



- UWAGI**
- PROJEKT OPRACOWANO NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI ARCHYTEKTONICZNO BUDOWLANEJ WYKONANEJ PRZEZ mgr inż. ANDRZEJA KRONEKERA W 2004r..
 - WYMIARY PODANE NA RYSUNKACH NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - TOLERANCJA WYMIAROWA NA RYSUNKACH WNIOSŁ 2cm na 1m.
 - WSKAZIWE NIEZGODNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI NALEŻY ZAGŁASZAĆ PROJEKTANTOM.

- OPIS**
- ŚCIANY I ELEMENTY ISTNIEJĄCE
 - ŚCIANY DO WYBURZENIA
 - ELEMENTY DO WYBURZENIA
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE Z BŁOCKA SILIKATOWEGO LUB CEGŁY PEWNEJ
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE Z BETONU KOMÓRKOWEGO
 - ŚCIANY PROJEKTOWANE ŻEBRZETOWE

— ŚCIANY PROJEKTOWANE G-K:
-gr.10cm (2x12,5mm + 5cm wełny akustycznej)
(ALTERNATYWNE Z BŁOCKA Z BET. KOMÓRK. 10)
-gr.15cm, (4x12,5mm + 5cm wełny akustycznej)
(ALTERNATYWNE Z BŁOCKA SILIKATOWEGO A12)

1. PROJEKTOWANE POSADZKI GRESOWE
W WĘSKACH ISTNIEJĄCYCH POSADZEK TERAKOTOWYCH NALEŻY USUNĄĆ ISTNIEJĄCE PŁYTY GRZY SKŁÓC WŁĘKNI O GRUBOŚCI 7mm.
WYKONAĆ NOWE WARSZYNY O GRUBOŚCI 5cm (WŁĘKNA) I ok. 2cm (STYROPAN EPS) I POŁOŻYĆ POSADZKI Z TERAKOTY WEDŁUG SPECYFIKACJI.
PROJEKTOWANE POSADZKI Z WYKŁADZIN PCV
W WĘSKACH PROJEKTOWANYCH POSADZEK Z PCV NALEŻY WYKONAĆ NOWE WARSZYNY POSADZKOWE J.M. W RAZIE POTRZEBY NALEŻY WYKONAĆ PODŁOGĘ GAZDĄ CEM. LUB WŁĘKNA ŚMAGŁOPOLSKĄ, WSTĘPIEŃ UŁOŻYĆ WYKŁADZIN PCV NA KLEJU.

© 2010 MFA Biuro Architektoniczne. Prawa autorskie zastrzeżone.

Inwestycja

PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA DOMÓW STUDENCKICH PSK

al. Tytułowa Państwa Polskiego nr 7, Kłobucko
dz. nr ewidencyjny 18/759, 18/741, 18/742, 18/745, 18/765, 18/795

Investor
Politechnika Świętokrzyska
w Kielcach

Biuro projektowe
MFA

Biuro Architektoniczne
ul. Wesoła 46/3 25-353 Kłobucko tel/fax +48 41 3442228 www.mfabieda.pl

Opracowanie	
Inte i nazwisko	Nr upr.
Projektował	mgr inż. arch. Włodzisław Tracz
Opracował	mgr inż. arch. Włodzisław Tracz
Sprawdził	mgr inż. arch. Włodzisław Tracz

Skala	1:100
Projekt wykonawczy	
Branda	Data
ARCHITEKTURA	2019.03.01
Objekt	DOM STUDENCKI "PROTON"
Przebudowa i modernizacja	
RZUT PARTERU	

Nr rys. Studium Branża/Nystrunk/Pewnia

PW-A-DS7-02