



LEGENDA :

- Gniazdo 1- jednofazowe hermetyczne IP 44 P/T h=1,4 m
- Gniazdo 1- jednofazowe hermetyczne IP 44 P/T h=1,4 m
- Gniazdo 1- jednofazowe IP 20 P/T h=1,4 m
- Łącznik jednobiegowy h=1,4 m
- Łącznik grupowy h=1,4 m
- Łącznik schodowy h=1,4 m
- Łącznik krzyżowy h=1,4 m
- Oświetlenie sufitowe
- Oświetlenie ścienne
- Oświetlenie świetlówkowe 2x36W

SAMOCZYNNY WYŁĄCZENIE
ZASILANIA TN-S

MK PROJEKT - Pracownia Architektury - arch. Monika Krajewska

30-074 Kraków, ul. Kazimierza Wielkiego 58/5; tel. 12/638-99-22, kom.501-955-228

INWESTOR: Małopolskie Centrum Edukacji
Rafał Leśniak
ul. Podhalańska 4
34-700 Rabka Zdrój

LOKALIZACJA:
dz. nr 2/15 obr. Plac Grunwaldzki
przy ul. Dmowskiego we Wrocławiu

PROJEKT ADAPTACJI POMIĘSZEŃ BUDYNKU HANDLOWO-USŁUGOWO-
MIESZKALNEGO NA PRZEDSZKOLE I ŻŁOBEK

sierpień 2017

RZUT PARTERU - INSTALACJE ELEKTRYCZNE

skala 1:100

AUTOR PROJEKTU: inż. Bogdan Mitka upr.MAP/0055/POOE/03

Rys **E-01**