



PRZEKRÓJ A-A

1:50

D1

DACHÓWKA CERAMICZNA  
ŁATY 40/60MM  
KONTRELATY 40/60MM  
PAPA IZOLACJI P. WODNEJ  
DESKI 25MM  
KROKWIJE 160/200MM - ISTN., 80/190MM - NOWOPROJEKTOWANE  
IZOLACJA TERMICZNA 16CM  
FOLIA PAROIZOLACYJNA  
PŁYTA GIPS.-KART. NA RUSZCIE DREWNI.

P1

GRES NA KLEJU  
WARSTWA DOCISKOWA 5CM  
IZOLACJA P. WODNA  
IZOLACJA TERMICZNA 5CM  
CHUDY BETON 10CM  
PASEK STAB. 20CM  
GRUNT RODZIMY

P2

DESKI NA LEGARACH  
WELNA MINERALNA TWARDA 5CM  
KONSTRUKCJA STROPU - PŁYTA ŻELBETOWA 14CM  
TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY

P3

GRES NA KLEJU  
IZOLACJA P. WODNA PŁYNNĄ  
PŁYTA OSB WODOODPORNA 21MM  
LEGARY 50/60MM  
WELNA MINERALNA TWARDA 5CM  
KONSTRUKCJA STROPU - PŁYTA ŻELBETOWA 14CM  
TYNK CEMENTOWO - WAPIENNY

UWAGA:

- WSZYSTKIE PROJEKTY BRANŻOWE ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ W PRZYPADKU WĄTPLIWOŚCI NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM ARCHITEKTURY LUB POZOSTAŁYCH BRANŻ.
- POZYCIE I ROZMIESZCZENIE ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH WG PROJEKTU KONSTRUKCJI

KOPIA BUDYNKU GOSPODARCZEGO Z KRÓLEWIA NA DZIAŁCE NR 1-42/3 I 1/47 W OBRĘBIE SKANSENU W OLSZTYNKU

INWESTOR:

Muzeum Budownictwa Ludowego Park Etnograficzny

W OLSZTYNKU, UL. LEŚNA 23 11-015 OLSZTYNEK

INWESTOR: PROJEKT BUDOWLANY, ARCHITEKTURA

Faza opracowania: PRZEKRÓJ A-A

TYTUŁ PRACOWNI

mgr inż. arch. Maciej Powążka

PROJEKTANT

02/01/OL

mgr inż. arch. Katarzyna Boguszevska

SYGNATURA

KI-I-7342-78/98

1:50

SKALA

grudzień 2009

DATA

6

NUMER WYSŁANKI