

Papa termozgrzewalna wierzchniego krycia modyfikowana SBS gr. 5,2 cm
Papa podkładowa termozgrzewalna gr. 4,2cm
Konstrukcja dachu
Wentylowana pustka powietrzna
Ocieplenie granulat styropianowy wdmuchiwany 20cm
Strop masywny płytowy

łaty drewniane 5x5cm o dł. 50cm w
rozstawie co 80cm do mocowania
rynneków

Wlot lub wylot
powietrza

Projektowana warstwa
ociepleniowa

styropian istniejący do
demontażu

istniejący strop

Styropian projektowy 14cm

20

Mariusz Margalski
ul. Witkiewicza 4, 13-200 Działdowo
tel. kom. 501 565 779

PROJEKT TERMOMODERNIZACJI PRZEDSZKOLA MIEJSKIEGO LIDZBARK
DZ. NR 288/5 UL. AKACJOWA 19
Inwestor GMINA LIDZBARK UL. SĄDOWA 21 13-230 LIDZBARK

Tytuł rysunku

OCIEPLENIE DACHU

Branża:

A

Skala:

1:10

Data:

05.2011

Autor:

mgr Inż. Andrzej Wiśniewski
UPRAWNIENIA BUDOWLANE:
Nr ewid. WAM/0143/POOK/08

mgr Inż. arch. Henryka Zawadzka
UPRAWNIENIA BUDOWLANE:
Nr ewid. 1438/59

Rysunek

25