



LEGENDA PLOCH:

- | | |
|--|--|
| VOZOVKA – ASFALT – KONSTRUKCE TYP A | CYKLOSTEZKA – ASFALT – KONSTRUKCE TYP E |
| VOZOVKA – ASFALT – KONSTRUKCE TYP G | CHODNÍK – HMAT.DLAŽBA – KONSTRUKCE TYP B |
| VOZOVKA – ASFALT – KONSTRUKCE TYP F | CHODNÍK – HMAT.NALEPOVACÍ PÁSY |
| CHODNÍK – BET.DLAŽBA – KONSTRUKCE TYP B | TRÁVNÍK – ROVINA |
| CHODNÍK – ASFALT – KONSTRUKCE TYP D | TRÁVNÍK – SVAH |
| ZPEVNĚNÁ PLOCHA OSTRŮVKU – BETON | |
| VOZOVKA – ŽULOVÁ KOSTKA VELKÁ – KONSTRUKCE TYP C | |
| VOZOVKA – ASFALT – KONSTRUKCE TYP F – PŘEKOP PRO DK V NOČNÍCH HODINÁCH PŘI MALÉM PROVOZU | |

LEGENDA ČAR:

- | | |
|---------------------------------|---|
| NOVÝ NÁVRH | STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ |
| GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ | KANALIZACE JEDNOTNÁ |
| KATASTR VNĚJŠÍ | KANALIZACE DEŠŤOVÁ TEX Protis, s.r.o. |
| KATASTR VNITŘNÍ | VODOVOD |
| ZÁBRADLÍ | PLYNOVOD NTL PODZEMNÍ |
| PŘÍDLAŽBA | PLYNOVOD STL PODZEMNÍ |
| OSA KOMUNIKACE | SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ – CETIN |
| SILNIČNÍ OBRUBA | SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ NEPROVOZOVANÝ – CETIN |
| CHODNIKOVÁ OBRUBA | SDĚLOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ OPTICKÉ – TPS |
| STÁVAJÍCÍ OBRUBA | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ |
| NOVÁ DK (KSUS KK) | ELEKTRO NN NADZEMNÍ |
| NOVÁ DK (MĚSTO CHEB) | ELEKTRO NN PODZEMNÍ |
| NOVÁ DK (JINÁ ETAPA) | SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ – KABEL NÁVĚSTIDEL |
| NOVÁ DK (JIŽ REALIZOVANÁ ETAPA) | SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ – KABEL SMYČKY |
| | SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ – KABEL NAPÁJENÍ |

LEGENDA SYMBOLŮ:

STÁVAJÍCÍ:

- | | |
|---------------------|--------------------|
| STROM BEZ ROZLIŠENÍ | ŠOUPĚ PLYN |
| SLOUP PŘÍHRADOVÝ | ŠOUPĚ VODA |
| SLOUP DŘEVĚNÝ | ŠACHTA KANALIZAČNÍ |
| SLOUP BETONOVÝ | ULIČNÍ VPUŠŤ |
| TYČOVÝ ZNAK | LAMPA |
| DOPRAVNÍ ZNAČKA | PODZEMNÍ HYDRANT |
| VSTUP | TRÁVNÍK |
| VRATA – VJEZD | |
| HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU | |
| PRIS | |

NOVÉ:

- | |
|----------------------------|
| ULIČNÍ VPUŠŤ |
| ŠACHTA |
| SLOUP SVĚTELNÉ SIGNALIZACE |

Náměstí Krále Jiřího 6, 350 02 Cheb, tel. 354 436 328, fax 354 535 179, email : info@dsva.cz, www.dsva.cz			
Zodpovědný projektant : Ing. Petr Král		Technická kontrola : Ing. Jiří Ševčík	Zhotovitel :  DOPRAVNÍ STAVBY A VENKOVNÍ ARCHITEKTURA s.r.o.
Projektant : Miroslav Fischer		Hlavní projektant : Ing. Petr Král	
MěÚ : Cheb	Kraj : Karlovarský	Datum : 07/2025	
Stavebník : Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb			Číslo zakázky : 2/2025
Akce : Cheb, Křižovatka Evropská - Ašská - Pražská - zvýšení kapacity			Úroveň : P D P S
SO : SO 102 KOMUNIKACE - ČÁST MĚSTO CHEB			
Výkres : Situace pozemní komunikace VI. Etapa			Měřítko : Část : 1 : 250 D.1.1.b.2e