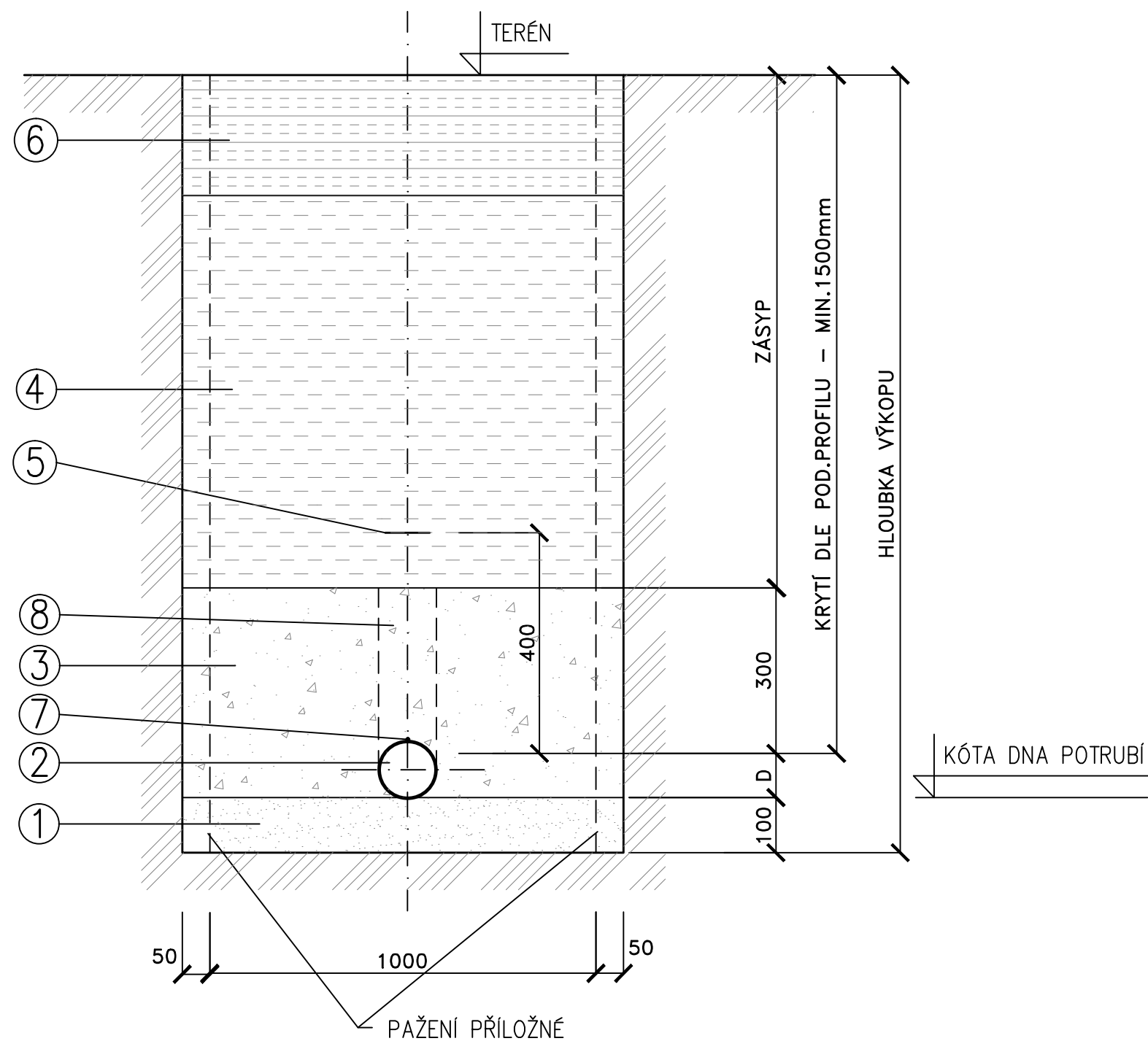


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM VODOVODNÍHO POTRUBÍ - MAT. PE



LEGENDA

- 1 PÍSKOVÉ LOŽE TL.100mm
- 2 PE TROUBA PE100 SDR11(17) – DN DLE SITUACE
- 3 OBSYP POTRUBÍ ŠTĚRKOPÍSKEM SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH
- 4 ZÁSYP ŠTĚRKOPÍSKEM NEBO TŘÍDĚNOU ZEMINOU SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH MIMO KOMUNIKACI NA 95%PS, V KOMUNIKACI NA 100%PS POD PLÁŇ
- 5 VÝSTRAŽNÁ FOLIE MODRÉ BARVY S NÁPISEM VODOVOD
- 6 OBNOVA POVRCHU – DLE SITUACE
- 7 IDENTIFIKAČNÍ VODIČ
- 8 NAD TROUBOU NEHUTNIT

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -

±0,000 = 206,020m n.m. Bpv

HIP	Ing. Vít Ševčík	Projektant části TZB:	
zodpovědný projektant, kontroloval	Ing. Vít Ševčík Ing. Jiří Machovec sr.	ING. JIŘÍ MACHOVEC PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ VENHDOVA 31 613 00 BRNO IČO: 724 00 935 TEL.: 515546053 mjprojekt@technic.cz http://www.mjprojekt.technic.cz	
kreslil, vypracoval	Ing. Jiří Machovec jr.		
investor	Statutární město Brno, městská část Brno–střed Dominikánská 2, 601 69 Brno		
akce	PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE - VÍDEŇSKÁ 229/11, BRNO - REKONSTRUKCE DOMU		formát
část	D.1.4.2 Zdravotechnika		2x A4
obsah výkresu	ULOŽENÍ VODOVODNÍHO PE POTRUBÍ		datum
			08/2018
			stupně dokumentace
			DPS
			měřítko
			číslo výkresu
			04

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:



Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092

