



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość		Liczba	Masa	Materiał	Uwagi
		mm	szk.				
Nr1	RK 100x100x4	2704	2	11,9	32,2	64,4	St3S
Nr10	RK 25x25x3	860	12	2	1,7	20,4	St3S
Nr11	RK 25x25x3	245	4	2	0,5	2	St3S
Nr12	RK 25x25x3	420	4	2	0,8	3,2	St3S
Nr13	RK 25x25x3	840	6	2	1,7	10,2	St3S
Nr2	RK 100x100x4	2635	2	11,9	31,6	63,2	St3S
Nr3	HEA 100	2960	2	16,7	49,4	98,8	St3S
Nr4	HEA 100	2690	2	16,7	44,9	89,8	St3S
Nr5	RK 40x40x3	214	12	3,41	0,7	8,4	St3S
Nr6	RK 40x40x3	480	5	3,41	1,6	8	St3S
Nr7	RK 40x40x3	480	5	3,41	1,6	8	St3S
Nr8	RK 40x40x3	480	1	3,41	1,6	1,6	St3S
Nr9	RK 40x40x3	480	1	3,41	1,6	1,6	St3S
Nr11	bl. 120x10	200	4	9,42	1,9	7,6	St3S
Nr12	bl. 100x10	180	4	7,85	1,4	5,6	St3S
Nr13	bl. 95x10	100	8	7,458	0,7	5,6	St3S
Nr14	bl. 48x8	80	14	3,014	0,2	2,8	St3S
Nr15	bl. 60x8	110	12	3,768	0,4	4,8	St3S
Nr16	bl. 50x8	50	12	3,14	0,2	2,4	St3S
Nr17	bl. 200x10	200	2	15,7	3,1	6,2	St3S
Razem masa 1 elementu						414,6	
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)						414,6	

ZESTAWIENIE POW. MALOWANIA – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Powierzchnia malowania			Materiał	Uwagi
				m <sup>2</sup> /m	m <sup>2</sup> /szt.	m <sup>2</sup>		
Nr1	RK 100x100x4	2704	2	0,39	1,055	2,11	St3S	
Nr10	RK 25x25x3	860	12	0,092	0,079	0,948	St3S	
Nr11	RK 25x25x3	245	4	0,092	0,073	0,292	St3S	
Nr12	RK 25x25x3	420	4	0,092	0,039	0,156	St3S	
Nr13	RK 25x25x3	840	6	0,092	0,077	0,462	St3S	
Nr2	RK 100x100x4	2655	2	0,39	1,035	2,07	St3S	
Nr3	HEA 100	2960	2	0,561	1,661	3,322	St3S	
Nr4	HEA 100	2690	2	0,561	1,509	3,018	St3S	
Nr5	RK 40x40x3	214	12	0,152	0,033	0,396	St3S	
Nr6	RK 40x40x3	480	5	0,152	0,073	0,365	St3S	
Nr7	RK 40x40x3	480	5	0,152	0,073	0,365	St3S	
Nr8	RK 40x40x3	480	1	0,152	0,073	0,073	St3S	
Nr9	RK 40x40x3	480	1	0,152	0,073	0,073	St3S	
Nr11	bl. 120x10	200	4	0,26	0,052	0,208	St3S	
Nr12	bl. 100x10	180	4	0,22	0,04	0,16	St3S	
Nr13	bl. 95x10	100	8	0,21	0,021	0,168	St3S	
Nr14	bl. 48x8	80	14	0,112	0,009	0,126	St3S	
Nr15	bl. 60x8	110	12	0,136	0,015	0,18	St3S	
Nr16	bl. 50x8	50	12	0,116	0,006	0,072	St3S	
Nr17	bl. 200x10	200	2	0,42	0,084	0,168	St3S	
Razem powierzchnia 1 elementu				m <sup>2</sup>			14,532	
RAZEM POWIERZCHNIA 1 ELEMENTU(OW)				m <sup>2</sup>			14,532	

		<b>PROJEKT K11</b>	
<b>TERMO-MODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO</b>		<b>PROJEKT BUDOWLANY</b>	
Temat opracowania		STUDIO ARCHITEKTONICZNE Szczecin, ul. Maciejkowa 17/6 +48 698 662 839 email: projektastudio@gmail.com	
Adres inwestycji		ul. Wróblewskiego 6, Ustka działka nr 54/1/4, obręb Ustka	
Inwestor		Spółdzielnia Mieszkaniowa KORAB ul. Grunwaldzka 10, 76-270 Ustka	
Stadium		ELEWACJA 3-3 - KLATKA 26-35	
Rysunek		PROJEKT BUDOWLANY	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Śniadek	
br. konstrukcyjne:		mgr inż. Krzysztof Machowski	
Projektant		mgr inż. Krzysztof Machowski	
br. konstrukcyjne:		mgr inż. Krzysztof Machowski	
Data		09/2020	
Skala		1:25	
Nr rys.		K11	