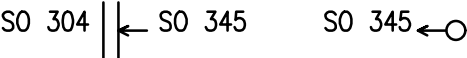


KATASTRY
PARCELNÍ ČÍSLA
DRUH POVRCHU
VZDÁLENOSTI ŠACHET
OZNAČENÍ ŠACHET

K.Ú. BYSTRC			
8260/1	8267/3	8267/2	8267/1
KOMUNIKACE			
11.40			

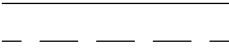
ŠD01

SMĚROVÉ POMĚRY

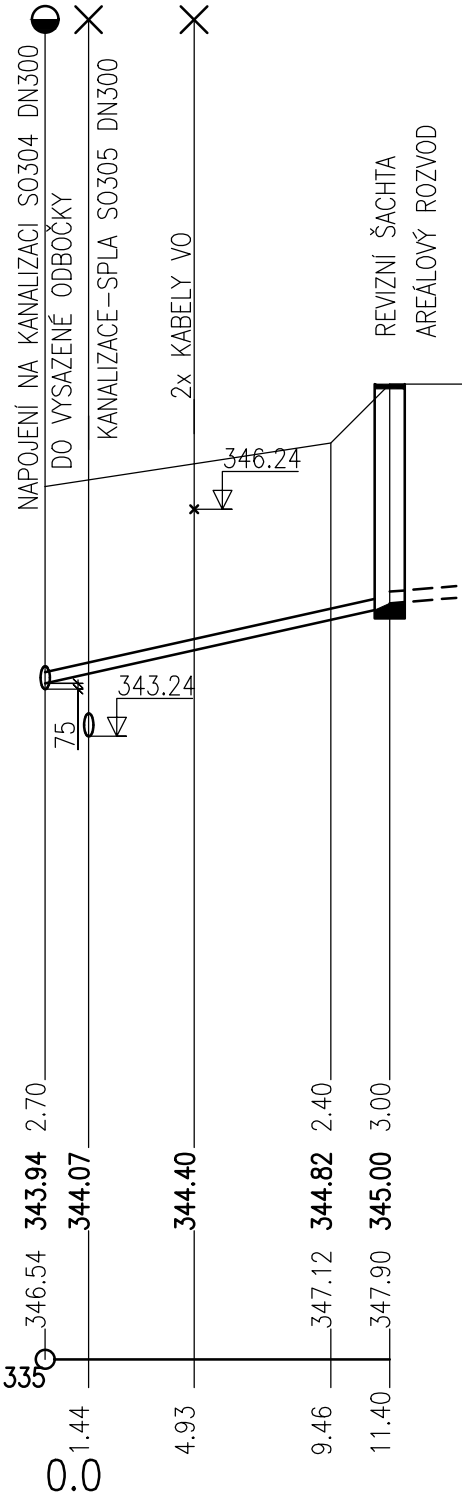


MĚŘÍTKA 1:250/100

LEGENDA TYPŮ ČAR
PŮVODNÍ TERÉN
UPRAVENÝ TERÉN



PŘÍPOJKA DK
SO 345



KÓTA UPRAVENÉHO TERÉNU

HLOUBKA VÝKOPU

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]

DN150–KAMENINA–11.40
93.1–11.40
OBETONOVÁNO
44.2–2.50

D.1.4

INVESTOR:

Magistrát města Brna
Odbor investiční
Kounicova 67, 601 67 Brno



ZHOTOVITEL DOKUMENTACE:

SPOLEČNOST

"TT BYSTRC - KAMECHY"

VEDOUcí SPOLEČNOSTI

ČLEN SPOLEČNOSTI

ČLEN SPOLEČNOSTI



PK OSSENDORF s.r.o.
Tomešova 503/1, 602 00 Brno www.pk-ossendorf.cz
tel.: +420 543 516 526 info@pk-ossendorf.cz

METROPROJEKT Praha a.s.
Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 www.metroprojekt.cz
tel.: +420 296 154 105 info@metroprojekt.cz

AMBERG Engineering Brno a.s.
Plášinského 10, 602 00 Brno www.amberg.cz
tel.: +420 541 432 611 amberg@amberg.cz

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:

ING. PETR VYSKOČIL

HLAVNÍ KOORDINÁTOR PROJEKTU:

ING. VLASTISLAV NOVÁK, Ph.D.

Č.ZAKÁZKY: 2018 120.1

VEDOUcí PROJEKTANT

ING. MAREK MACHOVEC

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. MAREK MACHOVEC

VYPRACOVAL

ING. NICOLE JAROVÁ

KONTROLOVAL

ING. JIŘÍ ROŽEK

KRAJ: JIHO MORAVSKÝ

KAT. ÚZ.: BRNO-BYSTRC, ŽEBĚTÍN



STAVBA

**PRODLOUŽENÍ TRAMVAJOVÉ TRATI
BYSTRC - KAMECHY**
STAVEBNÍ ČÁST
VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTU

DATUM 04/2022

FORMÁT 2 A4

MĚŘÍTKO 1:250/100

ÚČEL DUR

ČÍS.ZAKÁZKY 259-2/2

ČÁST PD

PODÉLNÝ PROFIL - PŘÍPOJKA DK

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

28