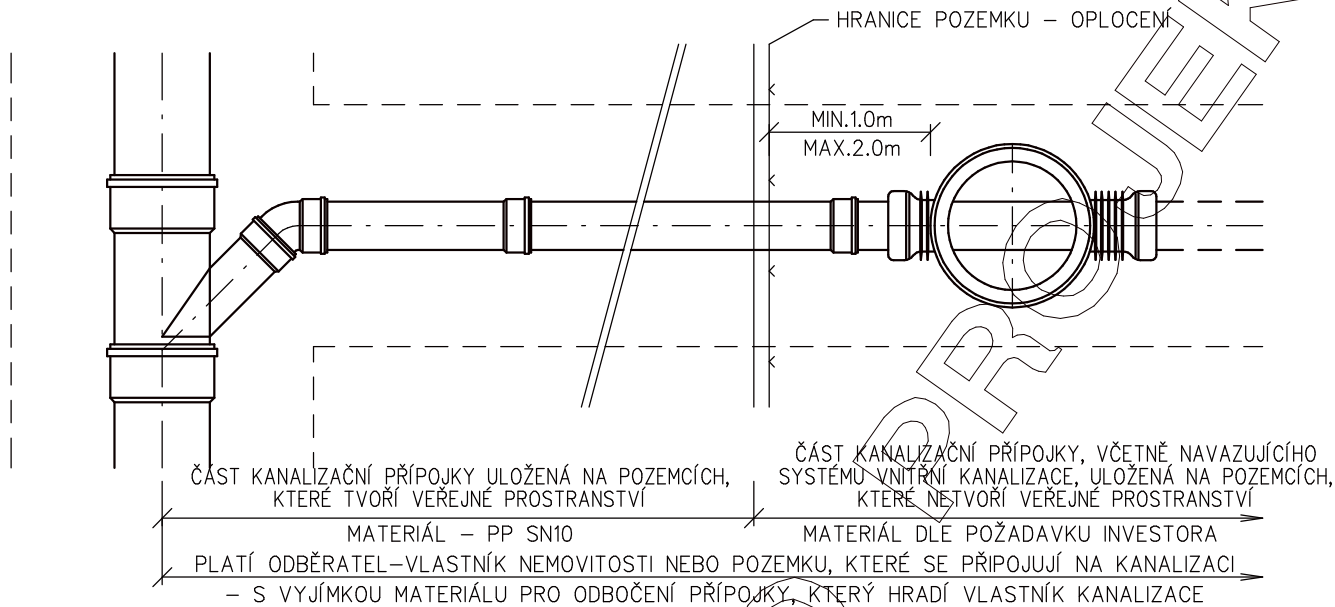


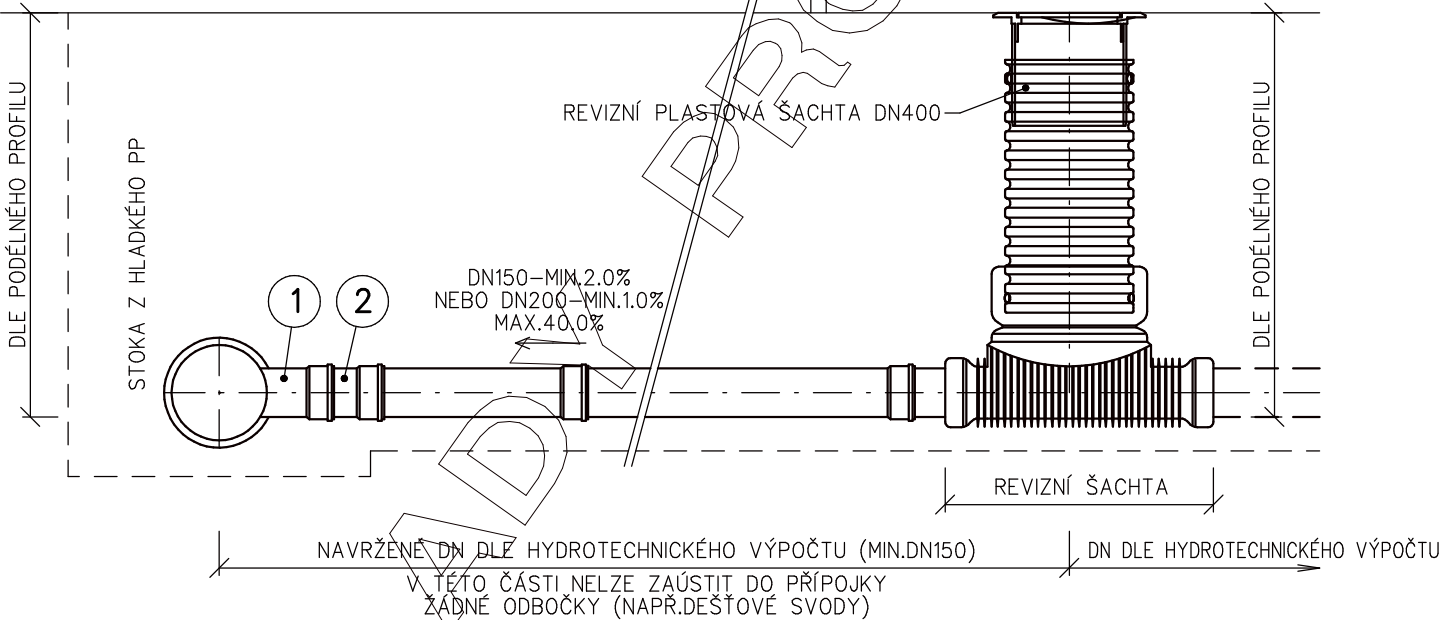
# 10 VZOROVÉ SCHÉMA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY NOVÁ STOKA Z PP SN10 - PŘÍPOJKA PP SN10 - ODBOČKA

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 ZAÚSTĚNÍ 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	PLASTOVÁ ODBOČKA DNxxx/150/45st.	KGEA DNxxx/150/45st.	-
2	PŘI HORNÍM NAPOJENÍ - PLASTOVÉ KOLENO DN150/87.5st.	KGB DN150/87.5st.	-
	PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ POD ÚHLEM 45st. - PLASTOVÉ KOLENO DN150/45st.	KGB DN150/45st.	-
	PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ - PLASTOVÉ KOLENO DN150/45st.	KGB DN150/45st.	-
PŘÍPOJKA Z HLADKÉHO PP SN10 DN200			
1	PLASTOVÁ ODBOČKA DNxxx/200/45st.	KGEA DNxxx/200/45st.	-
2	PŘI HORNÍM NAPOJENÍ - PLASTOVÉ KOLENO DN200/87.5st.	KGB DN200/87.5st.	-
	PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ POD ÚHLEM 45st. - PLASTOVÉ KOLENO DN200/45st.	KGB DN200/45st.	-
	PŘI BOČNÍM NAPOJENÍ - PLASTOVÉ KOLENO DN200/45st.	KGB DN200/45st.	-

xxx = PROFIL KANALIZAČNÍ STOKY