

Výkres vytvořil program pp\_kan  
KATASTRY  
DRUH POVRCHU  
VZDÁLENOSTI ŠACHET  
OZNAČENÍ ŠACHET

SMĚROVÉ POMĚRY

MĚŘÍTKA 1:200/100

Kolín		
komunikace	chod.	zeleň
7.58		

P1

Kolín		
komunikace	chod.	kpm.
7.21		

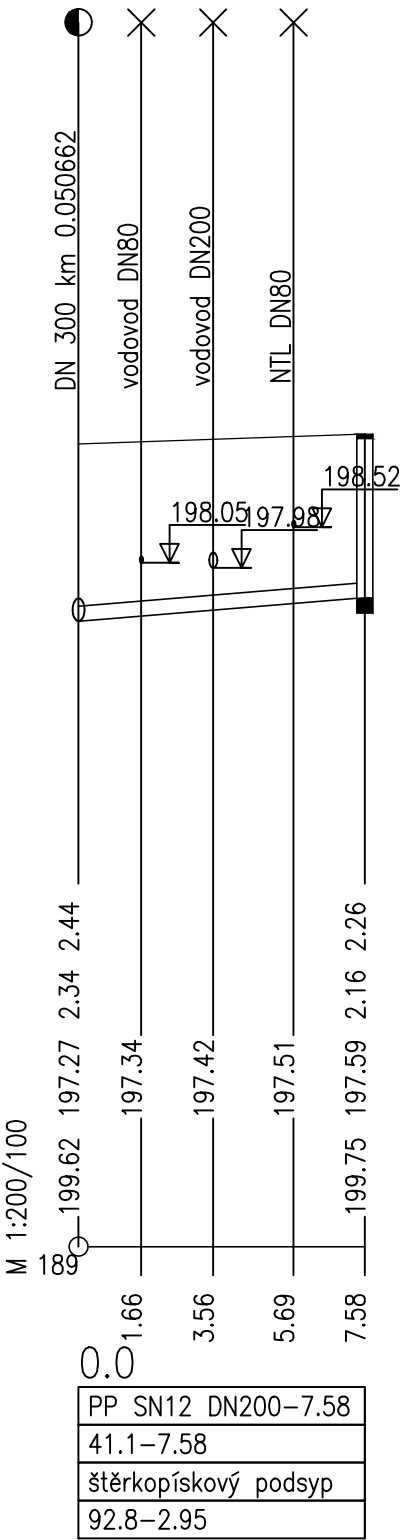
P2

Kolín		
komunikace	chod.	zeleň
8.31		

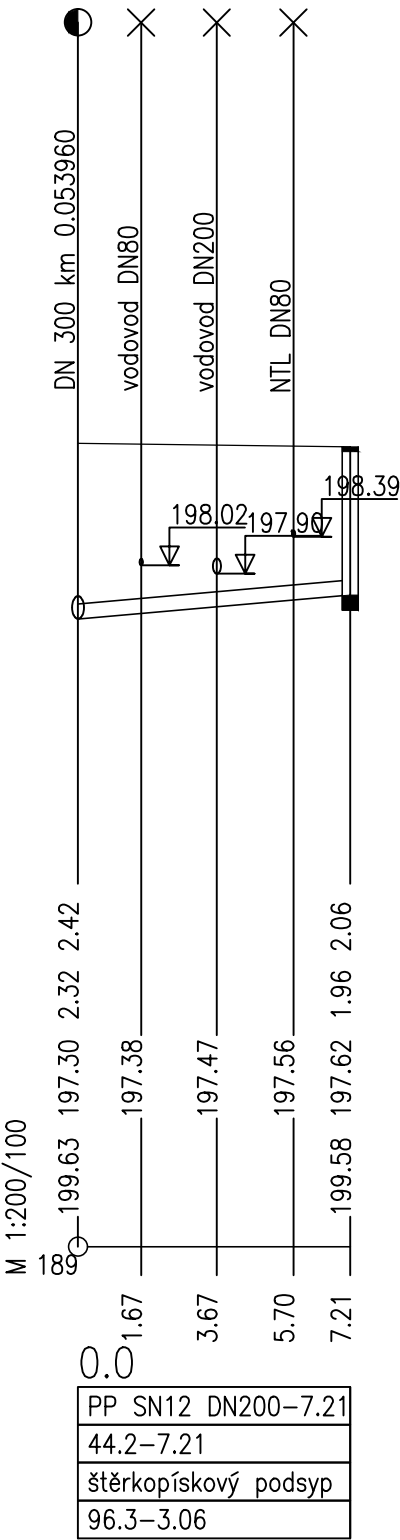
P3



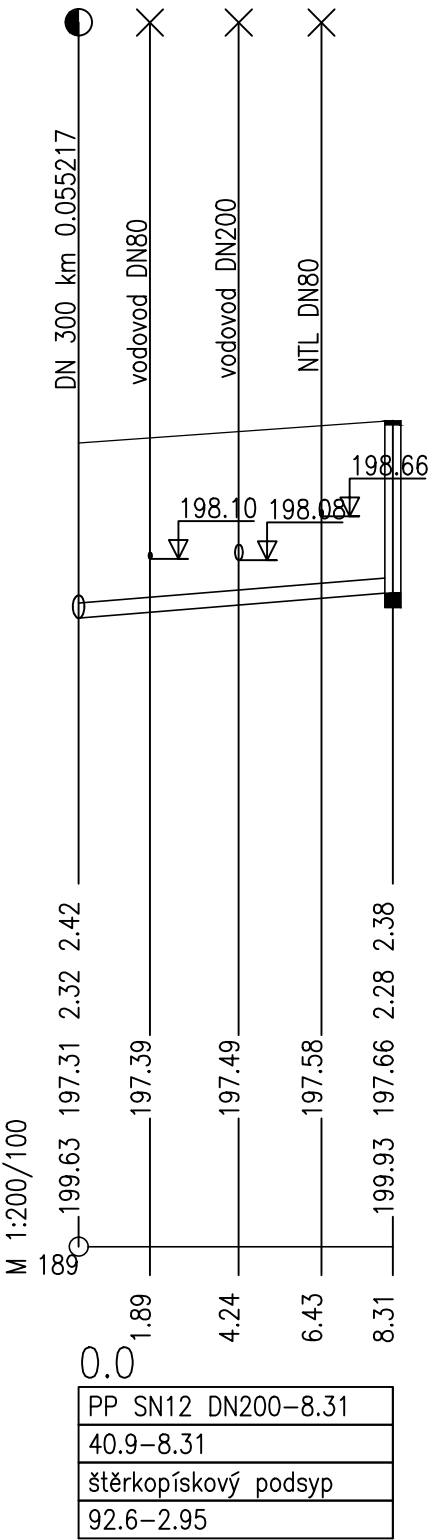
Přípojka P1



Přípojka P2



Přípojka P3



HLOUBKA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ


KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]  
PROFIL[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]  
SKLON[promile]–DÉLKA[m]  
ULOŽENÍ  
KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]–RYCHLOST[m/s]

Souřadnicový systém JTSK

Výškový systém Bpv

		FanIT s.r.o., Kublov 210, 267 41 Kublov tel. 605 127 051, e-mail: info@fanit.cz		Pare:
HIP		Odpovědný projektant:	Vypracoval:	
Ing. Tomáš Kapal		Ing. Lucie Burdová	Ing. Lucie Burdová	
Místo stavby:	Kolín		Katastr: K.Ú. Kolín - 668150	
Investor:	město Kolín, Karlovo náměstí 78, 280 12 Kolín 1			

Akce:	Rekonstrukce ulice Okružní mezi ulicemi Tovární a Mnichovická	Stupeň:	DPS
		Datum:	květen 2017
Část:	B. Stavební část B.3 SO 301 - Rekonstrukce kanalizačních přípojek	Měřítko:	1:200/100
		Formát:	3xA4
Příloha:	Podélné profily přípojek	Číslo přílohy:	<b>B.3.3</b>