

## Zápisník vodorovných směrů, zenitových

Polygonový pořad č.		Popis <b>S</b>								
Při protínání: stanovisko: cíl:		↑								
Měřil: Kratochvíl viditelnost: dobrá										
dne: 4.9. 2012										
Stanovisko		Vodorovné směry								
číslo (1)	výška stroje (2)	Směr na bod č. (3)	Poloha (4)	1. skupina			průměr prostý redukovaný	2. skupina		(6) + (8) 2 (9)
				a	b	cc				
1		13 Kleopatřin vrch	I	0	05	26	05	37		
			II	200	05	48	00	00		0 00 00
		28 U Lvi sochy	I	95	32	41	32	59		
			II	295	32	76	27	22		95 27 22
		2 Pyramida	I	122	02	21	02	31		
			II	322	02	40	96	94		121 96 94
		70 Nilský pahorek	I	199	99	93	00	05		
			II	0	00	17	94	68		199 94 68
		952 U Sfingy	I	251	51	12	50	98		
			II	51	50	84	45	61		251 45 61
		13 Kleopatřin vrch	I	0	05	10	05	04		
			II	200	04	99	99	68		399 99 68
			I							
			II							
			I							
			II							
			I							
			II							

## vzdáleností, dálkoměrných úhlů a délek

		Teodolit		Inv. lať		m	č.						
		heo 020 A v.č. 101305		Pásma		m	č.						
				Latě		m	č.						
				Zapsal: Nováková									
				Vypočetl: Nováková									
				Kontroloval: Kratochvíl									
				Poznámka:									
				Zenitové vzdálenosti z				Dálkoměrné úhly δ					
výška cílové značky (10)	Poloha (11)	Zápis			z (13)	lať (14)					Průměr z(p-1) δ (17)	Vodorovné vzdálenosti (18)	
		a	b	cc			1	2	3	4			
	I	101	23	43	101	23	10						
	II	298	77	23									
	Σ	400	00	66	i = -	00	33						
	I	81	54	19	81	54	24						
	II	318	45	72									
	Σ	399	99	91	i = +	00	04						
	I	119	17	97	119	17	97						
	II	280	82	3									
	Σ	400	00	00	i = -	00	00						
	I	93	61	20	93	60	47						
	II	306	40	26									
	Σ	400	01	46	i = -	00	73						
	I	73	89	12	73	89	28						
	II	326	10	57									
	Σ	399	99	69	i = +	00	16						
	I												
	II												
	Σ												
	I												
	II												
	Σ												
	I												
	II												
	Σ												