



Výškový systém: Baltský po vyrovnaní
Súradnicový systém: JTSK

Objednávateľ		Železnice Slovenskej republiky 813 01 BRATISLAVA, KLEMEŇSOVA 8		Generálny projektant		Valbek Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1, Pribrňova 4, 811 09 Bratislava	
Číslo stavby	A23002	Číslo zákazky	22KE11001	Archívne číslo	22KE11001-DSPRS		

Stavba			<div>Valbek</div> <div>Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1 Príbinova 4, 811 09 Bratislava</div>	
<div>Zriadenie železničnej zastávky Vranov nad Topľou-Juh, žkm 12,969</div>				
Hlavný inžinier projektu Ing. Rastislav Tomko 		Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Marcel Caltik 	Navrhov, vypracoval Ing. Martin Tomovič 	Kontroloval Ing. Marcel Caltik 
Počet listov 5x A4		Mierka 1:1000	Stupeň PD DSPRS	Dátum 07/2024
Objekt / subor <div>PS 21-01 Úprava zabezpečovacieho zariadenia</div>			Číslo zákazky 22KE11001	
			Arch. číslo 22KE11001-DSPRS	
			Časť dokumentácie D	
Názov prílohy Polohopisný výkres			Číslo prílohy 2	