



- A1 - WYJŚCIE NA OŚWIETLENIE SUFITOWE
- B1 - PRIMA LED 240 830 1900lm OPAL 22W
- C1 - REGLUX 1040 830 LED 7400lm OPAL 67W
- AW1 - VDD-A4x1TA1H 120st.
- EW1 - OP1-A1,2TA1N
- Wyjście na oświetlenie boczne ścian
- Czujnik ruchu JQ-41/CR-5 Biały
- Wyłącznik jednobiegunowy As ŁP-1G/m/00 - Biały
- Wyłącznik dwubiegunowy As ŁP-2G/m/00 - Biały
- Wyłącznik schodowy ŁP-3G/m/00 - Biały

SIMAF Sp. z o. o. 44-100 GLIWICE, ul. KAROLINKI 58			
Inwestor:	Zakład Gospodarki Mieszkaniowej, ul. Kościuszki 17, 44-200 Rybnik		
Obiekt:	Zmiana sposobu użytkowania pomieszczeń parteru budynku na potrzeby Punktu Informacji Miejskiej		
Adres:	ul. Sobieskiego 20 44-200 Rybnik	Data: 12.2015r.	
Treść rys.	Instalacja oświetlenia podstawowego i awaryjnego - rozmieszczenie opraw	Branża: ELEKTRYCZNA	Skala: 1:50
Projektant	mgr inż. Tomasz Semla	Upr.bud. nr SLK/5343/PWOE/14	Rys. nr: E-2