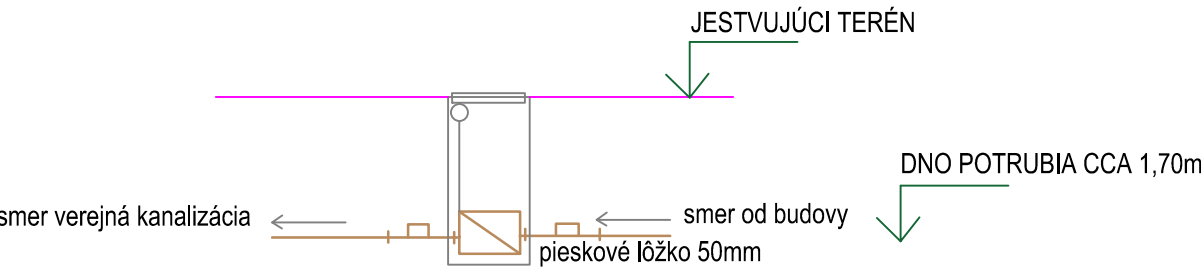


SCHÉMA VLOŽENIA SPATNEJ KLAPKY :



PRECHODKA PVC/LIATINA
DN 200 S TESNEŇÍM
SPATNÁ KLAPKA 400 / 200
SO ŠACHTOU A S AL TYČOU
PRECHODKA LT/ PVC DN 200
S TESNEŇÍM

LEGENDA :

- SPLAŠKOVÁ KANALIZÁCIA FUNKČNÁ LT DN 200
- OBRYSNOSNÉHO MURIVA
- KROVINY V PREDŽÁHRADKE
- STROM NA VÝRUB
- SPATNÁ KLAPKA SO ŠACHTOU 400 / 200 S HLINÍKOVOU TYČOU
- NEPRAVIDELNÝ RUČNÝ VÝKOP V PREDŽÁHRADKE
KUBATÚRA cca 4,5 m3
V PRÍPADE POTREBY POUŽIŤ PRÍLOŽNÉ PAŽENIE

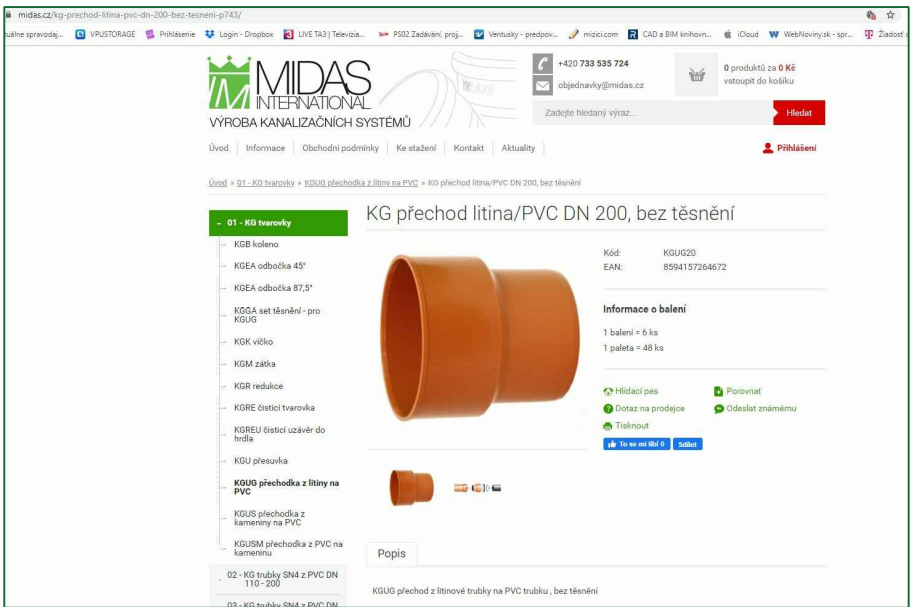
POZNÁMKA :

VO VÝKOPĚ SA MÔŽU VYSKYTOVAŤ STARŠIE PODZEMNÉ INŽINIERESKE
SIETE, PRETO TREBA VÝKOP ROBIŤ OPATRNE A RUČNÝM SPOSOBOM

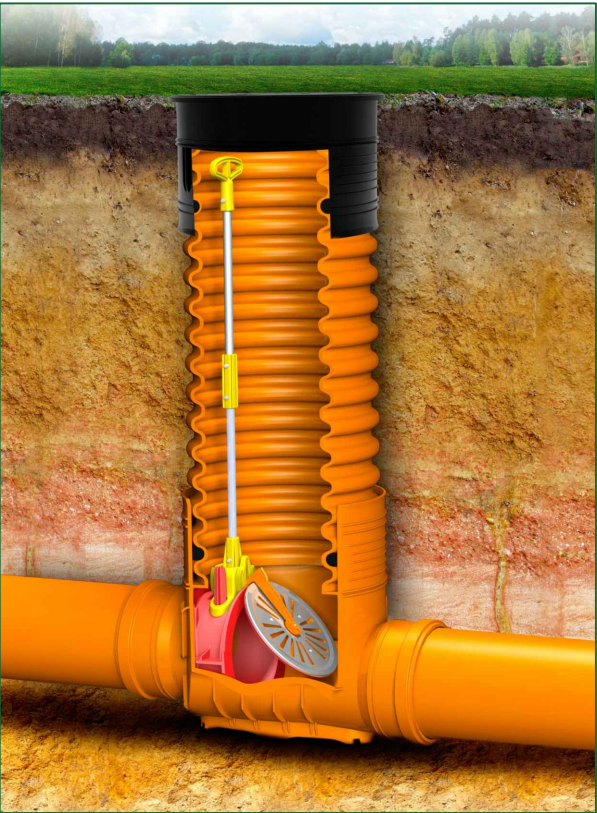
INVESTOR : SOCIÁLNA POISŤOVŇA - ÚSTREDIE
UL. 29. AUGUSTA 8 a 10, 811 31 BRATISLAVA

NÁZOV A MIESTO STAVBY: REKONŠTRUKCIA KANALIZÁCIE UL. 29.AUGUSTA 8 a 10, BA

VPÚ DECO BRATISLAVA, A.S. ZA KASÁRŇOU 1, 831 03 BRATISLAVA 3, WWW.VPUDECO.SK				SACE	
HLAVNÝ KOORDINÁTOR:	ING. I.TOTH	MIERKA:	1:100	Č. PARÉ:	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. ARCH.J.HANUSEK	DÁTUM :	11 / 2019		
VYPRACOVAL:	ING. I.TOTH	FORMÁT:	6x A4		
VÝSTUPNÁ KONTROLA:	ING. ARCH. J. HANÚSEK	Č. ZÁKAZKY:	19005 007		
OBJEKT:	E04 SPATNÁ KLAPKA NA KANALIZACNEJ PRIPOJKE				
PROFESIA:	STAVEBNÉ RIEŠENIE				
NÁZOV PRÍLOHY:	PODORYS 1 PP KANALIZÁCIA JESTV.STAV	STUPEŇ DRS	DIEL E04	Č. PRÍLOHY 03	



PRECHODKA LIATINA / PVC 200 PLUS TESNENIE



SPATNÁ KLAPKA SO ŠACHTOU 400 / 200 S HLINÍKOVOU TYČOU

