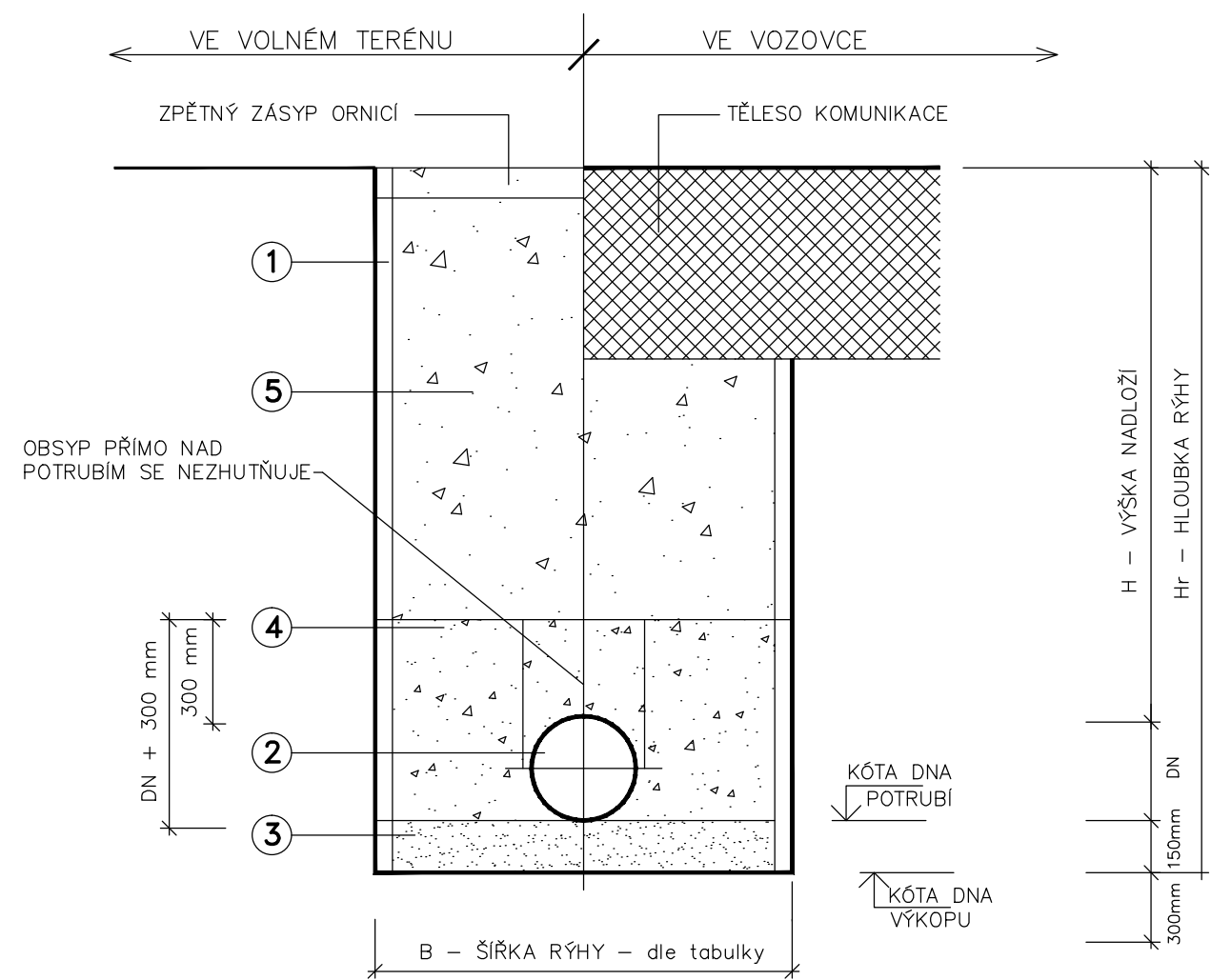


KANALIZAČNÍ POTRUBÍ



LEGENDA :

1.	SVISLÁ STĚNA RÝHY S PAŽENÍM
2.	POTRUBÍ ULTRA RIB2 PP, DN 250
3.	LŮŽKO Z PÍSKU, PÍŠČITÉ NEBO HLINITOPÍŠČITÉ ZEMINY, MAX.ZRNO 20MM (bez ostrých kaménků)
4.	OBSYP POTRUBÍ Z HUTNĚNÉHO PÍSKU PO VRSTVÁCH 200MM, MAX.ZRNO 20MM (bez ostr.kaménků)
5.	ZÁSYP RÝHY VÝKOPOVÝM MATERIÁLEM SE ZHUTNĚNÍM PO VRSTVÁCH 200MM

TABULKA ROZMĚRŮ

SVĚTLOST DN (mm)	ŠÍŘKA RÝHY B (mm)
100	1 000
150	1 000
200	1 000
250	1 000
300	1 100
400	1 200
500	1 300
600	1 400

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

PROJEKTANT SPEC.	VYPRACOVAL	KRESLIL	KANAL. PŘÍPOJKY
ING. ROSTISLAV BABKA	ING. ROSTISLAV BABKA	RADKA NIKLOVÁ	

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	 PRŮZKUMY * ZAMĚŘENÍ * PROJEKTY 28. ŘÍJNA 201 OSTRAVA - MAR. HORY	
ING. ARCH. JIŘÍ BOBEK	ING. PŘEMYSL HOLÝ		
MÍSTO	KUNČICE POD ONDŘEJNÍKEM 296, 739 13		
INVESTOR	SPRÁVA ŽELEZNIC, DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO		
ŽST KUNČICE POD ONDŘEJNÍKEM OPRAVA PROVOZNÍ BUDOVY		DATUM	03/2020
		ÚČEL	DPS
		ČÍSLO ZAK.	3473
SO 03 - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY ULOŽENÍ POTRUBÍ - KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA		MĚŘÍTKO /	VÝKRES Č. SO 03b-05