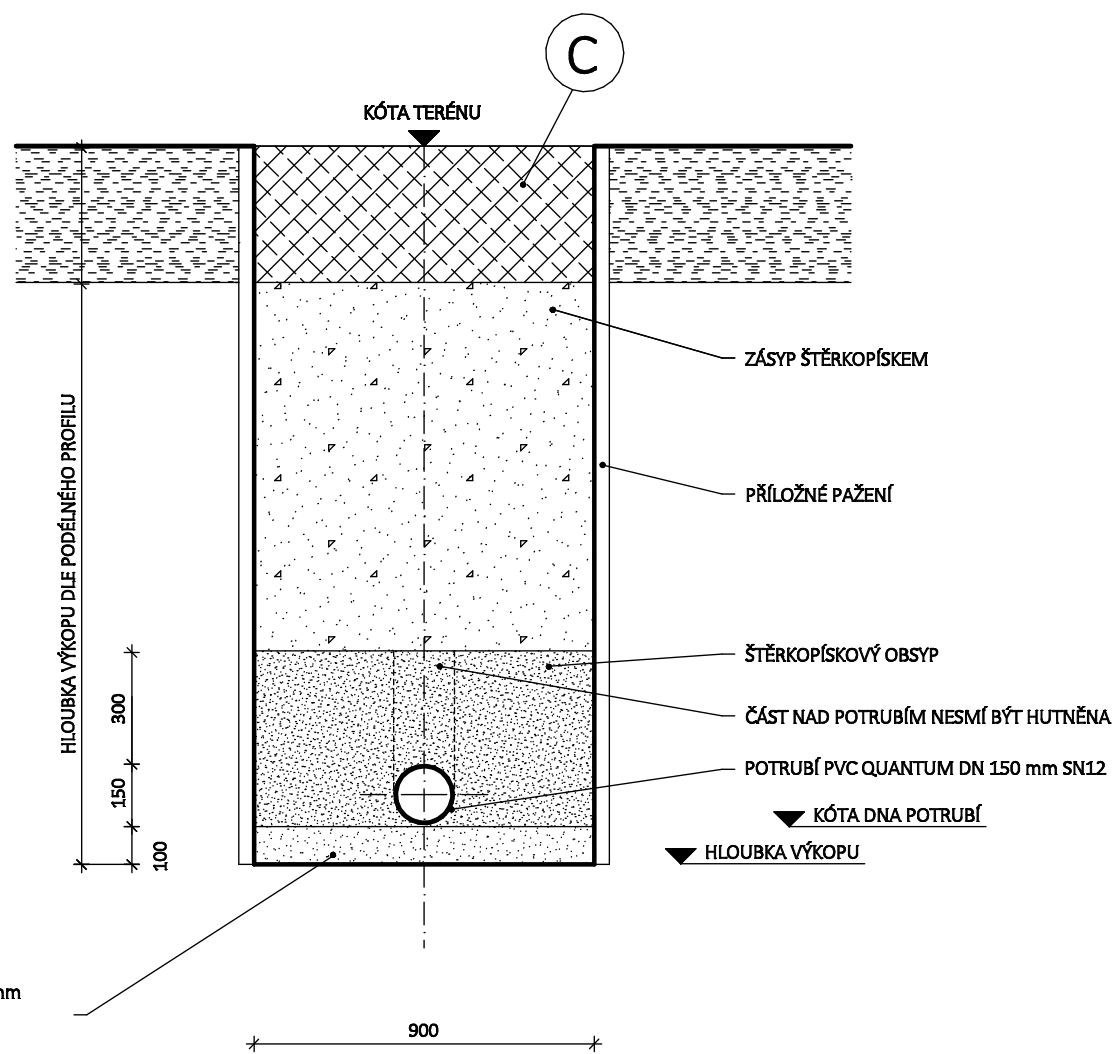


Způsob uložení potrubí DN 150 mm ve zpevněné ploše



PÍSKOVÝ PODSYP SE ZRNY DO 4 mm
ZHUTNĚNÉ MIN. 95% PS

C

KONSTRUKCE ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- skladebná betonová dlažba Parketa 8
200 x 100 x 80 mm - šedý odstín - 80 mm
- lože štěrku
ŠD 4/8 GN; 40 mm; ČSN 73 6126 - 1 - 40 mm
- vrstva ze směsi stmelené cementem
SC C 8/10; 120 mm; ČSN EN 14227-1 - 120 mm
- štěrku
ŠD 0/32 GN; 200 mm; ČSN 73 6126 - 1 - 200 mm
- zhutněný podklad
Edef,2 = min. 45 MPa

CELKEM - 440 mm



Modrý Projekt s.r.o.
Slovácká 3223/83, 690 02 Břeclav
IČ: 04223721, DIČ: CZ04223721

Razítko:

Projektová dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č. 13 vyhlášky č. 499/2006 Sb.

Hlavní inženýr projektu:	Jakub Luňák	Zakázkové číslo:	505/23
Zodpovědný projektant:	Josef Zůl	Formát:	2 x A4
Vypracoval:	Josef Zůl	Datum:	září 2024
Stavba:	Obec Šitbořice, Osvobození 92, 691 76 Šitbořice	Místo stavby:	k.ú. Šitbořice (okres Břeclav);762687
		Stupeň dokumentace:	DPS
STAVBA:	Šitbořice - ul. Na Kopečku, dobudování IS - kanalizace		
OBJEKT:	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu D.1.1. Architektonický - stavební řešení D.1.1.1. SO 01 - splašková kanalizace		
		Měřítko	1:20
Příloha:	Způsob uložení potrubí DN 150 mm ve zpevněné ploše	Číslo výkresu	D.1.1.1.11.
		Revize	-

Pokud jsou ve výkresové části projektové dokumentace, v její technické zprávě, nebo ve výkresích výměr výjimečně uvedeny obchodní názvy, slouží pouze k upřesnění specifikace technického a kvalitativního standartu. Může být použito i jiných, kvalitativně a technicky obdobných řešení.

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.