



SO 01.12 ROZVODNÝ ŘAD F
MORAVSKÉ BRÁNICE
PE 100 RC d110x10,0 mm, dl. 553,0 m

SO 01.12 ROZVODNÝ ŘAD F
MORAVSKÉ BRÁNICE
PE 100 RC d110x10,0 mm, dl. 553,0 m

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NAVRŽENÝ VODOVOD
- NAVRŽENÝ VODOVOD VE STÁVAJÍCÍ TRASE
- RUŠENÉ VODOVODNÍ RÁDY
- BEZPEČNOSTNÍ PŘELIV Z VDJ
- PŘIPOJKA NN

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SOUČASNÉ VODOVODNÍ RÁDY
- SOUČASNÉ VODOVODNÍ RÁDY NEPROVOZOVANÉ VAS
- GEODETICKÁ HRANICE TLAKOVÝCH PÁSEM
- OCHRANNÉ PÁSMO VODNÍHO ZDROJE
- KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ - GRAVITAČNÍ
- KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ - VÝTLAK
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ - NEPROVOZOVANÉ VAS
- VEDENÍ NN PODZEMNÍ E.G.D
- VEDENÍ NN NADZEMNÍ E.G.D
- VEDENÍ VN PODZEMNÍ E.G.D
- VEDENÍ VN NADZEMNÍ E.G.D
- EL. VEDENÍ ZRUŠENÉ E.G.D
- VEDENÍ VEREJNÉHO OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- SĐELOVACÍ KABEL PODZEMNÍ - CETIN
- SĐELOVACÍ KABEL NADZEMNÍ - CETIN
- METALICKÝ KABEL PODZEMNÍ - CETIN
- EL. KABEL PODZEMNÍ - NĚ VAS
- OPTICKÝ KABEL PODZEMNÍ - NĚ
- OCHRANNÉ PÁSMO VN LINKY
- OCHRANNÉ PÁSMO LESA
- OCHRANNÉ PÁSMO KRAJSKÉ KOMUNIKACE
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODU
- PLYNOVOD NTL Gásník
- PLYNOVOD STL Gásník
- PLYNOVOD VTL NET4GAS

KLAD LISTŮ:

○ VZDUŠNÍK

○ KALNIK

○ PODZEMNÍ HYDRANT

— HRANICE PARCEL KN

- - - - - OSA KRAJSKÉ KOMUNIKACE

| | | |
|--------|--------------|--------------|
| Revize | Popis revize | Datum revize |
|--------|--------------|--------------|

AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého ul. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 428 011
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Vedoucí projektu | Ing. Petr Baránek |
| Vedoucí dílčího projektu | |
| Zodpovědný projektant | Ing. Petr Baránek |
| Vypracoval | Ing. Simona Krupicová |
| Kontroloval | Ing. Hana Hyánková |

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Investor | Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice |
| Objednatel | Svazek vodovodů a kanalizací Ivančice |

| | | | | | | | | | |
|--------|-----|---------|-------|--------|----|-------|---------|---------------|------------|
| Formát | BA4 | Měřítko | 1:500 | Stupeň | ZD | Datum | 01/2024 | Znakové číslo | 1584421-18 |
|--------|-----|---------|-------|--------|----|-------|---------|---------------|------------|

Objekt: VODOVOD MORAVSKÉ BRÁNICE - OPTIMALIZACE SYSTÉMU

C - Situační výkresy
C.3 - Koordinační situační výkresy

KOORDINAČNÍ SITUACE - 9. ČÁST

| | | | |
|---------|---------------|--------|---------|
| Příloha | Číslo přílohy | Revize | Suprava |
| | C.3.9 | 0 | |