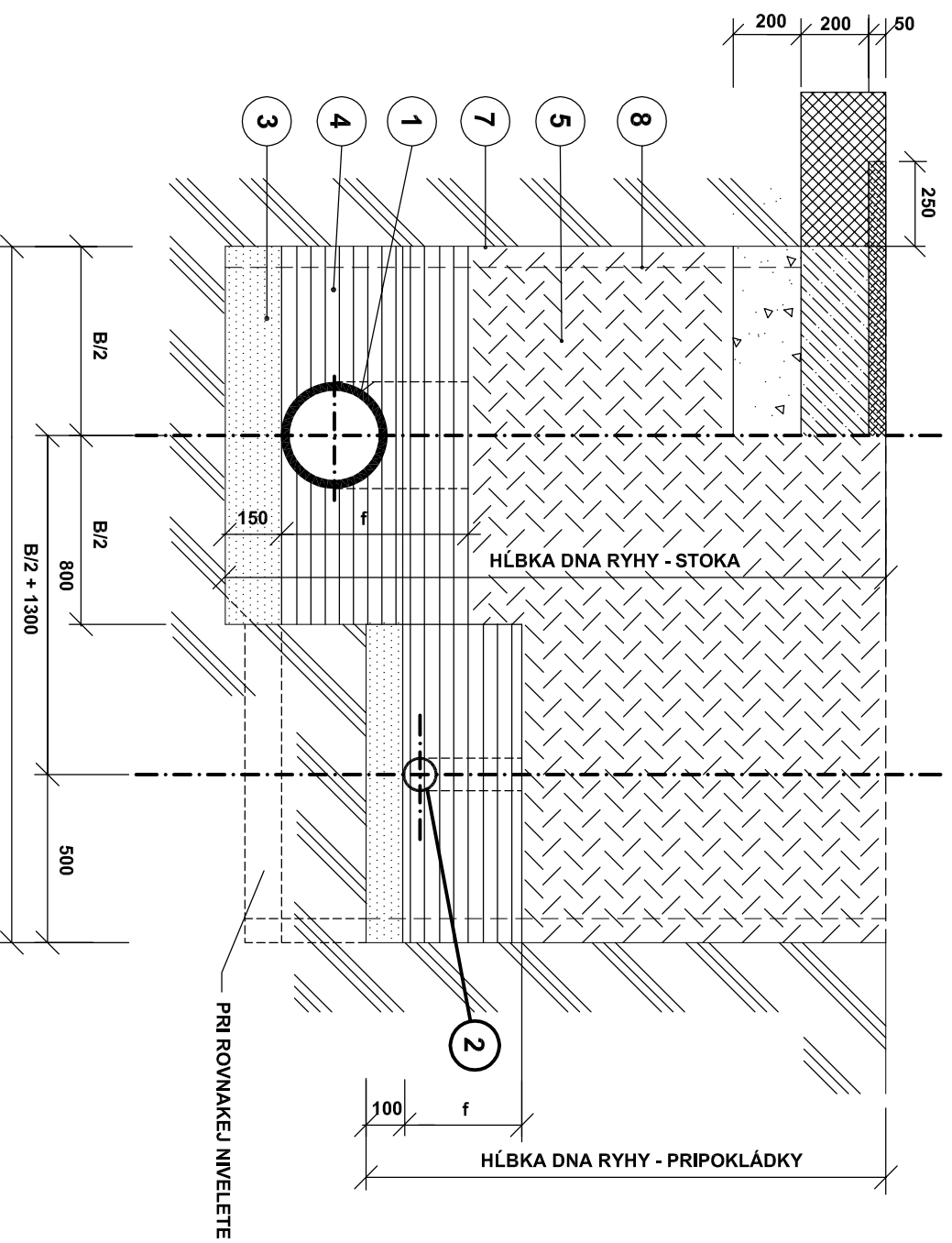


ULOŽENIE TLAKOVÉHO POTRUBIA HDPE

PRIPOKLÁDKA TLAKOVÉHO POTRUBIE HDPE

V MIESTNEJ KOMUNIKÁCIÍ

V TERÉNE

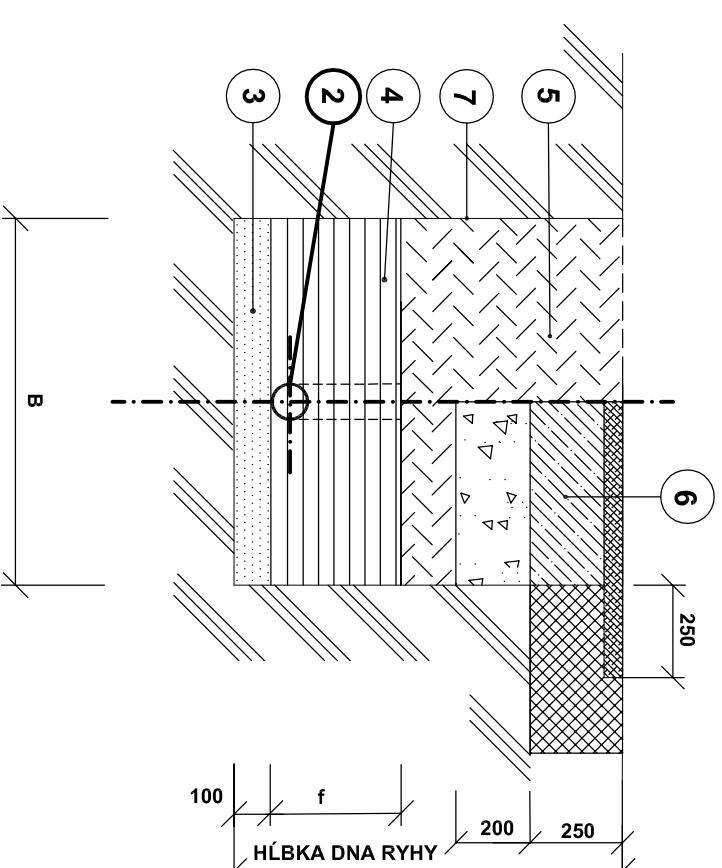


1	RÚRA PP DN/ID 300-400mm (STOKY)
2	RÚRA d 110mm HDPE (VÝTLAKY)
3	PIESKOVÉ LÔŽKO
4	OBSYP POTRUBIA (NAD POTRUBIEM NEHUTNIŤ)
5	ZÁSYP RYHY
6	SPÄTNÁ ÚPRAVA KOMUNIKÁCIÍ
7	ZVISLÁ STENA RYHY
8	VRÚBENIE VÝKOPU (PAŽENIE PRÍLOŽNÉ, HNANÉ)

SAMOSTATNÁ RYHA

V TERÉNE

V MIESTNEJ KOMUNIKÁCIÍ



D	f	B	a	KUBATÚRA NA 1 bm DĽŽKY		
				PIESKOVÉ LÔŽKO	VYTĽAČENÁ KUBAT. RÚRY	OBSYP POTRUBIA
mm	m	m	mm	m ³	m ³	m ³
110	0.410	1.00	100	0.100	0.0095	0.4005
160	0.460	1.00	100	0.100	0.0200	0.4400

ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jaroslava Vašíková	STAVBA	Dobudovanie kanalizácie	MONSTAV projekt
INVESTOR	Združenie obcí Kanalizácia Vrbové-Krakovany	Združenie obcí Kanalizácia Vrbové - Krakovany		projekt
ČASŤ	Kanalizácia Vrbové	DÁTUM	08/2015	SNP 26, 934 01 Levice
OBJEKT	SO 01.2 - STAVEBNÁ ČASŤ ČERPACÍCH STANÍC + VYTĽAČNÉ POTRUBIA	ZÁK.ČÍSLO	VS31/15	
NAZOV PRÍLOHY	ULOŽENIE POTRUBIA - VÝTLAKY	STUPEŇ PROJEKTU	PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	ČÍSLO PRÍLOHY
		MIERKA	-	E01.2.7