



- LEGENDA:
- Oprawa oświetleniowa 2x54 W, np. LATTE PXF T5, klosz pryzmatyczny
 - Oprawa oświetleniowa 2x54 W, np. LATTE PXF T5, klosz pryzmatyczny z modułem do pracy awaryjnej AW 2h – certyfikat CNBOP
 - Oprawa oświetleniowa 2x11W montaż na suficie / ścianie IP65, AW 2h – cert. CNBOP np. UPDOOR
 - Oprawa podświetlająca znak bezpieczeństwa od wewnątrz AW 2h –cert. CNBOP np. PROFILIGHT
 - Oprawa oświetleniowa wyposażona w termostat
 - Klinkiet zewnętrzny LED, IP65, z numerem budynku
 - Klinkiet wewnętrzny 230V
 - Oświetlenie ogólne 230V

- LEGENDA:
- Zestaw gniazd 3x gn. 230V, gn. RTV, gn. 2xRJ45
 - Gniazdo wtykowe 230V, 16A, uniwersalne
 - Gniazdo wtykowe 230V, 16A, podwójne montowane w ramce poziomej
 - Gniazdo wtykowe 230V, 16A, IP44
 - Gniazdo wtykowe 400V, 16A, IP44
 - Przeciwpowozowy wyłacznik prądu

- LEGENDA
- Przytłocze światłowodowe
 - Przycisk "dzwonek"
 - Dzwonek elektryczny
 - Kaseta domofonu
 - Słuchawka domofonu

- LEGENDA:
- Przycisk "światło"
 - Łącznik pojedynczy
 - Łącznik pojedynczy bryzgoszczelny IP44
 - Łącznik podwójny (świecznikowy)
 - Łącznik podwójny (świecznikowy) IP44
 - Łącznik schodowy
 - Czułnik ruchu 360 st
 - Czułnik ruchu 110 st

UWAGA!
Nie należy zabudowywać żadnych urządzeń, przewodów, osprzętu i aparatów w strefie oddziaływania termicznego piekuchni (w promieniu min. 60 cm od krawędzi zewnętrznych piekuchni).
W trakcie wykonywania instalacji elektrycznych w łazienkach należy zwrócić szczególną uwagę na zachowanie stref ochronnych (wymaganych odległości i min. stopnia ochrony urządzeń).

ARCHVISION

ARCHITEKT ROBERT JAWORSKI

ARCHVISION

Architekt Robert Jaworski

05-300 Mińsk Mazowiecki

ul.gen.Berlinga 17

tel. 0 605 629 245

AUTOR

AB-STUDIO

05-077 Warszawa, ul.Brylantowa 23

tel.0 509 541 561

WSPÓŁPRACA

Gmina Mińsk Mazowiecki

05-300, Mińsk Mazowiecki

ul. Chelmońskiego 14

INWESTOR

A

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY

FAZA

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

NAZWA TEMATU

BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY-KOMUNALNY

JANÓW, GM.MIŃSK MAZOWIECKI

DZ. NR EW. 305/3, 305/4, 305/6.

TYTUŁ RYSUNKU

INSTALACJE ELEKTRYCZNE

- RZUT PARTERU

NUMER RYSUNKU

PROJEKT

ETAP/BUDYNEK

FAZA

BRANŻ

NR.RYS

REW

JANÓW

-B-E- 01 -

SKALA

1:100

DATA

26.11.2015

PROJEKTANCI

mgr inż. FRANCISZEK THŁON

mgr inż. PIOTR SIENKIEWICZ

UPR. NR

OPL/0796/POOE/12

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY

mgr inż. JANUSZ KURDEJ

OPL/0309/POOE/07