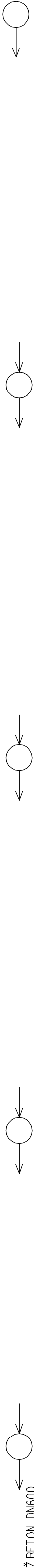


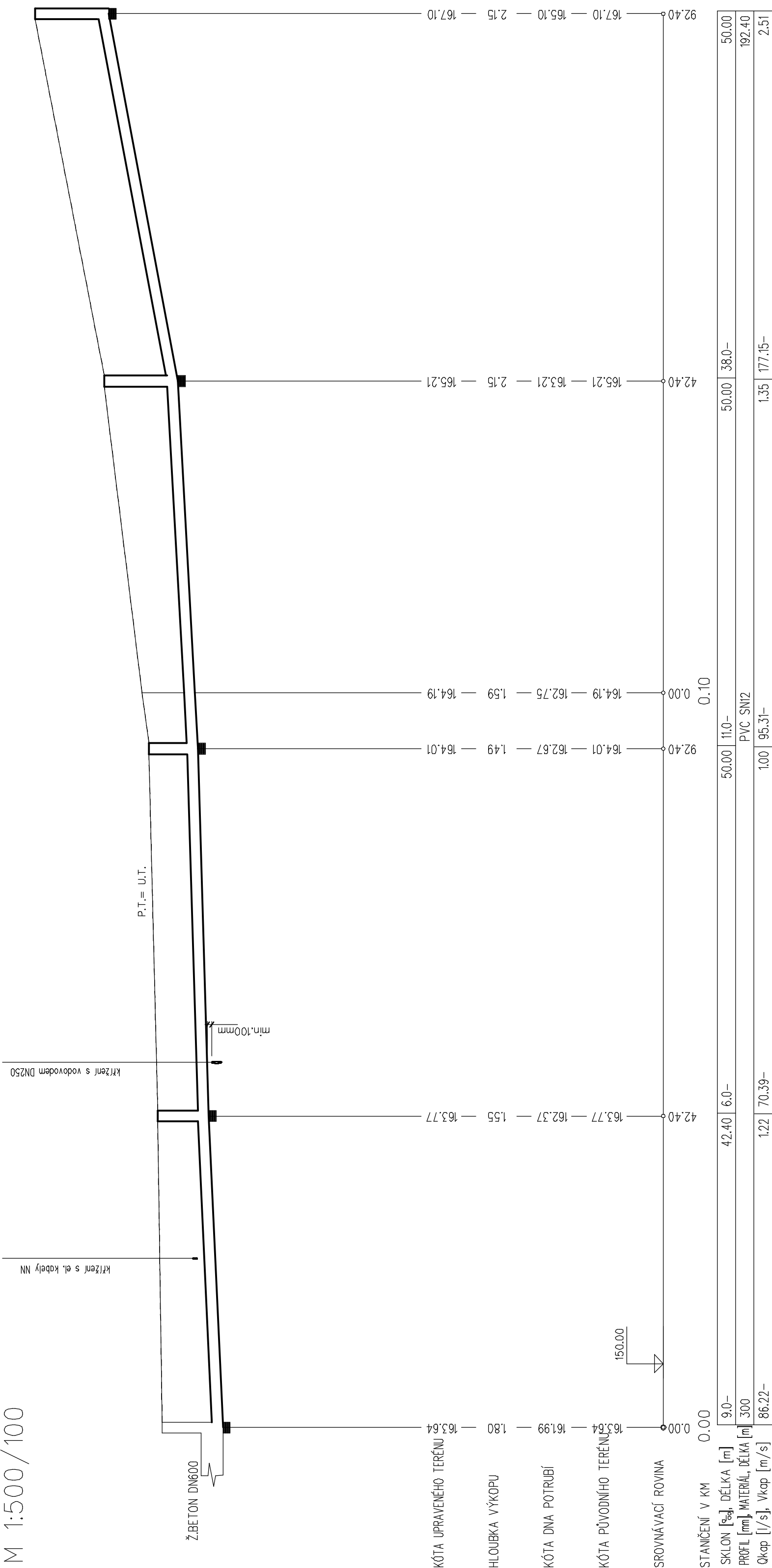
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ			
ČÍSLO PARCEL	566/4	Charvátská Nová Ves	
ASF.		566/2	566/4 1980 —
POVRCH			
ASFALTOVÝ RECYKLÁT			
VZDÁLENOSTI ŠACHET			
42.40	50.00	50.00	50.00

ČÍSLO ŠACHET Š9058 – stávající



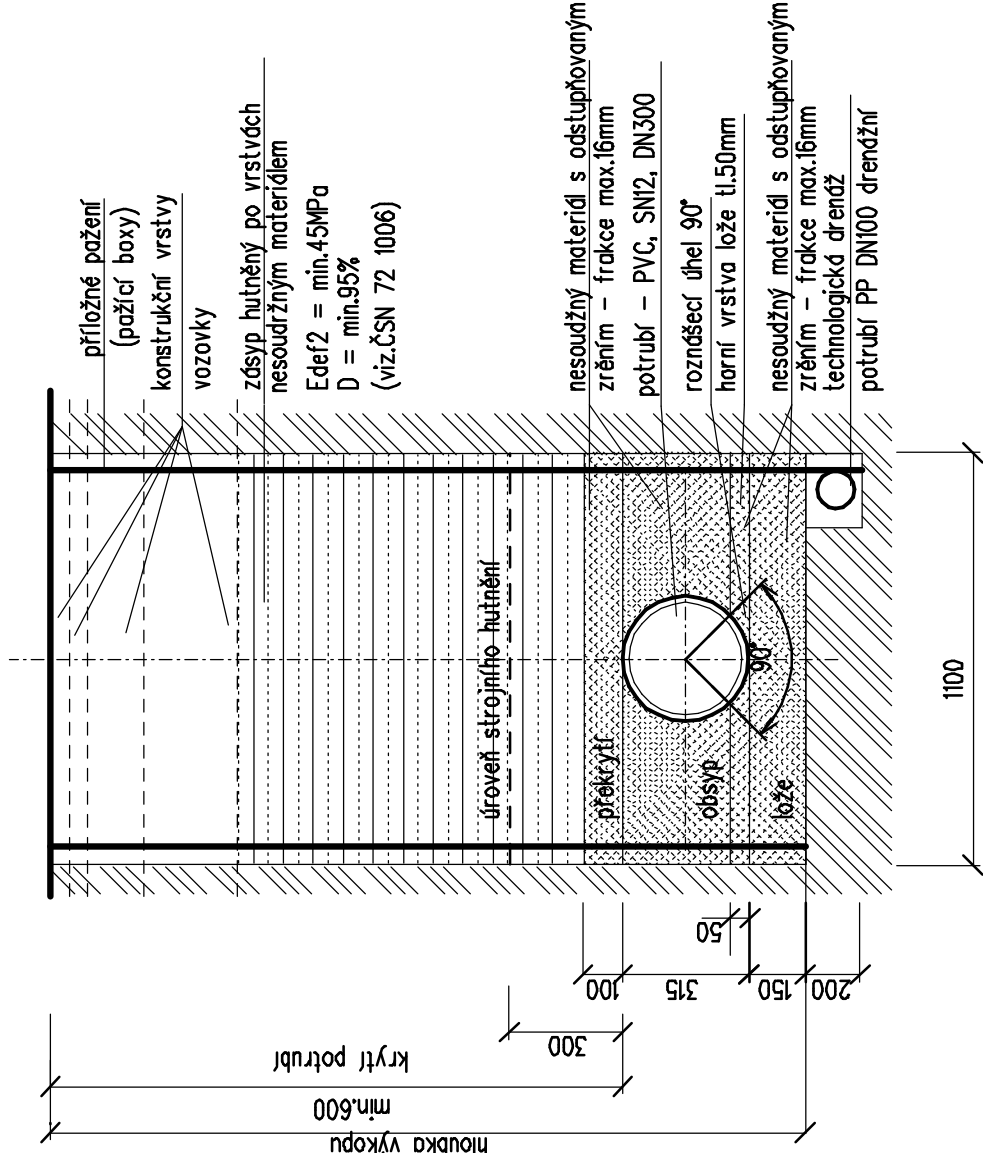
# PODÉLNÝ PROFIL KANALIZACE

M 1:500/100



JUŽENÍ POTRUBÍ PVC, SN12, HLADKÁ PLNÁ STĚNA, DN300



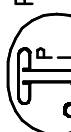
M 1:20



## POZNÁMKA:

ZÁKRESY PODZEMNÝCH INŽENÝRSKÝCH ZÁŘÍŽENÍ NESLOUŽÍ JAKO VÝTVORČÍ VÝKRES. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY MUSÍ DODATEL NASTAVIT JEJICH VÝTVÝČNÝ SPRÁVEČNÍ SÍŤ A JEJICH OZNAČENÍ NA MÍSTĚ DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.

DOUMENTACE JE ZPRACOVÁNA ZA ÚČELEM VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ, PRO REALIZACI STAVBY DOPORUČUJEME ZPRACOVAT REALIZAČNÍ DOKUMENTACI.

Výškový systém: Bp			
Zodp. projektant: Jiří Trnádský, DiS. 	Vypracoval: Jiří Trnádský, DiS. 		PROJEKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ s.r.o. Za Bankou 4, 690 02 BŘECLAV tel.: 511 112 780, e-mail: pá@mjbox.cz
			Datum: VI/2022
			Číslo zakázky:
			Formát: 3x44
AKCE: Břeclav – Charvátská Nová Ves, lokalita ul. Palackého dopravní a technická infrastruktura SO 301 – KANALIZACE		Stupeň: DUSP	
		Měřítko: 1:500/100	
OBSAH: PODÉLNÝ PROFIL		Číslo přílohy: 3	Část: D.1