



Nr pozycji	Liczba (szt)	Przedmiot	Długość (m)	Masa [kg]		Powierzchnia malowania (m ²)	Gatunek materiału	Uwagi
				1 szt.	całkowita			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	60	K20x20x0	150	2,73	163,8	4,2	135\$Y	
2	120	K20x20x0	150	2,73	327,6	8,4	135\$Y	
3	240	Peak17		0,01	2,4		1\$Y	PN-78/M-82005
4	240	NasrM5		0,04	9,6		5	PN-86/M-82144
5	180	TM6	110	0,2	3,6		5,6 B	PN-85/M-82101
6	30	B270x8	500	8,48	254,4	8,4	135\$Y	
7	60	TM6	105	0,19	11,4		5,6 B	PN-85/M-82101
Suma dla		1 szt.			805,2 kg	21 m ²	2	
Wykonano:		1 szt.			805,2 kg	21 m ²	2	
Masa Sumaryczna dla Rysunku								805 kg
Powierzchnia Malowania dla Rysunku								21 m ²

 EKOLOGIA TECHNOLOGIE OCHRONY ŚRODOWISKA Ecolube Sp. z o.o. ul. Wolczńska 128-134, 90-527 Łódź		Nr umowy:
Nazwa opracowania: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W BRĄTOSZEWICACH Gmina Strzyków woj. łódzkie dz.nr 587/13, 587/31	Bronza: konstrukcja	Faza: P.B.
Tytuł rysunku: SZCZEGÓŁY MOCOWANIA KRATOWNIC DO WIENCÓW	Nr skali: 1:10	Data: 12.2010/r
Projektował: mgr inż. Michał Stasiak	Nr uprawnień: CP.1-460-105/76	Nr rysunku: 14/K
Opracował: mgr inż. Elżbieta Brzezinska	Nr uprawnień: 30/85/Wb	