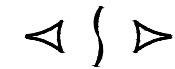


- LEGENDA:
- 1 - oprawa oświetleniowa np. PXF Lighting PX3760050 TORINO LED OPAL 595x595 38W 4000K
 - 2 - oprawa oświetleniowa np. PXF Lighting PX3000241 MODENA LED 19W 4000K z czujnikiem ruchu
 - 3 - oprawa oświetleniowa np. PXF Lighting PX4022195 VELO LED 9W 4000K
 - gniazdo wtyczkowe 230V IP44
 - gniazdo wtyczkowe 230V IP20
 - łącznik świecznikowy IP20
 - wypust 1-fazowy na urządzenie
 - AW - oprawa wyposażona w moduł awaryjny 1h
 - RE - rozdzielnia elektryczna
- UWAGA:
wentylatory zasilic z obwodu oświetlenia

1.01	Sala świetlicy 1	glazura	61,35 m2
1.02	Przedsionek	glazura	3,46 m2
1.03	Toaleta dla niepełnosprawnych/ damska	glazura	4,57 m2
1.04	Przedsionek	glazura	1,79 m2
1.05	Toaleta męska	glazura	1,62 m2
1.06	Wiatrołap	terakota	6,84 m2

**ALEKSANDER SAŁAGACKI ARCHITEKTURA**
50-241 Wrocław, ul. Henryka Pobożnego 16/38, tel. 607 69 35 79, e-mail: salagacki.a@post.pl

Projektant	inż. Czesław Żbik	97/85/UW	Podpis		Data IX. 2016
Asyst. proj.			Podpis		skala - 1:50
Obiekt: Budowa świetlicy wiejskiej w msc. Kamionna, dz. nr 30/2, 55-080 Kamionna					Nr rysunku
Temat: Rzut parteru - instalacja elektryczna					E-1