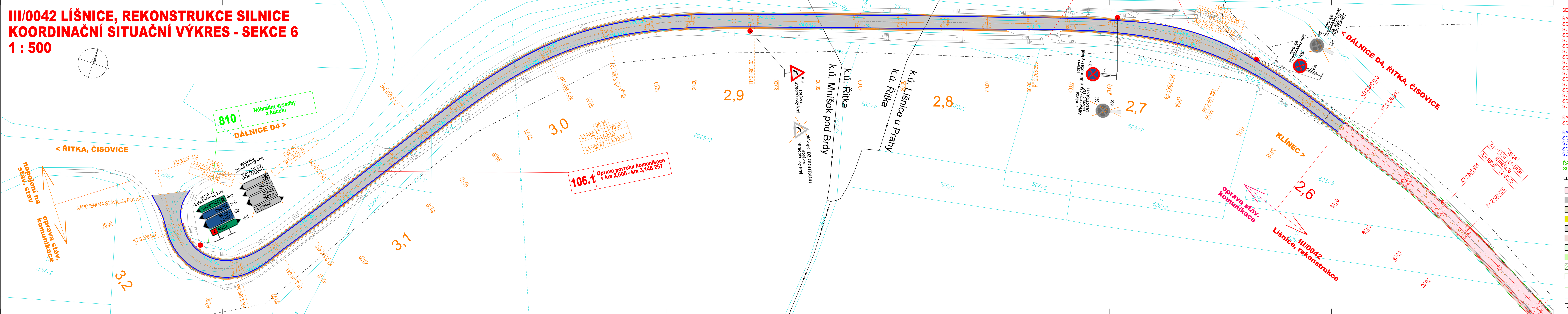


III/0042 LIŠNICE, REKONSTRUKCE SILNICE
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - SEKCE 6
1 : 500



- SEZNAM SO:
- ŘADA 100: OBJEKTY POZEMNÍCH KOMUNIKACÍ
- SO 101: Rekonstrukce komunikace km ZU - km 1,020
 - SO 102: Rekonstrukce komunikace km 1,020 - km 1,140
 - SO 103: Rekonstrukce komunikace km 1,140 - km 1,480
 - SO 104: Rekonstrukce komunikace km 1,480 - km 1,720
 - SO 105: Rekonstrukce komunikace km 1,720 - km 1,940
 - SO 106: Rekonstrukce komunikace km 1,940 - KU
 - SO 106.1: Oprava povrchu komunikace v km 2,600 - km 3,236
 - SO 120: Úprava stávajícího sjezdu v km 0,620
 - SO 151: Chodník pro pěši v km 0,500 - 1,080 vlevo
 - SO 152: Chodník pro pěši v km 1,120 - 1,300
 - SO 153: Chodník pro pěši v km 1,315 - 1,450
 - SO 154: Úprava parkování v km 1,490 - 1,580 vlevo
 - SO 170: Dopravní značení komunikace III/0042
 - SO 171: Dopravní značení pro obec Lišnice
 - SO 175: Dopravně inženýrská opatření
 - SO 181: Opravy objízdných tras
- ŘADA 200: MOSTY, ZDI, PROPUSTKY
- SO 201: Rekonstrukce propustky v km 1,460
- ŘADA 300: VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY
- SO 301: Dešťová kanalizace v km 0,780 - 1,120
 - SO 302: Dešťová kanalizace v km 1,120 - 1,320
 - SO 303: Dešťová kanalizace v km 1,460 - 1,940
 - SO 310: Odvedení vod v km 1,130
- ŘADA 800: OBJEKTY ÚPRAVY ÚZEMÍ
- SO 810: Náhradní výsadby a kácení

- LEGENDA:
- Asfaltová vozovka
 - Vozovka polních cest a sjezdů
 - Zámková dlažba, vozovka
 - Zámková dlažba, chodník
 - Nezpevněná krajnice, štěrkok
 - Zářez
 - Násyp
 - Ozelenění
 - Rekultivace
 - Plochy pro mezdeponie, zeminy a omce
 - Hranice trvalého záboru
 - Hranice dočasného záboru nad 1 rok
 - Parcelní hranice
 - Hranice katastrálního území
- LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- Přeložka kanalizace
- LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
- Stávající kanalizace
 - Stávající vodovod
 - Stávající odlovoči kabel nadzemní
 - Stávající odlovoči kabel podzemní
 - Stávající silnoproud MN nadzemní
 - Stávající silnoproud MN podzemní
 - Stávající silnoproud VN nadzemní
 - Stávající silnoproud VN podzemní
 - Stávající kabel VO, lampa, pomocný stožár
 - Transformační stanice, zapínací místo
- LEGENDA SO 106.1 OPRAVA POVRCHU KOMUNIKACE:
- Asfaltová vozovka
 - Nezpevněná krajnice, štěrkok
 - Násyp
 - Vodorovné dopravní značení

ČÁST C

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

Objednatel: **Středočeský kraj** STŘEDOČESKÝ KRAJ KRAJSKÝ ÚŘAD ZBOROVSKÁ 11, 150 21, PRAHA 5

Generální projektant: **SUDOP PRAHA a.s.** SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz Hlavní inženýr projektu: **ING. JAN OSTRÝ**

Středisko: **SILNIC A DÁLNIC**

Vedoucí střediska: **ING. LUKÁŠ JEŽEK** Odpovědný projektant: **ING. JAN OSTRÝ** Vypracoval: **ING. DANIEL KÁRČÍK** Kontroloval: **ING. PETR HRADIL**

Akce: **III / 0042 LIŠNICE, REKONSTRUKCE** Číslo směrnice: **16 282 202**

Část: **SITUAČNÍ VÝKRESY** Projektový stupeň: **PDPS**

Příloha: **KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - SEKCE 6** Datum: **7/2021** Číslo části: **C.3** Měřítko: **1:500** Počet formátů: **9x44** Číslo přílohy: **3.6**

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH BLOKOVÝCH OBLASTÍCH. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BYT ELEKTRONICKY NEBO JINAK ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA, BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.