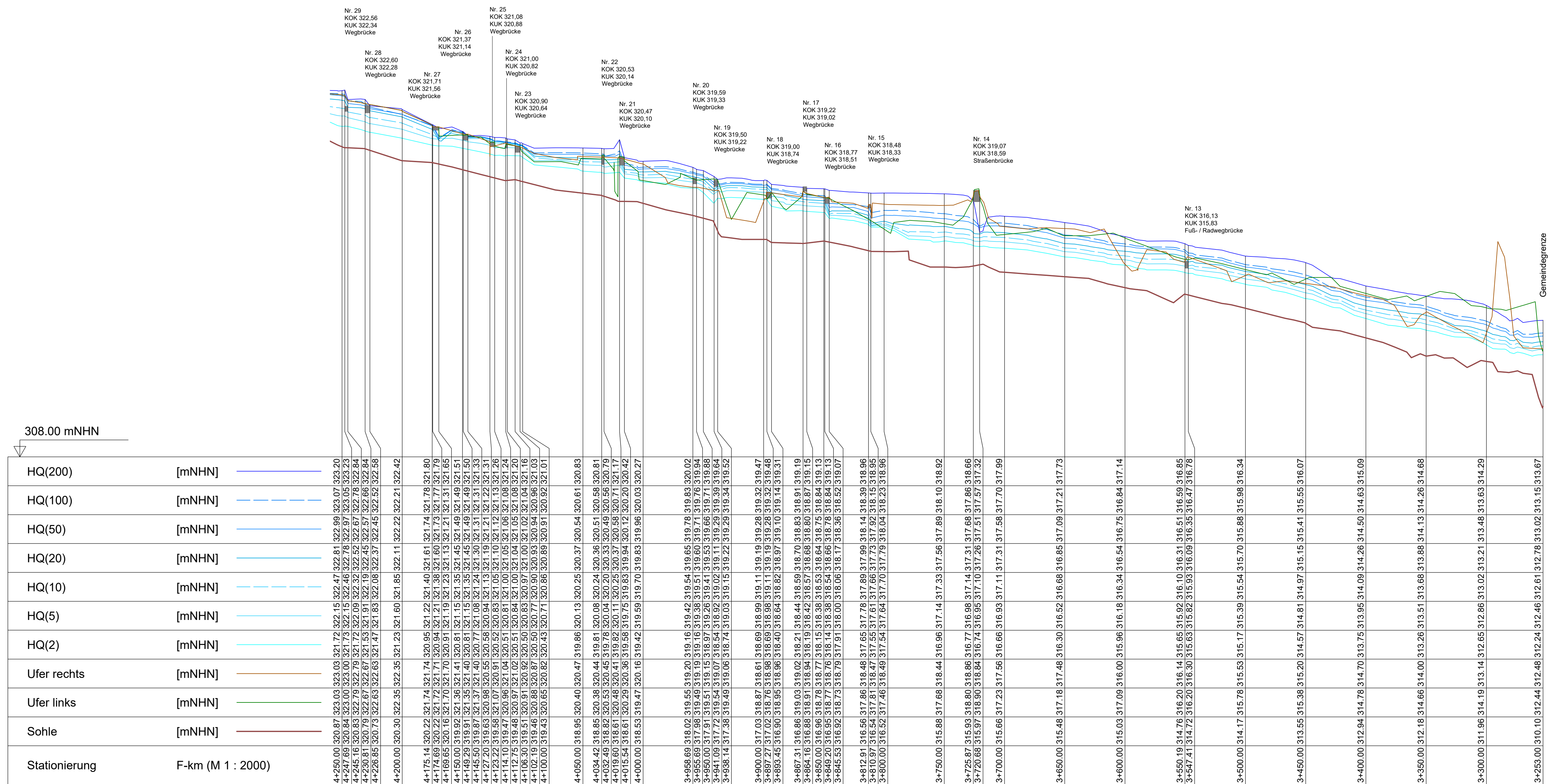


Maßnahme M9



308.00 mNHN

Stationierung	F-km (M 1 : 2000)	Sohle [mNHN]	HQ(2) [mNHN]	HQ(5) [mNHN]	HQ(10) [mNHN]	HQ(20) [mNHN]	HQ(50) [mNHN]	HQ(100) [mNHN]	HQ(200) [mNHN]
4+250.00	320.87	323.03	323.03	321.72	322.15	322.47	322.81	322.99	323.07
4+247.69	320.84	323.00	323.00	321.72	322.15	322.47	322.81	322.99	323.07
4+245.16	320.83	322.79	322.79	321.72	322.09	322.32	322.52	322.67	322.78
4+230.81	320.79	322.67	322.67	321.53	321.91	322.19	322.45	322.57	322.66
4+226.85	320.73	322.63	322.63	321.47	321.83	322.08	322.37	322.45	322.52
4+200.00	320.30	322.35	322.35	321.23	321.60	321.85	322.11	322.22	322.21
4+175.14	320.22	321.74	321.74	320.95	321.22	321.40	321.61	321.74	321.78
4+174.69	320.22	321.72	321.72	320.94	321.21	321.38	321.60	321.73	321.77
4+169.65	320.16	321.70	321.70	320.91	321.19	321.23	321.13	321.21	321.31
4+150.00	319.92	321.36	321.41	320.81	321.15	321.35	321.45	321.49	321.51
4+149.29	319.91	321.35	321.40	320.81	321.15	321.35	321.45	321.49	321.51
4+145.50	319.87	321.37	321.40	320.77	321.08	321.24	321.30	321.31	321.33
4+127.20	319.63	320.98	320.98	320.58	320.94	321.13	321.19	321.21	321.22
4+123.22	319.68	321.07	320.91	320.52	320.83	321.05	321.10	321.12	321.13
4+114.10	319.47	320.96	321.04	320.51	320.81	321.00	321.05	321.06	321.08
4+112.75	319.48	320.97	321.02	320.50	320.84	321.00	321.05	321.06	321.08
4+106.30	319.51	320.91	320.92	320.50	320.83	321.00	321.05	321.06	321.08
4+102.19	319.46	320.88	320.87	320.50	320.77	320.90	320.93	320.94	320.96
4+100.00	319.43	320.85	320.82	320.43	320.71	320.86	320.89	320.91	320.92
4+050.00	318.95	320.40	320.47	318.86	320.13	320.25	320.37	320.54	320.61
4+034.42	318.85	320.38	320.44	318.81	320.08	320.24	320.36	320.51	320.58
4+032.49	318.82	320.33	320.45	318.78	320.04	320.20	320.33	320.49	320.56
4+019.60	318.61	320.48	320.41	318.82	320.11	320.25	320.37	320.58	320.71
4+015.54	318.61	320.29	320.36	319.58	319.53	319.83	319.94	320.12	320.20
4+000.00	318.63	319.47	320.16	319.42	319.59	319.70	319.83	319.96	320.03
3+958.69	318.02	319.55	319.20	319.16	319.42	319.54	319.65	319.76	319.83
3+955.69	317.98	319.49	319.19	319.16	319.38	319.51	319.60	319.71	319.76
3+950.00	317.91	319.51	319.15	319.26	319.41	319.53	319.66	319.71	319.88
3+941.09	317.72	319.54	319.07	316.54	316.92	319.11	319.29	319.39	319.64
3+938.14	317.38	319.49	319.06	316.74	319.03	319.15	319.22	319.29	319.34
3+900.00	317.03	318.87	318.61	318.69	318.99	319.11	319.19	319.28	319.32
3+897.27	317.02	318.76	318.68	318.69	318.98	319.11	319.19	319.28	319.32
3+893.45	316.90	318.95	318.96	318.40	318.64	318.82	318.97	319.10	319.31
3+867.31	316.86	319.03	319.02	318.44	318.21	318.44	318.59	318.70	318.83
3+864.16	316.88	318.91	318.94	318.19	318.42	318.57	318.68	318.80	318.87
3+860.00	316.96	318.78	318.77	318.15	318.38	318.53	318.64	318.75	318.84
3+849.20	316.95	318.77	318.76	318.14	318.38	318.53	318.66	318.78	318.84
3+845.53	316.92	318.73	318.79	317.91	318.00	318.06	318.17	318.36	318.52
3+812.91	316.56	317.86	318.48	317.65	317.78	317.89	317.99	318.14	318.39
3+810.97	316.54	317.81	318.47	317.55	317.61	317.66	317.73	317.92	318.15
3+800.00	316.52	317.46	318.49	317.54	317.64	317.70	317.79	318.04	318.23
3+750.00	315.88	317.08	318.44	316.96	317.14	317.33	317.56	317.89	318.10
3+725.87	315.93	318.80	318.86	316.77	316.98	317.14	317.31	317.68	317.86
3+720.68	315.97	318.80	318.84	316.74	316.95	317.10	317.26	317.51	317.57
3+700.00	315.86	317.23	317.56	316.66	316.93	317.11	317.31	317.58	317.70
3+650.00	315.48	317.18	317.48	316.30	316.52	316.68	316.85	317.09	317.21
3+600.00	315.03	317.09	316.00	315.96	316.18	316.34	316.54	316.75	316.84
3+550.19	314.76	316.20	316.14	315.65	315.92	316.10	316.31	316.51	316.59
3+547.41	314.72	316.20	316.30	315.63	315.82	315.93	316.08	316.35	316.47
3+500.00	314.17	315.78	315.53	315.17	315.39	315.54	315.70	315.88	315.98
3+450.00	313.55	315.38	315.20	314.57	314.81	314.97	315.15	315.41	315.55
3+400.00	312.94	314.78	314.70	313.75	313.95	314.09	314.26	314.50	314.63
3+350.00	312.18	314.66	314.00	313.26	313.51	313.68	313.88	314.13	314.26
3+300.00	311.96	314.19	313.14	312.65	312.86	313.02	313.21	313.48	313.63
3+253.00	310.10	312.44	312.48	312.24	312.46	312.61	312.78	313.02	313.15

Grundlagen			
Terrestrische Vermessung: - DGIS GmbH, Gemeinde Leutersdorf - terrestrische Vermessung des Spitzkunnersdorfer Wassers und seiner Nebenbäche, Stand: 2020			
Wasserspiegellagen: Planungsgesellschaft Scholz+Lewiss mbH, 2021/2022			
Änderungen			
Index	Datum	Name	Bemerkung
Auftraggeber		 Gemeinde Leutersdorf Sachsenstraße 9, 02794 Leutersdorf Tel. 03586 / 33 07 - 0	
Auftragnehmer		 An der Pikardie 8, 01277 Dresden Tel. 0351/2 16 83-30 Fax 0351/2 16 83-31 e-mail: info@pgs-dresden.de	
Lagebezug:		ETRS89 / UTM33	
Landkreis:		Görlitz	
Höhenbezug:		DHHN2016	
Gemeinde:		Leutersdorf	
Gez.		31.03.2023 Kliz	
Bearb.		31.03.2023 Noack	
Gepr.		31.03.2023 Dr. Scholz	
SPKW-LP_20221025.dwg			
Auftragsnr.:		H-oeh vom 23.06.2020	
Phase:		Studie	
Plan-Nr.:		Anlage 11.2	
LTV-Nr.:			
Maßstab		1 : 2.000 / 1 : 100	
Blatt		1	
Hochwasserrisikomanagementplan inklusive Starkregenrisikomanagement für das Spitzkunnersdorfer Wasser als Pilotprojekt Längsschnitt PLAN-Zustand (Vorzugsvariante) Teil 1, km 3+253 bis 4+250			