

Nivelmanski obrazac br. 1

Stajalište	Vezna točka	Broj letve	Udaljenost do letve	OČITANJA		Kontrola	Srednja visinska razlika $\Delta h' = ((Z_1 - P_1) + (Z_2 - P_2))/2$	Napomena
				1. podjela Z_1 P_1 $Z_1 - P_1$	2. podjela Z_2 P_2 $Z_2 - P_2$			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								ASlaviček

Nivelmanski obrazac "K"

Broj vlaka	Brojevi točaka	Visinske razlike		Srednja visinska razlika $\Delta h'$	Udaljenost d (m)	Popravka $v = f_H/[d] \cdot d_i$	Popravljen visinska razlika $\Delta h = \Delta h' + v$	Nadmorska visina $H_n = H_{n-1} + \Delta h$
		1. podjela	2. podjela					
1	2	3	4	5	6	7	8	9
								ASlaviček