

MĚŘITKA 1:1000/100

Řad A1

HLOUBKA VÝKOPLU

KÓTA VÝKOPLU

HLOUBKA DNA POTRUBI

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

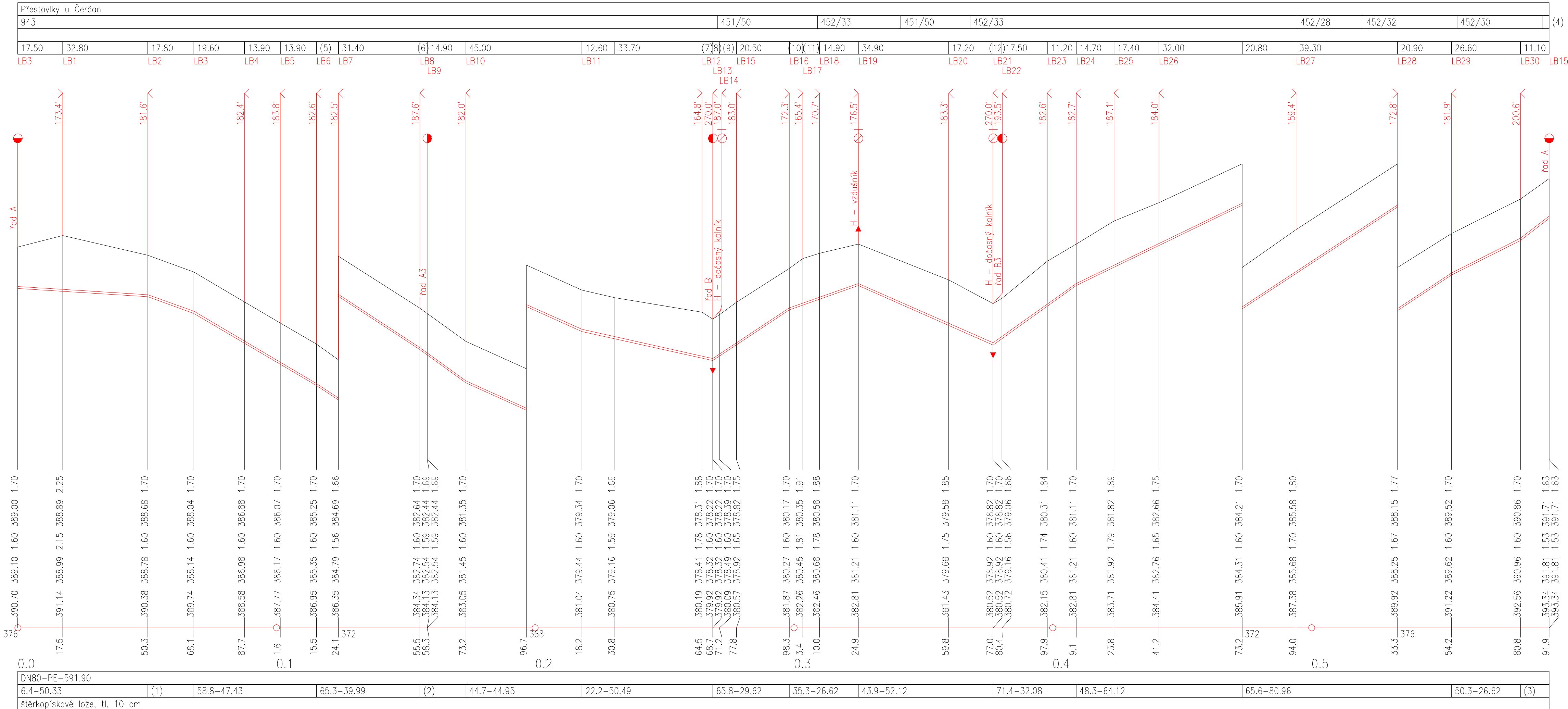
SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]

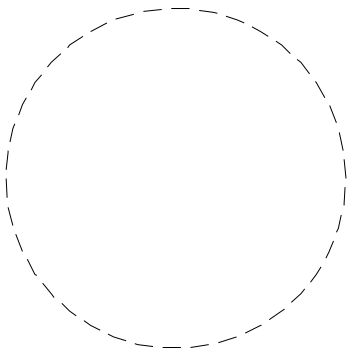
SKLON[promile]–DÉLKA[m]


ULOŽENÍ



(n)	TABULKA VÝSVĚTLIVEK
(1)	36,0 – 17,76
(2)	72,9 – 17,71
(3)	76,6 – 11,10
(4)	463/2
(5)	8,60
(6)	2,80
(7)	4,20
(8)	2,50
(9)	6,60
(10)	5,10
(11)	6,60
(12)	3,40

Řad	Číslo evidenční	Parcela	Potrubi	Délka veřejná část (m)
A1	35	466/11	PE d32	1,5
A1	89	466/41	PE d32	2,0
A1	34	466/10	PE d32	2,0
A1	33	466/9	PE d32	1,5
A1	32	466/8	PE d32	2,0
A1	31	466/7	PE d32	2,5
A1	-	466/40	PE d32	1,5
A1	č.p. 104	466/43	PE d32	1,5
A1	25	451/41	PE d32	3,0
A1	č.p. 1	st. 293	PE d32	2,5
A1	24	451/39	PE d32	3,0
A1	48	452/14	PE d32	3,0
A1	23	451/37	PE d32	2,5
A1	47	452/18	PE d32	2,5
A1	91	452/2	PE d32	2,0
A1	46	452/3	PE d32	4,0
A1	90	452//19	PE d32	2,0
A1	45	452/17	PE d32	4,0
A1	-	452/26	PE d32	4,0
A1	44	452/20	PE d32	2,0
A1	42	460/2	PE d32	1,5
A1	43	452/5	PE d32	4,0
A1	40	452/8	PE d32	3,5
A1	č.p. 89	460/4	PE d32	2,0
A1	39	452/9	PE d32	3,5
A1	-	462/3	PE d32	1,5



Kreslil: JAN CHLOUPEK <i>Chloupek</i>	Projektant: ING. DAVID BRÁBNÍK <i>Brabnik</i>	Hlavní projektant: ING. DAVID BRÁBNÍK <i>Brabnik</i>	Tech. kontrola: ING. B. ANDERLOVÁ <i>Andersova</i>	 VODOHOSPODÁŘSKÝ ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s. Nábřeží 90/4 150 00 Praha 5
Kraj: Středočeský		Obec: Čerčany, Přestavky		
Investor: Obec Přestavky				Soubor: D2_Podline_profily.dwg
Název stavby: VODOVOD BORKA				Formát: 4 A4
				Datum: 08/2023
				Stupeň: DSP/DPS
Část projektu: D.1.1.2.1. PODÉLNÝ PROFIL				Č. zakázky: 5630/002
Příloha: PODÉLNÝ PROFIL VÝTLAČNOHO ŘÁDU 10.02.02				Měřítko: 1:1000/100
				Číslo přílohy: D.1.1.2.1.4.

Tento výkres a jeho přílohy jsou duševním vlastnictvím akciové společnosti Vodohospodářský rozvoj a výstavba, a.s.