

- UWAGI
- PROJEKT OPRACOWANO NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI ARCHYTEKTONICZNO BUDOWANEJ.
 - WNIAJY PODANE NA RYSUNKACH NALEZY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - TOLERANCJA WMIAROWA NA RYSUNKACH WNIOSI 2cm NA 1m.
 - WSTĘPNE NIEZGODNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI NALEZY ZGŁASZAĆ PROJEKTANTOWI.

OPIS

- ŚCIANY I ELEMENTY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY DO WYBURZENIA
- ELEMENTY DO WYBURZENIA
- ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE Z POROTHERMU GR 18 CM
- ŚCIANY PROJEKTOWANE MUROWANE Z CEGŁY SILIKATOWEJ
- ŚCIANY PROJEKTOWANE ŻELBETOWE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE G-K:
 - gr.10cm (2x12,5mm + 5cm wełny dźwiękowej)

1. PROJEKTOWANE POSADZKI GRESOWE LUB PCV W MIEJSCACH ISTNIEJĄCYCH POSADZEK TERAKOTOWYCH NALEZY USUNĄĆ ISTNIEJĄCE PŁYTKI ORAZ ŚCIEC WŁEKNKI O GRUBOŚCI 8cm WYKONAĆ NOWE WŁEKNKI CIEMNIEJSZE O GRUBOŚCI 8cm I POŁOŻYĆ POSADZKĘ Z TERAKOTY LUB PCV WEDŁUG SPECYFIKACJI.

© 2017 MFA Biuro Architektoniczne. Prawa autorskie zastrzeżone.

REMONT

DOMU STUDENTA NR 6 MIMOZA

al. Tyśiąclecia Państwa Polskiego nr 7, Kielce

dz. nr ewidencyjny 187/35, 187/41, 187/42, 187/45, 187/65, 187/95

Investor
Politechnika Świętokrzyska
w Kielcach

al. Tyśiąclecia Państwa Polskiego nr 7,25-31,4 Kielce

Biuro projektowe

MFA

Biuro Architektoniczne

Ul. Pelca 4 25-515 Kielce tel. +48 577 710 110 www.mfadesign.pl

Opracowanie

Imię i nazwisko

Nr upr.

Podpis

Projektował

mgr inż. arch. Włodzisław Tracz

54/98 B-B

Sprawdził

mgr inż. arch. Włodzisław Tracz

200/82

Skala

PROJEKT PRZETARGOWO WYKONAWCZY

1:100

Branża

ARCHITEKTURA

Data

2017.06.20

Obiekt

DOM STUDENCKI "MIMOZA"

Przedmiot rysunku

RZUT PARTERU

Nr rys.

Stadium/Branża/Nr rysunku/Rewizja

PPW - A -DS6-02

