




 Oznamovací kábel
 NN rozvody
 Plyn STL1 - SPP Distribúcia a.s.
 Dažďová kanalizácia
 MK zab. zar. - ŽSR OR KE SOZ
 VN kábel - VSD a.s.

- odbor 21 zab. zariadenia
- odbor 22 oznam. zariadenia
- odbor 33 mosty a umelé stavby
- odbor 32 žel. spodok, zvršok, nástupišťa
- odbor 34 pozemné stavby
- odbor 35 energetika
- odbor 37 inžinierske siete (voda , kanál, plyn)
- odbor 38 cesty a prístup. komunikácie, parkovacie plochy
- odbor 39 vegetačné úpravy

Výškový systém: Balt po vyrovnání

				Číslo súpravy
Č. zmeny	Zodvodenie zmeny	Dátum	Podpis	

Objednávateľ		Generálny projektant	
 <div>Železnice Slovenskej republiky</div> 813 61 BRATISLAVA, KLEMEŇOVA 8		 <div>Valbek SK, s.p. z o. o., Euroves Central 1, Pribinova 4, 811 09 Bratislava</div>	
Číslo stavby	A230002	Číslo zákazky	22KE11001
		Archívne číslo	22KE11001-DUR

Stavba <div style="text-align: center;"> Zriadenie železničnej zastávky Vranov nad Topľou-Juh, žkm 12,969 </div>	 <div style="font-size: small;"> Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1 Pribitova 4, 811 09 Bratislava Stredisko Košice, ul. Rozvojová 2, 040 11 Košice </div>		
Hlavný inžinier projektu Ing. Rastislav Tomko	Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Rastislav Tomko	Navrhov. vypracoval Ing. Rastislav Tomko	Kontroloval Dr. Ing. Ján Bušovský
Počet listov	Mierka	Stupeň PD	Dátum
-	1:1 000	DSPRS	07/2024
Objekt / súbor <div style="text-align: center; font-size: large; margin-top: 20px;"> Celková situácia stavby </div>			Číslo zákazky <div style="text-align: center; font-size: large; margin-top: 10px;"> 22KE11001 </div> Arch. číslo <div style="text-align: center; font-size: large; margin-top: 10px;"> 22KE11001-DSPRS </div> Časť dokumentácie <div style="text-align: center; font-size: large; margin-top: 10px;"> C. </div> Číslo prílohy