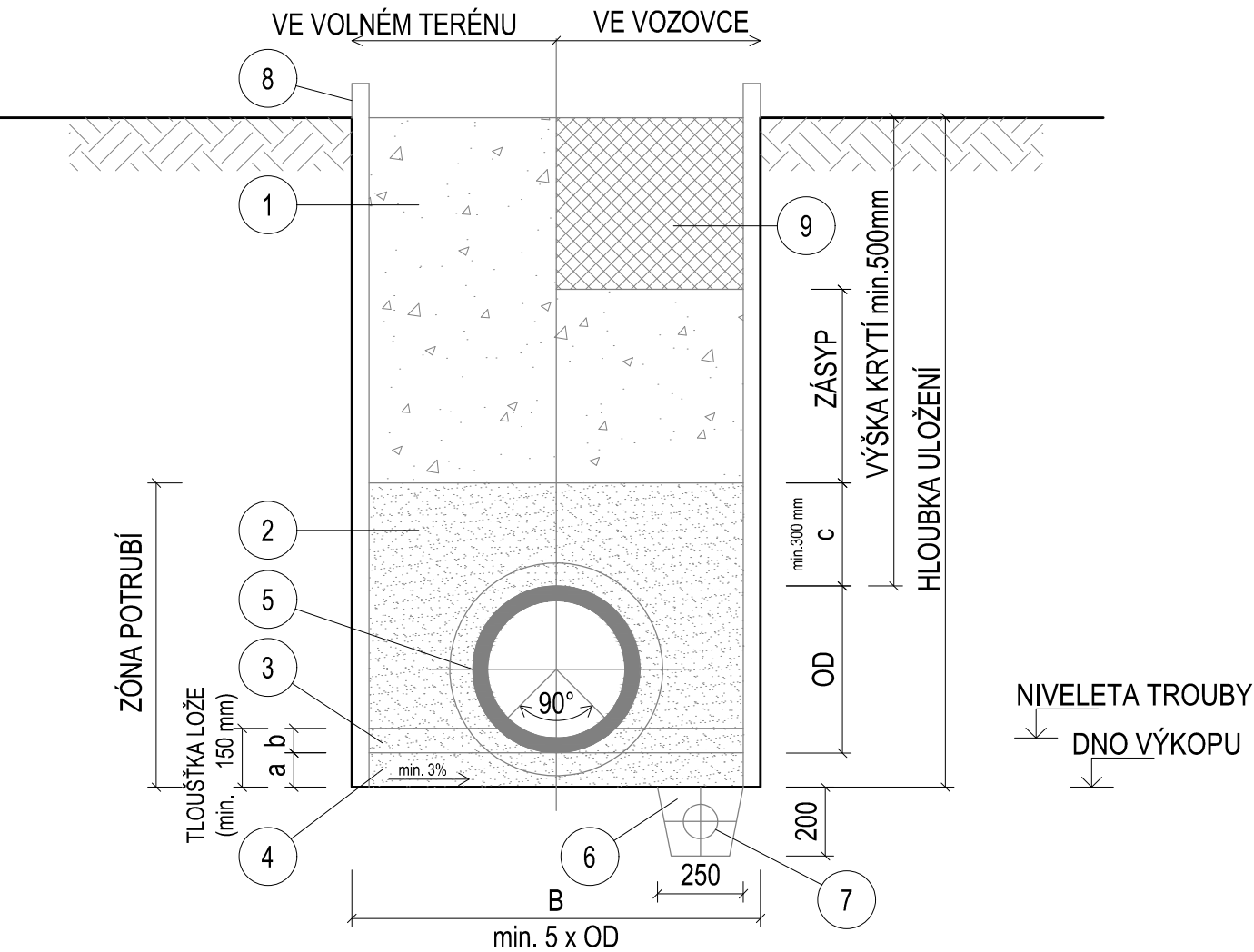


VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍ
PP POTRUBÍ DO ŠTĚRKOPÍSKOVÉHO LOŽE 90°



LEGENDA:

1.	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY
2.	OBSYP (boční a krycí) štěrkopísek 4/16
3.	HORNÍ VRSTVA LOŽE, (b) štěrkopísek 4/16
4.	DOLNÍ VRSTVA LOŽE, (a) štěrkopísek 4/16
5.	KANALIZAČNÍ PP Trouba KG2000 SN10
6.	DRENÁŽNÍ RÝHA VYPLNĚNÁ ŠTĚRKEM (max. zrno 63 mm)
7.	DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 mm (po ukončení stavby nefukční)
8.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
9.	KONSTRUKCE VOZOVKY

Změna:		Název změny:		Datum:	Provedl:	Podpis:
Investor:		Inženýrská činnost:				
		Středočeský kraj Zborovská 11 150 21 Praha 5			METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00, Praha 7	
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36 170 00, Praha 7 generální ředitel: Ing. Vladimír Seidl tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz					Souprava číslo:	
HIP:		Podpis:		Název a účel díla:		
Ing. Martin Matějčíček tel.: 296 154 151				II/229 Rakovník, připojení na II/237 (obchvat města, trasa B3)		
Stupeň: PDPS						
Zpracovatelský útvar:		Název části díla:				
S60 - dopravních staveb tel.: 296 154 247		C DOKUMENTACE OBJEKTŮ C.4 VODOHOSPODÁŘSKÉ. OBJEKTY C.4.2 DEŠŤOVÁ KAN. Kollárova		C C.4 C.4.2		
Vedoucí útvaru:		Podpis:				
Ing. Petr Zobal 						
Odpovědný projektant:		Podpis:		Název přílohy:		
Josef Bolom 				SO 316 Vzorové uložení		
Vypracoval:		Podpis:				
Josef Bolom 						
Skart. znak: V20/2039		Datum: 10/2023				
Počet formátů: 2A4		Měřítko: 1:20		IČD: 18 7393 03 04 02 00 004		