

Schnitt1		WSP100		WSP20		WSP10		WSP5	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	594.63	0.00	595.11	0.00	594.99	0.00	594.93	0.00	594.81
2.58	594.65	2.58	595.11	2.58	594.99	2.58	594.93	2.58	594.81
6.08	594.71	6.08	595.10	6.08	594.98	6.08	594.93	6.08	594.81
8.96	594.66	8.96	595.10	8.96	594.98	8.96	594.93	8.96	594.81
13.39	594.69	13.39	595.10	13.39	594.98	13.39	594.93	13.39	594.81
15.40	594.67	15.40	595.10	15.40	594.98	15.40	594.93	15.40	594.81
16.91	594.61	16.91	595.10	16.91	594.98	16.91	594.93	16.91	594.81
20.22	594.55	20.22	595.10	20.22	594.98	20.22	594.93	20.22	594.81
25.05	594.56	25.05	595.10	25.05	594.98	25.05	594.93	25.05	594.81
31.56	594.62	31.56	595.10	31.56	594.98	31.56	594.93	31.56	594.81
36.94	594.83	36.94	595.10	36.94	594.98	36.94	594.93	36.94	594.81
38.34	594.88	38.34	595.08	38.34	594.98	38.34	594.93	38.34	594.81
41.05	594.96	41.05	595.05	41.05	594.98	41.05	594.93	41.05	594.81
42.89	594.86	42.89	594.92	42.89	594.87	42.89	594.89	42.89	594.81
46.48	594.68	46.48	594.80	46.48	594.73	46.48	594.71	46.48	594.81
50.04	594.63	50.04	594.71	50.04	594.66	50.04	594.65	50.04	594.81
60.83	594.42	60.83	594.67	60.83	594.55	60.83	594.51	60.83	594.81
63.59	594.39	63.59	594.63	63.59	594.51	63.59	594.48	63.59	594.81
67.62	594.32	67.62	594.61	67.62	594.49	67.62	594.45	67.62	594.81
69.58	594.27	69.58	594.62	69.58	594.50	69.58	594.45	69.58	594.81

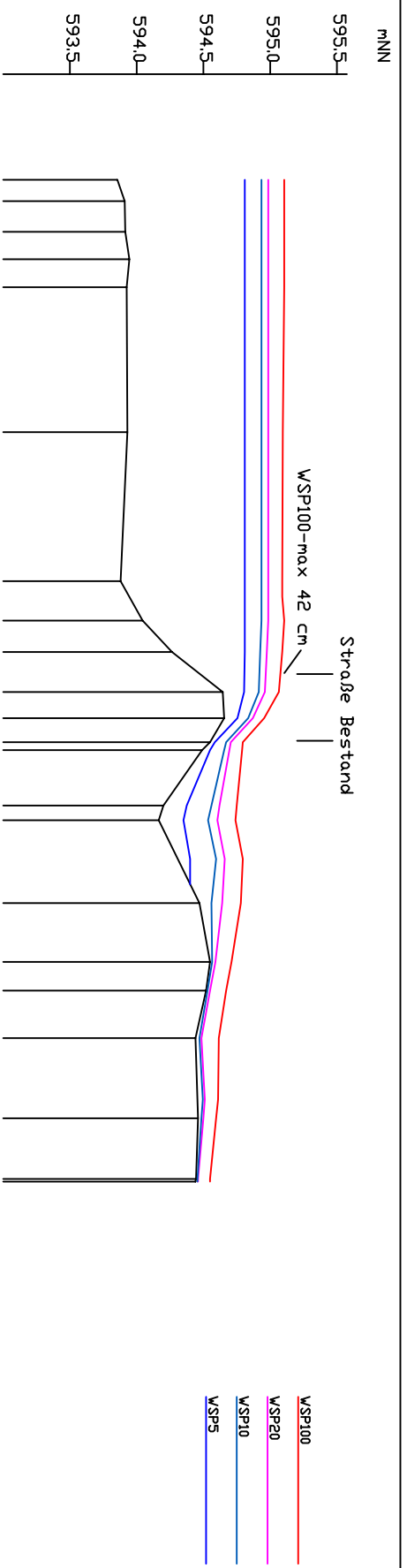
Profildarstellung: Bestand

Profil 1

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 1

zur Erläuterung



Schnitt1		WSP100		WSP20		WSP10		WSP5	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	593.85	0.00	595.11	0.00	594.99	0.00	594.93	0.00	594.81
1.57	593.91	1.57	595.11	1.57	594.99	1.57	594.93	1.57	594.81
3.89	593.92	3.89	595.10	3.89	594.99	3.89	594.93	3.89	594.81
5.95	593.94	5.95	595.10	5.95	594.99	5.95	594.93	5.95	594.81
8.03	593.92	8.03	595.10	8.03	594.99	8.03	594.93	8.03	594.81
18.90	593.93	18.90	595.10	18.90	594.99	18.90	594.93	18.90	594.81
30.01	593.88	30.01	595.09	30.01	594.99	30.01	594.93	30.01	594.81
32.96	594.05	32.96	595.10	32.96	594.99	32.96	594.93	32.96	594.81
35.33	594.26	35.33	595.09	35.33	594.97	35.33	594.93	35.33	594.81
38.34	594.64	38.34	595.06	38.34	594.96	38.34	594.92	38.34	594.81
40.28	594.65	40.28	594.95	40.28	594.87	40.28	594.84	40.28	594.75
42.08	594.55	42.08	594.79	42.08	594.71	42.08	594.67	42.08	594.59
46.81	594.20	46.81	594.75	46.81	594.62	46.81	594.56	46.81	594.38
54.14	594.47	54.14	594.78	54.14	594.64	54.14	594.56	54.14	594.47
58.52	594.55	58.52	594.71	58.52	594.59	58.52	594.56	58.52	594.55
60.67	594.52	60.67	594.67	60.67	594.55	60.67	594.53	60.67	594.52
64.21	594.44	64.21	594.61	64.21	594.48	64.21	594.47	64.21	594.44
70.21	594.46	70.21	594.60	70.21	594.50	70.21	594.49	70.21	594.46
74.78	594.45	74.78	594.55	74.78	594.46	74.78	594.46	74.78	594.45

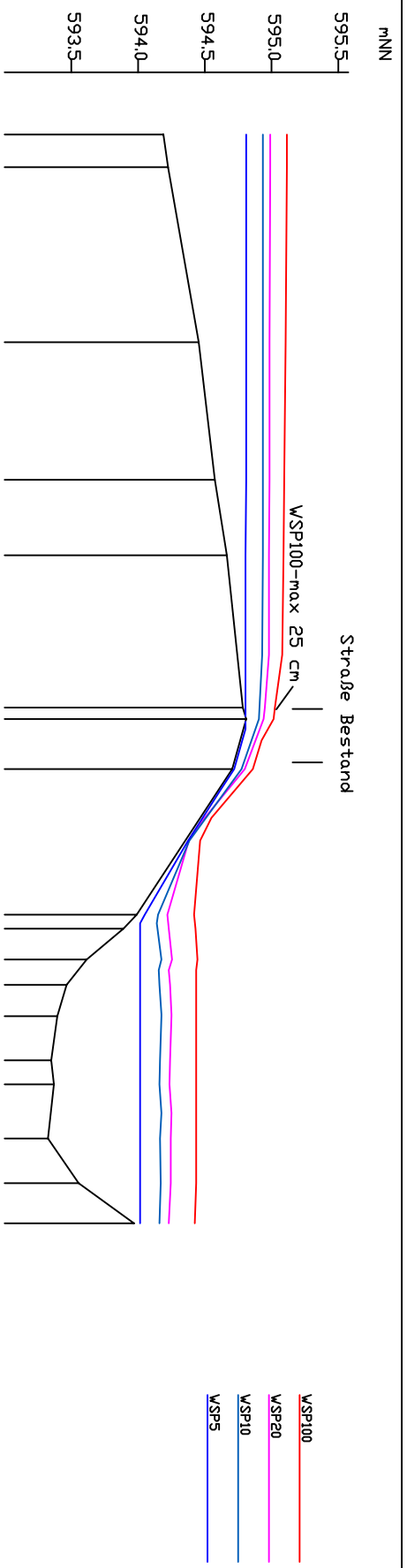
Profildarstellung: Bestand

Profil 2

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 2

zur Erläuterung



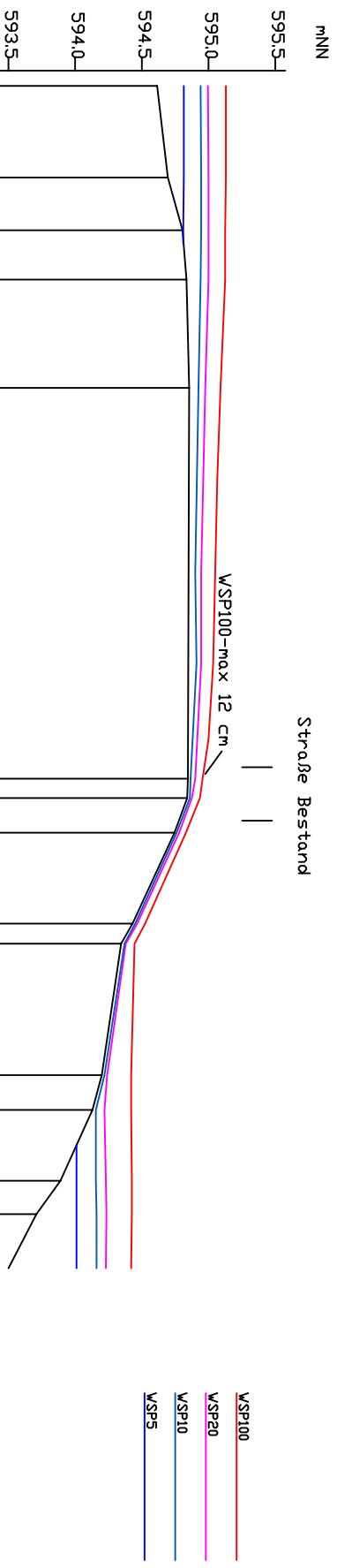
WSP5		WSP10		WSP20		WSP100		Schnittl	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	594.81	0.00	594.94	0.00	594.99	0.00	595.12	0.00	594.19
2.46	594.81	2.46	594.94	2.46	594.99	2.46	595.12	2.46	594.22
15.59	594.81	15.59	594.94	15.59	594.99	15.59	595.10	15.59	594.45
25.89	594.81	25.89	594.93	25.89	594.98	25.89	595.09	25.89	594.57
31.50	594.81	31.50	594.93	31.50	594.98	31.50	595.09	31.50	594.67
42.93	594.80	42.93	594.91	42.93	594.95	42.93	595.03	42.93	594.78
47.53	594.72	47.53	594.77	47.53	594.80	47.53	594.86	47.53	594.71
58.42	594.05	58.42	594.15	58.42	594.22	58.42	594.42	58.42	593.99
61.77	594.01	61.77	594.18	61.77	594.25	61.77	594.45	61.77	593.62
63.65	594.01	63.65	594.16	63.65	594.24	63.65	594.44	63.65	593.46
66.04	594.01	66.04	594.17	66.04	594.25	66.04	594.44	66.04	593.40
69.31	594.01	69.31	594.17	69.31	594.24	69.31	594.44	69.31	593.35
71.10	594.01	71.10	594.16	71.10	594.24	71.10	594.44	71.10	593.37
75.15	594.01	75.15	594.16	75.15	594.25	75.15	594.44	75.15	593.33
78.53	594.01	78.53	594.17	78.53	594.24	78.53	594.44	78.53	593.55
81.54	594.01	81.54	594.16	81.54	594.23	81.54	594.42	81.54	593.97

Profildarstellung: Bestand

Profil 3

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 3  
zur Erläuterung



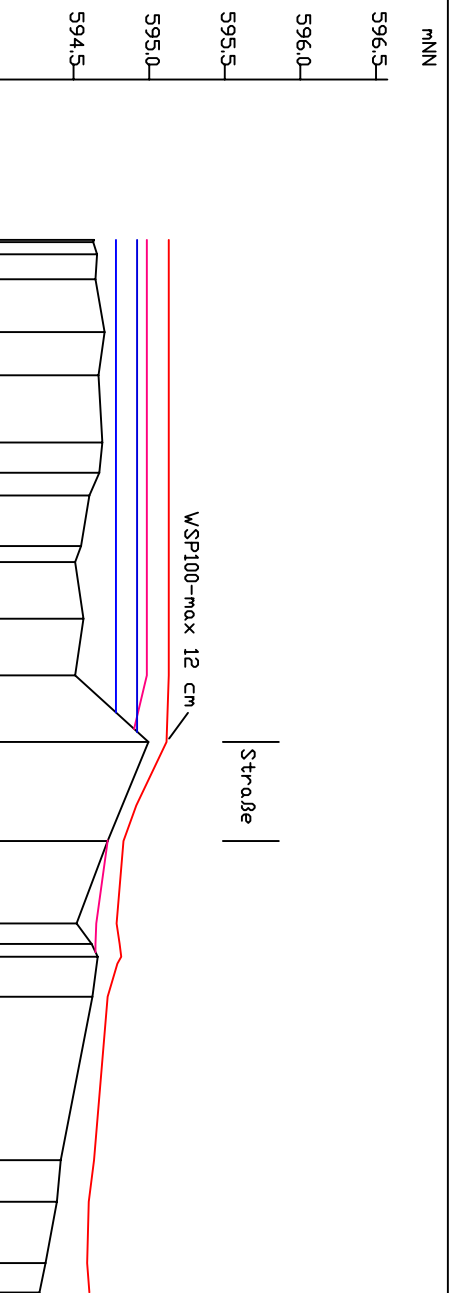
WSP5		WSP10		WSP20		WSP100		Schnitt1	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	594.81	0.00	594.94	0.00	595.00	0.00	595.13	0.00	594.62
6.87	594.81	6.87	594.94	6.87	595.00	6.87	595.13	6.87	594.70
10.80	594.81	10.80	594.94	10.80	595.00	10.80	595.13	10.80	594.80
		14.52	594.94	14.52	595.00	14.52	595.12	14.52	594.83
		22.59	594.93	22.59	594.98	22.59	595.09	22.59	594.85
		51.84	594.87	51.84	594.90	51.84	594.95	51.84	594.85
		53.28	594.86	53.28	594.87	53.28	594.93	53.28	594.84
		55.92	594.76	55.92	594.78	55.92	594.83	55.92	594.74
		62.72	594.45	62.72	594.47	62.72	594.53	62.72	594.43
		64.18	594.37	64.18	594.38	64.18	594.45	64.18	594.34
		74.04	594.22	74.04	594.24	74.04	594.42	74.04	594.20
		76.65	594.15	76.65	594.22	76.65	594.42	76.65	594.13
		81.95	594.16	81.95	594.23	81.95	594.42	81.95	593.89
		84.46	594.16	84.46	594.23	84.46	594.42	84.46	593.71

Profildarstellung: Bestand

Profil 4

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 4  
zur Erläuterung



Schnitt1		HQ100		HQ20		HQ10		HQ5	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	594.63	0.00	595.13	0.00	594.99	0.00	594.92	0.00	594.78
2.58	594.65	2.58	595.13	2.58	594.99	2.58	594.92	2.58	594.78
6.08	594.71	6.08	595.13	6.08	594.99	6.08	594.92	6.08	594.78
8.96	594.66	8.96	595.13	8.96	594.99	8.96	594.92	8.96	594.78
13.39	594.69	13.39	595.13	13.39	594.99	13.39	594.92	13.39	594.78
15.40	594.67	15.40	595.13	15.40	594.99	15.40	594.92	15.40	594.78
16.91	594.61	16.91	595.13	16.91	594.99	16.91	594.92	16.91	594.78
20.22	594.55	20.22	595.13	20.22	594.98	20.22	594.92	20.22	594.78
25.05	594.56	25.05	595.13	25.05	594.98	25.05	594.92	25.05	594.78
28.78	594.51	28.78	595.13	28.78	594.98	28.78	594.92	28.78	594.78
33.21	595.00	33.21	595.12						
39.72	594.73	39.72	594.83	39.72	594.73	39.72	594.78	39.72	594.78
45.19	594.52	45.19	594.79	45.19	594.65	45.19	594.78	45.19	594.78
46.52	594.62	46.52	594.80	46.52	594.65	46.52	594.78	46.52	594.78
50.04	594.63	50.04	594.73	50.04	594.65	50.04	594.78	50.04	594.78
60.83	594.42	60.83	594.64	60.83	594.65	60.83	594.78	60.83	594.78
63.59	594.39	63.59	594.60	63.59	594.65	63.59	594.78	63.59	594.78
67.62	594.32	67.62	594.59	67.62	594.65	67.62	594.78	67.62	594.78
69.58	594.27	69.58	594.60	69.58	594.65	69.58	594.78	69.58	594.78

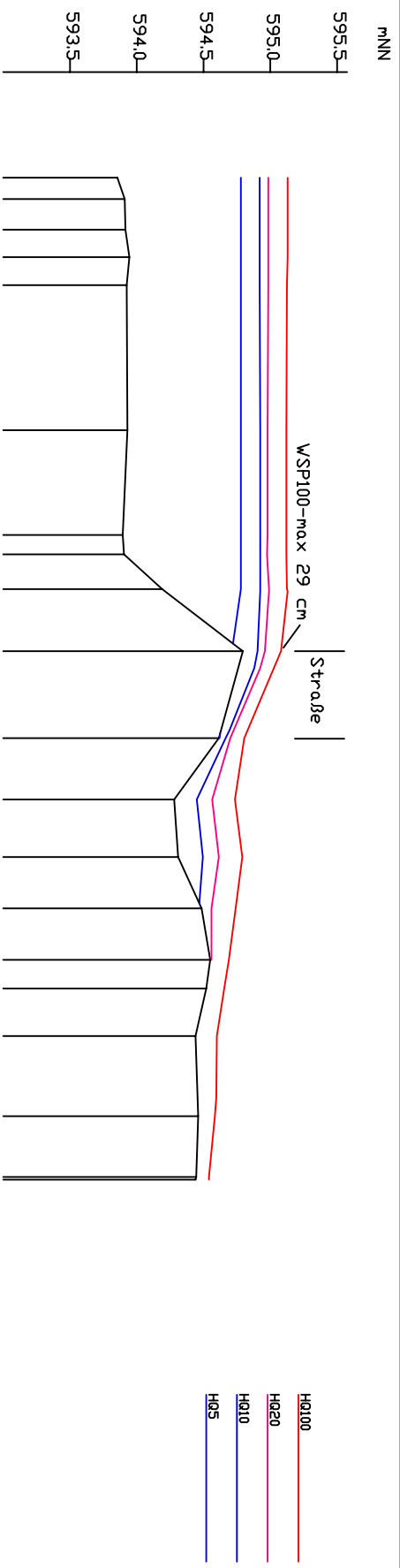
Profildarstellung Variante 3

Profil 1

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 5  
zur Erläuterung

HQ100  
HQ20  
HQ10  
HQ5



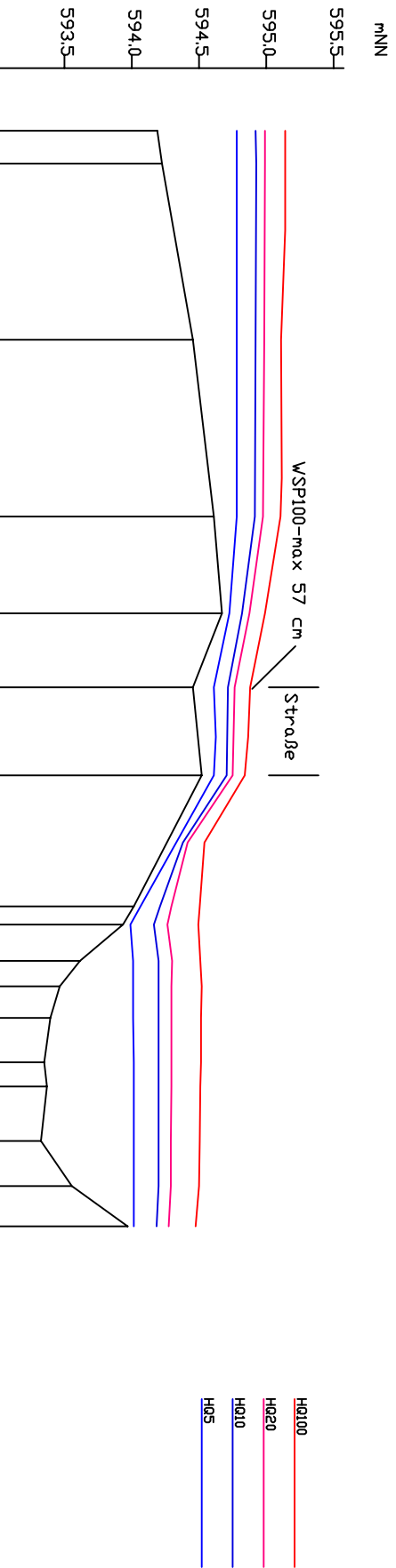
Schnitt1		HQ100		HQ20		HQ10		HQ5	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	593.85	0.00	594.98	0.00	594.98	0.00	594.92	0.00	594.78
1.57	593.91	1.57	594.99	1.57	594.99	1.57	594.92	1.57	594.78
3.89	593.92	3.89	594.98	3.89	594.98	3.89	594.92	3.89	594.78
5.95	593.94	5.95	594.98	5.95	594.98	5.95	594.92	5.95	594.78
8.03	593.92	8.03	594.98	8.03	594.98	8.03	594.92	8.03	594.78
18.90	593.93	18.90	595.12	18.90	594.98	18.90	594.92	18.90	594.78
26.75	593.89	26.75	595.12	26.75	594.98	26.75	594.92	26.75	594.78
28.17	593.91	28.17	595.12	28.17	594.98	28.17	594.92	28.17	594.78
30.80	594.19	30.80	595.13	30.80	594.99	30.80	594.92	30.80	594.78
35.43	594.79	35.43	595.08	35.43	594.96	35.43	594.90	35.43	594.62
41.93	594.61	41.93	594.80	41.93	594.70	41.93	594.67	41.93	594.62
46.52	594.28	46.52	594.74	46.52	594.56	46.52	594.45	46.52	594.62
50.82	594.31	50.82	594.79	50.82	594.62	50.82	594.49	50.82	594.62
54.66	594.49	54.66	594.74	54.66	594.56	54.66			
58.52	594.55	58.52	594.69	58.52	594.52				
60.67	594.52	60.67	594.66	60.67	594.52				
64.21	594.44	64.21	594.60	64.21	594.44				
70.21	594.46	70.21	594.58	70.21	594.46				
74.78	594.45	74.78	594.54	74.78	594.45				

Profildarstellung Variante 3

Profil 2

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 6  
zur Erläuterung



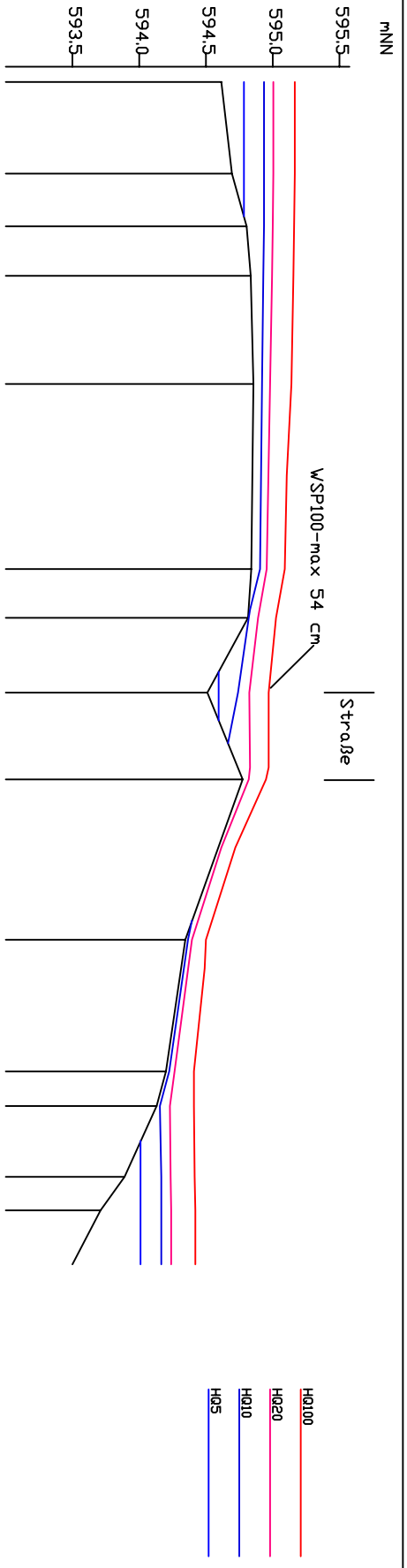
Schnitt1		HQ100		HQ20		HQ10		HQ5	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	594.19	0.00	595.14	0.00	594.99	0.00	594.92	0.00	594.78
2.46	594.22	2.46	595.14	2.46	594.99	2.46	594.92	2.46	594.78
15.59	594.45	15.59	595.11	15.59	594.98	15.59	594.92	15.59	594.78
28.74	594.61	28.74	595.10	28.74	594.98	28.74	594.92	28.74	594.78
35.93	594.67	35.93	594.99	35.93	594.87	35.93	594.82	35.93	594.72
41.44	594.45	41.44	594.88	41.44	594.76	41.44	594.71	41.44	594.61
47.95	594.52	47.95	594.84	47.95	594.75	47.95	594.71	47.95	594.61
57.73	594.02	57.73	594.50	57.73	594.30	57.73	594.21	57.73	594.07
59.07	593.94	59.07	594.49	59.07	594.26	59.07	594.16	59.07	593.99
61.77	593.62	61.77	594.51	61.77	594.30	61.77	594.20	61.77	594.01
63.65	593.46	63.65	594.52	63.65	594.30	63.65	594.20	63.65	594.01
66.04	593.40	66.04	594.52	66.04	594.30	66.04	594.20	66.04	594.01
69.31	593.35	69.31	594.51	69.31	594.29	69.31	594.20	69.31	594.01
71.10	593.37	71.10	594.51	71.10	594.29	71.10	594.20	71.10	594.01
75.15	593.33	75.15	594.51	75.15	594.29	75.15	594.20	75.15	594.01
78.53	593.55	78.53	594.50	78.53	594.29	78.53	594.20	78.53	594.02
81.54	593.97	81.54	594.48	81.54	594.27	81.54	594.19	81.54	594.02

Profilardarstellung Variante 3

Profil 3

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 7  
zur Erläuterung



Schnitt1		HQ100		HQ20		HQ10		HQ5	
X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)	X (m)	Y (mNN)
0.00	594.62	0.00	595.17	0.00	595.00	0.00	594.93	0.00	594.78
6.87	594.70	6.87	595.17	6.87	595.01	6.87	594.94	6.87	594.78
10.80	594.80	10.80	595.16	10.80	595.00	10.80	594.93		
14.52	594.83	14.52	595.15	14.52	594.99	14.52	594.93		
22.59	594.85	22.59	595.14	22.59	594.98	22.59	594.92		
36.45	594.84	36.45	595.09	36.45	594.95	36.45	594.90		
40.11	594.81	40.11	595.03	40.11	594.89	40.11	594.82		
45.70	594.51	45.70	594.97	45.70	594.82	45.70	594.74		
52.20	594.78	52.20	594.95	52.20	594.82				
64.18	594.34	64.18	594.50	64.18	594.39	64.18	594.37		
74.04	594.20	74.04	594.41	74.04	594.26	74.04	594.23		
76.65	594.13	76.65	594.41	76.65	594.23	76.65	594.16		
81.95	593.89	81.95	594.42	81.95	594.24	81.95	594.16		
84.46	593.71	84.46	594.42	84.46	594.24	84.46	594.17		

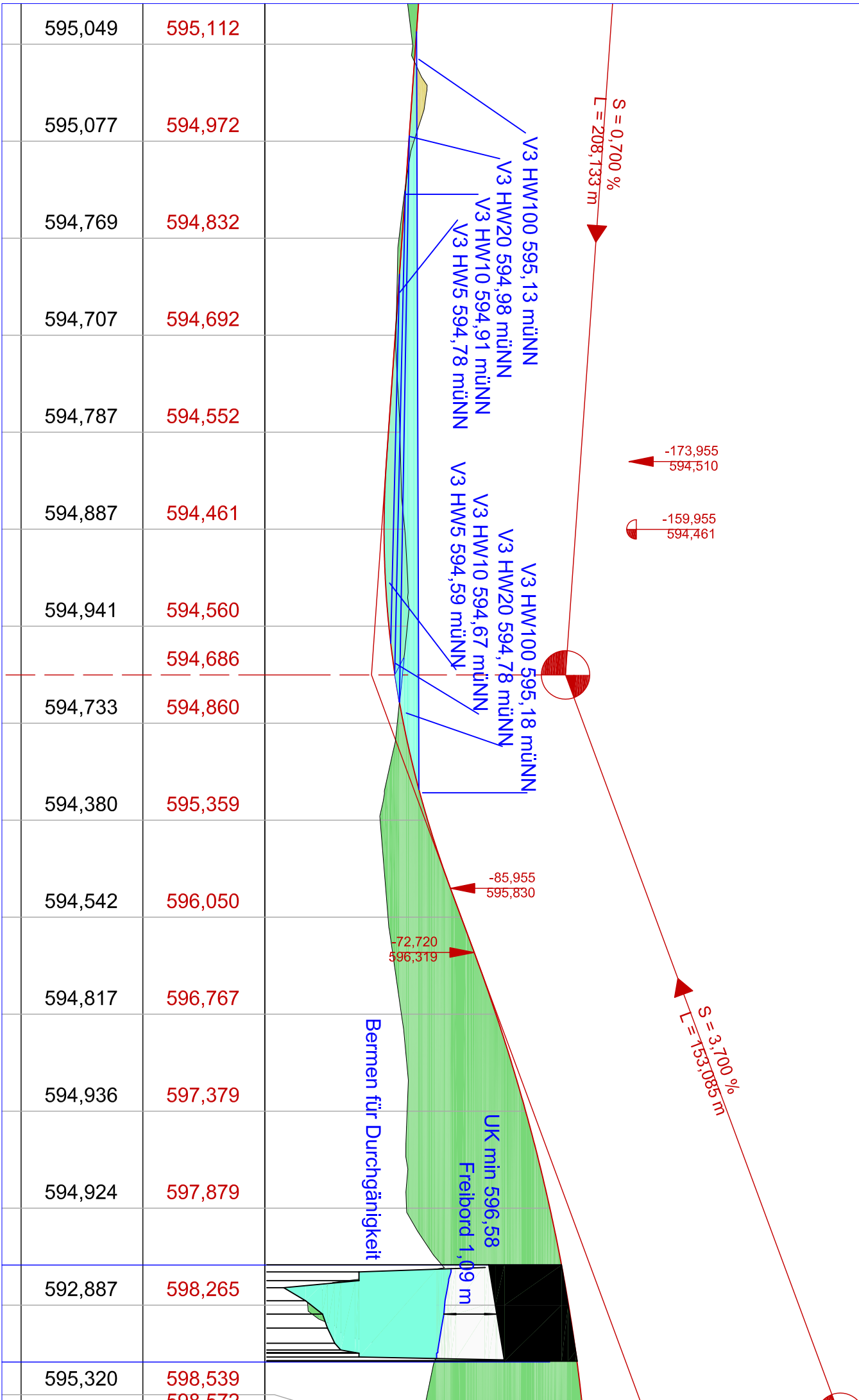
Profil darstellung Variante 3

Profil 4

X-Maßstab  
Y-Maßstab  
1 : 500  
1 : 50

Anlage 8  
zur Erläuterung





### Wasserstände östlich der Keisstraße K8011

