

### Zápisník vodorovných směrů, dálkoměrných úhlů a vzdáleností

Číslo		Vodorovné směry				Paralakticky měřené délky												poznámka							
		průměr		reduk.průměr		Výsledná vzdálenost		$S_1 = \text{cotg}(\delta/2) \sum \delta$				$S_2 = \text{cotg}(\delta/2) \sum \delta$													
stanoviška	cílového bodu	řada	g	c	cc	g	c	cc	g	c	cc	g	c	cc	g	c	cc	g	c	cc	cc	cc	Σ0		
			o	'	"	o	'	"	o	'	"	o	'	"	o	'	"	o	'	"	o	'		"	
(1)	(2)	(3)	(4)			(5)		(6)		(7)			(8)			(9)			(10)			(11)			
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							
		I																							
		II																							