



LEGENDA:

- HRANICE STAVBY
- HRANICE STAVBY DOČASNÁ
- HRANICE KATASTRU
- SO 01 - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- SO 02 - DŮM S PEČOVATELSKOU SLUŽBOU A OBC. VYBAVENOSTÍ
- IO 02 - KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY - VEŘEJNÉ
- ROZŠÍŘENÍ KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
- SJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
- CHODNÍKY POJIZDĚNÉ - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm (PŘÍJEZD POŽÁRNÍCH VOZIDEL)
- CHODNÍKY - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
- IO 03 - KOMUNIKACE, ZPEVNĚNÉ PLOCHY, TERÉNNÍ ÚPRAVY - AREÁLOVÉ
- KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON
- PARKOVACÍ STÁNÍ - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
- VJEZDY - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
- CHODNÍKY POJIZDĚNÉ - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm (PŘÍJEZD POŽÁRNÍCH VOZIDEL)
- CHODNÍKY - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm
- TERÉNNÍ ÚPRAVY
- IO 04 - FITPARK, HRŠTĚ
- IO 05 - SADOVÉ ÚPRAVY
- IO 06 - MĚSTSKÝ MOBILIÁR
- IO 07 - VOVNÍ PLOCHA
- IO 09 - AREÁLOVÉ OPLOČENÍ
- ZELENĚ URČENÁ KE KÁČENÍ
- SILNIČNÍ SVÍTIDLO 70-150 W NA VÝLOŽNÍKU
- SADOVÉ SVÍTIDLO 50-100 W NA STODŽÁRU 4-5 m
- SLOUPOVÉ SVÍTIDLO 24-50 W, výška cca 1 m
- TI 01 - PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- TI 02 - AREÁLOVÁ KANALIZACE, RN - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- TI 03 - PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE - DPS
- TI 04 - AREÁLOVÁ KANALIZACE, RN - DPS
- AREÁLOVÁ DEŠŤOVÁ KANALIZACE
- AREÁLOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE
- TI 05 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- TI 07 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA - DPS
- TI 08 - ZÁVLAVOVÝ SYSTÉM
- TI 09 - PŘÍPOJKA HORKOVOUDU - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- TI 10 - PŘÍPOJKA HORKOVOUDU - DPS
- TI 11 - PŘÍPOJKA NN - DPS
- TI 12 - PŘÍPOJKA RN - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- TI 13 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- TI 14 - VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ
- TI 16 - PŘÍPOJKA SLP - DŮM SE STARTOVACÍMI BYTY
- TI 17 - PŘÍPOJKA SLP - DPS

| | | | |
|--|--|---|------------------------|
| Investor: Statutární město Brno Dominikánské náměstí 1 601 67 Brno | | RUDIŠ-RUDIŠ architekti s.r.o. Jaselská 204/21 602 00 Brno | |
| Koordinační stavby a profese | | SO 01 1.NP=+0.00=212,28 m.n.m SO 02 1.NP=+0.00=209,85 m.n.m | |
| Koordinační stavby a technologie | | | |
| Stavky | | | |
| Hlavní projektant | | Veš. projekt. profese | Zodp. projekt. profese |
| Kontrola | | | |
| Oprávněná osoba kooperanta | | | |
| Hlavní projektant | | Veš. projekt. profese | Zodp. projekt. profese |
| Ing. arch. Chmelařová | | Ing. L. Vaculík | A. Trunkátová |
| Kontrola | | | |
| Ing. P. Vondra | | | |
| stavba: BYTOVÉ DOMY VOJTŮVA, BRNO | | HJP Ing. M. Šimprsky | |
| objekt | | 18 - 2034 - 148 | |
| projeví: C. Situační výkresy | | DZSPD | |
| datum 1. vydání | | 12/2019 | |
| datum revize | | 12. A4 | |
| datum revize | | výška dat: | |
| datum revize | | 00 | |