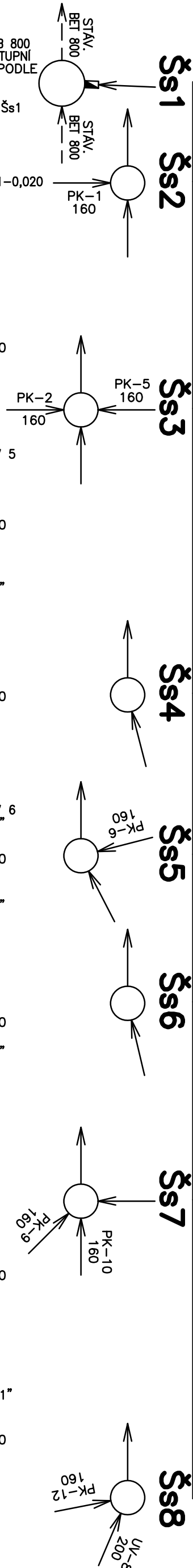


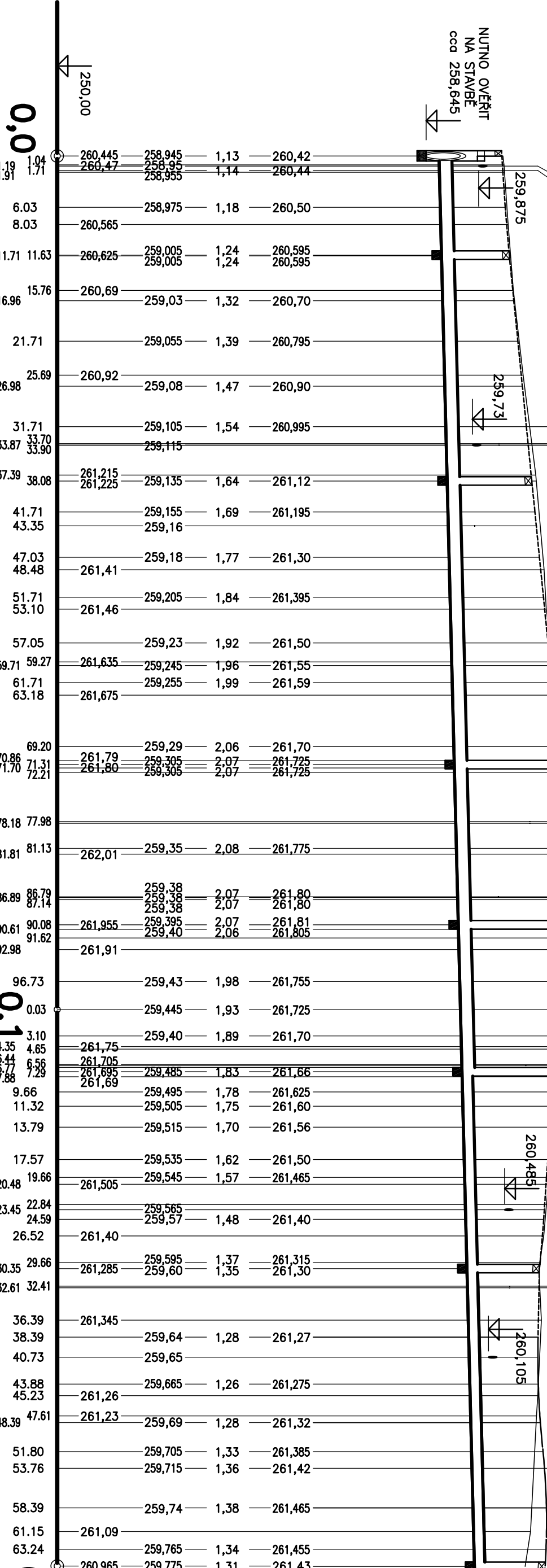
KATASTRY  
PARCELNÍ ČÍSLA  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET  
SMĚROVÉ POMĚRY

9/1	10/1	k.ú. Sovětice (okres Hradec Králové) 752649
11.63	26.45	346/3
33.23	18.77	346/3
34.85	17.21	346/1
23.06	658	



PODELNÝ  
PROFIL  
STOKA "S"

M 1 : 500/100

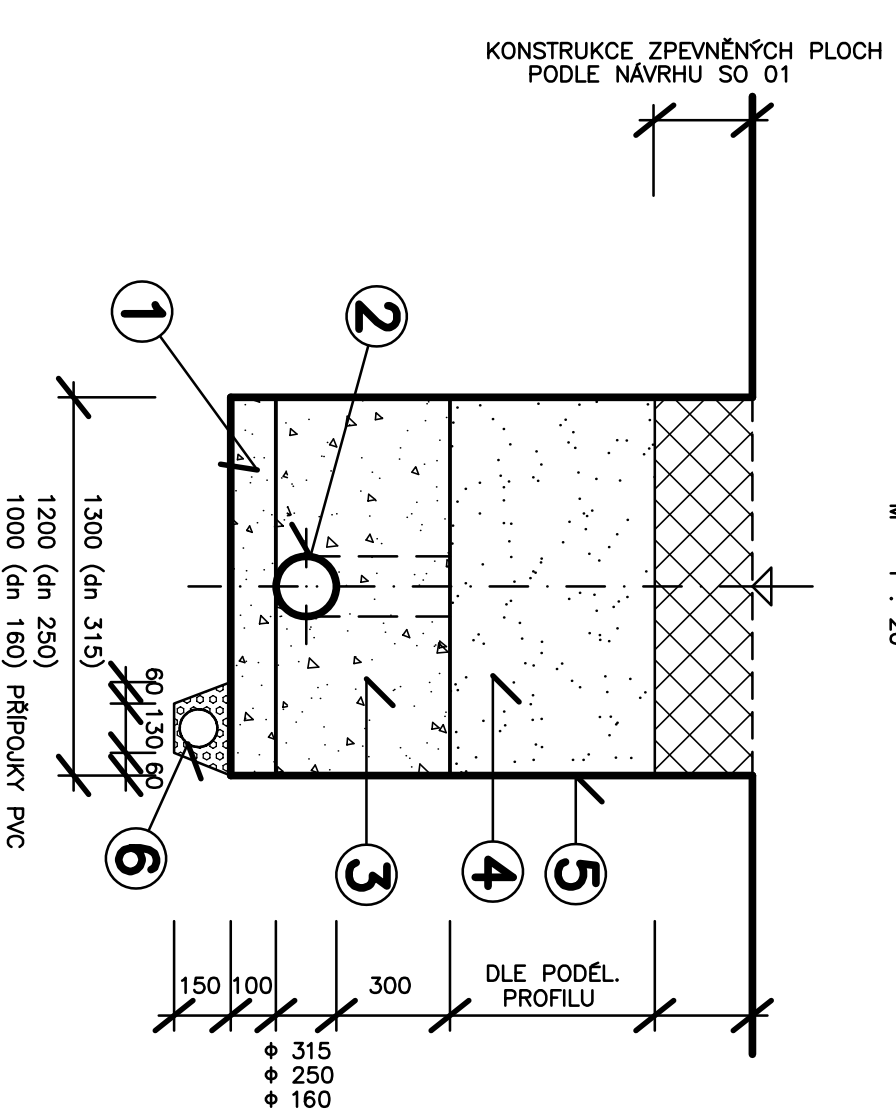


SKLON% – DELKA m  
PROFIL – MATERIÁL – DELKA m  
KAPACITA l/s – RYCHLOST m/s

5,02	107,29	250	165,20
315	PVC–USBP, SN 12, SN 16	57,91	
87,46	1,28	47,46	1,10

## ULOŽENÍ POTRUBÍ

M 1 : 20



## LEGENDA

- ŠTĚRKOPISKOVÝ PODSYP – ZRNO 0 + 8 mm
- KANALIZAČNÍ TROUBY PVC–USBP, SN 12, SN 16,  $\phi$  315 mm,  $\phi$  250 mm
- HUTNĚNÝ OBEP ŠTĚRKOPISKEM – ZRNO 0 + 8 mm
- HUTNĚNÝ ZÁSYP HLINITO–PIŠČITOU ZEMLINOU Z VÝKOPU, PŘÍP. Z NAKUP. MATERIÁLŮ
- STĚNY RÝHY – PAŽENÍ ZATÍŽNÉ
- DRENAŽNÍ POTRUBÍ DN 100 mm–V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PV VE VÝKOPU

## Pozn.:

VÝKOPY BUDOU PROVÁDĚNY OD HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV PROVEDENÝCH V RÁMCI PROJEKTU KOMUNIKACÍ (SO 01) – tj. V PROSTORU VOZOVKY 0,45 m POD U.T., V PROSTORU VJEZDŮ A PARK. PLOCH 0,32 m POD U.T., MIMO ZPEVNĚNÉ PLOCHY. BUDE OHYMUŠOVÁNÍ 15 cm ORNICE V ZATRAVNĚNÉM PASU (tř. – 0,15 m POD U.T.) V OSECÍCH Šs1 AŽ Šs3 A Šs7 AŽ Šs8 BUDE KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SN 16

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: bpv

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. A. MELISOVÁ	Meliso
VYPRACOVAL	ING. A. MELISOVÁ	Meliso
SPRAVNÍ ÚTVAR	SOVĚTICE	KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ
INVESTOR	Obec Sovětice, č.p. 25, 503 15 Nechanice	
KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ		
SOVĚTICE – JIH		
SO 02 KANALIZACE JEDNOTNÁ		
VČETNĚ PŘÍPOJEK		
PODELNÝ PROFIL STOKY "S"	Č. DOK.: D.	MĚŘ.: 1:500/100
		Č. VÝK.R.: 5.

