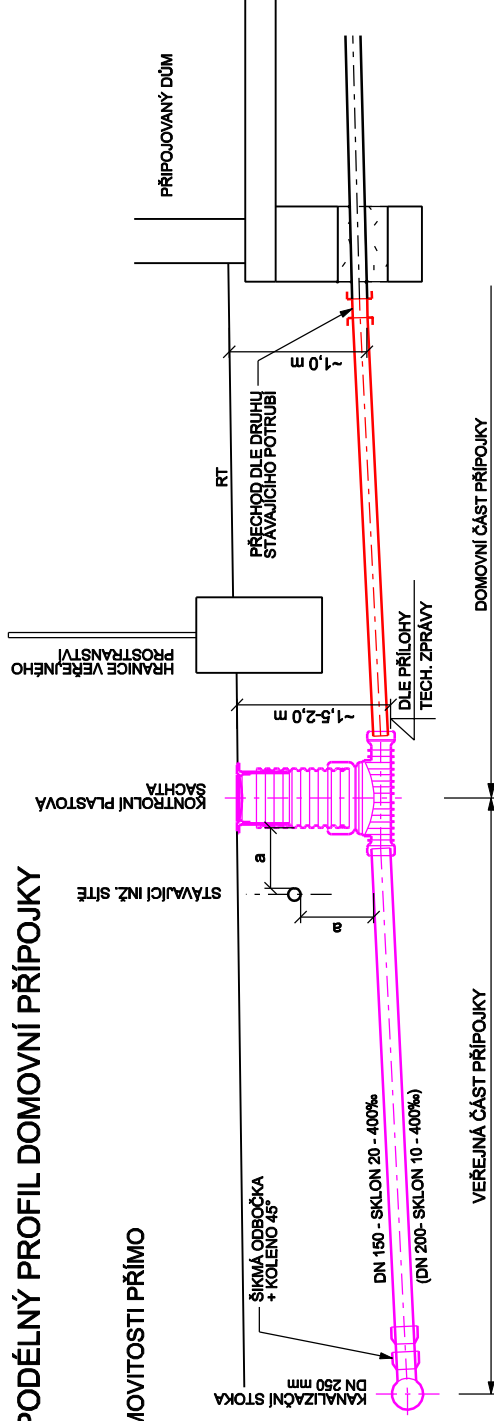
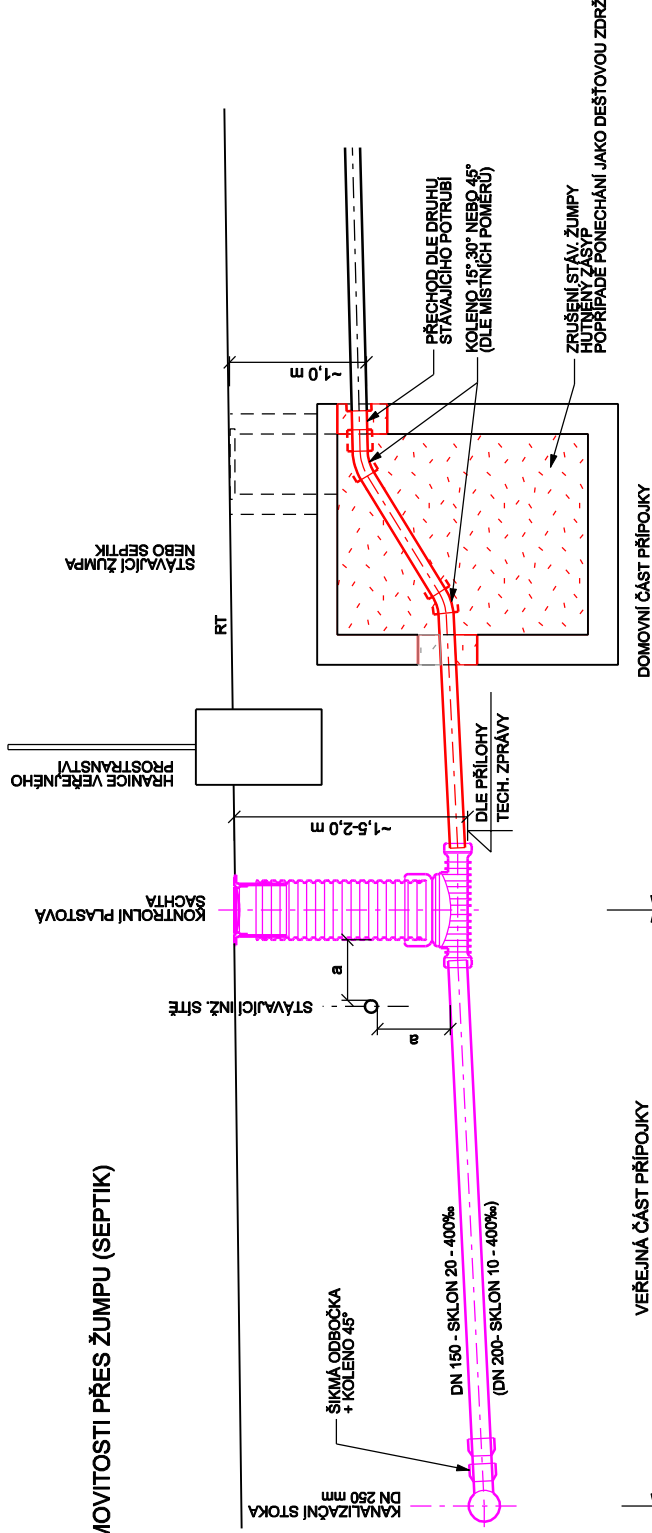


VZOROVÝ PODÉLNÝ PROFIL DOMOVNÍ PŘÍPOJKY

NAPOJENÍ NEMOVITOSTI PŘÍMO



NAPOJENÍ NEMOVITOSTI PŘES ŽUMPY (SEPTIK)



NEJMENŠÍ DOVOLENÁ SVISLÁ VZDÁLENOST PŘI KRÍŽENÍ
PODZEMNÍCH SÍTÍ DLE ČSN 73 6005, TABULKA A.2

DRUH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ	a [m]
PLYNOVOD STL	0,5
PLYNOVOD NTL	0,5
VODOVOD	0,1
SÍLOVÉ KABELY DO 1 kV	0,3
SĐELOVACÍ KABELY	0,2

POZNÁMKA:
KONTROLNÍ PLASTOVÁ ŠACHTA TVOŘÍ PŘÍSTUPOVÝ BOD K POTRUBÍ PŘÍPOJKY
UMOŽŇUJÍCÍ JEJÍ KONTROLU A UDRŽBU. PŘI DÉLCE PŘÍPOJKY DO 50 m NENÍ JEJÍ POLOHA
ROZHODUJÍCÍ. PŘEDNOSTNĚ SE UMÍSTÍ NA HRANICI VĚRNĚHO A DOMOVNÍ ČÁSTI PŘÍPOJKY
A TVOŘÍ TAK JEJICH PŘEDĚL. POKUD TO ALE SITUACNÍ POMĚRY (ZEJMÉNA POLOHA
STAVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ) NEUMOŽŇUJÍ, POSUNE SE NA VYHODNĚNÍ MÍSTO NA
VĚRNĚHO NEBO DOMOVNÍ ČÁSTI PŘÍPOJKY.

Vypracoval K. Hůhmová Hobma	Zodpov. projektant Bc. Ing. Pospíšilová Pospíšilová	Hl. Ing. projektu Bc. Ing. Pospíšilová Pospíšilová	Vedoucí střediska Ing. Vaculín Ph.D. Mermel V.	AGPOL s.r.o. Jungmannova 153/12 779 00 Olomouc Česká republika
Místo stavby k.ú. Olbramice u Vilemova	Kraj Olomoucký	Objekt formátů 1A4	Číslo výkresu 2407	
Investor Alca	Vlastník připojované nemovitosti KANALIZACE A ČOV OLBRAMICE DOMOVNÍ PŘÍPOJKY	Datum 09/2021	Stupeň DUS	
Příloha	Vzorový podélný profil domovní přípojky	Zakázkové číslo 2407/030	Archivní číslo 2407	
		Měřítko -	Číslo výkresu D.1.2	