

NÁZOV ULICE
VZDIALENOSTI ŠÁCHT
ČÍSLA ŠÁCHT

NITRA – AREÁL DOMINO	
9,9	9,9

Šf2

Š5

POZDĹŽNY PROFIL D2

M=1:250/100

UPRAVENÝ TERÉN

HLBKA VÝKOPU

NIVELETA POTRUBIA

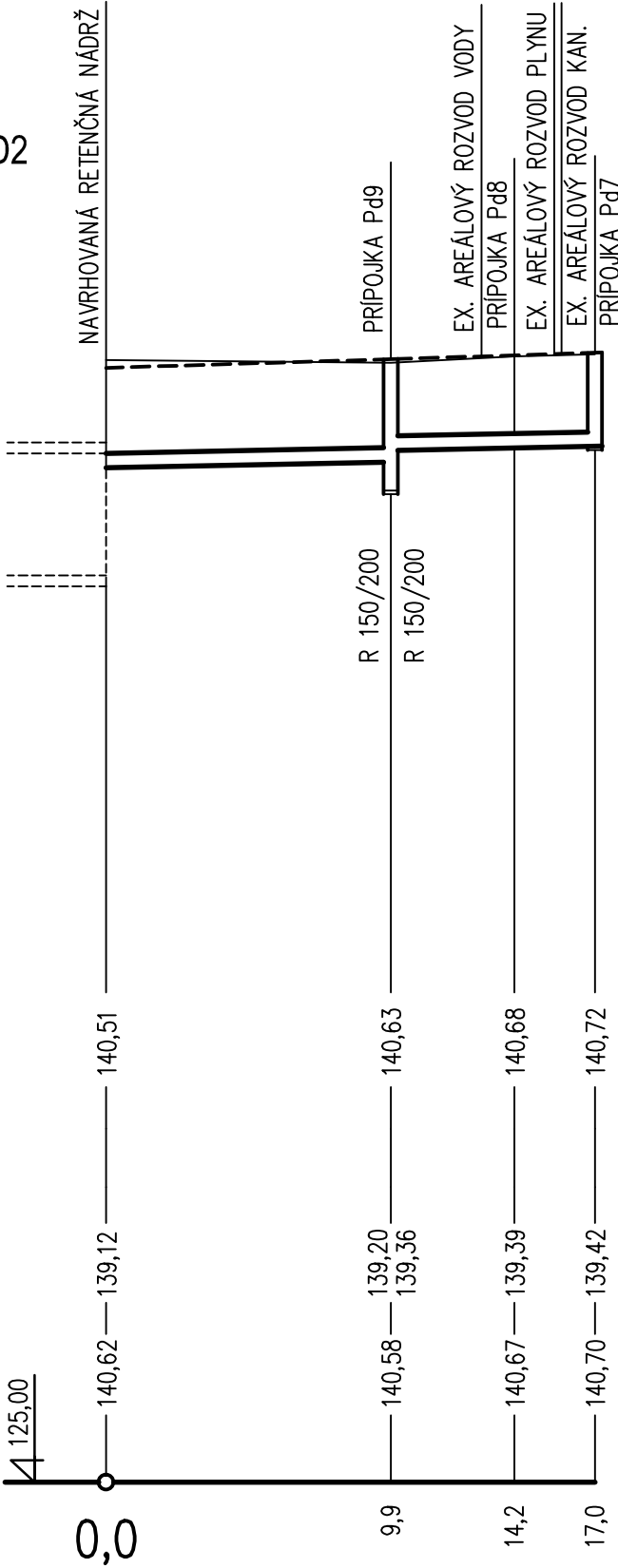
TERÉN

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE

SPÁD‰% – DLŽKA m
PROFIL mm–MAT.–DLŽKA m
KAPACITA l/s, RÝCHLOSŤ m/s

8,0		17,0
200	PVC (SN 8)	17,0
35,7		1,14



AREÁL DOMINO	
7,5	

Šf3

D3

UPRAVENÝ TERÉN

HLBKA VÝKOPU

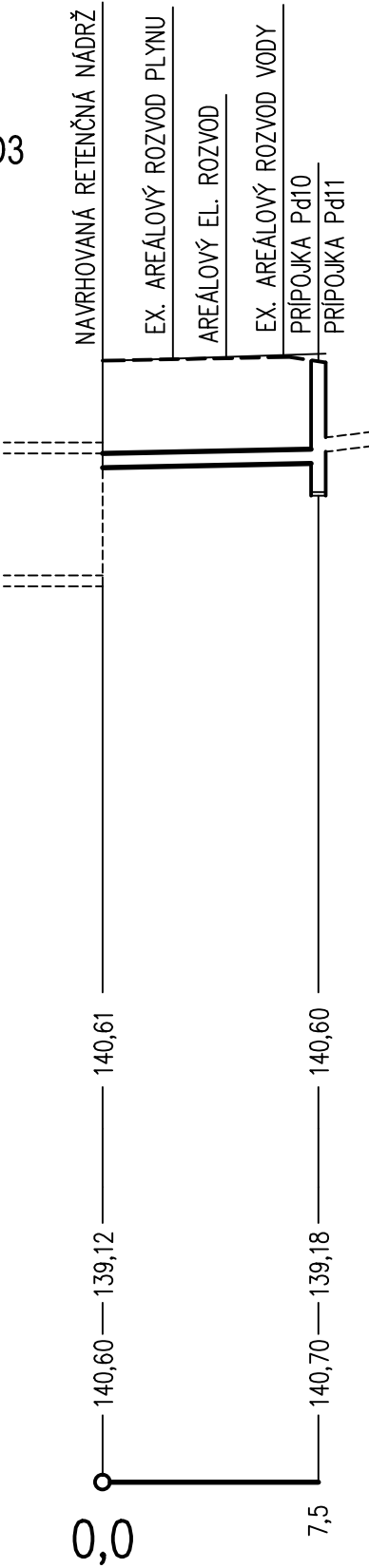
NIVELETA POTRUBIA

TERÉN

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE

8,0		7,5
200	PVC	7,5
35,7		1,14



DOMINO	
3,0	

D4

UPRAVENÝ TERÉN

HLBKA VÝKOPU

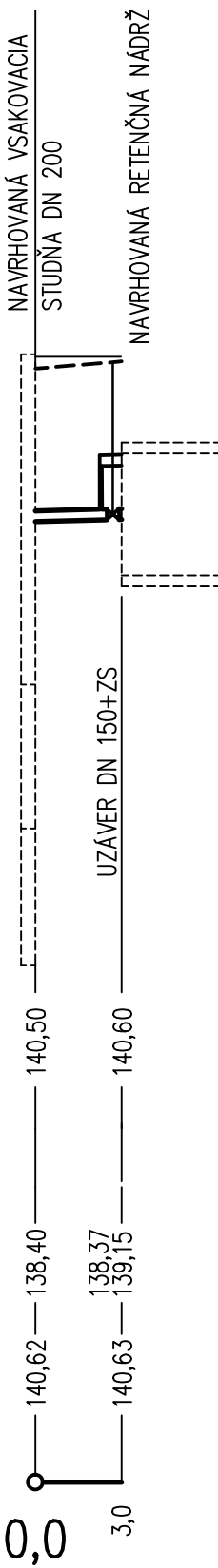
NIVELETA POTRUBIA

TERÉN

ZROVNÁVACIA ROVINA

STANIČENIE

10–3,0		
150–3		
18,7–1		06



ZODP. PROJEKTANT	ING. JANA VEREŠOVÁ		AUTORIZOVANÝ STAVEBNÝ INŽINIER	
	ING. JANA VEREŠOVÁ		REG. Č. 2369 * A2	
	MESTO NITRA, ŠTEFÁNIKOVA TRIEDA 60, 950 60 NITRA		ING. JANA VEREŠOVÁ	
	NR. CHALÚPKOVA UL. ČESKO-SLOVENSKEJ ARMÁDY		VINÍČKY 25 949 11 NITRA TEL. 0902 468 027	
NÁZOV STAVBY	REVITALIZÁCIA VEREJNÝCH PRIESTRANSTIEV		STUPEŇ	PROJEKT NA SP
OBJEKT	PRI CVČ DOMINO		DÁTUM	05.2022
	SO 14 AKUMULÁCIA A ZASAKOVANIE VODY		MIERKA	1:250/100
NÁZOV VÝKRESU	POZDĹŽNY PROFIL D2, D3, D4		FORMÁT	A4
			PROFESIA INŽ. SIETE	Č. PRÍLOHY 05