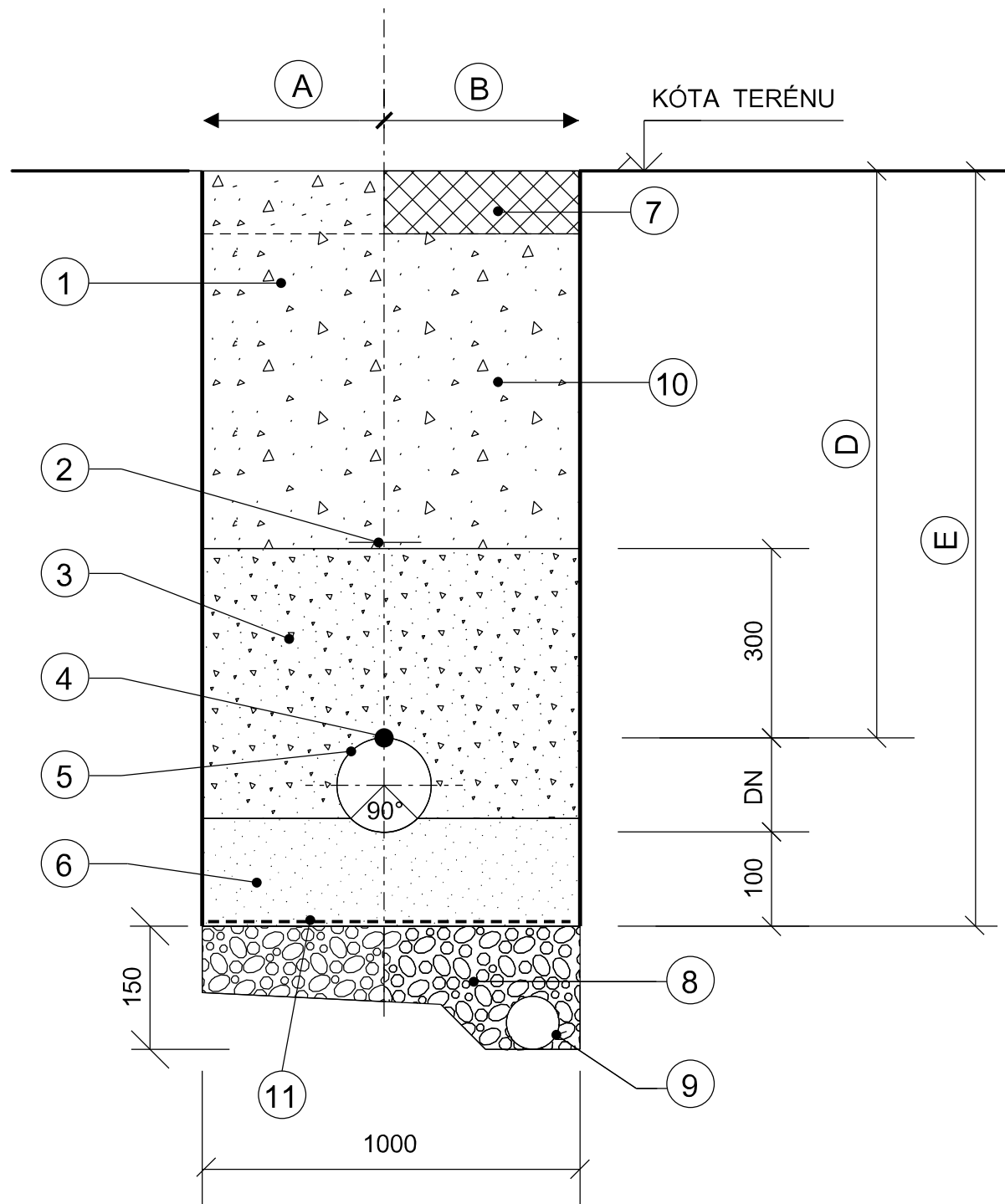


# VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍM POTRUBÍ - PE



Legenda:


1. Hlavní zásyp ( mimo pojižděné plochy ) - zhutněný zásyp zeminou z výkopu po vrstvách max. 30 cm.
2. Výstražná fólie
3. Obsyp štěrkopískem hutněný po vrstvách max. 15 cm, maximální zrno 20 mm.
4. Identifikační vodič - CYKY Ø 6 mm bude přisvorkován k potrubí
5. Potrubí z PE
6. Štěrkopískový podsyp hutněný zrna max. 20 mm
7. Konstrukce vozovky
8. Hutněný štěrk
9. Drenážní trubka PVC DN 100 (po ukončení stavby zaslepit)
10. Hlavní zásyp v místní komunikaci a pojižděných plochách - vhodný zásypový materiál dle TP 146.  
Hutněný po vrstvách 15 cm.
11. Státní a krajská komunikace - vhodný zásypový materiál dle TP 146. Hutněný po vrstvách 15 cm .
12. Separáčnı geotextılie 300g/m2

Skladba:

- A. Ve volném terénu  
B. Ve vozovce  
D. Krytí potrubí  
E. Hloubka výkopu

**Poznámka:** 8, 9 se navrhují pouze v případě, že dno výkopu se nachází pod hladinou podzemní vody.  
V případě použití potrubí PE RC bude obsyp proveden vytěženou zemínou dle pokynů výrobce potrubí

-	-	-
<i>Revize</i>	<i>Popis revize</i>	<i>Datum revize</i>

		<b>AQUA PROCON s.r.o.</b> Projektová a inženýrská společnost Palackého tř. 12, 612 00 Brno tel.: +420 541 426 011 E-mail: <a href="mailto:info@aquaprocon.cz">info@aquaprocon.cz</a> <a href="http://www.aquaprocon.cz">www.aquaprocon.cz</a>
<i>Vedoucí projektu</i>	Ing. Jan Polášek	
<i>Vedoucí dílčího projektu</i>	Ing. Monika Fazekas	
<i>Zodpovědný projektant</i>	Ing. Monika Fazekas	
<i>Vypracoval</i>	Ing. Hana Dvořáková	
<i>Kontroloval</i>	Ing. Jan Polášek	

<i>Investor</i>	Město Pohořelice
<i>Objednatel</i>	Město Pohořelice

Formát	1A4	Měřítko	Stupeň	ZD	Datum	11/2018	Zakázkové číslo	1495218-18
--------	-----	---------	--------	----	-------	---------	-----------------	------------

<div> <div>Projekt</div> <div>POHOŘELICE - VELKÝ DVŮR, KANALIZACE</div> </div>		
<div> <div>D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení</div> <div>D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu</div> <div>D.1.2 - SO 02 VÝTLAKY</div> </div>		
<div> <div>Příloha</div> <div>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ VÝTLAKU</div> </div>		<div> <div>Souprava</div> <div>Číslo přílohy</div> <div>D.1.2.5</div> <div>Revize</div> <div>0</div> </div>