



SEZNAM OBJEKTŮ

- SO 102 PŘESTAVBA KŘIŽOVATKY SILNIC III/4185 A III/4176
- SO 103 PŘESTAVBA KŘIŽOVATKY SILNIC III/418 A III/4176
- SO 105 CHODNÍKY III/4185 A III/4176
- SO 191 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ PŘECHODNÉ
- SO 192 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ KONEČNÉ
- SO 301 ODVODNĚNÍ SILNICE
- SO 310 PŘELOŽKA VODOVODU
- SO 411 PŘELOŽKA VN
- SO 421 PŘELOŽKA NN
- SO 431 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 441 PŘELOŽKA TELEKOMUNIKAČNÍCH KABELŮ O2
- SO 451 PŘELOŽKA TELEKOMUNIKAČNÍCH KABELŮ ČD
- SO 461 PŘELOŽKA TRASY KABELOVÉ TELEVIZE
- SO 501 PŘELOŽKY PLYNOVODU
- SO 711 OPLOČENÍ

LEGENDA :

- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ STÁVAJÍCÍ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- VODOVOD
- SĐELOVACÍ KABEL
- KABELY ČD
- PLYNOVOD
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VO
- POVRCHY
- ŽIVICHNÁ VOZOVKA
- DLAŽBA CHODNÍKŮ
- DLAŽBA VJEZDŮ
- ZELENÉ PLOCHY
- ULIČNÍ VPRUST
- TRVALÝ ZÁBOR
- DOČASNÝ ZÁBOR

- PŘELOŽKY
- KANALIZACE
- VODOVODU
- SĐELOVACÍCH KABELŮ
- KABELŮ ČD
- PLYNOVODU
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VO
- OPLOČENÍ

JTBK	ING. PRATISLAV VLACH	BRNO	2012
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. PETR MICHALEK	BRNO	2012
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. PETR MICHALEK	BRNO	2012
NAVRHLÝ PRACOVNÍK	ING. PETR MICHALEK	BRNO	2012
KONTROLOVAL	ING. MIROSLAV MELUŽN	BRNO	2012
KRAJ - JIHOMORAVSKÝ	OKRES - BRNO - VENKOV	STUPEN	DUR
NÁZEV OBJEKTU	III/4185, 4176 Telnice nádraží	STAV	BRNO 2012
	II/418, III/4176 Úprava křižovatky	FORMÁT	A4
		MĚŘITVO	1:250
		Č. ZÁKAZKY	1631
		ARCHIVNÍ Č.	1631
NÁZEV PRŮHŮ	KOORDINAČNÍ SITUACE - část 2 a 3	Č. VÝKRESU	D3.2