

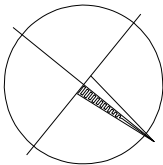
LEGENDA:

— ⊙ — Trasa káblového vedenia

1 ⊙ Vytyčovací bod

Tabuľka vytyčovacích bodov

Č.B.	Y	X	Poznámka
1	230 212,756	1 223 117,882	3x spojka NN
2	230 210,957	1 223 119,155	
3	230 200,292	1 223 103,478	
4	230 185,063	1 223 114,260	rozdávzač R1230-000184
5	230 184,362	1 223 114,955	
6	230 185,371	1 223 116,965	1x spojka NN






Súradnicový systém: JTSK

Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Trieda presnosti: STN 73 0422

				Číslo súpravy
Č. zmeny	Zdôvodnenie zmeny		Dátum	Podpis

Objednávateľ		Generálny projektant	
 Železnice Slovenskej republiky 813 61 BRATISLAVA, KLEMENSOVA 8		 Valbek Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1, Pribinova 4, 811 09 Bratislava	
Číslo stavby	A 23002	Číslo zákazky	22KE11001
		Archívne číslo	22KE11001-DSPRS

Stavba			<div>Valbek</div> <div>Valbek SK, spol. s r.o., Eurovea Central 1 Pribinova 4, 811 09 Bratislava Stredisko Košice, ul. Rozvojová 2, 040 11 Košice</div>
<div>Zriadenie železničnej zastávky</div> <div>Vranov nad Topľou Juh, žkm 12,969</div>			
Hlavný inžinier projektu Ing. Rastislav Tomko <i>Tomko</i>	Zodpovedný projektant PS/SO Ing. Milan Kohl <i>Kohl</i>	Navrhol, vypracoval Ing. Milan Kohl <i>Kohl</i>	Kontroloval Ing. Pavol Petrušanský <i>Petrušanský</i>
Počet listov 2x A4	Mierka 1:1000	Stupeň PD DSPRS	Dátum 01/2025
<div>Objekt / súbor</div> <div>SO 35-15 Výmena káblovej skrine R1230-000184</div>			Číslo zákazky 22KE11001
			Arch. číslo 22KE11001-DSPRS
			Časť dokumentácie E
Názov prílohy Vytyčovací výkres			Číslo prílohy 6