

Budynek typ A: Zestawienie stali - balkony i daszki okapowe

BUDYNEK TYPU A							
Lp.	Ilość balkonów	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
<b>BALKON A</b>							
1.	20	2,99	2	119,6	73,79	81,17	45,80
2.	20	3,28	43	2820,8	1740,43	1914,48	
3.	20	5,74	2	229,6	141,66	155,83	
4.a	20	3,28	11	721,6	445,23	489,75	
4.b	20	6,03	7	844,2	520,87	572,96	
5.	20	4	21	1680	1036,56	1140,22	
					<b>25G2S</b>	<b>25G2S</b>	<b>C20/25</b>
					fi 10		
			RAZEM 1 budynek		3958,55	4354,40	45,80
			RAZEM 3 budynki		11875,65	13063,21	137,40

Lp.	Ilość balkonów	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
<b>BALKON B</b>							
1.	5	3,28	58	951,2	586,89	645,58	9,65
2.	5	5,79	3	86,85	53,59	58,95	
3.	5	6,39	4	127,8	78,85	86,74	
					<b>25G2S</b>	<b>25G2S</b>	<b>C20/25</b>
					fi 10		
			RAZEM 1 budynek		719,33	791,26	9,65
			RAZEM 3 budynki		2157,99	2373,79	28,95

Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
<b>DASZEK A</b>							
1.	4	2,89	43	497,08	196,35	215,98	6,76
2a.	4	2,89	10	115,6	45,66	50,23	
2b.	4	5,74	7	160,72	63,48	69,83	
3.	4	3,72	18	267,84	105,80	116,38	
					<b>25G2S</b>	<b>25G2S</b>	<b>C20/25</b>
					fi 8		
			RAZEM 1 budynek		411,29	452,42	6,76
			RAZEM 3 budynki		1233,87	1357,26	20,28

Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
<b>DASZEK B</b>							
1.	1	2,89	58	167,62	66,21	72,83	1,41
2.	1	5,79	3	17,37	6,86	7,55	
3.	1	6,39	4	25,56	10,10	11,11	
					<b>25G2S</b>	<b>25G2S</b>	<b>C20/25</b>
					fi 8		
			RAZEM 1 budynek		83,17	91,48	1,41
			RAZEM 3 budynki		249,50	274,45	4,23

Lp.	Ilość daszków	Długość zbrojenia [m]	Ilość prętów	Razem długość	Masa [kg]	Masa + 10% [kg]	Kubatura betonu [m3]
<b>DASZEK C</b>							
1.	1	1,94	31	60,14	23,76	26,13	0,30
2.	1	3,59	3	10,77	4,25	4,68	
					<b>25G2S</b>	<b>25G2S</b>	
					fi 8		
			RAZEM 1 budynek		28,01	30,81	0,30
			RAZEM 3 budynki		84,03	92,43	0,90

DLA 1 BUDYNKU TYPU A		
ZESTAWIE STALI - BALKONY		
25G2S	Masa [kg]	Masa + 10 %
fi 8	522,47	574,71
fi 10	4677,88	5145,67
	Kubatura [m3]	
C20/25	63,92	

DLA 3 BUDYNKU TYPU A		
ZESTAWIE STALI - BALKONY		
25G2S	Masa [kg]	Masa + 10 %
fi 8	1567,40	1724,14
fi 10	14033,63	15437,00
	Kubatura [m3]	
C20/25	191,76	