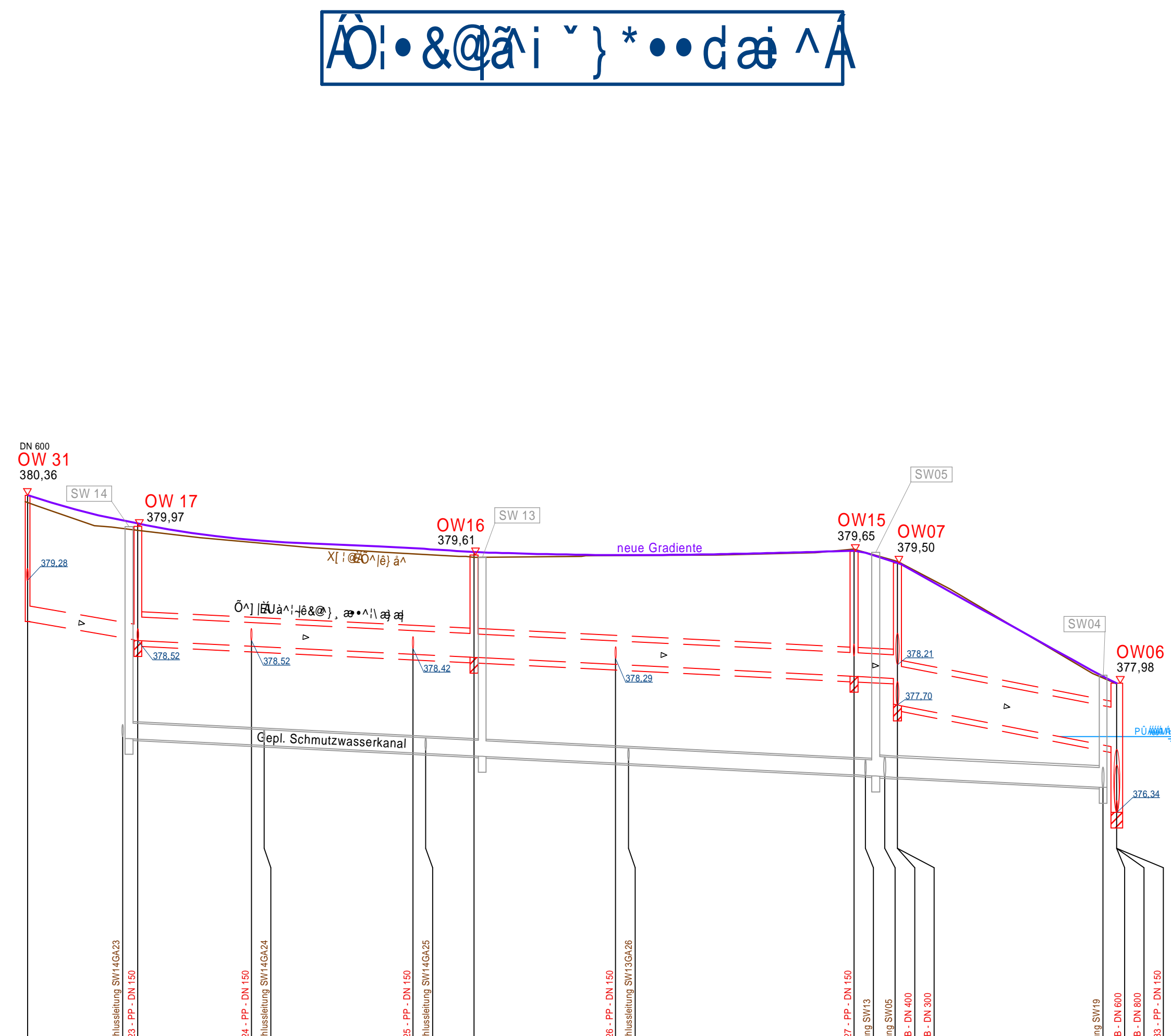


Schachtbezeichnung *••&@ ...

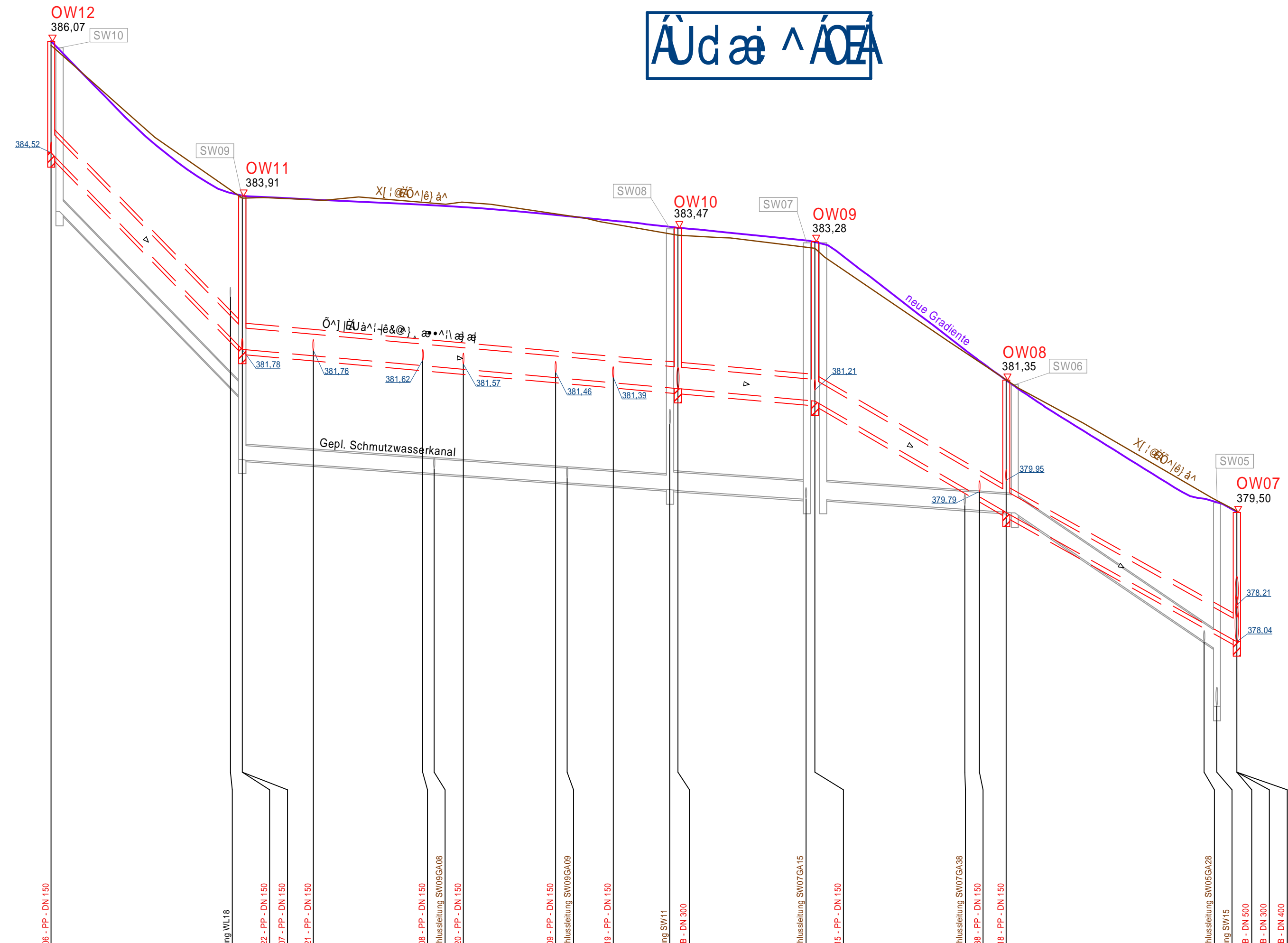
Äuße ...

Äuße ...

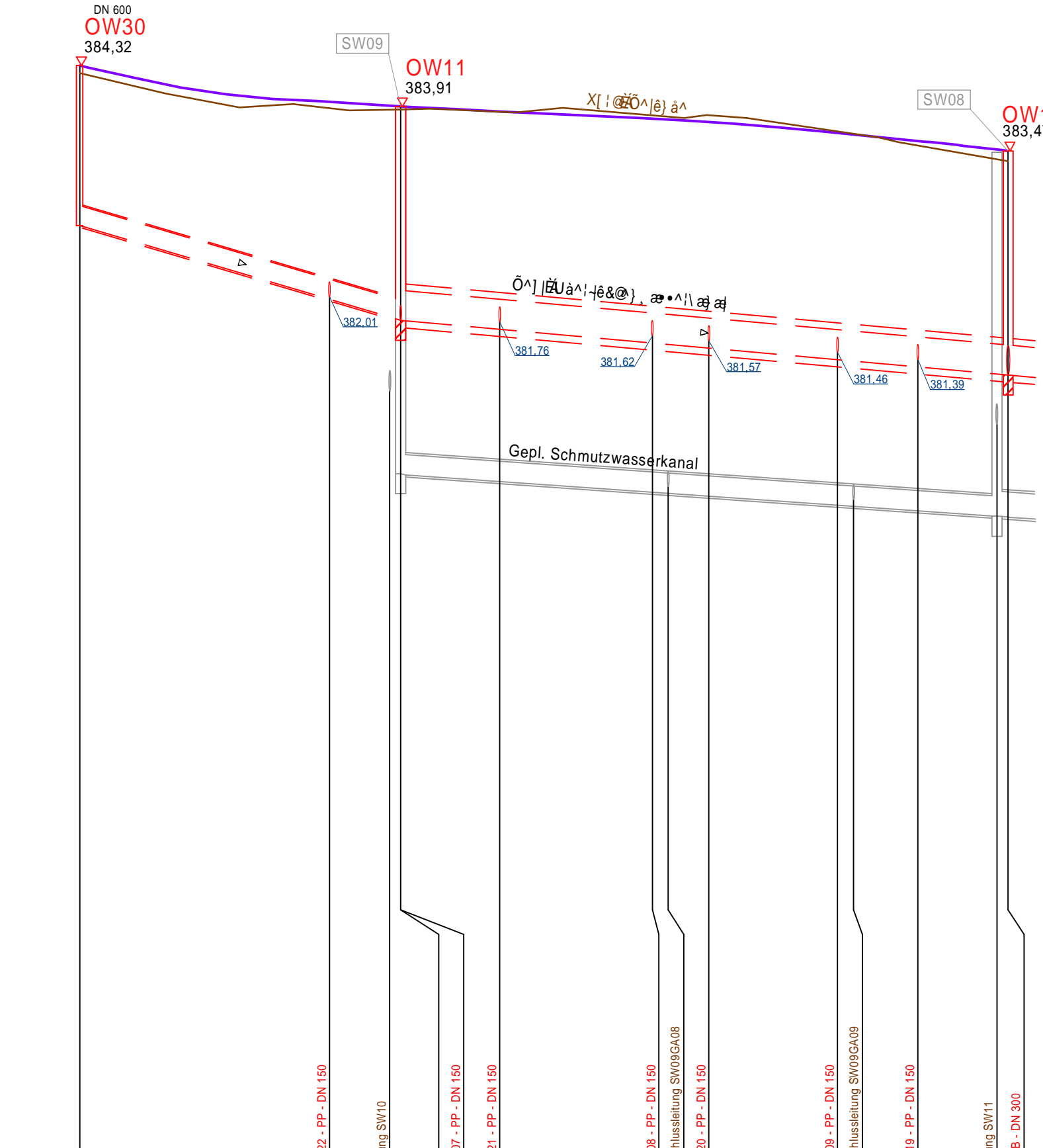
Äuße ...



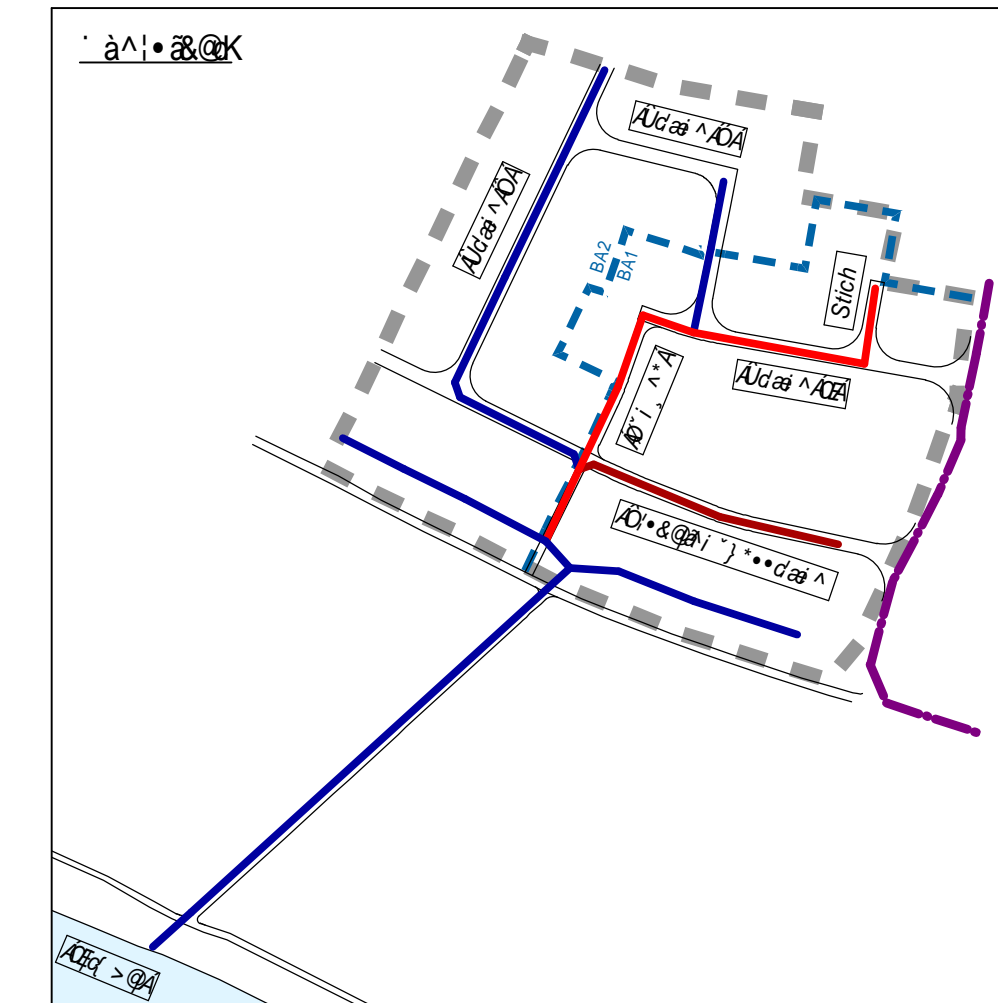
Horizont 373,00 NN	OW31	OW17	OW16	OW15	OW07	OW06
Schachtbezeichnung						
Paß	14,00		42,66		48,21	27,83
U: [...]	200		300		500	
Material	Polypropylen		Stahlbeton			
Ö^ @	380,46					
Ö^& ^ @	379,97					
Schachttiefe	1,60	1,45	1,30	1,59	1,80	1,64
Haltungssohle	376,36	376,52	376,61	376,65	376,50	377,97
Ö^& ^ @	17,4		5,0			19,4
Station	0,00	14,00	56,66	104,66	110,38	138,21



Horizont 373,00 NN	OW12	OW11	OW10	OW09	OW08	OW07
Schachtbezeichnung						
Paß	26,79		60,76		19,09	26,72
U: [...]	300		300		300	
Material	Stahlbeton					
Ö^ @	386,01		383,37		383,19	379,52
Ö^& ^ @	385,07		383,47		381,35	379,52
Schachttiefe	1,55	2,14	2,24	2,22	1,85	1,80
Haltungssohle	384,52	381,28	381,13	381,06	379,50	377,70
Ö^& ^ @	102,9		9,0		58,3	56,0
Station	0,00	26,65	87,41	106,50	133,18	165,33



Horizont 373,00 NN	OW30	OW11	OW10
Schachtbezeichnung			
Paß	32,11		60,76
U: [...]	300		300
Material	Polypropylen		Stahlbeton
Ö^ @	384,25		383,89
Ö^& ^ @	384,32		383,91
Schachttiefe	1,60	2,14	2,24
Haltungssohle	382,72	381,78	381,23
Ö^& ^ @	29,5		9,0
Station	0,00	32,11	92,87



Planungsphase: Entwurfsplanung			
Bauvorhaben: Abwasserbeseitigung und Niederschlagswasserableitung des Wohnbaugbietes "Weinberg II" im Ortsteil Gungolding			
Planbezeichnung: Schachtbezeichnung *••&@ ...			
Anlage Nr.: 4.1	Plan Nr.:	Blatt Nr.: 1/3	Tischmaß: 1:500
		Datum: 01.12.2023 Bearbeiter: M. Sattlinger, Dipl.-Ing. (FH) gezeichnet: R. Schermer 1. Bgm Roland Schermer	
Ingenieurbüro für Tiefbauwesen und Städteplanung Beratung • Planung • Bauleitung • Gutachten Alte Rathausgasse 6 91174 Spalt www.tb-klos.de			
Box: 1 8' 50' 10" O=80E 0=8m *AE Blatt: 1/3			