



Panele fotowoltaiczne  
250[W] x 56 [szt.]=14 [kW]

Obróbki blacharskie z blachy stalowej powlekanej gr. 0,6mm RAL 7038  
Rury spustowe z blachy stalowej powlekanej gr. 0,6mm RAL 7011

zakład inżynierii środowiska							
ul. Roosevelta 15/3c, 88–100 Inowrocław tel. (0–52) 355 22 15							
Nazwa zadania:		Termomodernizacja budynku Centrum Integracji Społecznej w Łojewie					
Tytuł projektu		Docieplenie budynku z wymianą stolarki i budowlanymi robotami towarzyszącymi					
Tytuł rysunku		Rzut dachu					
Obiekt/adres		Budynek Centrum Integracji Społecznej w Łojewie Łojewo 21, 88-100 Inowrocław					
Inwestor/adres		Gmina Inowrocław ul. Królowej Jadwigi 43, 88-100 Inowrocław					
Projektował		mgr inż. Michał Miklas	KUP/0102/PWOK/07	20.12.15		Podpis	
Faza	PB		Skala	1:200		Arkusz	A - 3