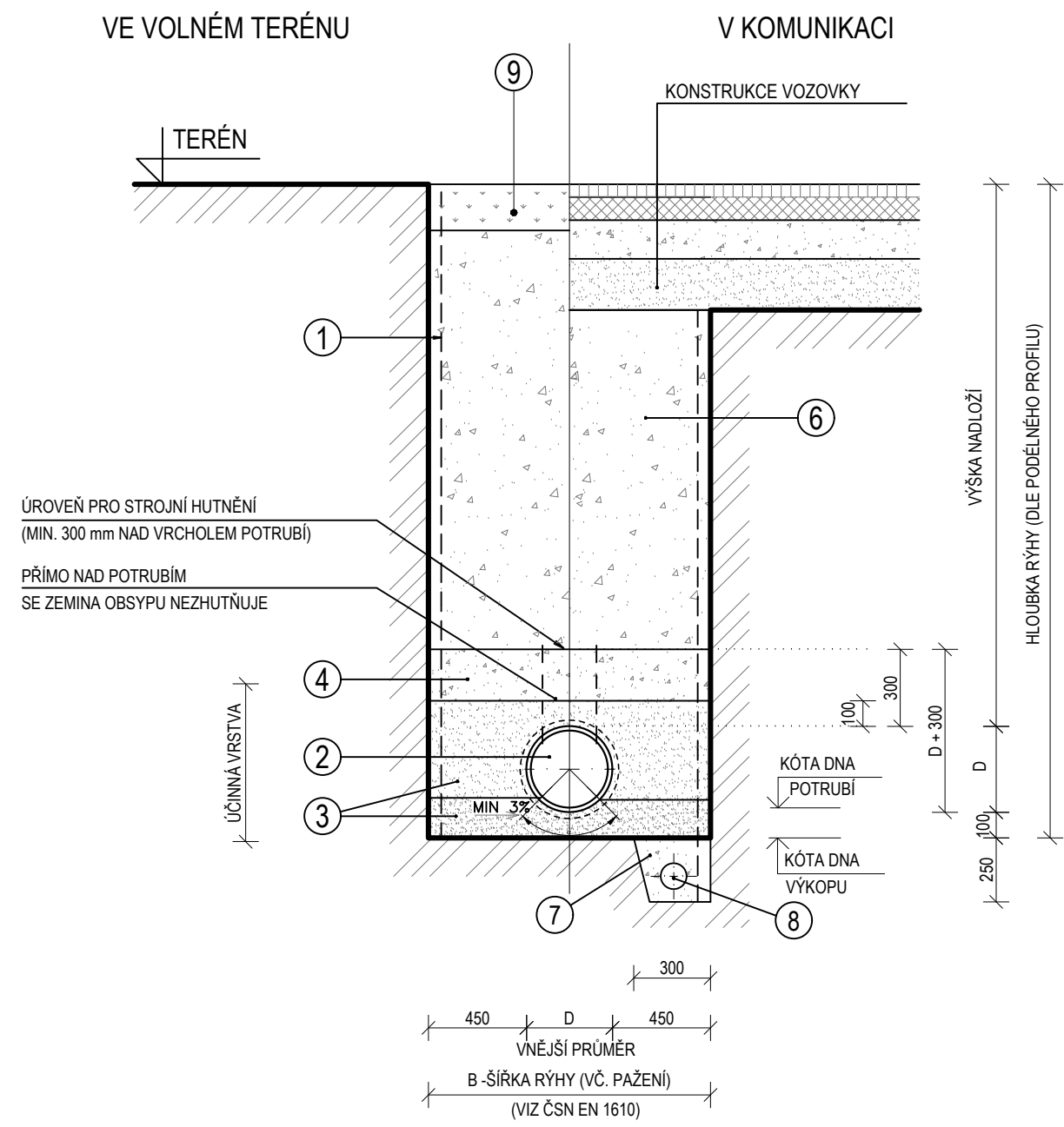


VZOROVÉ ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ Z PLASTU, SN 8

α= 90° M 1 : 25



ROZMĚROVÁ TABULKA

SVĚTLOST DN (mm)	ŠÍŘKA RÝHY (mm)
150	1100
200	1150
250	1200
300	1300
400	1400
500	1650
600	1700

LEGENDA :

1.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
2.	KANALIZAČNÍ POTRUBÍ PLASTOVÉ, PVC-U SN8
3.	LŮŽKO Z PÍSKU MAX. ZRNO 0-8 mm - TL. LŮŽKA PO ZHUTNĚNÍ JE 150 mm
4.	OBSYP POTRUBÍ Z HUTNĚNÉHO PÍSKU NEBO ŠTĚRKOPÍSKU PO VRSTVÁCH 150mm, MAX. ZRNO 0-63 mm
5.	neobsazeno
6.	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY HRUBÝM DRCENÝM KAMENIVEM FRAKCE 0-63 mm, HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 200 mm
7.	ŠTĚRK (ŠTRKOPÍSEK) MAX. ZRNA 63 mm
8.	FLEXIBILNÍ DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN 80 - V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SPODNÍ VODY (PO SKONČENÍ VÝSTAVBY SE FUNKCE ZRUŠÍ)
9.	OHUMUSOVANÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM - TL. 150 mm

POZNÁMKA

- OD HLOUBKY 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA
- PARAMETR D(%) PRE JEMNOZRNNÉ ZEMINY 95%
- RELATIVNÍ HUTNOST I_D PRO HRUBOZRNNÉ ZEMINY 0,70
- METODA MĚŘENÍ ZHUTNĚNÍ :
- DYNAMICKÁ ZKOUŠKA DESKOU VE VÝKOPU A STATICKÁ ZKOUŠKA DESKOU NA PLÁNI NA 45 MPa
- PLASTOVÉ POTRUBÍ PRO LEŽATOU KANALIZACI JE NUTNÉ UKLÁDAT PODLE MONTÁŽNÍHO PŘEDPISU VÝROBCE
- ULOŽENÍ DRENÁŽNÍCH TRUBEK BUDE PROVEDENO JEN V MÍSTECH VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY

SO 03 Dešťová kanalizace

	Chodník Záguří - Těrlicko		
	Zhotovitel: ASA expert a.s. ZNALECTVÍ, PORADENSTVÍ, PROJEKČNÍ STUDIO	Adresa zhotovitele: Lešetínská 626/24 719 00 Ostrava - Kunčice IČ: 27791891 DIČ: CZ27791891	Kontakt zhotovitele: http: www.asaexpert.cz e-mail: info@asaexpert.cz tel./fax: 596 110 035
	Razítko, podpis:	Vedoucí projektu: Ing. Radim Žvak Vypracoval: Ing. Krejčí Autorizovaný inženýr projektu: Ing. Čestmír Krkoška Stupeň: Dokumentace pro provádění stavby Výkres: Vzorový řez uložení potrubí	Č. zakázky: 22/112 Datum: 03/2026 Formát: N × A4 (297 mm) Část 01 - Chodník pro pěší 301 - Dešťová kanalizace
			Objednatel: Obec Horní Bludovice Horní Bludovice 434, 739 37 Horní Bludovice IČ: 00296686
			Měřitko: 1 : 25
			Č. výkresu: D.1.4