



ZESTAWIENIE STALI – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość		Liczba	Masa		Materiał	Uwagi
		mm	1szt.		jedn.	1 szt.		
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	405	4	2	0,8	3,2	St3S	
Nr13	RK 25x25x3	840	6	2	1,7	10,2	St3S	
Nr2	RK 100x100x4	2655	2	11,9	31,6	63,2	St3S	
Nr3	HEA 100	2960	2	16,7	49,4	98,8	St3S	
Nr4	HEA 100	2710	2	16,7	45,3	90,6	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	
Nr1.	bl. 120x10	200	4	9,42	1,9	7,6	St3S	
Nr2.	bl. 100x10	180	4	7,85	0,7	5,6	St3S	
Nr3.	bl. 95x10	100	8	3,014	0,2	2,8	St3S	
Nr4.	bl. 48x8	80	14	3,768	0,4	4,8	St3S	
Nr5.	bl. 60x8	110	12	3,14	0,2	2,4	St3S	
Nr6.	bl. 50x8	50	12	15,7	3,1	6,2	St3S	
Nr7.	bl. 200x10	200	2					
Razem masa 1 elementu					kg	415,4		
RAZEM MASA 1 ELEMENTU(OW)					kg	415,4		

ZESTAWIENIE POW. MALOWANIA – KSZTAŁTOWNIKI

Poz.	Profil	Długość		Liczba	Powierzchnia malowania			Materiał	Uwagi
		mm	1szt.		m2/m	m2/1szt.	m2		
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	0,023	0,092	St3S		
Nr12	RK 25x25x3	405	4	0,092	0,037	0,148	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	2710	2	0,561	1,52	3,04	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		
Nr1.	bl. 120x10	200	4	0,26	0,052	0,208	St3S		
Nr2.	bl. 100x10	180	4	0,22	0,04	0,168	St3S		
Nr3.	bl. 95x10	100	8	0,21	0,021	0,168	St3S		
Nr4.	bl. 48x8	80	14	0,112	0,009	0,126	St3S		
Nr5.	bl. 60x8	110	12	0,136	0,015	0,18	St3S		
Nr6.	bl. 50x8	50	12	0,116	0,006	0,072	St3S		
Nr7.	bl. 200x10	200	2	0,42	0,084	0,168	St3S		
Razem powierzchnia 1 elementu					m2	14,546			
RAZEM POWIERZCHNIA 1 ELEMENTU(OW)					m2	14,546			

	Temat opracowania		TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU MIESZKALNEGO	
	Adres inwestycji		ul. Wróblewskiego 6, Ustka działka nr 54/14, obręb Ustka Spółdzielnia Mieszkaniowa KORAB ul. Grunwaldzka 10, 76-270 Ustka	
Stadium				
Rysunek				
Projektant br. konstrukcyjne:		mgr inż. Krzysztof Śniadek upr. ZAP/0004/P.OOK/15		Data 09/2020
Projektant br. konstrukcyjne:		mgr inż. Krzysztof Machowski upr. ZAP/0058/P.VB.Kb/16		Skala 1:25
				Nr rys. K32