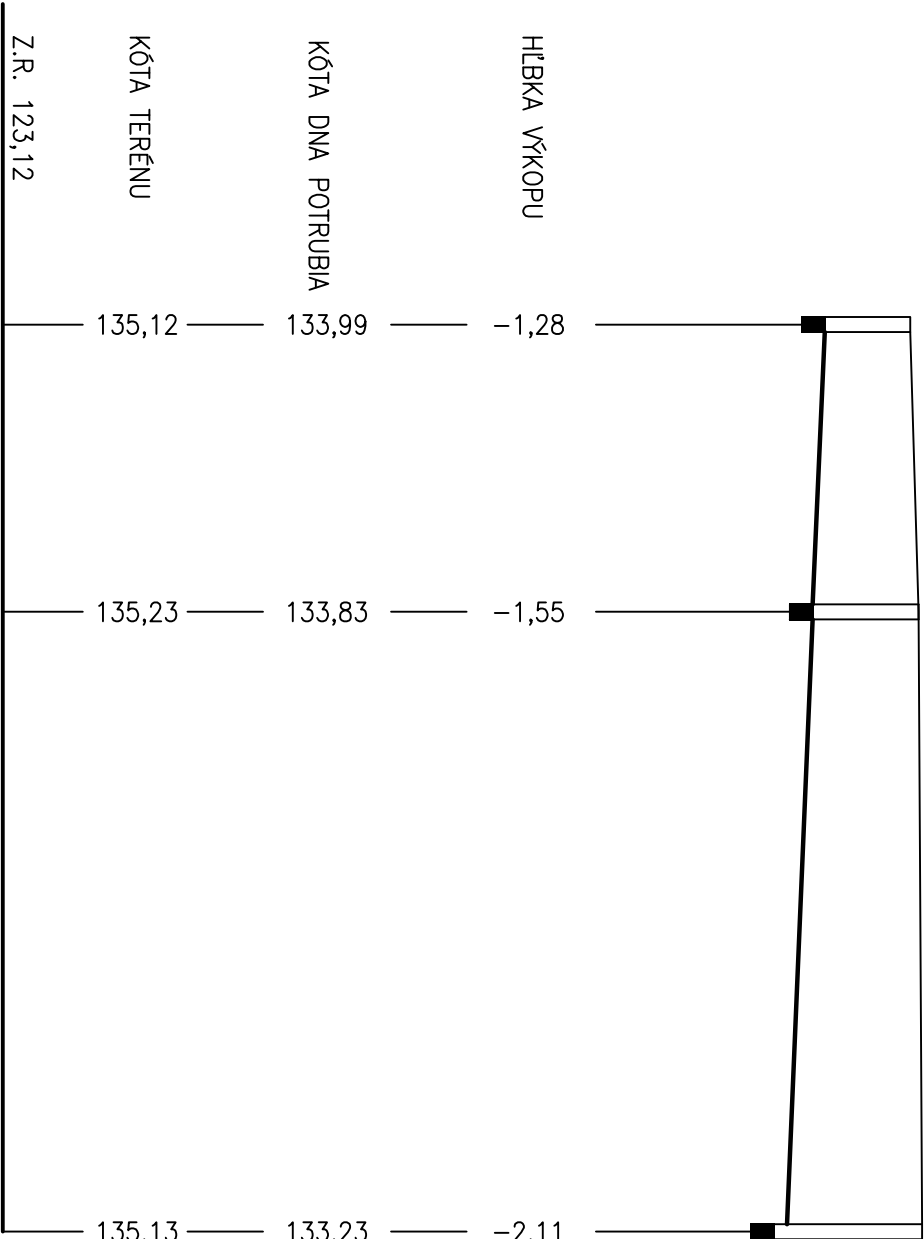


SCHÉMA LEŽATEJ KANALIZÁCIE VETVA "A"

OZNAČENIE ŠACHIET RŠ1 RŠ2 RŠ3



STANIČENIE 0,00 60,0

SPĀD	0,84‰	1,01‰
MATERIĀL	PVC-250	
DLŽKA V m	19,00	41,0
DL' = 1:500		
V. = 1:100		

POZNĀMKA :

- PRED REALIZÁCIOU VÝMENY VONKAŠEJ LEŽATEJ KANALIZÁCIE PRESNE VYTRÝČIŤ JEJ TRASU, HĽBKU ŠACHIET A DN POTRUBIA !
- ODBOČKY :
 - OD RŠ1 PO RŠ2 250/100.....1ks
 - 250/200.....1ks
 - OD RŠ2 PO RŠ3 250/150.....4ks
 - 250/100.....1ks

VYPRACOVAL:	M. Roobová	ZODP. PROJ.:	M. Roobová	STUPEŇ PD:	PD na SP,
MIESTO STAVBY:	Kalinčiaková, 831 03 Bratislava, k.ú. Nové Mesto			REALIZAČNÝ PROJEKT	
NÁZOV STAVBY:	REKONŠTRUKCIA HLAVNÝCH ROZVODOV KANALIZÁCIE A VODY A PRÍPOJKY TEPLOVODU PRE ZŠ KALINČIAKOVA Č.12, BRATISLAVA			FORMÁT:	2 x A4
ČASŤ	ZDRAVOTECHNIKA			DÁTUM:	12/ 2019
NÁZOV VÝKRESU:	SCHÉMA LEŽATEJ KANALIZÁCIE, VETVA "A"			MIERKA:	1:500/100
				Č.VÝKR:	8
				Č.SADY:	