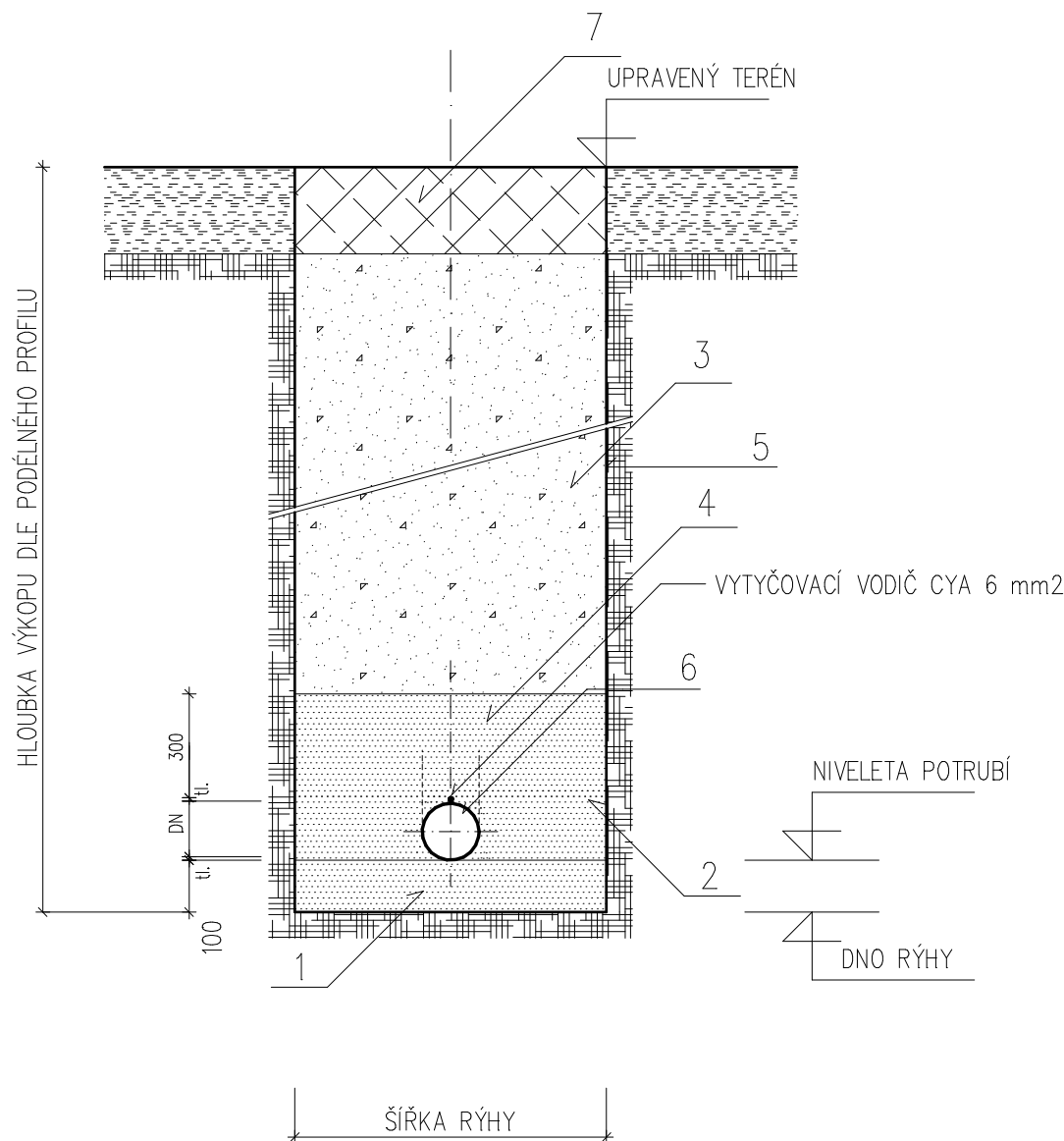


Způsob uložení potrubí přeloženého vodovodního přivaděče PE 200/18,2 mm ve zpevněné ploše



LEGENDA :

- ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE
- ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 0–4
- ZHUTNĚNÝ ZÁSYP ŠTĚRKOPÍSKEM
PO VRSTVÁCH 300 mm
- ČÁST NAD POTRUBÍM NESMÍ BÝT HUTNĚNA
- PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
- POTRUBÍ VODOVODNÍHO PŘIVADĚČE PE 100 200/18,2 mm (SDR 11)
- KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY

CHODNÍK	– betonová dlažba	60 mm
	– lože z drceného kameniva fr. 4–8	30 mm
	– štěrkodrt ŠD min.B fr. 0–32	150 mm
CELKEM		240 mm
VJEZD	– betonová dlažba	80 mm
	– lože z drceného kameniva fr. 4–8	40 mm
	– štěrkodrt ŠD min.B fr. 0–63	250 mm
CELKEM		370 mm

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím projektanta dle zákona č. 121/2000 Sb. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu kopírována, rozmnožována a zpřístupněna jiným fyzickým nebo právnickým subjektům.


Generální projektant :



ViaDesign, s.r.o.
Na Zahradách 16, 690 02 Břeclav
Tel. 519 326 370, fax 519 331 401
e-mail: viadesigne@viadesigne.eu

paré :

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ STAVEBNÍHO POVOLENÍ

Zodpovědný projektant	Zpracoval	HIP	 Milan Veselý Slovácká 83 Břeclav 690 02
Milan Veselý	Josef Zůl	Ing. Bořek Zvědělík	
Místo stavby: k.ú. Mikulov na Moravě			<ul style="list-style-type: none">• projekce• inženýrská činnost• realizace staveb http://www.milanvesely.eu e-mail : milan@vesely.bvx.cz
Stavebník: Město Mikulov			
Stavba: Mikulov - OK Pavlovská SO 302 - přeložka vodovodu D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.2. Dokumentace technických a technologických zařízení			
Obsah: Způsob uložení potrubí přeloženého vodovodního přivaděče PE 200/18,2 mm ve zpevněné ploše			Datum: 12/2014 Stupeň DSP Zakázka číslo: 537/14 Formát: 2 x A4 Měřítko: 1:20 Číslo výkresu: D.2.10.