

Podélný profil VĚTVENÝ POTOK

Měřítko 1 : 2000 / 100

PRAVÝ BŘEH

LEVÝ BŘEH

Q100

Q20

VÝŠKA TERÉNU (u zaklenutí)

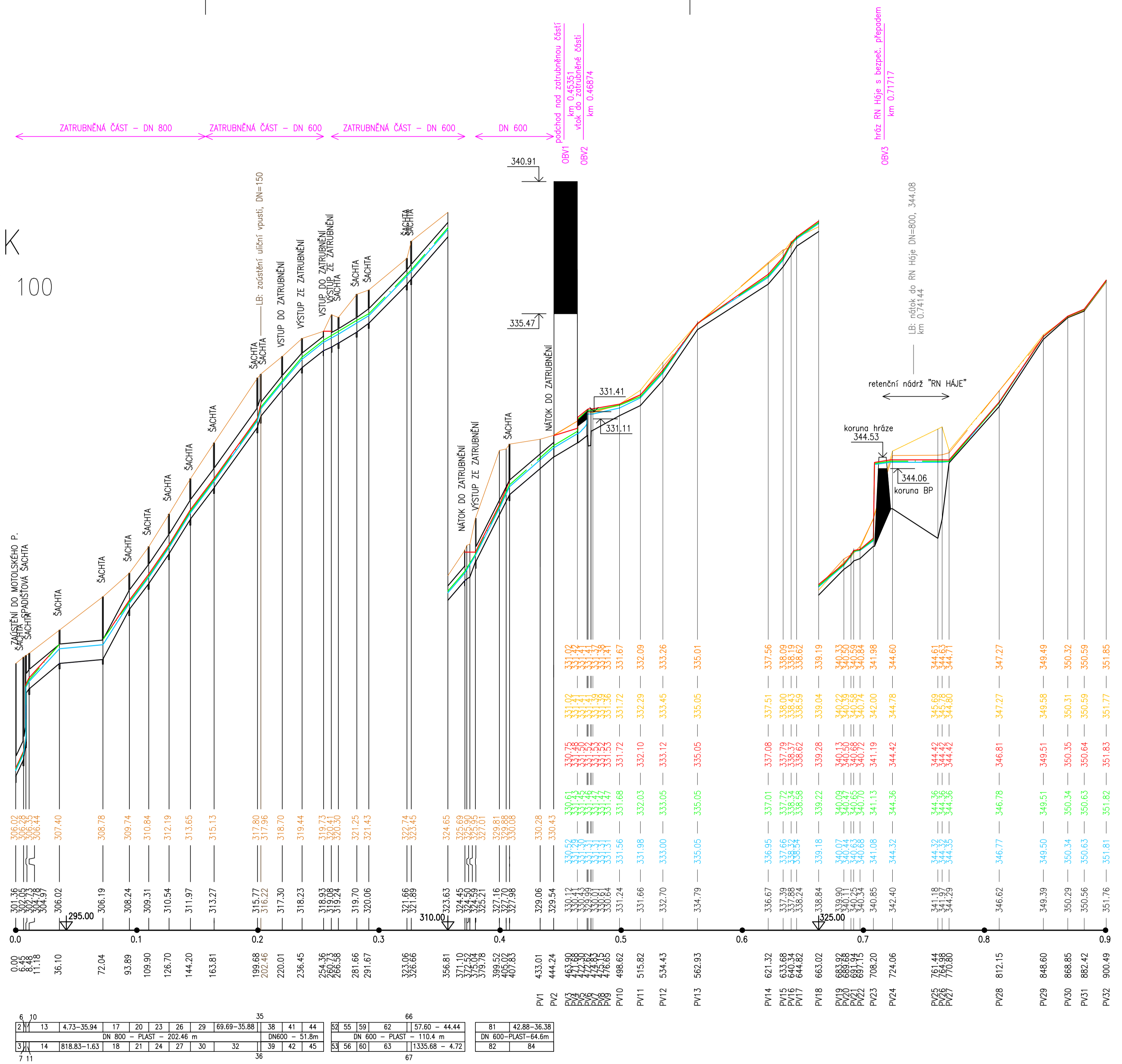
Q5

DNO KORYTA

STANIČENÍ (m)

OZNAČENÍ ŘEZU

SKLON [promile] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIÁL – DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s] (dle: Colebrook)



6	10	35	66	81														
13	4.73–35.94	17	20	23	26	29	69.69–35.88	38	41	44	62	55	59	62	57.60 – 44.44	81	42.88–36.38	
DN 800 – PLAST – 202.46 m																	DN 600 – PLAST – 110.4 m	
31	14	818.83–1.63	18	21	24	27	30	32	39	42	45	53	56	60	63	1335.68 – 4.72	82	84
7	11		36		67													

LEGENDA K ZATRUBNĚNÉ ČÁSTI

- 1) 6.45
- 2) 106.94 – 6.45
- 3) 389.68 – 7.76
- 4) 2.03
- 5) 335.31 – 2.03
- 6) 6906.44 – 13.74
- 7) 2.70
- 8) 70.45 – 2.70
- 9) 3164.79 – 6.30
- 10) 42.12 – 24.53
- 11) 2446.85 – 4.87
- 12) 93.80 – 21.85
- 13) 869.17 – 7.77
- 14) 66.87 – 16.00
- 15) 309.43 – 6.13
- 16) 16.80
- 17) 3726.15 – 6.42
- 18) 61.70 – 17.50
- 19) 3408.19 – 6.78
- 20) 66.31 – 19.60
- 21) 3070.44 – 6.11
- 22) 3147.61 – 8.26
- 23) 2.78
- 24) 162.10 – 2.78
- 25) 4901.58 – 9.55
- 26) 61.51 – 17.56
- 27) 1380.27 – 4.88
- 28) 56.58 – 16.44
- 29) 1323.76 – 4.68
- 30) 39.08 – 17.91
- 31) 1099.97 – 3.89
- 32) 6.86
- 33) 27.36 – 5.85
- 34) 876.91 – 3.26
- 35) 30.91 – 15.08
- 36) 971.76 – 3.44
- 37) 10.02
- 38) 35.94 – 10.02
- 39) 1054.77 – 3.73
- 40) 50.97 – 31.39
- 41) 1256.43 – 4.44
- 42) 3.60
- 43) 63.92 – 3.60
- 44) 1407.11 – 4.98
- 45) 1.42
- 46) 4.74
- 47) 130.80 – 4.74
- 48) 98.75 – 28.05
- 49) 1749.15 – 6.19
- 50) 1152.29 – 4.08

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém BpV

		Sokolovská 16/45A, 186 00 Praha 8 - Karlín tel. +420 221 873 111, fax. +420 221 873 247		www.d-plus.cz d-plus@d-plus.cz	
Hlavní inženýr projektu: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.		Odpovědný projektant: Ing. Jindřich SLÁMA, Ph.D.		Vypracoval: Ing. Kamila ROJKOVÁ	
MÚ (OÚ): Praha		Kraj: Hl. m. Praha		Datum: 10/2015	
Investor: Odbor ochrany prostředí Magistrátu hl. m. Prahy				Stupeň: GENEREL	
Zakázka:				Číslo zakázky: 3584/2015	
GENEREL OTEVŘENÉ ČÁSTI MOTOLSKÉHO POTOKA A JEHO PŘÍTOKŮ				Měřítko: 1 : 2000/100	
Obsah: 11. Podélné profily 11.2 Motolský potok - km 6.393 – 8.259, Větvený p., V Krematoriu Větvený potok				Počet formátů A4: 8 Číslo přílohy: 11.2.2 Revize: -	