



Wykaz pomieszczeń: Parter

| Nr | Nazwa pomieszczenia | Pow. użytkowa [m ²] |
|-------|---------------------|---------------------------------|
| 1/01 | Sień | 5.90 |
| 1/02 | Umywalnia | 3.66 |
| 1/03 | WC | 7.54 |
| 1/04 | Kuchnia | 12.67 |
| 1/05 | Pokój | 25.88 |
| 1/06 | Pom. techniczne | 4.14 |
| 1/07 | Sala | 73.10 |
| RAZEM | | 132.89 |

TERMOMODERNIZACJA ŚWIETLICY WIEJSKIEJ W KOLANKOWIE

| | |
|----|---|
| E | LUXIONA Troil BERYL N LED O 5Y 2500LM E IP44 34 840 |
| RL | LUXIONA Troil RUBIN LOOK LED 5200LM PLX E IP44 21 840 / 600X600 |
| F | LUXIONA Troil X-WALL K9 LED 1300LM PLX E IP44 840 L-600 |
| ⊠ | Oprawa oświetleniowa z czujnikiem ruchu PHILIPS Botanic 2x23W |

Legenda:

- RG Rozdzielnica główna
- Punkt zasilający 400V, zakończony puszką IP44
- ⌚ Gniazdo IP44 2P+Z z przesłonami styków, Legrand CARIVA nr ref. 7736 28 + ramka nr ref. 7736 51
- ⌚ Gniazdo pojedyncze 2P+Z, Legrand CARIVA nr ref. 7736 24 + ramka nr ref. 7736 51
- ⌚ Gniazdo podwójne 2 x 2P+Z, Legrand CARIVA nr ref. 7736 18
- ⌚ Cariva Łącznik pojedynczy biały nr. katalogowy 77360, +ramka 773651
- ⌚ Legrand Cariva Łącznik świecznikowy biały nr. katalogowy 773605, +ramka 773651
- PU Uziom kompletny 3 metrowy ocynkowany, fi 20mm, typ 41.10, producent Elko-bis
- GSU/GSW - Główna Szyna Uziemiająca/Wyrównawcza
- Czujnik ruchu 360st. IP20, 1200W, biały OR-CR-203/W -prod. ORNO
- ⌚ Zasilanie wentylatora kanałowego, załączany wraz z oświetleniem
- ⊠ PWP Pożarowy Wylącznik Prądu, przycisk w obudowie czerwonej SP22 z maskownicą, prod. SPAMEL

| | | | | |
|---|--|-----------------------------------|-----------------------|-------------------|
| Marek Kubicki ul. Jasna 18 B/4 87-800 Włocławek Tel. kom. 502 250 517 e-mail: mkubicki@pro.onet.pl | Inwestycja: Termomodernizacja Świetlicy Wiejskiej w Kolankowie (kat. IX) /wg audytu energetycznego. | | | |
| | Tytuł rysunku: Rzut parteru – instalacje elektryczne | | | |
| | Projektant: mgr inż. Andrzej Raczkowski | Nr uprawnień: POM/0010/P00E/14 | Data: 15.05.2016r. | Podpis: |
| | Stadium: Projekt budowlany | Branża: Elektryczna | Skala: - | Nr rysunku: 01 |
| | Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu stanowią własność projektantów i mogą być stosowane, powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia, z zastrzeżeniem wszystkich skutków prawnych. | | | |
| | | | | Nr str.: |