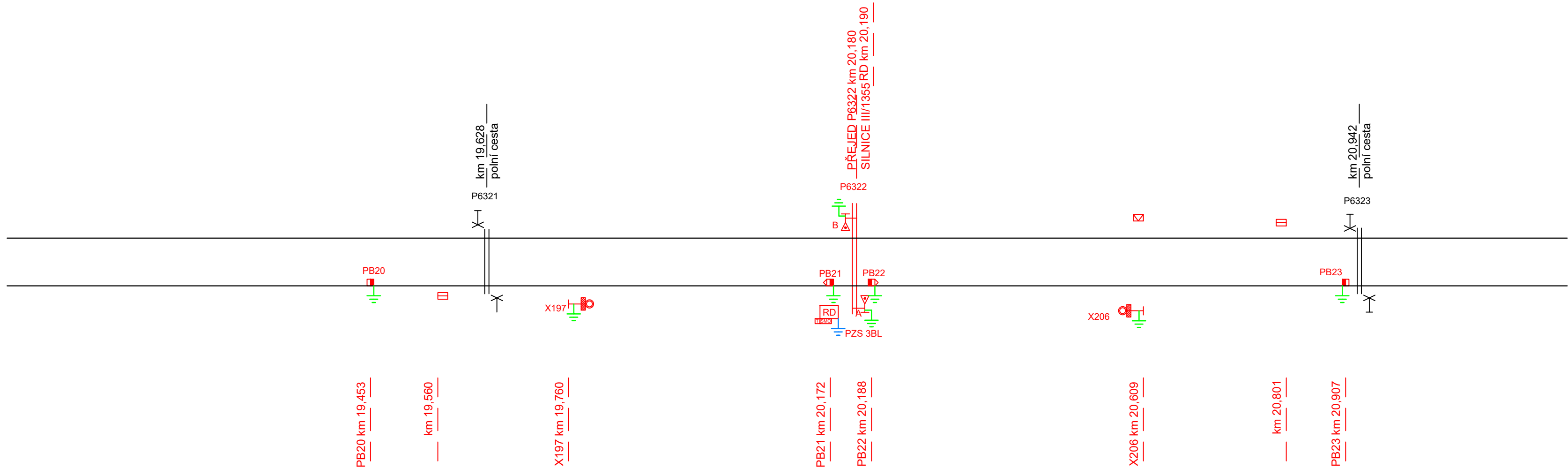


← TÁBOR

Traťová rychlost: 60 km/h

Zábrzdná vzdálenost: 400 m

BECHYNĚ →



POZNÁMKA:

- Nové zabezpečovací zařízení
- Zemnicí tyč dl. 1,5-2,0m zatlučená do země vedle základu výstražníku n. přejezdníku i u RD

Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:			
Podpis:				Datum:			
Revize:	Datum:	Popis:				Kontroloval:	
Stavebník/Investor:				Správa železnic, státní organizace			
Adresa:				Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1			
Zástupce investora:				Stavební správa západ			
Adresa:				Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9			
Zhotovitel stavby:				SAGASTA s.r.o.			
Adresa:				Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:				T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Zhotovitel objektu:				SAGASTA s.r.o.			
Adresa:				Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka			
Kontakt:				T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz			
Hlavní projektant (HIP):		Specialista:		Odpovědný projektant:		Zpracovatel:	
Ing. Emil Špaček		Ing. Ondřej Lemberman		Ing. Emil Špaček		Ing. Tomáš Burda	
Název stavby/akce:		Zvýšení bezpečnosti na přejezdu P6322 v km 20,180 na trati Tábor - Bechyně				Označení (S-kód):	
						-	
						Označení zhotovitele:	
						-	
Název části:		Stavební výkresy				Označení části: D	
Název objektu:		Úprava PZS přejezdu v km 20,180				Označení objektu/komplexu:	
						PS 503	
Název přílohy:		Schéma atmosférických vlivů				Číslo přílohy: 11	
Název dílčí části přílohy:						Paré:	
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:			
Jihočeský		Bežerovice, Sudoměřice u Bechyně [758833]		-			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:	
DUSP		02/2021		4xA4		-	
S-kód:		Stupeň dokumentace:		Objekt:		Podoblast:	
-		-		-		-	
[Prostor pro další informace]							