



ARCHITEKT ANDRZEJ TOMASIK
60-194 POZNAŃ UL. LEOPOLDA STAFFA 21
t +48 6 0 2 1 2 0 9 4 0 f +48 6 1 6 4 0 3 7 9 5
NIP 7 7 9 0 0 0 5 8 1 0 REGON 6 3 0 5 0 5 7 6 1
e-mail: at@aat.pl www.aant.pl

ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

ANEKS OBEJMUJE DODATKOWE RYSUNKI, INFORMACJE I WYJAŚNIENIA
W ZWIĄZKU Z WEZWANIEM Z DN. 21.12.2017

obiekt, adres

**REMONT ALTANY PARKOWEJ ZLOKALIZOWANEJ NA TERENIE OGRODU
BOTANICZNEGO UAM**

60-101 POZNAŃ UL. DĄBROWSKIEGO 165

DZ. NR 36/24, ARK.06, OBRĘB JEŻYCE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: POZNAŃ

inwestor

UNIwersytet im. ADAMA MICKIEWICZA

61-712 POZNAŃ, UL. WIENIAWSKIEGO 1

data

10. 10. 2017

PZT + architektura + BIOZ
Projektant MGR INŻ. ARCH. ANDRZEJ TOMASIK, UPR. BUD. NR 38/P/98

ANEKS DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

REMONT ALTANY PARKOWEJ ZLOKALIZOWANEJ NA TERENIE OGRODU BOTANICZNEGO UAM, 60-101 POZNAŃ
UL. DĄBROWSKIEGO 165, DZ. NR 36/24, ARK.06, OBRĘB JEŻYCE, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: POZNAŃ
POZNAŃ, 10.10.2017

SPIS TREŚCI

OPIS RYSUNKI

Elewacje – el. wschodnia i zachodnia
Okno - schemat
Instalacje elektryczne

A-6.1
A-9
E-1

ANEKS OBEJMUJE DODATKOWE RYSUNKI I WYJAŚNIENIA
W ZWIĄZKU Z WEZWANIEM Z DN. 21.12.2017

Projekt obejmuje swym zakresem jedynie remont obiektu – Altana Parkowa i nie wprowadza żadnych zmian w zagospodarowaniu terenu działki

1.0 POKRYCIE DACHOWE

Na podstawie archiwalnych zdjęć stwierdzono, że pierwotne pokrycie budynku było wykonane z papy asfaltowej. Według zebranych informacji nie ma informacji ani śladów wskazujących na to, że pierwotnie altana była pokryta gontem drewnianym. Obecnie altana jest pokryta kilkoma warstwami papy asfaltowej. Pod pokryciem z papy jest tradycyjne dekowanie. Jego stan wskazuje, że jest to deskowanie oryginalne. Taka konstrukcja dachu i stan obecny wskazują, że pokrycie papą mogło być rozwiązaniem oryginalnym. Nie jest wykluczone, że pod kilkoma warstwami obecnego pokrycia znajduje się warstwa papy, będąc pierwotnym pokryciem dachu altany.

2.0. RENOWACJA COKOŁU

Od strony elewacji południowej i elewacji bocznych – zachodniej i wschodniej cokół jest wykonany jako cokół wylewany betonowy i jest to rozwiązanie pierwotne. Od strony elewacji frontowej – północnej cokół jest wykonany z licowej cegły klinkierowej. Nie jest to rozwiązanie pierwotne. Taki cokół został wykonany prawdopodobnie kilkanaście lub kilkadziesiąt lat temu. Zdecydowano o pozostawieniu cokołu bez zmian. Jedynie w części gdzie cokół jest wykonany z betonu, zaplanowano oczyszczenie i uzupełnienie powierzchniowych uszkodzeń cokołu.

3.0. PROJEKTOWANE OKNA

Zaplanowano zamontowanie dwóch okien w każdej ze ścian bocznych. Pierwotnie w ścianach bocznych były zamontowane po dwa okna w każdej ze ścian. Wskazują na to ślady w układzie desek. Okna zostały prawdopodobnie zdemontowane a otwory wypełnione deskami.

4.0. OŚWIETLENIE

Zaprojektowano demontaż istniejącego oświetlenia w postaci papierowych opraw w kształcie kul i montaż nastropowych plafonów led.



Ślady po zasklepionych oknach w ścianie od strony elewacji zachodniej.



Ślady po zasklepionych oknach w ścianie od strony elewacji wschodniej.