

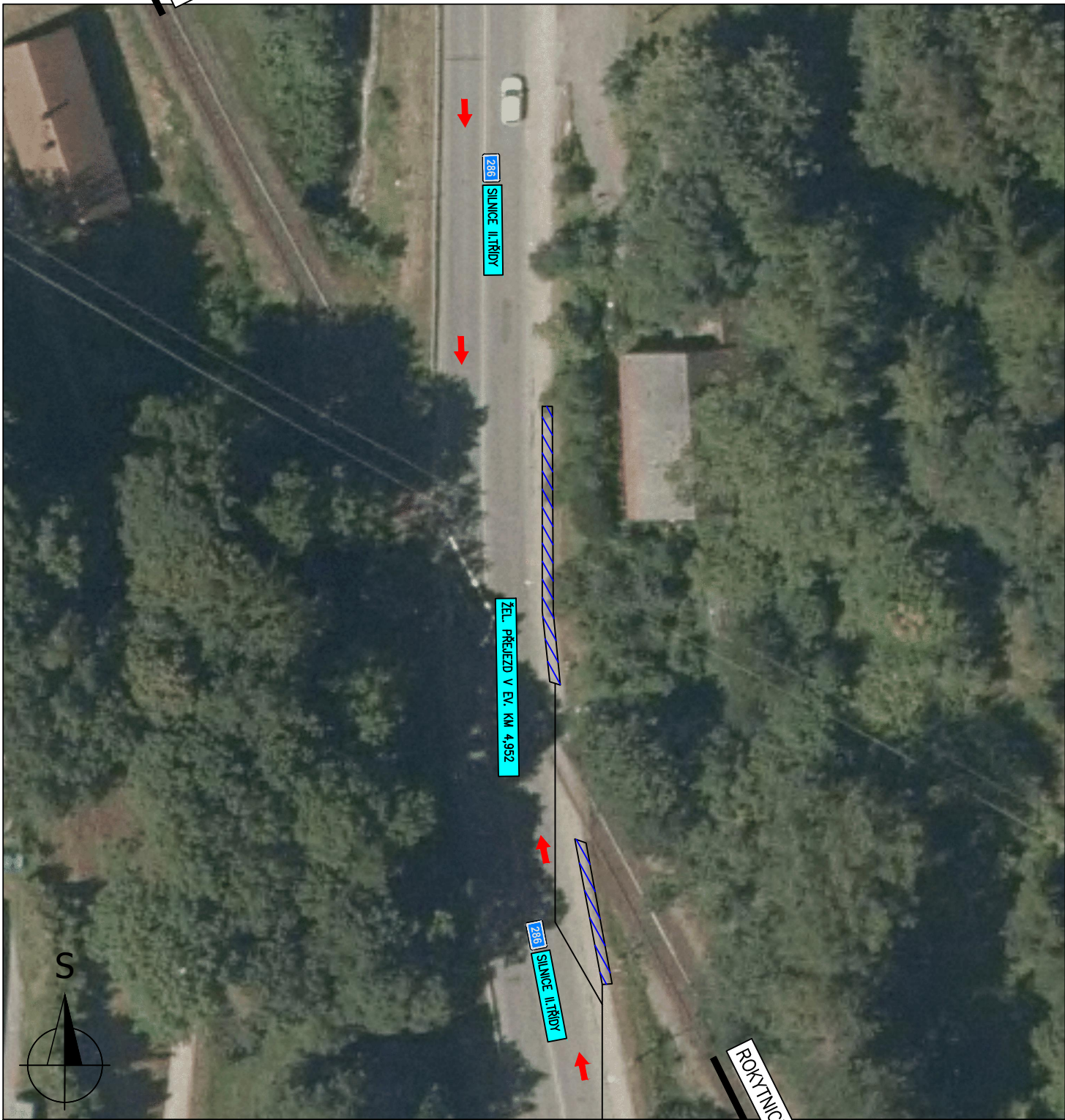
Zařízení staveniště 1, přejezd P4743, ev. km 3,220
Měřítko 1:500



ROKYTNICE NAD JIZEROU

Zařízení staveniště 1 (P4743), p.č. 2254/1, přilehlá zatrávněná plocha u přejezdu : 36m²
Vlastnické právo:
České dráhy, a.s., nábřeží Ludvíka Svobody 1222/12, Nové Město, 11000 Praha 1
Způsob využití: dráha
Druh pozemku: ostatní plocha

Zařízení staveniště 2, přejezd P4748, ev. km 4,952
Měřítko 1:500



ROKYTNICE NAD JIZEROU

Zařízení staveniště 2 (P4748), p.č. 975/1, využití přilehlých chodníků se zachováním minimální šířky průchodu 0,90m: 40 m²
Vlastnické právo:
Liberecký kraj, U Jezu 642/2a, Liberec IV–Perštýn, 46001 Liberec
Způsob využití: silnice
Druh pozemku: ostatní plocha

LEGENDA:

HRANICE POZEMKU DRÁHY

HRANICE A ČÍSLO POZEMKU DLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ

793/3

LEGENDA ORGANIZACE VÝSTAVBY:

přístupy na staveniště

zařízení staveniště

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
R1	31.10.2020	Dokumentace k připomínkovému řízení	Milan Diblík	
R2	28.02.2021	Čistopis projektové dokumentace ke stavebnímu povolení	Milan Diblík	
—	—	—	—	
Zadavatel:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00		
		Stavební správa východ Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc		
Zhotovitel:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Hlavní inženýr projektu:		Zástupce hlavního inženýra projektu		
		 Bc. Michal Munzar		 Ing. Michaela Kopálová
Zpracovatel části:		PROJEKT servis spol. s r.o. U Elektry 830/2b, Praha 9 - Hloubětín 198 00 IČ: 49823141 tel.: 281 090 860 www.projekt-servis.cz firma@projekt-servis.cz		
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:	
 Ing. Milan Diblík		 Bc. Michal Munzar	 Ing. Martin Koudelka	
KRAJ: Liberecký		OKRES: Semily	OÚ: Jilemnice	
Název akce:				
Doplnění závor na přejezdech v km 3,220 (P4743) a 4,952 (P4748) trati Martinice v Krkonoších - Rokytnice nad Jizerou				
Část:		Číslo zakázky: ZAK-2020-21		
B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA		Stupeň:	DSP + PDPS	
ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY		Datum:	02/2021	
		Měřítko:	1 : 500	
		Formát:	3 x A4	
Příloha:		Verze:	Část:	Č. přílohy:
ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ		R2	B.8	2