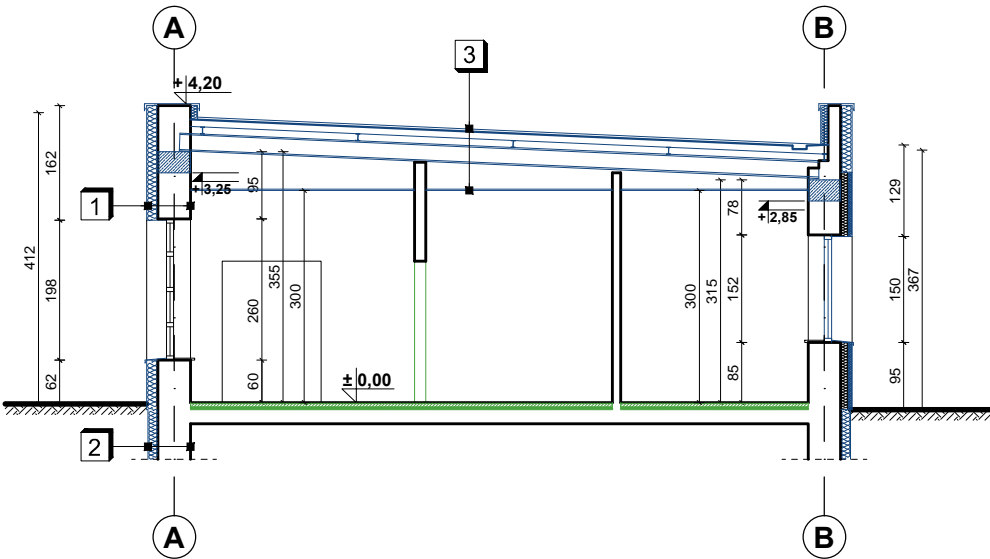


RZUT DACHU



LEGENDA:

- WYBURZENIA
- PRACE WYKONANE WG ODDZIELNEGO OPRACOWANIA
- ZOBACZYĆ WYKONANIE W ODDZIELNYM OPRACOWANIU

1 ŚCIANA ZEWNĘTRZNA	gr. [cm]
ściana zewnętrzna	46
styropian EPS 100	16
tynk silikonowy	-

2 ŚCIANA FUNDAMENTOWA	gr. [cm]
ściana fundamentowa	46
tynk cementowo - wapienny	1,5
papa termozgrzewalna	-
styropian XPS 100	14

3 DACH	gr. [cm]
dach	13,5
izolacja	10
wełna mineralna	25
sufit podwieszany	2,5



PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO-BUDOWLANE "EKO BUD" s.c.
Dmosin Drugi nr 89 B, 95-061 Dmosin
PRACOWNIA PROJEKTOWA:
93-312 Łódź, ul. Tuszyńska 155

PROJEKT: ADAPTACJA BUDYNKÓW ZESPOŁU SZKÓŁ NR 2 W ALEKSANDROWIE KUJAWSKIM

PRZY ULICY SIKORSKIEGO 3 NA PRACOWNIE KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO
- DOCIEPLENIE ŚCIAN I DACHU BUDYNKU

LOKALIZACJA INWESTYCJI: Zespół Szkół nr 2 w Aleksandrowie Kujawskim
ul. Sikorskiego 3
87-700 Aleksandrów Kujawski
dz. nr ew. 90/4, ark. mapy ewid. 28
obręb: Aleksandrów Kujawski

TYTUŁ RYSUNKU:

RZUT DACHU

SKALA:

1:100

DATA:

07.2016 r.

BRANŻA:

ARCHITEKTURA

PODPIS:

FAZA:

P/B

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk

upr. bud. 07/LOOK/2012
mgr inż. arch. Jarosław Kowalczyk

NR RYSUNKU:

A/08

ASYSTENT PROJ:

mgr inż. arch. Ewa Hinz

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Włodzimierz Alwasiak

upr. bud. 356/61
mgr inż. arch. Włodzimierz Alwasiak

NR STRONY:

A/18