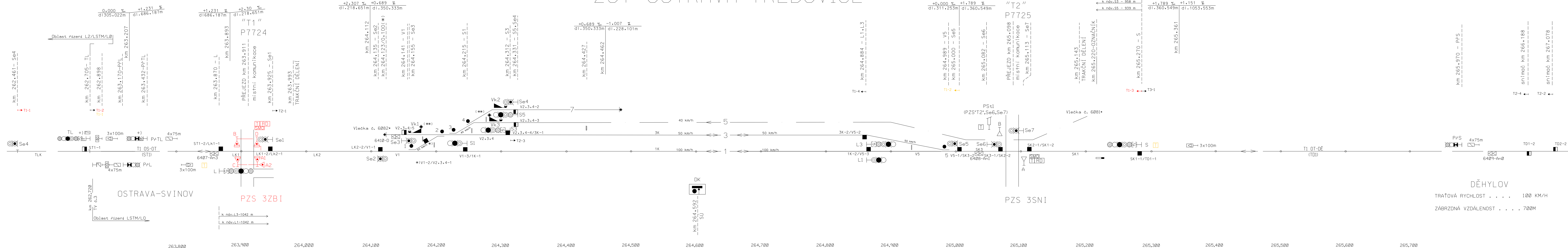


ŽST OSTRAVA-TŘEBOVICE



TABULKA VÝHYBEK

Číslo nové	km	Druh	Žel. svršek	Poměr	Poloměr oblouku	Záb.průřez	Směr	Pol. vým.	Druh průřez	Přestavík	Závěr	Poznámka
1	264,141	J	S 49	1:11	300	zl	L	p	bet.	el.mot.	čel.st.	
2	264,223	J	S 49	1:11	300		L	p	bet.	el.mot.	čel.st.	
3	264,229	J	S 49	1:9	300		L	l	bet.	el.mot.	čel.st.	
4	264,271	Obš	S 49	1:7,5	190(303/509)		P	l	bet.	el.mot.	čel.st.	
5	264,989	J	S 49	1:11	300	zl	P	p	bet.	el.mot.	čel.st.	
Vk1										el.mot.		
Vk2										el.mot.		

TABULKA V JEZD. A ODJEZD. RYCHLOSTI

NA/Z KOLEJE	ROZHODNÉ VÝHYBKY	RYCHLOST OD/DO	
		DĚHYLOVA	
		VJEZD	ODJEZD
1		100 km/h	100 km/h
3		50 km/h	50 km/h

TABULKA POČÍTAČŮ NÁPRAV

Název úseku	Počítací body	Název úseku	Počítací body
T1 OS-OT	ST1-1, ST1-2/LK1-1	V5	V5-1/SK3-2, 3K-2/V5-2, 1K-2/V5-3
LK1	ST1-2/LK1-1, LK1-2/LK2-1	SK3	SK3-1/SK2-2, V5-1/SK3-2
LK2	LK1-2/LK2-1, LK2-2/V1-1	SK2	SK2-1/SK1-2, SK3-1/SK2-2
V1	LK2-2/V1-1, V1-2/V2,3,4-1, V1-3/1K-1	SK1	SK1-1/TD1-1, SK2-1/SK1-2
V2,3,4	V1-2/V2,3,4-1, V2,3,4-2, V2,3,4-3, V2,3,4-4/3K-1, V2,3,4-5	T1 OT-DE	SK1-1/TD1-1, TD1-2
3K	V2,3,4-4/3K-1, 3K-2/V5-2		
1K	V1-3/1K-1, 1K-2/V5-3		

Poznámky

- *) ... návěst pro ETCS umístěna na návěstidle mimo obrys návěstidla na rameni nezasahující do průjezdného průřezu
- ... aktuální název vlečky je uveden v jednotném číselníku vleček SŽ a ve staničním řádu

TABULKA VJEZD. A ODJEZD. RYCHLOSTÍ

NA/Z KOLEJE	ROZHODNÉ VÝHYBKY	RYCHLOST OD/DO	
		Ostr. SVINOVA	
		VJEZD	ODJEZD
1		100 km/h	100 km/h
3		50 km/h	50 km/h
5		-	40 km/h

*) km poloha vlečky č. 6082
**) Návěstidla na výkolejkách stanove
rozhodnutím 87/05-g-014

		<div> <div>Ministerstvo dopravy</div> <div>Státní fond dopravní infrastruktury</div>  </div>	
Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		Podpis: _____ Datum: _____	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	10.05.2024	Definitivní odevzdání dokumentace	Jaromír Kíelor
Stavebník/Investor:		Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
Adresa:		 SPRÁVA ŽELEZNIC	
Zástupce investora:			
Adresa:			
Zhotovitel díla:		Signal Projekt s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekt@signalprojekt.cz	
Adresa:			
Kontakt:			
Zhotovitel části/objektu:			
Adresa:		Signal Projekt s.r.o. Videňská 55, 639 00 Brno T: +420 543 233 962 E: projekt@signalprojekt.cz	
Kontakt:			
Hlavní projektant (HIP):			
Jaromír Kíelor			
		Specialista: Mgr. Radek Böhм	
Název stavby/akce:		Doplnění závor na přejezdu P7724 v km 263,911 trati Ostrava-Svinov - Opava východ	
Název části:		Přejezdové zabezpečovací zařízení Označení části: D.1.1.3	
Název objektu/díle části:		PZZ P7724 v km 263,911 Označení objektu/komplexu: PS 11-01-3	
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):	
Název díle části přílohy:		2. 211	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:
Jaromír Kíelor	Jaromír Kíelor	Formáty: 7 x A4	DUSP+PDPs
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:
Moravskoslezský	viz. část A. Průvodní zpráva	225102	10.05.2024
Grafická zpráva:		Objekt:	Příloha:
2 1 1 1 2 1 1 1 0 0 6 6		1 0 1 2 1 0 3	1 0 1 2 1 1 2 1 1 0 0 0 0
Stupeň dokumentace:		Reviz:	Reviz:
2 1 1 1 2 1 1 1 0 0 6 6		1 0 1 2 1 0 3	1 0 1 2 1 1 2 1 1 0 0 0 0