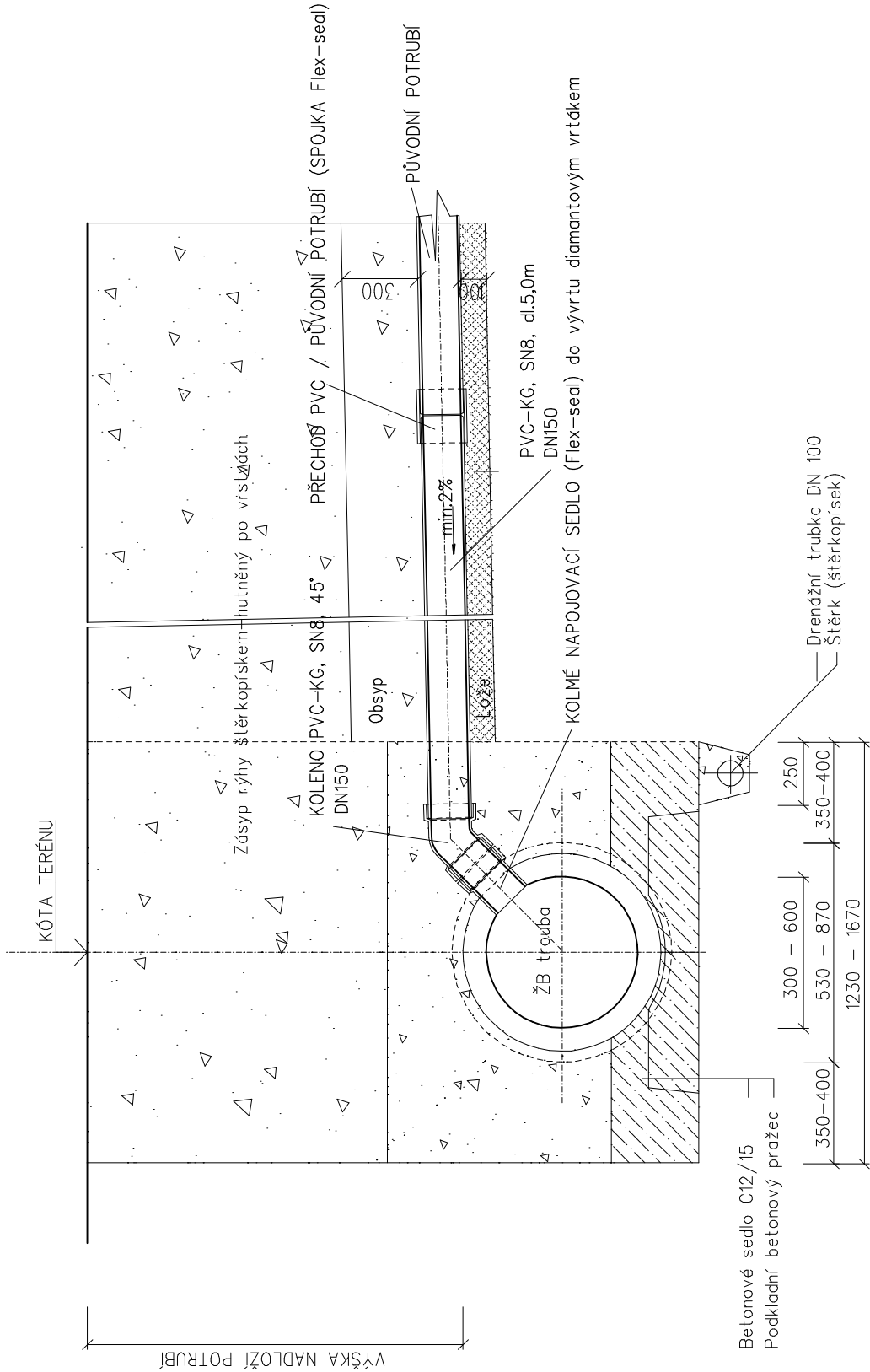


ZPŮSOB PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

ŘEZ M 1:25



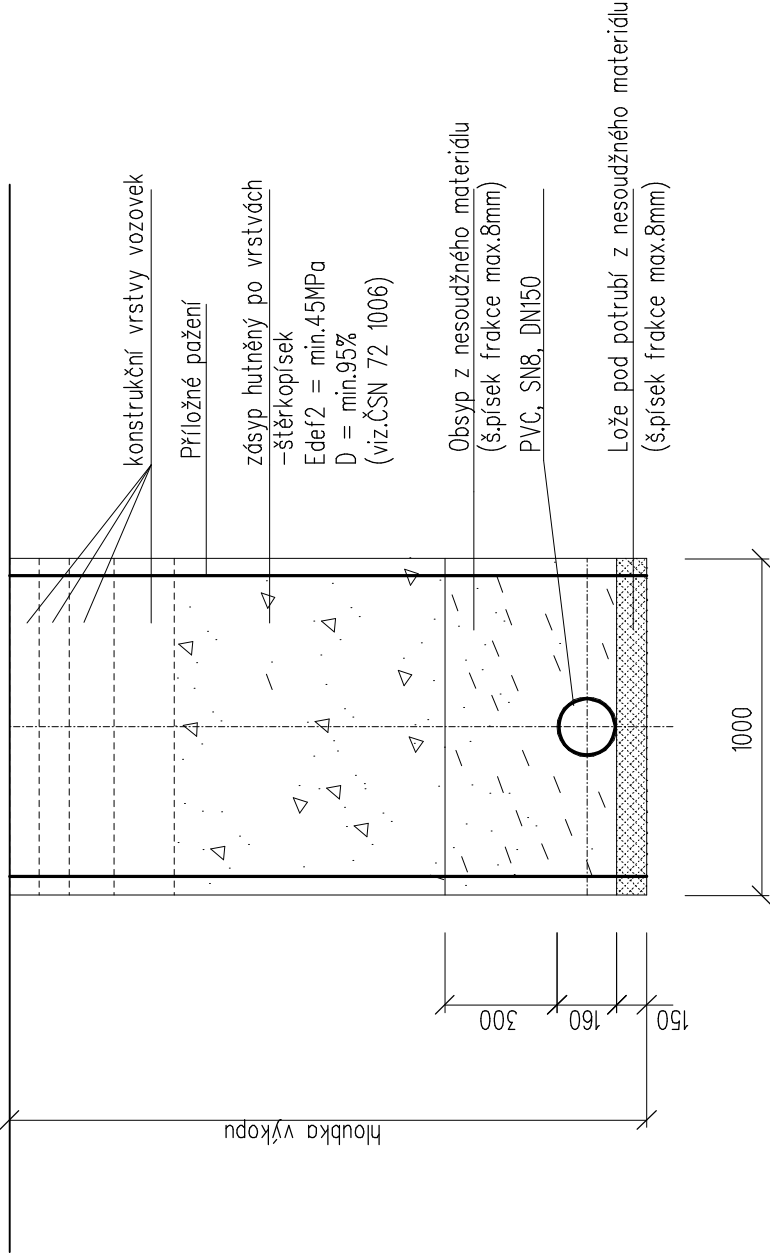
PŘEDPOKLÁDANÝ POČET PŘEPOJOVANÝCH PŘÍPOJEK


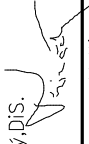

–ULICE VILOVÁ – 17ks v délce cca 5,0m/ks

POZNÁMKA:

- DOSAVADNÍ KANALIZAČNÍ A VODOVODNÍ PŘÍPOJKY NEJSOU ZAKRESLENY, PROTOŽE NENÍ ZNÁMA JEJICH PŘESNÁ POLOHA. JE TŘEBA JE PŘEPOJIT DLE SKUTEČNOSTI. PŘEDPOKLÁDÁ SE S JEJICH OPRAVOU VE VEŘEJNÉM ULIČNÍM PROSTORU. JE POČÍTÁNO S PRŮMĚRNOU DÉLKOU OPRAVY 5m U KAŽDÉ Z NICH.
- PŘI PŘEPOJOVÁNÍ JE TŘEBA RESPEKTOVAT DOSAVADNÍ STAV .

ULOŽENÍ POTRUBÍ PVC–KG, SN8, DN150, M 1:25



Zodp. projektant: Jiří Trínáctý, DiS. 	Vypracoval: Jiří Trínáctý, DiS. 	 Jiří Trínáctý, DiS. PROJEKCE INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ Za Bankou 4, 690 02 BŘECLAV tel: 511 112 780, e-mail: pis@mybox.cz	Výškový systém: Bp
Město: Valtice	Katastrální území: Valtice	Datum: IV/2020	
Investor: Vodovody a kanalizace Břeclav,a.s., Čechova 23, Břeclav		Číslo zakázky:	
AKCE: VALTICE – ul. Jiráskova a ul.Vilová, kanalizace a vodovod	SO 02 – ul. Jiráskova, SO 02.1–OPRAVA KANALIZACE	Formát: 2 x A4	
		Stupeň: DUSP	
		Měřítko: 1:25	
OBSAH: ZPŮSOB PŘEPOJENÍ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY	Číslo přílohy: 6	Část: D.1	