

Dziennik niwelacji reperów

Str. ....

Ciąg (linia) Nr: .....		Oznaczenie odcinków niwelacji: Od rp. nr ..... km..... Do rp. nr .....km.....				Kierunek: główny powrotny		Data pomiaru:..... Obserwator: ..... Sekretarz: .....	
Nr stanowiska	Oznaczenie stanowisk łąt i reperów	Długości celowych	Pomiar różnicy wysokości		Średnia różnica wysokości $h$		Wysokości punktów	Uwagi, zestawienia, szkice	
			I pomiar wstecz - $t_1$ w przód- $p_1$ ( $t_1 - p_1$ )	II pomiar wstecz - $t_2$ w przód- $p_2$ ( $t_2 - p_2$ )	dodatnia $+h$	ujemna $-h$			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Z przeniesienia:							×	Poprawka komparacyjna łąt dla odcinka: ..... wynosi: ..... mm	
Do przeniesienia:			×	×			Kontrola:		
Do przeniesienia:		$\sum t$			$\frac{1}{2} (\sum t_1 - \sum p_1 + \sum t_2 - \sum p_2) =$	$\Sigma(+h) - \Sigma(-h)$	Odechyłki:		
		$\sum p$			$(\sum t - \sum p)_{sr}$	$\Sigma(+h) - \Sigma(-h)$	otrzymana: .....		
		$\sum t - \sum p$					dopuszczalna: .....		
							Data sprawdzenia:		
							Sprawdził:		
							Zestawienie wyników pomiarów odcinka: Długość odcinka: ..... km Różnica wysokości w kierunku		
							głównym		
							powrotnym		
							średnia		