

Wykaz materiałowy

Poltegor		Obiekt :			Rys. Nr			Symbol Zakł.		Arkusz Nr		
Sp. z o.o.		Zespół Wspornik W3			3030.2009.301-03.24					1 / 1		
L.p.	Szt. za komp.	nazwa i wymiary got. części	rysunek lub norma		masa got. części w kg		Materiał		Nr tech. mater.			UWAGI
			numer	poz	1 szt.	komplet	rodzaj	wymiar przed obróbką	Nr N2	na 1szt	na kompl	
1	2	3	4a	4b	5a	5b	6a	6b	7a	7b	7c	8
		Element W3										
	1	HEA200 - 1295		1	54,8	54,8	S235JR					
	1	HEA200 - 1225		2	51,8	51,8	S235JR					
	1	HEA200 - 3140		3	132,8	132,8	S235JR					
	1	Bl. 20 x 220 x 350		4	12,1	12,1	S235JR					
	1	Bl. 10 x 200 x 424		5	6,7	6,7	S235JR					
	4	Bl. 10 x 97 x 170		6	1,3	5,2	S235JR					
	4	Bl. 8 x 97 x 170		7	1,0	4,1	S235JR					
	1	Bl. 8 x 300 x 300		8	2,8	2,8	S235JR					
	2	Bl. 8 x 80 x 150		9	0,8	1,5	S235JR					
	6	Śruba-M20x55-10,9 A4J	PN-EN-ISO4017	10	0,180	1,08	wg normy					
	6	Nakrętka M20-10 A4J	PN-EN-ISO4032	11	0,069	0,41	wg normy					
	12	Podkładka okr.20 300HV A4J	PN-EN-ISO7090	12	0,013	0,15	wg normy					
		Materiały spawalnicze				3,6						
		Masa całkowita elementu W3				277,0	kg					
Opracował:	Data:	Skontrolował:		Data:	Zatwierdził:		Data:	Opracował:		Data:		
K. Biskiewicz	06.2019	T. Nowak		06.2019								