



STARACHOWICE - BUDYNEK III
CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO
BUDYNEK MECHANICZNY
PRZEKRÓJ A -A
skala 1:50

LEGENDA:

- ŚCIANY ISTNIEJĄCE
- ŚCIANY PROJEKTOWANE

- 1

KONSTRUKCJA WIEŻBY DACHOWEJ NA ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI STALOWEJ

PŁYTA WARSTWOWA Z RDZENIEM POLIURETANOWYM GR. 12 CM (POWŁOKA ZEWN. Z ALUZYNK)
KONSTRUKCJA DACHU KRATOWA DWUPOŁACIOWA
ODWODNIENIE DACHU POWIERZCHNIOWE: OBRÓBKI BLACHARSKIE ORAZ RYNNY I RURY SPUSTOWE TYTAN-CYNK

SUFIT PODWIESZANY
- 2

MONTOWANY DO DOLNEGO PASA KRATOWNICY SYSTEMOWY Z PROFILI STALOWYCH OCIEPLONY WEŁNĄ MINERALNĄ GR. 20 CM
FOLIA PAROIZOLACYJNA, PŁYTA GK / GKBI
- 3

PODŁOGI / POSADZKI

TERAKOTA NA KLEJ ELASTYCZNY, HYDROIZOLACJA W PŁYNIE
WYLEWKA SAMOPOZIOMUJĄCA GR. 2 CM, POLIA PE, STYROPIAN TWARDY PS - E FS20 GR. 10 CM
PAROIZOLACJA, WYLEWKA BETONOWA GR. 10 CM
PIASEK ZAGĘSZCZONY GR.30 CM
- 4

ŚCIANY DZIAŁOWE

BLOCZEK Z BETONU KOMÓRKOWEGO GR. 12 CM
OBUSTRONNY TYNK CEMENT-WAPIENNY
W POM. WILGOTNYCH PŁYTKI DO H MIN 2,00 M

AAR

ATELIER ARCHITEKTURY

Radosław Żubrycki

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN

ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI

Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec www.aarz.pl tel: 514492382

Tytuł projektu

MODERNIZACJA BUDYNKU NR 3 CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W STARACHOWICACH

ADRES: ZGODNIE ZE STRONĄ NR 1 PROJEKTU BUDOWLANEGO

Tytuł rysunku

PRZEKRÓJ A - A

Strona dokumentacji

28_2017

Strona rysunku

1:50

Data produkcji

GRUDZIEŃ 2017

Data poprawki

Klient

POWIAT STARACHOWICKI

Etap projektowy

PROJEKT BUDOWLANY

Branża:

ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA

Identyfikator

P07

ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Joanna Niecko
Nr upr. 78LUOK/2016
uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Radosław Żubrycki
Nr upr. 66LUOK/2014/GW
uprawnienia budowlane
w specjalności architektonicznej bez ograniczeń

KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:

Mgr inż. Marek Szczurek
Nr upr. DOS / 0015 / PBK/17
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej
bez ograniczeń

KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:

Mgr inż. Krzysztof Czaplinski
Nr upr. 106/00/DUW
w specjalności konstrukcyjno-