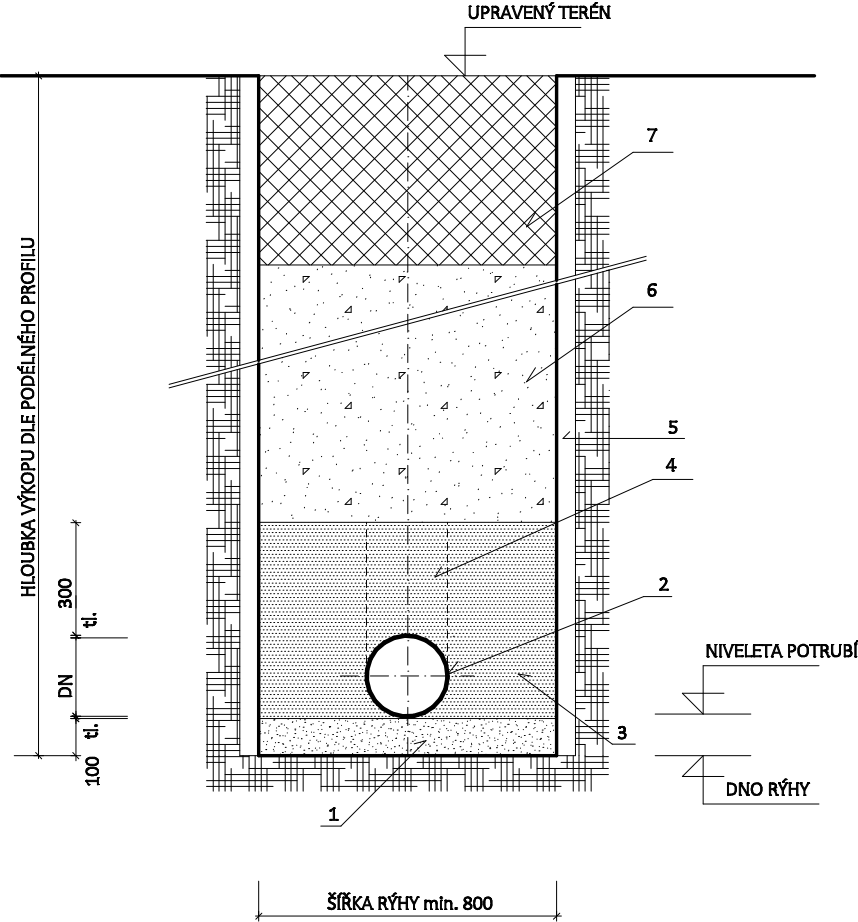


Způsob uložení potrubí ve zpevněné ploše



LEGENDA :

- 1. ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE
- 2. POTRUBÍ TVÁRNÁ LITINA 200/4,8 mm
- 3. ŠTĚRKOPÍSEK FRAKCE 0-4
- 4. ČÁST NAD POTRUBÍM NESMÍ BÝT HUTNĚNA
- 5. PŘÍLOŽNÉ PAŽENÍ
- 6. ZÁSYP ŠTĚRKODRTÍ ŠD 0/32
- 7. KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY, SKLADBA VIZ. PŘÍČNÉ ŘEZY SO 103 - CHODNÍKY

Generální projektant:



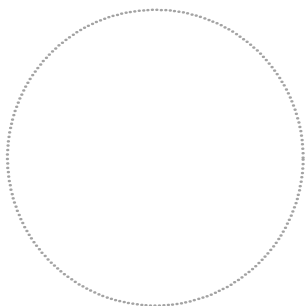
Viadesigne s.r.o.
Na Zahradách 1151/16
Břeclav
690 02

Projektant:



Modrý Projekt s.r.o.
Slovácká 83
Břeclav
690 02

Autorizační razítko



Dokumentace pro vydání rozhodnutí o umístění stavby
dle přílohy č. 1 vyhlášky č. 499/2008 Sb.

Hlavní inženýr projektu:	Jakub Luňák	Zakázkové číslo:	55/16
Zodpovědný projektant:	Josef Zůl	Formát:	2 x A4
Vypracoval:	Josef Zůl	Datum:	leden 2016
Stavebník:	Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje, p.o.k. Žerotínovo náměstí 449/3, 602 00 Brno	Místo stavby:	k.ú. Čejč, Hovorany
STAVBA:	II/380, II/422 HOVORANY OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA	Stupeň dokumentace:	DUR
OBJEKT:	D.2. Vodohospodářské objekty D.2.2. SO 302 - Přeložka vodovodu	Paré	
PŘÍLOHA:	Způsob uložení potrubí ve zpevněné ploše	Měřítko	1:20
		Číslo výkresu	Revize
		D.2.2.5.	-

Tato dokumentace je duševním vlastnictvím projektanta dle zákona č. 121/2000 Sb. a § 168 odst. 2 stavebního zákona č. 183/2006 Sb. Nesmí být bez předchozího písemného souhlasu kopírována, rozmnožována a zpřístupněna jiným fyzickým, nebo právnickým subjektům.