

LEGENDA

- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (PP - HT SYSTÉM, PP - KG SYSTÉM)
— DEŠŤOVÁ KANALIZACE (PP - HT SYSTÉM, PP - KG SYSTÉM)

POZNÁMKY:

UCHYCENÍ POTRUBÍ

UCHYCENÍ POTRUBÍ BUDE V SOULADU S POKYNY VÝROBCE POTRUBÍ.

IZOLACE KANALIZACE

POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE IZOLOVÁNO IZOLACÍ MIRELON AKUSTIK H. 5mm

SPÁDY KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO V MINIMÁLNÍM SPÁDU 3%.
SVODNÉ (LEŽATÉ) POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE V MINIMÁLNÍM
SPÁDU 2%, POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE BUDE V MIN. SPÁDU 1%.

KOORDINACE

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÁ KOORDINACE OSTATNÍCH PROFESÍ.

LEGENDA ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- P PISOÁR
U UMYVADLO
VV MRAZUVZDORNÁ ARMATURA
WC ZÁCHODOVÁ MÍSA
VYL VÝLEVKKA

Autorizoval:
Martin Kopecký

Vypracoval:
Martin Kopecký

INVESTOR: **Dopravní podnik Ostrava a.s.; Poděbradova494/2, Ostrava**
Zastoupena: Ing. Martinem Chovancem

STAVBA:

**Výstavba budovy zázemí pro řidiče a veřejných
toalet - Dubina smyčka**

MÍSTO STAVBY:

k.ú. Dubina u ostravy (798894), parc. č.110/129

ČÁST: ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE

NÁZEV VÝKRESU

SCHÉMA KANALIZACE - OBJEKT B

TZB PROJEKT KOPECKÝ s.r.o.
IČO:17128048, DIČ: CZ17128048
Lidická 700/19, Veveří, 602 00 Brno
tel.+420 603 544 735
e-mail:projekce@tzb-projekt-kopeccky.cz

FORMÁT A3
DATUM 05/2024
STUPEŇ DSP+DPS
OBJEKT

MĚŘÍTKO

1:50

Č. VÝKRESU

010

SADA 1 2 3 4 5 6 7 8