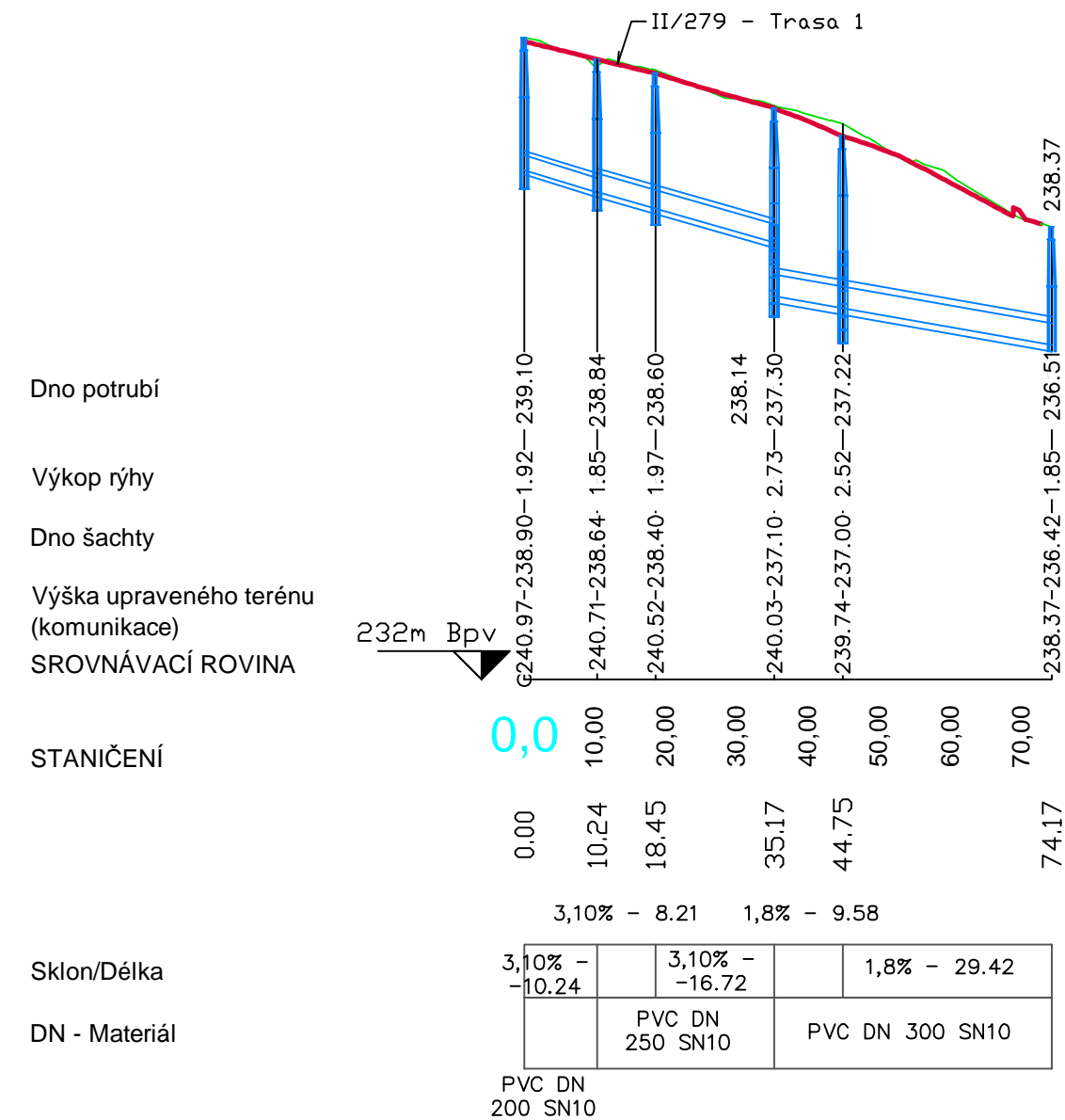
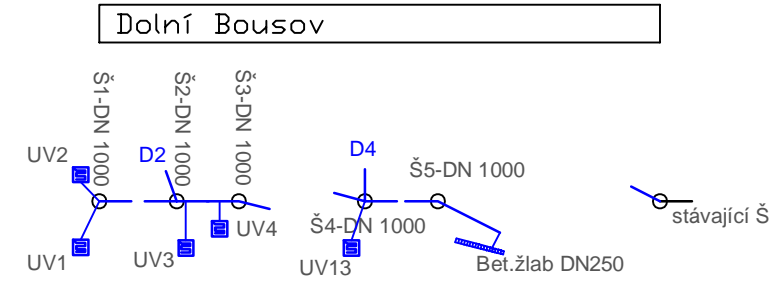


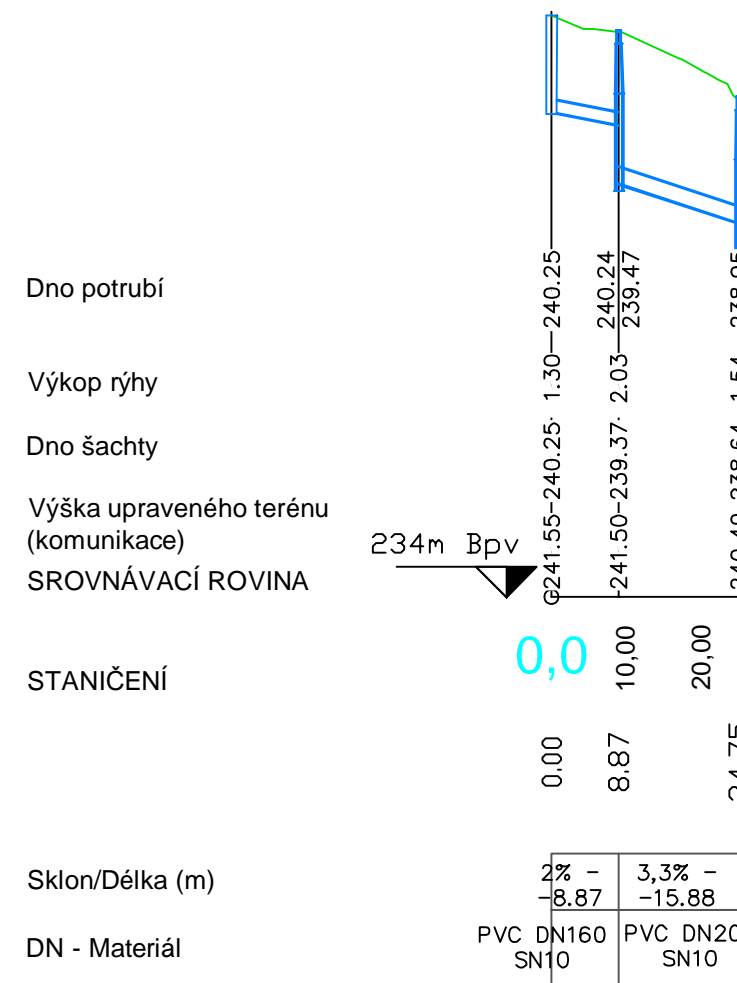
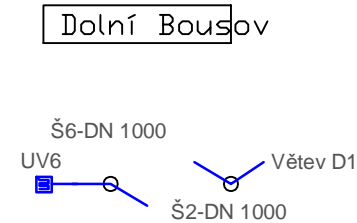
Podélný profil: ZP- ODVODNĚNÍ D1 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,07417

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:



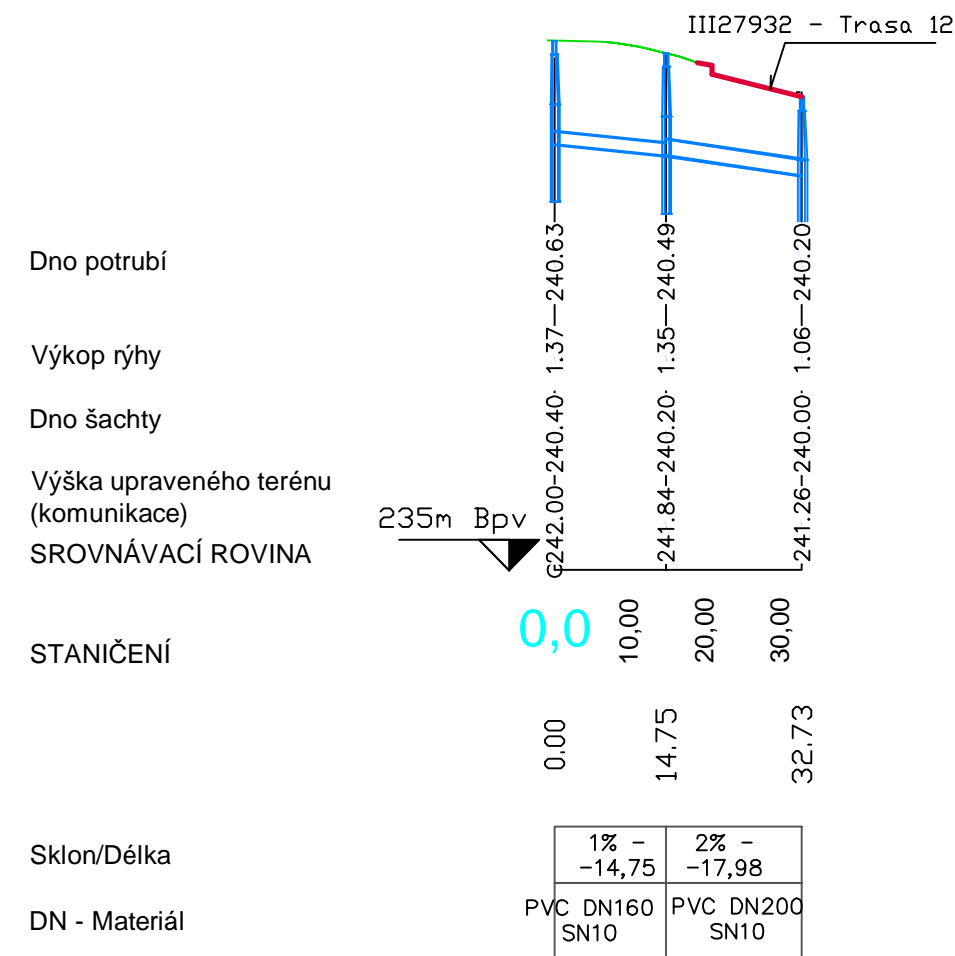
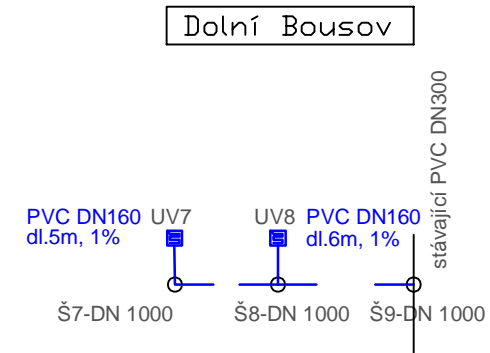
Podélný profil: ZP- ODVODNĚNÍ D2 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,02475

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:



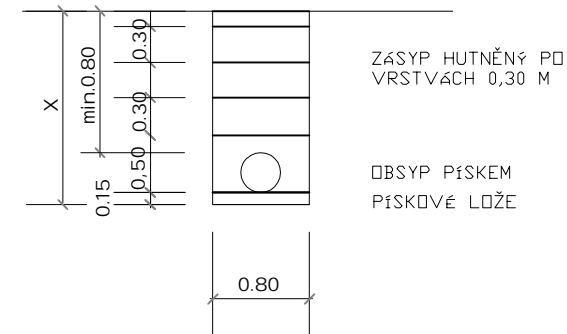
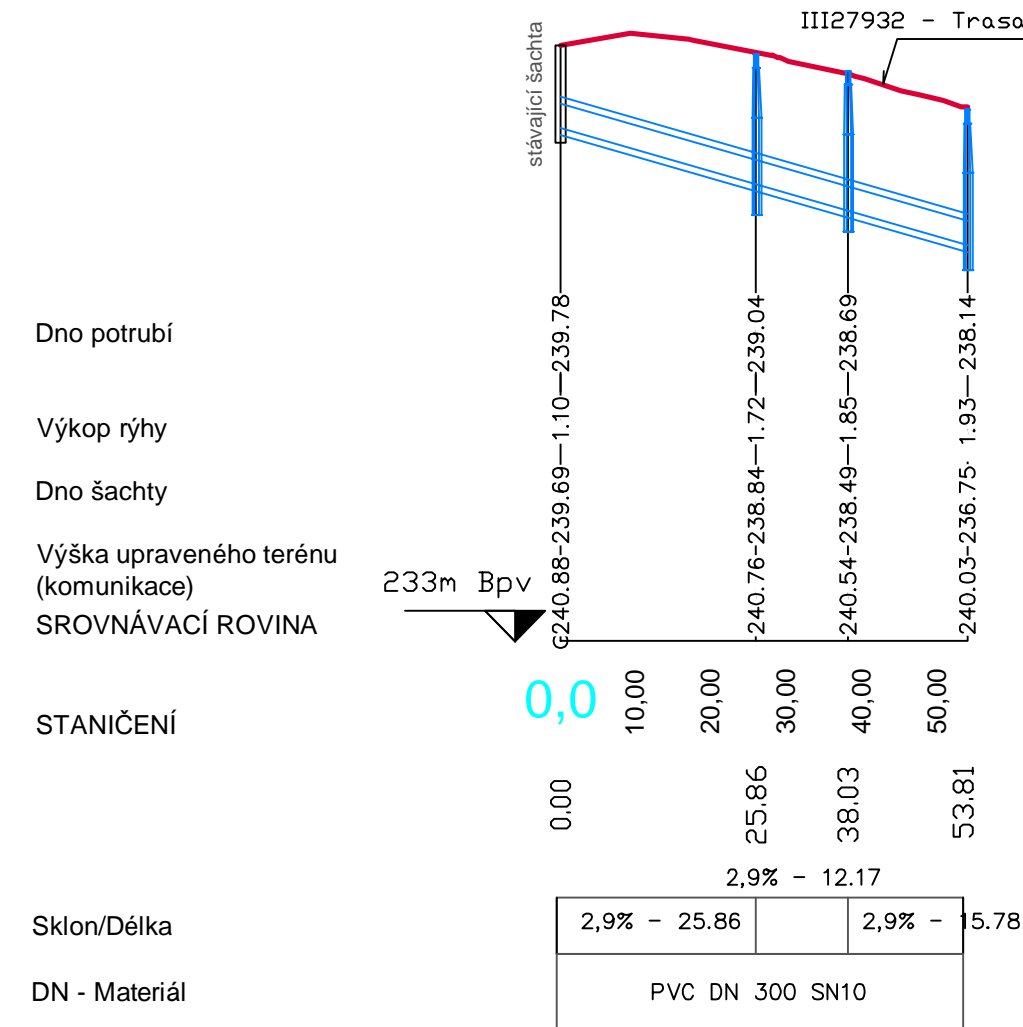
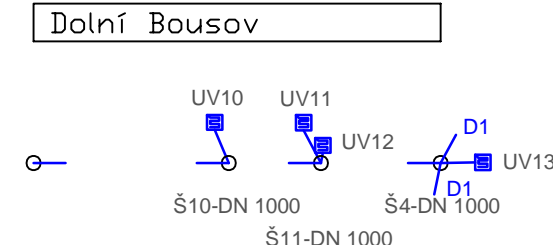
Podélný profil: ZP- ODVPODNĚNÍ D3 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,03273

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:



Podélný profil: ZP- ODVODNĚNÍ D4 M 1:1000/100
Rozsah: km 0,00000 - km 0,05381

KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:



POZNÁMKA:

- PODSYP POTRUBÍ PVC DN 160 - 300 - 0,15 m
- POTRUBÍ PVC KG 160; 200; 250; 300 SN10 - hloubka uložení 0,50 - 6,00m
- Š1 - 11 - REVIZNÍ ŠACHTA BETONOVÁ DN 1000
- popis viz D - 1.1 Technická zpráva

SO 101 NÁMĚSTÍ

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

Ing. Martina HŘEBŘINOVÁ
PROJEKCE, IČO 738 42 346

zodpovědný projektant:		Ing.M.Hřebřínová	
vypracoval:			
objednatel: Město Dolní Bousov, nám. T. G. Masaryka 1, 294 04 Dolní Bousov, IČO 00237680			
akce: DOLNÍ BOUSOV - - REKONSTRUKCE NÁMĚSTÍ T.G. MASARYKA		čísl.zak.:	2359
		stupeň:	PDPS
		datum:	01/2024
		měřítko:	1:1000/100
příloha: PODÉLNÝ PROFIL ODVODNĚNÍ - D1, D2, D3, D4		čísl.výkr.	čísl.soupr.
		D. - 1.7.a	