung-Freianl-allgemein	7	Continuous	0.25	Siedlung, Freianlagen allgemein
A70-Sperrkette	7	Continuous	0.25	Sperrkette
A70-Stuetzmauer-Nennweite	7	Continuous	0.25	Stützmauer Nennweite
A71-Schranke	7	Continuous	0.25	Schranke
A71-Zaun	7	VIS-L75	0.25	Zaun
A73-Anlagen-allgemein	7	Continuous	0.25	Anlagen allgemein
A73-Oberkante-Befestigung	7	Continuous	0.25	Oberkante Befestigung
A73-sonst-befest-Flaechen	7	Continuous	0.25	Sonstige befestigte Flächen
V10-All-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Kleinfundament
V10-All-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Kleinfundament gelöscht
V10-All-Leitung	181	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Leitung
V10-All-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schachtbegrenzung oberirdisch
V10-All-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schachtbegrenzung unterirdisch
V10-All-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schacht Bezug
V10-All-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schacht Fundament
V10-All-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schacht Oberkante
V10-All-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schacht Sauberkeitsschicht
V10-All-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schacht Sohle
V10-All-Schutzrohr	180	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Allgemein, Schutzrohr
V10-LW	10	VIS-L56	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser
V10-LW-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Kleinfundament
V10-LW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V10-LW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V10-LW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schacht Bezug
V10-LW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schacht Fundament
V10-LW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schacht Oberkante
V10-LW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V10-LW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schacht Sohle
V10-LW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schacht Unterkante
V10-LW-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Löschwasser, Schutzrohr

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V10-NW	161	VIS-L74	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser
V10-NW-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Kleinfundament
V10-NW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Kleinfundament gelöscht
V10-NW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V10-NW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V10-NW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schacht Bezug
V10-NW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schacht Fundament
V10-NW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schacht Oberkante
V10-NW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V10-NW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schacht Sohle
V10-NW-Schutzrohr	162	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Nutzwasser, Schutzrohr
V10-SM	140	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel
V10-SM-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Kleinfundament
V10-SM-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Kleinfundament gelöscht
V10-SM-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schachtbegrenzung oberirdisch
V10-SM-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schachtbegrenzung unterirdisch
V10-SM-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schacht Bezug
V10-SM-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schacht Fundament
V10-SM-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schacht Oberkante
V10-SM-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schacht Sauberkeitsschicht
V10-SM-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schacht Sohle
V10-SM-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schacht Unterkante
V10-SM-Schutzrohr	142	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Schaummittel, Schutzrohr
V10-TW	140	VIS-L55	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser
V10-TW-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Kleinfundament
V10-TW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Kleinfundament gelöscht
V10-TW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V10-TW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V10-TW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schacht Bezug
V10-TW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schacht Fundament
V10-TW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schacht Oberkante
V10-TW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V10-TW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schacht Sohle
V10-TW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schacht Unterkante
V10-TW-Schutzrohr	142	Continuous	0.25	Wasserversorgung, Trinkwasser, Schutzrohr
V11-Anodenfeld	51	Continuous	0.25	Gas, Anodenfeld
V11-Gas	50	VIS-L59	0.25	Gas, Gasleitung
V11-Gas-Allgemein	50	Continuous	0.25	Gas, Allgemein
V11-Gas-Fundament	253	Continuous	0.25	Gas, Kleinfundament
V11-Gas-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Gas, Schachtbegrenzung oberirdisch
V11-Gas-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Gas, Schachtbegrenzung unterirdisch
V11-Gas-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Gas, Schacht Bezug
V11-Gas-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Gas, Schacht Fundament
V11-Gas-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Gas, Schacht Oberkante

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V11-Gas-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Gas, Schacht Sauberkeitsschicht
V11-Gas-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Gas, Schacht Sohle
V11-Gas-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Gas, Schacht Unterkante
V11-Gas-Schutzrohr	52	Continuous	0.25	Gas, Schutzrohr
V14-FH-Allgemein	240	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Allgemein
V14-FH-Fremd-Allgemein	200	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd Allgemein
V14-FH-Fremd-Leitung	240	VIS-L61	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung
V14-FH-Fremd-L-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Kleinfundament
V14-FH-Fremd-L-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V14-FH-Fremd-L-Schachtbegr-uird	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V14-FH-Fremd-L-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schacht Fundament
V14-FH-Fremd-L-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schacht Oberkante
V14-FH-Fremd-L-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V14-FH-Fremd-L-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schacht Unterkante
V14-FH-Fremd-L-Schutzrohr	242	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fremd, Leitung, Schutzrohr
V14-FH-Leitung	240	VIS-L61	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung
V14-FH-L-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Kleinfundament
V14-FH-L-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Kleinfundament gelöscht
V14-FH-L-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V14-FH-L-Schachtbegr-uird	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V14-FH-L-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schacht Bezug
V14-FH-L-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schacht Fundament
V14-FH-L-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schacht Oberkante
V14-FH-L-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V14-FH-L-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schacht Sohle
V14-FH-L-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schacht Unterkante
V14-FH-L-Schutzrohr	242	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernwärme, Leitung, Schutzrohr
V14-FK-Allgemein	120	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Allgemein
V14-FK-Kuehlwasser	150	VIS-L62	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Kühlwasser
V14-FK-Leitung	120	VIS-L62	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung
V14-FK-L-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Kleinfundament
V14-FK-L-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Kleinfundament gelöscht
V14-FK-L-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V14-FK-L-Schachtbegr-uird	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V14-FK-L-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schacht Bezug
V14-FK-L-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schacht Fundament
V14-FK-L-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schacht Oberkante
V14-FK-L-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V14-FK-L-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schacht Sohle
V14-FK-L-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schacht Unterkante
V14-FK-L-Schutzrohr	122	Continuous	0.25	Fernwärme/Fernkälte, Fernkälte, Leitung, Schutzrohr
V15-All	7	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein
V15-All-Fundament	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Kleinfundament
V15-All-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Kleinfundament gelöscht

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V15-All-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schachtbegrenzung oberirdisch
V15-All-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schachtbegrenzung unterirdisch
V15-All-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schacht Bezug
V15-All-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schacht Fundament
V15-All-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schacht Oberkante
V15-All-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schacht Sauberkeitsschicht
V15-All-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schacht Sohle
V15-All-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schacht Unterkante
V15-All-Schutzrohr	7	Continuous	0.25	Treibstoff, Allgemein, Schutzrohr
V15-Benzinleitung	201	Continuous	0.25	Treibstoff, Benzinleitung
V15-Benzinleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Benzinleitung, Kleinfundament
V15-Benzinleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Benzinleitung, Kleinfundament gelöscht
V15-Dieselleitung	211	Continuous	0.25	Treibstoff, Dieselleitung
V15-Dieselleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Dieselleitung, Kleinfundament
V15-Dieselleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Treibstoff, Dieselleitung, Kleinfundament gelöscht
V16-All	7	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Allgemein
V16-Fundament	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Kleinfundament
V16-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Kleinfundament gelöscht
V16-Kabelzugrohrtrasse	7	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Kabelzugrohrtrasse
V16-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V16-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V16-Leitung	60	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Leitung
V16-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V16-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V16-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schacht Bezug
V16-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schacht Fundament
V16-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schacht Oberkante
V16-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schacht Sauberkeitsschicht
V16-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schacht Sohle
V16-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schacht Unterkante
V16-Schutzrohr	64	Continuous	0.25	Flugbetriebsstoffversorgung, Schutzrohr
V20-AL-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Allgemein, Kleinfundament
V20-AL-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Allgemein, Kleinfundament gelöscht
V20-AL-Leitung	40	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Allgemein, Leitung
V20-BW-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentdorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Kleinfundament
V20-BW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentdorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Kleinfundament gelöscht
V20-BW-Leitung	1	VIS-L69	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Leitung
V20-BW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-BW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-BW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schacht Bezug
V20-BW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schacht Fundament
V20-BW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schacht Oberkante
V20-BW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-BW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schacht Sohle

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V20-BW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schacht Unterkante
V20-BW-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, benzinverschmutztes Regenwasser, Schutzrohr
V20-EW-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Kleinfundament
V20-EW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Kleinfundament gelöscht
V20-EW-Leitung	90	VIS-L70	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Leitung
V20-EW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-EW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-EW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schacht Bezug
V20-EW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schacht Fundament
V20-EW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schacht Oberkante
V20-EW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-EW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schacht Sohle
V20-EW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schacht Unterkante
V20-EW-Schutzrohr	92	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, enteisierungsmittelverschmutztes Wasser, Schutzrohr
V20-KSE-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Kleinfundament
V20-KSE-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Kleinfundament gelöscht
V20-KSE-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-KSE-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-KSE-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schacht Bezug
V20-KSE-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schacht Fundament
V20-KSE-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schacht Oberkante
V20-KSE-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-KSE-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schacht Sohle
V20-KSE-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schacht Unterkante
V20-KSE-Schutzrohr	7	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Kabelschachtentwässerung, Schutzrohr
V20-MW-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Kleinfundament
V20-MW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Kleinfundament gelöscht
V20-MW-Leitung	210	VIS-L66	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Mischwasser
V20-MW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-MW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-MW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schacht Bezug
V20-MW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schacht Fundament
V20-MW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schacht Oberkante
V20-MW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-MW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schacht Sohle
V20-MW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schacht Unterkante
V20-MW-Schutzrohr	212	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Mischwasser, Schutzrohr
V20-RU-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Kleinfundament
V20-RU-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Kleinfundament gelöscht
V20-RU-Leitung	55	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Leitung
V20-RU-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-RU-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-RU-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schacht Bezug
V20-RU-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schacht Fundament

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V20-RU-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schacht Oberkante
V20-RU-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-RU-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schacht Sohle
V20-RU-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schacht Unterkante
V20-RU-Schutzrohr	50	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Sonderabwasser, Schutzrohr
V20-RW-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Kleinfundament
V20-RW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Kleinfundament gelöscht
V20-RW-Leitung	5	VIS-L67	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Leitung
V20-RW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-RW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-RW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schacht Bezug
V20-RW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schacht Fundament
V20-RW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schacht Oberkante
V20-RW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-RW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schacht Sohle
V20-RW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schacht Unterkante
V20-RW-Schutzrohr	162	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Regenwasser, Schutzrohr
V20-SR-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Kleinfundament
V20-SR-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Kleinfundament gelöscht
V20-SR-Leitung	90	VIS-L65	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Leitung
V20-SR-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-SR-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-SR-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Schacht Bezug
V20-SR-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Schacht Oberkante
V20-SR-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Sauberkeitsschicht
V20-SR-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Schacht Sohle
V20-SR-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schlitzrinne, Schacht Unterkante
V20-SW-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Kleinfundament
V20-SW-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Kleinfundament gelöscht
V20-SW-Leitung	44	VIS-L68	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Leitung
V20-SW-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schachtbegrenzung oberirdisch
V20-SW-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schachtbegrenzung unterirdisch
V20-SW-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schacht Bezug
V20-SW-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schacht Fundament
V20-SW-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schacht Oberkante
V20-SW-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schacht Sauberkeitsschicht
V20-SW-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schacht Sohle
V20-SW-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schacht Unterkante
V20-SW-Schutzrohr	46	Continuous	0.25	Abwasserentsorgung, Schmutzwasser, Schutzrohr
V25-All	7	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Allgemein
V25-All-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Allgemein, Kleinfundament
V25-All-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Allgemein, Kleinfundament gelöscht
V25-Altölleitung	7	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Altölleitung
V25-Altölleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Altölleitung, Kleinfundament

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V25-Altoelleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Altölleitung, Kleinfundament gelöscht
V25-Druckluftleitung	7	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Druckluftleitung
V25-Druckluftleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Kleinfundament Druckluftleitung
V25-Druckluftleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Druckluftleitung, Kleinfundament gelöscht
V25-Enteisungsmittelleitung	140	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung
V25-Enteisungsmittelleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Kleinfundament
V25-Enteisungsmittelleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Kleinfundament gelöscht
V25-Enteisungsmittelleitung-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V25-Enteisungsmittelleitung-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V25-Enteisungsmittelleitung-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schacht Bezug
V25-Enteisungsmittelleitung-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schacht Fundament
V25-Enteisungsmittelleitung-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schacht Oberkante
V25-Enteisungsmittelleitung-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V25-Enteisungsmittelleitung-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schacht Sohle
V25-Enteisungsmittelleitung-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schacht Unterkante
V25-Enteisungsmittelleitung-Schutzrohr	142	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Enteisungsmittelleitung, Schutzrohr
V25-Heizöelleitung	40	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Heizölleitung
V25-Heizöelleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Heizölleitung, Kleinfundament
V25-Heizöelleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Heizölleitung, Kleinfundament gelöscht
V25-Leitung-oberird	3	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Leitung oberirdisch
V25-Leitung-oberird-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Leitung oberird, Kleinfundament
V25-Leitung-oberird-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Leitung oberird., Kleinfundament gelöscht
V25-Leitung-unterird	6	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Leitung unterirdisch
V25-Leitung-unterird-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Leitung unterirdisch, Kleinfundament
V25-Leitung-unterird-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Leitung unterird., Kleinfundament gelöscht
V25-Loeschschaumleitung	200	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Löschschaumleitung
V25-Loeschschaumleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Löschschaumleitung, Kleinfundament
V25-Loeschschaumleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Löschschaumleitung, Kleinfundament gelöscht
V25-Lueftungsleitung	120	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Lüftungsleitung
V25-Lueftungsleitung-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Lüftungsleitung, Kleinfundament
V25-Lueftungsleitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Lüftungsleitung, Kleinfundament gelöscht
V25-Sonstige	5	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Sonstige
V25-Sonstige-Fundament	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Sonstige, Kleinfundament
V25-Sonstige-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Sonstige, Kleinfundament gelöscht
V25-Sonstige-Leerrohr-unbelegt	6	Continuous	0.25	sonstige Rohrleitungen, Sonstige, Leerrohr unbelegt
V30-Beschaedigung-allgemein	1	Continuous	0.25	Beschädigung allgemein
V30-Beschaedigung-allgemein-Fundament	1	Continuous	0.25	Kleinfundament Beschädigungen
V30-Beschaedigung-allgemein-Fundament-geloescht	1	Continuous	0.25	Beschädigung allgemein, Kleinfundament gelöscht
V30-Kabelleitung-allgemein	6	Continuous	0.25	Kabelleitung allgemein
V30-Kabelleitung-allgemein-Fundament	253	Continuous	0.25	Kleinfundament Kabelleitungen allgemein
V30-Kabelleitung-allgemein-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Kabelleitung allgemein, Kleinfundament gelöscht
V30-Kabeltrasse	3	Continuous	0.25	Kabeltrasse
V30-Kabeltrasse-Fundament	253	Continuous	0.25	Kleinfundament Kabeltrasse
V30-Kabeltrasse-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Kabeltrasse, Kleinfundament gelöscht

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V30-Kabeltrog	80	Continuous	0.25	Kabeltrog
V30-Kabeltrog-Fundament	253	Continuous	0.25	Kleinfundament Kabeltrog
V30-Kabeltrog-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Kabeltrog, Kleinfundament gelöscht
V31-sonstige-Kabel	110	Continuous	0.25	sonstige Kabel
V31-sonstige-Kabel-Fundament	253	Continuous	0.25	Kleinfundament sonstige Kabelleitungen allgemein
V31-sonstige-Kabel-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	sonstige Kabel, Kleinfundament gelöscht
V32-AB	1	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung
V32-AB-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, Kleinfundament
V32-AB-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, Kleinfundament gelöscht
V32-AB-Kabelzugrohrtrasse	14	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, Kabelzugrohrtrasse
V32-AB-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V32-AB-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V32-AB-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, Schutzrohr
V32-AB-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Aussenbeleuchtung, stillgelegt
V32-Allg.-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Allgemein, Allgemein, stillgelegt
V32-FL	10	Continuous	0.25	Stromversorgung, Freileitung
V32-FL-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Freileitung, Kleinfundament
V32-FL-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Freileitung, Kleinfundament gelöscht
V32-FL-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Freileitung, stillgelegt
V32-HS-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Kleinfundament
V32-HS-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Kleinfundament gelöscht
V32-HS-Kabelzugrohrtrasse	14	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse
V32-HS-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V32-HS-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V32-HS-Leitung	1	VIS-L43	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Leitung
V32-HS-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V32-HS-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V32-HS-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht Bezug
V32-HS-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht Fundament
V32-HS-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht Oberkante
V32-HS-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V32-HS-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht Sohle
V32-HS-Schacht-stillgelegt	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht stillgelegt
V32-HS-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schacht Unterkante
V32-HS-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schutzrohr
V32-HS-Schutzrohr-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, Schutzrohr stillgelegt
V32-HS-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Hochspannungsleitung, stillgelegt
V32-MS-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Kleinfundament
V32-MS-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Kleinfundament gelöscht
V32-MS-Kabelzugrohrtrasse	70	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse
V32-MS-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V32-MS-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V32-MS-Leitung	10	VIS-L44	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Leitung
V32-MS-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schachtbegrenzung oberirdisch

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V32-MS-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V32-MS-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht Bezug
V32-MS-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht Fundament
V32-MS-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht Oberkante
V32-MS-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V32-MS-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht Sohle
V32-MS-Schacht-stillgelegt	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht stillgelegt
V32-MS-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schacht Unterkante
V32-MS-Schutzrohr	252	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schutzrohr
V32-MS-Schutzrohr-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, Schutzrohr stillgelegt
V32-MS-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Mittelspannungsleitung, stillgelegt
V32-NS-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Kleinfundament
V32-NS-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Kleinfundament gelöscht
V32-NS-Kabelzugrohrtrasse	40	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse
V32-NS-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V32-NS-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V32-NS-Leitung	1	VIS-L45	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Leitung
V32-NS-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schachtbegrenzung oberirdisch
V32-NS-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schachtbegrenzung unterirdisch
V32-NS-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht Bezug
V32-NS-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht Fundament
V32-NS-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht Oberkante
V32-NS-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht Sauberkeitsschicht
V32-NS-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht Sohle
V32-NS-Schacht-stillgelegt	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht stillgelegt
V32-NS-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schacht Unterkante
V32-NS-Schutzrohr	34	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schutzrohr
V32-NS-Schutzrohr-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, Schutzrohr stillgelegt
V32-NS-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Stromversorgung, Niederspannungsleitung, stillgelegt
V32-Strom-allgemein	1	Continuous	0.25	Stromversorgung, Strom, allgemein
V32-Strom-allgemein-Fundament	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Strom, allgemein, Kleinfundament
V32-Strom-allgemein-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Stromversorgung, Strom, allgemein, Kleinfundament gelöscht
V32-Strom-allgemein-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Stromversorgung, Strom, allgemein, Schutzrohr
V32-Stromleitung-allgemein	1	Continuous	0.25	Stromversorgung, Stromleitung, allgemein
V32-Stromleitung-allgemein-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Stromversorgung, Stromleitung, allgemein, Schutzrohr
V33-B	10	VIS-L47	0.25	Beführungskabel
V33-B-Fundament	253	Continuous	0.25	Kleinfundament Beführung
V33-B-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Beführungskabel, Kleinfundament gelöscht
V33-B-Kabelzugrohrtrasse	1	Continuous	0.25	Beführungskabel, Kabelzugrohrtrasse
V33-B-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Beführungskabel, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V33-B-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Beführungskabel, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V33-B-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Schachtbegrenzung oberirdisch
V33-B-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Schachtbegrenzung unterirdisch
V33-B-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Schacht Bezug

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V33-B-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Schacht Fundament
V33-B-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Schacht Oberkante
V33-B-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Schacht Sauberkeitsschicht
V33-B-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Schacht Sohle
V33-B-Schacht-stillgelegt	253	Continuous	0.25	Beführungskabel, Schacht stillgelegt
V33-B-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Schacht Unterkante
V33-B-Schutzrohr	14	Continuous	0.25	Schutzrohr Beführungskabel
V33-B-Schutzrohr-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Beführungskabel, Schutzrohr stillgelegt
V33-B-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Beführungskabel stillgelegt
V34-SB	230	VIS-L82	0.25	stationäre Bodenstromanlage
V34-SB-Fundament	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Kleinfundament
V34-SB-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Kleinfundament gelöscht
V34-SB-Kabelzugrohrtrasse	233	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Kabelzugrohrtrasse
V34-SB-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V34-SB-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V34-SB-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schachtbegrenzung oberirdisch
V34-SB-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schachtbegrenzung unterirdisch
V34-SB-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schacht Bezug
V34-SB-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schacht Fundament
V34-SB-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schacht Oberkante
V34-SB-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schacht Sauberkeitsschicht
V34-SB-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schacht Sohle
V34-SB-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schacht Unterkante
V34-SB-Schutzrohr	234	Continuous	0.25	stationäre Bodenstromanlage, Schutzrohr
V40-Induktionsschleife	3	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, Induktionsschleife
V40-Leitung-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, Leitung, Kleinfundament gelöscht
V40-MSR-Fundament	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Kleinfundament
V40-MSR-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Kleinfundament gelöscht
V40-MSR-Kabel	3	VIS-L60	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel
V40-MSR-Kabelzugrohrtrasse	104	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Kabelzugrohrtrasse
V40-MSR-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V40-MSR-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V40-MSR-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schachtbegrenzung oberirdisch
V40-MSR-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schachtbegrenzung unterirdisch
V40-MSR-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schacht Bezug
V40-MSR-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schacht Fundament
V40-MSR-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schacht Oberkante
V40-MSR-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schacht Sauberkeitsschicht
V40-MSR-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schacht Sohle
V40-MSR-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schacht Unterkante
V40-MSR-Schutzrohr	64	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Kabel, Schutzrohr
V40-MSR-Technik-allgemein	3	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, MSR-Technik, allgemein
V40-Sensorfuge	110	Continuous	0.25	MSR-Leitungen, Sensorfuge
V41-Blitzschutzband	20	Continuous	0.25	Blitzschutzband

Layerliste Vermessung

Layer	Farbe	Linientyp	Linienstärke	Beschreibung
V41-Blitzschutzkaefig	20	Continuous	0.25	Blitzschutzkäfig
V41-Erdung	61	Continuous	0.25	Erdung
V50-FM	40	VIS-L77	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel
V50-FM-allgemein	60	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, allgemein
V50-FM-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Kleinfundament
V50-FM-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Kleinfundament gelöscht
V50-FM-Kabelzugrohrtrasse	70	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Kabelzugrohrtrasse
V50-FM-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V50-FM-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V50-FM-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schachtbegrenzung oberirdisch
V50-FM-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schachtbegrenzung unterirdisch
V50-FM-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schacht Bezug
V50-FM-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schacht Fundament
V50-FM-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schacht Oberkante
V50-FM-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schacht Sauberkeitsschicht
V50-FM-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schacht Sohle
V50-FM-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schacht Unterkante
V50-FM-Schutzrohr	74	Continuous	0.25	Fernmeldetechnik, Fernmeldekabel, Schutzrohr Fernmeldekabel
V51-IS	3	VIS-L50	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel
V51-IS-allgemein	3	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, allgemein
V51-IS-Fundament	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Kleinfundament
V51-IS-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Kleinfundament gelöscht
V51-IS-Kabelzugrohrtrasse	92	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Kabelzugrohrtrasse
V51-IS-Kabelzugrohrtrasse-geloescht	7	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Kabelzugrohrtrasse gelöscht
V51-IS-Kabelzugrohrtrasse-stillgelegt	7	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Kabelzugrohrtrasse stillgelegt
V51-IS-Schachtbegr-oberird	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schachtbegrenzung oberirdisch
V51-IS-Schachtbegr-unterird	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schachtbegrenzung unterirdisch
V51-IS-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schacht Fundament
V51-IS-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schacht Oberkante
V51-IS-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schacht Sauberkeitsschicht
V51-IS-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schacht Unterkante
V51-IS-Schutzrohr	94	Continuous	0.25	Infotechnik, Infosystemkabel, Schutzrohr
V60-Muell	34	VIS-L79	0.25	Müllanlagen, Müllleitung
V60-Muell-Fundament	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Kleinfundament
V60-Muell-Fundament-geloescht	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Kleinfundament gelöscht
V60-Muell-Schachtbegr-oird	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schachtbegrenzung oberirdisch
V60-Muell-Schachtbegr-uird	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schachtbegrenzung unterirdisch
V60-Muell-Schacht-Bezug	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schacht Bezug
V60-Muell-Schacht-Fundament	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schacht Fundament
V60-Muell-Schacht-Oberkante	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schacht Oberkante
V60-Muell-Schacht-SKSchicht	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schacht Sauberkeitsschicht
V60-Muell-Schacht-Sohle	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schacht Sohle
V60-Muell-Schacht-Unterkante	253	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schacht Unterkante
V60-Muell-Schutzrohr	36	Continuous	0.25	Müllanlagen, Müll, Schutzrohr