

Projektant/Executive Architect

DECONE

KONRAD IDASZEWSKI

MARCIN LEWANDOWICZ

UL. KAZIMIERZA WIELKIEGO 14A/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

Signature

Projektanci /Designers Upewnienia/Certificate				
mgr inż. Paweł Pomykański UPR. NR WKP/ 0386/PWOE/09				
Sprawdził/Verified by				

Temat/Subject

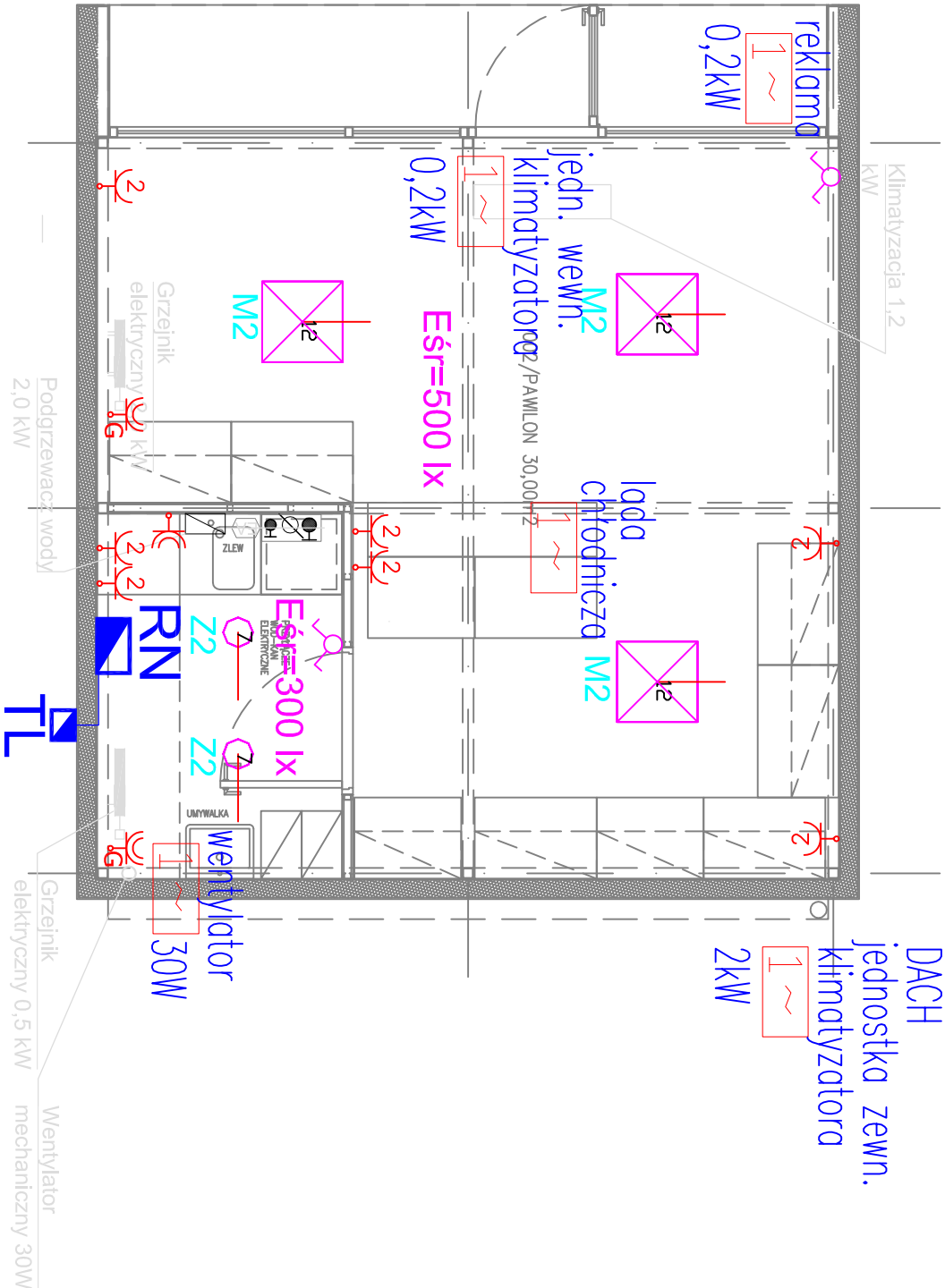
INSTALACJE ELEKTRYCZNE PWILONU Po

Skala /Scale

Rysunek Nr/Sheet

1:200

E-02



UWAGI:

1. INSTALACJE ELEKTRYCZNE PRZEWIDZIANO W UKŁADZIEŚCIEGOWYM TN-S, PRZEWODAMI KABELOKOWYMI MIEDZIANYMI TYPU YDYz-450/750V, I KABLAMI MIEDZIANYMI YKYz-1kV Z ZASTOSOWANIEM OSŁRZĘTU 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
NĄŚCIENNE, METALOWE
- Z** POJEDYNCZE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V,50Hz,10/16A, IP44
- Z2** PODWÓJNE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V,50Hz,10/16A, IP20
- Z2** PODWÓJNE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V,50Hz,10/16A, IP20
- Z2** POJEDYNCZE GNIAZDO WTYCZKOWE 1-FAZ.230V,50Hz,10/16A, IP44: PW - ELEKTRYCZNY PODGRZEWACZ WODY, G - GRZEJNIK ELEKTRYCZNY
- Z2** WYPUST KABLOWY 1-FAZOWY

- M2** OPRAWA OŚWIETLENIOWA, COMPACT LED 50W PLX 4000K
- Z2** OPRAWA OŚWIETLENIOWA LED, DL 220 32W 4000K OPAL - TYPU DOWNLIGHT