

BW 5-1 (int. BW14)
 Brücke
 GIS über die B16 bei Treidling
 (keine Maßnahmen)
 Bau-km 5+480
 KrW = 71,2 gon LW = 29,50 m
 LH = 4,470 m
 BzG = 6,60 m

H = 30000,000 m
 T = 229,179 m
 f = 6,875 m
 km = 64004,470
 h TS = 382,032 m

Zeichenerklärung

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von:
 km = 1+696,535 Bau-km
 H = 382,155 m Ausrundungshalbmesser
 T = 168,752 m Tangentenlänge
 f = 4,372 m Sichthöhe
 h TS = 415,568 m Höhe Tangentenschnittpunkt

↙ 1,500 %
 1325,050 m
 ↘ 1,500 %
 1226,000 m

↙ 1,500 %
 ↘ 1,500 %
 Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

■ Damm
 ■ Einschnitt

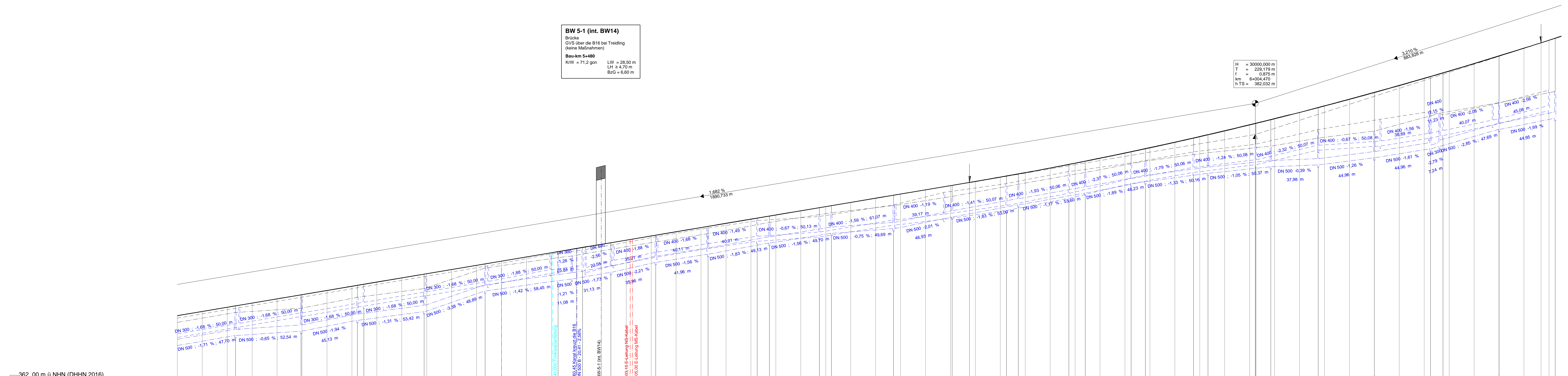
⇒ Fahrbahn mit Überfahrstreifen (ÜFS) bzw. Zusatzfahrstreifen (ZFS)

--- Graben/Mulde links
 --- Graben/Mulde rechts

--- Rohleitung mit Angabe der Dimension, des Materials und der Längsneigung
 --- DN 300 S8.1 2 % links
 --- DN 300 S8.1 2 % rechts
 --- DN 300 S8.1 2 % mitte

||| Schacht links
 ||| Schacht mitte
 ||| Schacht rechts
 ||| Schacht mitte u. rechts

D = Deckhöhe Schacht
 S = Sohlhöhe Schacht
 SE = Sohlhöhe Einlauf
 SA = Sohlhöhe Auslauf
 E = Einlauf
 A = Auslauf



362,00 m ü.NHN (DHHN 2016)

Gradientenhöhe	140,00	367,51	367,49	160,00	367,84	367,83	180,00	368,16	368,16	200,00	368,51	368,50	220,00	368,85	368,84	240,00	369,19	369,17	260,00	369,52	369,51	280,00	369,87	369,85	300,00	370,20	370,18	320,00	370,54	370,52	340,00	370,87	370,85	360,00	371,21	371,19	380,00	371,54	371,53	400,00	371,87	371,86	420,00	372,22	372,20	440,00	372,55	372,54	460,00	372,87	372,87	480,00	373,23	373,21	500,00	373,56	373,55	520,00	373,90	373,88	540,00	374,24	374,22	560,00	374,58	374,56	580,00	374,92	374,89	600,00	375,25	375,23	620,00	375,59	375,56	640,00	375,92	375,90	660,00	376,25	376,24	680,00	376,59	376,57	700,00	376,93	376,91	720,00	377,26	377,25	740,00	377,60	377,58	760,00	377,93	377,92	780,00	378,26	378,26	800,00	378,59	378,58	820,00	378,93	378,91	840,00	379,26	379,24	860,00	379,59	379,58	880,00	379,93	379,91	900,00	380,26	380,24	920,00	380,59	380,58	940,00	380,93	380,91	960,00	381,26	381,24	980,00	381,59	381,58	1000,00	381,93	381,91	1020,00	382,26	382,24	1040,00	382,59	382,58	1060,00	382,93	382,91	1080,00	383,26	383,24	1100,00	383,59	383,58	1120,00	383,93	383,91	1140,00	384,26	384,24	1160,00	384,59	384,58	1180,00	384,93	384,91	1200,00	385,26	385,24	1220,00	385,59	385,58	1240,00	385,93	385,91	1260,00	386,26	386,24	1280,00	386,59	386,58	1300,00	386,93	386,91	1320,00	387,26	387,24	1340,00	387,59	387,58	1360,00	387,93	387,91	1380,00	388,26	388,24	1400,00	388,59	388,58	1420,00	388,93	388,91	1440,00	389,26	389,24	1460,00	389,59	389,58	1480,00	389,93	389,91	1500,00	390,26	390,24	1520,00	390,59	390,58	1540,00	390,93	390,91	1560,00	391,26	391,24	1580,00	391,59	391,58	1600,00	391,93	391,91	1620,00	392,26	392,24	1640,00	392,59	392,58	1660,00	392,93	392,91	1680,00	393,26	393,24	1700,00	393,59	393,58	1720,00	393,93	393,91	1740,00	394,26	394,24	1760,00	394,59	394,58	1780,00	394,93	394,91	1800,00	395,26	395,24	1820,00	395,59	395,58	1840,00	395,93	395,91	1860,00	396,26	396,24	1880,00	396,59	396,58	1900,00	396,93	396,91	1920,00	397,26	397,24	1940,00	397,59	397,58	1960,00	397,93	397,91	1980,00	398,26	398,24	2000,00	398,59	398,58	2020,00	398,93	398,91	2040,00	399,26	399,24	2060,00	399,59	399,58	2080,00	399,93	399,91	2100,00	400,26	400,24	2120,00	400,59	400,58	2140,00	400,93	400,91	2160,00	401,26	401,24	2180,00	401,59	401,58	2200,00	401,93	401,91	2220,00	402,26	402,24	2240,00	402,59	402,58	2260,00	402,93	402,91	2280,00	403,26	403,24	2300,00	403,59	403,58	2320,00	403,93	403,91	2340,00	404,26	404,24	2360,00	404,59	404,58	2380,00	404,93	404,91	2400,00	405,26	405,24	2420,00	405,59	405,58	2440,00	405,93	405,91	2460,00	406,26	406,24	2480,00	406,59	406,58	2500,00	406,93	406,91	2520,00	407,26	407,24	2540,00	407,59	407,58	2560,00	407,93	407,91	2580,00	408,26	408,24	2600,00	408,59	408,58	2620,00	408,93	408,91	2640,00	409,26	409,24	2660,00	409,59	409,58	2680,00	409,93	409,91	2700,00	410,26	410,24	2720,00	410,59	410,58	2740,00	410,93	410,91	2760,00	411,26	411,24	2780,00	411,59	411,58	2800,00	411,93	411,91	2820,00	412,26	412,24	2840,00	412,59	412,58	2860,00	412,93	412,91	2880,00	413,26	413,24	2900,00	413,59	413,58	2920,00	413,93	413,91	2940,00	414,26	414,24	2960,00	414,59	414,58	2980,00	414,93	414,91	3000,00	415,26	415,24	3020,00	415,59	415,58	3040,00	415,93	415,91	3060,00	416,26	416,24	3080,00	416,59	416,58	3100,00	416,93	416,91	3120,00	417,26	417,24	3140,00	417,59	417,58	3160,00	417,93	417,91	3180,00	418,26	418,24	3200,00	418,59	418,58	3220,00	418,93	418,91	3240,00	419,26	419,24	3260,00	419,59	419,58	3280,00	419,93	419,91	3300,00	420,26	420,24	3320,00	420,59	420,58	3340,00	420,93	420,91	3360,00	421,26	421,24	3380,00	421,59	421,58	3400,00	421,93	421,91	3420,00	422,26	422,24	3440,00	422,59	422,58	3460,00	422,93	422,91	3480,00	423,26	423,24	3500,00	423,59	423,58	3520,00	423,93	423,91	3540,00	424,26	424,24	3560,00	424,59	424,58	3580,00	424,93	424,91	3600,00	425,26	425,24	3620,00	425,59	425,58	3640,00	425,93	425,91	3660,00	426,26	426,24	3680,00	426,59	426,58	3700,00	426,93	426,91	3720,00	427,26	427,24	3740,00	427,59	427,58	3760,00	427,93	427,91	3780,00	428,26	428,24	3800,00	428,59	428,58	3820,00	428,93	428,91	3840,00	429,26	429,24	3860,00	429,59	429,58	3880,00	429,93	429,91	3900,00	430,26	430,24	3920,00	430,59	430,58	3940,00	430,93	430,91	3960,00	431,26	431,24	3980,00	431,59	431,58	4000,00	431,93	431,91	4020,00	432,26	432,24	4040,00	432,59	432,58	4060,00	432,93	432,91	4080,00	433,26	433,24	4100,00	433,59	433,58	4120,00	433,93	433,91	4140,00	434,26	434,24	4160,00	434,59	434,58	4180,00	434,93	434,91	4200,00	435,26	435,24	4220,00	435,59	435,58	4240,00	435,93	435,91	4260,00	436,26	436,24	4280,00	436,59	436,58	4300,00	436,93	436,91	4320,00	437,26	437,24	4340,00	437,59	437,58	4360,00	437,93	437,91	4400,00	438,26	438,24	4440,00	438,59	438,58	4480,00	438,93	438,91	4520,00	439,26	439,24	4560,00	439,59	439,58	4600,00	439,93	439,91	4640,00	440,26	440,24	4680,00	440,59	440,58	4720,00	440,93	440,91	4760,00	441,26	441,24	4800,00	441,59	441,58	4840,00	441,93	441,91	4880,00	442,26	442,24	4920,00	442,59	442,58	4960,00	442,93	442,91	5000,00	443,26	443,24	5040,00	443,59	443,58	5080,00	443,93	443,91	5120,00	444,26	444,24	5160,00	444,59	444,58	5200,00	444,93	444,91	5240,00	445,26	445,24	5280,00	445,59	445,58	5320,00	445,93	445,91	5360,00	446,26	446,24	5400,00	446,59	446,58	5440,00	446,93	446,91	5480,00	447,26	447,24	5520,00	447,59	447,58	5560,00	447,93	447,91	5600,00	448,26	448,24	5640,00	448,59	448,58	5680,00	448,93	448,91	5720,00	449,26	449,24	5760,00	449,59	449,58	5800,00	449,93	449,91	5840,00	450,26	450,24	5880,00	450,59	450,58	5920,00	450,93	450,91	5960,00	451,26	451,24	6000,00	451,59	451,58	6040,00	451,93	451,91	6080,00	452,26	452,24	6120,00	452,59	452,58	6160,00	452,93	452,91	6200,00	453,26	453,24	6240,00	453,59	453,58	6280,00	453,93	453,91	6320,00	454,26	454,24	6360,00	454,59	454,58	6400,00	454,93	454,91	6440,00	455,26	455,24	6480,00	455,59	455,58	6520,00	455,93	455,91	6560,00	456,26	456,24	6600,00	456,59	456,58	6640,00	456,93	456,91	6680,00	457,26	457,24	6720,00	457,59	457,58	6760,00	457,93	457,91	6800,00	458,26	458,24	6840,00	458,59	458,58	6880,00	458,93	458,91	6920,00	459,26	459,24	6960,00	459,59	459,58	7000,00	459,93	459,91	7040,00	460,26	460,24	7080,00	460,59	460,58	7120,00	460,93	460,91	7160,00	461,26	461,24	7200,00	461,59	461,58	7240,00	461,93	461,91	7280,00	462,26	462,24	7320,00	462,59	462,58	7360,00	462,93	462,91	7400,00	463,26	463,24	7440,00	463,59	463,58	7480,00	463,93	463,91	7520,00	464,26	464,24	7560,00	464,59	464,58	7600,00	464,93	464,91	7640,00	465,26	465,24	7680,00	465,59	465,58	7720,00	465,93	465,91	7760,00	466,26	466,24	7800,00	466,59	466,58	7840,00	466,93	466,91	7880,00	467,26	467,24	7920,00	467,59	467,58	7960,00	467,93	467,91	8000,00	468,26	468,24	8040,00	468,59	468,58	8080,00	468,93	468,91	8120,00	469,26	469,24	8160,00	469,59	469,58	8200,00	469,93	469,91	8240,00	470,26	470,24	8280,00	470,59	470,58	8320,00	470,93	470,91	8360,00	471,26	471,24	8400,00	471,59	471,58	8440,00	471,93	471,91	8480,00	472,26	472,24	8520,00	472,59	472,58	8560,00	472,93	472,91	8600,00	473,26	473,24	8640,00	473,59	473,58	8680,00	473,93	473,91	8720,00	474,26	474,24	8760,00	474,59	474,58	8800,00	474,93	474,91	8840,00	475,26	475,24	8880,00	475,59	475,58	8920,00	475,93	475,91	8960,00	476,26	476,24	9000,00	476,59	476,58	9040,00	476,93	476,91	9080,00	477,26	477,24	9120,00	477,59	477,58	9160,00	477,93	477,91	9200,00	478,26	478,24	9240,00	478,59	478,58	9280,00	478,93	478,91	9320,00	479,26	479,24	9360,00	479,59	479,58	9400,00	479,
----------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	--------	--------	---------	------