



LEGENDA:

- KOMUNIKACE - OPRAVA POVRCHU - ASFATLOVÝ POVRCH - ACO 11+ mod. tl. 5 cm
- KOMUNIKACE - NOVÁ KONSTRUKCE - ASFATLOVÝ POVRCH - ACO 11+ mod. tl. 5 cm
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE - R-mat tl. 10 cm
- BEZBARIÉROVÁ ÚPRAVA OBRUBY (+2 CM) - DLE VYHLÁŠKY 398/2009 Sb
- PŘEJEZDNÁ ÚPRAVA OBRUBY (+3 CM)
- HRANICE A ČÍSLA PARCEL
- 52/262
- VNITŘNÍ HRANICE PARCEL (SLUČKOVÁ)

DŮLEŽITÉ UPOZORNĚNÍ :

Před zahájením zemních prací je bezpodmínečně nutné, aby vybraný dodavatel požádal všechny správce podzemních inženýrských sítí o jejich přesné vytyčení. Zemní práce pak v místech křížení eventuelně souběhu s těmito sítěmi je nutno provádět ručně, se zvýšenou opatrností !!!

DPROJEKT PLZEN Nedvěd s.r.o. PROJEKTOVÁ KANCELÁŘ
KOTEROVSKÁ 177, 326 00 PLZEŇ

VED.PROJEKTU Ing. Václav LACYK	ODP.PROJEKTANT Ing. Karel NEDVĚD	PROJEKTANT Ing. Jan BATÍK	RAZÍTKO DPROJEKT PLZEN Nedvěd s.r.o. 326 00 PLZEŇ, Koterovská 177 tel.: 377 483 321-9, www.dprojekt.cz IČ 26388791, DIČ CZ26388791
KRAJ: PLZEŇSKÝ	OBC: SVOJŠÍN		
STAVEBNÍK: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace			

III/1994 Svojsín - oprava SO 101 – SILNICE III/1994	SOUBOR DATUM STUPĚŇ ZMĚNA Č. MĚŘÍTKO	Svojsín_SITNAKOR_POPS-def.dwg 03/2018 PDPS PŘÍLOHA / PARÉ 1 : 250 B.1.2.
SITUACE VČETNĚ VYTÝČENÍ - 1.DÍL		

TABULKA VYTÝČOVACÍCH SOUŘADNIC VRCHOLOVÝCH BODŮ (S-JTSK)
VYTÝČOVACÍCH POLYGONŮ

Č. BODU	Y	X
VB 1	855320.48	1062626.10
VB 2	855337.71	1062617.02
VB 3	855354.45	1062556.24
VB 4	855361.67	1062400.29