

KATASTRY	BENEŠOV
PARCELNÍ ČÍSLO	3310/1
DRUH POVRCHU	TERÉN PO HTÚ
VZDÁLENOSTI ŠACHET	24.55
OZNAČENÍ ŠACHET	17
	19

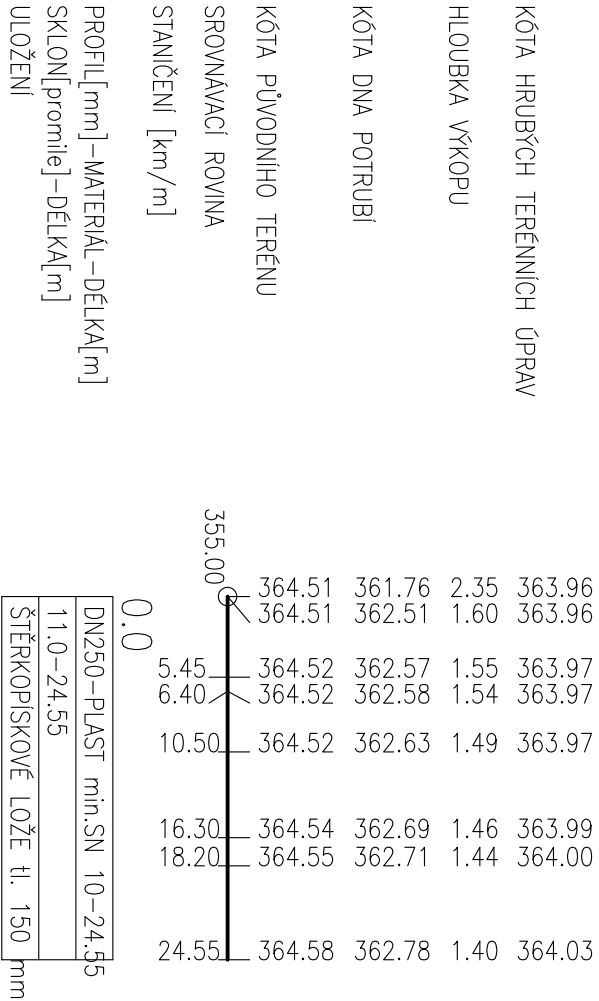
SMĚROVÉ POMĚRY



LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
HRUBÉ TERÉNNÍ ÚPRAVY
UPRAVENÝ TERÉN

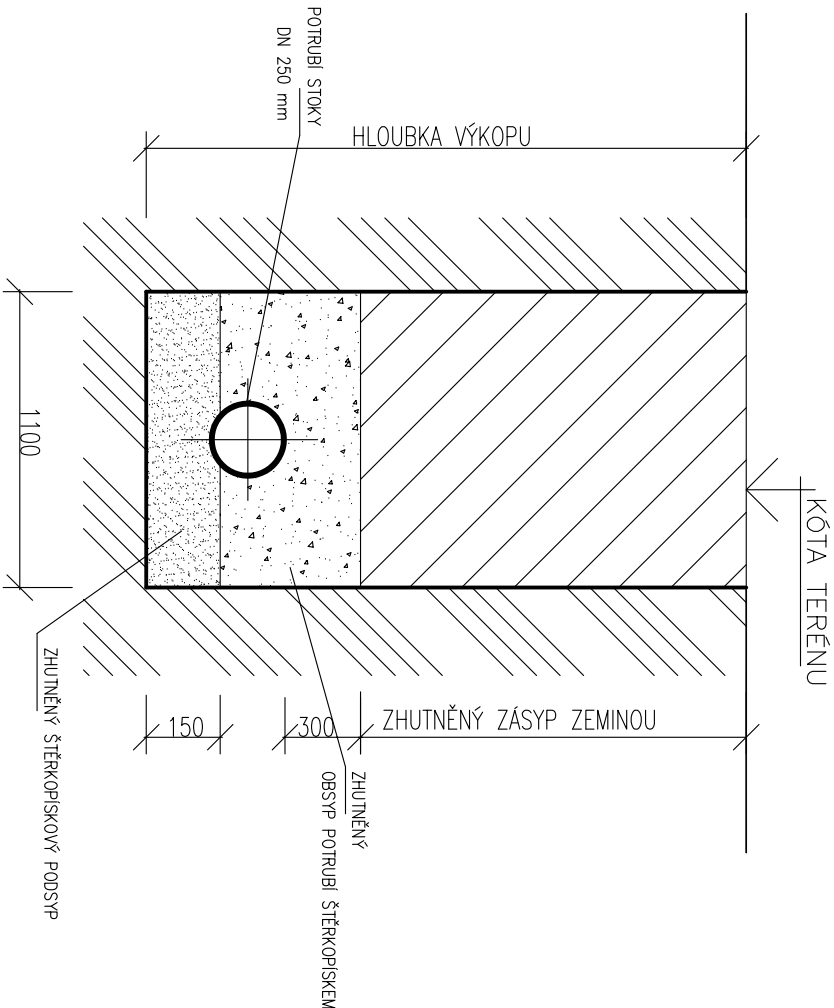
MĚŘÍTKA 1:500/100

PODÉLNÝ PROFIL STOKA D5



ULOŽENÍ POTRUBÍ STOKY VE VÝKOPU

VZOR PRO PLASTOVÁ KANALIZAČNÍ POTRUBÍ



PRO NAPOJENÍ PŘÍPOJEK VVSADIT NA STOCE ODBOČKY – 250/150/45 – 4 ks

ZAKRESLENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ – JE NUTNÉ POŽÁDAT SPRÁVCE O VYTÝČENÍ V TERÉNU

PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNÉ PROVÉST PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ A VEDENÍ STOKY PŘÍPADNĚ UPRAVIT
PŘI ZPRACOVÁNÍ TĚTO DOKUMENTACE NEJSOU K DISPOZICI POŽADAVKY PROVOZOVATELE KANALIZAČNÍ SÍTĚ VE MĚSTĚ
– PŘÍPADNĚ NUTNO ZOHLEDNIT PŘI REALIZACI

PŘED ZPRACOVÁNÍM DOKUMENTACE NEBYL V DANÉM MÍSTĚ PROVEDEN GEOLOGICKÝ PRŮZKUM

– UVÁDĚNÉ ÚDAJE JSOU POUZE PŘEDPOKLAD

±0,000 = 364,80 m n.m. B.p.v.

generální projektant

projektant části

Atelier 99 s.r.o.
Purkyňova 71/99
612 00 Brno

Ing. František Štindl
Ulička 121
664 58 Prace

architekt Ing.Arch. Zdeněk Bureš

vyraboval Ing. František Štindl

HIP Ing.Arch. Zdeněk Bureš

kreslil Ing. František Štindl

kontroloval Ing. Josef Pirochta

zodp. projektant Ing. František Štindl

stavebník město Benešov

místo stavby ulice Nádražní a okolí

Terminál Benešov

objekt	10 SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
část	D2.2. VODOVOD, KANALIZACE, ODLUČOVAČ
název stavby	PODÉLNÝ PROFIL - STOKA D5
název dokumentu	

dokument	15-23
datum	08/2016
formát	2 x A4
stupeň	PROVEDENÍ STAVBY
revize	00
měřítko	1:500/100
číslo přílohy	D2.2.07