



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 02-101 – REKONSTRUKCE SILNICE, 1. ČÁST
- SO 02-102 – REKONSTRUKCE SILNICE, 2. ČÁST
- SO 02-103 – PARKOVACÍ STÁNÍ
- SO 02-104 – CHODNÍKY, VJEZDY
- SO 02-106.1 – REKONSTRUKCE OBJÍZDNÝCH TRAS, SILNICE II/399
- SO 02-106.2 – REKONSTRUKCE OBJÍZDNÝCH TRAS, MOST EV.Č. 399-011

- SO 02-201 – REKONSTRUKCE MOSTU EV.Č. 408-012

- SO 02-301 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE, ČÁST 1
- SO 02-302 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE, ČÁST 2
- SO 02-303 – DOMOVNÍ PŘÍPOJKY DEŠŤOVÉ KANALIZACE
- SO 02-304 – PŘELOŽKY VODOVODŮ
- SO 02-305 – DEŠŤOVÁ KANALIZACE, KM 0,290 – 0,420

- SO 02-401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 02-402 – PŘELOŽKA SILOVÝCH KABELŮ JUMP
- SO 02-403 – PŘELOŽKA SLOUPŮ A KABELŮ NN
- SO 02-404 – PŘELOŽKA KABELŮ MTS

- SO 02-501 – PŘELOŽKA NTL PLYNOVODŮ
- SO 02-502 – PŘELOŽKA PLYNOVODU STL V KM 0,135–0,180
- SO 02-901 – DIO

NOVÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- Sdělovací vedení podzemní s chráničkou
- Stožary VO
- Silové vedení nn podzemní s chráničkou
- Silové vedení nn nadzemní
- Silové vedení vn podzemní
- Dešťová kanalizace
- Vodovod
- Plynovod NTL

LEGENDA:

- JV6 JÁDROVÝ VRT
- UV 5 ULIČNÍ VPUST

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- Sdělovací vedení podzemní
- Sdělovací vedení nadzemní
- Silové vedení nn podzemní
- Silové vedení nn nadzemní
- Silové vedení vn podzemní
- Silové vedení vn nadzemní
- Vodovod podzemní
- Kanalizace dešťová podzemní
- Kanalizace jednotná podzemní
- Plyn středotlak podzemní
- Plyn nízkotlak podzemní

POZNÁMKA:
ZAKRESY STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍ
INVESTOR ZAJISTI PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ VYTÝČENÍ
A OVRHĚNÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH A NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ.
ZHOVITEL NESMÍ ZAHÁJIT VÝKOPOVÉ PRÁCE PŘED
VYTÝČENÍM A OZNAČENÍM INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
PODLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ.
VÝKOPOVÉ PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT TAK, ABY NEDOŠLO
K POŠKOZENÍ PODZEMNÍCH VEDENÍ.

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA – PLNÁ KONSTRUKCE
- VOZOVKA – NA MOSTĚ
- VOZOVKA – OBNOVA KRYTU
- VJEZD (POVRCH AB – PLNÁ KONSTRUKCE)
- VJEZD (POVRCH AB – OBNOVA KRYTU)
- VJEZD (POVRCH BET. DLAŽBA)
- VJEZD (POVRCH ŠTĚRKODŘT)
- PARKOVACÍ STÁNÍ
- CHODNÍK
- OZELENĚNÍ ZÁREZU
- OZELENĚNÍ V NÁSPYU A V ROVINĚ
- DLAŽBA Z LOMOVÉHO KAMENE

Akce: II/408 SUCHOHRDLY U ZN. – PŘÍMĚTICE – I/38 (PRŮTAHY)
STAVBA 02 – PRŮTAH PŘÍMĚTICE

Investor: SPRÁVA A ODRŽBA SILNIC JIHO-MORAVSKÉHO KRAJE
ŽEROTÍNOVO NÁMĚSTÍ 449/3, BRNO

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Číslo zakázky:	15 241 00	HIP:	Ing. Pavel HRDINA 241096760, phr@pontex.cz
Schválil:	Ing. Václav HVIŽDAL	Zodp. projektant:	Ing. Pavel HRDINA 241096760, phr@pontex.cz
Tech. kontrola:	Ing. Petr DRBOHLAV 241096753, pdr@pontex.cz	Vypracoval:	Ing. Pavel HRDINA 241096760, phr@pontex.cz



Objednatel:	SÚS JIHO-MORAVSKÉHO KRAJE	Obec:	PŘÍMĚTICE	Kraj:	Středočeský
Akce:	II/408 SUCHOHRDLY U ZN. – PŘÍMĚTICE – I/38 (PRŮTAHY)	Datum:	12/2015	Stupeň:	PDPS
Část:	B. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ	Souprava:	C. přílohy		
Příloha:	KOORDINAČNÍ SITUACE – část 1/3 1:500				B.3.1