

LEGENDA:

- B

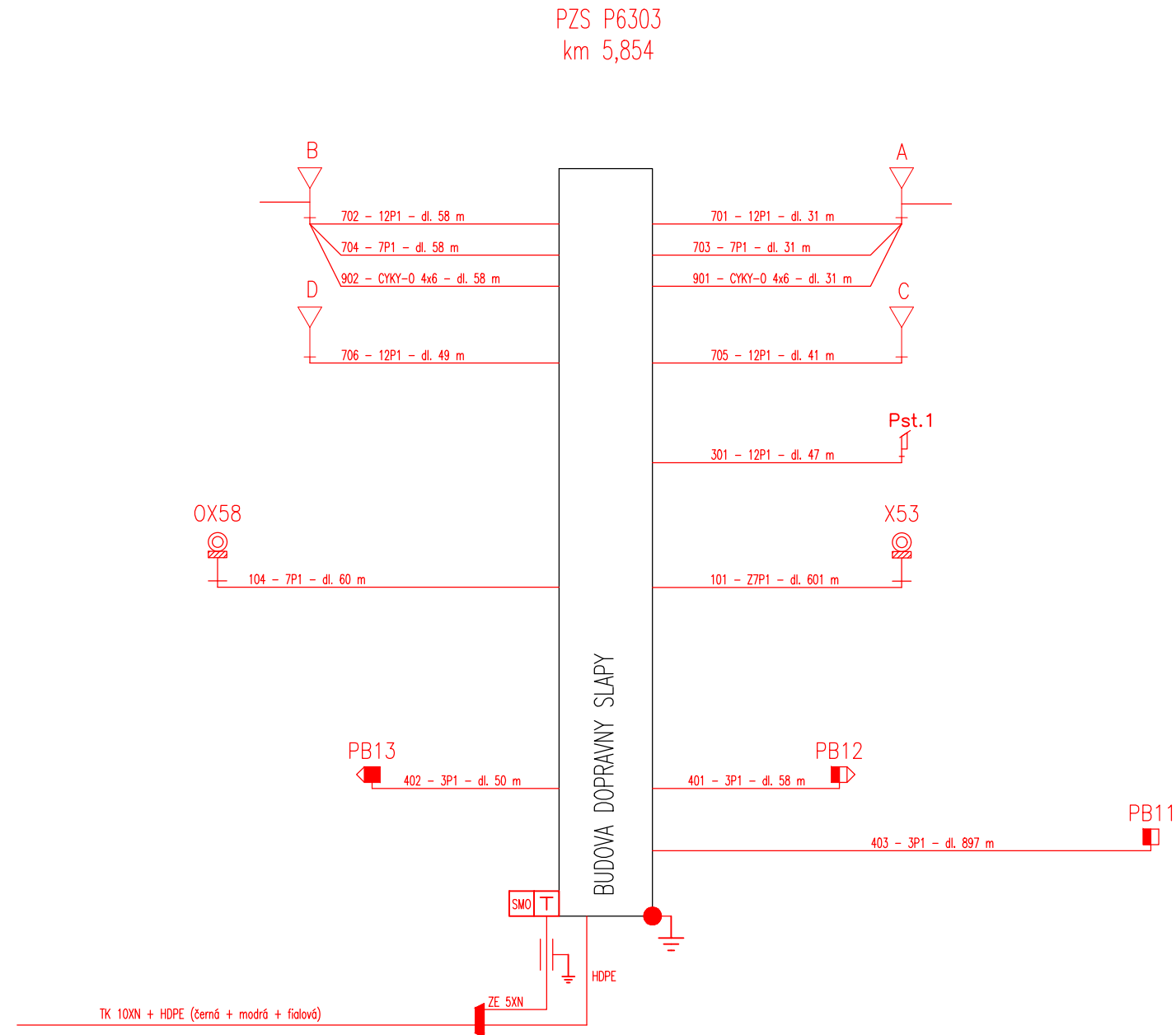
B
- nová kabelizace a zařízení
-
- výstražník
- X444
- přejezdník
- PB9
- snímač počítače náprav
-
- odbočná spojka
- Pst.1
- pomocné stavidlo

TYPY POUŽITÝCH KABELŮ:

TCEKPFLEY nP 1,0

TCEKPFLEZE ZnP 1,0

TCEKPFLEZE nXN 0,8



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 P6303 v km 5,854 na trati Tábor - Bechyně		Označení (S-kód):	
						-	
Název části:				Stavební výkresy		Označení zhotovitele:	
Název objektu:				Úprava PZS přejezdu v km 5,584		-	
Název přílohy:				Kabelové schéma		Označení části: D	
Název dílčí části přílohy:						Označení objektu/komplexu: PS 501	
Kraj:				Katastrální území:		Číslo přílohy: 6	
Jihočeský				Slapy u Tábora, Horky u Tábora [642096]		Paré:	
TUDU:				-			
Stupeň dokumentace:		Datum zpracování:		Formáty:		Měřítko:	
DUSP		02/2021		2xA4		-	
S-kód:				Stupeň dokumentace: Část:			
-				-			
Objekt:				Podobjekt:			
-				-			
Příloha:				Revize:			
-				-			
[Prostor pro další informace]							