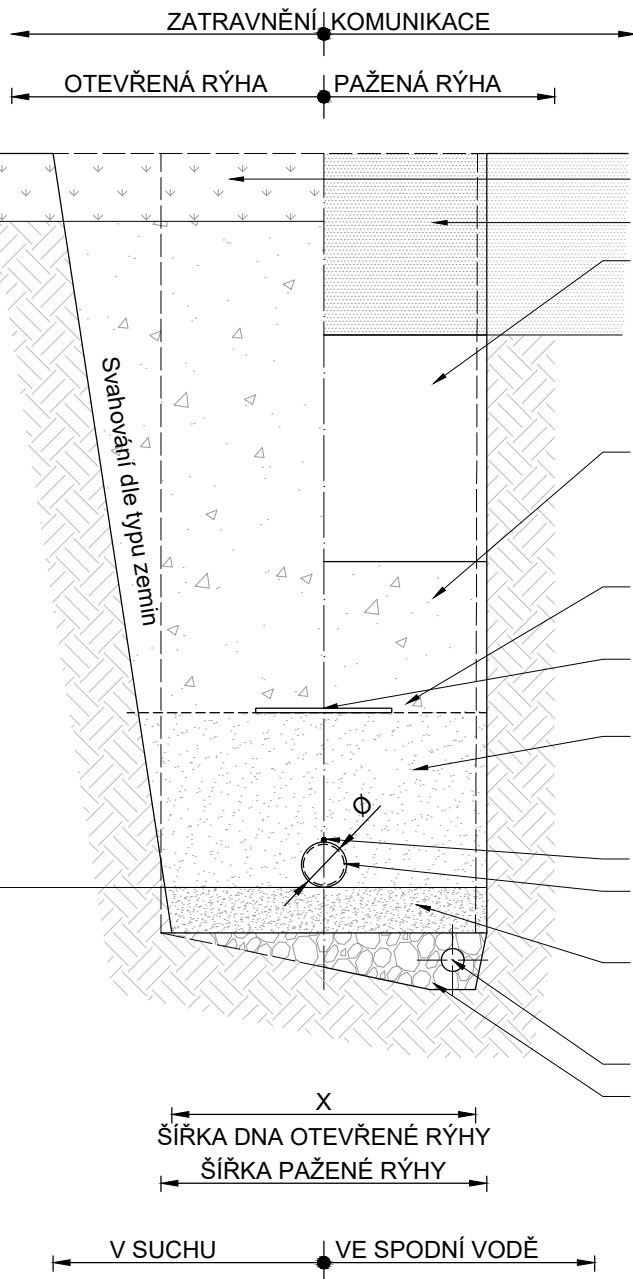


STANDARTNÍ KRYTÍ



OHUMUSOVÁNÍ A OSETÍ

KONSTRUKČNÍ VRSTVY KOMUNIKACE

AKTIVNÍ ZÓNA KOMUNIKACE
musí být dodrženy podmínky z části
PD řešící komunikaci,
předepsaný modul přetvárnosti
na pláni komunikace
 $E_{def2} = 45 \text{ MPa}$ (ČSN 72 1006)

HUTNĚNÝ ZÁSYPA NÁHRADNÍ ZEMINOU
míra hutnění 95 % Proctor Standard (ČSN 73 1001)
hutnění zásypu po vrstvách tl. 0,2 - 0,3 m
vhodnost materiálu posoudí geotechnik

ÚROVEŇ PRO STROJNÍ HUTNĚNÍ
(min. 300 mm nad vrcholem potrubí)

VÝSTRAŽNÁ FÓLIE
(šedé barvy s nápisem "POZOR VODOVOD")

HUTNĚNÝ OBSYP ŠTĚRKODRTÍ/RECYKLÁTEM
(zrnitost max 22 mm) s předepsanou relativní
ulehlostí dle typu hutněného materiálu
Míra zhutnění dle předpisu výrobce potrubí

IDENTIFIKAČNÍ VODIČ

POTRUBÍ TLT DN150

ŠTĚRKODRŤOVÉ LOŽE
s jamkami pro hrdla trub (lze použít i betonový recyklát)
zrno max. 22 mm

DRENÁŽNÍ TRUBKY Ø 80

DRENÁŽNÍ ŠTĚRK

X
ŠÍŘKA DNA OTEVŘENÉ RÝHY
ŠÍŘKA PAŽENÉ RÝHY

V SUCHU VE SPODNÍ VODĚ

NDCon NDCon s.r.o. Zlatnická 10/1582, 110 00 Praha 1, Česká republika, tel.: +420 251 019 231, IČ: 64939511, DIČ: CZ64939511			
Vypracoval:	Ing. Lukáš Havránek	Vedoucí projektu:	Ing. Lukáš Havránek
Kreslil:	Romana Štruncová	Odpovědný projektant:	Ing. Radka Michková Popelíková
Investor:	Statutární město Jihlava Masarykovo nám 97/1, 586 01 Jihlava		
Stavba:	Obnova vodovodu a kanalizace v ul. tř. Legionářů		
Objekt:	SO_05 - Přípojky vodovodu	Formát:	A4
Část:	D. Dokumentace objektů	Stupeň:	DPS
Obsah:	Vzorové uložení potrubí	Měřítka:	-
		Datum:	04/2025
		Č. zakázky:	954
		Č. přílohy:	D.5.3.