

arkusz nr: 1
 obiekt: **SCIANA OPOROWA**
Gdynia, ul. Staniszewskiego
 nazwa rysunku: ŚCIANA OPOROWA -elementy stalowe
 nr rysunku: 3

Nr	PRZEKRÓJ	DŁUGOŚĆ 1 szt. [m]	ILOŚĆ ELEM.	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]	MASA 1 mb [kg/m]	MASA CAŁKOWITA [kg]	STAL
O1	I220 HEA	3,000	14	42,00	50,50	2121,00	S235
O2	I220 HEA	2,700	3	8,10	50,50	409,05	
O3	I220 HEA	2,500	2	5,00	50,50	252,50	
O4	I220 HEA	2,300	2	4,60	50,50	232,30	
O5	szalunkowe profile KS-7	1,950	48	93,60	26,50	2480,40	
O6	szalunkowe profile KS-7	1,700	6	10,20	26,50	270,30	
O7	KS - 7	2,150	6	12,90	26,50	341,85	
				0,00		0,00	
				0,00		0,00	
Razem					kg	6107,40	
Dodatek na spoiny 1,8%					kg	54,30	
Ogółem					kg	6162	