



- Legenda:
- stávající prvky
 - rušené prvky
 - úprava stávajících prvků

poznámka:
Tato verze schéma izolace slouží pouze pro schválení zrušení PZS P4919 v km 342,352 v rámci stavby "Náhrada přejezdu P4919 v km 342,352 trati Česká Třebová–Praha"

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přehled verzí přílohy				
Číslo	Datum	Popis změny	Jméno	Podpis
P2	24.9.2020	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Boguaj P.	
P1	14.7.2020	Dokumentace k připomínkám	Ing. Boguaj P.	
-	-	-	-	
Zadavatel:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, Praha 1 - Nové Město 110 00 Správa železnic, Stavební správa východ Nerudova 1, Olomouc 779 00		 SPRÁVA ŽELEZNIC
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 	
		Ing. Stanislav Melichar	Ing. Martin Koudelka	
Zpracovatel částí:		Signal Projekt, s. r. o. Videňská 55, 639 00 Brno pracoviště Hradec Králové Veverkova 1343/1, 500 02 Hradec Králové www.signalprojekt.cz		
Vypracoval:		Kontroloval:	Odpovědný projektant:	
Ing. Přemysl Boguaj		Ivo Jabůrek	Ing. Přemysl Boguaj	
KRAJ: STŘEDOČESKÝ		OKRES: KOLÍN	OÚ: STARÝ KOLÍN	
Název akce:				
Náhrada přejezdu P4919 v km 342,352 trati Česká Třebová – Praha				
Část: D.1.1 ZABEZPEČOVACÍ ZAŘÍZENÍ			Číslo zakázky: ZAK-2019-37	
PS 01 - Úprava zabezpečení přejezdu P4919			Stupeň:	DSP, PDPS
			Datum:	09/2020
			Měřítko:	
			Formát:	4 x A4
Příloha:			Verze:	Část:
Schéma izolace kolejíště Záboří n. L. - Kolín - výřez			P2	D.1.1.1
			Č. přílohy: 0401	