

Výkres vytvořil program pp_kan
KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

SUCHÉ LAZCE	
863/1	
LOUKA	
2.00	3.00
Š23	ŠP1
ŠP2	

SMĚROVÉ POMĚRY



MĚŘÍTKA 1:100/100

PROFIL PROPOJE

SOUBĚH

KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

KÓTA HRUBÝCH TERÉNNÍCH ÚPRAV

HLOUBKA VÝKOPU

KÓTA VÝKOPU

HLOUBKA DNA POTRUBÍ

KÓTA DNA POTRUBÍ

KÓTA PŮVODNÍHO TERÉNU

SROVNÁVACÍ ROVINA

STANIČENÍ [km/m]

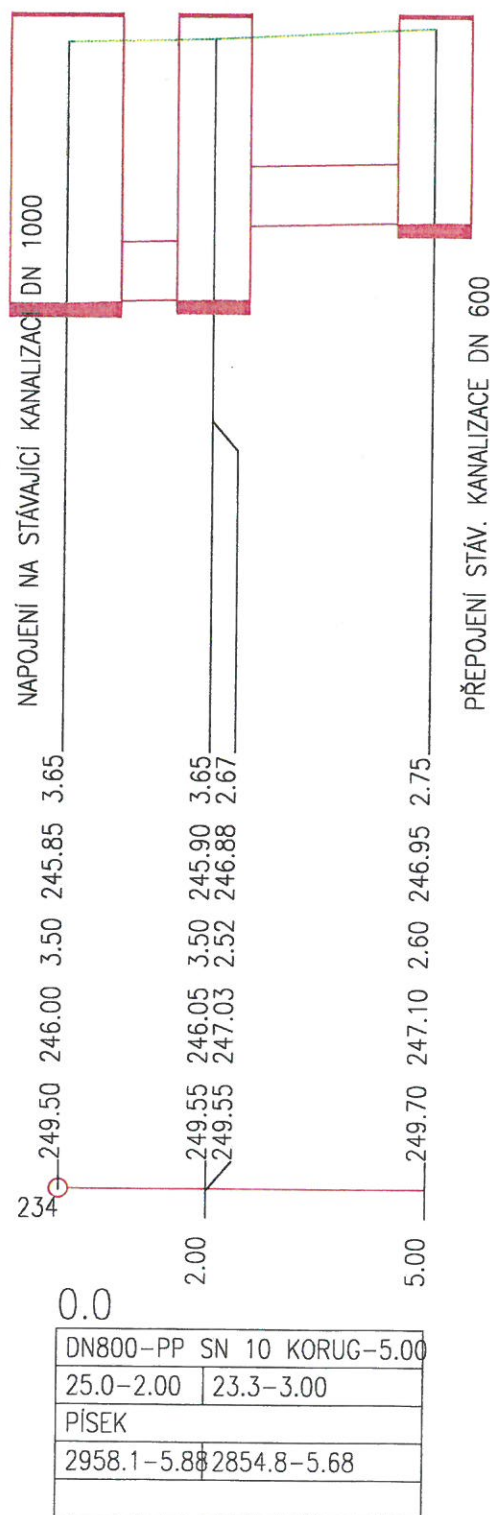
PROFIL[mm]-MATERIÁL-DÉLKA[m]

SKLON[promile]-DÉLKA[m]

ULOŽENÍ

KAPACITNÍ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]

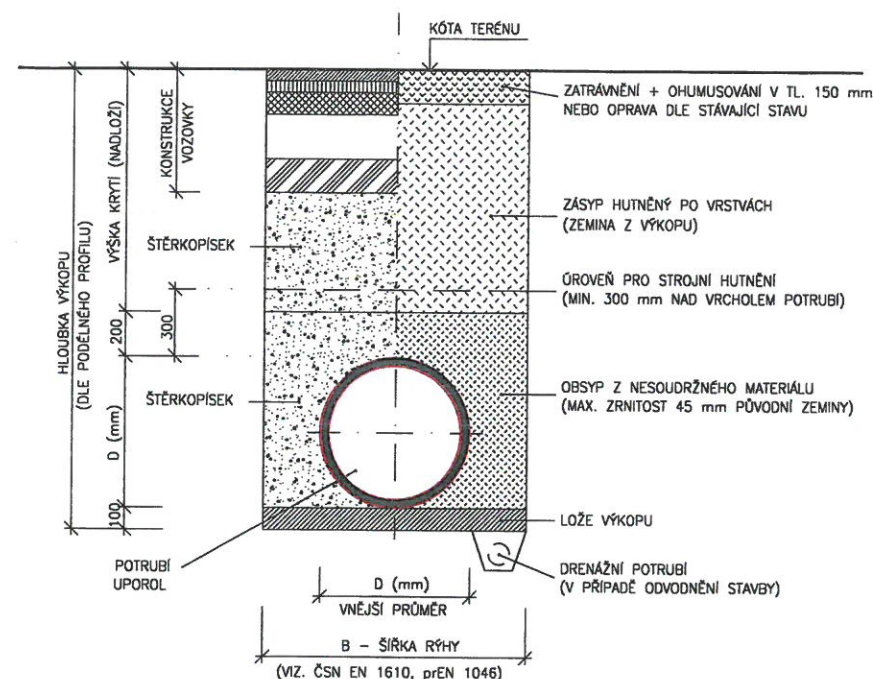
SKUTEČNÝ PRŮTOK[l/s]-RYCHLOST[m/s]



ULOŽENÍ POTRUBÍ

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

Investor:
STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA

Zodpovědný projektant
Ing. Jiří Jurečka

JL J&J STUDIO
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

Místo stavby/Kraj:
OPAVA-SUCHÉ LAZCE

Vypracoval
Ing. Jiří Jurečka

Akce:
SUCHÉ LAZCE
PŘEPOJENÍ KANALIZACE

Bílavecká 1, 746 01 Opava
IČ: 26864169, DIČ: CZ26864169

Číslo zakázky: 02/2018
Stupeň: DPS

Datum: 04/2018
Formát: 2A4

Obsah:
podélný profil kanalizace

Měřítko: 1:100/100
Výkres č.: D-02