

**ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA STÓP
(dla 1 szt. trzon prostokątny)**

	NR PRĘTA	ø PRĘTA [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [cm]	ILOŚĆ [szt]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	
					StOS	RB500W
					ø6	#12
ST-1	1	#12	70.0	8		5.60
	3	ø6	110.0	14	15.40	
	2	#12	195.0	4		7.80
	RAZEM			[m]	15.40	13.40
	CIEŻAR			[kg/1m]	0.222	0.888
	CIEŻAR			[kg]	3.42	11.90
	CIEŻAR OGÓLEM			[kg]	15.32	

CIEŻAR OGÓLEM [kg] 50szt x 15.32=765,96kg

**ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA STÓP
(dla 1 szt. trzon prostokątny)**

	NR PRĘTA	ø PRĘTA [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [cm]	ILOŚĆ [szt]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA	
					StOS	RB500W
					ø6	#12
ST-2	1	#12	105.0	26		27.30
	2	ø6	300.0	12	36.00	
	RAZEM			[m]	36.00	27.30
	CIEŻAR			[kg/1m]	0.222	0.888
	CIEŻAR			[kg]	7.99	24.24
	CIEŻAR OGÓLEM			[kg]	32.23	

CIEŻAR OGÓLEM [kg] 2szt x 32.23=64,46kg

**ORIENTACYJNE ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ DLA
SCIANY ŻELBETOWEJ I PŁYTY STROPOWEJ**

	NR PRĘTA	ø PRĘTA [mm]	DŁUGOŚĆ PRĘTA [cm]	ILOŚĆ [szt]	DŁUGOŚĆ CAŁKOWITA		
					RB500W		StOS
					#10mm	#12mm	ø6mm
	1	#12	362.0	55		199.10	
	2	#12	447.0	55		245.85	
	3	#12	220.0	55		121.00	
	4	#12	327.0	27		88.29	
	5	#12	334.0	27		90.18	
	6	ø6	74.0	27			19.98
	7	#12	408.0	23		93.84	
	8	#12	100.0	23		23.00	
	9	#10	1110.0	34	377.40		
	10	#12	560.0	34		190.40	
	11	#12	335.0	16		53.60	
	RAZEM			[m]	377.40	1105.26	19.98
	CIEŻAR			[kg/1m]	0.617	0.888	0.222
	CIEŻAR			[kg]	232.86	981.47	4.44
	CIEŻAR OGÓLEM			[kg]	1218.77		