



# UWAGA!

1. WSZYSTKIE WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. STOSOWAĆ MATERIAŁY WYSPECYFIKOWANE W DOKUMENTACJI LUB RÓWNOWAŻNE INNYCH FIRM.
3. WSZYSTKIE ZMIANY WYMAGAJĄ AKCEPTACJI PROJEKTANTA I ZGODY ZAMAWIAJĄCEGO.

GSW	- Główna Szyna Wyrównawcza
RWC	- rozdzielnica n/t min. IP 44
RWC	- gniazdo n/t bryzgoszczelne 230V/16A min. IP 44
RWC	- łącznik n/t bryzgoszczelny min. IP 44
AW	- oprawa świetłówkowa 2x36W min. IP 44 z inwerterem 1h

**MK Projekt**  
**MAGDALENA KONIECZNA**  
 os. Powstań Narodowych 9/12, 61-213 Poznań  
 NIP: 7842283404 e-mail: mk\_biurowp.pl

TEMAT:	PROJEKT WYKONAWCZY INSTALACJI CENTRALNEGO OGRZEWANIA, INSTALACJI C.W.U. ORAZ WĘZŁA CIEPLNEGO	
ADRES	ul. Kantaka 8/9 dz. nr 36/2, 36/3 Poznań	
INWESTOR	Miasto Poznań reprezentowane przez Inwestora zastępczego -Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych Sp. z o.o. ul. Matejki 57 60-101 Poznań	
BRANŻA :	Elektryczna	
RODZAJ OPRACOWANIA :	PROJEKT WYKONAWCZY	
PRZEDMIOT	INSTALACJE ELEKTRYCZNE W POMIESZCZENIU WĘZŁA CIEPLNEGO	
OPRACOWAŁ:	PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Dariusz Zawada upr. nr WKP/0107/POOE/05	
DATA	Listopad 2016	NR RYS.
SKALA	1:50	<b>E01</b>