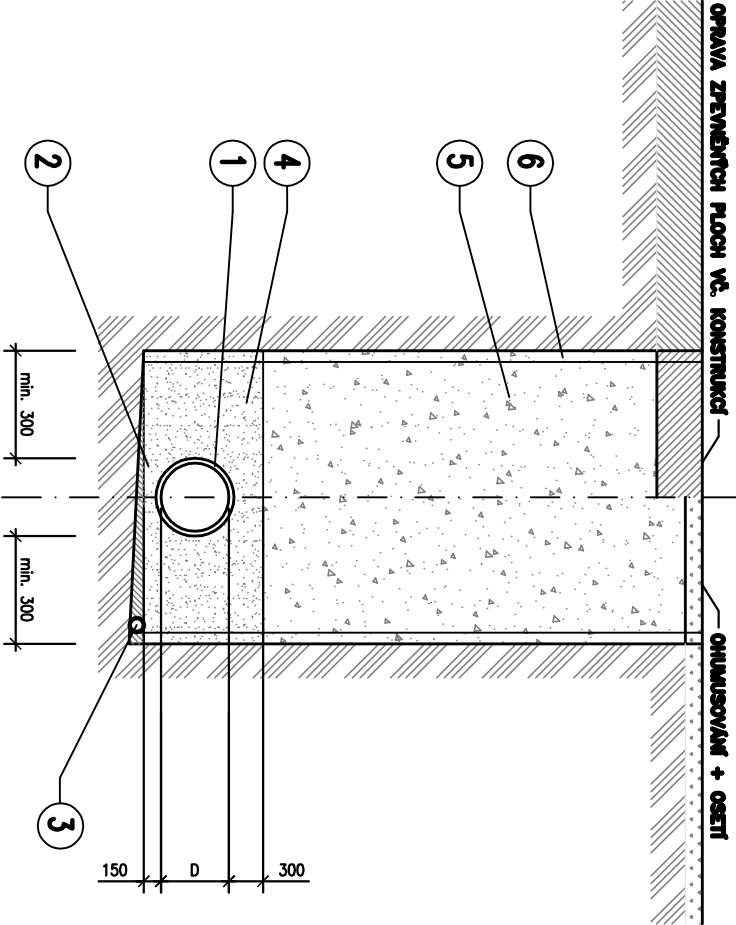


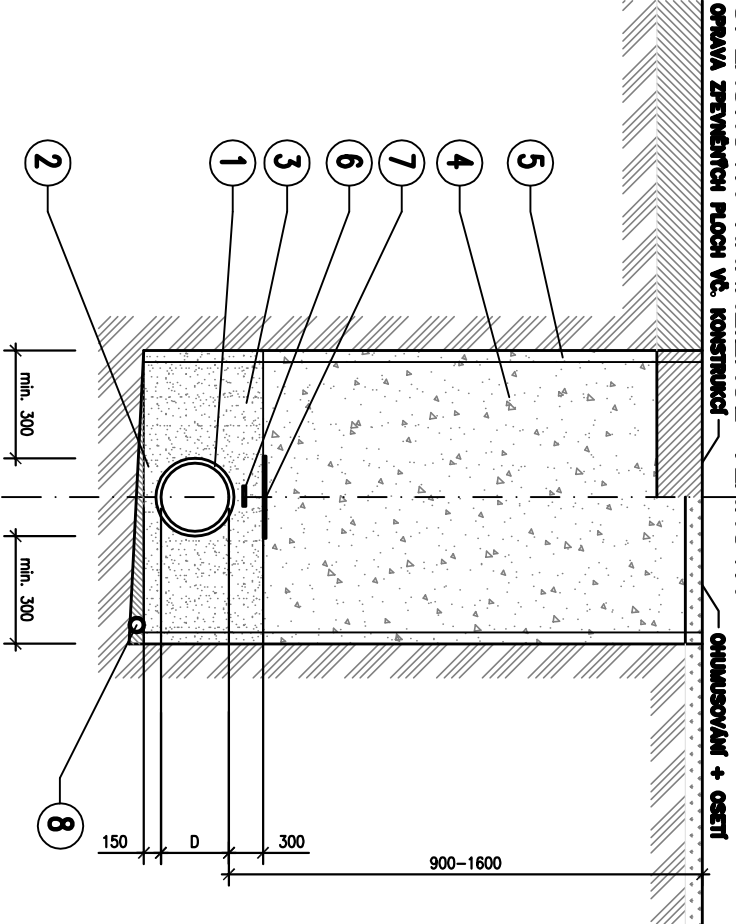
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE GRAVITAČNÍ



LEGENDA GRAVITAČNÍ KANALIZACE:

číslo	popis
1	trouby PVC SN8
2	podkladní vrstva–štěrkopísek 0–8 mm
3	stavební drenáž PVC DN 100mm
4	obsyp hutněný–štěrkopísek 0–8 mm
5	hutněný zásyp na min. 98% PS neseďavá zemina nebo štěrk 5–32 mm
6	příložné pažení

SPLAŠKOVÁ KANALIZACE TLAKOVÁ



LEGENDA TLAKOVÉ KANALIZACE:


číslo	popis
1	trouby PE100, SDR11
2	podkladní vrstva–štěrkopísek 0–8 mm
3	obsyp hutněný–štěrkopísek 0–8 mm
4	hutněný zásyp na min. 98% PS neseďavá zemina nebo štěrk 5–32 mm
5	příložné pažení
6	Trasovací páska FeZn 20x3 mm
7	Výstražná fólie hnědé barvy
8	stavební drenáž PVC DN 100mm

INVESTOR :



STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC
nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec I - Staré město
tel.: 499 467 102, e-mail: sklatreal@sklatreal.cz

PROJEKTANT :



SNOWPLAN, spol. s r.o.
Mšickova 399/2a, 460 07 Liberec III
TEL.: 484 845 571 GSM: 734 780 430
info@snowplan.cz, www.snowplan.cz

ZAKÁZKA č. :
2015037-MSMA

HLAVNÍ INŽENÉR PROJEKTU :
ING. PETR KOKŘINEK

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :
ING. PETR KOKŘINEK

VYPRACOVAL :
RENÁTA HEJTMANOVÁ HAVLOVÁ

KONTROLOVAL :
PÁVEL NEZBEDA JAVŮREK

AKCE :
Mateřská škola Pastelka
Stará 107, Liberec33, k.ú, Machnín

OBJEKT :
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

STUPEŇ :
DUR+DSP

ČÍSLO VÝTISKU :
1

PŘÍLOHA :
VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ

D.6

SCHÉMA