

POZ.	NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STAL	LICZBA SZCZKA	OD. RZEM. [m]	MASA JEDN. [kg/m]	MASA 1 ELEM. RZEM.
2.1	1	<input type="checkbox"/> 50x50x6	1355	S235JR	3	4,07	7,99	10,83
	2	<input type="checkbox"/> 50x50x6	1260	S235JR	2	2,52	7,99	10,07
	3	BŁ 14x150	200	S235JR	5	1,00	16,49	3,30
	4	<input type="checkbox"/> 50x50x6	1180	S235JR	1	1,18	7,99	9,43
	5	<input type="checkbox"/> 50x50x6	3031	S235JR	1	3,03	7,99	24,22
	6	<input type="checkbox"/> 50x50x6	100	S235JR	2	0,20	7,99	0,80
	7	<input type="checkbox"/> 50x50x6	86	S235JR	1	0,09	7,99	0,69
	8	<input type="checkbox"/> 50x50x6	135	S235JR	1	0,14	7,99	1,08
	9	<input type="checkbox"/> 50x50x6	47	S235JR	1	0,05	7,99	0,38
	10	O 26,9/3,6	981	S235JR	6	5,89	2,07	12,18
	11	O 26,9/3,6	955	S235JR	2	1,91	2,07	3,95
	HLLT HMS-E M12x110/28 + HLLT HIT-HY 150 SZL 4/5							
OGÓŁEM								122,63
MADDA TEK NA SPÓJNIK: 1,8%								2,21
RAZEM:								124,84
WYKONK.: x 1								124,84
POZ.2.1.1 LUSTRZANE ODBIOJE POZ.2.1 – WYKONAK x 1								
WYKONK.: x 1								124,84
RAZEM								249,68

