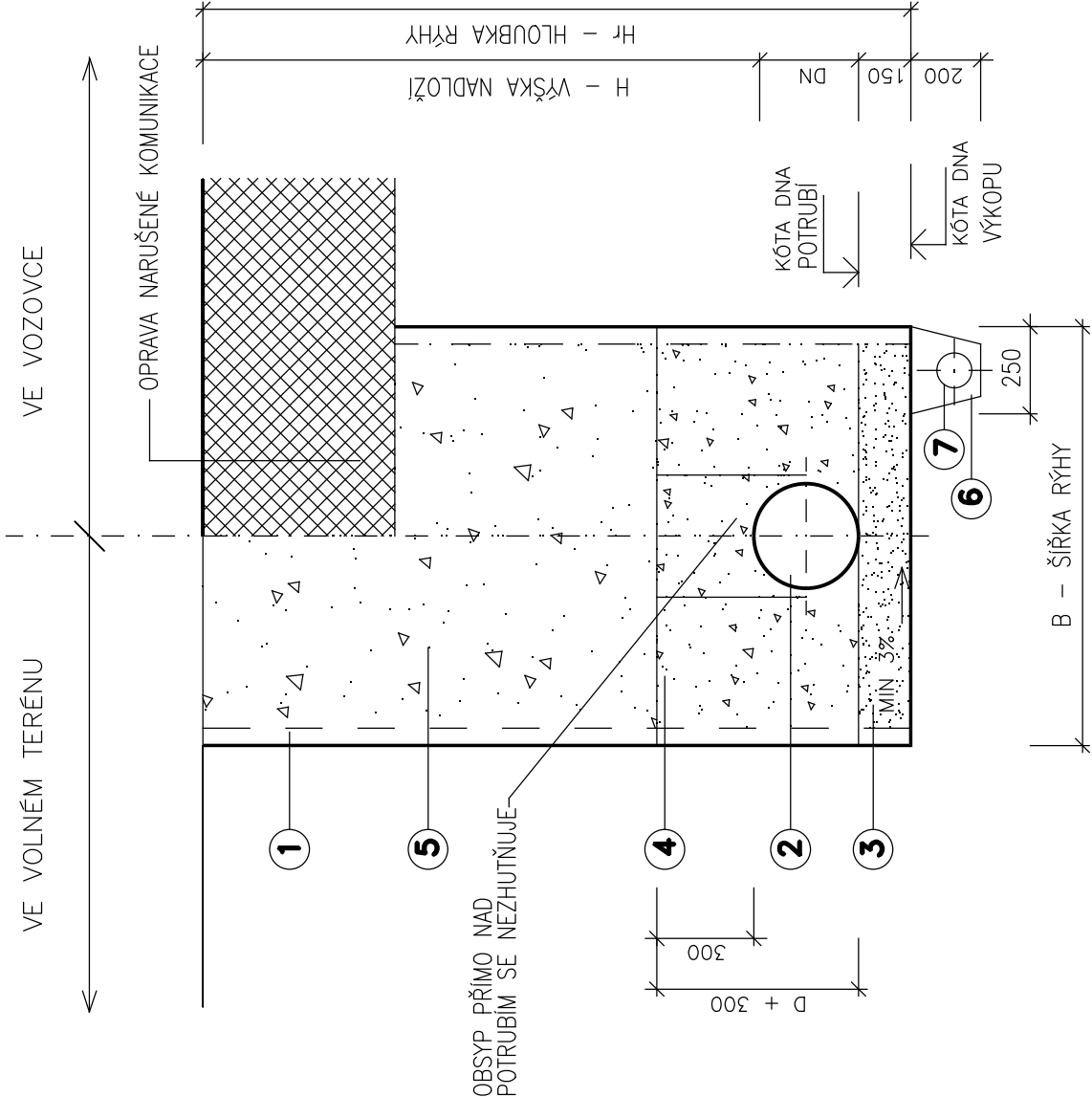


KANALIZAČNÍ POTRUBÍ – PVC, PP



LEGENDA :

1. SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
2. POTRUBÍ Z PVC
3. LŮŽKO Z PÍSKU, PÍŠČITÉ NEBO HLINITOPÍŠČITÉ ZEMINY, MAX. ZRNO 20mm
4. OBSYP POTRUBÍ Z HUTNĚNÉHO PÍSKU PO VRSTVÁCH 200mm, MAX.ZRNO 20mm
5. ZÁSYP RÝHY VÝKOPOVÝM MATERIÁLEM SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH 200mm
6. ŠTĚRK (ŠTĚRKOPÍSEK) MAX. ZRNO 63mm
7. DRENÁŽNÍ TRUBKA DN 100 (PO SKONČENÍ VÝSTAVBY SE FUNKCE ZRUŠÍ)

**POZNÁMKA :** POKUD SE VÝKOP NEPAŽÍ, ŠÍŘKA RÝHY SE ZMENŠÍ O 100 mm.  
MÍRA ZHUTNĚNÍ DLE ISO 90% PROCTOROVY ZKOUŠKY DLE RELAT. ULEHLOSTI  
MÁ BÝT MÍRA ZHUTNĚNÍ 0,67 < ID < 0,90

TABULKA ROZMĚRŮ

SVĚTLOST DN (mm)	ŠÍŘKA RÝHY B (mm)
150	1 000
200	1 000
250	1 000
300	1 100
400	1 200
500	1 300

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	<b>Zdeněk Vladyka</b>	
ING. JAROSLAV MAJÍČEK	ING. JAROSLAV MAJÍČEK	<b>Na Honech I, 5540, 760 05 – Zlín</b>	
<i>Majíček</i>	<i>Majíček</i>	<b>IČO – 76532232</b>	
INVESTOR	Město Uherský Brod, Masarykovo nám. 100, 688 17 Uherský Brod	FORMÁT:	2 A4 ÚČEL: DUR+DSP+DPS
STAVBA	<b>ZTV LOKALITA NAD ZÁMKEM III,</b>	DATUM:	03/2020 ZAK.ČÍSLO: ZV 03–2020
OBJEKT	<b>UHERSKÝ BROD</b>	PROFESE:	15 STAVBY VODOHOSPODÁŘSKÉ
OBSAH	SO 301 – Kanalizace splaškově	MĚŘ.: Č.V.:	Č.REVIZE:
<b>ULOŽENÍ POTRUBÍ</b>		<b>–</b>	<b>05</b>