



LEGENDA PLOCH:

- MÍSTNÍ KOMUNIKACE
- ASFATOVÝ BETON
- PARKOVACÍ STAN
- BET. VEREJNĚNÍ DLAŽBA TL. 80 MM – SEDA
- SIEDZY K RD
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – SEDA
- ZESILENÁ KONSTRUKCE CHODNIKU
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – SEDA
- CHODNÍK
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – SEDA
- VAROVNÝ PÁS PRO NEVIDOMÉ
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA RELETNÍ TL. 80 MM – ČERVENÁ
- VAROVNÝ PÁS PRO NEVIDOMÉ
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA RELETNÍ TL. 80 MM – ČERVENÁ
- PLOCHA PRO KONTEJNERY
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – SEDA
- ZPOUKAŇOVACÍ PRÁH
- BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ČERVENÁ
- ZÁSTAVĚNÁ PLOCHA

OBJEKTOVÁ SOUSTAVA:

- SO 101 – KOMUNIKACE
- SO 102 – PARKOVACÍ STAN
- SO 103 – SIEDZY K NEMOVITOSTEM
- SO 104 – CHODNÍKY
- SO 105 – PLOCHA PRO KONTEJNERY
- SO 106 – ODVOZENÍ PLOCH
- SO 401 – VEREJNĚ OSVĚTLENÍ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- NOVÉ BUDOVANÉ SÍTÍ:
 - KABEL. VEŘEJNĚHO OSVĚTLENÍ
 - KABEL. MÍSTNÍHO ROZVÁHU
 - KABEL. MÍSTNÍHO ZÁSTAVĚNÍ
 - PVC DN 150 MM
- STAVAJÍCÍ SÍTÍ:
 - JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
 - NIT. PLYNOVOD PODZEMNÍ
 - SIT. PLYNOVOD PODZEMNÍ
 - VODA PRVNÍ PODZEMNÍ
 - NIN VEŘEJNÍ NADZEMNÍ
 - NIN VEŘEJNÍ PODZEMNÍ
 - OVĚŘOVANÉ PÁSMO VN
 - SPELŮVACÍ KABEL OZ. PODZEMNÍ
 - ZÁMĚŘENÝ
 - SPELŮVACÍ KABEL PODZEMNÍ
 - NEZÁMĚŘENÝ

SOUŘADICOVÝ SYSTÉM : JRSK
VEŘKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT : ING. S. BERANEK
VYPRACOVAL : ING. L. HRUBÁ
KRESELIL : ING. S. BERANEK
OBECNÍ ÚŘAD : MĚSTO SLAVKOV U BRNA, PRAČOVSKO 66, 66401
INVESTOR : MĚSTO SLAVKOV U BRNA, PRAČOVSKO 66, 66401
NÁZEV AKCE : REKONSTRUKCE MÍSTNÍ KOMUNIKACE UL. POLNÍ
ČÍSLO ZÁK. : 03/14 – 02
PROJEKT : SPOJ. ROZ. STAVBY
PROJEKTOVACÍ ÚSTAV : C. VYKRESLUJÍCÍ
NÁZEV VYKRESLUJÍCÍHO ÚSTAVU : C. VYKRESLUJÍCÍ
SITUACE : D.1.1.3