



Nr pozycji (szt)	Liczba pozycji (szt)	Przedmiot	Długość (mm)	Masa (kg)		Powierzchnia malowania (m ²)	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Element SPS3								
1	1	HEB40	2240	75.49	75.49	1.81	S13SY	
2	2	HEB40	1970	66.39	132.78	3.2	S13SY	
3	2	HEB40	3833	129.17	258.34	6.2	S13SY	
4	2	pe200x20	200	6.28	12.56	0.18	S13SY	
5	1	HEB40	2090	70.43	70.43	1.69	S13SY	
Suma dla SPS3		1 szt.			549.6 kg	1308 m ²	2	
Wykonał/c		1 szt.			549.6 kg	1308 m ²	2	
Masa Sumaryczna dla Rysunku 550 kg								
Dodatek do Masy Sumarycznej - 18 % 10 kg								
Masa Całkowita dla Rysunku 560 kg								
Powierzchnia Malowania dla Rysunku 13.1 m ²								

ECOKUBE TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA Ecokube Sp. z o.o. ul. Włoczańska 128-134, 90-527 Łódź		Nr umowy:
Nazwa opracowania: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W BRATOSZEWICACH Gmina Strzyków woj. łódzkie dz.nr 587/13, 587/31	Branża: konstrukcja	Faza: P.B.
Tytuł rysunku: KONSTRUKCJA WSPORCZA POD CENTRAŁĘ WENTYLACYJNĄ SPS3	Skala: 1:10	Data: 12.2010r.
Projektował: mgr inż. Michał Ślasiak	Nr uprawnień: GP-II-460-105/76	Nr rysunku: 17/K
Opracował: 		
Sprawdził: mgr inż. Elżbieta Brzezińska	Nr uprawnień: 30/85/WL	