



SEZNAM DOTČENÝCH POZEMKŮ

| ŘEŠENÉ ÚZEMÍ | Vlastnické právo: | Město Mohelnice, U Brány 916/2, 78985 Mohelnice |
|--------------|--|---|
| 42 | 877m² ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVORÍ: | LV:1705 |
| 57/1 | 561m² ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVORÍ: | LV:1705 |
| 57/2 | 76m² JINÁ PLOCHA: OSTATNÍ PLOCHA: | LV:1705 |
| 45 | 1178m² OSTATNÍ KOMUNIKACE: OSTATNÍ PLOCHA: | LV:1705 |

| SOUSEDNÍ PARCELY | Vlastnické právo: | Město Mohelnice, U Brány 916/2, 78985 Mohelnice |
|------------------|--|---|
| 36 | 326m² ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVORÍ: | LV: 1787 |
| 8/1 | 1412m² OSTATNÍ KOMUNIKACE: OSTATNÍ PLOCHA: | LV:1705 |
| 39 | 441m² ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVORÍ: | LV: 1705 |
| 46/2 | 743m² OSTATNÍ KOMUNIKACE: OSTATNÍ PLOCHA: | LV: 2293 |
| 56/2 | 79m² ZASTAVĚNÁ PLOCHA A NÁDVORÍ: | LV: 2293 |

SEZNAM VYTÝČOVACÍCH BODŮ

| ČÍSLO BODU | SOUŘADNICE X [m] | SOUŘADNICE Y [m] |
|------------|------------------|------------------|
| 1 | 1116507.5892 | 572884.1915 |
| 2 | 1102626.3103 | 569743.2585 |
| 3 | 1099850.7698 | 565774.6045 |
| 4 | 1103352.7711 | 546057.7377 |
| 5 | 1120730.1342 | 549148.0049 |

STAVEB. A INŽ. OBJEKTY

| | |
|-------|--|
| SO 01 | KNIHOVNA |
| SO 02 | ZPEVNĚNÉ PLOCHY |
| SO 03 | ZAJIŠTĚNÍ STAVEBNÍ JÁMY |
| SO 04 | STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU RADNICE |
| IO 01 | PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE |
| IO 02 | PŘÍPOJKA VODY |
| IO 03 | PŘÍPOJKA NN IČEZ Distribuce/ - NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU |
| IO 04 | PŘELOŽKA NN Město Mohelnice/ |
| IO 05 | PŘELOŽKA NN IČEZ Distribuce/ - NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU |

LEGENDA VSTUPŮ

- HLAVNÍ VSTUP DO OBJEKTU
- VSTUP DO 1.NP
- VJEZD DO GARÁŽE
- VSTUP DO 1.PP

LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- HRANICE PARCEL DLE KATASTRU NEMOVITOSTI
- HRANICE ZABEZPEČENÍ STAVEBNÍ JÁMY
- HRANICE POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÉHO PROSTORU
- NAVROVANÝ OBJEKT - NADZEMNÍ PODLAŽÍ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- PLOCHY DOTČENÉ STAVBOU UVEDENÉ DO PŮVODNÍHO STAVU
- STANOVISŤE ODPAVNÍCH NÁDOB S ZASTĚNOU
- LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VYTÝČOVACÍ BOD

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ /šumperská provozní vodohospodářská společnost/
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ /šumperská provozní vodohospodářská společnost/
- PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN DO 1kV /IČEZ Distribuce/
- KABEL NN Město Mohelnice/
- NTL PLYNOVOD /GasNet, s.r.o./
- SĐELOVACÍ KABEL IČETIN a.s. /

RUŠENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN IČEZ Distribuce/
- PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN Město Mohelnice/

PŘELOŽKY INŽ. SÍTÍ

- KABEL NN Město Mohelnice/ - IO 04
- KABEL NN IČEZ Distribuce/ - IO 05

PŘÍPOJKY INŽ. SÍTÍ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ /šumperská provozní vodohospodářská společnost/ - IO 01
- VODOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ /šumperská provozní vodohospodářská společnost/ - IO 02
- PODZEMNÍ VEDENÍ ELEKTRO NN IČEZ Distribuce/ - IO 03
- NOVÁ TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKA - NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU

0,000 = 275,45 m n.m. B.p.v.

| | | |
|---|---|---|
| INVESTOR: | MĚSTO MOHELNICE, U BRÁNY 916/2, MOHELNICE 78985 | PARÉ: |
| MĚSTSKÁ KNÍHOVNA MOHELNICE | | |
| STUPEŇ: | DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ | |
| AUTOŘI: | ING. ARCH. ALEŠ BURIAN ING. ARCH. GUSTAV KRÍVINKA | GENERALNÍ PROJEKTANT: ARCHITEKTONICKÁ KANCELÁŘ BURIAN - KRÍVINKA, s.r.o. KALVOVOVA 13, 602 00 BRNO TEL.: 543 216 817 WWW.BURIAN-KRIVINKA.CZ |
| D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 |
| VEDOUCÍ PROJEKTANT: | ING. ARCH. ALEŠ BURIAN | FIRMA: |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: | ING. ARCH. ALEŠ BURIAN | |
| VYPRACOVAL: | ING. JOSEF JOHN, ING. PETR ALJJEZDSKÝ, ING. ARCH. PAVEL HOTAŘ | |
| KONTROLOVAL: | ING. ARCH. ALEŠ BURIAN | |
| NÁZEV VÝKRESU: | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES | |
| | DATUM: | ZÁŘÍ 2020 |
| | MĚŘÍTKO: | 1:200 |
| | ČÍSLO VÝKRESU: | C.3 |