

Budynek typ B: Zestawienie stali - balkony i daszki okapowe

BALKONY							
BUDYNEK TYPU B							
Lp.	Ilość balkonów	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
BALKON A							
1.	20	2,99	2	119,6	73,79	81,17	42,80
2.	20	3,28	43	2820,8	1740,43	1914,48	
3.	20	5,84	2	233,6	144,13	158,54	
4.a	20	3,28	11	721,6	445,23	489,75	
4.b	20	6,13	7	858,2	529,51	582,46	
5.	20	4	21	1680	1036,56	1140,22	
					25G2S	25G2S	C20/25
					fi 10		
				RAZEM 1 budynek	3969,65	4366,62	42,80
				RAZEM 3 budynki	11908,96	13099,86	128,40
Lp.	Ilość balkonów	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
BALKON B							
1.	19	2,99	2	113,62	70,10	77,11	35,72
2.	19	3,28	56	3489,92	2153,28	2368,61	
3.	19	5,84	2	221,92	136,92	150,62	
4.	19	6,13	6	698,82	431,17	474,29	
					25G2S	25G2S	
					fi 10		
				RAZEM 1 budynek	2791,48	3070,63	35,72
				RAZEM 3 budynki	8374,44	9211,89	107,16
Lp.	Ilość balkonów	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
BALKON C							
1.	1	2,99	2	5,98	3,69	4,06	1,88
2.	1	3,28	36	118,08	72,86	80,14	
3.	1	3,74	2	7,48	4,62	5,08	
4.	1	3,73	6	22,38	13,81	15,19	
					25G2S	25G2S	
					fi 10		
				RAZEM 1 budynek	94,97	104,47	1,88
				RAZEM 3 budynki	284,91	313,40	5,64

DASZKI OKAPOWE								
Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]	
DASZEK A								
1.		4	2,89	44	508,64	200,91	221,00	6,88
2a.		4	2,89	10	115,6	45,66	50,23	
2b.		4	5,79	7	162,12	64,04	70,44	
3.		4	3,64	21	305,76	120,78	132,85	
					25G2S	25G2S	C20/25	
					fi 8			
				RAZEM 1 budynek	431,39	474,53		6,88
				RAZEM 3 budynki	1294,16	1423,58		20,64
Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]	
DASZEK B								
1.		4	2,89	56	647,36	255,71	281,28	5,64
2.		4	5,79	7	162,12	64,04	70,44	
					25G2S	25G2S	C20/25	
					fi 8			
				RAZEM 1 budynek	319,74	351,72		5,64
				RAZEM 3 budynki	959,23	1055,16		16,92
Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]	
DASZEK C								
1.		1	1,94	29	56,26	22,22	24,44	0,30
2.		1	3,34	3	10,02	3,96	4,35	
					25G2S	25G2S	C20/25	
					fi 8			
				RAZEM 1 budynek	26,18	28,80		0,30
				RAZEM 3 budynki	78,54	86,40		0,90
Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]	
DASZEK D								
1.		1	1,94	24	46,56	18,39	20,23	0,25
2.		1	2,79	3	8,37	3,31	3,64	
					25G2S	25G2S	C20/25	
					fi 8			
				RAZEM 1 budynek	21,70	23,87		0,25
				RAZEM 3 budynki	65,09	71,60		0,75

DLA 1 BUDYNKU TYPU B		
ZESTAWIE STALI - BALKONY		
25G25	Masa [kg]	Masa + 10 %
fi 8	799,01	878,91
fi 10	6856,10	7541,71
Kubatura [m3]		
C20/25	93,47	
DLA 3 BUDYNKU TYPU B		
ZESTAWIE STALI - BALKONY		
25G25	Masa [kg]	Masa + 10 %
fi 8	2397,03	2636,73
fi 10	20568,31	22625,14
Kubatura [m3]		
C20/25	280,41	