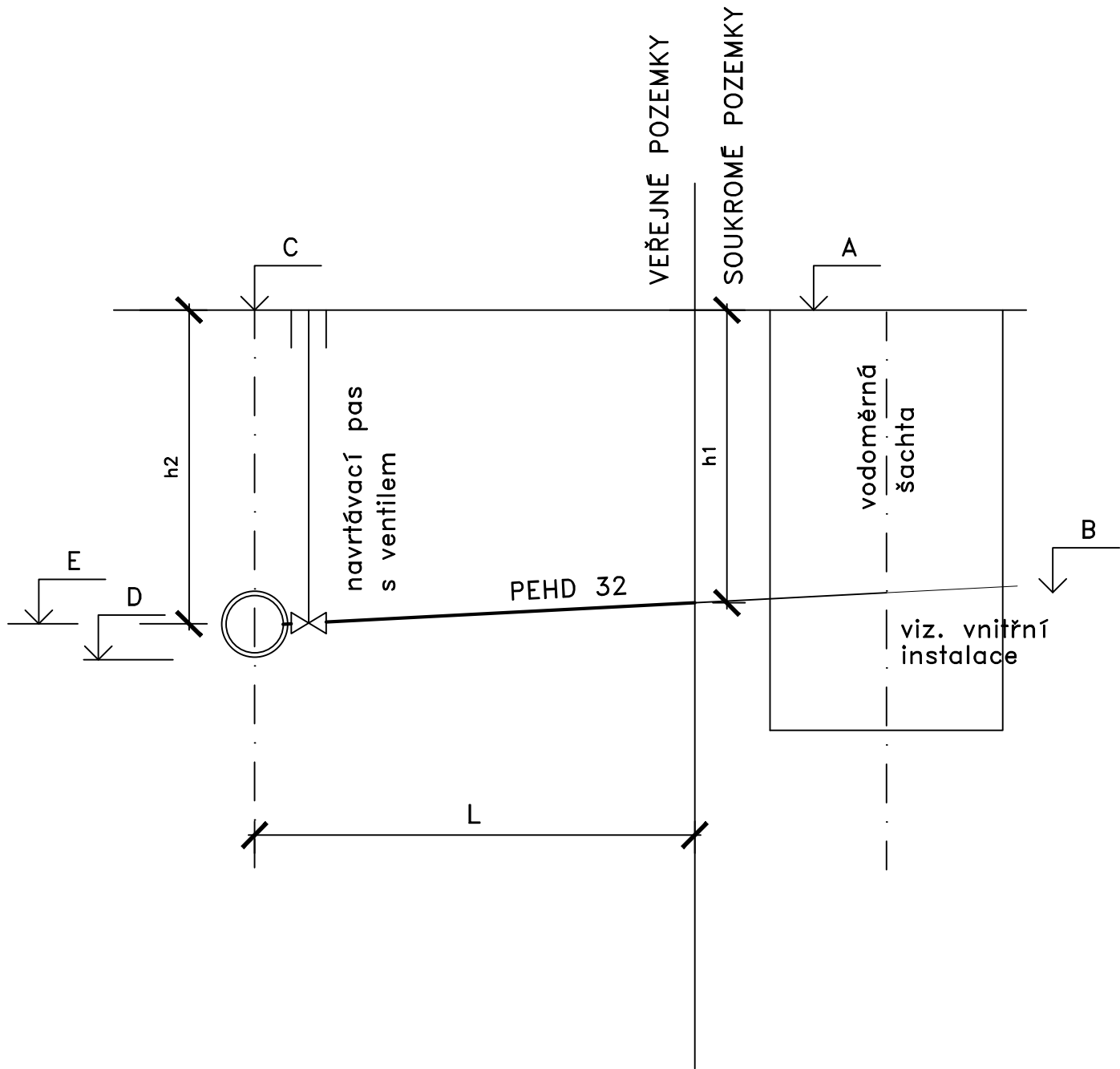


SCHEMA PŘÍPOJKY VODY



Materiál	Průměr [mm]	Hloubka výkopu		Podélný profil Hlavní	Pořadí	Sklon úseku ‰	Délka [m]
		Poč. [m] h2	Konc. [m] h1				L
PE100-sdr11	32	1,65	1,67	PRIP.VODY Č.P.22	1	96,6	0,3
PE100-sdr11	32	1,31	1,65	PRIP.VODY Č.P.22	2	96,0	3,4
Součet							3,7
PE100-sdr11	32	1,63	1,65	PRIP.VODY Č.P.24	1	97,8	0,3
PE100-sdr11	32	1,30	1,63	PRIP.VODY Č.P.24	2	99,5	3,3
Součet							3,6
PE100-sdr11	32	1,60	1,63	PRIP.VODY Č.P.28	1	107,9	0,3
PE100-sdr11	32	1,43	1,60	PRIP.VODY Č.P.28	2	94,1	2,2
Součet							2,6
PE100-sdr11	32	1,67	1,70	PRIP.VODY Č.P.30	1	100,5	0,4
PE100-sdr11	32	1,48	1,67	PRIP.VODY Č.P.30	2	99,6	2,3
PE100-sdr11	32	1,47	1,48	PRIP.VODY Č.P.30	3	83,3	0,2
Součet							2,8
PE100-sdr11	32	1,73	1,75	PRIP.VODY Č.P.32	1	98,7	0,3
PE100-sdr11	32	1,47	1,73	PRIP.VODY Č.P.32	2	100,3	3,2
Součet							3,6
PE100-sdr11	32	1,68	1,71	PRIP.VODY Č.P.36	1	137,1	0,4
PE100-sdr11	32	1,44	1,68	PRIP.VODY Č.P.36	2	149,0	2,0
Součet							2,4
PE100-sdr11	32	1,67	1,71	PRIP.VODY Č.P.38	1	185,9	0,3
PE100-sdr11	32	1,45	1,67	PRIP.VODY Č.P.38	2	169,6	1,7
Součet							2,0
PE100-sdr11	32	1,69	1,71	PRIP.VODY Č.P.40	1	130,3	0,2
PE100-sdr11	32	1,45	1,69	PRIP.VODY Č.P.40	2	116,2	2,7
Součet							2,8
PE100-sdr11	32	1,68	1,71	PRIP.VODY Č.P.42	1	146,9	0,2
PE100-sdr11	32	1,43	1,68	PRIP.VODY Č.P.42	2	118,2	2,6
Součet							2,8
Celkem							26,3

<div><div>HP</div><div>CONSULT</div></div> <div>Durdáková 5, 613 00 Brno Tel: +420 542 219 165, 739 556 045 E-mail: info@streacha.cz www.bim-tzb.cz</div>	PROJEKTANT VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ (SO řady 300)	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Ladislav Pilař
	VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Ladislav Pilař
	VYPRACOVAL	Ing. Ladislav Pilař

<div><div>dp</div><div>ATELIER</div></div> <div>Atelier DPK, s.r.o. Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 541240616 atelier@atelier-dpk.cz</div>	GENERÁLNÍ PROJEKTANT	
	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	Ing. Petr Soldán
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Kateřina Mičová Polesná
	VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Petr Soldán

INVESTOR Statutární město Brno, Městská část Brno - Žebětín se sídlem Brno, Křivánkovo nám. 35 zastoupený Ing. Vítem Beranem, starostou MČ Brno-Žebětín	DATUM	08/2024
	ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE	16_02_115_PIL_Zebetin
	ČÍSLO ZAKÁZKY OBJEDNATELE
NÁZEV ZAKÁZKY Kanalizace v ulici Pod Borovníkem, Brno - Žebětín k.ú. Žebětín (795674)	MĚŘITKO	-
STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace pro provádění stavby	FORMÁT	3 x A4
OBJEKT SO 302.1 Přeložka vodovodu	PARÉ	
ČÁST D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu	ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE	302.1.b-04
DOKUMENT (VÝKRES) Schéma přípojek		