



Płyty faliste azbestowo-cementowe  
Łaty 4 x 6 cm  
Krokwie 13 x 6 cm

Płyty faliste azbestowo-cementowe  
Łaty 4 x 6 cm  
Krokwie 13 x 6 cm

Płyty faliste azbestowo-cementowe  
Łaty 4 x 6 cm  
Krokwie 13 x 6 cm  
Drewniana konstrukcja więszakowa  
sufitu podwieszanego mocowana  
do konstrukcji więzby dachowej  
Wełna mineralna  
Folia paroszczelna  
2 x płyta G-K

Konstrukcja więszakowa sufitu  
podwieszanego mocowana do  
stropu  
Wełna mineralna  
Folia paroszczelna  
2 x płyta G-K

Belka stropowa 13 x 6 cm  
Drewniana konstrukcja więszakowa  
sufitu podwieszanego mocowana  
do konstrukcji więzby dachowej  
Wełna mineralna  
Folia paroszczelna  
2 x płyta G-K

Pracownia Architektury – mgr inż. arch. Marcin Gawłowski  
Boguchwała 35, 87-830 Skępe, email: gawlowski.m@gmail.com

TYTUŁ OPRACOWANIA

PROJEKT MODERNIZACJI POLEGAJĄCEJ NA REMONCIE  
ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH WRAZ Z WYPOSAŻENIEM I NOWĄ  
KOŁORYSTYKĄ ORAZ WYMIANIE POKRYCIA DACHOWEGO  
ŚWIE TLICY WIEJSKIEJ W MIEJSCOWOŚCI JÓZEFKOWO  
W GMINIE SKĘPE

TYTUŁ RYSUNKU

PRZEKRÓJ B - B

ADRES INWESTYCJI

JÓZEFKOWO, 87-630 SKĘPE  
DZIAŁKI O NR EW. 413, OBRĘB 0016 ŻĄGNO

INWESTOR

MIASTO I GMINA SKĘPE  
UL. KOŚCIELNA 2, 87-630 SKĘPE

FAZA

INWENTARYZACJA

BRANŻA

ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Marcin Gawłowski

SPRAWDZAJĄCA:

mgr inż. arch. Małga Grętkiewicz

NR UPR. PROJ.

91KPOKK/2015

NR UPR. PROJ.

02LOOKK/2016

SKALA:

1:100

DATA:

LIPIEC 2022

RYŚ:

1 - 5

STR.

- 32 -