

LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA, SKLADBA KONSTRUKCE - TYP A
- PARKOVACÍ STÁNÍ, KONSTRUKCE - TYP A
- CYKLOPRUH NA VOZOVCE, KONSTRUKCE - TYP A
- ODVODŇOVACÍ PROUŽEK, KONSTRUKCE - TYP A
- VOZOVKA, SKLADBA KONSTRUKCE - TYP B
- VOZOVKA, OBNOVENÍ KONSTRUKČNÍCH VRSTEV
- CHODNÍK, SKLADBA KONSTRUKCE - TYP C
- HMATNÉ ÚPRAVY, KONSTRUKCE - TYP C1
- SJEZD, SKLADBA KONSTRUKCE - TYP E
- OBNOVA PŮVODNÍ KONSTRUKCE VOZOVKY - TYP F
- VZOR/SCHÉMA KLADEŇÍ DLAŽBY
- TRÁVNÍK

LEGENDA SYMBOLŮ:

- STÁVAJÍCÍ:
- SLOUP PŘÍHRADOVÝ
 - SLOUP DŘEVĚNÝ
 - SLOUP BETONOVÝ
 - TYČOVÝ ZNAK
 - DOPRAVNÍ ZNAČKA
 - VSTUP
 - VRATA - VJEZD
 - HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
 - PRIS
 - ŠOUPĚ PLYN
 - ŠOUPĚ VODA
 - ŠACHTA KANALIZAČNÍ
 - ULIČNÍ VPUSŤ
 - MEZNÍK KAMENNÝ, PLASTOVÝ
 - LAMPA
 - STROM BEZ ROZLIŠENÍ
 - STÁV. SVĚTEL. BOD PARKOVÝ NA OCEL SLOUPU
 - STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÝ BOD NÁSTĚNNÝ
 - STÁVAJÍCÍ NAPÁJECÍ BOD VO
 - STÁVAJÍCÍ PŘIPOJOVACÍ SKŘÍŇKA PO OMÍTKOU
 - STÁV. SVĚTEL. BOD SLAV. OSVĚTLENÍ (70W, 5M)
- NOVÉ:
- ULIČNÍ VPUSŤ
 - NOVÝ SVĚTELNÝ BOD
 - STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÝ BOD ZRUŠENÝ
 - ZEMNÍ BOX, METROPOL. SÍŤ
 - NOVÁ REVIZNÍ ŠACHTA DK
 - NOVÝ GEIGER

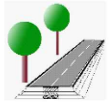
LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍŤ
- KANALIZACE JEDNODNÁ
 - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - VODOVOD
 - PLYNOVOD NTL PODZEMNÍ
 - PLYNOVOD NTL NADZEMNÍ
 - PLYNOVOD STL PODZEMNÍ
 - PLYNOVOD STL NADZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
 - SDĚLOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
 - SDĚL. VEDENÍ PODZEMNÍ T-MOBILE
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ NADZEMNÍ
 - ELEKTRO NN PODZEMNÍ
 - ELEKTRO NN NADZEMNÍ
 - ELEKTRO VN PODZEMNÍ
 - ELEKTRO VN NADZEMNÍ
 - TOPNÝ KANÁL

OSTATNÍ:

- NOVÉ HRANY
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK OP2
- SILNIČ. OBRUBNÍK OP2 + PŘÍDLAŽBA
- SNIŽENÝ SILNIČNÍ OBRUBNÍK OP2
- ZKOSENÝ OBRUBNÍK OP2
- ŘADA KAM. KOSTKA MALÁ / KRAJNÍK
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTR VNĚJŠÍ
- KATASTR VNITŘNÍ
- DRENÁŽ
- HLAVNÍ PROJEKTOVÉ VRSTEVNICE
- VEDLEJŠÍ PROJEKTOVÉ VRSTEVNICE
- ROZHRANÍ SO

Index	Datum	Popis změny	Zpracoval	Podpis
Změna č.1	Říjen 2022	Zahnutí přílohy teplovodu do DSP + PDPS jako nový stavební objekt SO 501	Jakub Štěrba	
		Změna formátu dlažby cyklopruhu v SO 101 SO 431 VO - aktualizace z důvodu demolice objektu na p.p.č. 3781		
Změna č.2	Říjen 2024	Aktualizace z důvodu realizace inženýrských sítí a opravy Amerického mostu	Jozef Turza	

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 :		<div>Zhotovitel :</div> <div></div> <div>DOPRAVNÍ STAVBY A VENKOVNÍ ARCHITEKTURA s.r.o.</div>	
Ing. Petr KRÁL		Ing. Jiří ŠEVČÍK			
Projektant :		Hlavní projektant :			
Tomáš LEBR		Ing. Petr KRÁL		Datum : 03/2020	
MěÚ :	Cheb	Kraj :	Karlovarský	Číslo zakázky : 83/2018	
Stavebník : Město Cheb, Náměstí Krále Jiřího 1/14, 350 02 Cheb					
Akce :				Úroveň :	Souprava :
Cheb, rekonstrukce ulice Kamenná				DSP + PDPS	
SO : SO 102 Stavební úprava ulic Kollárova a Cechovní					
Výkres Situace dopravního řešení				1:250	
				Část :	D.1.1.b.2

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