



LEGENDA

NAVROVÁNE PLOCHY

Bourání konstrukce B.1a

Bourání konstrukce B.1b

Bourání konstrukce B.2, B.6

Bourání konstrukce B.2

Bourání konstrukce B.2b

Bourání konstrukce B.2b

Bourání konstrukce B.2b

Bourání konstrukce B.3a

Bourání konstrukce B.3b

Bourání konstrukce B.4

Bourání konstrukce B.5

Bourání konstrukce B.7

Bourání konstrukce B.8

Bourání konstrukce B.9

Bourání konstrukce B.10

Bourání konstrukce B.11

Bourání konstrukce B.12

Bourání konstrukce B.13

Bourání konstrukce SO 401 - výkop zeminy

Hranice stavebního objektu SO 101, SO 105

Hranice mezi stavebními objekty SO 104 a SO 101, 102

Hranice stavebního objektu SO 106

Hranice stavebního pozemku

Hranice parcel - katastrální mapa

Stávající stavby

Terénní hrany

Položky

Vstup

Rušení / bourání konstrukce

Stávající kanalizační vstup

Stávající kanalizační vstup - rušení

Stávající kanalizační vstup - zakrytí a použití pro připojení nové vstupu, Ø 160

Ponechání zeleně

Strom určen ke kácení - nadměrný

Strom určen ke kácení - podměrný

Kole určený k odstranění

Stávající kanalizační vstup

Stávající kanalizační vstup - rušení

Stávající kanalizační vstup - zakrytí a použití pro připojení nové vstupu, Ø 160

Ponechání zeleně

Strom určen ke kácení - nadměrný

Strom určen ke kácení - podměrný

Kole určený k odstranění

NAVROVÁNE OBJEKTY:

SO 020 - Příprava území

SO 101 - Náměstí

SO 102 - Parkoviště západ

SO 103 - Parkoviště východ

SO 104 - Parkoviště jh

SO 105 - Cyklostezka

SO 106 - Chodník, cyklostezka parkoviště západ

SO 180 - DIO

SO 190 - Dopravní značení

SO 301 - Příloha, příloha vodovodu a kanalizace

SO 303 - Všeobecná opatření parkoviště východ

SO 401 - Stranové plochy a ochrana vedení POA

SO 431 - Vnější osvětlení

SO 433 - Kamenný systém

SO 435 - Stanice pro elektroizolace Ostrava-Jih

SO 610 - Kácení dřevin a výsadba

SOUVISEJÍCÍ OBJEKTY:

SO 432 - Příloha NN - související projekt, řeší ČEZ Distribuce, a.s. - NENÍ PŘEDMĚTEM POPS

SO 434 - Příloha NN - související projekt, řeší ČEZ Distribuce, a.s. - NENÍ PŘEDMĚTEM POPS

SOUBŘADNÝ SÍŤOVÝ SYSTÉM RVP

OBJEDNATEL:

OSTRAVA!!!

OSTRAVA-JIH

STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA,

MĚSTSKÝ OBVOD OSTRAVA-JIH

HORNÍ 791/3

700 38 OSTRAVA-HRABŮVKA

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:

Ing. DAVID FRIEDEL

VYPRACOVAL:

Ing. LUKÁŠ VALEČEK

KONTROLOVAL:

Ing. DAVID FRIEDEL

NAZEV PROJEKTU:

REGENEACE SÍDLIŠTĚ HRABŮVKA, 2. ETAPA - PROSTOR PŘED POLIKLINIKOU, OSTRAVA-HRABŮVKA

ČÁST:

DOKUMENTACE OBJEKTŮ

STAVEBNÍ OBJEKT:

SO 020 - PŘÍPRAVA ÚZEMÍ

PRÍLOHA:

SITUACE BOURACÍCH PRACÍ

VRUB:

MORAVSKOSLEZSKÝ

DATUM:

08/2022

STUPEŇ:

POPS

MĚŘÍTKO:

1:300

Č. ZAKÁZKY:

2020/0205

ČÁST:

D.1

PRÍLOHA Č.:

3

ČÍSLO PARE: