

SZACUNKOWE ZESTAWIENIE STALI RAM STALOWYCH (BUDYNEK B)

NAZWA RAMY	NAZWA ELEMENTU	NR ELEM.	WYSZCZEGÓLNIENIE	DŁUGOŚĆ	MASA JEDN.	MASA ELEM.	ILOŚĆ	MASA OGÓŁEM	STAL
				[mm]	[kg/m]	[kg]		[szt]	
RAMA STALOWA R1; SZT. 20	SŁUP S1; SZT. 10	1	pl. 6x100	100	4,71	0,47	1	0,47	St3SX
		2	RK 50x50x4	195	5,64	1,10	1	1,10	St3S
		MASA STALI w kg						1,57	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,01	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						1,58	
		OGÓŁEM MASA STALI 10 SZT. w kg						15,79	
		BELKA B1; SZT. 1	4	RK 60x60x4	6 000	8,79	52,74	1	52,74
	6		pl. 5x60	60	2,36	0,14	2	0,28	St3SX
	MASA STALI w kg						53,02		
	DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,27		
	OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						53,29		
	OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						70,0		
	OGÓŁEM MASA STALI 20 SZT. w kg						1 400,0		
RAMA STALOWA R2; SZT. 20	SŁUP S2; SZT. 10	1	pl. 6x100	100	4,71	0,47	1	0,47	St3SX
		3	RK 50x50x4	275	5,64	1,55	1	1,55	St3S
		MASA STALI w kg						2,02	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,01	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						2,03	
		OGÓŁEM MASA STALI 10 SZT. w kg						20,32	
	BELKA B1; SZT. 1	4	RK 60x60x4	6 000	8,79	52,74	1	52,74	St3S
		6	pl. 5x60	60	2,36	0,14	2	0,28	St3SX
		MASA STALI w kg						53,02	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,27	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						53,29	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						74,0	
		OGÓŁEM MASA STALI 20 SZT. w kg						1 480,0	
RAMA STALOWA R3; SZT. 6	SŁUP S1; SZT. 7	1	pl. 6x100	100	4,71	0,47	1	0,47	St3SX
		2	RK 50x50x4	175	5,64	0,99	1	0,99	St3S
		MASA STALI w kg						1,46	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,01	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						1,47	
		OGÓŁEM MASA STALI 7 SZT. w kg						10,26	
	BELKA B2; SZT. 1	5	RK 60x60x4	4 000	8,79	35,16	1	35,16	St3S
		6	pl. 5x60	60	2,36	0,14	2	0,28	St3SX
		MASA STALI w kg						35,44	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,18	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						35,62	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						46,0	
		OGÓŁEM MASA STALI 6 SZT. w kg						276,0	
RAMA STALOWA R4; SZT. 6	SŁUP S2; SZT. 7	1	pl. 6x100	100	4,71	0,47	1	0,47	St3SX
		3	RK 50x50x4	275	5,64	1,55	1	1,55	St3S
		MASA STALI w kg						2,02	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,01	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						2,03	
		OGÓŁEM MASA STALI 7 SZT. w kg						14,22	
	BELKA B2; SZT. 1	5	RK 60x60x4	4 000	8,79	35,16	1	35,16	St3S
		6	pl. 5x60	60	2,36	0,14	2	0,28	St3SX
		MASA STALI w kg						35,44	
		DODATEK 0,5% NA SPOINY w kg						0,18	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						35,62	
		OGÓŁEM MASA STALI 1 SZT. w kg						50,0	
		OGÓŁEM MASA STALI 6 SZT. w kg						300,0	
ŁĄCZNA MASA w kg								3 456	