



LEGENDA

istniejące elementy do demontażu:

- Łącznik pojedynczy 10A - IP20
- Łącznik sznadowy 10A - IP20
- Gniazdo elektryczne, IP44
- Gniazdo elektryczne, IP20
- Zestaw gniazd z rozłącznikiem:
 - 1x 400V / 16A
 - 1x 230V / 16A
- Rozdzielnica elektryczna
- Oprawa świetłkowa 2x36W z rastelem SLA, EVG IP20
- Oprawa żarowa z gwintem E27, Kłosz szklany
- Wentylator

UWAGI

- Przed rozpoczęciem prac kierownik robót powinien skoordynować prace demontażowe.
- W pomieszczeniach parteru należy całkowicie zdemontować istniejącą instalację elektryczną, oprawy, wyciążniki, gniazda elektryczne, przewody.
- Demontażowi podlegają również elementy instalacji elektrycznej wskazane przez inwestora oraz elementy instalacji elektrycznej pomieszczeń, które nie zostały ujęte w inwentaryzacji.
- Wszystkie elementy kolidujące z pracami demontażowymi należy odłączyć / zdemontować, a po wykonaniu prac należy elementy ponownie podłączyć / zamontować.

NAZWA RYSUNKU

RZUT III PIĘTRA - INWENTARYZACJA

JEDNOSTKA PROJEKTOWA
miejsc
15-365 Białystok ul. Pogodna 63/1, tel 0 509 406 850

NAZWA ZADANIA

REMONT POMIESZCZEŃ PRACOWNI GASTRONOMICZNEJ I BUDOWLANEJ Z BUDOWĄ WENTYLACJI MECHANICZNEJ

PROJEKTANT-ELEKTRYK:

mgr inż Robert Grodzki
upr. budowlane do proj. b/o w specj. instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych P44/010/P002/06
WSRODE PRACA-ELEKTRYKA:
mgr inż Mateusz Woszczenko

FAZA PROJEKTU

BRANŻA

PROJEKT BUDOWLANY

ELEKTRYKA

ADRES

DATA OPR.

SKALA

NR RYS.

ul. Zielona 21, 18-400 Łomża

28.09.2017

1:100

woj. podlaskie

E-1

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM DZ. U. NR 24 Z 23 LUTEGO 1994R. POZ. 83
WSZELKIE ZMIANY, POWIETLENIA WYKORZYSTYWANE BEZ ZGODY AUTORA – ZABRONIONE!