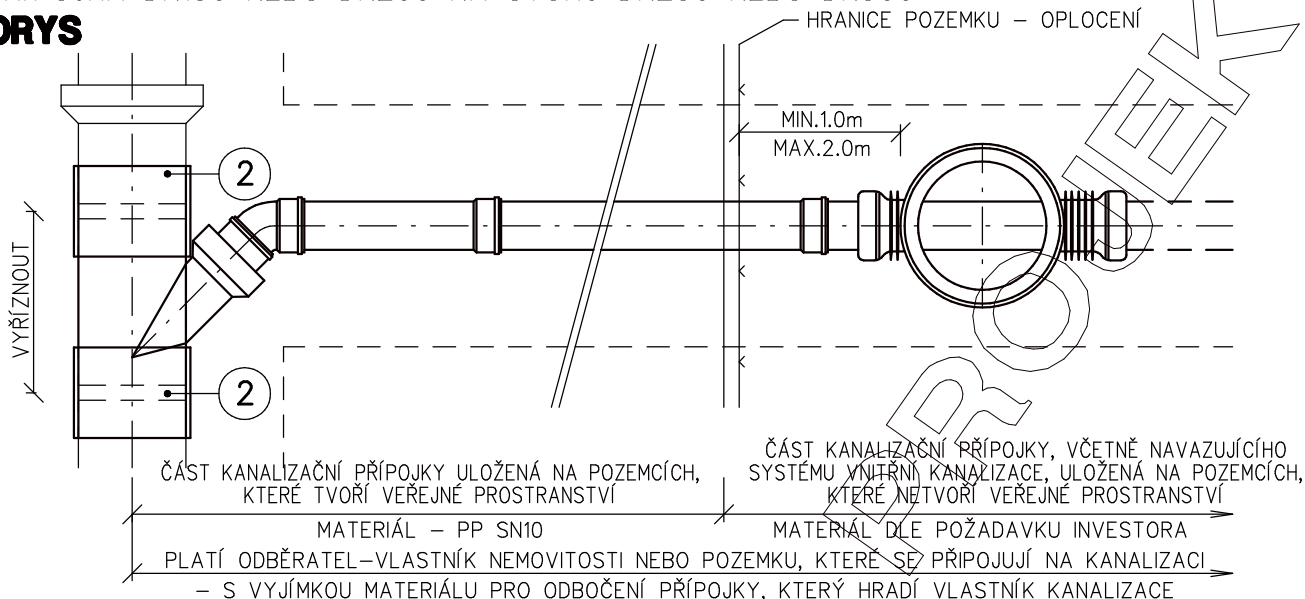


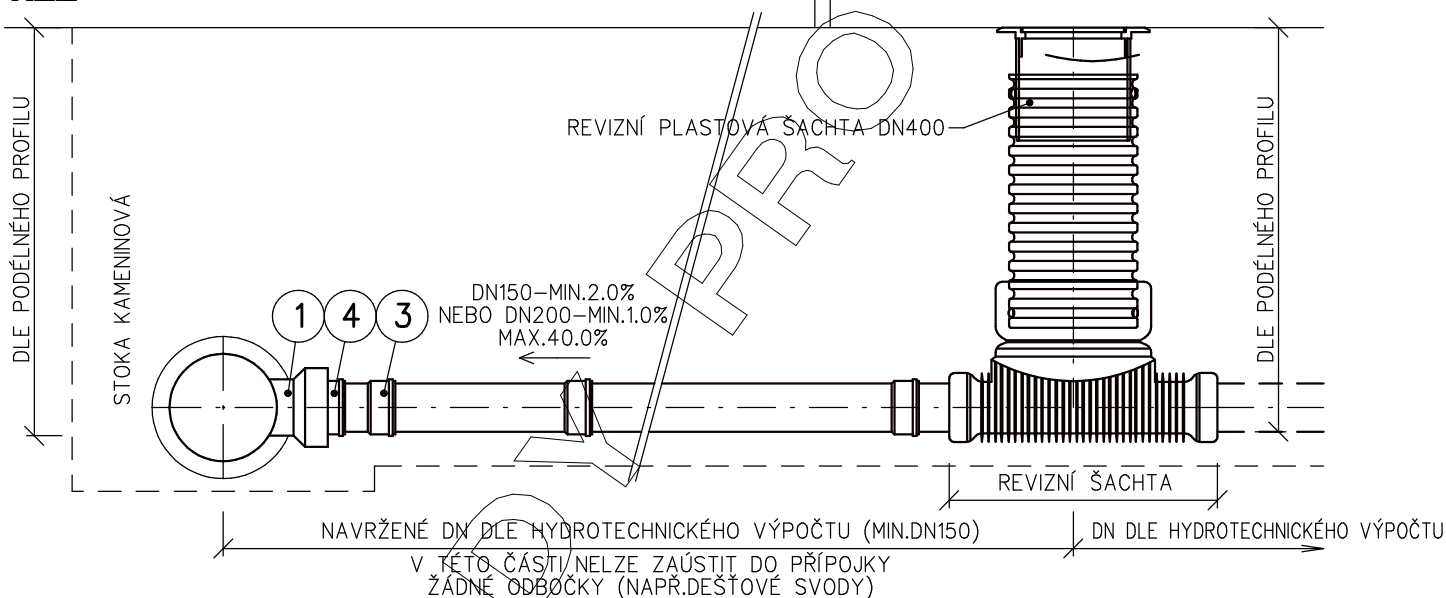
# 7 VZOROVÉ SCHÉMA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY KAMENINOVÁ STOKA - PŘÍPOJKA PP SN10 - ODBOČKA

PŘÍPOJKA DODATEČNĚ NAPOJENÁ NA KANALIZAČNÍ STOKU  
PŘÍPOJKA DN150 NEBO DN200 NA STOKU DN250 NEBO DN300

## PŮDORYS



## ŘEZ



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

POZ.	POPIS	OZNAČENÍ TYPU	DODAVATEL
<b>PŘÍPOJKA Z HLADKÉHO PP SM10 DN150</b>			
1	KAMENINOVÁ ODBOČKA BEZ HRDEL DNxxx/150/xx	DNxxx/150/xx	-
2	PRO STOKU DN250 - EXTRA ŠIROKÁ SPOJKA 285-310mm, ŠÍŘKA 300mm PRO STOKU DN300 - EXTRA ŠIROKÁ SPOJKA 340-360mm, ŠÍŘKA 300mm TYP SPOJKY PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÉMU VNĚJŠÍMU PRŮMĚRU STÁV.KANALIZACE	SC 310 W SC 360 W	REXCOM S.R.O. REXCOM S.R.O.
3	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.	- - -
4	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN150	KGUSM150L	-
<b>PŘÍPOJKA Z HLADKÉHO PP SN10 DN200</b>			
1	KAMENINOVÁ ODBOČKA BEZ HRDEL DNxxx/200/xx	DNxxx/200/xx	-
2	PRO STOKU DN250 - EXTRA ŠIROKÁ SPOJKA 285-310mm, ŠÍŘKA 300mm PRO STOKU DN300 - EXTRA ŠIROKÁ SPOJKA 340-360mm, ŠÍŘKA 300mm TYP SPOJKY PŘIZPŮSOBIT SKUTEČNÉMU VNĚJŠÍMU PRŮMĚRU STÁV.KANALIZACE	SC 310 W SC 360 W	REXCOM S.R.O. REXCOM S.R.O.
3	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.	- - -
4	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN200	KGUSM200L	-

xx = 45st. A 90st. U STOK DN250 A DN300

xxx = PROFIL KANALIZAČNÍ STOKY