

ULOŽENIE POTRUBIA  
SO 009 - Prípojka pitnej vody

TYP ULOŽENIA 1  
V TELESE KOMUNIKÁCIE

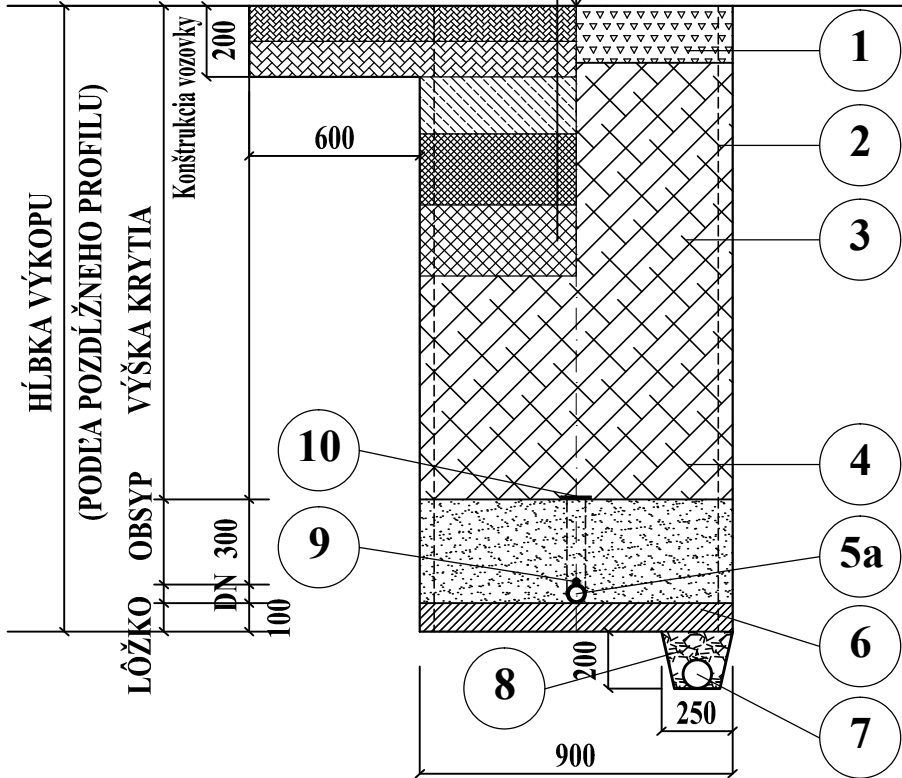
TYP ULOŽENIA 2  
VO VOĽNOM TERÉNE

ACo11-I;PMB 45/80-75, hr. 50 mm, STN EN 13108-1  
Spoj asf. postrek PS, B 0,7 kg/m2  
ACp 22-I; CA 35/50, hr. 60 mm, STN EN 13108-1  
Spoj asf. postrek PS, B 0,7 kg/m2  
CBGM C5/6 22, hr. 150 mm, STN 73 6124-1  
Štrkodrva, fr. 0-63 mm, ŠD, hr. 250 mm  
Zhutnená pláň (100% PS, resp. Ip=0,75)

Zarezanie exist. asf. krytu  
obojsstranne nad ryhou

KÓTA TERÉNU

Zatrávnenie + ohumusovanie, hr. 150 - 300 mm  
alebo oprava podľa pôvodného stavu



Obsyp nad potrubím nezhutňovať!

TYP ULOŽENIA 1  
V TELESE KOMUNIKÁCIE

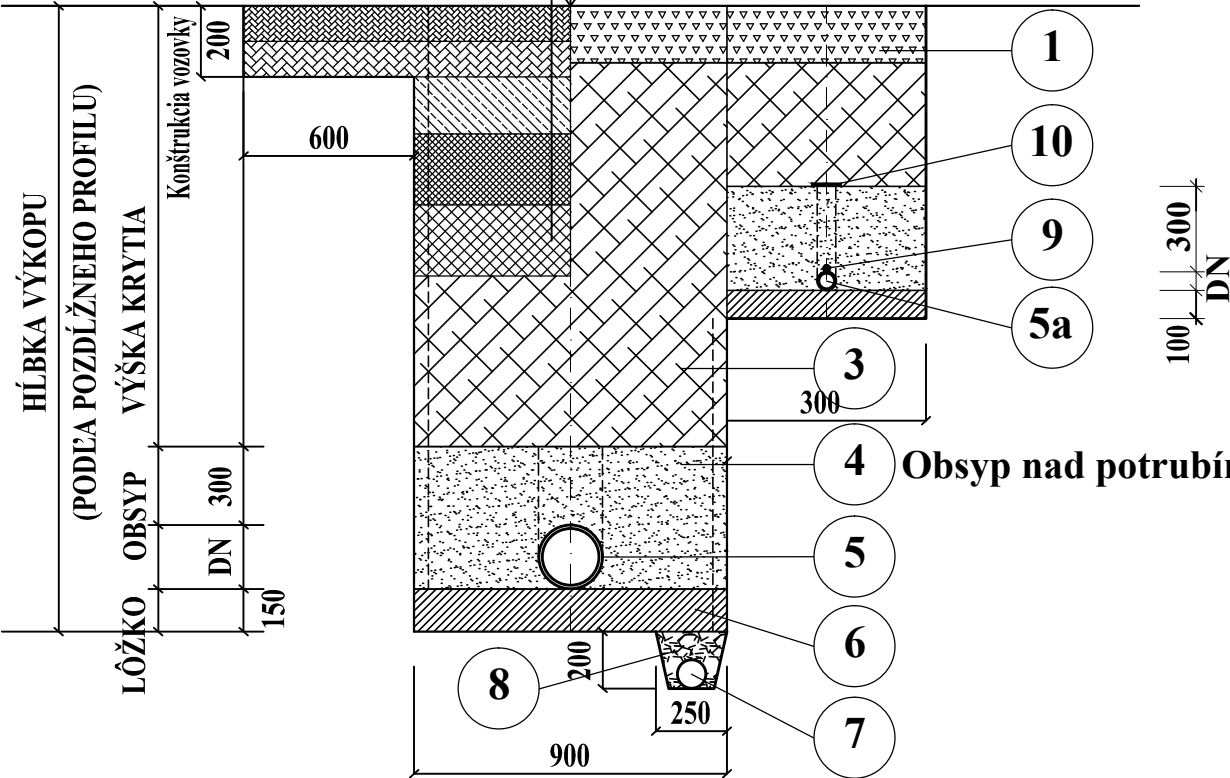
TYP ULOŽENIA 2  
VO VOĽNOM TERÉNE

ACo11-I;PMB 45/80-75, hr. 50 mm, STN EN 13108-1  
Spoj asf. postrek PS, B 0,7 kg/m2  
ACp 22-I; CA 35/50, hr. 60 mm, STN EN 13108-1  
Spoj asf. postrek PS, B 0,7 kg/m2  
CBGM C5/6 22, hr. 150 mm, STN 73 6124-1  
Štrkodrva, fr. 0-63 mm, ŠD, hr. 250 mm  
Zhutnená pláň (100% PS, resp. Ip=0,75)

Zarezanie exist. asf. krytu  
obojsstranne nad ryhou

KÓTA TERÉNU

Zatrávnenie + ohumusovanie, hr. 150 - 300 mm  
alebo oprava podľa pôvodného stavu



Obsyp nad potrubím nezhutňovať!

LEGENDA:

č.	POPIS
1	POVRCHOVÁ ÚPRAVA DO PÔVODNÉHO STAVU
2	PAŽENIE
3	ZHUTNENÝ ZÁSYP RYHY VÝKOPOVÝM MATERIÁLOM V CESTÁCH ŠTRKODRVOU, PO VRSTVÁCH, hr. max 250 mm
4	ZHUTNENÝ OBSYP POTRUBIA NESÚDRŽNOU ZEMINOU, max. ZRNO 20 mm
5	KANALIZAČNÉ POTRUBIE PVC DN 150, 200
5a	PRÍPOJKA PITNEJ VODY HDPE DN 65
6	LÔŽKO Z PIESKU
7	DRENÁŽNA RÚRA DN 100 (po ukončení stavby nefunkčná)
8	DRENÁŽNA RYHA VYPLNENÁ ŠTRKOM (max. zrno 63 mm)
9	VÝSTRAŽNÁ PÁSKA MODREJ FARBY
10	IZOLAČNÝ VODIČ CY 6 mm2

POZNÁMKA :

Drenáž plní funkciu iba počas výstavby kanalizácie  
Slúži na odvedenie vody z dna ryhy do čerpacej jamy

PRED ZAČATÍM ZEMNÝCH PRÁČ JE POTREBNÉ BEZPODMIENEČNE VYTÝČIŤ POLOHOVÉ A VÝŠKOVÉ TRASY  
JESTVUJÚCICH PODZEMNÝCH VEDENÍ, OVERIŤ TRASU, NIVELETU A MATERIÁL JESTVUJUCEJ AREÁLOVEJ  
KANALIZÁCIE NA ZÁKLADE SKUTKOVÉHO STAVU, DO KTOREJ SÚ ZAÚSTENÉ JEDNOTLIVÉ NAVRHOVANÉ PRÍPOJKY.  
NA ZÁKLADE POVRCHOVÝCH ZNAKOV A SKUTKOVÉHO STAVU JESTVUJUCEJ AREÁLOVEJ KANALIZÁCIE JE NUTNÉ  
STANOVÍŤ VŠETKY NIVELETY JEDNOTLIVÝCH NAVRHOVANÝCH PRÍPOJOK A PRÍPADNE PRÍSPÔSOBIŤ NIVELETY  
PRÍPOJOK RIEŠENÝCH V RÁMCI ZTL. JE POTREBNÉ PREČISTENIE JESTVUJUCEJ AREÁLOVEJ KANALIZÁCIE  
A ZAISTENIE JEJ FUNKČNOSTI.

Stavba: Školské stravovacie zariadenie			
Investor: Košický samosprávny kraj, Námestie Maratónu mieru 1, 042 66 Košice			
Generálny projektant: <b>REPREX</b> REPRES, s.r.o. Senný trh 2, 040 01 Košice, Slovakia tel.: +421 55 6226719; e-mail: reprex@reprex.sk; www.reprex.eu			
Dátum: 01.08.2019	Hlavný inžinier projektu: Ing. J. PETRŽALA	Autorizácia	
Stupeň: Dokumentácia pre stavebné povolenie	Zodpovedný projektant profesie: doc. Ing. M. Zeleňáková, PhD.		
Mierka: -	Zhotovili: Ing. Z. LUKÁČOVÁ	Číslo súpravy dokumentácie	
Formát: 4 x A4	Kontroloval: doc. Ing. M. Zeleňáková, PhD.		
±0.000 = 313,45 m n.m. súradný systém JTSK výškový systém BpV			
C			
B			
A			
Zmena	Dátum uskutočnenia zmeny		
Objekt:	SO 009 - PRÍPOJKA PITNEJ VODY		
Obsah: ULOŽENIE POTRUBIA			
Archívne č.: 763 2 D 009 004 0	Súbor: 763.2.D.009.004.0.dwg	Zmena č.: 0	Výkres č.: 004
Dokumentácia je duševným majetkom autorov. Auktorov je nemožno zverejňovať, ani z časti, alebo celku, prípadne využiť inými osobami je povolené len so súhlasom autorov. Subject to law this document is a author's secret and it may not be reproduced, or made public, as a whole or in parts by any person in other parties, or in competitors without specific written authorisation of the authors.			