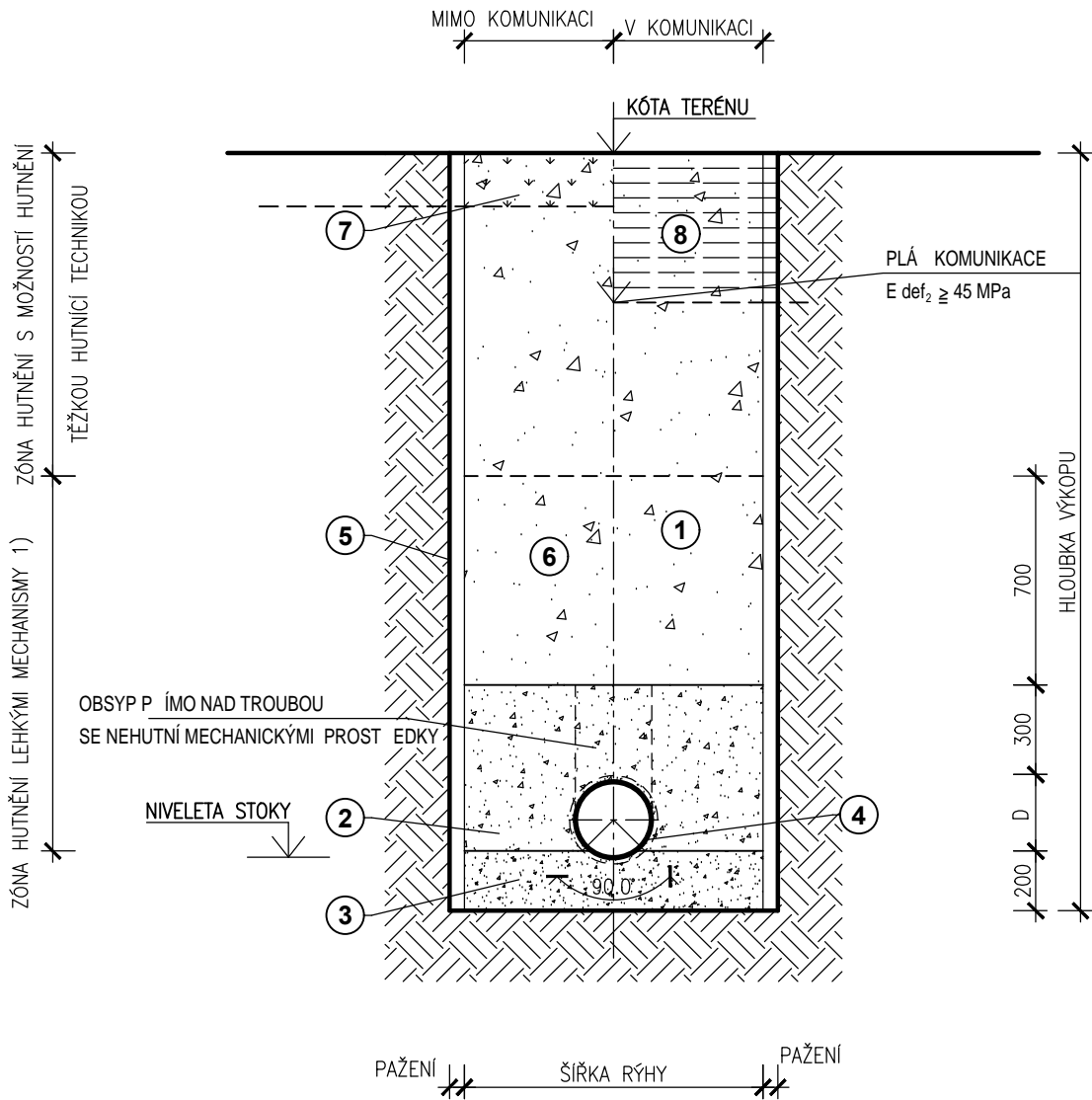


ULOŽENÍ POTRUBÍ PP

PŘÍČNÝ ŘEZ M 1 : 25



LEGENDA:

- 1 HUTN ĚNÝ ZÁSYP VHODNOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH 200 mm.
P Í POUŽITÍ SOUDRŽNÝCH MATERIÁL (KOMUNIKACE)
DO HLOUBKY 500mm POD PLÁNÍ D = 102% PS, HLOUB ĚI D = 95% PS
- 2 OBSYP - HUTN ĚNÝ OBSYP ŠT RKOPÍSKEM 0-16 mm
HUTN ĚNĚ NEMECHANICKÝMI PROST ĚDKY NEBO LEHKÝMI
STROJNÍMI DUSADLY PO VRSTVÁCH 100 mm
- 3 LOŽE - HUTN ĚNÝ ŠT RKOPÍSEK 0-16 mm TL. 200 mm
- 4 POTRUBÍ PP DN 200, 250, 300
- 5 PAŽENÍ
- 6 HUTN ĚNÝ ZÁSYP VYT ĚŽENOU ZEMINOU PO VRSTVÁCH 200 mm,
NA P ÍROZENOU ULEHLOST
- 7 OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ TRAVNÍM SEMENEM
- 8 KONSTRUKCE KOMUNIKACE

ŠÍŘKA RÝHY

PROFIL POTRUBÍ (mm)	ŠÍ ĚKA RÝHY A (mm)
DN 200	950
DN 250	1000
DN 300	1050

POZNÁMKA:

PAŽENÍ BUDE POVYTAHOVÁNO VŽDY PO ĚÁSTECH O VÝŠKU VRSTVY, KTERÁ SE BUDE HUTNIT.

LEHKÉ MECHANISMY PRO HUTN ĚNÍ DO VÝŠE 1 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ:
LEHKÁ VIBRA ĚNÍ DUSADLA DO 60kg
DUSADLO S VÝBUŠNÝM MOTOREM NAD 100 kg

T ĚŽKĚ ZHUT OVACÍ MECHANISMY: 1 m NAD VRCHOLEM POTRUBÍ A VÝŠE

KONSTRUKČNÍ VRSTVY VOZOVKY (MÍSTNÍ KOMUNIKACE)

ŽIVI ĚNÁ VOZOVKA:	
ASFALTOVÝ BETON AB I	50 mm
OBALOVANÉ KAMENIVO OK I	100 mm
INFILTRA ĚNÍ POTS ÍK IP	1,0 kg/m2
ŠT RK VYPLN ĚNÝ CEMENT. MALTOU ŠCM	200 mm
ŠT RKOPÍSEK ŠP	min. 150 mm
CELKEM	min. 500 mm



AQUATIS a.s. Botanická 834/56, 602 00 Brno Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205 E-mail: info@aquatis.cz http://www.aquatis.cz		
Zodpovědný projektant ING. ALENA JÁNOVÁ	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. ALENA JÁNOVÁ	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 171051.87
Datum 01/2019	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru S003_D_2_12_ULOZENI_POTRUBI_PP.dwg

Ákce

SERVISNÍ STÁNÍ SLUŽEBNÍCH PLAVIDEL -
VNOROVY I, VNOROVY II, VESELÍ n.M.
ISPROFOND 5625510002
SO 03 BAŤOV KANÁL, PK VESELÍ n.M., SERVISNÍ STÁNÍ PLAVIDEL

Příloha

SO 03 VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ

Měřítko 1 : 50	Číslo přílohy D.2.12
-------------------	-------------------------

Objednatel
POVODÍ MORAVY, s. p.