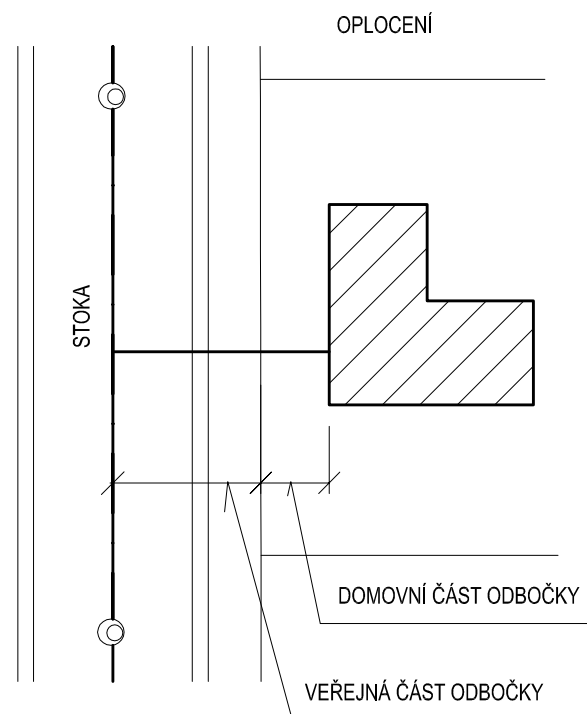
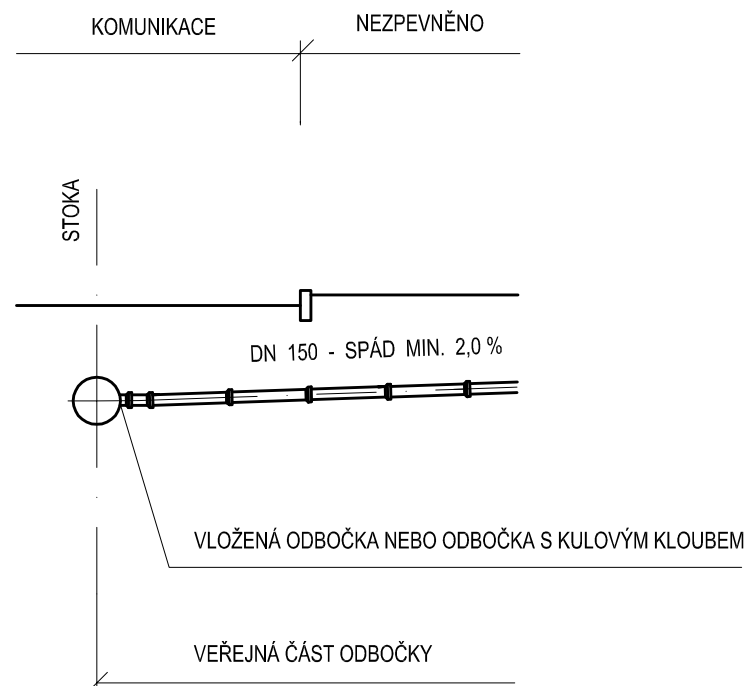


VZOROVÝ VÝKRES KANALIZAČNÍ ODBOČKY ZPŮSOBY NAPOJENÍ NA STOKY

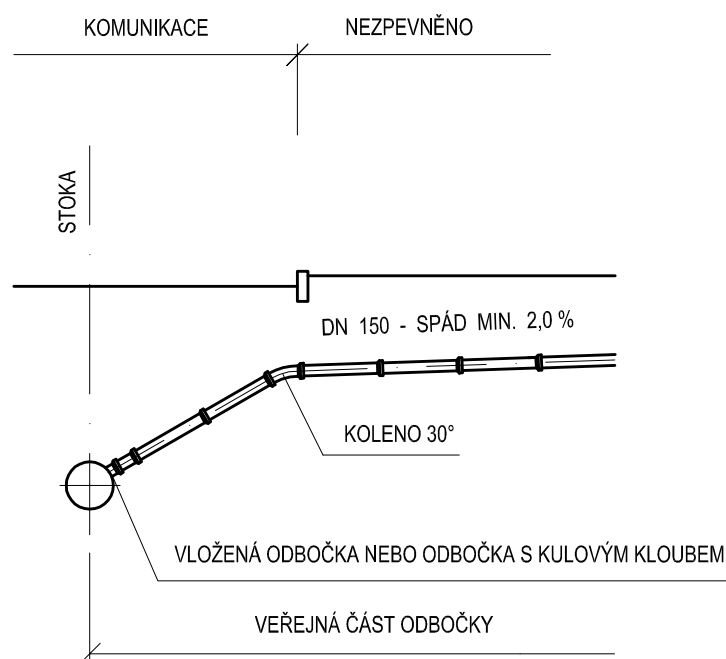
PŪDORYS VARIANTA 1-3



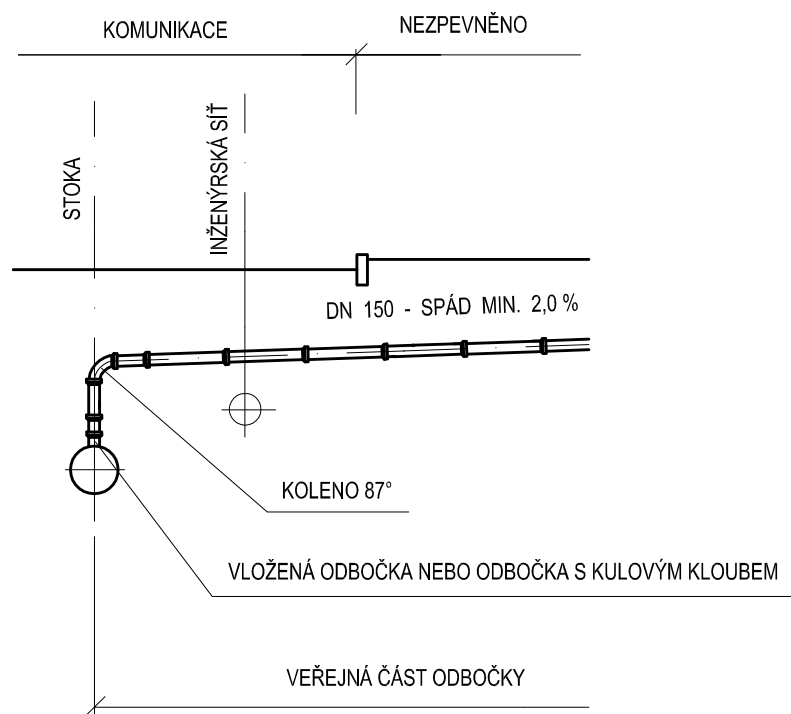
SCHEMA VARIANTA 1



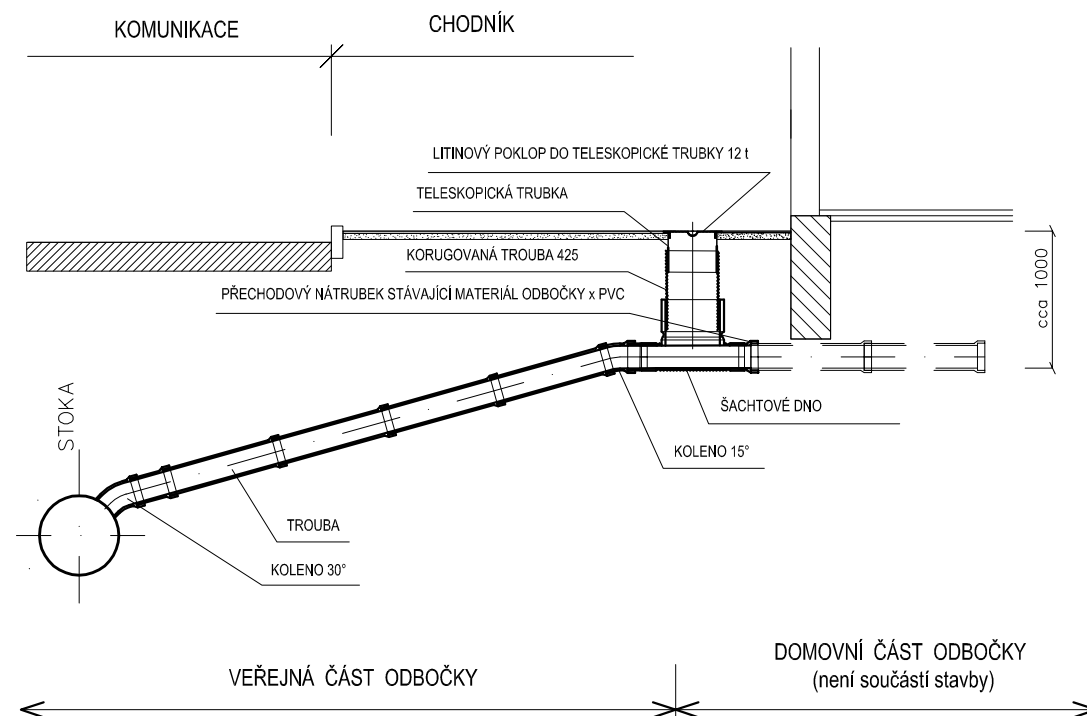
SCHEMA VARIANTA 2



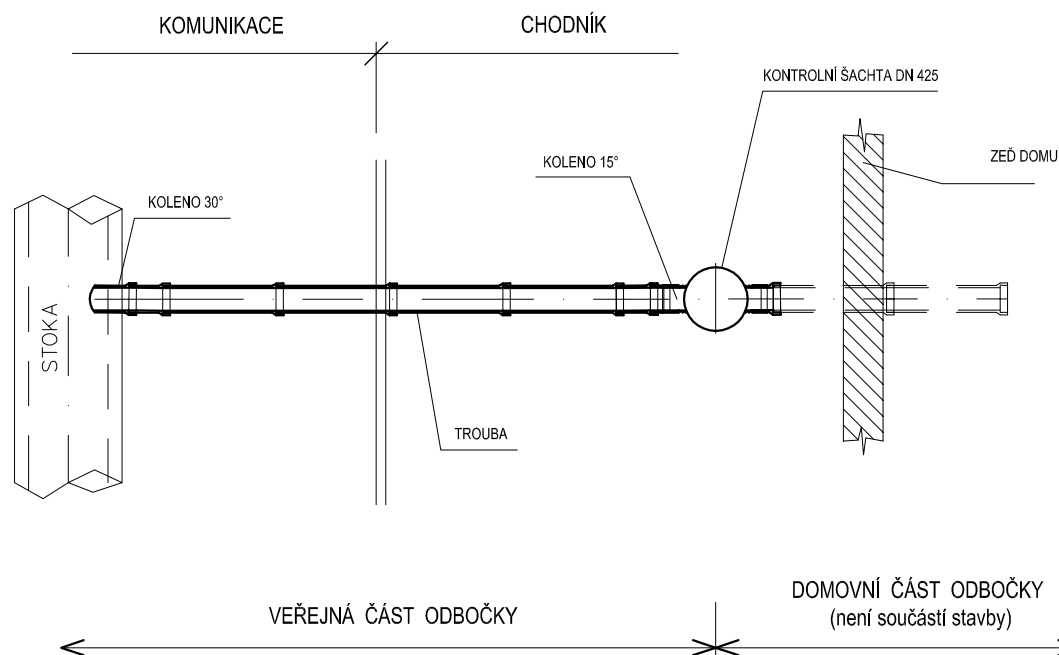
SCHEMA VARIANTA 3



VZOROVÝ ŘEZ ODBOČKOU



VZOROVÝ PŮDORYS ODBOČKOU



POZNÁMKA:

KONTROLNÍ ŠACHTA DN300 JE UŽITA POUZE VE SMĚROVÝCH A VÝŠKOVÝCH LOMECH
NA DOMOVNÍCH ODBOČKÁCH.

UPOZORNĚNÍ:

VŠECHNA PODZEMNÍ VEDENÍ JSOU ZAKRESLENA ORIENTAČNĚ. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY JE INVESTOR (DODAVATEL) POVINEN ZAJISTIT VYTÝČENÍ SÍTÍ U JEJICH SPRÁVCŮ PŘÍMO NA STAVBĚ. PŘI KŘÍŽENÍ SÍTÍ JE NUTNO V DOSTATEČNÉM PŘEDSTIHU OVĚŘIT POLOHU A HLoubKU ULOŽENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ, ZVLÁŠTĚ PŘI UŽITÍ BEZVÝKOPOVÝCH TECHNOLOGIÍ. VÝKOPY V BLÍZKOSTI KŘÍŽENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ MUSÍ BÝT PROVEDENY RUČNĚ MIN. 1 m PŘED A ZA KŘÍŽENÍM, POKUD MAJITEL (SPRÁVCE) SÍTĚ NEPOŽADUJE JINAK - VIZ DOKLADOVÁ ČÁST. OBJEKTY V BLÍZKOSTI VÝKOPŮ MUSÍ INVESTOR (DODAVATEL) STATICKY ZAJISTIT. PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY PROVEDE INVESTOR (DODAVATEL) PASPORTIZACI OKOLNÍCH OBJEKTŮ. PODMÍNKY JEDNOTLIVÝCH DOTČENÝCH STRAN BUDOU SPLNĚNÝ. VYTÝČENÍ STAVBY JE NUTNÉ ZKOORDINOVAT SE SKUTEČNOU REALITOU A SKUTEČNÝM STÁVAJÍCÍM SMĚROVÁNÍ A VÝŠKOVÝM ŘEŠENÍM.

HIP:		Ing. Radek Sedláček		<div><div>STAVING</div><div>engineering</div></div> <div>Bylinková 365/14, 783 01 Olomouc tel. 588 884 450, www.staving.net</div>	
INVESTOR:		OBEC BÍLOVICE-LUTOTÍN, BÍLOVICE č.p.39 798 41 KOSTELEČ NA HANĚ IČ: 00288012			
MÍSTO STAVBY:		k.ú. BÍLOVICE, k.ú. KOSTELEČ NA HANĚ			
AKCE:		KANALIZACE BÍLOVICE			
ČÁST:		D. VÝKRESOVÁ DOKUMENTACE		ZAK. Č:	-
OBJEKT:		D.1-2 SPLAŠKOVÉ ODBOČKY PRO DOMOVNÍ PŘÍPOJKY		DATUM:	01/2018
PŘÍLOHA:		VZOROVÝ VÝKRES KANALIZAČNÍ ODBOČKY		STUPEŇ:	DPS
				POČET A4:	3
				MĚŘITKO:	-
				VÝKRES Č:	D.1-2.3