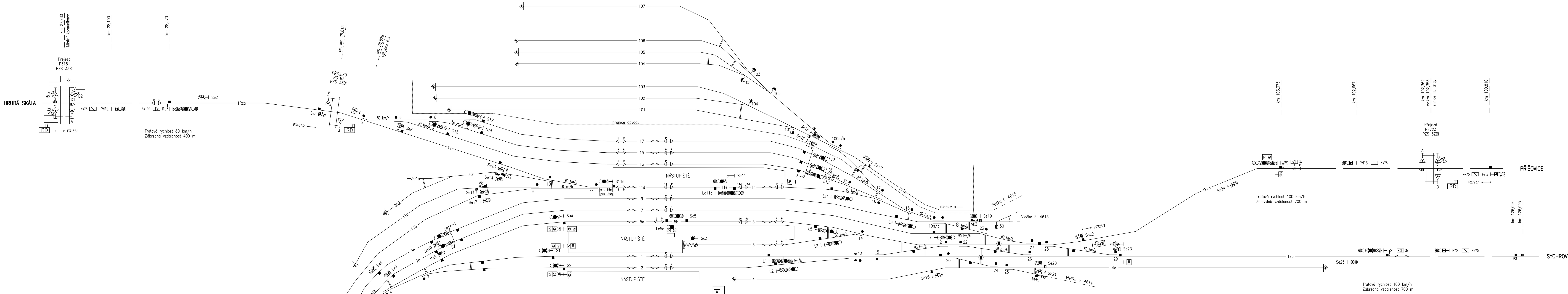


ŽST TURNOV



- Legenda:
- Dynamické zarządzenie
 - Rychlostník s indikátorovou tabulkou se šipkou
 - Předvěstník se šipkou

TABULKA VJEZDOVÝCH A ODJEZDOVÝCH RYCHLOSTÍ			
NA/Z KOLÉJE	ROZHODNÉ VÝHYBKY	RYCHLOST OD/DO [km/h]	
		MALE SKALY	HRUBE SKALY
2	-	traťová	-
7	-	traťová	-
S2	-	traťová	-
9	-	50	-
11d	11+	-	traťová
11d	11+	60	-
13	-	-	50
15	-	-	50
17	-	-	50

TABULKA NÁVĚSTÍDEL			
NÁZEV	POLOHA km	POLOHA	
		Male Skála-Sychrov-Přísovice-Turnov	hrubá Skála-Turnov
S	124,938		
PS		103,375	
L1			123,088
S1	123,849		
S2	123,863		
S3	124,039		
S4	123,864		
S5	124,022		
S6	123,730		
S7	123,730		
S8	123,730		
S11d	123,928		
S11	124,085		
S13	28,943		
S15	28,978		
S17	28,983		

NA/Z KOLÉJE	ROZHODNÉ VÝHYBKY	RYCHLOST OD/DO [km/h]	
		SYCHROVA	PŘÍSOVICE
2	15/21+	traťová	-
7	15/21-	60	60
1	15/21+	traťová	-
1	15/21-	60	60
3	22/28, 28/28	-	50
3	22/28	50	-
5	27/28, 28/28	50	traťová
5	27/28	60	-
7	28/28+	60	50
7	28/28-	50	50
9	28/28+	-	50
11	28/28+	-	60
13	28/28+	-	60
15	28/28+	-	50
17	28/28+	-	50

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZABRZDŮVÝCH VZDÁLENOSTÍ			
K NÁVĚSTIDU	OD NÁVĚSTIDLA		
	LcSa	Lc11a	S11
NEDOSTATEČNÁ ZABRZDŮVÝCH VZDÁLENOST [m]			
L5	194		
L11	-	162	

TABULKA NEDOSTATEČNÝCH ZABRZDŮVÝCH VZDÁLENOSTÍ			
K NÁVĚSTIDU	OD NÁVĚSTIDLA		
	SuS	S11	
NEDOSTATEČNÁ ZABRZDŮVÝCH VZDÁLENOST [m]			
S5a	187		
S11a	-	155	

Značková:		Předmět:			
Ověřovací schéma:		Kontrolní schéma:			
Předmět: Datum:					
Revize: Datum: Popis: Kontrola:					
000 30.11.2022 Dokumentace pro územní řízení posouzení k dotisku Martin Kadeř					
Stavba/Investor:		Správa železnic, státní organizace			
Adresa:		U Elektrů 830/2b, 198 00 Praha 9			
Základní investice:		Stavba/Investor:			
Adresa:		Sokolovská 199/27b, 190 00 Praha 9			
Zhotovitel díla:		PROJEKT servis spol. s r.o.			
Adresa:		U Elektrů 830/2b, 198 00 Praha 9			
Kontakt:		E: firma@projekt-servis.cz			
Zhotovitel objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.			
Adresa:		Kounicova 26, 611 36 Brno			
Kontakt:		E: sudop@sudop-brno.cz			
Hlavní projektant (HPP):		Ing. Martin Koudeřka			
Speciální projektant (SP):		Ing. Miroslav Šerý			
Název stavby/objektu:		Rekonstrukce žst. Turnov			
Ověřovací investice:		S631700077			
Ověřovací investice:		ZAK-2023-13			
Název díla:		Zabezpečovací zařízení			
Ověřovací část:		D.1.1			
Název objektu/dílu část:		-			
Ověřovací objekt/komplex:		-			
Název přílohy:		Situční schéma Turnov definitivní stav			
Ověřovací příloha:		-			
Odpovědný projektant:		Ing. David Full			
Název dílu část přílohy:		-			
Odpovědný projektant:		Ing. David Full			
Kraj:		Liberecký			
Liberecký kraj:		viz textová část			
Měřítko:		-			
Formát:		A4			
Tisk:		105110			
Datum:		30.11.2022			
Stavba/Investor:		Správa železnic, státní organizace			
Zhotovitel díla:		PROJEKT servis spol. s r.o.			
Zhotovitel objektu:		SUDOP BRNO, spol. s r.o.			
Hlavní projektant (HPP):		Ing. Martin Koudeřka			
Speciální projektant (SP):		Ing. Miroslav Šerý			