



LEGENDA PLOCH:

- VOZOVKA – asfalt – konstrukce typ A
- VOZOVKA – asfalt – konstrukce typ F
- CYKLOSTEZKA – asfalt – konstrukce typ E
- CHODNÍK – asfalt – konstrukce typ D
- CHODNÍK – betonová dlažba – konstrukce typ B
- ZPEVNĚNÁ PLOCHA OSTRŮVKU – beton
- CHODNÍK – hmotová dlažba – konstrukce typ B
- CHODNÍK – nalepovací hmotový pás – konstrukce typ E
- TRÁVNÍK – rovina
- TRÁVNÍK – svah
- KONTRASTNÍ PÁS

LEGENDA ČAR:

- NOVÝ NÁVRH
- GEODETICKÉ ZAMĚŘENÍ
- KATASTR VNĚJŠÍ
- KATASTR VNITŘNÍ
- ZÁBRADLÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ STÁVAJÍCÍ
- VODOROVNÉ DOPRAVNÍ ZNAČENÍ NOVÉ
- PŘÍDLAŽBA
- OSA KOMUNIKACE
- SILNIČNÍ OBRUBA
- CHODNÍKOVÁ OBRUBA
- STÁVAJÍCÍ OBRUBA

STÁV. INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- KANALIZACE JEDNOTNÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VODOVOD
- PLYNOVOD NTL PODZEMNÍ
- PLYNOVOD STL PODZEMNÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ NEOV.
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ PODZEMNÍ
- ELEKTRO VN NADZEMNÍ
- SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ – KABEL NÁVĚSTIDEL
- SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ – KABEL SMYČKY
- SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ – KABEL NAPÁJENÍ
- SĐELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ NEOV. – T-MOBILE

LEGENDA SYMBOLŮ:

STÁVAJÍCÍ:

- STROM BEZ ROZLUŠENÍ
- 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
- LAMPA
- PODZEMNÍ HYDRANT
- TRÁVNÍK
- SVĚT. BOD SILNIČNÍ NA SLOUPU S VÝLOŽNÍKEM
- SVĚT. BOD PARKOVÝ NA SLOUPU
- SVĚT. BOD DOPLŮRKOVÝ NA SLOUPU S VÝLOŽNÍKEM

NOVÉ:

- ULIČNÍ VPUSŤ
- SLOUP SVĚTELNÉ SIGNALIZACE
- ROZVODNICE VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- STAV. SVÍTIDLO NA NOVÉM SLOUPU S VÝLOŽNÍKEM
- STAV. SVÍTIDLO NA NOVÉM SLOUPU
- NOVÉ SVÍTIDLO NA STAV. SLOUPU S VÝLOŽNÍKEM
- NOVÝ SVĚTELNÝ BOD NA SLOUPU S VÝLOŽNÍKEM
- NOVÝ SVĚTELNÝ BOD NA SLOUPU
- ŠACHTA
- KEŘ
- AUTOBUSOVÝ PŘÍSTŘEŠEK
- LAVIČKA

Náměstí Krále Jiřího 6, 350 02 Cheb, tel. 354 436 338, fax 354 535 179, email: info@dsva.cz, www.dsva.cz				 DOPRAVNÍ STAVBY A VENKOVNÍ ARCHITEKTURA s.r.o.	
Zodpovědný projektant :		Technická kontrola :			
Ing. Petr Král		Ing. Jiří Ševčík			
Hlavní projektant :		Hlavní projektant :		Datum :	
Miroslav Fischer		Ing. Petr Král		07/2025	
MIÚ :	Cheb	Kraj :	Karlovarský	Číslo zakázky :	
Stavěbník : Město Cheb, nám. Krále Jiřího z Poděbrad 1/14, 350 02 Cheb				2/2025	
Akce :				Úroveň :	Souprava :
Cheb, Křížovatka Evropská - Ašská - Pražská - zvýšení kapacity				D P S	
SO: SO 102 KOMUNIKACE - ČÁST MĚSTO CHEB					
Výkres				Měřítko :	1 : 250
Situace pozemní komunikace				Část :	D.1.1.b.2
Dokumentaci lze užívat i v souvislosti s příslušnými smlouvami o dílně, projektování a realizaci bez předchozího souhlasu je zakázáno					