

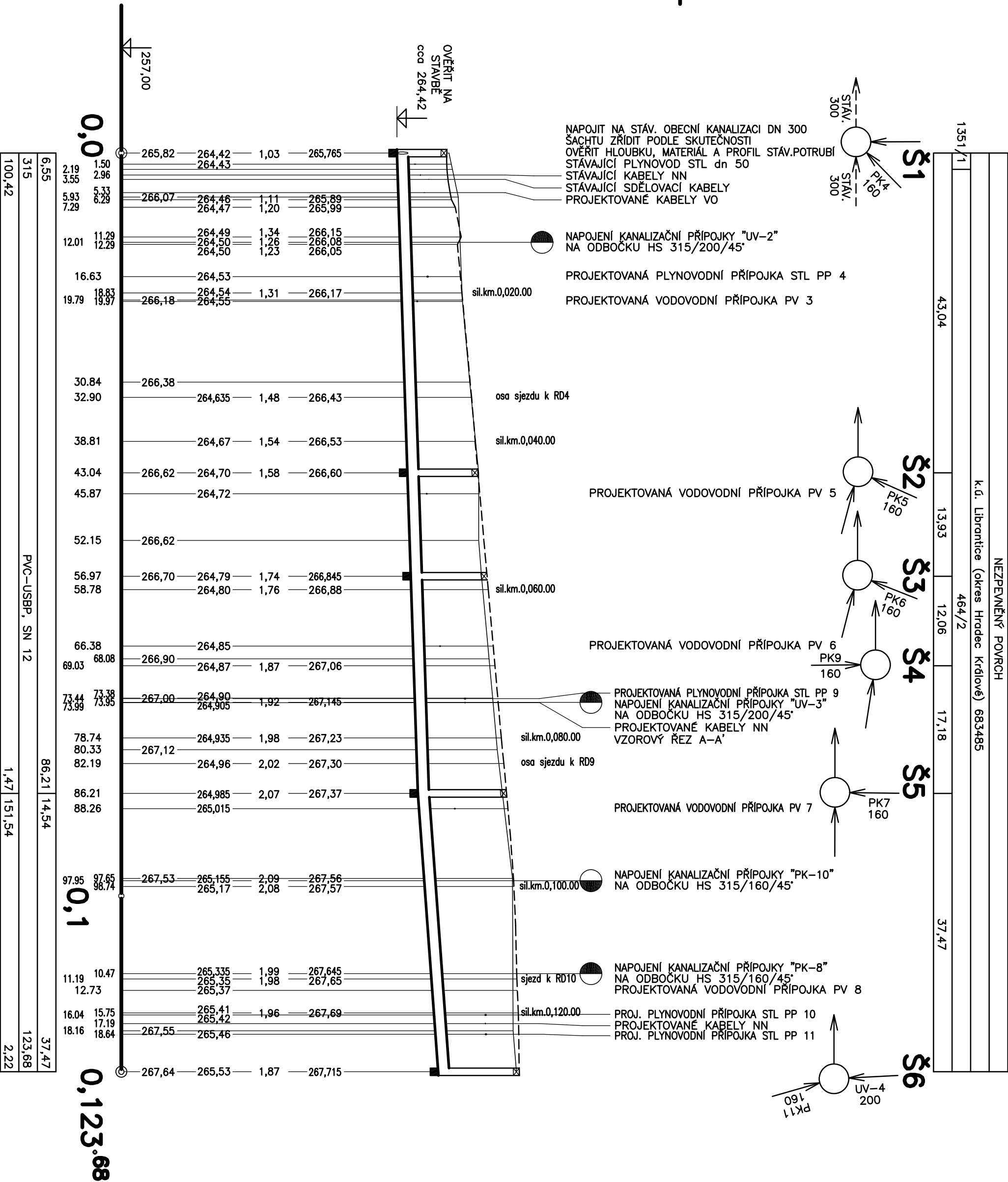
DRUH POVRCHU
KATASTR
PARCELNÍ ČÍSLO
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

PODELNÝ PROFIL
STOKA "S"

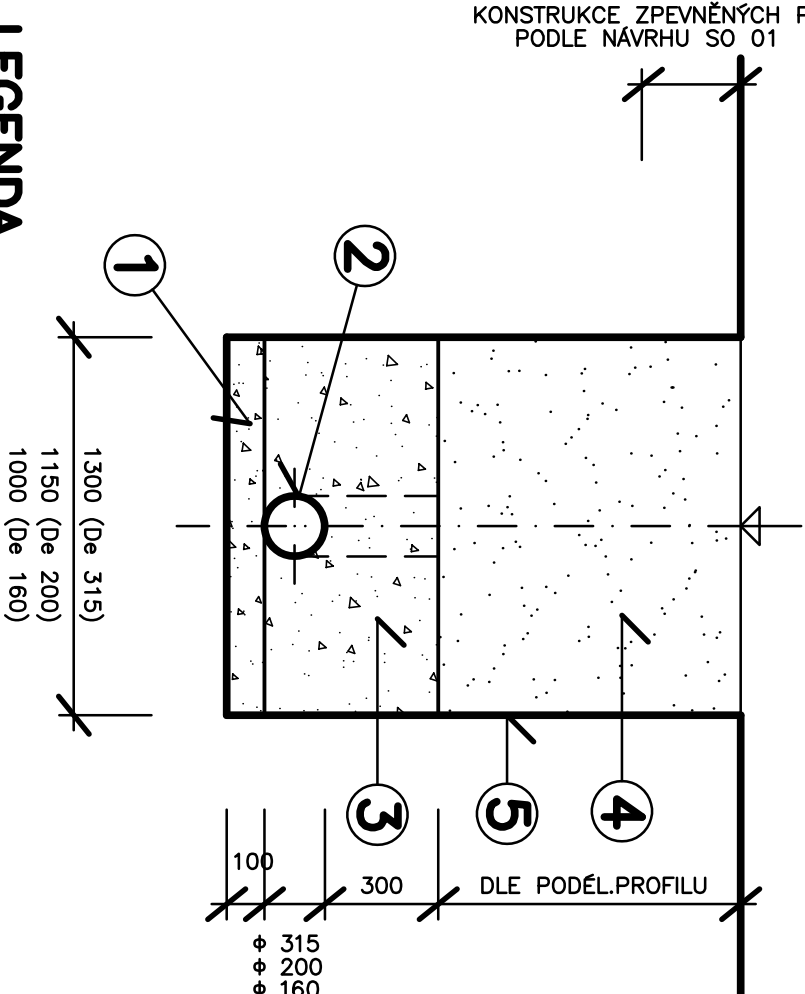
M 1 : 500/100

TERÉN
SROVNÁVACÍ ROVINA
STANIČENÍ V km
SKLON‰ – DÉLKA m
PROFIL – MATERIÁL – DÉLKA m
KAPACITA l/s – RÝCHLOST m/s



ULOŽENÍ POTRUBÍ M 1 : 20

KONSTRUKCE ZPEVNĚNÝCH PLOCH
PODLE NÁVRHU SO 01



LEGENDA

- 1 ŠTĚRKOPISKOVÝ PODSYP – ZRNO 0 + 16 mm
- 2 KANALIZAČNÍ TROUBY PVC ULTRA SOLID BP ϕ 315 mm, ϕ 200 mm, ϕ 160 mm
- 3 HUTNĚNÝ OBŠYP ŠTĚRKOPISKEM – ZRNO 0 + 16 mm
- 4 PROSTOR NAD POTRUBÍM NEHUTNĚN
- 5 HUTNĚNÝ ZÁSYP HLINTO-PÍŠČITOU ZEMLINOU Z VÝKOPU
- 5 STĚNY RÝHY – PAŽENÍ ZATÁŽNÉ

Pozn.:

VÝKOPY BUDOU PROVÁDĚNY OD HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV PROVEDENÝCH V RÁMCI PROJEKTU KOMUNIKACE (SO 01), A TO OD PLANÉ VOZOVKY –0,42 m POD U.T., OD PLANÉ PARKOVIŠTĚ – 0,32 m POD U.T.; PŘÍPADNĚ MIMO PROL. VOZOVKU OD STÁVAJÍCÍHO TERÉNU

PŘED ZAHÁJENÍM VÝSTAVBY JE NUTNÉ OVĚŘIT KOPANOU SONDOU STÁVAJÍCÍ KANALIZACI A STL PLYNOVOD VEDENÝ V SOUBĚHU, PODLE ZISTĚNÝCH SKUTEČNOSTÍ BUDE PŘÍPADNĚ NUTNĚ NÁVRH ÚPRAVIT A ŘEŠIT PŘÍPADNOU KOLIZI SE STÁVAJÍCÍM PLYNOVODEM STL

SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING.A.MELIŠOVÁ	
VYPRACOVAL	ING.A.MELIŠOVÁ	Milareč
SPRAVNÍ ÚTVAR	LIBRANTICE	KRAJ: KRALOVÉHRADECKÝ
INVESTOR	Ing. Jaroslav Fyrtla, Librantice 68, 503 46	
KOMUNIKACE A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ LIBRANTICE – –LOKALITA č.11 "FRYTOVA LOUKA"		
SO 02 KANALIZACE JEDNOTNÁ		
VČETNĚ PŘÍPOJEK		
PODELNÝ PROFIL	Č.DOK.: D.	MĚŘ.: 1:500/100
		Č.VÝKR.: 4.

ČÍS. ZAKAZ.	41901
ÚČEL	735 75 721
FORMÁT: 3 A4	DATUM: 02/2019
PDPS	