



- LEGENDA
- Gniazdo wtykowe pojedyncze z bolcem 1-f 230V 50Hz 1P44
 - Gniazdo wtykowe podwójne z bolcem 1-f 230V 50Hz IP20
 - Gniazdo wtykowe pojedyncze z bolcem 1-f 230V 50Hz 1P20
 - Gniazdo wtykowe pojedyncze 3-f 400V 50Hz
 - Łącznik jednobiegunowy
 - Łącznik grupowy
 - Łącznik schodowy
 - RG Rozdzielnica główna zabezpieczeń elektrycznych
 - u.p. Szyna ekwipotencjalizująca
 - Wypust oświetlenia zew. ster. ruchem YDYzo 3x1,5mm2
 - Główny Wyłącznik Prądu
 - Droga ewakuacyjna
 - WYJŚCIE EWAKUACYJNE Wyjście ewakuacyjne
 - Gniazdo RTV
 - Gniazdo telefoniczne / internerowe 2x RJ45
 - Oprawa - LED Philips Gondola BWG201 1xLED700-/830 PSU WH 24W
 - Oprawa - LED Philips Gondola BWG201 1xLED700-/830 PSU WH 24W - sterowana czujką ruchu
 - Oprawa - LED Philips Gondola BWG201 1xLED700-/830 EL-3 PSU WH 24W z podtrzymaniem awaryjnym
 - Oprawa - LED Philips BCS460W22L1 1xLED48/840-MLO-PC (nasufitowe)
 - Oprawa - LED Philips BPS460W22L1 1xLED48/840-MLO-PC (zwieszane)
 - Oprawa - LED Philips BCS460W22L1 1xLED24/840-MLO-PC (nasufitowe)
 - Oprawa - LED Philips RC120B 1x LED27S/840 W60L60 VAR -PC (do zabudowania)
 - Trasy koryt kablowych

Wersja Opis Data

S I E R G I E J

s t u d i o

a r c h i t e k t u r y

tel/fax +48 71 332 62 30
mobile +48 604 539 771
email studio@siergiejstudio.pl
biuro ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

Inwestor:
Urząd Gminy Trzcinica
ul. Jana Pawła II 47, 63-620 Trzcinica

temat:
Budowa przedszkola 2-oddziałowego wraz z przyłączami
ul. Lipowa 34, 63-620 Laski, dz. nr 447/3, 447/4

główny projektant / numer uprawnień: MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA podpis:
projektant: MGR INŻ. Tomasz Gęsikiewicz 348/DOŚ/10
sprawdzający: MGR INŻ. Konrad Bielan 388/DOŚ/09

branża: format: skala: data:
SANITARNA 420X594 1:100 2014-12

nazwa rysunku:
**RZUT_DACHU
INSTALACJA_ODGROMOWA**

numer projektu stadium branża numer rysunku wersja
1404 - PB - E - E02 - V00