



- UWAGI
- PROJEKT OPRACOWANO NA PODSTAWIE INWENTARYZACJI ARCHYTEKTONICZNO BUDOWLANEJ.
 - WMIARY PODANE NA RYSUNKACH NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - TOLERANCJA WMIAROWA NA RYSUNKACH WNOŚI 2cm NA 1m.
 - WSZELKIE NIEZGODNOŚCI I WĄTPLIWOŚCI NALEŻY 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 ŻEBIETOWE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE G-K:
 - gr.10cm (2x12,5mm + 5cm wełny dylatacyjne)

PROJEKTOWANE POSADZKA GRESOWE LUB PCV.
W MIEJSCACH ISTNIEJĄCYCH POSADZKI TERAKOTOWYCH LUB PCV NALEŻY USUNĄĆ ISTNIEJĄCE PEŁNĄ GRĄZ SKŁÓC
WIELEKI O GRUBOŚCI ~8cm, WYKONAĆ NOWE WARSZTATY
POPOSADZKOWE: FOLIA PCV ~0,25MM, STROPIAN ~20CM
WIELEKI CEMENTOWE ~5CM ZBROJONE SIATKĄ STALOWĄ,
WIELEKI SAMOPODZIAŁAJĄCE POD WYKADZINĘ PCV, O
ŁĄCZNEJ GRUBOŚCI WARSZTAT ~8cm. POŁOŻYĆ POSADZKĘ Z
TERAKOTY LUB PCV WEDŁUG SPECYFIKACJI.

REMONT
DOMU STUDENTA NR 6 MIMOZA

al. Tysiąclecia Państwa Polskiego nr 7, Kielce
dz. nr ewidencyjny 187/735, 187/41, 187/42, 187/45, 187/65, 187/95

Investor
Politechnika Świętokrzyska
w Kielcach

al. Tysiąclecia Państwa Polskiego nr 7, 25-314 Kielce

Biurowie projektowe

MFA

Biurowie 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

1:100

PROJEKT PRZETARGOWO WYKONAWCZY

Data

2017.06.20

ARCHITEKTURA

Obiekt

DOM STUDENCKI "MIMOZA"

Przedmiot rysunku

RZUT DACHU

Nr rys.

Stadium/Branża/Nr rysunku/Rewizja

PPW - A - DS6 - 04