



LICEUM

RAZEM LICEUM:  
60 modułów PV

# RZUT DACHU

## SKALA 1 : 200

**UWAGA**  
Wymiary sprawdzić na  
budowie  
Ew. skorygować pod kątem  
zastosowanych  
modułów / systemu  
montażowego

### PROJEKT BUDOWLANY

branża: elektryczna

Montaż systemu fotowoltaicznego  
na dachu Gimnazjum i Liceum w Karlinie  
Karłino, dz. nr 156/4, obr. 004 Karłino

przedmiot i skala rysunku

Rozmieszczenie modułów na dachu - Liceum 1 : 200

projektował:	imię i nazwisko	nr upr. budowlanych, nr. izby	specjalność	podpis
opracował:	mgr inż. Rajmund Maliszewski	A/PNB/8300/121/79, ZAP/IE/115503	Instalacje elektryczne	
	mgr inż. Sebastian Zieliński		Instalacje elektryczne	

DYNAMIS KAMILA ZIELIŃSKA	data	nr rys.
ul. Powstańców Wlkp. 28/5, Koszalin	08.2013	E5
dynamis-projekty@wp.pl		