

VE VOLNÉM TERÉNU

V KOMUNIKACI

500

10

6

5

4

3

2

1

11

300

OD

100

HLOUBKA VÝKOPU
DLE PODÉLNÉHO PROFILU

100 | OD + 2x450mm | 100

[illegible]

1	PÍSKOVÉ LOŽE
2	OBSYP BOČNÍ A KRYCÍ - PÍSEK, ŠTĚRKOPÍSEK (MAX. ZRNO 10mm)
3	VODÍCÍ PÁSEK POZINKOVANÝ - 4x35mm (POUZE PRO VODOVODNÍ POTRUBÍ A POTRUBÍ TLAKOVÉ KANALIZACE)
4	TRASOVÁ VÝSTRAŽNÁ FÓLIE
5	ZHUTNĚNÝ ZÁSYP RÝHY VYTŘÍDĚNOU ZEMINOU
6	PAŽENÍ - ZÁTAŽNĚ - PŘI VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY - PŘÍLOŽNĚ - BEZ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY
7	SEPARAČNÍ VRSTVA - GEOTEXTÍLIE (min. 200 g/m²)
8	FILTRAČNÍ VRSTVA - ŠTĚRK 16/32
9	DRENÁŽNÍ POTRUBÍ DN100 S GEOTEXTÍLÍ
10	OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ
11	OBNOVA ZPEVNĚNÉ PLOCHY

OBOJÍ ZA PŘIROZENÉHO STAVU VLHKOSTI

<div>PROJEKTANT</div> <div><div>REINVEST</div><div>REINVEST spol. s r.o., K Novému Dvoru 897/66, 142 00 Praha 4</div></div>			<div>INVESTOR</div> <div><div><div><div><div></div><div></div><div></div></div><div>Královské město kolín</div></div><div>Město Kolín Karlovo náměstí 78 280 12, Kolín 1</div></div></div>		
AKCE					ČÍSLO PŘÍLOHY C.5
Vodovodní a kanalizační přípojky pro objekt 1388 v ul. K Raškovci, Kolín					
HLAVNÍ ING. PROJEKTU Ing. Marek Raška		KATASTR Kolín	ČÁST		ČÍSLO SOUPRAVY
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Lukáš Písek		STUPEŇ DUR/ZDS			
PROJEKTANT JTSK		SOUŘ. SYSTÉM	DATUM 7.2019	PŘÍLOHA	
KRESLIL Ing. Lukáš Písek		MĚŘITKO	VARIANTA	VZOROVÉ PŘÍČNÉ ŘEZY ULOŽENÍ POTRUBÍ VE VÝKOPU	
		POČET FORMÁTŮ 1 A4	ČÍSLO ZAKÁZKY		