

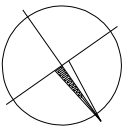
LEGENDA:

— — ⊙ — — Trasa káblového vedenia

1 ⊙ Vytyčovací bod

Tabuľka vytyčovacích bodov

Č.B.	Y	X	Poznámka
1	230 135,151	1 223 202,409	osvetľovací stožiar P17
2	230 120,631	1 223 212,616	
3	230 119,375	1 223 212,138	
4	230 119,479	1 223 213,426	
5	230 096,089	1 223 229,868	
6	230 094,832	1 223 229,390	osvetľovací stožiar P16
7	230 094,758	1 223 230,801	
8	230 088,259	1 223 235,361	
9	230 098,403	1 223 249,729	osvetľovací stožiar P14
10	230 105,655	1 223 244,631	
11	230 130,131	1 223 227,425	
12	230 076,987	1 223 219,326	osvetľovací stožiar P18
13	230 083,486	1 223 214,766	
14	230 083,560	1 223 213,356	
15	230 084,817	1 223 213,834	osvetľovací stožiar P19
16	230 108,208	1 223 197,391	
17	230 108,103	1 223 196,103	
18	230 068,527	1 223 207,291	
19	230 083,029	1 223 197,096	osvetľovací stožiar P20
20	230 079,983	1 223 192,762	
21	230 081,051	1 223 192,012	
22	230 097,231	1 223 180,637	




Súradnicový systém: JTSK

Výškový systém: Balt po vyrovnaní

Trieda presnosti: STN 73 0422

				Číslo súpravy
Č. zmeny	Zdôvodnenie zmeny		Dátum	Podpis

Objednávateľ		Generálny projektant	
Číslo stavby		Číslo zákazky	Archívne číslo
A 23002		22KE11001	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 Vranov nad Topľou Juh, žkm 12,969</div>				
Hlavný inžinier projektu Ing. Rastislav Tomko	Zodpovedný projektant PS/SOP Ing. Pavol Petrušanský	Navrhoľ, vypracoval Ing. Pavol Petrušanský	Kontroloval Ing. Milan Kohl	
Počet listov 2xA4	Mierka 1:1000	Stupeň PD DSPRS	Dátum 01/2025	
Objekt / súbor  SO 35-14 Osvetlenie parkovacích plôch pre osobné automobily (v správe mesta)			Číslo zákazky 22KE11001	
			Arch. číslo 22KE11001-DSPRS	
			Časť dokumentácie E	
Názov prílohy Vytyčovací výkres			Číslo prílohy 6	