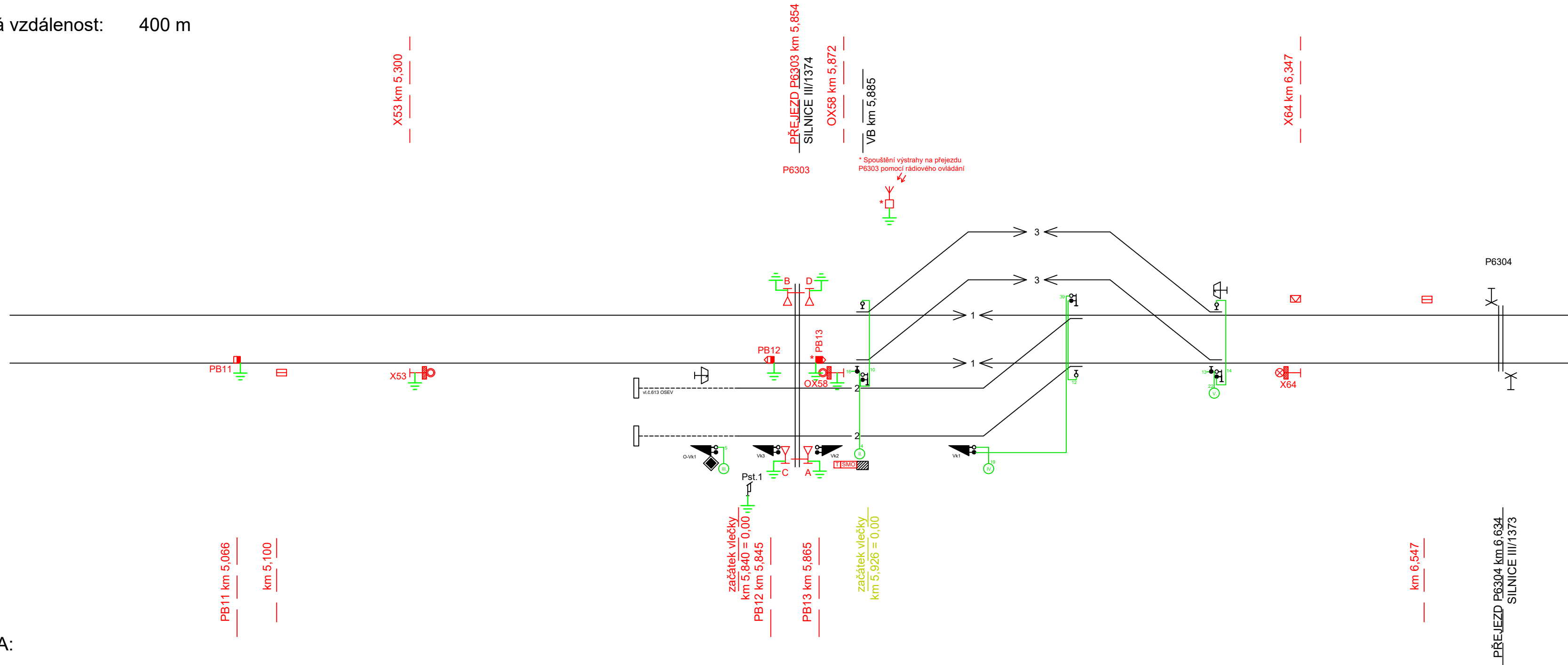




Traťová rychlost: 60 km/h
Zábrzdná vzdálenost: 400 m



POZNÁMKA:

- Nové zabezpečovací zařízení
- Zemní 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 Lerman		Ing. Emil Špaček		Ing. Tomáš Burda	
Název stavby/akce:				Zvýšení bezpečnosti na přezdu P6303 v km 5,854 na trati Tábor - Bečhyň			
Název části:				Stavební výkresy			
Název objektu:				Úprava P2S přezdu v km 5,584			
Název přílohy:				Schéma atmosférických vlivů			
Název dílčí části přílohy:							
Kraj:		Katastrální území:		TUDU:		Označení (S-kód):	
Jihočeský		Slapy u Tábora, Horky u Tábora [642096]		-		-	
Stupeň dokumentace:				Datum zpracování:			
DUSP				02/2021			
Formáty:				Měřítko:			
2xA4				-			
S-kód:				Stupeň dokumentace:			
-				-			
Objekt:				Příloha:			
-				-			
Podobit:				Revize:			
-				-			
[Prostor pro další informace]							