

Nazwa elementu						Element E3.2		Format rysunku	Ilość ark. rys.	Masa elementu			Masa ogółem	
								A3	1				50,00 kg	
Nr pozycji		Ilość szt.	Opis pozycji				Nr normy / materiał		masa 1 szt. kg	masa całk. kg	Uwagi			
Element E3.2, szt. 1														
1	2	Blacha	12	96	120	S235JR		1,09	2,17					
2	2	HEA 100			806	S235JR		13,46	26,92					
3	1	HEA 100			695	S235JR		11,61	11,61					
4	2	Blacha	12	96	120	S235JR		1,09	2,17					
5	12	Blacha	6	48	80	S235JR		0,18	2,17					
6	4	Blacha	8	96	120	S235JR		0,72	2,89					
7	2	Blacha	6	64	100	S235JR		0,30	0,60					
101	8	Śruba M12x50-6.8				PN EN ISO 4014		0,055	0,44					
102	8	Podkładka M12-8-200HV				PN EN ISO 7089		0,006	0,05					
103	8	Nakrętka 12-8				PN EN ISO 4032		0,013	0,11					
								Σ 1 szt.	50,00	1	50,00 kg			
						Dodatek na spoiny 1,8%			0,87					