



LEGENDA

- KN - hranice katastrálního území
- KN - hranice parcel
- KN - vnitřní kresba parcel
- Zaměření polohopisu a výškopisu
- 81/8
- Obvod stavby
- Navržené hrany (krajnice, příkopy, hrany)
- Osa komunikace
- Vozovka
- Vozovka stávající
- Nástupní plocha
- Hladká dlažba
- Reliéfní dlažba
- Kontrastní pás
- Přídlažba, příkopová tvárnice
- Dlaždený nájezd
- Nezpevněná krajnice, nezpevněné sjezdy
- Zpevněné sjezdy
- Městská zeleň \*
- Násep \*
- Zářez \*
- Odláždění
- Odstanění omnice
- Bourání vozovky
- Navržené VDZ
- 70
- Navržené SDZ
- Směrové sloupky červené barvy
- Nová výsadba
- Kácení stromů
- Kácení na lesním pozemku/ kácení keřů

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 001 BOURÁNÍ A PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ
- SO 101 KRÍŽOVATKA II/198 X III/19829
- SO 102 SILNICE II/198 (EXTRAVLÁN)
- SO 131 PROPUSTEK V KM 0,098 59
- SO 132 PROPUSTEK V KM 0,208 00
- SO 133 PROPUSTEK V KM 2,390 71
- SO 191 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 192 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SO 801 REKULTIVACE A NÁHRADNÍ VÝSADBA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS

- Nadzemní vedení, CETIN a.s.
- Podzemní metalické vedení, CETIN a.s.
- Nadzemní vedení NN do 1kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- Podzemní vedení NN do 1kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- Podzemní vedení VN do 35kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- Veřejné osvětlení nadzemní vedení, město Teplá
- Veřejné osvětlení podzemní vedení, město Teplá

\* Poznámka:  
Rozproštění omnice a zatravnění je součástí SO 801 Rekultivace a náhradní výsadba.  
Směrové sloupky bílé barvy budou provedeny v souladu s ČSN 73 6101, poloha sloupků je patrná z podélného profilu silnice.  
Stávající SDZ, které je v rozporu s navrženým DZ bude odstraněno.

SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

- SO 001 BOURÁNÍ A PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ
- SO 101 KRÍŽOVATKA II/198 X III/19829
- SO 102 SILNICE II/198 (EXTRAVLÁN)
- SO 131 PROPUSTEK V KM 0,098 59
- SO 132 PROPUSTEK V KM 0,208 00
- SO 133 PROPUSTEK V KM 2,390 71
- SO 191 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ
- SO 192 DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
- SO 801 REKULTIVACE A NÁHRADNÍ VÝSADBA

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH IS

- Nadzemní vedení, CETIN a.s.
- Podzemní metalické vedení, CETIN a.s.
- Nadzemní vedení NN do 1kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- Podzemní vedení NN do 1kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- Podzemní vedení VN do 35kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- Veřejné osvětlení nadzemní vedení, město Teplá
- Veřejné osvětlení podzemní vedení, město Teplá

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

INVESTOR

**KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVARSKÉHO KRAJE**

Chebská 282  
356 01 Sokolov

STAVBA		II/198 MODERNIZACE SILNICE TEPLÁ - HORNÍ KRAMOLÍN		S.A.W. CONSULTING s.r.o.	
VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		TECHNICKÁ KONTROLA	
ING. JIŘÍ HENYCH		ING. JIŘÍ HENYCH		ING. FILIP KUČERA	
INVESTOR		KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE		KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO		2020-099		2020-099	
DATUM		06/2021		06/2021	
STUPĚŇ		DUSP/PDPS		DUSP/PDPS	
MĚŘÍTKO		1:500		1:500	
C. PŘÍLOHY		PARE		PARE	
PŘÍLOHA		KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES - ČÁST 5		C.3.5	