



LICEUM

RAZEM LICEUM:
58 modułów PV

RZUT DACHU SKALA 1 : 200

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

RYSUNEK ZAMIENNY

nazwa i adres obiektu budowlanego

PROJEKT BUDOWLANY
branża: elektryczna

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

przedmiot i skala rysunku

Rozmieszczenie modułów na dachu - Liceum

1 : 200

| | imię i nazwisko | nr upr. budowlanych, nr. izby | specjalność | podpis |
|--------------|------------------------------|----------------------------------|------------------------|--------|
| projektował: | mgr inż. Tadeusz Kmieć | A/PB/8300/208/84, ZAP/IE/2537/01 | instalacje elektryczne | |
| opracował: | mgr inż. Sebastian Zieliński | | instalacje elektryczne | |

DYNAMIS KAMILA ZIELIŃSKA
ul. Powstańców Wlkp. 28/5, Koszalin

dynamis-projekty@wp.pl

data

08.2013

nr rys.

E5z