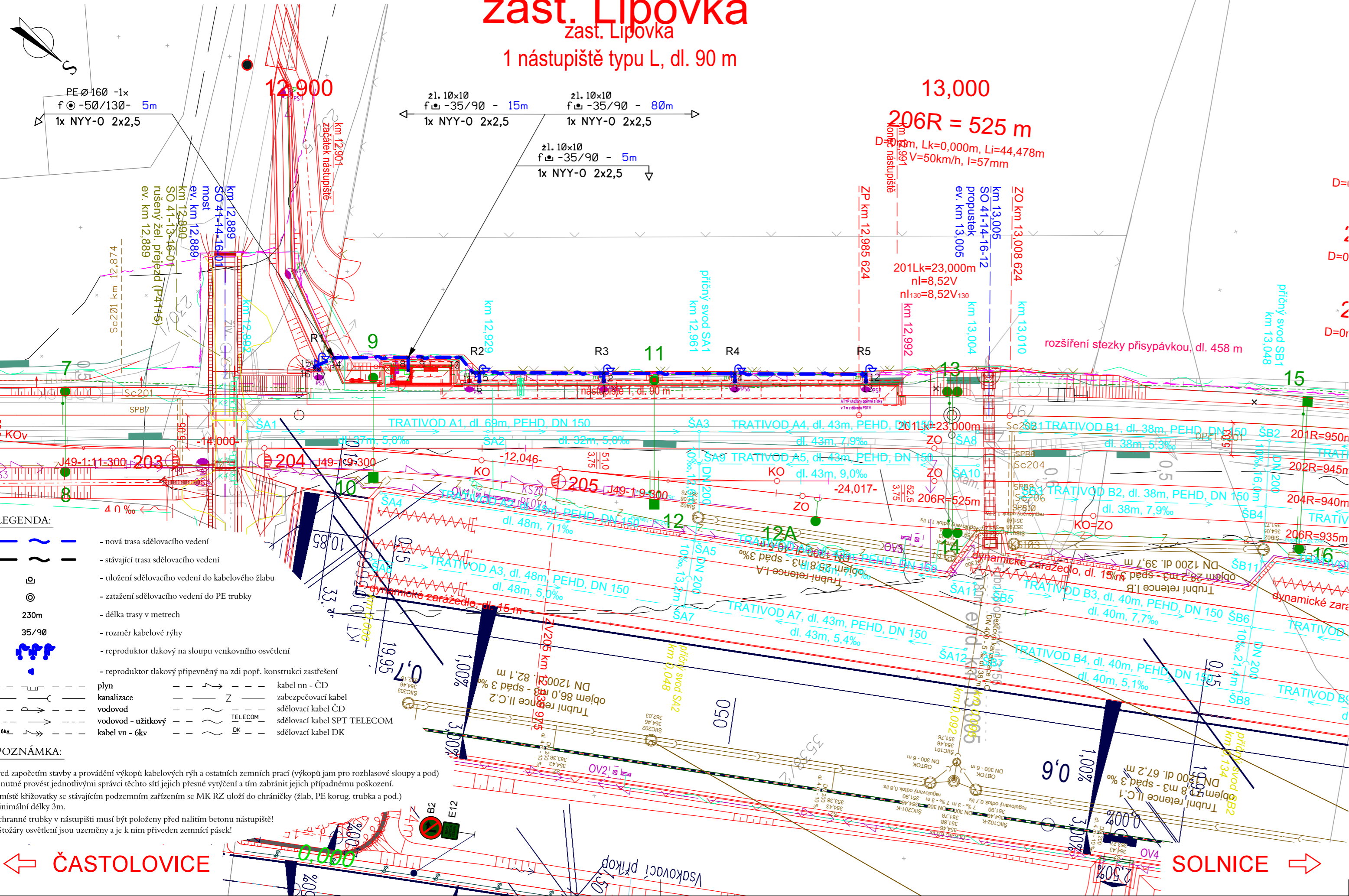


ZASTÁVKA LIPOVKA, ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ

SITUACE ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ



13,0

zast. Lipovka  
zast. Lipovka  
1 nástupiště typu L, dl. 90 m

13,000

206R = 525 m

201Lk=23,000m  
nl=8,52V  
nl130=8,52V130  
V=50km/h, l=57mm

PO ZAPRACOVÁNÍ PŘIPOMÍNEK

1E.D.1.2.2

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S - JTSK. VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV  
PRO VYTÝČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTÝČOVACÍ SÍŤ STAVBY  
PŘESNOST VYTÝČENÍ DLE ČSN 730420-1, ČSN 730420-2  
SEZNAM VYTÝČOVANÝCH BODŮ - SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	Aktualizace dokumentace před soutěží na zhotovitele	03/2024
02	-	-
03	-	-

Objednatel:	Správa železnic, státní organizace Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc e-mail: szdc@szdc.cz
-------------	--

Generální projektant:	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 e-mail: praha@sudop.cz	Hlavní inženýr projektu: ING. MILOŠ KRAMEŠ Garant profese: ING. MARTIN ŠTROF
-----------------------	---	---

Středisko:			
ELEKTROTECHNIKY, TRAKCE, SDĚLOVACÍ A ZABEZPEČOVACÍ TECHNIKY			
Vedoucí střediska:	Odpovědný projektant SO, IO, PS:	Vypracoval:	Kontroloval:
ING. MARTIN RAIBR	JAN VLK	JAN VLK	ING. OLDŘICH HORA

Název akce:		Číslo smlouvy:	
ZVÝŠENÍ KAPACITY TRATI TÝNIŠTĚ N. O. - ČASTOLOVICE - SOLNICE, 4. ČÁST 1. ETAPA		19-142.208	
		Projektový stupeň: DSP	
Část: ŽELEZNIČNÍ SDĚLOVACÍ ZAŘÍZENÍ ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ PS 41-22-16-01 ZASTÁVKA LIPOVKA, ROZHLASOVÉ ZAŘÍZENÍ		Datum: 08/2021	
		Číslo části: D.1.2.2	
Název přílohy:		Měřítko:	Počet formátů:
		1:500	3xA4
		Číslo přílohy: 4	
SITUACE ROZHLASOVÉHO ZAŘÍZENÍ			