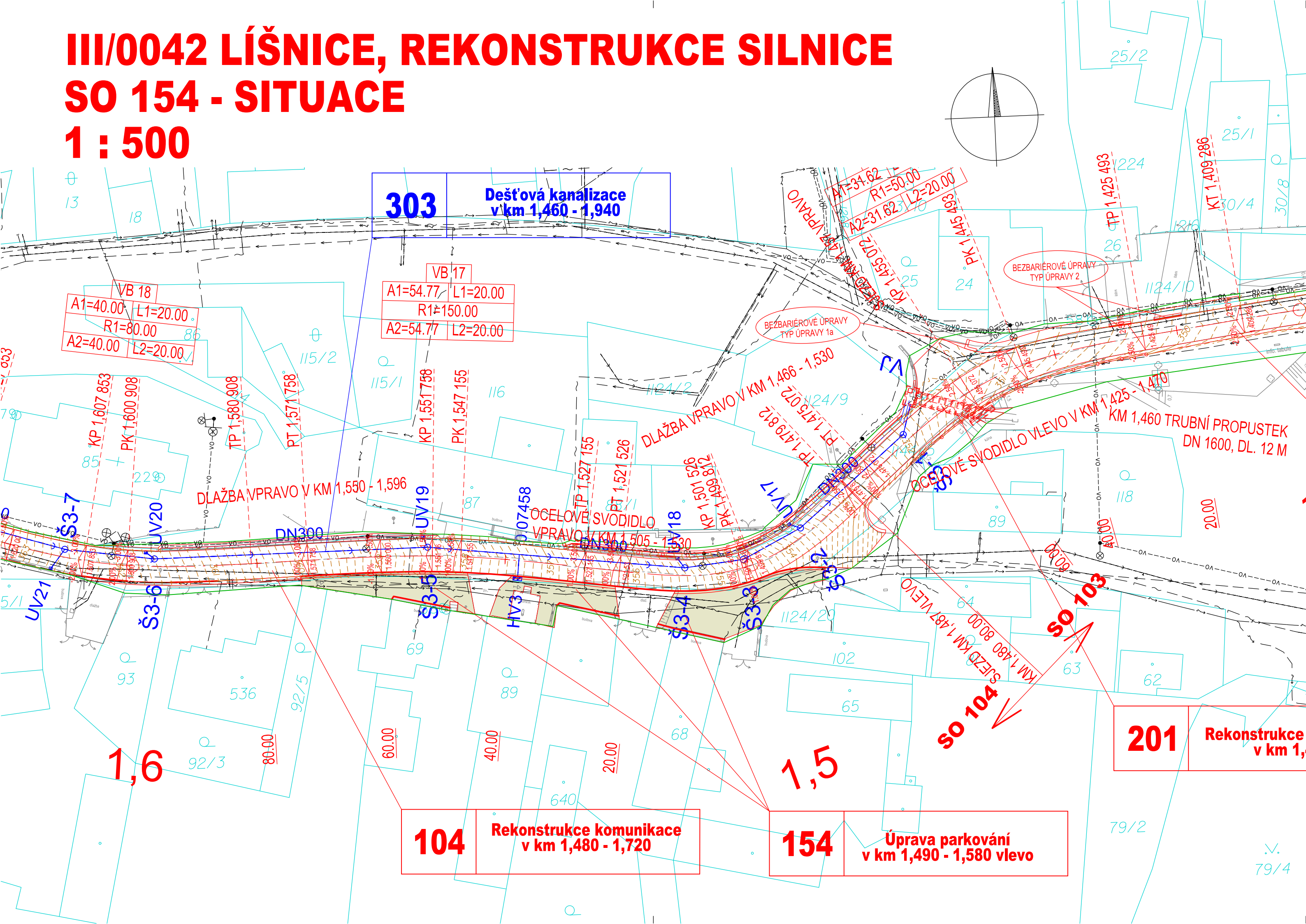


III/0042 LÍŠNICE, REKONSTRUKCE SILNICE SO 154 - SITUACE 1 : 500



SEZNAM SO:

- | | |
|----------|---|
| ŘÁDA 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 pěší v km 0,500 - 1,080 vlevo |
| SO 152 | Chodník pro pěší v km 1,120 - 1,300 |
| SO 153 | Chodník pro pěší 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 Líšnice |
| SO 175 | Dopravně inženýrská opatření |
| SO 181 | Opravy objízdných tras |

- | | |
|----------|-----------------------------------|
| ŘADA 200 | MOSTY, ZDI, PROPUSTKY |
| SO 201 | Rekonstrukce propustku 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, štěrkodrt |
|  | Zářez |
|  | Násyp |
|  | Ozelenění |
|  | Rekultivace |
|  | Plochy pro mezidíponie, zeminy a ornice |

-
- Hranice trvalého záboru
- Hranice dočasného záboru nad 1 rok
- Parcelní hranice
- Hranice katastrálního území
- k.ú.Řitka

LEGENDA NOVÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

-
- Přeložka kanalizace

LEGENDA STÁV. INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- | | |
|---|---|
|  | Stávající kanalizace |
|  | Stávající vodovod |
|  | Stávající sdělovací kabel nadzemní |
|  | Stávající sdělovací kabel podzemní |
|  | Stávající silnoproud NN nadzemní |
|  | Stávající silnoproud NN podzemní |
|  | Stávající silnoproud VN nadzemní |
|  | Stávající silnoproud VN podzemní |
|  | |
|  | Stávající kabel VO, lampa, pomocný stožár |
|  | Transformační stanice, zapínací místo |

ČÁST D
SO 154

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:



Hlavní inženýr projektu:

ING. JAN OSTRÝ

Středisko: **SILNIC A DÁLNIC**

Vedoucí střediska:

ING. LUKÁŠ JEŽEK

	Odpovědný projektant:
--	-----------------------

ING. JAN OSTRÝ

	<i>Kontroloval:</i>
--	---------------------

Model
ING. PETR HRADIL

Akce:

III / 0042 LÍŠNICE, REKONSTRUKCE SILNICE

Číslo smlouvy:

16 282 202

Projektový stupeň:

Část:

**SO 154 - ÚPRAVA PARKOVÁNÍ
V KM 1,490 - 1,580 VLEVO**

	<i>Datum:</i>
--	---------------

7/2021

Číslo části:

D.1

	Měřítka:
--	----------

1 : 500	4 A4
---------	------

Číslo přílohy:

DOKUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. ŽÁDNÁ JEHO ČÁST NEMŮŽE BÝT DLE ZÁKONA č. 121/2000 Sb. KOPIROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA a.