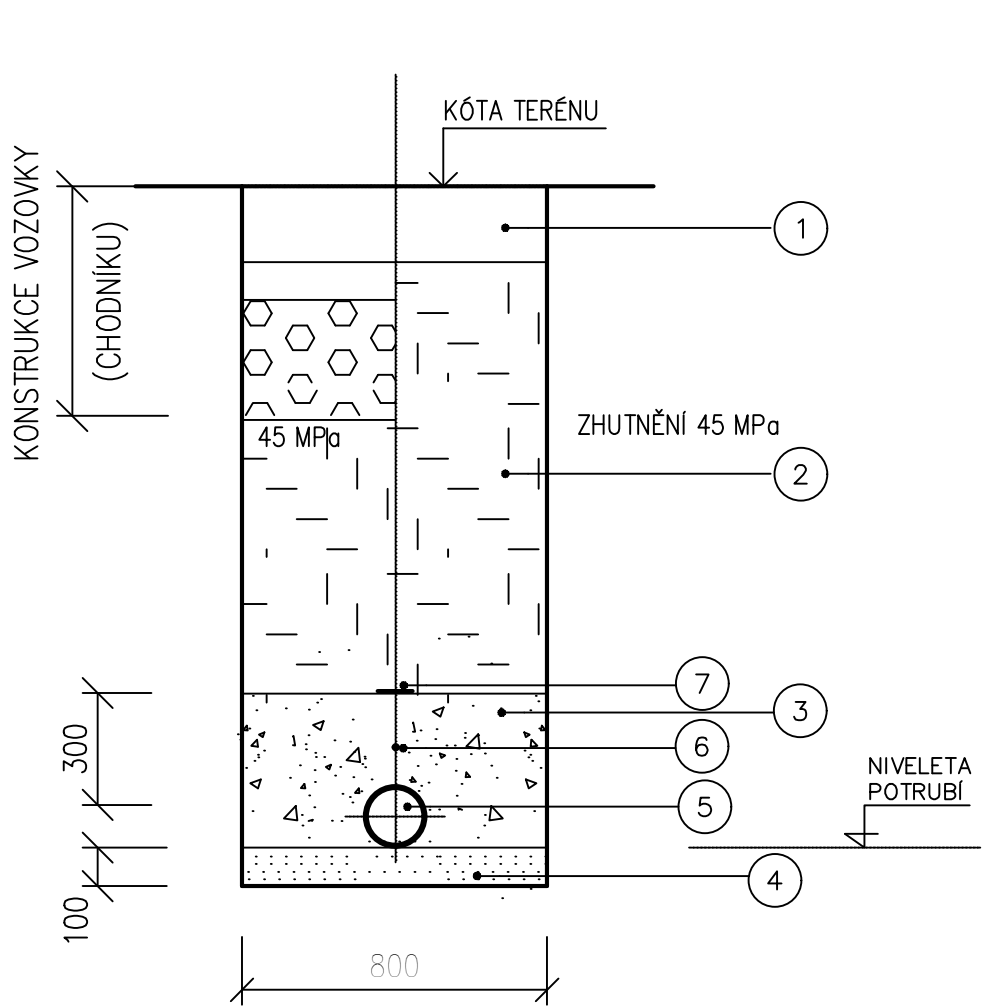


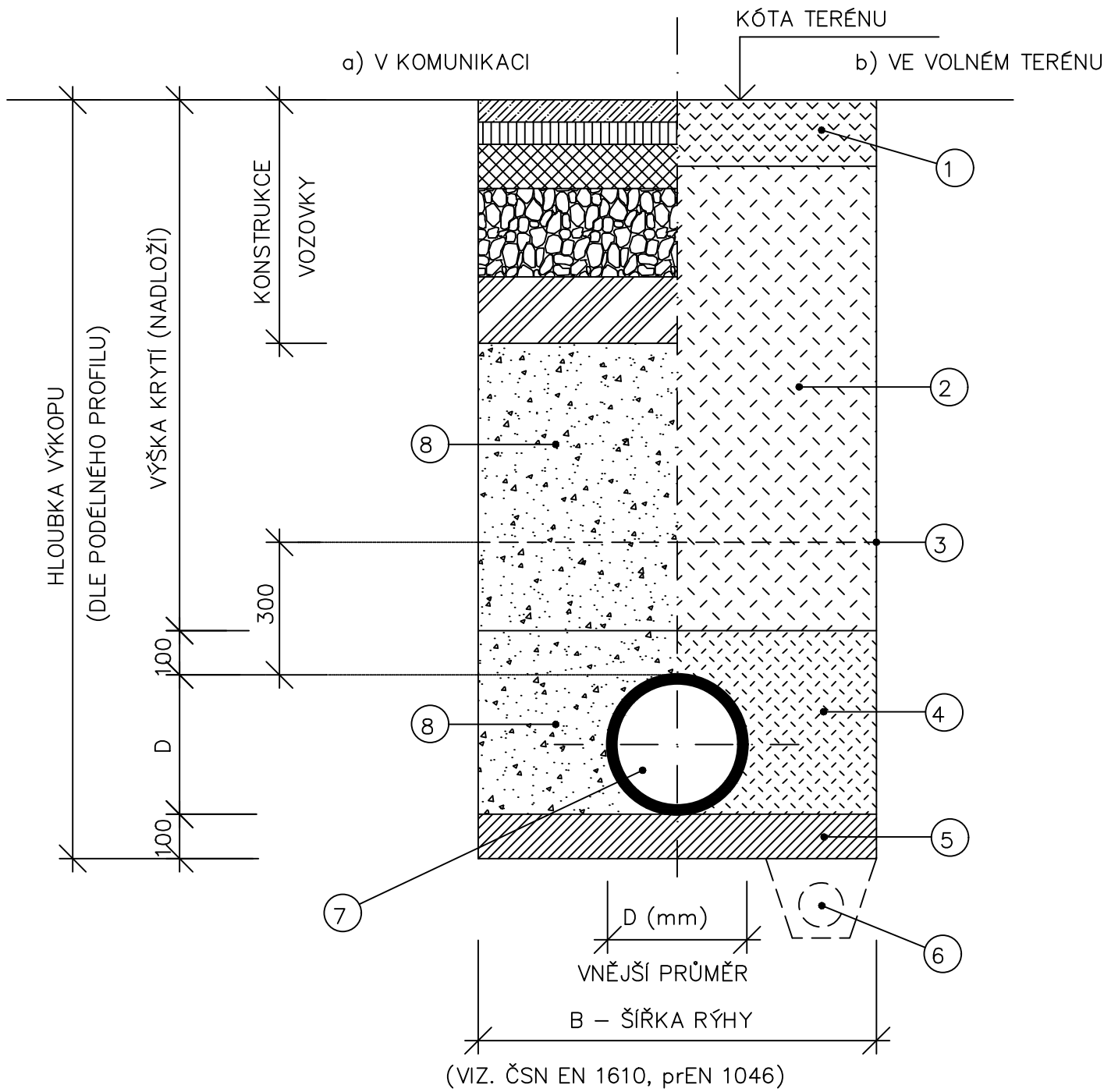
ULOŽENÍ POTRUBÍ VODOVODU  
PE



LEGENDA:

- 1 – ZATRAVNĚNÍ + OHUMUSOVÁNÍ
- 2 – HUTNĚNÝ ZÁSYPOVRSTVÁCH
- 3 – HUTNĚNÝ PÍSKOVÝ OBSYP DO VEL. ZRN 4mm
- 4 – HUTNĚNÉ PÍSKOVÉ LOŽE DO VEL. ZRN 4mm
- 5 – PEHD POTRUBÍ – PN 10
- 6 – VYHLEDÁVACÍ VODIČ CYKY 2\*4mm2
- 7 – VÝSTRAŽNÁ FOLIE

ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ  
PVC, PEHD, NEREZ



- 1 ZATRAVNĚNÍ + OHUMUSOVÁNÍ V TL. 150 mm NEBO OPRAVA DLE STÁVAJÍCÍ STAVU
- 2 ZÁSYPOVRSTVÁCH HUTNĚNÝ (ŠTĚRKOPÍSEK NEBO ZEMINA Z VÝKOPU)
- 3 ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ (MIN. 300 mm NAD VRCHOLEM POTRUBÍ)
- 4 OBSYP Z NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU (MAX. ZRNITOST 20 mm PŮVODNÍ ZEMINY)
- 5 LOŽE VÝKOPU
- 6 DRENÁŽNÍ POTRUBÍ (V PŘÍP. ODVODNĚNÍ STAVBY)
- 7 PVC, PEHD, NEREZ POTRUBÍ
- 8 ŠTĚRKOPÍSEK

±0,000 = ~203,420 (ÚROVEŇ ČISTÉ PODLAHY 1.NP)

VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.  
SOUŘADNÝ SYSTÉM S-JTSK

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ	ING. ARCH. PETR STOJAN POParch s.r.o, VOLFOVA 8 612 00 BRNO	ING. ARCH. MARIKA PAJGRŮVÁ, ING. ARCH. JAN PODEŠVA
------------------------	---	--

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. PETR STOJAN		FORMAT	3 A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. LADISLAV PILAŘ		DATUM	DUBEN 2020
VYPRACOVAL	EVA SZABŮOVÁ		STUPEŇ	DPS
KONTROLOVAL	ING. LADISLAV PILAŘ		ČÍSLO ZAKÁZKY	1118
INVESTOR :	Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 617/9, 602 00 Brno	SPECIALIZACE	D.1.4.5	
NÁZEV AKCE:				
ČÍSLO A NÁZEV OBJEKTU :	SO 001			
NÁZEV VÝKRESU	ULOŽENÍ POTRUBÍ	MĚŘÍTKO	–	ČÍSLO VÝKRESU 204