

TABLICA 4.2.1.2.1

FUNDAMENT - BDYNEK "A" - DYDAKTYKA

Miejsce	Kąt α	O d c z y t y L							Odczyt średni Li	Odczyt średni sprowadzony Li0
		1	2	3	4	5	6	7		
1	0	30	33	30	30	28	30	32	30,4	30,4
2	0	30	30	28	30	32	28	34	30,3	30,3
3	0	28	34	30	30	31	30	32	30,7	30,7
4	0	30	30	28	28	30	31	33	30,0	30,0
5	0	34	30	28	30	28	30	28	29,7	29,7
6	0	34	30	30	33	30	28	28	30,4	30,4
7	0	28	34	30	30	31	30	32	30,7	30,7
8	0	30	30	28	28	30	31	33	30,0	30,0
9	0	30	31	30	32	28	30	31	30,3	30,3
10	0	28	30	31	33	28	30	32	30,3	30,3
$f_c = 30,3[0,0409 \cdot 30,3(0,01^2 + 1) - 0,915 + 7,4/30,3] = 17,1 \text{ MPa}$									średnia	30,3
									Odchylenie standardowe liczby odbicia	0,32
									Współczynnik	
									zmienności	1%