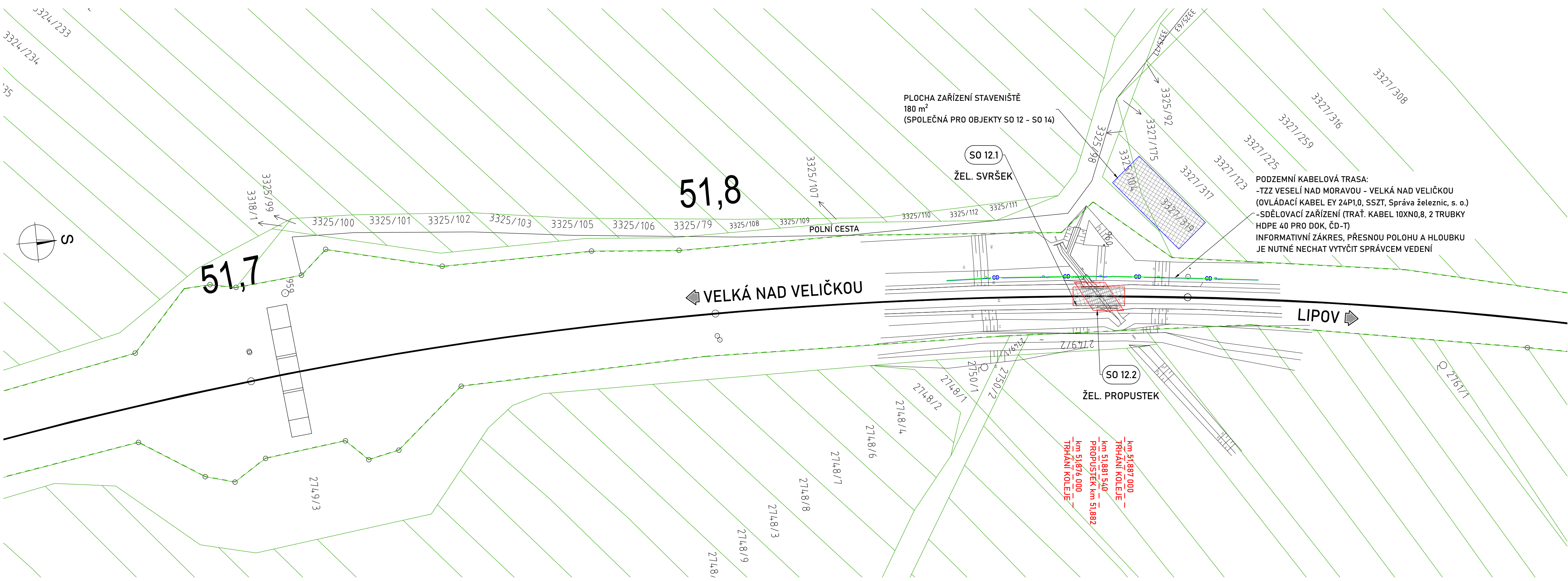


Oprava mostních objektů na trati Myjava – Veselí nad Moravou  
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY M 1:500

Oprava propustku v km 51,882 na trati Myjava – Veselí nad Moravou



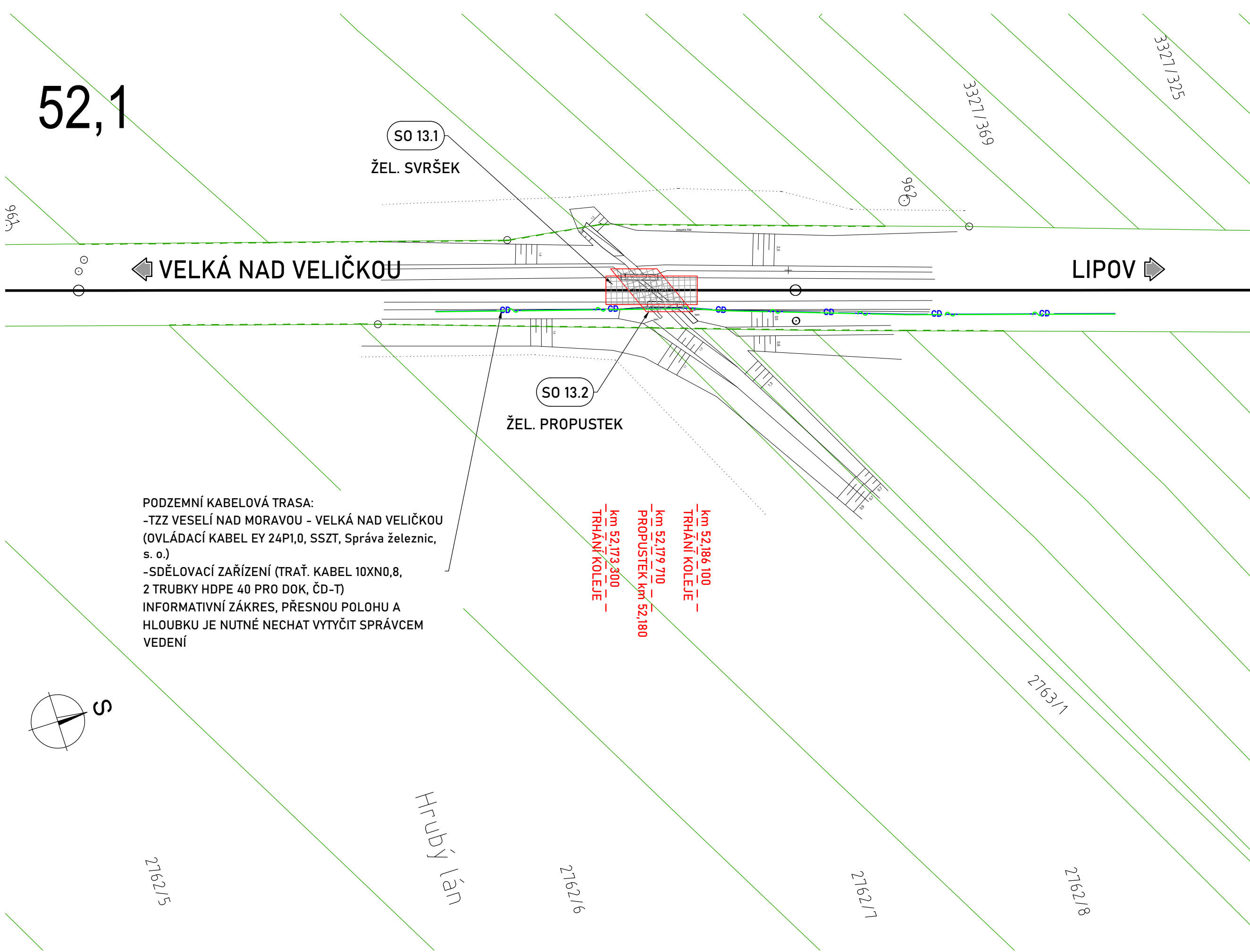
- LEGENDA**
- ZÁBOR STAVBY
  - HRANICE POZEMKŮ
  - HRANICE DRÁŽNÍHO POZEMKU
  - EG.D
  - SILOVÉ VEDENÍ NN NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ NN PODZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VN NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VN PODZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VVN NADZEMNÍ
  - SILOVÉ VEDENÍ VVN PODZEMNÍ
  - SĐELOVACÍ VEDENÍ NADZEMNÍ
  - SĐELOVACÍ VEDENÍ PODZEMNÍ
  - CETIN
  - ZAMĚŘENÉ A KÓTOVANÉ, VNITŘNÍ STP
  - STP NEZAMĚŘENÁ POLOHA, NEPROVOZOVANÉ SÍTĚ
  - KABELOVODY
  - RADIOVÉ SÍTĚ
  - NADZEMNÍ SÍTĚ
  - SÍTĚ S NN, ELEKTROPŘÍPOJKY
  - SŽDC
  - ČD-TELEMATIKA BRNO, KABEL 10XN A 2x HDPE PRO DOK
  - SEE, KABEL NN NAPÁJENÍ PZS
  - SSZT, KABELY TZZ

UMÍSTĚNÍ STAVBY NA CIZÍCH POZEMCÍCH:  
P.Č. VLASTNÍK TRVALÝ ZÁBOR

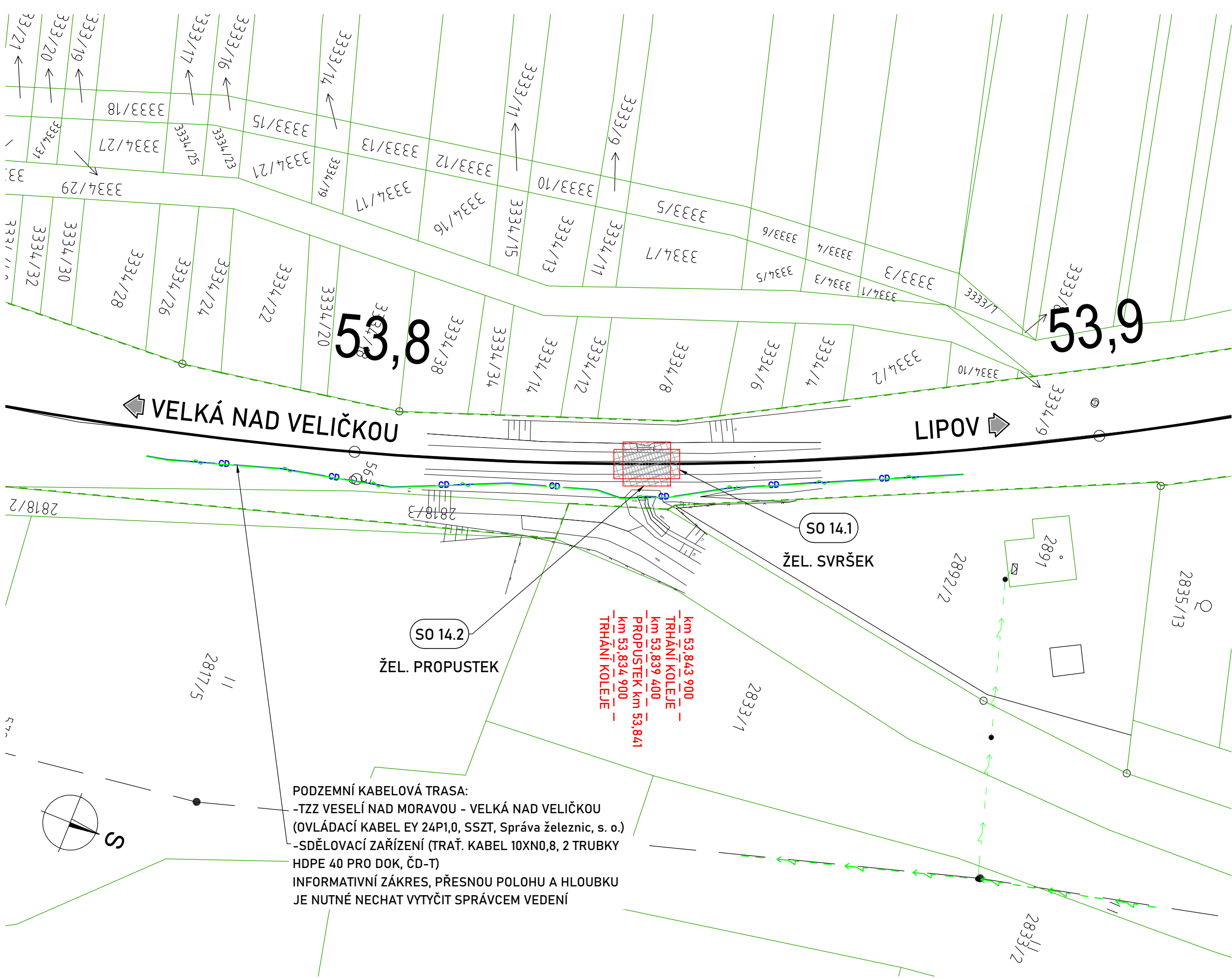
ROZSAH ZÁBORU SE PROTI SOUČASNÉMU STAVU NEMĚNÍ

PŘÍSTUP KE STAVBĚ A ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ NA CIZÍCH POZEMCÍCH:  
P.Č. VLASTNÍK DOČASNÝ ZÁBOR  
3325/104 Agropodnik Mašovice, Králová Jiřina  
3327/319 Agropodnik Mašovice, Králová Jiřina 180 m²

Oprava propustku v km 52,180 na trati Myjava – Veselí nad Moravou



Oprava propustku v km 53,841 na trati Myjava – Veselí nad Moravou



Objednatel / Investor:

**SPRÁVA ŽELEZNIC**

Správa železnic, státní organizace  
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1-Nové Město  
Organizační složka: Oblastní ředitelství Brno  
Kounicova 688/26, 611 43 Brno

TÚ 2791 Myjava (ŽSR) (mimo) - Veselí nad Moravou (mimo)

Zodp. projektant stavby:	Ing. Juraj Figuli	Zhotovitel PD:	F-PROJEKT
Projektant části PD:	Ing. Juraj Figuli		DOPRAVNÍ STAVBY
Vypracoval:	Ing. Juraj Figuli		F-PROJEKT-DOPRAVNÍ STAVBY s.r.o.
Kontroloval:	Ing. Martin Major		Janáčkova 4642/5d
Kraj:	Jihomoravský		79601 Prostějov
Objednatel:	Správa železnic, s. o., OR Brno, Kounicova 26, 611 43 Brno		
Stavba:			
Oprava mostních objektů na trati Myjava – Veselí nad Moravou		Datum:	září 2021
		Stupeň:	DSP
		Číslo zakázky:	221003
		Měřitko:	-
Název části PD:		Část PD:	Číslo přílohy:
KOORDINAČNÍ SITUACE STAVBY		C.2	-