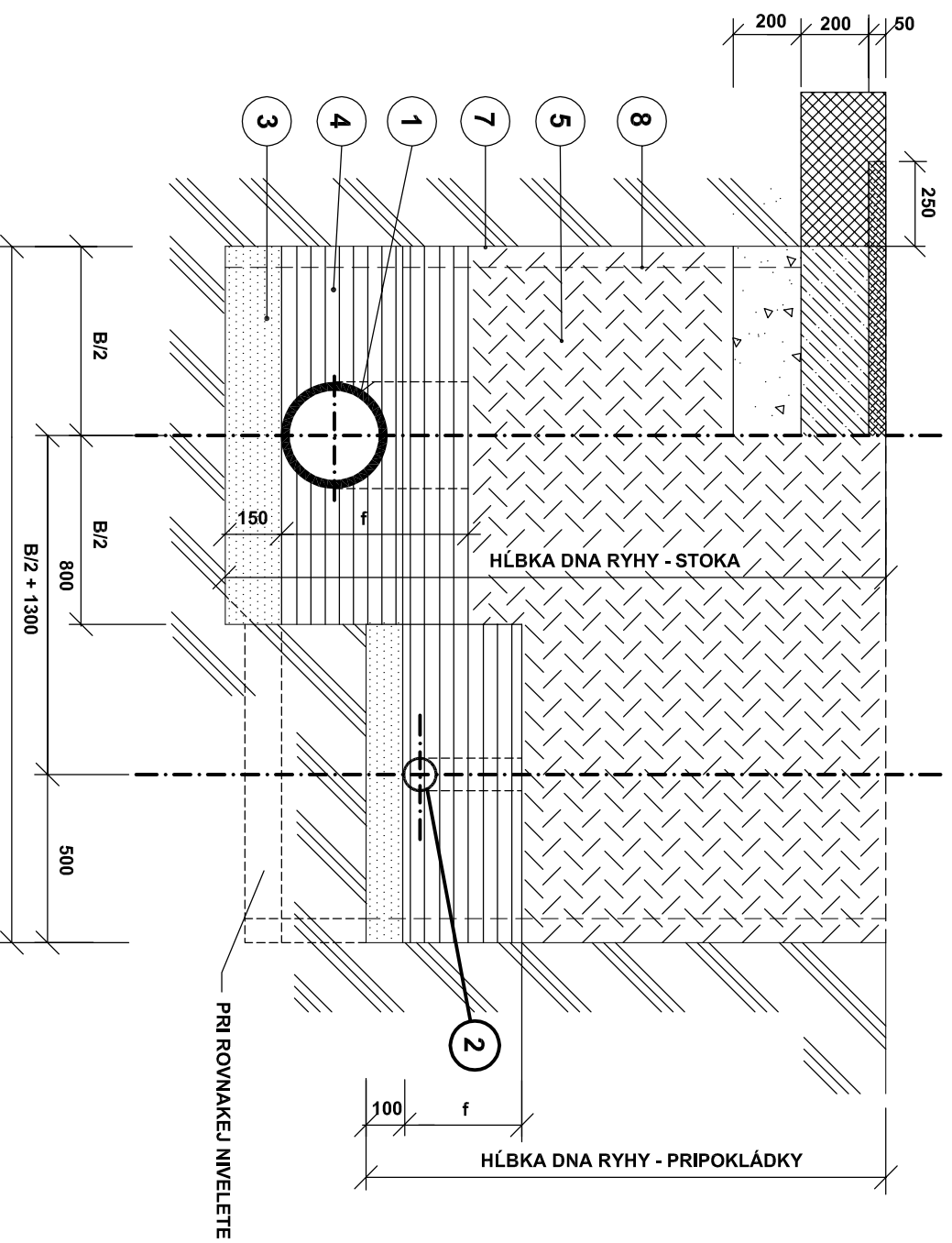


ULOŽENIE TLAKOVÉHO POTRUBIA HDPE

PRIPOKLÁDKA TLAKOVÉHO POTRUBIE HDPE

V MIESTNEJ KOMUNIKÁCIÍ

V TERÉNE

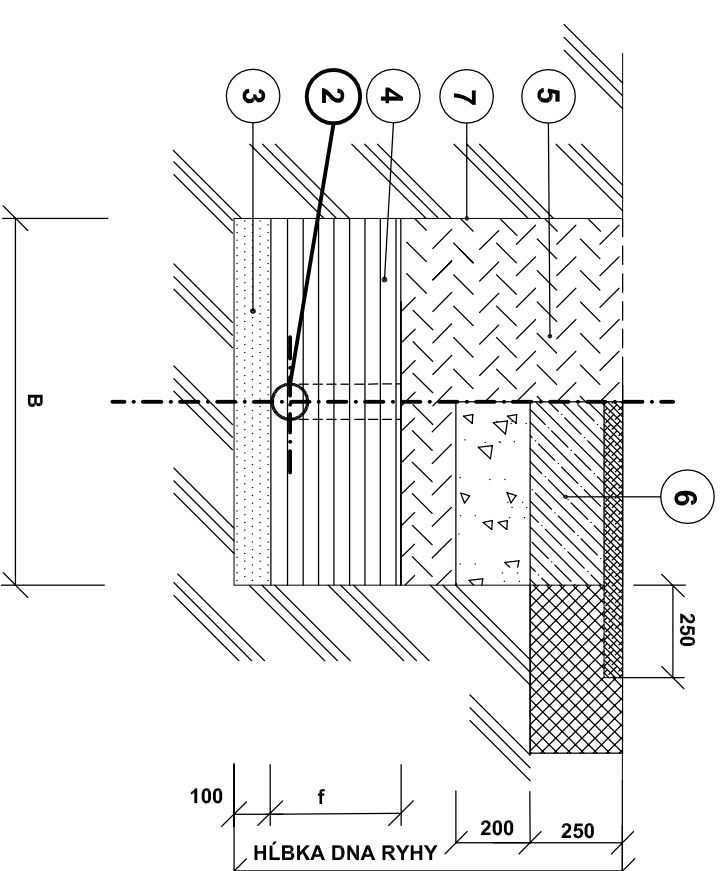


1	RÚRA PP DN/ID 300-400mm (STOKY)
2	RÚRA d 90mm HDPE (VÝTLAK)
3	PIESKOVÉ LÔŽKO
4	OBSYP POTRUBIA (NAD POTRUBIEM NEHUTNIŤ)
5	ZÁSYP RYHY
6	SPÄTNÁ ÚPRAVA KOMUNIKÁCIÍ
7	ZVISLÁ STENA RYHY
8	VRÚBENIE VÝKOPU (PAŽENIE PRÍLOŽNÉ, HNANÉ)

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
90	0,390	1,00	100	0,100	0,0064	0,384

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 02.2 - STAVEBNÁ ČASŤ ČERPACEJ STANICE + VYTĽAČNÉ POTRUBIE	ZÁK.ČÍSLO	VS31/15	
NAZOV PRÍLOHY	ULOŽENIE POTRUBIA - VÝTLAK	STUPEŇ PROJEKTU	PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	
		MIERKA	-	ČÍSLO PRÍLOHY
				E02.2.4