



# KOORDINAČNÍ SITUACE díl 1

M: 1:500

## LEGENDA:

- ### SO 101 Komunikace sil. III/193 52
- investor: Plzeňský kraj, Správa a údržba silnic Plzeňského kraje
- Nová konstrukce vozovky s asfaltovým krytem – sil. III/ 193 52
  - Povrchová oprava stávajícího krytu asf. vozovky – sil. III/ 193 52
  - Nově navržené uliční vpust s vtok. mříží D400 500/500 (UV 1 – 17, 20)
  - Vtokový poklop 600mm vč. lapače s litinobeton. rámelem 785/785 na "šachtovpusti" (UV 2a, 5a)
  - Kanalizační přípojka UV dn 150, SN8 PVC (od UV 1 – 17, 20)
  - Podélná drenáž ve spodní části konstrukce vozovky dn 150mm

- ### SO 102 Chodníky a zpevněné plochy
- Investor: Město Staňkov
- Povrchová oprava stávajícího krytu asf. vozovky – MK popř. ÚK
  - Chodník ze zámkové dlažby tl. 60mm, barva přírodní šedá – předláždění stávající dlažby v chodníku
  - Sjezd k sousední nem. ze zámkové dlažby tl. 80mm, barva přírodní šedá – přeláždění
  - Sjezd k sousední nem. ze zámkové dlažby tl. 80mm, barva přírodní šedá – nová konstrukce
  - Parkovací stání ze zámkové dlažby tl. 80mm, barva přírodní šedá – nová konstrukce
  - Úprava zatravněného terénu s ohumsováním a osetím travního semene
  - Úprava zatravněného terénu s ohumsováním a osetím travního semene v místě původní asf. plochy – rekultivace
  - Varovný pruh ze zámkové napové dlažby tl. 60mm – 80mm (ve sjezdu), barva červená
  - Dosyp kameniva – kačírek
  - Nová konstrukce vozovky v rýze do š. 3m – MK, popř. parkovací zářív
  - Dlažba ve zpomalovacím pruhu – nová konstrukce
  - Chodník ze zámkové dlažby tl. 60mm, barva přírodní šedá – nová konstrukce
  - Nově navržené uliční vpust s vtok. mříží D400 500/500 (UV 18, 19, 21)
  - Nový poklop 600mm s litinobeton. rámelem 785/785 na stávající "šachtovpusti"
  - Vtokový poklop 600mm vč. lapače s litinobeton. rámelem 785/785 na "šachtovpusti" (UV 18a)
  - Kanalizační přípojka UV dn 150, SN8 PVC (od UV 18, 19 a od liniového odvodnění)
  - Liniové odv. s roštem C 250 š. 200mm

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM S-ČÚNS BAL P.V.

PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ A DODRŽOVAT PODMÍNKY JEJICH SPRÁVCŮ

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES KABELY NUTNO VYTÝČIT A OVĚRIT SONDAMI

Index	Datum	Popis změny	Zprac.
-------	-------	-------------	--------

### DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

GENERALNÍ PROJEKTANT	SUDOP Project Plzeň a.s.
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT STAVBY	JAN MIŠKA
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJEKTU – SO	
VYPRACOVAL	JAN MIŠKA tel.733 188 071
KONTROLOVAL	ING. KAREL NOLČ
MÍSTO STAVBY	město Staňkov, Václavská a Soukenická sil. III/193 52
OBJEDNATEL	Město Staňkov

ČÍSLO ZAKÁZKY	832-22-1
DATUM	1/2023
FORMÁT	
ČÁST DOKUMENTACE	B.3a
MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
1:500	

Rekonstrukce místní komunikace Soukenická a Václavská sil. III/193 52, Staňkov

SUDOP Project Plzeň a.s.

projekty, engineering, stavby

Plochého 35, 301 25 PLZEŇ

Tel.: 377 328 108, Fax 377 328 107

E-mail: sudop@sudop-plzen.cz

AKCE:

Rekonstrukce místní komunikace Soukenická a Václavská sil. III/193 52, Staňkov