



OZNACZENIA – INSTALACJE ELEKTRYCZNE:

FR – OPRAWA RASTROWA

E2

– OPRAWA RASTROWA

E2-1

– OPRAWA RASTROWA
MODULEM AWARYJNYM
2H

AW

K1

E1

– WYŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, 16A

E1-1

– OPRAWA RASTROWA, IP 65
Z MODULEM AWARYJNYM 2H

AW

PWP

– PRZECIWPŁOZAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
(PRZYGOSK STERUJĄCY)

– Gniazdo 1-F z bolcem ochronnym, 16A

– Gniazdo 1-F z bolcem ochronnym, 16A, szczelne

– WYŁĄCZNIK 1-BIEGUNOWY, 16A

– 3-F WPŁUST SIŁOWY

– 1-F WPŁUST SIŁOWY

EW1

– punkty świetlne kierunkowy-ewakuacyjny z
mod. awaryjnym 2h

INWESTYCJA:
Budynek usługowy centrum badawczo -
rozwojowe.

Dz nr ew. 180/2, 180/1 obręb 01.
Ożarów Mazowiecki, ul. Kierbedzia 8

INWESTOR:
KOMARKO Sp. z o. o.
ul. Kierbedzia 8, 08-850 Ożarów Maz.

BIURO PROJEKTOWE:
"PROJEKT T.M." Tomasz Mińkowski
05-825 Grodzisk Mazowiecki
ul. Łowcza 12
projekt.tm@data.pl

Zespół autorski branży elektrycznej: _____ Podpisy:

PROJEKTOWAŁ:
Tomasz Mińkowski
upr. nr 33/90 Sk-Ce

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Krzysztof Siarpiński
upr. nr MAZI0591/PWBE/16

Treść rysunku:
Plan rozmieszczenia urządzeń
elektrycznych na terenie budynku
– POZIOM +2

Faza:
Projekt budowlany

Strona: 29 **Skala:** 1:100 **Nr Rys:** E-09