

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

LEGENDA SYMBOLŮ:

- |            |                           |                    |
|------------|---------------------------|--------------------|
| STÁVAJÍCÍ: | STROM BEZ ROZLIŠENÍ       | ŠOUPÉ PLYN         |
|            | SLOUP PŘÍHRADOVÝ          | ŠOUPÉ 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 SVĚTLNÉ SIGNALIZACE |                    |

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 :		
Miroslav Fischer	Ing. Petr Král		
MěÚ:	Kraj :	Datum :	
Cheb	Karlovarský	07/2025	
Stavebník :	Číslo zakázky :		
KSÚS KK,p.o.,Chebská 282, 356 04, Dolní Rychnov	2/2025		
Akce :	Úroveň :	Souprava :	
<b>Cheb, Křižovatka Evropská - Ašská - Pražská - zvýšení kapacity</b>	P D P S		
SO :	Měřítko :		
SO 101 KOMUNIKACE - ČÁST KSÚS KK	1 : 250		
Výkres	Část :		
Situace pozemní komunikace III. Etapa	D.1.1.a.2c		
Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo,kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno			