



OZNACZENIA:

-  - Istniejąca rozdzielnica elektryczna
-  - Gniazdo wtyczkowe IP44, 16A, 250V
- PW - Zasilanie podgrzewacza wody

UWAGI:

- Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m. in. rysunkami, opisami technicznymi, zestawieniami.
- Instalację prowadzić p/t.

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI:	
PIĘTRO	
POMIESZCZENIE	
1.01	KŁATKA SCHODOWA
1.02	KOMUNIKACJA
1.03	ŚWIETLICA
1.04	GABINET
1.05	SALA
1.06	SALA
1.07	PEDAGOG
1.08	GABINET LEXARSKI
1.09	PRACOWNIA INFORMATYCZNA
1.10	WC
1.11	WC
RAZEM	

GMINA DĄBROWA GÓRNICZA
UL. GRANICZNA 21
41-300 DĄBROWA GÓRNICZA

Projektant / Jednostka Projektowa:

EM-PROJEKT PRACOWNIA PROJEKTOWA
TOMASZ MOSKALEWICZ
UL. ŁACZĄCA 53, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
TEL.: 512 173 040



Nazwa projektu:

ADAPTACJA POMIESZCZEŃ NA PRZEDSZKOLE
W BUDYNKU ZESPOŁU SZKÓŁ NR 1
W DĄBROWIE GÓRNICZEJ

Adres obiektu:

ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 1
UL. KONOPNICKIEJ 56, 41-300 DĄBROWA GÓRNICZA
DZIAŁKA NR: 59/5 k.m. 44

Projektant:

mgr inż. Maciej Patucha
nr upr. SLK/4699/PWOWE/13

Podpis:

Tytuł rysunku:

INSTALACJA ZASILANIA GNIAZD
I URZĄDZEŃ ELEKTRYCZNYCH. PLAN PARTERU.

Branża:

E

Data:

07.2017 r.

Stadium:

PBW

Skala:

1:100

Nr rysunku:

E-01