

Anhang CAD.L13: Layerorganisation Kanalisationsplan

Agent	SIA-Layer		Ergänzung	Name	Layername komplett	Farbe	Farbe	Linientyp	Beschreibung	Standards	Beteiligte Planer					
Zuweisung des verantwortlichen Fachplaners	Layer gemäss SIA2014 oder Teile vom EKG/BEK		Erweiterte Layerstruktur für detaillierte Objekteigenschaften	Beschreibung Layerinhalte	Layername	Indexfarbe AutoCAD	RGB-Farbcode	Name der Linientypen	Erklärung Inhalt	Zuweisung auf den Layerstandard						
								*Frei Wählbar über Objekteigenschaft			W T J L S D :					
											V=Verantwortung A=Austausch gewünscht					
U3	I451	1			WAS-R	U3I4511_WAS-R	151	127,191,255	CONTINUOUS	Verschmutztes Regenwasser	CADEX-Basis					V
U3	I451	1	__	L	WAS-R	U3I4511_L_WAS-R	151	127,191,255	CONTINUOUS	Verschmutztes Regenwasser - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	1	__	S	WAS-R	U3I4511_S_WAS-R	160	0,63,255	CONTINUOUS	Verschmutztes Regenwasser - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	1	__	Y	WAS-R	U3I4511_Y_WAS-R	251	91,91,91	DASHDOT	Verschmutztes Regenwasser - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I451	1	__	K	WAS-R	U3I4511_K_WAS-R	160	0,63,255	CONTINUOUS	Verschmutztes Regenwasser - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	1	__	T	WAS-R	U3I4511_T_WAS-R	160	0,63,255	CONTINUOUS	Verschmutztes Regenwasser - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	1	__	D	WAS-R	U3I4511_D_WAS-R	251	91,91,91	CONTINUOUS	Verschmutztes Regenwasser - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__		WAS-H	U3I4512_WAS-H	34	153,76,0	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I451	2	__	L	WAS-H	U3I4512_L_WAS-H	34	153,76,0	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__	S	WAS-H	U3I4512_S_WAS-H	36	127,63,0	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__	Y	WAS-H	U3I4512_Y_WAS-H	251	91,91,91	DASHDOT	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__	T	WAS-H-DU	U3I4512_T_WAS-H-DU	36	127,63,0	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - DU-Werte (Schmutzwasserwerte) l/s, (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__	K	WAS-H	U3I4512_K_WAS-H	36	127,63,0	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__	T	WAS-H	U3I4512_T_WAS-H	36	127,63,0	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	2	__	D	WAS-H	U3I4512_D_WAS-H	251	91,91,91	CONTINUOUS	Häusliches Abwasser (Schmutzwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I451	3	__		WAR-B	U3I4513_WAR-B	151	127,191,255	CONTINUOUS	Brunnenwasser (Reinwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I451	3	__	L	WAR-B	U3I4513_L_WAR-B	151	127,191,255	CONTINUOUS	Brunnenwasser (Reinwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	3	__	S	WAR-B	U3I4513_S_WAR-B	160	0,63,255	CONTINUOUS	Brunnenwasser (Reinwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	3	__	Y	WAR-B	U3I4513_Y_WAR-B	251	91,91,91	DASHDOT	Brunnenwasser (Reinwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I451	3	__	K	WAR-B	U3I4513_K_WAR-B	160	0,63,255	CONTINUOUS	Brunnenwasser (Reinwasser) - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	3	__	T	WAR-B	U3I4513_T_WAR-B	160	0,63,255	CONTINUOUS	Brunnenwasser (Reinwasser) - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	3	__	D	WAR-B	U3I4513_D_WAR-B	251	91,91,91	CONTINUOUS	Brunnenwasser (Reinwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I451	5	__		WAS-K	U3I4515_WAS-K	34	153,76,0	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I451	5	__	L	WAS-K	U3I4515_L_WAS-K	34	153,76,0	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	5	__	S	WAS-K	U3I4515_S_WAS-K	36	127,63,0	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I451	5	__	Y	WAS-K	U3I4515_Y_WAS-K	251	91,91,91	DASHDOT	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I451	5	__	K	WAS-K	U3I4515_K_WAS-K	36	127,63,0	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser) - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	5	__	T	WAS-K	U3I4515_T_WAS-K	36	127,63,0	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser) - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I451	5	__	D	WAS-K	U3I4515_D_WAS-K	251	91,91,91	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Kreislaufsystemen (Schmutzwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__		WAR-S	U3I4521_WAR-S	254	214,214,214	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I452	1	__	L	WAR-S	U3I4521_L_WAR-S	254	214,214,214	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__	S	WAR-S	U3I4521_S_WAR-S	251	91,91,91	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__	Y	WAR-S	U3I4521_Y_WAR-S	251	91,91,91	DASHDOT	Sickerwasser (Reinwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__	K	WAR-S	U3I4521_K_WAR-S	252	132,132,132	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser) - Höhenkoten/Dimensionen/Schachtnummern (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__	T	WAR-S	U3I4521_T_WAR-S	252	132,132,132	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser) - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__	H	WAR-S	U3I4521_H_WAR-S	50	255,255,0	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser) - Farbfüllung (SOLID)	CADEX-Plus					V
U3	I452	1	__	D	WAR-S	U3I4521_D_WAR-S	251	91,91,91	CONTINUOUS	Sickerwasser (Reinwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I452	2	__		WAR-G	U3I4522_WAR-G	151	127,191,255	CONTINUOUS	Grund- und Quellwasser (Reinwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I452	2	__	L	WAR-G	U3I4522_L_WAR-G	151	127,191,255	CONTINUOUS	Grund- und Quellwasser (Reinwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	2	__	S	WAR-G	U3I4522_S_WAR-G	160	0,63,255	CONTINUOUS	Grund- und Quellwasser (Reinwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	2	__	Y	WAR-G	U3I4522_Y_WAR-G	251	91,91,91	DASHDOT	Grund- und Quellwasser (Reinwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I452	2	__	K	WAR-G	U3I4522_K_WAR-G	160	0,63,255	CONTINUOUS	Grund- und Quellwasser (Reinwasser) - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	2	__	T	WAR-G	U3I4522_T_WAR-G	160	0,63,255	CONTINUOUS	Grund- und Quellwasser (Reinwasser) - Texte/Hinweise	CADEX-Plus					V
U3	I452	2	__	D	WAR-G	U3I4522_D_WAR-G	251	91,91,91	CONTINUOUS	Grund- und Quellwasser (Reinwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I452	3	__		WAR-K	U3I4523_WAR-K	151	127,191,255	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I452	3	__	L	WAR-K	U3I4523_L_WAR-K	151	127,191,255	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	3	__	S	WAR-K	U3I4523_S_WAR-K	160	0,63,255	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	3	__	Y	WAR-K	U3I4523_Y_WAR-K	251	91,91,91	DASHDOT	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I452	3	__	K	WAR-K	U3I4523_K_WAR-K	160	0,63,255	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser) - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	3	__	T	WAR-K	U3I4523_T_WAR-K	160	0,63,255	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser) - Texte/Hinweise	CADEX-Plus					V
U3	I452	3	__	D	WAR-K	U3I4523_D_WAR-K	251	91,91,91	CONTINUOUS	Kühlwasser aus Durchlaufsystemen (Reinwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__		WAR-R	U3I4524_WAR-R	151	127,191,255	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser	CADEX-Basis					V
U3	I452	4	__	L	WAR-R	U3I4524_L_WAR-R	151	127,191,255	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__	S	WAR-R	U3I4524_S_WAR-R	160	0,63,255	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__	Y	WAR-R	U3I4524_Y_WAR-R	251	91,91,91	DASHDOT	Nicht verschmutztes Regenwasser - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__	T	WAR-R-AW	U3I4524_T_WAR-R-AW	160	0,63,255	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser - Text: Abwasserwerte in m2 (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__	K	WAR-R	U3I4524_K_WAR-R	160	0,63,255	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser - Höhenkoten/Dimensionen/Schachtnummern (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__	T	WAR-R	U3I4524_T_WAR-R	160	0,63,255	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I452	4	__	D	WAR-R	U3I4524_D_WAR-R	251	91,91,91	CONTINUOUS	Nicht verschmutztes Regenwasser - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	I453		__		WAS-I	U3I453_WAS-I	34	153,76,0	CONTINUOUS	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser)	CADEX-Basis					V
U3	I453		__	L	WAS-I	U3I453_L_WAS-I	34	153,76,0	CONTINUOUS	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser) - Dicke Linien	CADEX-Plus					V
U3	I453		__	S	WAS-I	U3I453_S_WAS-I	36	127,63,0	CONTINUOUS	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser) - Dünne Linien	CADEX-Plus					V
U3	I453		__	Y	WAS-I	U3I453_Y_WAS-I	251	91,91,91	DASHDOT	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser) - Achsen	CADEX-Plus					V
U3	I453		__	K	WAS-I	U3I453_K_WAS-I	36	127,63,0	CONTINUOUS	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser) - Höhenkoten/Dimensionen (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I453		__	T	WAS-I	U3I453_T_WAS-I	36	127,63,0	CONTINUOUS	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser) - Texte/Hinweise (Textgrösse 25)	CADEX-Plus					V
U3	I453		__	D	WAS-I	U3I453_D_WAS-I	251	91,91,91	CONTINUOUS	Industrielles Abwasser (Schmutzwasser) - Bemassungen	CADEX-Plus					V
U3	UH				HILFSLINIEN	U3UH_HILFSLINIEN	60	191,255,0	CONTINUOUS	Hilfslinien	CADEX-Basis					V
U3	UR				REFERENZ	U3UR_REFERENZ	30	255,127,0	CONTINUOUS	Referenzpunkte	CADEX-Basis					V
U3	WI				INFO-KORREKTUR	U3WI_INFO-KORREKTUR	10	255,0,0	CONTINUOUS	Anmerkungen, Revisionswolken etc.	CADEX-Basis					V
U3	XA				AFENSTER	U3XA_AFENSTER	7	255,255,255	CONTINUOUS	Ansichtsfenster bei Anwendung von Layouts	CADEX-Basis					V
U3	XK				PLANKOPF	U3XK_PLANKOPF	252	132,132,132	CONTINUOUS	Plankopf	CADEX-Basis					V
U3	XR				PLANRAHMEN	U3XR_PLANRAHMEN	252	132,132,132	CONTINUOUS	Planrahmen	CADEX-Basis					V
U3	XL				LEGENDE	U3XL_LEGENDE	252	132,132,132	CONTINUOUS	Legenden	CADEX-Basis					V