

STAV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

STL PLVN
NTL PLVN
VEDENI VN
PODZEMNÍ VEDENÍ NN
KANALIZACE JEDNOTNÁ
CETN
KANALIZACE TLAKOVÁ
KANALIZACE SPLŠKOVÁ
KANALIZACE DEŠŤOVÁ
TOPNÝ KANÁL

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

KANALIZACE TLAKOVÁ ZPEVNĚNÁ
PODZEMNÍ VEDENÍ VO
NADZEMNÍ VEDENÍ VO
KANALIZACE SPLŠKOVÁ
KANALIZACE DEŠŤOVÁ
VODOVOD
CHODNÍK - BET. DLÁŽBA
KONTENEROVÉ STAN. VJEZDY
BOURNÍ KONSTRUKCE
ZNAČKA VOZOVKA
ZPOULOVACÍ PRÁH

TRASA "1", DL. 172,38 m

TRASA "2", DL. 167,0 m

TRASA "3", DL. 287,68 m

TRASA "4", DL. 257,93 m

TRASA "5", DL. 85,07 m

Opava
Kylešovice

Moravice

Investor:
Statutární město Opava

Místo stavby/kraj:
Opava MÚSK

Acce:
KYLEŠOVICE - IS

1. ETAPA
SO-01.100

Obsah:
KOORDINAČNÍ SITUACE

Zodpov. projektant
Ing. Jiří Jurečka

Vypracoval
Ing. Jiří Jurečka

J&S STUDIO - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ s.r.o.
Bilovecká 1, 746 01 Opava
IČ: 26864169, DIČ: CZ26864169

Číslo zakázky:
2018/08

Datum:
04/2022

Měřítko
1: 750

Formát
8A4

Výkres č.
C-03

J&S STUDIO

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

Stupeň
DSP