

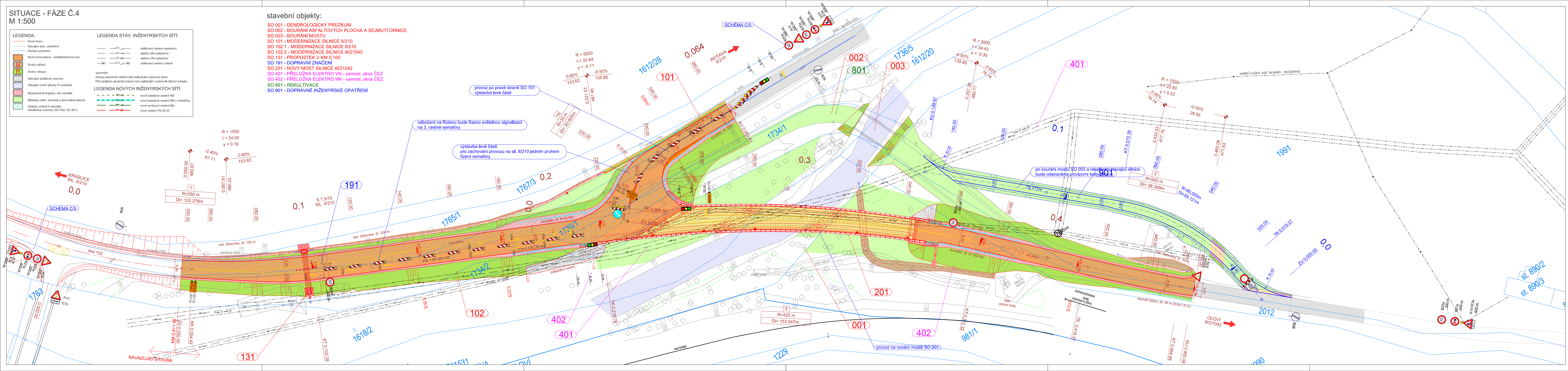
SITUACE - FÁZE Č.4
M 1:500

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 STAV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:	
	sdělovací vedení nadzemní
	elektro NN nadzemní
	elektro VN nadzemní
	sdělovací vedení rušené
upozornění	
Zákresy podzemních zařízení (sítí) neslouží jako výtvarovací výkres.	
Před zahájením stavebních prací je nutno zajistit jejich vytvoření dle platných předpisů.	

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:	
	nové kabelové vedení NN
	nové kabelové vedení NN v chráněnce
	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

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.	
VYPRACOVAL		ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		INVESTOR	
ING. FILIP KUČERA		ING. FILIP KUČERA		KSÚS KK, p.o.	
DATA		TECHNICKÁ KONTROLA		ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	
12/2017		JAROSLAV ZAVADIL, DIS.		2017-049	
MÉRITKO		STUPEN		DATUM	
1:500		DSP/PDPS		12/2017	
PŘÍLOHA		Č. PŘÍLOHY		PARÉ	
SITUACE VÝSTAVBY - FÁZE Č.4		2.4			