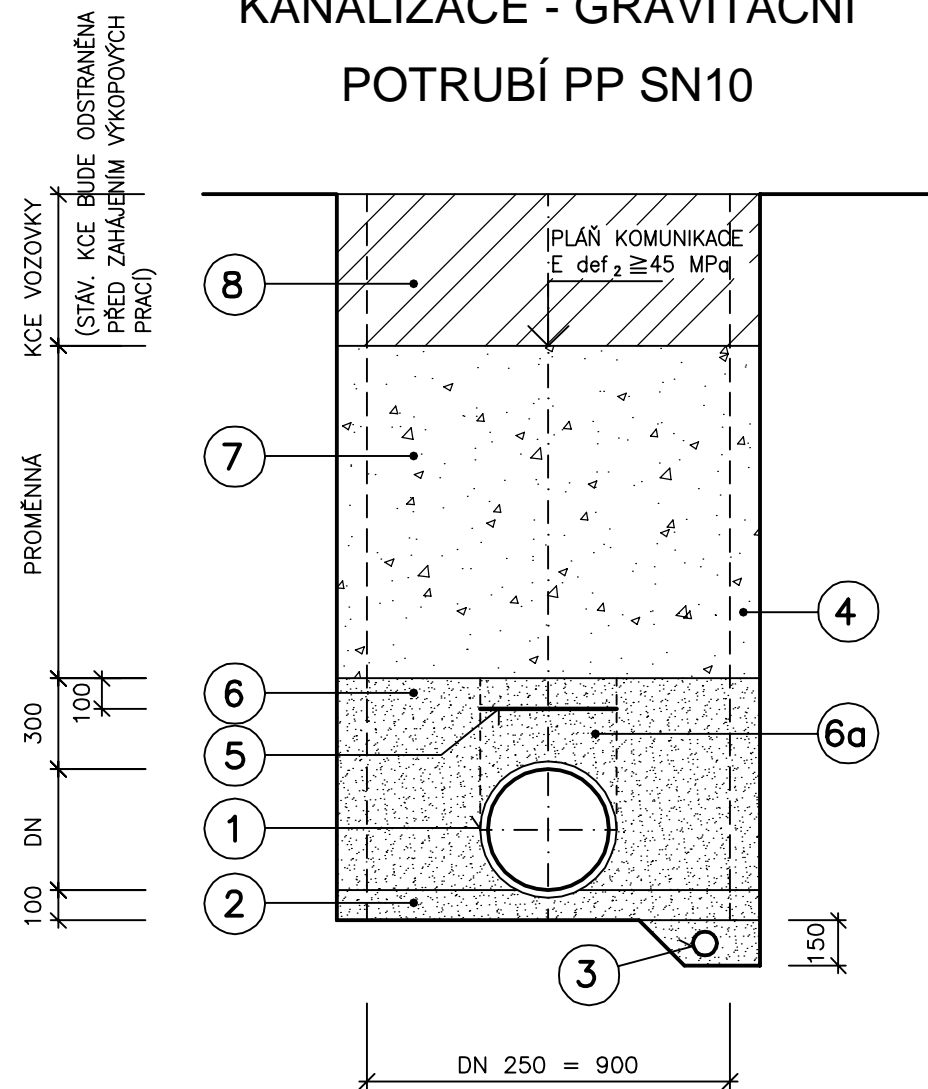


KANALIZACE - GRAVITAČNÍ
POTRUBÍ PP SN10



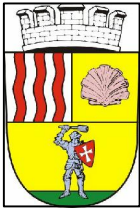
POZNÁMKA

– MÍRA ZHUTNĚNÍ ZÁSYPY JE ZÁVISLÁ NA SLOŽENÍ ZEMIN. PŘED ZAHÁJENÍM ZÁSYPVÝCH PRACÍ PŘIZVE ZHOTOVITEL GEOLOGA K POSOUZENÍ ZÁSYPOVÉHO MATERIÁLU A NA ZÁKLADĚ URČENÍ ZEMIN (ZÁPIS DO STAVEBNÍHO DENÍKU) BUDE V SOULADU S TP 146 Z 12/2001, ZEJMÉNA TAB. Č.6 A 7, PROVÁDĚT ZÁSYPOVÉ PRÁCE. ROVNĚŽ JE POVINEN SE SEZNÁMIT S VÝSLEDKY IG PRŮZKUMU A RESPEKTOVAT JEHO DOPORUČENÍ PRO PROVÁDĚNÍ ZÁSYPŮ.

VYPRACOVAL Ing. Ondřej Čížek	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ondřej Čížek	KONTROLOVAL JANA KUBÍKOVÁ dipl. tech.	HYDROPROJEKT AKČIOVÁ SPOLEČNOST 02 České Budějovice, Zátkovo náměstí 7, 370 21; www.hydroprojekt.cz; c.budejovice@hydroprojekt.cz ČLEN SKUPINY SWECO www.swecogroup.com

KŮTOVÁNO V MM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

INVESTOR :



LEGENDA

Č. MATERIÁL

- ① TROUBA PP SN10
- ② ŠTĚRKOPÍSKOVÉ LOŽE, ZRNA 0 – 20mm
- ③ DRENAŽNÍ POTRUBÍ DN 100 – ODVEDENÍ PODZEMNÍCH I DEŠ. VOD PO DOKONČENÍ STAVBY ZASLEPIT
- ④ PAŽENÍ – DRUH DLE POTŘEBY; ODSTRAŇOVAT PŘED HUTNĚNÍM JEDNOTLIVÝCH VRSTEV
- ⑤ VÝSTRAŽNÁ FOLIE – BARVA ŠEDÁ, ŠÍŘKA DLE DN POTRUBÍ (ČSN 73 6006)
- ⑥ OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM, ZRNA 0 – 20mm
- ⑥a OBSYP ŠTĚRKOPÍSKEM, ZRNA 0 – 20mm
- ⑦ ZÁSYP PŮVODNÍ ZEMINOU (POKUD JE DLE GEOPRŮZKUMU NEBO VYJÁDRĚNÍ GEOLOGA VHODNÁ), HUTNĚNÝ PO VRSTVÁCH 150mm
- ⑧ KONSTRUKCE KOMUNIKACE A PLOCH

HUTNĚNÍ

- min. 95% PS
-
-
-
- min. 95% PS
- NEHUTNÍ SE VIZ POZNÁMKA
-

Botanická 834/56, 602 00 Brno	Tel: +420 541 554 111 Fax: +420 541 211 205	E-mail : trade.wecz@poyry.com http://www.poyry.cz
Zodpovědný projektant ING. MICHAELA KOHOUTKOVÁ	Hlavní inženýr projektu ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Vedoucí střediska ING. MICHAEL TRNKA, CSc.
Vypracoval ING. ONDŘEJ ČÍŽEK	Kontroloval ING. MICHAEL TRNKA, CSc.	Zakázkové číslo 3A13003.87
Datym KVĚTEN 2013	Stupeň dokumentace DPS	Název souboru F_1_5_4_04_Vzor_uloz_potr.dwg

Akce

SPORTOVNÍ PŘÍSTAV HLUBOKÁ NAD VLTAVOU
ČÍSLO PROJEKTU 531 553 0001
IO 16.4.B KANALIZACE

Příloha

VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ

Měřítko 1:25	Příloha F.1.5.4.4
------------------------	-----------------------------