

Výkres vytvořil program pp_vod
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU silnice II. třídy 191
VZDÁL. OBJEKTŮ A VRCHOL. BODŮ
OZNAČENÍ VRCHOLOVÝCH BODŮ

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz			
Žinkovy			
viz. Katastrální situační výkres			
místní silnice – asfalt		ostatní plocha	místní silnice – asfalt
0.50	7.59	45.21	225.31
0.50	Z0	LB-V-D-1-2	LB-V-D-1-3
		LB-V-D-1-1	LB-V-D-1-4
			LB-V-D-1-5
			K0

MĚŘITKA 1:500/100

ŘAD V-D-1
0,000 00 – 0,378 00

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

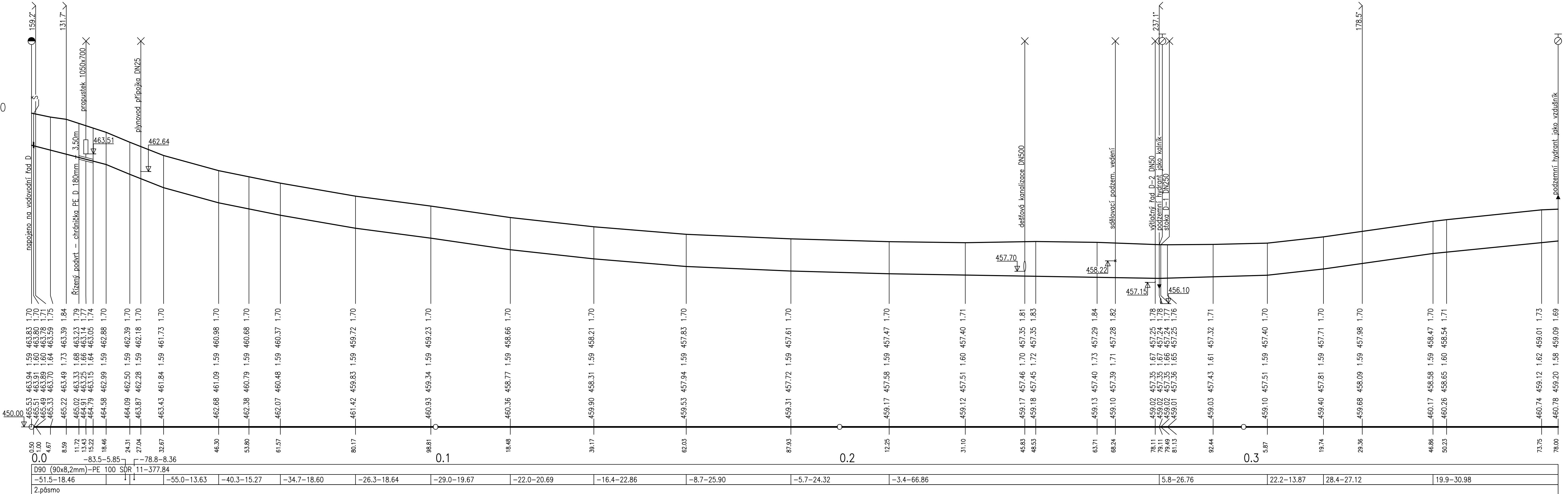
HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DĚLKA[m]
SKLON[promile]–DĚLKA[m]
ULOŽENÍ



VYPRACOVAL		PROJEKTANT		HLAV. INŽ. PROJEKTU		AUTORIZOVANÁ OSOBA		<div>PIK</div> <div>V Í T E K</div> <div>Inženýrská a projektová kancelář</div>		
MLADIČ		ING. DALÍK		ING. DALÍK		ING. VÍTEK				
INVESTOR		MĚSTYS ŽINKOVY		OsRP NEPOMUK		KÚ PLZEŇSKÝ				
NÁZEV STAVBY VEŘEJNÝ VODOVOD MĚSTYSE ŽINKOVY (1. ČÁST)								ATELIER PRAHA		ČÍS. SOUPRAVY
								DATUM 11/2016		
								STUPEŇ DPS		
								FORMÁT 5x44		
								MĚŘITKO 1:500/100		
								SOUBOR		
OBSAH VÝKRESU								ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU
PODÉLNÉ PROFILY – ŘAD V–D–1								057 – 16		
										D.1.21