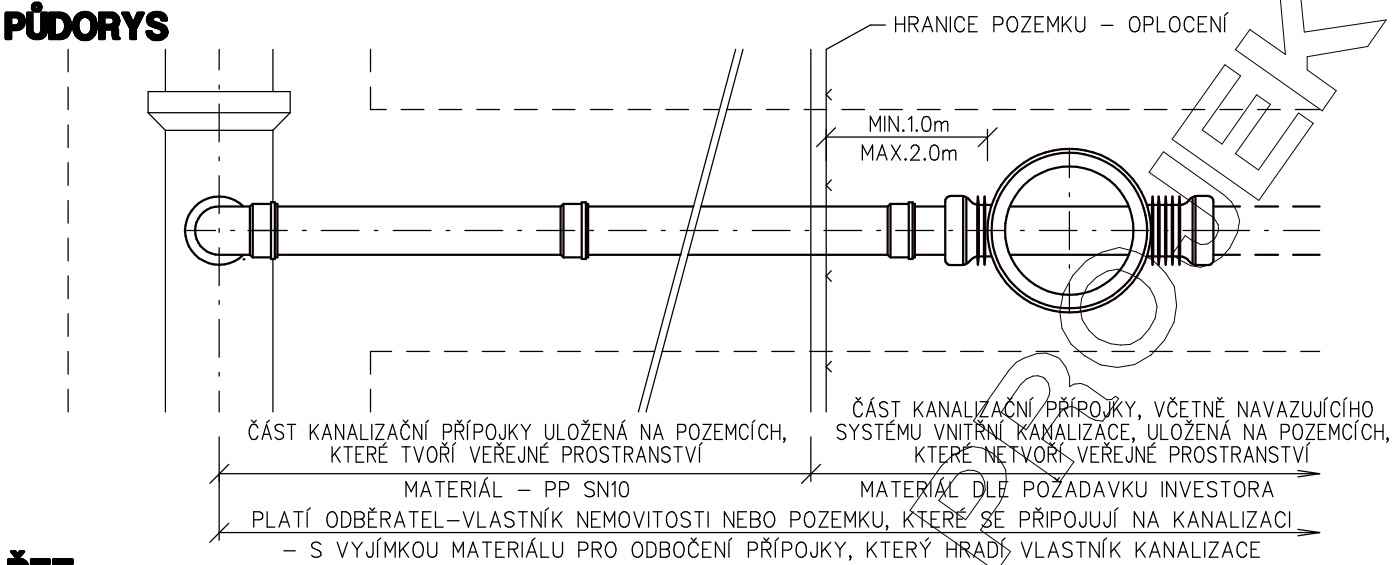
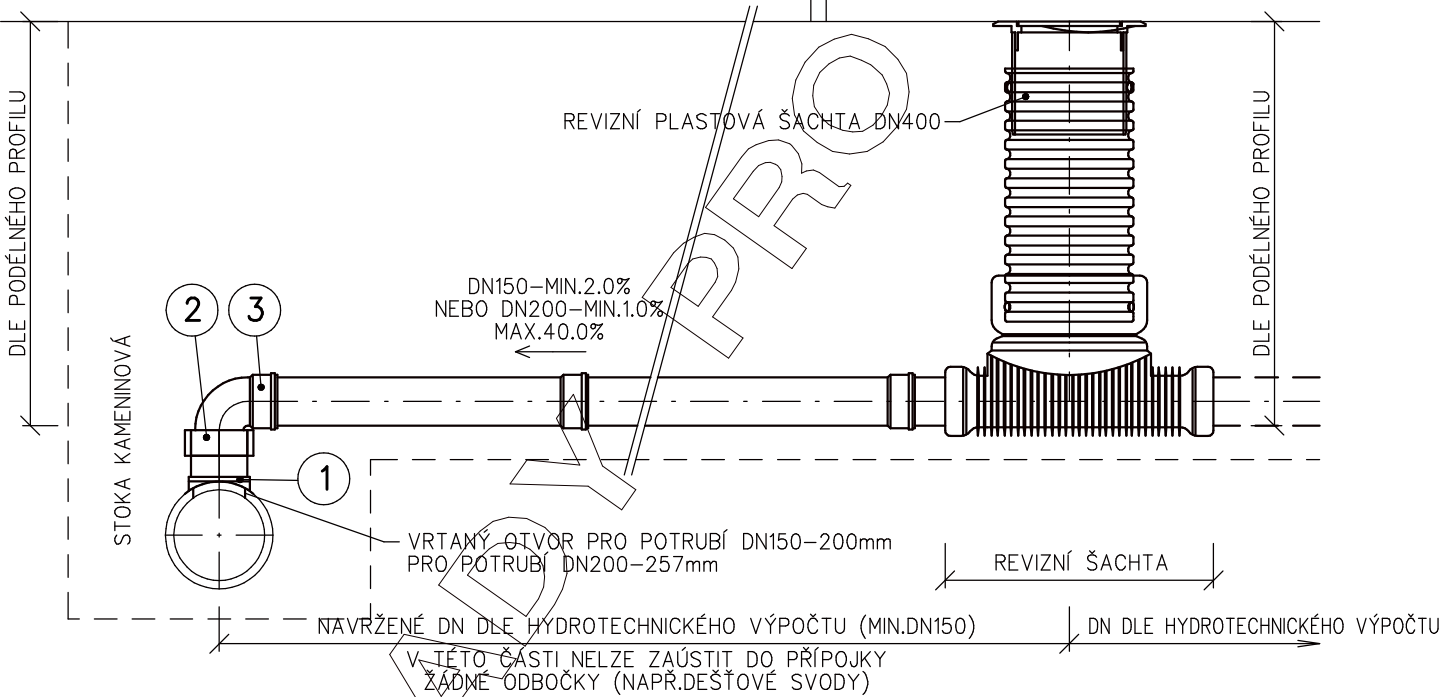


9 VZOROVÉ SCHÉMA KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY
KAMENINOVÁ STOKA - PŘÍPOJKA PP SN10 - NAVRTÁVKA
PŘÍPOJKA DODATEČNĚ NAPOJENÁ NA KANALIZAČNÍ STOKU
PŘÍPOJKA DN150 NEBO DN 200 NA STOKU DN400 AŽ DN1400

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	STOKA DN400 A VÍCE-NAPOJOVACÍ KAMENINOVÝ ELEMENT C DN150	C DN150	-
2	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN150	KGUSM150L	-
3	PŘI HORNÍ NAVRTÁVCE - PLASTOVÉ KOLENO DN150/87.5st. PŘI NAVRTÁVCE POD ÚHEM 45st. - PLASTOVÉ KOLENO DN150/45st. PŘI BOČNÍ NAVRTÁVCE - BEZ KOLENE	KGB DN150/87.5st. KGB DN150/45st. -	- - -
PŘÍPOJKA Z HLADKÉHO PP SN10 DN200			
1	STOKA DN400 A VÍCE-NAPOJOVACÍ ELEMENT C DN200	C DN200	-
2	PŘECHOD PVC NA KAMENINOVÉ HRDLO DN200	KGUSM200L	-
3	PŘI HORNÍ NAVRTÁVCE - PLASTOVÉ KOLENO DN200/87.5st. PŘI NAVRTÁVCE POD ÚHEM 45st. - PLASTOVÉ KOLENO DN200/45st. PŘI BOČNÍ NAVRTÁVCE - BEZ KOLENE	KGB DN200/87.5st. KGB DN200/45st. -	- - -

MAX.2 NAVRTÁVKY NA JEDNU CELOU KT TROUBU.
MIN. VZDÁLENOST DVOU OKRAJŮ OTVORŮ NAVRTÁVEK OD SEBE A OKRAJŮ OTVORŮ OD OBOU KONCŮ TRUB = 250mm