



WYKAZ MATERIAŁU							
Poz.	Szt.	Kształownik wymiały	długość [mm]	Masa Jednost.	Masa [kg]		Stal
					Iszt.	całk.	
1	2	3	4	5	6	7	8
1	2	Rk 40x40x4	5640	4,20	23,69	47,4	S235JR
2	8	Rk 40x40x4	2050	4,20	8,61	68,9	S235JR
3	2	Rk 40x40x4	1040	4,20	4,37	8,7	S235JR
4	2	Rk 40x40x4	1070	4,20	4,49	9,0	S235JR
					RAZEM	133,98	kg

zakład inżynierii środowiska			
ul. Armii Krajowej 12/18, 88-100 Inowrocław tel. (0-52) 355 22 15			
Tytuł projektu Remont obudowy zewnętrznej budynków, przebudowa instalacji wewnętrznych wraz z pracami łowarzy/szacyni w budynku głównym i zmianą części pomieszczeń w budynku zmniejszalni Ciepłowni Rąbin ZEC Sp. z o.o. przy ul. Torowej 40 w Inowrocławiu			
Tytuł rysunku Ściana oddalająca (z drzwiami) ciąg estakady od budynku			
Obiekt/adres Budynek główny Ciepłowni Rąbin ZEC w Inowrocławiu ul. Torowa 40, 88-100 Inowrocław			
Inwestor/adres Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. ul. Torowa 40, 88-100 Inowrocław			
Projektował mgr inż. Michał Mikas		KUP/0102/PWOK/07	
Projektował		nr	upr.
Faza PB		Skala 1:25	
		Arkusz A - 12	
		Data	
		Podpis	