

Layername	System / ACS / Objektnummer	Farbe	Farbe	Linienbreite Entwurf 1:200	Linienbreite 0,5 Schraffur 1:100	Linienbreite 0,7 Abstände 1:20	Linienbreite 1,0 Abstände 1:20	Linienbreite von Layer	Gewicht	Beschreibung
AA_....	NN NN		NN	NN	NN	NN	NN	NN	Außenanlage	NN
AA_ABFALL	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Abfallgut
AA_ABWASSER	34 Objektfarbe		braun	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Außenanlage	Abwasseranlagen
AA_ALTLASTEN	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Altlasten
AA_BEPLANZUNG	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Bepflanzungen
AA_EINFRIEDUNG	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Einfriedungen
AA_FLAECHEN	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Befestigte Flächen
AA_GEBAEUDE	3 schwarz		grün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Außenanlage	Gebäude
AA_GRUNDSTUECKSGRENZEN	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	ACAD_ISO02W100	Außenanlage	Grenzlinien
AA_HILFSLINIEN	211 Objektfarbe		magenta	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Konstruktionslinien
AA_LEGENDE	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Legende
AA_MASSE	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Bemaßung
AA_MOEBEL	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Spiel/Sportgeräte/Mobiliar
AA_SICHERHEIT	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Sicherheitstechn. Anlagen
AA_SONSTIGES	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Messpunkte etc.
AA_SPORTANLAGEN	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Sport / Ausbildungsanlagen
AA_TECH_AUSRUESTUNG	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Technische Ausrüstung
AA_TEXTE	4 schwarz		cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Beschriftung
AA_VERKEHR	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Außenanlage	Verkehrsanlagen
AA_WASSER	152 Objektfarbe		blau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Außenanlage	Wasserflächen
BF_....	NN NN		NN	NN	NN	NN	NN	NN	Barrierefreiheit	NN
BF_BLINDENLEITSYSTEM	163 Objektfarbe		violettblau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Barrierefreiheit	
BF_LINIEN	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Barrierefreiheit	
BF_SCHRAFFUREN	163 Objektfarbe		violettblau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Barrierefreiheit	
BF_SYMBOLE	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Barrierefreiheit	
BF_TEXTE	4 schwarz		cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Barrierefreiheit	
BL_....	NN NN		NN	NN	NN	NN	NN	NN	Blitzschutz	NN
BL_ABLEITUNG	10 Objektfarbe		rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Blitzschutz	Ableitungen
BL_ERDER	10 Objektfarbe		rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO10W100	Blitzschutz	Erder
BL_FANGLEITUNG	10 Objektfarbe		rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Blitzschutz	Fangleitungen
BL_GEBAEUDE	250 Objektfarbe		dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Blitzschutz	Gebäude
BL_LEGENDE	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Blitzschutz	Legende
BL_METALL	90 Objektfarbe		grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Blitzschutz	Metallteile
BL_TEXTE	4 schwarz		cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Blitzschutz	Beschriftungen
BM_....	NN NN		NN	NN	NN	NN	NN	NN	Brandmeldetechnik	NN
BM_GERAETE	10 Objektfarbe		rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Brandmeldetechnik	Melder / Zentralen
BM_LEGENDE	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Brandmeldetechnik	Legende
BM_TEXTE	4 schwarz		cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Brandmeldetechnik	Beschriftungen
BM_TRASSEN	250 Objektfarbe		dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Brandmeldetechnik	Leitungstrassen
BR_....	NN NN		NN	NN	NN	NN	NN	NN	Brandschutz	NN
BR_BRANDWAND	Objektfarbe (216/0/0)		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	
BR_F30	Objektfarbe (240/170/80)		orange (hell)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	
BR_F90_AB	Objektfarbe (105/30/150)		lila	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	
BR_FLAECHEN	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	Flächeninformation (Schraffur)
BR_MASSE	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	Maße
BR_NOTWENDIGE_TREPPE	82 Objektfarbe		grün (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	notwendige Treppen
BR_NOTWENDIGER_FLUR	81 Objektfarbe		grün (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	notwendige Flure
BR_SCHAECHTE_OEFFNUNGEN	111 Objektfarbe		cyan (hell)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	Schächte - Öffnungen
BR_SYMBOLE	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	Symbole
BR_TEXTE	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	Beschriftung
BR_WAENDE	1 schwarz		rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Brandschutz	Wandinformationen (Schraffur)
EL_....	NN NN		NN	NN	NN	NN	NN	NN	Elektro	NN
EL_BEMASSUNG	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Elektro	Bemaßung
EL_DURCHBRUECHE	7 schwarz		weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Elektro	Durchbrüche Elektro
EL_ERDER	10 Objektfarbe		rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Erder
EL_GERAETE	40 Objektfarbe		gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Geräte
EL_KABEL	10 Objektfarbe		rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Kabel
EL_LEERROHR	253 Objektfarbe		grau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Leerrohrplanung
EL_LEGENDE	2 schwarz		gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Elektro	Legende
EL_LEUCHTEN	40 Objektfarbe		gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Leuchten

Layername	System / ACQ / Objektnummer	Farbe	Farbe	Leistungsgre Einheit 1:200	Leistungsgre 0,5 Einheit 1:100	Leistungsgre 0,7 Maßstab 1:50	Leistungsgre 1,0 >Maßstab 1:50	Leistungsgre von Layer	Geometrie	Beschreibung
EL_LEUCHTENTYP	220 Objektfarbe	magenta (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Elektro	Leuchtentypen	
EL_PHOTOVOLTAIK	40 Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Photovoltaik	
EL_SCHALTGERAETE	90 Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Schalter / Taster	
EL_SICHERHEITSBEL	10 Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Sicherheitsbeleuchtung	
EL_SONNENSCHUTZ	90 Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Sonnenschutz	
EL_STECKDOSEN	90 Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Steckdosen / Stromanschlüsse	
EL_STROMKREISE	4 schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Elektro	Stromkreise	
EL_SYMBOLE	4 schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Elektro	Symbole	
EL_TEXTE	4 schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Elektro	Beschriftungen	
EL_TRASSEN	250 Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Leitungstrassen	
EL_VERTEILER	10 Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Elektro	Elektroverteiler	
EM_....	NN NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Einbruchmeldetechnik	NN	
EM_GERAETE	10 Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Einbruchmeldetechnik	Melder / Zentralen	
EM_LEGENDE	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Einbruchmeldetechnik	Legende	
EM_TEXTE	4 schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Einbruchmeldetechnik	Beschriftungen	
EM_TRASSEN	250 Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Einbruchmeldetechnik	Leitungstrassen	
FL_....	NN NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Flächen	NN	
FL_BRUTTOGRUNDFLAECHE	254 Objektfarbe	hellgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Flächen	BGF	
FL_FUNKTIONSFLAECHE	30 Objektfarbe	rot (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Flächen	FF	
FL_NUTZFLAECHE	10 Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Flächen	NF	
FL_TEXTE	4 schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Flächen	Texte	
FL_VERKEHRSFLAECHE	143 Objektfarbe	blautürkis (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Flächen	VF	
FM_....	NN NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Fernmeldetechnik	NN	
FM_GERAETE	10 Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Fernmeldetechnik	Geräte	
FM_LEGENDE	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Fernmeldetechnik	Legende	
FM_TEXTE	4 schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Fernmeldetechnik	Beschriftungen	
FM_TRASSEN	250 Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Fernmeldetechnik	Leitungstrassen	
HB_....	NN NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Hochbau	NN	
HB_ABBRUCH	50 Objektfarbe	gelb	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Hochbau	Abbruch	
HB_ACHSEN	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO04W100	Hochbau	Achsen	
HB_AUSBAU	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Ausbau, allgemein Boden-, Deckenbeläge	
HB_AUSBAU_DECKE	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Deckenspiegel	
HB_AUSBAU_WAND	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Wandverkleidung	
HB_BEMASSUNG_01	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Maße	
HB_BEMASSUNG_02	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Gebäudemaße	
HB_BEMASSUNG_03	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Raummaße	
HB_BESCHRIFTUNG_01	6 schwarz	magenta	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Hochbau	große Beschriftung	
HB_BESCHRIFTUNG_02	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	kleine Beschriftung	
HB_DACH	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Dach	
HB_DACHAUFBAU	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Dachkonstruktion	
HB_DAEMMUNG	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Dämmung	
HB_DRAINAGEN	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Drainagen	
HB_DURCHBRUECHE	7 schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Durchbrüche / Schlitze	
HB_EINRICHTUNG_3D	251 Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Einrichtung, 3D	
HB_EINRICHTUNG_FEST	251 Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Einrichtung, fest	
HB_EINRICHTUNG_LOSE	251 Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Einrichtung, lose	
HB_FASSADE-01	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Fassadenkonstruktion	
HB_FASSADE-02	6 schwarz	magenta	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Hochbau	Fassadenkonstruktion	
HB_FASSADE_SCHRAFFUR_01	9 schwarz	hellgrau	0,13	0,13	0,20	0,20	Continuous	Hochbau	Fassadenfarben	
HB_FASSADE_SCHRAFFUR_02	9 schwarz	hellgrau	0,13	0,13	0,20	0,20	Continuous	Hochbau	Fassadenfarben	
HB_FENSTER	8 schwarz	grau	0,18	0,18	0,20	0,20	Continuous	Hochbau	Fenster	
HB_FENSTER_AN_01	8 schwarz	grau	0,18	0,18	0,20	0,20	Continuous	Hochbau	Fenster_Ansicht_dünn	
HB_FENSTER_AN_02	7 schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Fenster_Ansicht_fett	
HB_FENSTER_SCHRAFFUR	9 schwarz	hellgrau	0,13	0,13	0,20	0,20	Continuous	Hochbau	Fensterfarben	
HB_GELAENDE	6 schwarz	magenta	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Hochbau	Geländeverlauf	
HB_GELAENDER	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Geländer	
HB_HILFSLINIEN	211 Objektfarbe	magenta	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Konstruktionslinien	
HB_LEGENDE	2 schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Legende	
HB_LEICHTBAU	1 schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Leichtbau-, GK-, Installationswände	
HB_RAUM	174 Objektfarbe	dunkelblau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Flächen von Räumen	

Layername	System / ACQ / Objektnummer	Farbe	Farbe	Leistungsgre- nzhwert 1:20	Leistungsgre- nzhwert 0,5 Skizzen 1:100	Leistungsgre 0,2 Skizzen 1:20	Leistungsgre 0,1 Skizzen 1:50	Leistung von Layer	Gewinn	Beschreibung
HB_ROHBAU	3	schwarz	grün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Hochbau	allgemeiner Rohbau, Wände, Decken
HB_ROHBAU_BESTAND	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	allgemeiner Rohbau, Wände, Decken
HB_ROHBAU_BESTAND_SCHRAFFUR	250	Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Hochbau	Rohbau Schraffuren Bestand
HB_ROHBAU_SCHRAFFUR	253	Objektfarbe	grau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Hochbau	Rohbau Schraffuren
HB_ROHBAU_SICHTKANTE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Rohbau mit Sichtkante (halbhoch etc.)
HB_ROHBAU_STUETZEN	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Pfeiler / Stützen
HB_ROHBAU_VERDECKT	251	Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Hochbau	verdeckter Rohbau, Unterzüge etc.
HB_SANITAER	251	Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Sanitärobjekte Hochbau
HB_SCHATTEN	250	Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Hochbau	Sanitärobjekte Hochbau
HB_SCHRAFFUR-01	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Schraffuren
HB_SCHRAFFUR-02	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Schraffuren
HB_SONNENSCHUTZ	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Sonnenschutz
HB_STAHLBAU	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	
HB_SYMBOLE	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Hochbau	Sonnenschutz
HB_TEXTE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Beschriftungen
HB_TREPPEN	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Treppen
HB_TREPPEN_3D	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Treppen
HB_TREPPEN_VERDECKT	251	Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Hochbau	Treppen
HB_TUEREN	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Türen
HB_UNTERZUG	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Hochbau	Träger/Ringanker/Stürze
HE_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Heizung	NN
HE_ARMATUREN	220	Objektfarbe	magenta (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Heizung	Armaturen
HE_ARMATUREN_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Heizung	Armaturenbeschriftung
HE_ERDSONDE_AUS	34	Objektfarbe	braun	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Heizung	Erdsonden Austritt
HE_ERDSONDE_EIN	34	Objektfarbe	braun	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Heizung	Erdsonden Eintritt
HE_GAS	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO09W100	Heizung	Gasleitungen
HE_GERAETE	250	Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Heizung	Geräte / Heizkörper
HE_GERAETE_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Heizung	Gerätebeschriftung
HE_LEGENDE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Hochbau	Legende
HE_RUECKLAUF	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Heizung	Rücklauf
HE_SOLAR_RUECKLAUF	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO09W100	Heizung	Rücklauf Solar
HE_SOLAR_VORLAUF	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Heizung	Vorlauf Solar
HE_TEXTE	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Heizung	Leitungsbeschriftung
HE_VORLAUF	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Heizung	Vorlauf
HT_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Haustechnik, allgemein	NN
HT_BEMASSUNG	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Haustechnik, allgemein	Bemäßung
HT_DURCHBRUECHE	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Haustechnik, allgemein	Durchbrüche Haustechnik
HT_LEGENDE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Haustechnik, allgemein	Legende
HT_MSR_LEITUNG	250	Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO03W100	Haustechnik, allgemein	Leitungen
HT_MSR_SCHRAENKE	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Haustechnik, allgemein	Schaltanlagen
HT_MSR_SYMBOLE	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Haustechnik, allgemein	Symbole / Geräte
HT_MSR_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Haustechnik, allgemein	Beschriftung
KT_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Kältetechnik	NN
KT_GERAETE	250	Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Kältetechnik	Geräte
KT_GERAETE_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Kältetechnik	Gerätebeschriftung
KT_KMRUECKLAUF	220	Objektfarbe	magenta (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Kältetechnik	Kältemittel Rücklauf
KT_KMVORLAUF	220	Objektfarbe	magenta (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Kältetechnik	Kältemittel Vorlauf
KT_KUEHLTURMRUECKLAUF	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Kältetechnik	Rückkühl/Kühlraum Rücklauf
KT_KUEHLTURMVORLAUF	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Kältetechnik	Rückkühl/Kühlraum Vorlauf
KT_KWRUECKLAUF	110	Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Kältetechnik	Kaltwasser Rücklauf
KT_KWVORLAUF	110	Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Kältetechnik	Kaltwasser Vorlauf
KT_LEGENDE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Kältetechnik	Legende
KT_TEXTE	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Kältetechnik	Leitungsbeschriftung
LAY_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Lay-Out	NN
LAY_ANSICHTSFENSTER	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Lay-Out	Ansichtsfenster
LAY_FUELLFLAECHEN	130	Objektfarbe	cyan	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Lay-Out	Füllfläche
LAY_LEGENDE	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Legende
LAY_LOGO	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Logo
LAY_MUSTER	251	Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Lay-Out	Muster
LAY_PLANKOPF	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Plankopf

Layername	System / CAD / Referenznummer	Farbe	Farbe	Leistungsgrenze Entwurf 1:200	Leistungsgrenze 0,5 Schneefall 1:100	Leistungsgrenze 0,2 Mittelschnee 1:200	Leistungsgrenze 0,1 Starkschnee 1:200	Leistungstyp von Layer	Gewinn	Beschreibung
LAY_RAHMEN_01	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Rahmen_01
LAY_RAHMEN_02	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Rahmen_02
LAY_SYMBOLE	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Symbole
LAY_TEXT	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Lay-Out	Texte
LAY_TEXT_KOMMENTAR	1	schwarz	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Lay-Out	Kommentare
LU_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Luftung	NN
LU_GERAETE	253	Objektfarbe	grau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Luftungsgeräte / Symbole
LU_KANAL_EHA	34	Objektfarbe	braun	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Fortluft
LU_KANAL_ETA	50	Objektfarbe	gelb	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Abluft
LU_KANAL_FUELLUNG									Luftung	Schraffur entsprechend Luftzustand
LU_KANAL_ODA	90	Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Aussenluft
LU_KANAL_RCA	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Umluft
LU_KANAL_SEC	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Secundärluft
LU_KANAL_TRA	253	Objektfarbe	grau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Überströmung
LU_KANAL_ZU_1LB	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Zuluft / 1 Luftbehandlung
LU_KANAL_ZU_2LB	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Zuluft / 2-3 Luftbehandlungen
LU_KANAL_ZU_4LB	214	Objektfarbe	violett	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Zuluft / 4 Luftbehandlungen
LU_KANAL_ZU_KLB	90	Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	Zuluft / keine Luftbehandlung
LU_KANALEINBAUTEN	250	Objektfarbe	dunkelgrau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Luftung	BSK, VSR, SD, Gitter etc.
LU_LEGENDE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Luftung	Legende
LU_TEXTE	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Luftung	Beschriftungen
SA_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Sanitär	NN
SA_ABWASSER	34	Objektfarbe	braun	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Sanitär	Abwasser
SA_ABWASSER_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Sanitär	Abwasserbeschriftung
SA_ARMATUREN	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Sanitär	Armaturen
SA_ARMATUREN_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Sanitär	Armaturenbeschriftung
SA_DRAINAGE	140	Objektfarbe	hellblau	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO03W100	Sanitär	Drainage
SA_GRAUWASSER	251	Objektfarbe	dunkelgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Sanitär	Regenwassernutzung
SA_GRUNDLEITUNG	34	Objektfarbe	braun	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Sanitär	Grundleitungen
SA_GRUNDLEITUNG_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Sanitär	Beschriftung Grundleitungen
SA_KALTWASSER	90	Objektfarbe	grün (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Sanitär	Kaltwasser
SA_LEGENDE	2	schwarz	gelb	0,18	0,25	0,35	0,50	Continuous	Sanitär	Legende
SA_MISCHWASSER	34	Objektfarbe	braun	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO10W100	Sanitär	Mischwasser
SA_OBJEKTE	40	Objektfarbe	gelborange	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Sanitär	Objekte
SA_OBJEKT_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Sanitär	Objektbeschriftung
SA_REGENWASSER	140	Objektfarbe	hellblau	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Sanitär	Regenwasser
SA_TECHNISCHE_GASE	50	Objektfarbe	gelb	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Sanitär	Sauerstoff, Druckluft etc.
SA_WARMWASSER	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Sanitär	Warmwasser
SA_WASSER_TEXT	4	schwarz	cyan (intensiv)	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Sanitär	Leitungsbeschriftung
SA_ZIRKULATION	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO10W100	Sanitär	Zirkulation
X_REF	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous		X_ref
Zusatz: nur bei Import / VM_...	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	NN	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_BES_BESCHRIFTUNG_VORH_BEBAUUNG	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_BES_SCHRIFTLICHE_BEZEICHNUNG_DER_NUTZUNG	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_HIL_HILFSLAYER	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_BOESCHUNG	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_BOESCHUNGSOBERKANTE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_BOESCHUNGSUNTERKANTE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_DACHFORMEN	141	schwarz	intensivhellblau	0,25	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_FLAECHEN_BEFESTIGT	52	schwarz	gelbgrün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_FLAECHEN_UNBEFESTIGT	52	schwarz	gelbgrün	0,25	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_HECKEN	96	Objektfarbe	grün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_MAUERN	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_TOPO_UMRINGSLINIE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO03W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_TREPPE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_TOP_ZAEUNE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_VER_LINIENVERBINDUNG_GRUNDSTUECKSENTWASSERUNG	221	schwarz	pink	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_BE_VER_LINIENVERBINDUNG_KANAL_OEFFENTL	221	schwarz	pink	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_BES_FLURSTUECKSNUMMERN	51	schwarz	hellgelb	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_BES_GEWAESSERTNAMEN	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername

Layername	System (ACQ Parameter)	Farbe	Farbe	Lineartyp Erweit. 1:200	Lineartyp 0,5 Schw. 1:100	Lineartyp 0,2 Stärke 1:20	Lineartyp 1,0 Stärke 1:20	Lineartyp von Layer	Gewicht	Bezeichnung
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_BES_HAUSNUMMERN	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_BES_STRASSENAMEN	28	schwarz	dunkelbraunrot	0,50	0,50	0,50	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_BES_TOPOGRAPHIEBESCHRIFTUNG	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_GEB_GEBAEUDE	51	schwarz	hellgelb	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_GRE_FLURGRENZE	131	schwarz	hellblau	0,50	0,50	0,50	0,50	ACAD_ISO06W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_GRE_FLURSTUECKSGRENZE	28	schwarz	dunkelbraunrot	0,50	0,50	0,50	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_GRE_GEMARKUNGSGRENZE	132	schwarz	blaugrün	0,70	0,70	0,70	0,70	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_GRE_GEMEINDEGRENZE	133	schwarz	blaugrün	0,70	0,70	0,70	0,70	ACAD_ISO10W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_GRE_KREISGRENZE	134	schwarz	blaugrün	0,70	0,70	0,70	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_HIL_HILFSLAYER	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_SRF_FARBFLAECHENFUELLUNG_GEBAEUDE	253	Objektfarbe	grau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_SRF_FARBFLAECHENFUELLUNG_STRASSEN	42	Objektfarbe	hellbraun	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_TOP_NUTZUNGSARTENGRENZE	51	schwarz	hellgelb	0,35	0,50	0,70	1,00	ACAD_ISO03W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_FL_TOP_UEBERLANDLEITUNG_OBERIRDISCH	51	schwarz	hellgelb	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BEM_FESTLEGUNG_NEUBAU	135	Objektfarbe	blaugrün	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_ABSTANDSFLAECHENBERECHNUNG	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_BEBAUUNGSPLAN	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_BEMASSUNG_GEPL_GEBAEUDE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_BEMASSUNG_GRENZEN	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_BESCHRIFT_GEPL_STELLPL	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_BESCHRIFT_BAUEME	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_DACHFORM_FIRST_GEPL_GEBAEUDE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_BES_GEPL_HOEHEN	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_GEB_GEPL_DACHFORMEN	172	Objektfarbe	blau	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_GEB_GEPL_NEUBAU	51	schwarz	hellgelb	0,35	0,50	0,70	1,00	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_GRE_BEGRENZUNG_BAUGRUNDSTUECK	99	schwarz	dunkelgrün	2,00	2,00	2,00	2,00	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_GRE_BEGRENZUNG_BAULAST	84	Objektfarbe	dunkelgrün	0,25	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO03W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_HIL_HILFSLAYER	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_LEG_DGK5	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_SRF_FARBFUELLUNG_BAULAST	84	Objektfarbe	dunkelgrün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_SRF_FARBFUELLUNG_NEUBAU	10	Objektfarbe	rot (intensiv)	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_TOP_ALTE_ABSTANDSFLAECHEN	211	Objektfarbe	magenta	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_TOP_GEPL_HOEHEN	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_TOP_GEPL_STELLPLAETZE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_TOP_GEPL_WEGE	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_TOP_NEUE_ABSTANDSFLAECHEN	211	Objektfarbe	magenta	0,18	0,25	0,30	0,35	ACAD_ISO02W100	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_LA_VER_GEPL_ENTWAESSERUNG	22	schwarz	braunrot	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_PH-S-1	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_PH-S-1	3	schwarz	grün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_PN-S-1	3	schwarz	grün	0,25	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_DEN_DENKMALPFLEGE	143	Objektfarbe	blautürkis (intensiv)	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_DGM_DIGI_GELAENDEMODELL	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_ERB_ERBBAUGRUNDSTUECKE	170	Objektfarbe	blau	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_GRU_ALLG_GRUNDVERMOEGEN	50	Objektfarbe	gelb	0,20	0,35	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_HOH_HOEHENSCHICHTLINIEN	7	schwarz	weiß	0,20	0,30	0,35	0,50	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_JAG_JAGDPACHTFLAECHEN	63	Objektfarbe	hellgrün	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_OBE_OBERFLAECHENWASSER_KANAL	120	Objektfarbe	grüntürkis	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_OBE_OBERFLAECHENWASSER_NICHT_KANAL	211	Objektfarbe	magenta	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_PAC_PACHTFLAECHEN	254	Objektfarbe	hellgrau	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_SON_SONDERVERMOEGEN_HPH	94	Objektfarbe	grün	0,18	0,25	0,50	0,70	Continuous	Vermesser	sh. Layername
Zusatz: nur bei Import / VM_TH_SON_SONDERVERMOEGEN_KLINIK	12	Objektfarbe	rot	0,18	0,25	0,30	0,35	Continuous	Vermesser	sh. Layername