

STÁVAJÍCÍ SÍŤ A LINIE

- HRANICE KN
- STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD GG DN300
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD GG DN300-ZRUŠENÁ ČÁST
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD-NOVĚ PROVEDENÁ PŘELOŽKA GGG DN300
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA PE100 RC SDR11 d32
- STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ VODOVOD PE100 RC SDR11 d32
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ VEDENÍ SEK
- STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ VEDENÍ VN DO 35kV
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PP SN10 DN160 S NAPOJENÍM PŘÍPOJKOU DO VEŘEJNÉ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PP SN10 DN160 SVEDENÁ DO VSAKOVACÍHO OBJEKTU

NAVRŽENÉ SÍŤE (NENÍ SOUČÁSTÍ TĚTO PD)

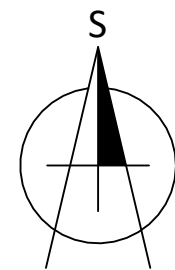
- PODZEMNÍ DOMOVNÍ VEDENÍ NN

NAVRŽENÉ SÍŤE

- VNITŘNÍ VODOVOD PE100 RC SDR11 d32 - 6,5 m
- VNITŘNÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE PP SN10 DN160 - 18,5 m
- VNITŘNÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE PP SN10 DN160 - 8,0 m
- DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PE-HD DN110 perfor.2/3 + geotextilie - 50,0 m

SOUBĚHY A KŘÍŽENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ DLE ČSN 73 6005. ZÁROVEŇ NUTNO RESPEKTOVAT VYJÁDRĚNÍ VŠECH SPRÁVCŮ INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ!

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO PROVÉST VYTÝČENÍ PODZEMNÍCH SÍTÍ!



Investor
Statutární město Opava

Zodpovědný projektant
Ing. Jiří Jurečka

Místo stavby/Kraj:
Opava-Předměstí/MSSK

Vypracoval
Ing. Vojtěch Šíma

Akce:
**ZÁZEMÍ PRO SPORTOVCE V INLINE AREÁLU
V OPAVĚ PŘEDMĚSTÍ VČETNĚ DOPOJENÍ
VNĚJŠÍCH ROZVODŮ IS
k.ú. OPAVA-PŘEDMĚSTÍ [711578], parc.č. 2135/1**

Obsah:
SITUAČNÍ VÝKRES

J&J STUDIO
INŽENÝRSKÉ SÍŤE

J&J studio - inženýrské sítě s.r.o.
U Náhonu 2832/6, 746 01 Opava
IČ: 26864169, DIČ: CZ26864169

Číslo zakázky: 014/2022
Stupeň: DUR+DSP

Datum: 09/2022
Formát: A3

Měřítko: 1:200
Výkres č.: D.2.1-02