

# ZESTAWIENIE STALI PROFILOWEJ NR 01.

NAZWA ELEMENTU	NR EL.	PROFIL [mm]	DŁUGO [m]	ILO SZTUK			MASA [kg]			Gat.stali
				w elem.	elem.	razem	1 mb	1 szt	razem	
KULOCHWYT WÓŁA CIWY	1	Blacha 10 x 1930	3,450	1	1	1	151,64	523,16	523,16	S355J2G3
	1*	Blacha 10 x 1930	3,450	1		1	151,64	523,16	523,16	S355J2G3
	2	Blacha 10 x 1400	3,450	2		2	110,00	379,50	759,00	S355J2G3
	3	Kotwy HST M16x165/50		60		60		-	-	
RAZEM [kg] :									1 805,32	
KONSTRUKCJA NO NA ÓŁAPACZA KUL	4	PŁaskownik 12 x 100	2,500	1	5	5	9,42	23,55	117,75	
	5	PŁaskownik 12 x 90	0,576	7		35	8,48	4,88	170,96	S355J2G3
	6	PŁaskownik 12 x 50	0,250	7		35	4,71	1,18	41,21	S355J2G3
	7	Blacha 16 x 30	0,030	14		70	3,77	0,11	7,92	S355J2G3
	8	Kotwy HST M16x165/50		4		20		-	-	
	9	Blacha 12 x 100	0,590	7		35	9,42	5,56	194,52	S355J2G3
	10	rubu M12x50		7		35		-	-	
RAZEM [kg] :									532,36	
ÓŁAPACZ KUL	12	Blacha 12 x 510	1,775	14	1	14	48,01	85,22	1 193,05	S355J2G3
	13	Blacha 12 x 60	1,803	14		14	5,65	10,19	142,62	S355J2G3
	14	Blacha 12 x 510	1,370	14		14	48,01	65,77	920,83	S355J2G3
	15	Blacha 12 x 60	1,398	14		14	5,65	7,90	110,58	S355J2G3
RAZEM [kg] :									2 367,08	
OSÓŁONY WENTYLACJI KOMORY KULOCHWYTU	16	Blacha 10 x 316	3,490	1	1	1	24,83	86,66	86,66	S355J2G3
	17	K łownik 100 x 50 x 8	0,080	5		5	8,99	0,72	3,60	S355J2G3
	18	Kotwy HST M12x115/20		5		5		-	-	
	16*	Blacha 10 x 316	3,490	1	1	1	24,83	86,66	86,66	S355J2G3
	17	K łownik 100 x 50 x 8	0,080	5		5	8,99	0,72	3,60	S355J2G3
	18	Kotwy HST M12x115/20		5		5		-	-	
	19	Blacha 10 x 664	3,490	1	1	1	52,17	182,07	182,07	S355J2G3
	20	K łownik 50 x 50 x 6	0,664	1		1	4,47	2,97	2,97	S355J2G3
	21	K łownik 50 x 50 x 6	0,060	5		5	4,47	0,27	1,34	S355J2G3
	22	Kotwy HST M12x145/50		5		5		-	-	
	19*	Blacha 10 x 664	3,490	1	1	1	52,17	182,07	182,07	S355J2G3
	20	K łownik 50 x 50 x 6	0,664	1		1	4,47	2,97	2,97	S355J2G3
	21	K łownik 50 x 50 x 6	0,060	5		5	4,47	0,27	1,34	S355J2G3
	22	Kotwy HST M12x145/50		5		5		-	-	
RAZEM [kg] :									553,27	
POJEMNIK NA POCISKI	23	Blacha 5 x 600	6,600	1	1	1	23,55	155,43	155,43	S355J2G3
RAZEM [kg] :									155,43	
OGÓŁEM [kg] :									5 413,45	
DODATEK NA SPOINY : 1,8%									97,44	
ÓŁ CZNIE [kg] :									5 510,90	