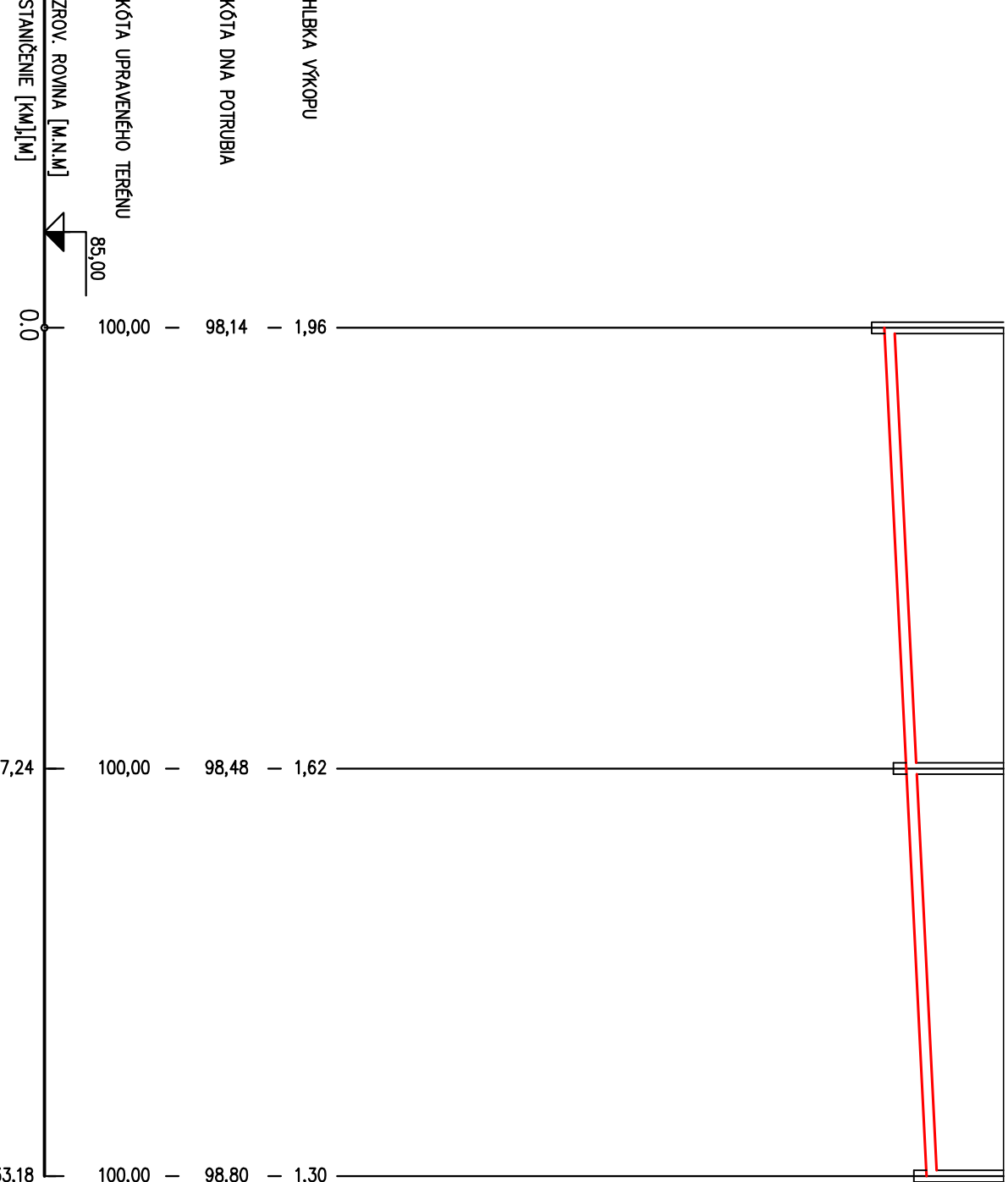


LOKALITA	VÍŤAZ
POVRCH ÚZEMIA	ZELEN
VZDALENOSŤ ŠKOLHET	17,24m
	15,95m
	RŠ3
	RŠ2
	RŠ1

POZDĽŽNÝ PROFIL
SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA

MIERKA 1:250/100

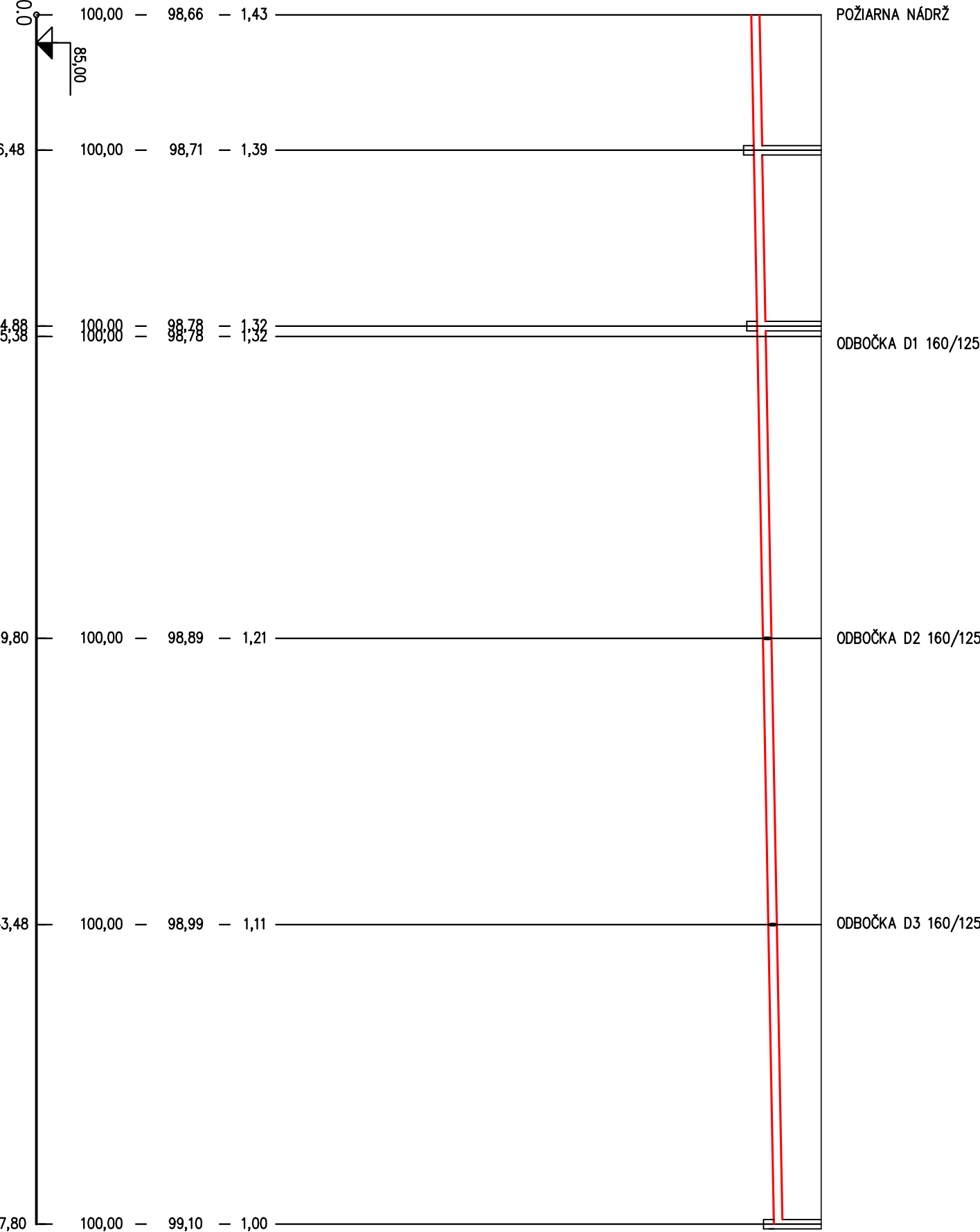


SKLON [%] DĽŽKA [M]/	20,0	33,18m
DN [MM] – MATERIÁL – DĽŽKA [M]/	PVC160 SN8	
MAX.KAPACITA [L]/s – RÝCHLOSŤ [m/s]		

VÍŤAZ		
ZELEN		
6,48m	8,40m	42,92m
FŠ	RŠ5	RŠ4



POZDĽŽNÝ PROFIL
DAŽDOVÁ KANALIZÁCIA

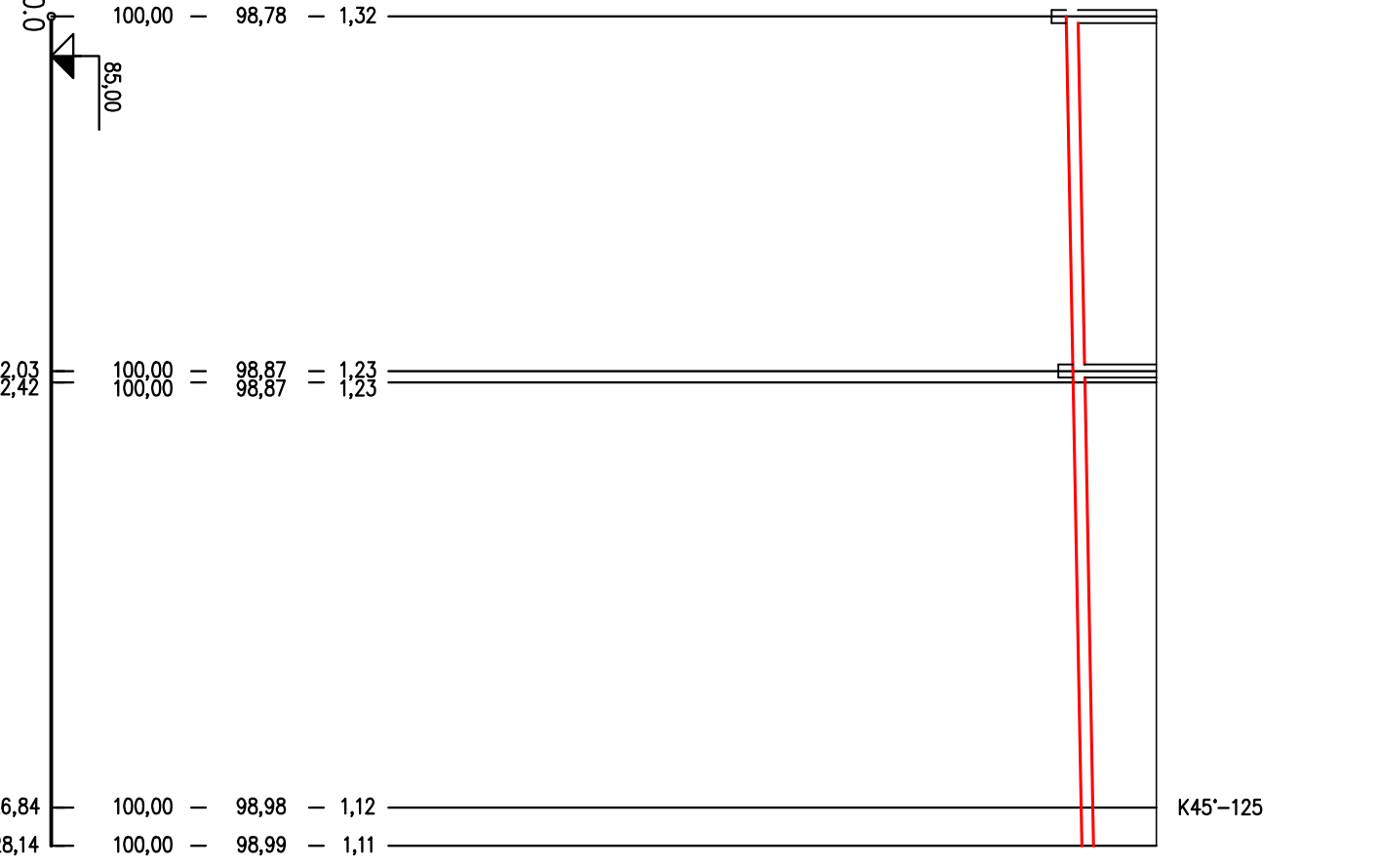
MIERKA 1:250/100



SKLON [%] DĽŽKA [M]/	10,0	57,80m
DN [MM] – MATERIÁL – DĽŽKA [M]/	PVC160 SN8	
MAX.KAPACITA [L]/s – RÝCHLOSŤ [m/s]		

VÍTAZ	
ZELEN	
12,03m	16,11m
RŠ5	RŠ6





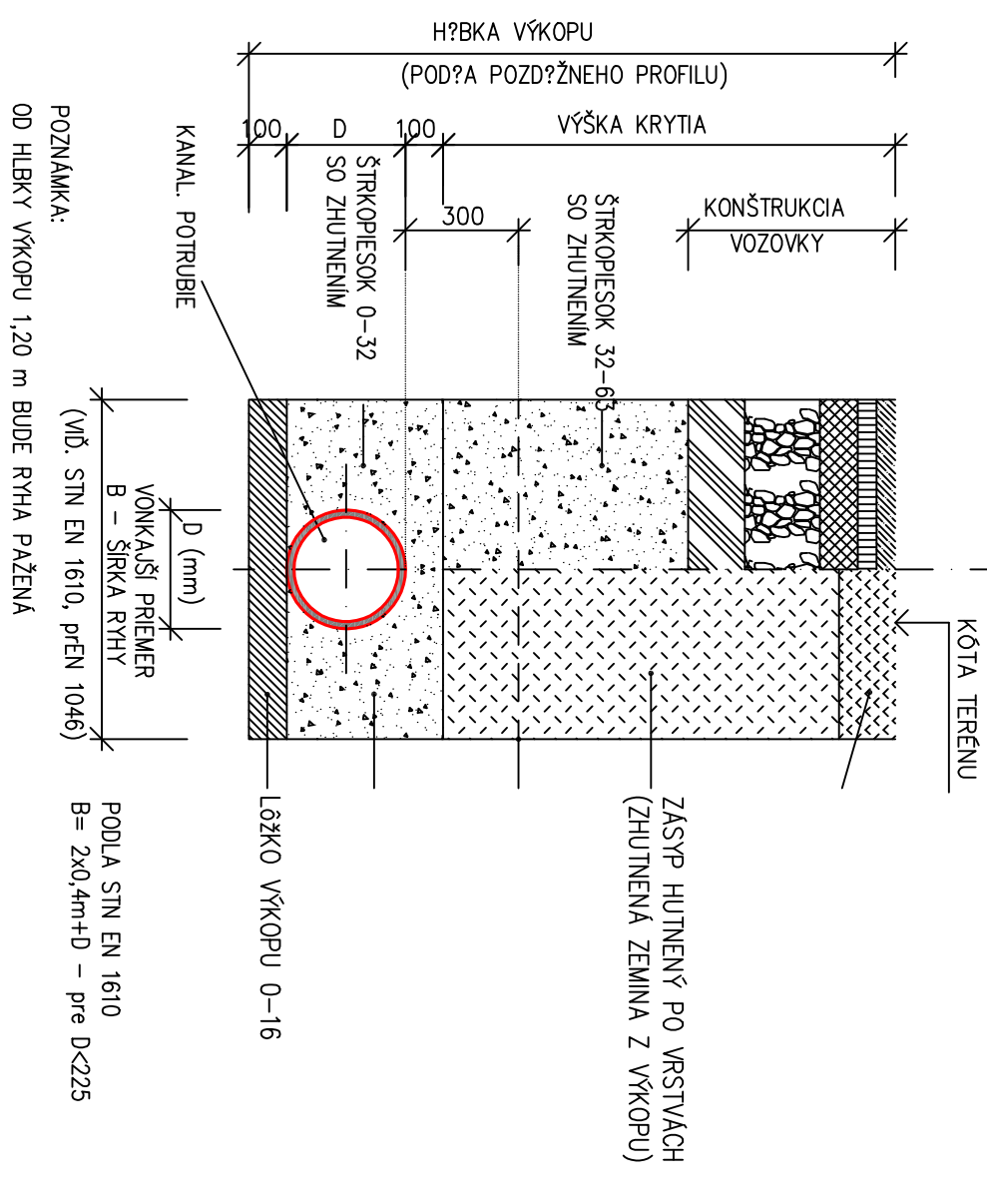
SKLON [%] DĽŽKA [M]/	10,0	28,14m
DN [MM] – MATERIÁL – DĽŽKA [M]/	PVC160 SN8	
MAX.KAPACITA [L]/s – RÝCHLOSŤ [m/s]		

PRIEČNÝ REZ ULOŽENÍM POTRUBIA KANALIZÁCIA

M=1:20

a) V KOMUNIKÁCIÍ

b) VO VOLNOM TERÉNE



POZNÁMKA:

- PRED SPRACOVANÍM PROJEKTU NEBOLO VYKONANÉ GEODETICKÉ VÝSKUMNÉ A POLOHOPISNÉ ZAMERANIE
- ANI VYTÝČENIE EXISTUJÚCICH VEDENÍ, PRETO JE POZDĽŽNÝ PROFIL IBA ORIENTAČNÝ
- PRI SKLADOVANÍ, MANIPULÁCI, MONTÁŽI, UKLADANÍ, ZHUŤOVANÍ A SKÚŠKE VODOTESNOSTI, DODRŽAŤ POŽIADAVKY VÝROBCU!
- SKÚŠKU VODOTESNOSTI PREVÁDZAŤ PODLA STN 73 6716
- PRED ZAČATÍM PRÁČ PREVEŠŤ RÚČNE SONDY V MIESTACH EXIST. SÍŤI ZA PRÍTOMNOSTI ICH SPRÁVCOV!
- PRED REALIZÁCIOU PREVEŠŤ SONDU V BODE NAPOLIEŇA A UPRESNIŤ HLBKÚ ZAUSTEJENIA POTRUBIA
- DODRŽAŤ POŽIADAVKY STN 73 6005 PRESTOROVÁ ÚPRAVA VEDENÍ TECHNICKÉHO VYBAVENIA

AUTOR PROJEKTU (HIP):	Zodpovedný projektant:	Vypracoval:	Ing. Michal Kóver
ALVEST MONT MIDDLE EAST s.r.o.	Ing. Michal KÓVER	Ing. Michal KÓVER	
Dopravná 12, Košice			
Investor:	Obec VÍŤAZ		
Miesto stavby:	VÍŤAZ, parc.č. 1174, okres Prešov		
Názov stavby:		Datum:	10/2016
		Stupeň projektu:	Projekt pre stavebné povolenie a realizáciu
		Číslo zakázky:	42/2016
		PS, S.O.:	SO-01 MATERSKÁ ŠKOLKA
		Obdobie výkresu:	POZDĽŽNÝ PROFIL KANALIZÁCIE
		Ing. Michal Kóver	4x44
		Spoločnosť: 15.6.2016	
		tel.: +421 907 360 284	
		email: kover.michal@alvest.com	
		ICO: 46 357 653	
		08	