

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- Stávající podzemní vedení VN
- Stávající podzemní kabely NN
- Stávající sdělovací vedení
- Stávající jednotná kanalizace
- Stávající splašková kanalizace
- Stávající dešťová kanalizace
- Stávající kanalizace
- Stávající vodovod
- Stávající plynovod NT
- Stávající plynovod ST
- Stávající podzemní vedení VO

LEGENDA NAVRŽENÝCH SÍTÍ


- Kabelové vedení NN
- Elektroměrová skříň
- Protlak/překop

LEGENDA OSTATNÍ

- Vnější hranice parcel
- Vnitřní hranice parcel

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PLOCH

- Zelený pás
- Chodník
- Asfaltová silnice

| | | | | | |
|--|--------------------|-------------------|-------------------|--|------------------------------|
| VYPRACOVAL: | Antonín Kovařík | ZODP. PROJEKTANT: | BC. RADIM PALA |  Puttner, s.r.o. ŠUMAVSKÁ 416/15, 602 00 BRNO tel. 541 210 038, fax. 541 212 207 e-mail: info@puttner.cz ZAK.Č: 022-000121 | |
| | <i>K</i> | | <i>Radim Pala</i> | | |
| MÍSTO STAVBY: | Brno, ul. Bauerova | KRAJ: | Jihomoravský | | |
| STAVEBNÍK: Statutární město Brno, MMB OSM, Husova 3, 601 67 Brno | | | | STUPEŇ PD: | DUS |
| Název stavby: elektro přípojka TJ Favorit | | | | NÁZEV SOUBORU: | 02_soutisk.dwg |
| OBSAH VÝKRESU: Koordinační situační výkres | | | | DATUM: | červen 2022 |
| | | | | FORMÁT: | 2 x A4 |
| | | | | MĚŘÍTKO: | ČÍSLO VÝKRESU: C.3 |