

ÚZEMÍ
POVRCH ÚZEMÍ
PARCELY
POVODÍ
VZDALENOST ŠACHET
NÁZVY ŠACHET

Podélný profil
odvodnění vpustí OV-1 a OV-2
vč. vsaku a bezp. přepadu
(vsak RR3)

MĚŘÍTKO 1:100 / 1:100

UPRAVENÝ TERÉN

HLOUBKA VÝKOPU

(OD HTÚ ZPEVNĚNÝCH PLOCH – SO 101)

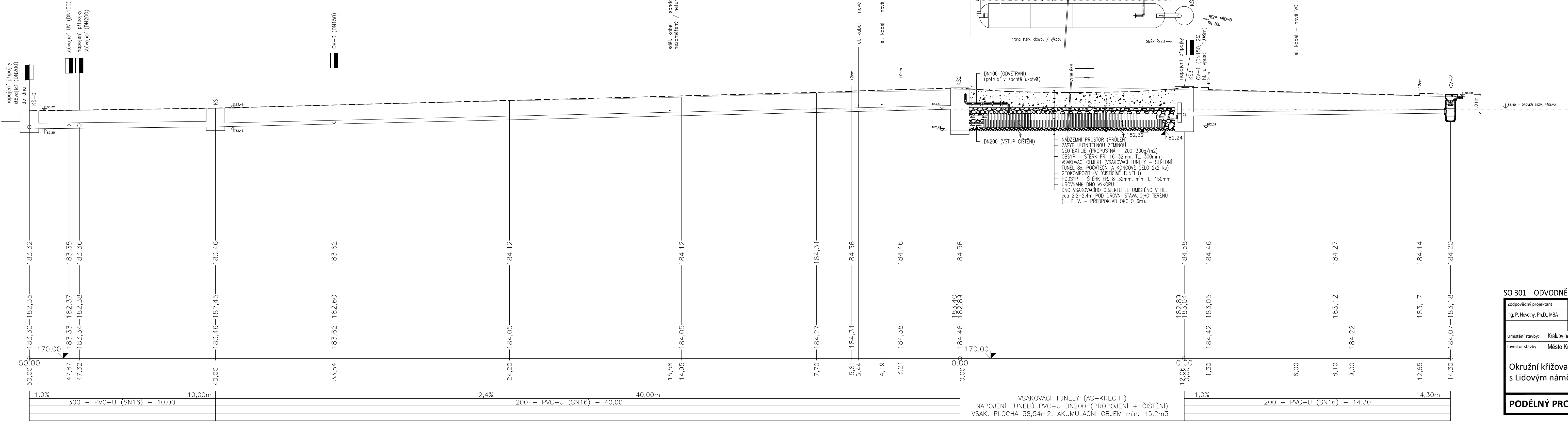
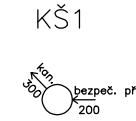
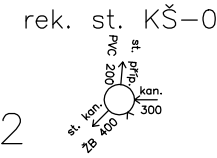
KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA TERÉNU (PŮVODNÍ)

STANIČENÍ [Km],[m]

SKLON [promile] – DÉLKA [m]
DN [mm] – MATERIAL – DÉLKA [m]
KAPACITA [l/s] – RYCHLOST [m/s]
NAVR.PRUTOK [l/s] – RYCHLOST [m/s]

KRALUPY NAD VLTAVOU			
REKONSTRUKCE KOMUNIKACE		CHODNÍK	ZELENÁ PLOCHA
		REKONSTRUKCE KOMUNIKACE	
10,00	40,00	1,5	9,06
		1,5	14,30



TECHNICKÁ DATA – VSAKOVACÍ TUNELY (ASIO)
S KRECHT T– 1600 – STŘEDNÍ TUNEL
Rozměry (d x v x š): 2,3 x 0,81 x 1,3 m
Efektivní délka: 2,25 m
Hmotnost: 40kg
Objem (čistý): 1600 l

S KRECHT T– 100 S/100 E – POČATEČNÍ A KONEČNÁ SEKCE
Rozměry (d x v x š): 0,48 x 0,78 x 1,3 m
Efektivní délka: 0,44 m
Hmotnost: 10kg
Objem (čistý): 100 l

SO 301 – ODVODNĚNÍ

Zodpovědný projektant	Profese	Vypracovala	Kontroloval	 Atelier malých okružních křižovatek Ing. Petra NOVOTNÉHO Havlčova 179 530 02 Pardubice Tel.: 465 531 527, 464 646 342 petr.novotny@ateliernk.eu	
Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA	doprava	Dita Zemanová	Ing. P. Novotný, Ph.D., MBA		
				Formát	6x A4
Umístění stavby:	Kralupy nad Vltavou, Středočeský kraj			Číslo zakázky	14/3/20
Investor stavby:	Město Kralupy nad Vltavou; KSÚS Středočeského kraje			Datum	9/2025
Okružní křižovatka sil. III/10148 ulic Přemyslova s Lidovým náměstím v Kralupech nad Vltavou				Stupeň	úprava PDPS
				Číslo kopie	
				Měřítko	
PODÉLNÝ PROFIL (vsak RR3)				Číslo výkresu	301.2
				1:100/100	