

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ:

- SO 001 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ A KÁCENÍ
SO 101 STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘIŽOVATKY SILNICE II/212 A II/211 1
SO 102 STAVEBNÍ ÚPRAVY SILNICE II/212
SO 103 CHODNÍK K AUTOBUSOVÉ ZASTÁVCE
SO 301 DEŠŤOVÁ KANALIZACE
SO 401 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO A PODZEMNÍHO VEDENÍ NN
SO 431 PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ VO

LEGENDA PLOCH :

- VOZOVKA - NOVÁ KONSTRUKCE
VOZOVKA - OBNOVA OBRUS. A LOŽ. VRSTVY
CHODNÍK - R-materiál
SJEZD - BET. DLAŽBA 80mm
NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
POVRCH Z RELIÉFNÍ DLAŽBY
BETONOVÉ ŽLABY
OHUMUSOVÁNÍ
OHUMUSOVÁNÍ PŘÍKOPU

- SLOUP VEDENÍ NN - STÁVAJÍCÍ
SLOUP VEDENÍ NN S LAMPOU VO - STÁVAJÍCÍ
STROM BEZ ROZLIŠENÍ
VÝTYČKA PODZEMNÍCH SÍTÍ
ŠOUPĚ
ULIČNÍ VPUŠŤ STÁVAJÍCÍ
ŠACHTA BEZ ROZLIŠENÍ
ULIČNÍ VPUŠŤ NOVÁ
HORSKÁ VPUŠŤ

LEGENDA ČAR :


- GEODETICKÁ HRANICE
KATASTRÁLNÍ HRANICE VNĚJŠÍ
KATASTRÁLNÍ HRANICE VNITŘNÍ
NOVÝ NÁVRH
VODOROVNÉ ZNAČENÍ NOVÉ
PROJEKT EUTIT - související PD
DRENÁŽ

STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- PLYNOVOD STL
PLYNOVOD VTL
SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
SDĚLOVACÍ VEDENÍ ZRUŠENÉ
ELEKTRO VN NADZEMNÍ
ELEKTRO NN NADZEMNÍ
ELEKTRO NN PODZEMNÍ
NADZEMNÍ VEDENÍ ICT ČEZ
VODOVODNÍ ŘÁD
SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ
KANALIZACE CIZÍ
OCHRANNÉ PÁSMO SŽDC

NOVÉ A PŘELOŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
PŘELOŽKA VO PODZEMNÍ (SOUISEJÍCÍ PROJEKT)
PŘELOŽKA PODZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (SOUISEJÍCÍ PROJEKT)
PŘELOŽKA NADZEMNÍHO SDĚLOVACÍHO VEDENÍ (SOUISEJÍCÍ PROJEKT)
PŘELOŽKA PODZEMNÍHO VEDENÍ NN
PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ NN
PŘELOŽKA NADZEMNÍHO VEDENÍ VO

Náměstí Krále Jiřího 6, 350 02 Cheb, tel. 354 436 328, fax 354 535 179, email : info@dsva.cz, w w w. dsva.cz					
Zodpovědný projektant :		Technická kontrola :		Zhotovitel :	
Ing. Petr KRÁL		Ing. Jiří ŠEVČÍK		 DOPRAVNÍ STAVBY A VENKOVNÍ ARCHITEKTURA s.r.o.	
Projektant :		Hlavní projektant :			
Ing. Martin KNIŽKA		Ing. Petr KRÁL		Datum : 04/2017	
MěÚ: Stará Voda		Kraj : Karlovarský		Číslo zakázky : 98/2016	
Stavebník : KSÚS KK p.o., Chebská 282, 356 01 Sokolov				Úroveň : Souprava :	
II/212 Modernizace silnice Stará Voda				DSP + PDPS	
SO:					
Výkres				Měřítko : 1 : 500 Část : B.2c	
Koordináční situace stavby - díl C					

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno