

Schéma uloženia kanalizačného potrubia v ryhe medzi MŠ1 a ORL
ORL a Š1

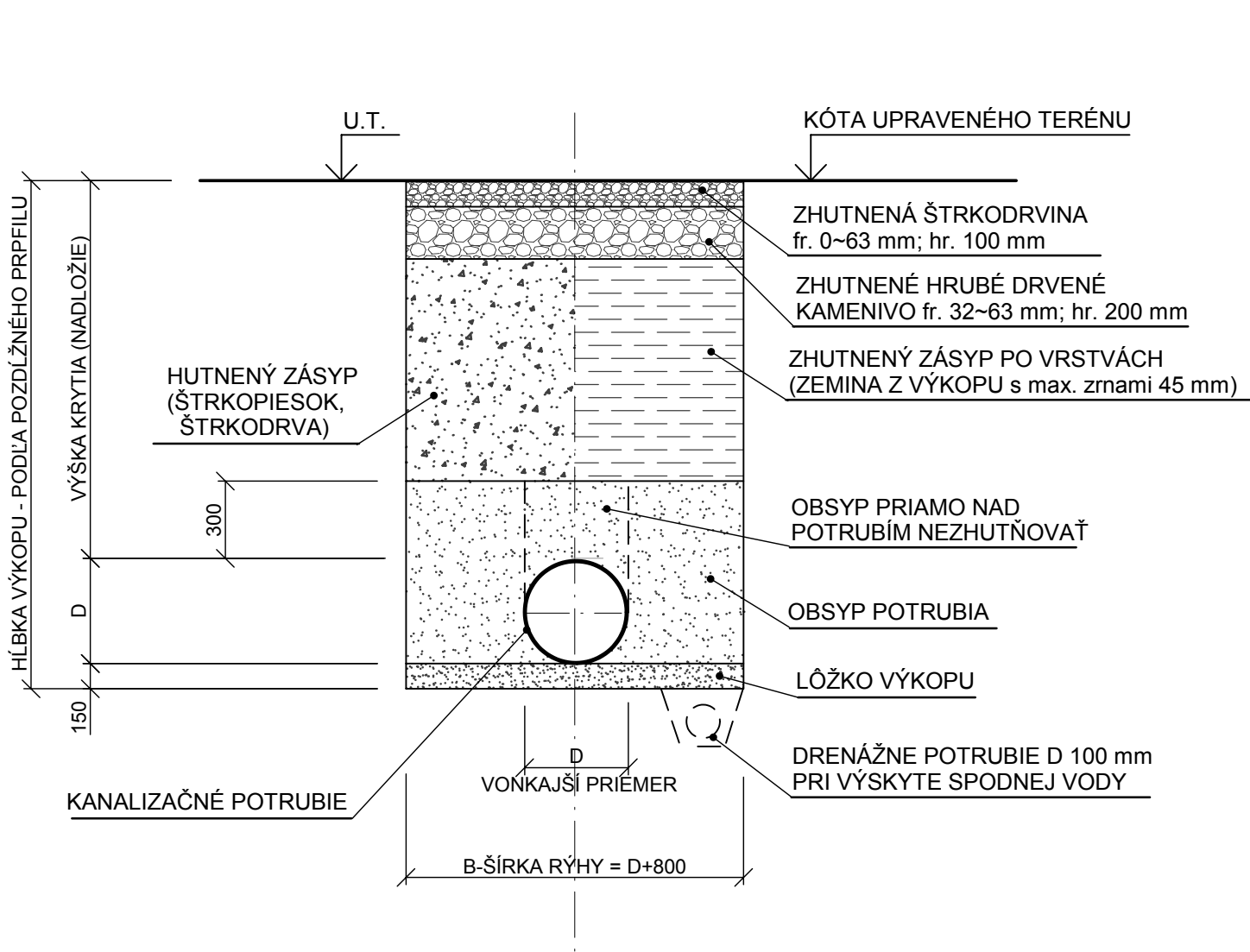


Schéma výkopovej ryhy

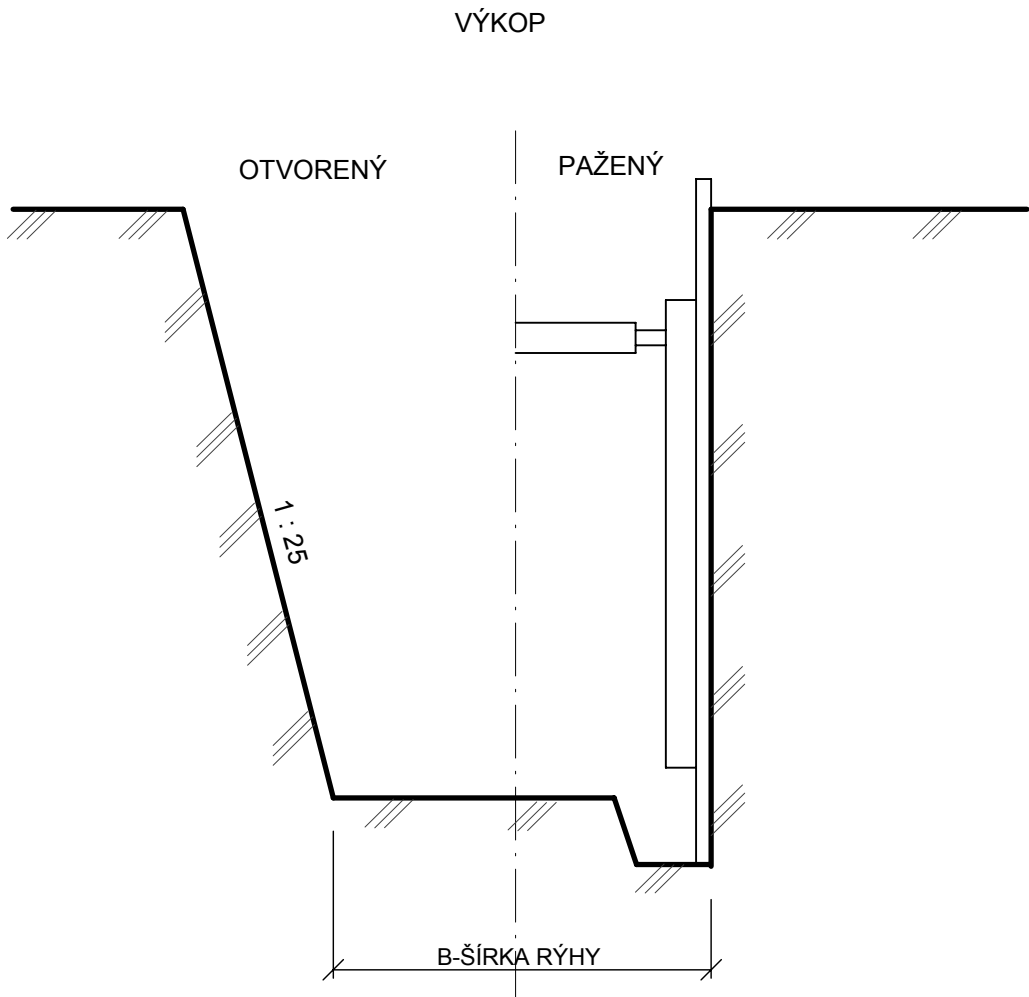
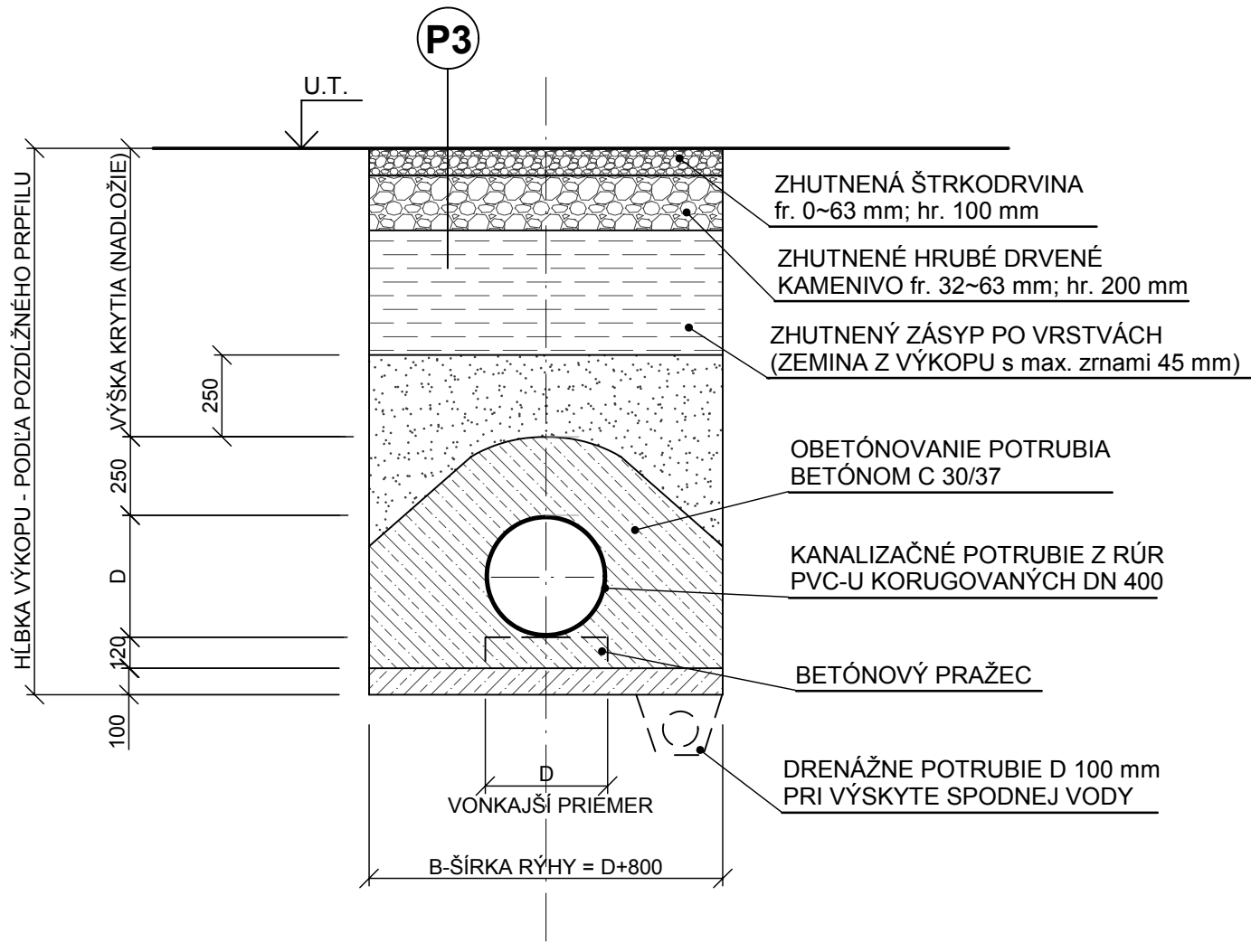


Schéma uloženia kanalizačného potrubia medzi Š1 a výustným objektom



Poznámky :

- LŮŽKO POD KANALIZAČNÉ RÚRY SA VYTVOŘÍ Z PIESKU
HRŮBKA LŮŽKA PO ZHUTNENÍ JE 150 mm
- NA VYTVORENIE OBSYPU BEZPROSTREDNE PRI POTRUBÍ SA POUŽIJE ZEMINA S MAX. ZRNAMI 7 mm
PRIAMO NAD RÚROU NEHUTNÍŤ
- PRE OSTATNÚ ČASŤ OBSYPU SA MÔŽE POUŽIŤ ZEMINA S MAX. ZRNAMI 30 mm ODPORŮČA SA, ABY
PRE ČÍSLO NEROVNOZNOSTI PLATIL VZŤAH : $C_u = D_{60}/D_{10} \geq 15$
- ZHUTŇOVAŤ VIBRAČNE PO PRSTVÁCH 150 mm
- ZHUTNENIE ZÁSYPU NA RELATÍVNU HUTNOSŤ : $I_0 \geq 0,8$
ZHUTNENIE PREVÁDZAŤ PO VRSTVÁCH 150 mm - ROVNOMERNE PO CELEJ ŠÍRKE RYHY
- ULOŽENIE DRENÁŽNYCH RÚR SA PREVEDIE LEN V MIESTACH VÝSKYTU PODZEMNEJ VODY
- OD HĽBKY VÝKOPU 1,30 m BUDE RYHA PAŽENÁ
- VO VÝKOPOCH HLBSÍCH AKO 1,50 m SA ZRIADUJÚ ZOSTUPY (VÝSTUPY) VZDIALENÉ OD SEBA MAX. 30,0 m

Šírka dna potrubia pri kladení potrubia

OBSYP	SKLON SVAHU VÝKOPU (výška svyhu ku jeho pôdorysnej dĺžke)	HĽBKA DNA m	ŠÍRKA DNA b v m AK d MÁ ROZMER V m		
			d=do 0,4 m	d=0,4 - 1,0 m	d=nad 1,0 m
ZHUTNENÝ	ZVISLÝ ALEBO STRMŠÍ AKO 1: 0,25	LUBOVOLNÁ	d+0,7; min1,0	d+0,8	d+0,9
	1: 0,6 AŽ 1: 025		d+0,7	d+0,6	d+0,5
	MENEJ STRMÝ AKO 1: 0,6		d+0,6	d+0,5	d+0,4
NEZHUTNENÝ	MENEJ STRMÝ AKO 1: 0,6	DO 2,5	d+0,3; min0,6	d+0,3	d+0,3
		OD 2,5 DO 5,0	d+0,4; min0,7	d+0,4	d+0,4
		VIAC AKO 5,0	d+0,5; min0,8	d+0,5	d+0,5

SO - 02 Dažďová kanalizácia a ORL KL Integro 100						ZVÁZOK Č.			
HLAVNÝ PROJEKTANT		ING. GRÉK		VYPRACOVAL ING. GRÉK					
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		ING. GRÉK							
STAVEBNÍK				LESY SR š.p.G.R. BANSKÁ BYSTRICA, nám. SNP 8, PSČ 975 66					
MIESTO STAVBY		k.ú. ČIERNY BALOG		PARCEL. ČÍSLO		1513/12, 1513/2,1513/3			
OKRES		BREZNO		KRAJ		KLASIFIKÁCIA STAVBY			
				BANSKOBYSŤRICKÝ		2	2	2	3
NÁZOV STAVBY						DÁTUM		06/2019	
Expedičný sklad ČIERNY BALOG						MIERKA		1: 25	
						STUPEŇ		PSP a RS	
						ČÍSLO VÝKRESU		D.1.2.2.06	
OBSAH VÝKRESU						Detail uloženia dažďovej kanalizácie medzi MŠ1 a ORL			