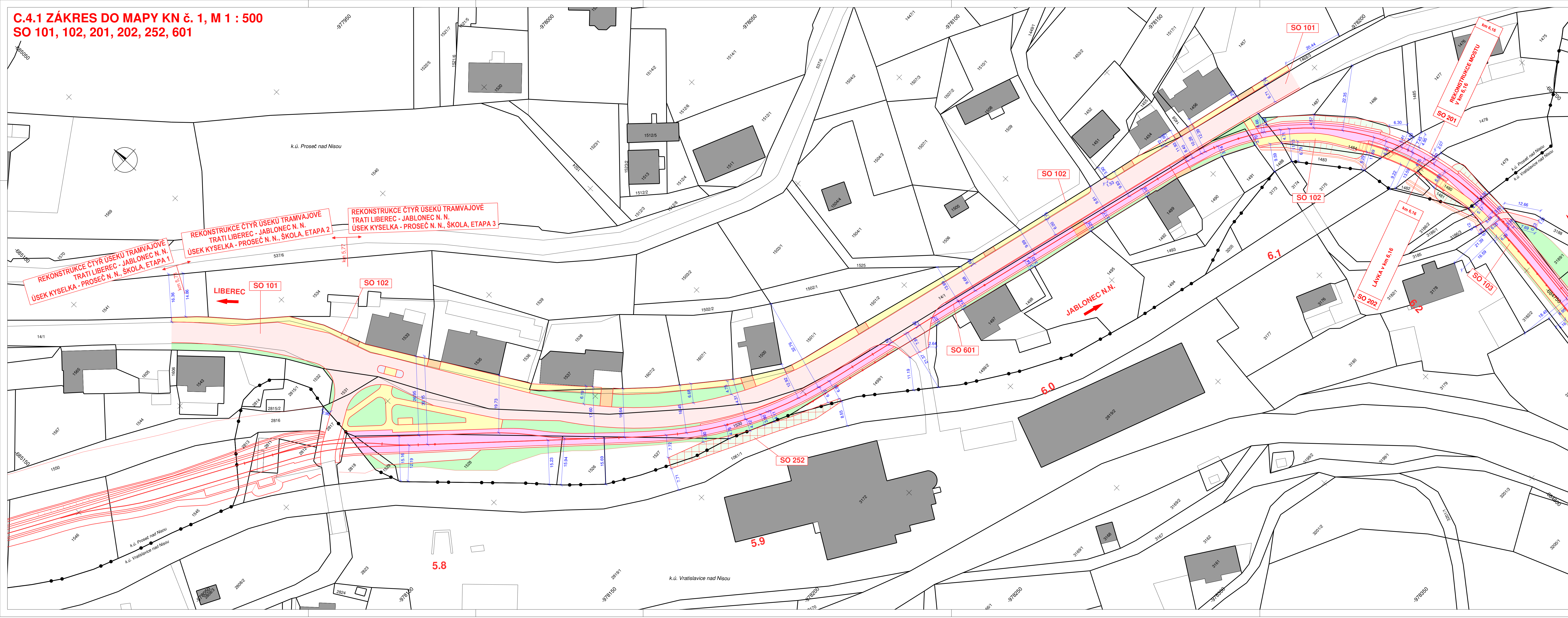


C.4.1 ZÁKRES DO MAPY KN č. 1, M 1 : 500
SO 101, 102, 201, 202, 252, 601



- SEZNAM SO:**
- SO 011 SSZ v km 5,76
 - SO 012 SSZ v km 5,97
 - SO 013 SSZ v km 6,44
 - SO 101 Úprava silnice I/14
 - SO 102 Úprava místních komunikací a chodníků v km 5,70 – 6,20
 - SO 103 Úprava místních komunikací a chodníků v km 6,20 – 6,50
 - SO 201 Rekonstrukce mostu v km 6,16
 - SO 202 Lávká v km 6,16
 - SO 252 Protierozní opevnění v km 5,89 – 5,93
 - SO 253 Protierozní opevnění v km 6,36 – 6,43
 - SO 301 Stoka DN 1400 km 5,59 – km 5,94
 - SO 302 Kanalizační přípojka v km 6,02
 - SO 303 Stoka ZBT DN 1400 v km 6,13
 - SO 310 Úprava odvodnění ul. Tanvaldská km 5,76 – 6,12
 - SO 342 Přeložka vodovodu PE 160 v km 5,85
 - SO 343 Přeložka vodovodu PE 160 v km 5,89
 - SO 344 Vodovodní přípojka v km 6,02
 - SO 345 Vodovod PVC 225 v km 6,12
 - SO 401 Křížení venkovního vedení 22/35kV ČEZ v km 5,84
 - SO 410 Přeložka venkovního vedení NN 0,4 kV ČEZ v ul. Prosečská v km 5,73 – 5,94
 - SO 411 Ochránění kabelového vedení NN 0,4 kV ČEZ v km 6,02
 - SO 431 Osvětlení TT a zastávek MHD v úseku ZÚ – km 6,50
 - SO 436 Silové napojení řadičů SSZ v úseku ZÚ – km 6,50
 - SO 441.1 Přeložky venkovního vedení VO Vratislavice v km 5,70 – 5,95
 - SO 441.2 Nasvětlení přechodu pro chodce v ul. Prosečská v km 5,78
 - SO 441.3 Nasvětlení přechodu pro chodce v ul. Prosečská v km 6,11
 - SO 441.4 Přeložka venkovního vedení VO Vratislavice v km TT 6,10 – 6,42
 - SO 455 Přeložka OK DFMUJ, ZÚ – km 6,50
 - SO 461 Přeložka NVSEK CETIN v km 5,76
 - SO 462 Ochránění HDPE s OK CETIN v km 6,11
 - SO 463 Ochránění PVSEK CETIN v km 6,11
 - SO 601 Rekonstrukce TT
 - SO 611 Definitivní trolejové vedení
 - SO 612 Tražní kabely
 - SO 613 Zabezpečovací zařízení
 - SO 614 Vyhřívání nástupišť
 - SO 615 Ohřev výhybek
 - SO 701 Oplocení
 - SO 801.1 Vegetační úpravy SMJ
 - SO 801.2 Vegetační úpravy MO Vratislavice

POZNÁMKA:

- STAVEBNÍ OBJEKTY OZNAČENÉ * PODLEŽAJÍ ÚZEMNÍMU ROZHODNUTÍ
- ŠEDOU BARVOU JE VYZNAČEN SEZNAM SOUVISEJÍCÍCH STAVEBNÍCH OBJEKTŮ (PROJEKTOVOU DOKUMENTACI, INŽENYRSKOU ČINNOST PRO ÚZEMNÍ ŘÍZENÍ A REALIZACI ZAJIŠŤUJE SPRÁVCE)

Souřadnicový systém: S-JTSK

C.4 Zákres do mapy KN

Objednatel:

**DOPRAVNÍ PODNIK MĚST
LIBEREC A JABLONCE NAD NISOU, a.s.**

Mířstíkova 3
461 71 Liberec III

Zhotovitel:

Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 02 Liberec 3

HIP:

ING. J. HEJRAL

Vypracoval	L. BARANOVSKÝ, DIS.	Zak. číslo	15-L131-026
Zodp. projektant	ING. T. LŽIČAR	Datum	02/2017
Tech. kontrola	ING. J. HEJRAL	Stupeň	DÚR
Akce	REKONSTRUKCE ČTYŘ ÚSEKŮ TRAMVAJOVÉ TRATI LIBEREC – JABLONEC N. N. ÚSEK KYSELKA – PROSEČ N. N., ŠKOLA, ETAPA 3		
		Počet formátů	14 x A4
		Měřítko	1 : 500
		Č. přílohy	Paré
Zhotovitel:	Příloha		
Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 02 Liberec 3	ZÁKRES DO MAPY KN č. 1 SO 101, 102, 201, 202, 252, 601		
			100.1