



Część projektowana

UWAGI:

- ISTNIEJĄCY DASZEK PRZED WEJŚCIEM GŁÓWNYM ZAIZOLOWAĆ STYROPIANEM GR. 5 CM
- PROJEKTOWANY DASZEK PRZED WEJŚCIEM TYLNYM WYKONAĆ WG RYS. BRANŻY KONSTRUKCYJNEJ
- POKRYCIE PROJEKTOWANEGO DASZKA WYKONAĆ Z POLIWĘGLANOWYCH PŁYT PEŁNYCH O GRUBOŚCI 10mm.
- POŁĄCZENIE PŁYT POLIWĘGLANOWYCH LITYCH Z ELEMENTAMI KONSTRUKCYJNYMI DASZKA WYKONAĆ WG WYTYCZNYCH WYBRANEGO PRODUCENTA PŁYT POLIWĘGLANOWYCH UWZGLĘDNIAJĄC USZCZELNIENIE NA POŁĄCZENIU PŁYTA POLIWĘGLANOWA - ELEMENTY KONSTRUKCYJNE



PROJEKTY KOMERCYJNE SP. Z O.O.
26-600 RADOM, ul. Kanałowa 10/12 lok. 103
tel. (48) 307 03 19
e-mail: ms@projektykomercyjne.pl

Obiekt PRZEBUDOWA ŚWIETLICY

Branża ARCHITEKTURA

Stadium PROJEKT WYKONAWCZY

Inwestor Urząd Gminy Gózd
ul. Radomska 7, 26-634 Gózd

Adres dz. nr 172 przy ul. Radomskiej w Goździe

Data marzec 2016

Tytuł rysunku RZUT DACHU

Skala 1 : 50

Projektował mgr inż. arch. Błażej Marchewka
Upr. nr MA/029/09; Ewid. nr MA-2117

Podpis

Opracował mgr inż. Milena Nowak

Podpis

Sprawdził mgr inż. arch. Emilia Ryk
Upr. nr MA/121/08; Ewid. nr MA-2075

Podpis

Nr rysunku

030_PW_1003