

Projektant/Executive Architect

DECONE

KONRAD IDASZEWSKI

MARCIN LEWANDOWICZ

UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 144/2

61-863 POZNAN

TEL. +48 61 8525766

Współpraca

Klient/Client

TARGOWISKA SP. Z O.O.

UL. GÓRCEKA 1-4 61-483 POZNAN

Projekt/Project

PROJEKT TARGOWISKA ŚWIT
KWARTAŁ ZABUDOWY UL. ŚWIT/GROCHOWSKA/JUTRZENKI
Obręb 39 arkusz 2 działka 77
Obręb 39 arkusz 4 działka 2/38, 2/60

Sygnatura /Signature

01/05/PW/2017

05/2017

Branża /Branch

ELEKTRYCZNA

Przeznaczenie /Purpose

PROJEKT WYKONAWCZY

Podpis
Signature

Projektanci /Designers
Upewnienia/Certificate

mgr inż. Paweł Pomykański
UPR. NR WKP/ 0386/PWOE/09

Sprawdził/Verified by

Temat/Subject

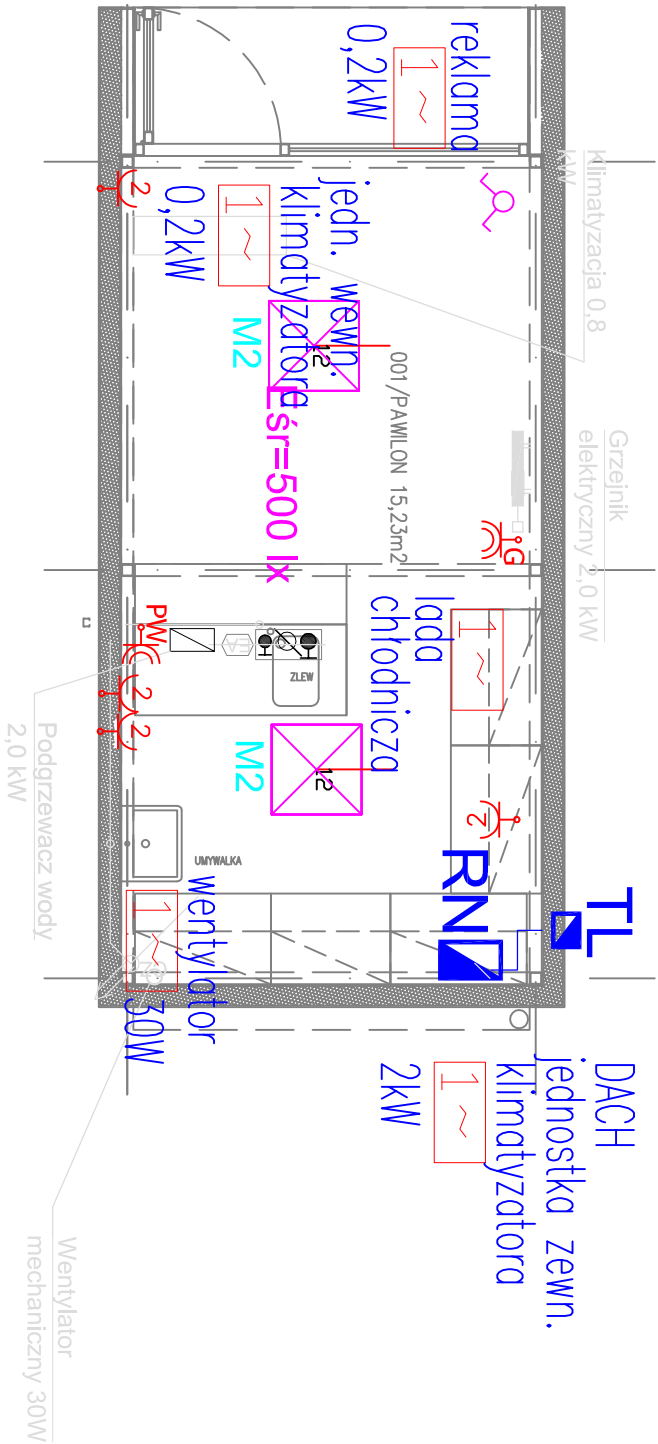
INSTALACJE ELEKTRYCZNE PWILONU Pb

Skala /Scale

Rysunek Nr/Sheet

1:200

E-03



UWAGI:

1. INSTALACJĘ ELEKTRYCZNĄ PRZEWIDZIANO W UKŁADZIESIECIOWYM TN-S, PRZEWODAMI KABELOWYMI MIEDZIANYMI TYPU YDY20-450/750V, I KABLAMI MIEDZIANYMI YKY20-1kV Z ZASTOSOWANIEM OSPRZĘTU ELEKTRYCZNEGO:
 - WYK. HERMETYCZNE - W POM. WILGOTNYCH
 - WYK. ZWYKŁE - W POM. SUCHYCH
2. PROWADZENIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH PRZEWIDZIANO:
 - W SYSTEMOWYCH LISTWACH KABLOWYCH

LEGENDA

- RN** ROZDZIELNICA ELEKTRYCZNA nN, WYK. SKRZYNKOWE, IP40
NAŚCIEENNE, METALOWE
- PN** POJEDYNCZE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V, 50Hz, 10/16A, IP44
- PN** PODWÓJNE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V, 50Hz, 10/16A, IP20
- PN** POJEDYNCZE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V, 50Hz, 10/16A, IP20
- PN** POJEDYNCZE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V, 50Hz, 10/16A, IP44: PW - ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ WODY, G - GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
- PN** WYPUST KABLOWY 1-FAZOWY

M2 OPRAWA OŚWIETLENIOWA, COMPACT LED 50W PLX 4000K

Z2 OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, DL 220 32W 4000K OPAL
- TYPU DOWNLIGHT