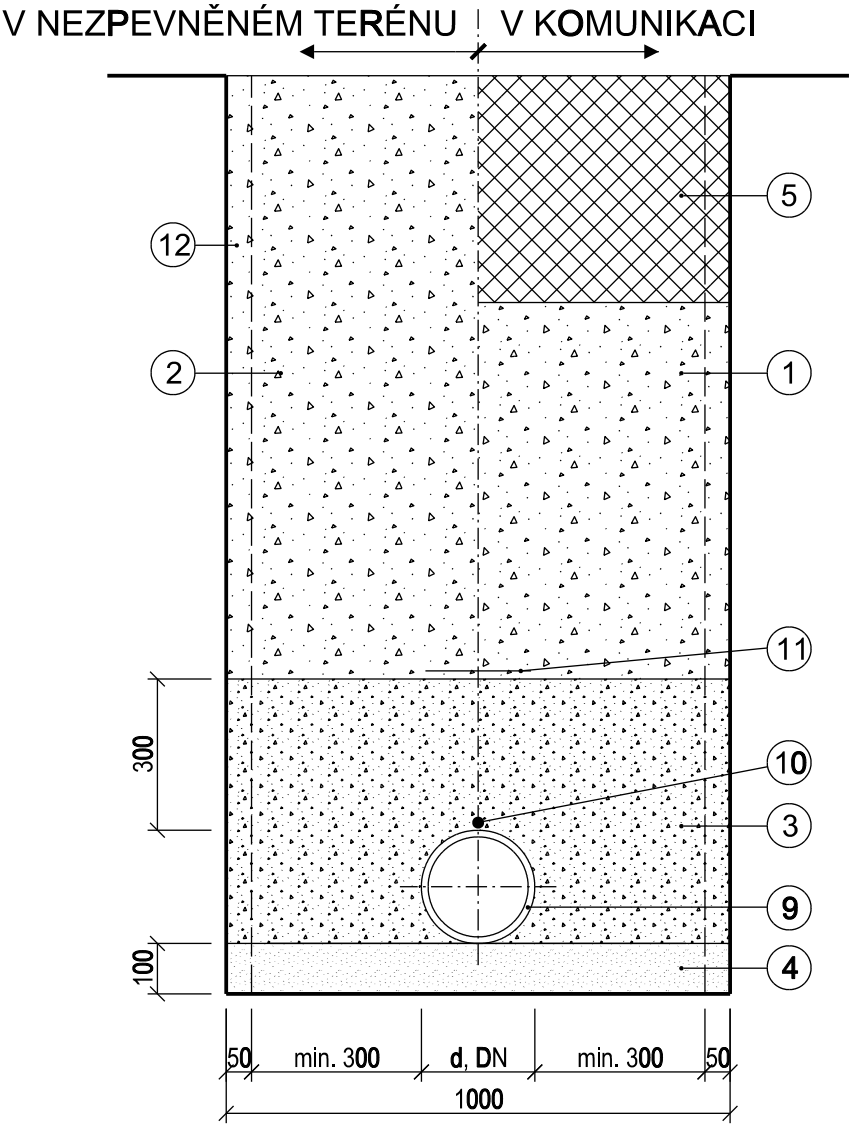


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ - TLT, PE100

BEZ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY

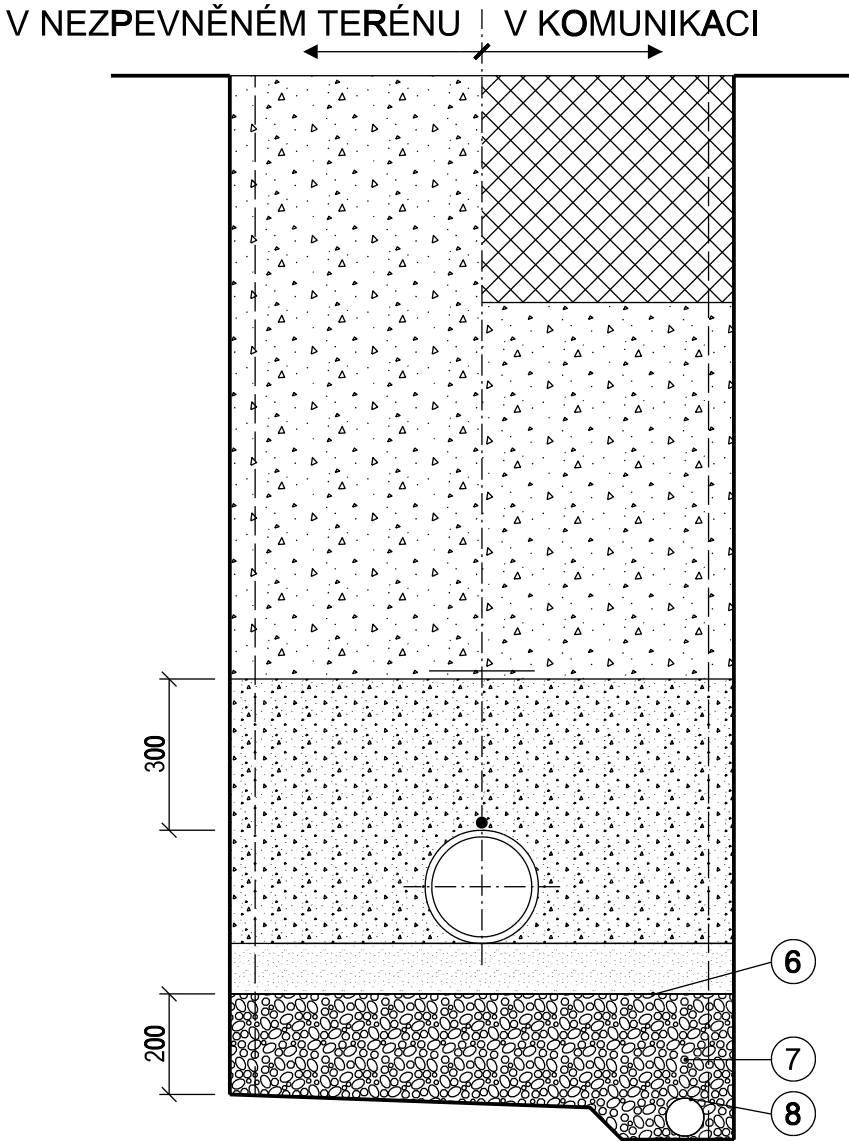


d (DN)	MIN. ŠÍŘKA RÝHY (včetně příložného pažení - tl. 50 mm)	MIN. ŠÍŘKA RÝHY (včetně pažicích boxů - tl. 150 mm)
DN 200 (potrubí řadu)	1000	1200
d 32 (potrubí přípojky)	900	1100
d 90 (chránička přípojky)	900	1100

POZNÁMKY:

- při výskytu skalnatého podloží - bude dmo odtěženo o 10 cm hlouběji pro ložko pod potrubí - viz. legenda bod "5"
- před zahájením výkopových prací zhotovitel zajistí vytyčení veškerých inženýrských sítí v zájmovém území stavby jejich správci a nasondování ručním výkopem
- podmínky jednotlivých správců budou dodrženy
- pokud přípojka kříží komunikaci, bude uložena do chráničky PVC d90


POD HLADINOU PODZEMNÍ VODY



LEGENDA:

1. Zásyp - komunikace a pojižděné plochy- vhodný zásypaný materiál dle TP 146, hutněno po vrstvách 150 mm
2. Zásyp - nepojižděné plochy - zásyp zeminou z výkopu - hutněný na stejnou míru jako okolní terén - nesmí docházet k poklesům
3. Hutněný obsyp potrubí - 300 mm nad vrchol potrubí- štěrkopisec s max. zrnem 16 mm (podíl frakce 8 - 168 mm max 10%) hutněno na 95% PS po vrstvách 150 mm
4. Hutněný podsyp potrubí - štěrkopisec frakce 0 - 16 mm (podíl frakce 8 - 16 mm max 10%)
5. Konstrukce vozovky
6. Separční geotextilie
7. Hutněný štěrk
8. Drenážní trubka
9. Potrubí TLT, PE100
10. Identifikační vodič CYY 6 mm2 pro vodovodní řad, CYY 4 mm2 pro přípojky
11. Výstražná fólie (pouze nad potrubím řadu)
12. Pažení rýhy

-	-	-
Revize	Popis revize	Datum revize

		AQUA PROCON s.r.o. Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: info@aquaprocon.cz www.aquaprocon.cz
Vedoucí projektu	Ing. Jan Polášek	
Vedoucí dílčího projektu		
Zodpovědný projektant	Ing. Petr Baránek	
Vypracoval	Ing. Marie Hladíková	
Kontroloval	Ing. Petr Baránek	

Investor	Město Šlapanice	
Objednatel	Město Šlapanice	

Formát	3A4	Měřítko	Stupeň	DUR+DSP	Datum	09/2018	Zadákové číslo	1491318-16
--------	-----	---------	--------	---------	-------	---------	----------------	------------

Projekt	ŠLAPANICE		
	PROJEKČNÍ SLUŽBY - ULICE KOMENSKÉHO		
	D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ		
	D.1 - DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
Příloha	D.1.4 - SO 04 REKONSTRUKCE VODOVODU		
	D.1.4.VZ - VZOROVÉ VÝKRESY A TYPOVÁ ŘEŠENÍ		
VZOROVÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ		Číslo přílohy D.1.4.VZ.1	Souprava Revize 0