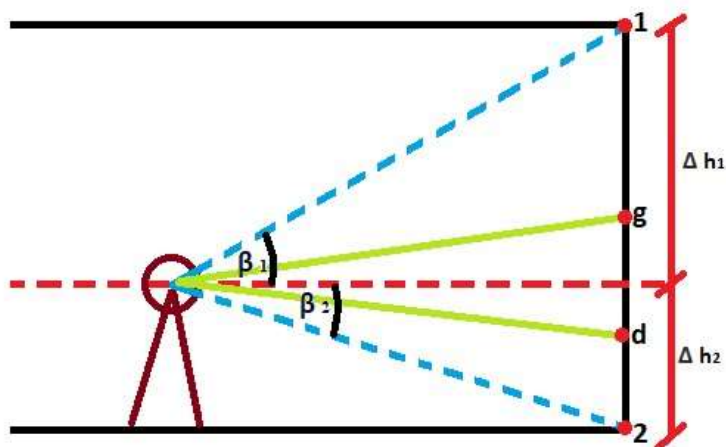


Podstawy geodezji (pracownia specjalistyczna)			
Temat 4	Pomiar kątów pionowych		
Nazwiska i imiona:	Ewa Wnorowska	Nr ID	116269
	Klaudia Tylus		116252
	Emilia Rozanka		116273



Dziennik pomiaru

Nr stan.	Odczyty z kręgu V [g]			Odczyty	
	1 położ.	2 położ.	Horyzont	g	d
1	79 ^g 88 ^c	120 ^g 50 ^c	100 ^g	0903	0858

$$\beta_1 = -20^{\text{g}}12^{\text{c}}$$

$$\beta_2 = 20^{\text{g}}50^{\text{c}}$$

$$D = 100 * (0903 - 0858) = 4500$$

$$\Delta h_1 = 4500 * \text{tg} - 20,12 = -1471,52$$

$$\Delta h_2 = 4500 * \text{tg} 20,50 = 1501,31$$

$$H = 2972,83$$