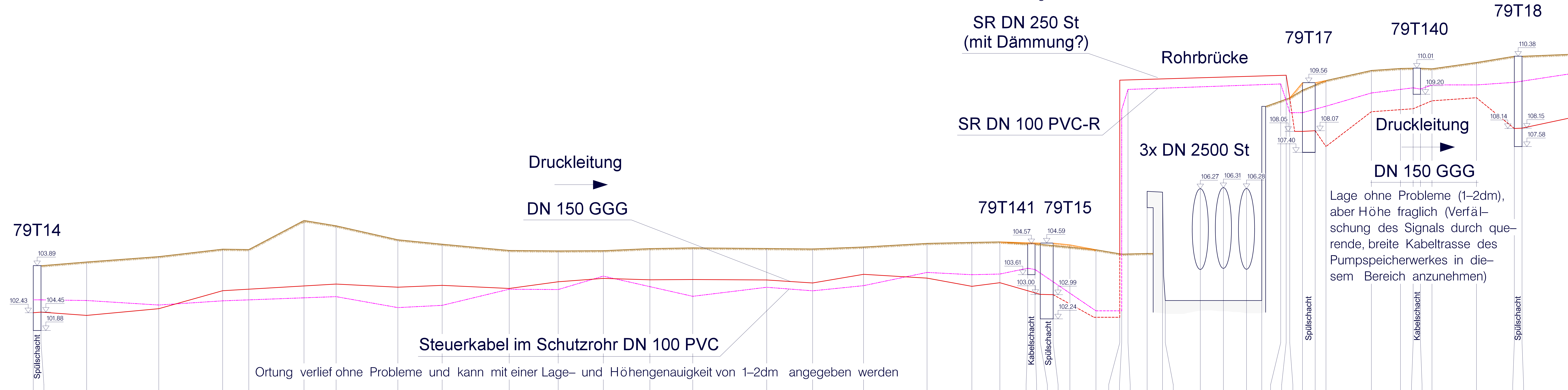


Längsprofil

Pumpspeicherwerk Niederwartha

Lage ohne Probleme (1-2dm), aber Höhe direkt vor bzw. hinter der Rohrbrücke nicht eindeutig, da tiefer als 3m



Lage ohne Probleme (1-2dm), aber Höhe fraglich (Verfälschung des Signals durch querende, breite Kabeltrasse des Pumpspeicherwerkes in diesem Bereich anzunehmen)

Ortung verlief ohne Probleme und kann mit einer Lage- und Höhengenaugigkeit von 1-2dm angegeben werden

100.00 m ü.NHN

Station	Rohrsohle DS	Steuerkabel	OK Gelände DS	OK Gelände Kabel
0.00	102.43	102.83	103.90	103.89
1.20	102.45	102.83	103.90	103.89
8.27	102.35	102.81	104.01	104.01
19.44	102.56	102.67	104.17	104.17
29.34	103.12	102.80	104.40	104.40
33.39			104.39	104.39
41.95			105.29	105.29
46.92	103.32	102.93	105.13	105.13
56.50	103.22	102.59	104.69	104.69
63.36	103.28	102.66	104.56	104.56
73.75	103.18	103.16	104.36	104.36
81.34	103.39	103.15	104.35	104.35
88.34	103.49	103.56	104.36	104.36
95.55	103.45	104.42	104.42	104.42
102.20	103.46	102.94	104.44	104.44
113.66	103.45	103.22	104.42	104.42
120.77	103.35	103.11	104.41	104.41
128.66	103.62	103.27	104.47	104.47
138.50	103.50	103.68	104.58	104.58
145.45	103.25	103.61	104.61	104.61
149.79	103.36	103.63	104.63	104.63
154.10	103.81	103.81	104.57	104.57
155.24	155.24	103.77	104.57	104.57
156.05	103.00	104.59	104.59	104.59
158.05	102.99	104.54	104.54	104.54
160.64				
164.68		102.49	104.39	104.39
168.37	109.64		104.25	104.25
168.67		108.72	106.17	106.17
169.64		109.35	102.81	102.81
172.61			106.19	106.19
175.00			106.17	106.17
175.43			102.81	102.81
180.85				
184.43				
188.01				
190.37			102.81	102.81
193.31		109.52	102.81	102.81
194.16	109.79	108.99	108.99	108.99
194.70	109.02	108.63	109.09	109.09
196.67	108.05	108.63	109.56	109.56
198.64	108.07	108.83	109.56	109.56
200.32	107.60	108.83	109.63	109.63
207.36	108.68	109.24	109.94	109.94
211.87			110.00	110.00
213.83	108.75	109.40	110.01	110.01
214.97	109.01	109.36	110.01	110.01
216.75	109.01	109.49	109.99	109.99
223.64	109.09	109.49	110.19	110.19
229.51	108.14	109.57	110.39	110.39
230.70	108.15	110.39	110.39	110.39