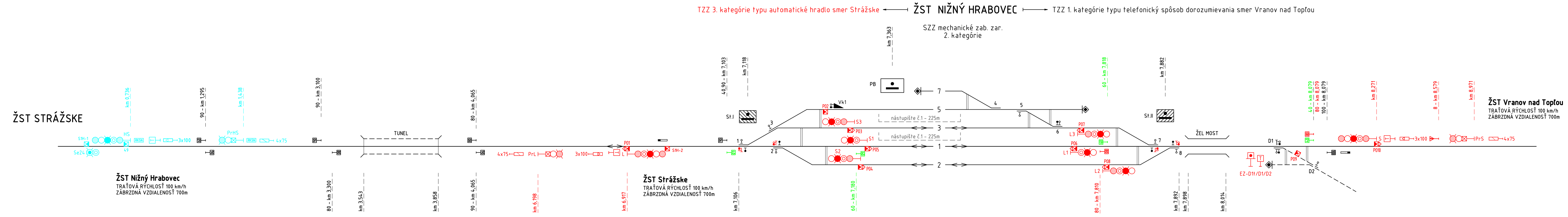


Financovanie predmetu zmluvy – projektovej prípravy
 „ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou - Humenné“
 je spolufinancované z Európskeho fondu regionálneho rozvoja a zo štátneho rozpočtu.
 Ide o operačný program Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020
 „Investícia do Vašej budúcnosti“



LEGENDA:

- - nové prvky
- - rušené prvky v rámci PS 05-21-05
- - prvky budované v rámci PS 05-21-01

ŽST Nižný Hrabovec
 TRATOVÁ RÝCHLOSŤ 100 km/h
 ZÁBRZDNÁ VZDIALENOSŤ 700m

ŽST Strážske
 TRATOVÁ RÝCHLOSŤ 100 km/h
 ZÁBRZDNÁ VZDIALENOSŤ 700m

ŽST Vranov nad Topľou
 TRATOVÁ RÝCHLOSŤ 100 km/h
 ZÁBRZDNÁ VZDIALENOSŤ 700m

TABUĽKA NÁVESTIDIEL

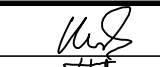


Návestidlo	km poloha
PrL	6,198
L	6,917
S1	7,233
S2	7,201
S3	7,198
L1	7,769
L2	7,839
L3	7,801
S	8,271
PrS	8,971

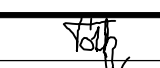
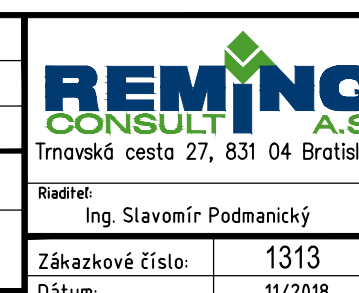
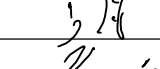
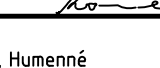
Tabuľka výhybiel a výkotajok

Číslo	Staničenie (km)	Druh	Sústava žel. zvršku	Pomer	Polomer oblúka	Transformácia	Smer odbočenia	Poľoha výmenníka	Druh podvatov	Typ	Rýchlosť vpravo	Rýchlosť vľavo	Typ záveru	Umiestnenie záveru	Zámka	Poznámka
1	7,097	J	S49	1:9	300		L	l	d		90	40	HZ	klas.	□ 11/1 Δ 1	do EZ-V1
2	7,131	J	S49	1:9	300		P	p	d		40	90	HZ	klas.	□ 21/2 Δ 2	do EZ-V2
3	7,131	O	T	6°			L	l	d	II	40	40	HZ	klas.	□ 3	Vk1
4	7,564	J	S49	1:9	300		P	p	d		40	40	HZ	klas.		
5	7,662	J	T	6°			P	l	d	II	40	40	HZ	klas.	□ 5	do V6
6	7,736	J	S49	1:9	300		P	p	d		40	40	HZ	klas.	□ 6/5	do EZ-V6/V5
7	7,865	J	T	6°			P	p	d	II	40	80	HZ	klas.	□ 71/7 Δ 7	do EZ-V7
8	7,892	J	T	6°			L	l	d	II	80	40	HZ	klas.	□ 81/8 Δ 8	do EZ-V8
D1	8,017	J	T	6°			P	p	d		40	90	HZ	klas.	□ D11/D1/D2	do EZ-vonkajšia
D2											40	40	HZ	klas.	□ D2	do D1
Vk1	7,181						P								□ Vk1/3	do EZ-Vk1/3

Tabuľka vchodových rýchlostí

NA/Z KOLAJE	ROZHODUJÚCE VÝHYBKY	RÝCHLOSŤ [km/h]	
		od/do STRÁŽSKÉHO	od/do VRANOVA N/T
1		90	80
2		40	40
3		40	40

Manažér projektu:	Ing. Ján Kušnír		
Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ján Tóth		
ZDRUŽENIE DODÁVATEĽOV RDS			
Zákazkové číslo:	1313	Investor:	Železnice Slovenskej republiky
Stupeň - účel:	DRS		Klemensova 8 813 61 Bratislava
			Komínárska 2-4, 832 03 Bratislava

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Ján Tóth		
Zodpovedný projektant časti:	Ing. Andrej Izakovič		
Kontroloval:	Ing. Ivan Komínek		
Miesto stavby:	Bánovce nad Ondavou - Humenné	Okres:	Michalovce, Humenné
Investor - stavebník:	Železnice Slovenskej republiky Klemensova 8 813 61 Bratislava	Riaditeľ:	Ing. Slavomír Podmanický
Stavba: ŽSR, Elektrifikácia trate Bánovce nad Ondavou - Humenné	Zákazkové číslo:	1313	
	Dátum:	11/2018	
	Stupeň - účel:	DRS	
	Počet A4:	5x A4	
So/PS:	PS 05-21-02 ŽST Strážske, TZZ Strážske - N. Hrabovec	Časť:	Mierka: -
Názov prílohy:	Situácia schéma	Číslo:	Súprava: -