



LEGENDA DRUH PLOCH

- NAVRŽENÁ KOMUNIKACE - ŽIVĚNÝ KRYT - NOVÁ SKLADBA
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE - ŽIVĚNÝ KRYT - VÝMĚNA KRYTU
- OSTAVNÉ PLOCHY - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL 80 mm
- CHODNÍK - BETONOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL 60 mm
- CHODNÍK - VELKOFORMÁTOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA TL 50 mm
- CHODNÍK - MECHANICKÝ ZPEVŇENÉ KAMENIVO
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA

LEGENDA

- AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PP 300
- HLAVNÍ PŘÍPOJKOVÁ ŠACHTA KANALIZACE KROKOVÁ DN 1000 BETONOVÁ
 - POKLAD LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE KROKOVÁ DN 1000 BETONOVÁ
 - POKLAD LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400
- REVIZNÍ ŠACHTA AREÁLOVÉ KANALIZACE KROKOVÁ DN 600 PP
 - POKLAD LITINOVÝ KRUHOVÝ, TŘ. D400

40.000 = 213.500 m n.m.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

INVESTOR: Univerzita Palackého v Olomouci
Křižkovského 515/8, 771 47 Olomouc
tel: +420 585 621 111
e-mail: info@univpalacka.cz

GENERALNÍ PROJEKTANT: F.E.D. s.r.o.
Věrný Otava 171, 780 01 Věrný Otava
tel: +420 585 188 324
e-mail: info@fed.cz

HLAVNÍ PROJEKTANT A AUTOR NÁVRHU: Ing. Marek KUDLÍK
VYPRACOVAL: Dominik ČERNÝCH
KONTROLOVAL: Ing. Martin ULČINÝ

ČÁST DOKUMENTACE: D.2.4. AREÁLOVÝ ROZVOD KANALIZACE

Rekonstrukce sportovní haly UP v Olomouci

FORMÁT: B4-A4
DATUM: 09/2023
STUPEŇ: DPS
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO: TO-520-DPS
MĚŘÍTKO: 1 : 500
ČÍSLO VÝKRESU: D.2.4.b.05.