

SITUACE - FÁZE Č.3  
M 1:500

LEGENDA:

- Nové hrany
- Stávající stav, zaměření
- Hranice pozemků
- Nové komunikace - asfaltobetonový kryt
- Svahy zářezů
- Svahy násypů
- Stávající asfaltová vozovka
- Stávající vodní plochy či vodoteče
- Nezpevněná krajnice, asf. recyklat
- Městská zeleň, travnaté a jiné zelené plochy
- Objekty určené k demolici
- rekultivace vozovky (SO 002, SO 801)

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- sítěbovací vedení nadzemní
- elektro NN nadzemní
- elektro VN nadzemní
- sítěbovací vedení rušené

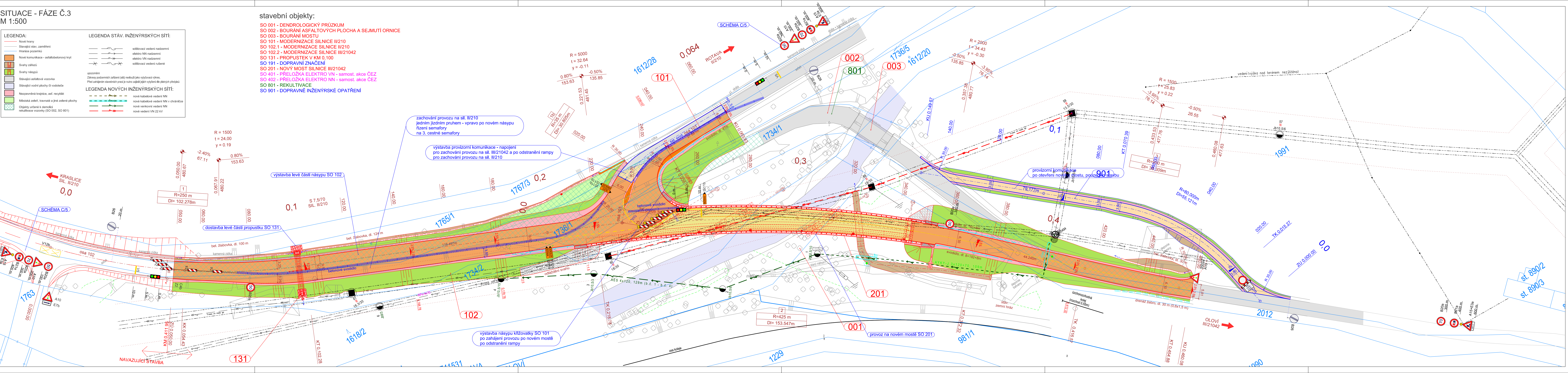
upozornění

Zákresy podzemních zařízení (sítí) neslouží jako výtvarovací výkres.  
Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit jejich výtvarný a platný předpis.

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- nové kabelové vedení NN
- nové kabelové vedení NN v chrániči
- nové venkovní vedení NN
- nové vedení VN 22 kV

- stavební objekty:
- SO 001 - DENDROLOGICKÝ PRŮZKUM
  - SO 002 - BOURÁNÍ ASFALTOVÝCH PLOCHA A SEJMUTÍ ORNICE
  - SO 003 - BOURÁNÍ MOSTU
  - SO 101 - MODERNIZACE SILNICE II/210
  - SO 102.1 - MODERNIZACE SILNICE II/210
  - SO 102.2 - MODERNIZACE SILNICE III/21042
  - SO 131 - PROPUSTEK V KM 0,100
  - SO 191 - DOPRAVNÍ ZNAČENÍ
  - SO 201 - NOVÝ MOST SILNICE III/21042
  - SO 401 - PŘELOŽKA ELEKTRO VN - samost. akce ČEZ
  - SO 402 - PŘELOŽKA ELEKTRO NN - samost. akce ČEZ
  - SO 801 - REKULTIVACE
  - SO 901 - DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ



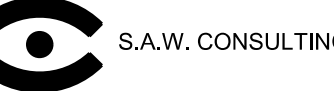
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv

INVESTOR

KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC  
KARLOVARSKÉHO KRAJE, p.o.

Chebská 282, 356 01 Sokolov

SO 901 DOPRAVNÍ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

STAVBA			II/210 MODERNIZACE KŘÍŽOVATKY ANENSKÉ ÚDOLÍ		 S.A.W. CONSULTING s.r.o. <small>Prosečná 2324, 407 47 Varnsdorf sídliško UL Masarykova 633/318, 400 01 Ústí n. L. web: www.sawconsulting.cz email: info@sawconsulting.cz</small>
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	KSÚS KK, p.o.	
ING. FILIP KUČERA	ING. FILIP KUČERA	JAROSLAV ZAVADIL, DIŠ.	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2017-049	
			DATUM	12/2017	
			STUPEN	DSP/PDPS	
			MĚŘITKO	1:500	
PŘÍLOHA			Č. PŘÍLOHY	PARÉ	
SITUACE VÝSTAVBY - FÁZE Č.3				2.3	