



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
Element: SCHODY-S1								
1	2	[240	5453	181.04	362.08	8.50	S355JR	
2	2	[240	1560	51.79	103.58	2.44	S355JR	
3	2	[240	5633	187.02	374.04	8.78	S355JR	
4	2	[240	538	17.86	35.72	0.84	S355JR	
5	6	[80	900	5.36	32.16	1.62	S355JR	
Suma dla: SCHODY-S1				1 szt.		907.58 kg	22.18 m²	
Wykonac:				1 szt.		907.58 kg	22.18 m²	
Masa Sumaryczna dla Rysunku								908 kg
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 %								16 kg
Masa Całkowita dla Rysunku								924 kg
Powierzchnia Malowania dla Rysunku								22.2 m²
Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
Element: ST-1								
6	2	L50x50x6	900	4.02	8.04	0.34	S355JR	
7	2	L50x50x6	275	1.23	2.46	0.10	S355JR	
8	1	ø60x6	175	0.49	0.49	0.02	S355JR	
9	2	ø60x6	160	0.45	0.90	0.04	S355JR	
Suma dla: ST-1				1 szt.		11.89 kg	0.50 m²	
Wykonac:				35 szt.		416.15 kg	17.50 m²	
Masa Sumaryczna dla Rysunku								416 kg
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 %								7 kg
Masa Całkowita dla Rysunku								423 kg
Powierzchnia Malowania dla Rysunku								17.5 m²

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Element: ST-2								
10	2	L50x50x6	900	4.02	8.04	0.34	S355JR	
11	2	L50x50x6	1775	7.93	15.86	0.68	S355JR	
12	1	ø60x6	1675	0.47	0.47	0.22	S355JR	
13	2	ø60x6	160	0.45	0.90	0.04	S355JR	
Suma dla: ST-2			1 szt.		29.53 kg	1.28 m²		
Wykonac:			2 szt.		59.06 kg	2.56 m²		
Masa Sumaryczna dla Rysunku								59 kg
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 %								1 kg
Masa Całkowita dla Rysunku								60 kg
Powierzchnia Malowania dla Rysunku								2.6 m²

ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.				
				szt.	całkowita			
Element: ZC-1								
35	2	ø250x12	185	4.36	8.72	0.20	S355JR	
36	1	ø100x20	120	1.88	1.88	0.03	S355JR	
Suma dla:		ZC-1	1 szt.		10.60 kg	0.23 m²		
Wykonac:		16	szt.		169.60 kg	3.68 m²		
Masa Sumaryczna dla Rysunku 170 kg								
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 % 3 kg								
Masa Całkowita dla Rysunku 173 kg								
Powierzchnia Malowania dla Rysunku 3.7 m²								
Nr pozycji	Liczba [szt]	Przedmiot	Długość [mm]	Masa [kg]		Powierzchnia malowania [m²]	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.				
				szt.	całkowita			
Element: ZC-2								
37	2	ø220x12	185	3.83	7.66	0.18	S355JR	
38	1	ø100x20	120	1.88	1.88	0.03	S355JR	
Suma dla:		ZC-2	1 szt.		9.54 kg	0.21 m²		
Wykonac:		8	szt.		76.32 kg	1.68 m²		
Masa Sumaryczna dla Rysunku 76 kg								
Dodatek do Masy Sumarycznej - 1.8 % 1 kg								
Masa Całkowita dla Rysunku 77 kg								
Powierzchnia Malowania dla Rysunku 1.7 m²								

UWAGI:

- WYMIARY PODANO W MILIMETRACH
- POZYCJE STALOWE POŁĄCZYĆ SPOINAMI PACHWINOWYMI GR.0,7mm CIEŃSZEGO ELEMENTU.
- BELKI GŁÓWNE J 240 POŁĄCZYĆ SPOINAMI CZOŁOWYMI V