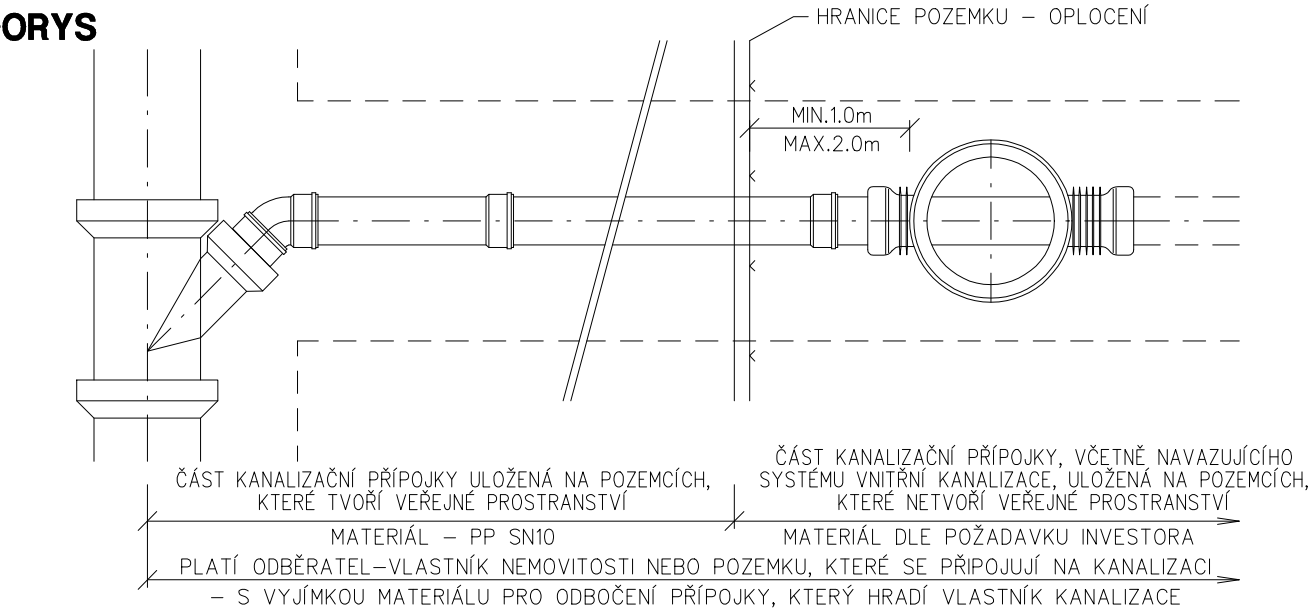


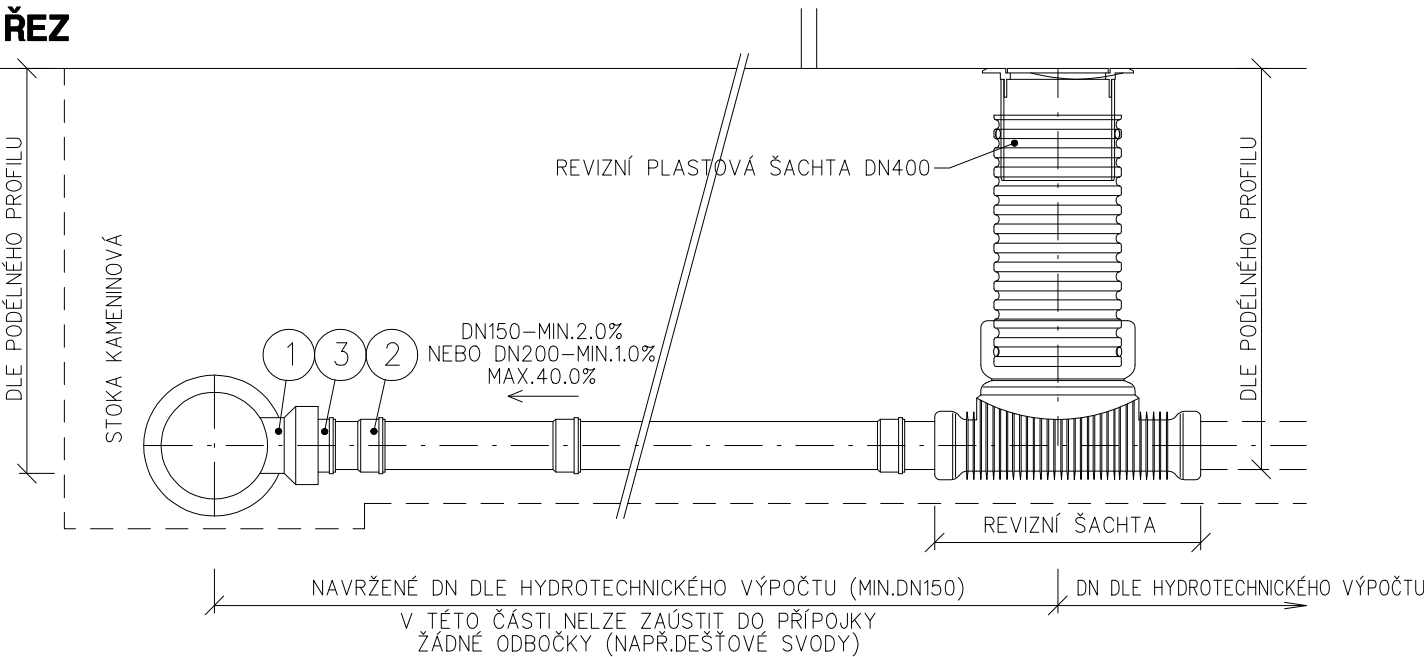
VZOROVÉ SCHÉMA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY  
NOVÁ KAMENINOVÁ STOKA - ODBOČKA PP

PŘÍPOJKA BUDOVANÁ SPOLEČNĚ S KANALIZAČNÍ STOKOU

PŮDORYS



ŘEZ



KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA JE SAMOSTATNOU STAVBOU TVOŘENOU ÚSEKEM POTRUBÍ OD VYÚSTĚNÍ VNITŘNÍ KANALIZACE STAVBY NEBO ODVODNĚNÍ POZEMKU K ZAUSTĚNÍ DO STOKOVÉ SÍTĚ. DLE ZÁKONA Č.274/2001 Sb. A VÝKLADU Č.25 Z ROKU 2003.

POZ.	POPIS	OZNAČENÍ TYPU	DODAVATEL
PŘÍPOJKA Z HLADKÉHO PP SN10 DN150			
1	KAMENINOVÁ ODBOČKA DNxxx/150/xx	DNxxx/150/xx	–
2	PŘI HORNÍM NAPOJENÍ – PLASTOVÉ KOLENO DN150/87.5st. PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ POD ÚHLEM 45st. – PLASTOVÉ KOLENO DN150/45st. PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ – PLASTOVÉ KOLENO DN150/45st.	KGB DN150/87.5st. KGB DN150/45st. KGB DN150/45st.	– – –
3	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN150	KGUSM150L	–
PŘÍPOJKA Z HLADKÉHO PP SN10 DN200			
1	KAMENINOVÁ ODBOČKA DNxxx/200/xx	DNxxx/200/xx	–
2	PŘI HORNÍM NAPOJENÍ – PLASTOVÉ KOLENO DN200/87.5st. PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ POD ÚHLEM 45st. – PLASTOVÉ KOLENO DN200/45st. PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ – PLASTOVÉ KOLENO DN200/45st.	KGB DN200/87.5st. KGB DN200/45st. KGB DN200/45st.	– – –
3	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN200	KGUSM200L	–

xx = 45st. U STOK DN250 A DN300, 90st. U STOK DN250 AŽ DN600  
xxx = PROFIL KANALIZAČNÍ STOKY

ČÁST : <b>SO 08 - Splašková kanalizace + odbočky</b>		
AKCE : <b>Obytná lokalita Nehradov III, Třebíč - DOPRAVNÍ A TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA</b>		
MÍSTO : 118/1, 119, 120, 121, 623/1 k.ú Podklášteří		
INVESTOR : <b>Město Třebíč, IČ:00290629</b> Karlovo náměstí 55 674 01 Třebíč www.trebic.cz	ZÁSTUPCE INVESTORA : Ing. Václav Horák Karlovo náměstí 55 Třebíč 674 01 M: 732 297 279 e-mail: Vaclav.Horak@trebic.cz	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: <b>D+Architekti s.r.o.</b> Polanka 214/10, 674 01 Třebíč M: +420 605 561 649 e-mail: drbalek@darchitekti.cz web: www.darchitekti.cz		
ZPRACOVATEL ČÁSTI: <b>AQUA-ING</b> manž.Curieových 657, 674 01 Třebíč M: +420 724 950 623 e-mail: prusa@aqua-ing.cz web: www.aqua-ing.cz		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : <b>Ing.Vítězslav Pruša</b> autorizovaný inženýr ČKAIT 1000688	OTISK AUT. RAZÍTKA : 	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : <b>Ing. arch. Milan Drbálek</b>		
VYPRACOVAL : <b>Ing. Vítězslav Pruša</b>		
MĚŘITKO : <b>1:20</b>	ČÍSLO VÝKRESU : <b>SO 08.6.1 VZOROVÁ ODBOČKA</b>	
DATUM : <b>05 / 2024</b>	PROJEKT : <b>Z23_04</b>	PARÉ :
STAVEBNÍ OBJEKT : <b>SO 08</b>	STUPEŇ : <b>DPS</b>	