

LEGENDA TYPŮ ČAR A VÝPLNÍ:

- ŽIVČNÁ VOZOVKA (SO 101.1, SO 101.2)
  - OPRAVA ŽIVČNÉ VOZOVKY - FREZOVÁNÍ 100mm
  - BETONOVÁ VOZOVKA
  - SADOVÁ ÚPRAVA (SÚS)
  - ŽIVČNÁ VOZOVKA (SO 101.3) A VÝZNAMNÉ SJEZDY
  - AUTOBUSOVÉ ŽALÝNY
  - CHODNÍKY - BETONOVÁ ŽÁKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ
  - SJEZDY - BETONOVÁ ŽÁKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ
  - NAJAZOVÉ PRVKY
  - SADOVÁ ÚPRAVA (Msto)
  - STAVENISŤE
  - KATASTRÁLNÍ HRANICE
  - NAVAZUJÍCÍ STAVBA SO 101.5 a 101.6 - NENÍ PŘEDMĚTEM PD
  - ORIENTAČNÍ POLOHA PŘÍPOJKY ULIČNÍ VPUSTI
- Související stavební objekty stavby (součástí v rámci samostatných řízení):
- SO 301 - ÚPRAVA KANALIZACE
  - SO 302 - ÚPRAVA VODOVODŮ
  - SO 401 - PŘELOŽKY KABELOVÝCH TRAS
  - SO 501 - PŘELOŽKA PLYNOVODŮ

LEGENDA GEODETICKÉHO ZAMĚŘENÍ:

- BUDOVÁ ZDĚNA
- VCHOD DO BUDOVY
- PLOT DRÁTENÝ
- PLOT DRÁTENÝ
- PLOT ZDĚNÝ
- PLOT ŽIVÝ
- OPĚVNÁ ZĚD
- ZÁBRADLÍ
- VSTUP NA POZEMEK
- SILNICE
- CHODNÍKY, ZPEV. PLOCHY
- NEZP. CESTY, PLOCHY
- VÝŠKOVÁ HRANA
- PATA SVAHU
- HRANICE PARCELY
- DOPRAVNÍ ZNAČKA
- ŠOUPĚ VODOVODNÍ
- HYDRANT PODZEMNÍ
- LAMPA
- ŠOUPĚ PLYNOVODNÍ
- VPUST
- KANAL. ŠACHTA
- ŠACHTA NEROZLIŠENÁ
- STROM
- EL. ROZVADEČ
- HUP
- SDĚL. ROZVADEČ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- Vodovod
- Rozvod plynu
- Plynovod - ochranné pásmo
- Sběrovací kabely
- Kanalizace
- Kabelové rozvody NN, VO
- Tratř

ROZDĚLENÍ NA STAVEBNÍ OBJEKTY:

- SO 101.1 - Silnice III/39411 včetně okružní křižovatky
- SO 101.2 - Silnice III/39510
- SO 101.3 - Místní komunikace
- SO 101.4 - Chodníky a sjezdy
- SO 101.5 - Autobusové žalýny

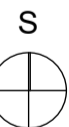
- SO 301 - Úprava kanalizace - řešeno v rámci samostatné PD
- SO 302 - Úprava vodovodu - řešeno v rámci samostatné PD
- SO 401 - Přeložky kabelů Celn - řešeno v rámci samostatné PD
- SO 402 - Přeložky kabelů Sp.D - řešeno v rámci samostatné PD
- SO 501 - Plynovod - řešeno v rámci samostatné PD

PŘEHLED ULIČNÍCH VPUSTÍ:

- UV01-UV04 - SO 101.1
- UV05-UV12 - SO 101.2
- UV13-UV15 - SO 101.3

C

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv



III/39510 X III/39411 ZBÝŠOV, OKRUŽNÍ KŘÍŽOVATKA		PDPS	
OBJEDNATEL: Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje Žerotínova n.č. 449/3 602 00 Brno		VEDOUcí PRŮJEKTU: SHB	
PROJEKTANT: SPOLEČNOST "S-P-S" HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Zbyněk Lazar		ODPovědný projektant: Ing. Hubert Řehulka	
VYPRACOVAL: Ing. Marie Charvátová		KONTROLOVAL: Ing. Pavel Svoboda	
KRAJ: JIHOOMORAVSKÝ		KÚL: ZBÝŠOV, U. OSLAVAN	
NÁZEV OBJEKTU: Situační výkresy		NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACE	
NÁZEV VÝKRESU: KOORDINAČNÍ SITUACE		ČÍS. VÝKRESU: C.3	