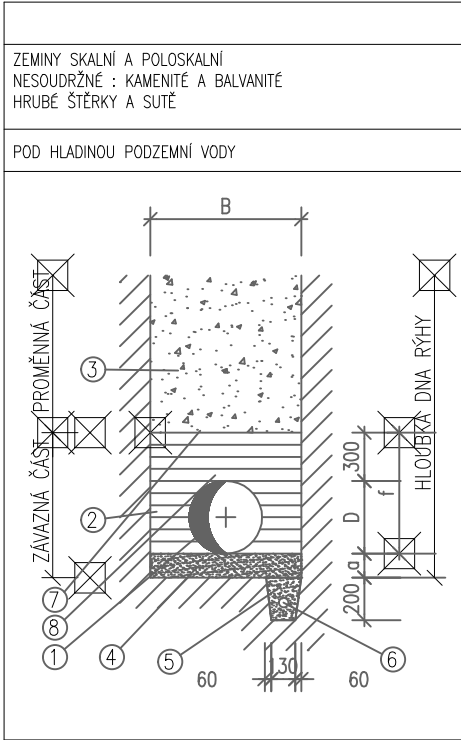
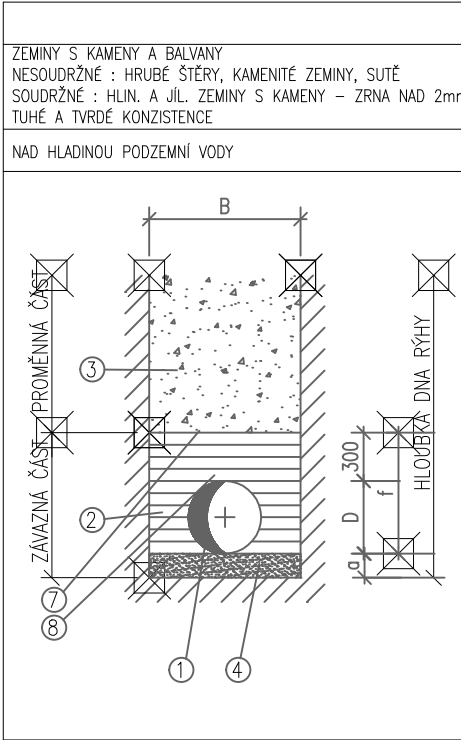
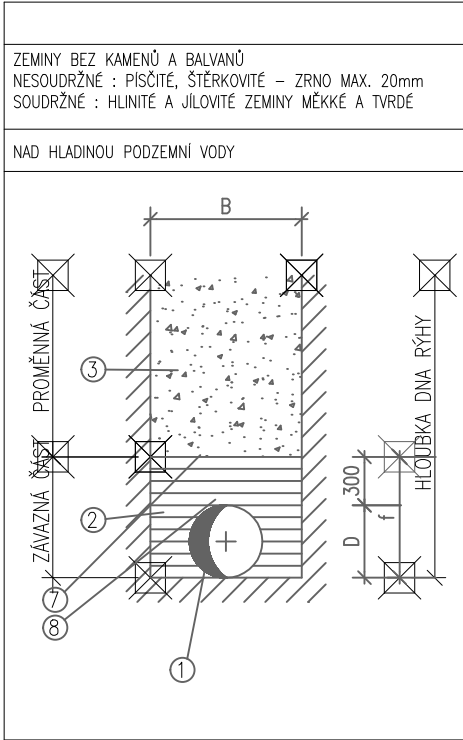


VÝKRES ULOŽENÍ PE POTRUBÍ VODOVODU DO VÝKOPU

OZNAČENÍ TYPU
ZÁKLADOVÁ PŮDA
PROSTŘEDÍ
ZPŮSOB ULOŽENÍ



DN	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TROUBY D	VÝŠKA OBSYPU f	VÝŠKA LOŽE a	ŠÍŘKA RÝHY B	DÉLKA (m)	OZNAČENÍ TRUB	POZNÁMKA
63	63	363	100	800			
150	160	460	100	1100			
200	200	500	100	1100			
250	250	750	150	1200			
300	315	615	150	1350			
400	400	700	150	1450			
500	500	800	150	1600			

- LEGENDA:
- 1 – TROUBA Z PVC
 - 2 – OBSYP POTRUBÍ
 - 3 – ZÁSYP RÝHY
 - 4 – LOŽE POTRUBÍ
 - 5 – ŠTĚRKOPÍSEK
 - 6 – DRENÁŽNÍ TRUBKA ø100
 - 7 – VÝSTRAŽNÁ FOLIE
 - 8 – SIGN. VODIČ Cu 2 *4mm2

POZNÁMKA:

- PRO LOŽE POD POTRUBÍ SE POUŽÍJE VHDNÝ SYPKÝ MATERIÁL – PÍSEK, PÍŠČITÁ NEBO HLINITOPÍŠČITÁ ZEMINA, PŘÍPADNĚ JEMNÝ ŠTĚRK ZRNA MAX. 20mm. LOŽE MUSÍ BÝT ŘÁDNĚ ZHUTNĚNO!!
- PRO OBSYP DRENÁŽE JE NEJVHODNĚJŠÍ PÍŠČITÝ ŠTĚRK A MAX. ZRNEM 63mm.
- OBSYP POTRUBÍ SE PROVEDE DO VÝŠKY 300mm NAD VRCHOL POTRUBÍ KOPANÝM PÍSKEM
OBSYP BUDE ZHUTNĚN POUZE PODÉL TROUBY, NAD ZÁSADNĚ NEHUTNIT
- DODRŽOVAT MINIMÁLNÍ A MAXIMÁLNÍ VÝŠKU NADLOŽÍ UVÁDĚNOU VÝROBCEM POUŽITÝCH TRUB!!

maspart

martinka spusta
architekti

maspart s.r.o. IČ 03198057 © 2024
Nádražní 1790 Šternberk 78501 www.maspart.cz

generální projektant:

maspart s.r.o.
IČO: 03198057
Nádražní 1790/22, Šternberk 785 01

zodpovědný projektant:

Ing. arch. Pavel Martinka ČKA 4495
+420 775 914 146 pavel.martinka@maspart.cz

GP **GROBER**
PROJECT, s.r.o.

HIP:
GROBER PROJECT, s.r.o.
Pasteurova 162/13c, 779 00 Olomouc
Ing. Jiří Grohmann
+420 776 577 933, j.grohmann@groberproject.cz

projektant části:

Ing. Michal Gerych
Václavská 330, 760 01 Zlín
+420 603 176 866, michalgerych@gmail.com

investor:

Město Šumperk
nám. Míru 364/1, 787 01 Šumperk
IČO: 00303461

akce:

Bytový dům Šumperk - Temenice

místo:

ulice Temenická
787 01 Šumperk
p.č. st. 15/2, 16/2, 16/6, 16/7, 18/1, 18/10, 18/12, 18/13,
1275/1, 1275/19, 1275/20, 1275/21, 1275/22, 1275/27, 1334,
1377/8
k.ú.: Horní Temenice [764469]
p.č. 919/2, 919/11, 954
k.ú.: Dolní Temenice [764442]

stupeň:

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

část:
D.2
PŘÍPOJKA VODOVODU

objekt:
SO 08

datum:
10/2024

název výkresu, měřítko:

Uložení potrubí

číslo výkresu:

D.2.
05