


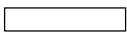




LEGENDA :

-  - Gniazdko wtykowe podwójne p/t 230V 16A+N+PE
-  - Puszka elektryczna p/t IP20
-  - Przewód do zasilania gniazd YDYzo 3x2,5mm2

| ZESTAWIENIE POWIERZCHNI "PARTER" | |
|----------------------------------|---------------------|
| Lp | NAZWA POMIESZCZENIA |
| 21 | SALA BANKIETOWA |
| 22 | SALA SPOTKAŃ I |
| 23 | SALA SPOTKAŃ II |

Ściany istniejące - 

Wentylacja grawitacyjna - 

 - Hydrant

**ROBI SYSTEM**

BIURO TECHNICZNO - HANDLOWE
architektura - konstrukcja - inżynieria
ul. Mickiewicza 22a, 97 - 500 Radomsko
tel./fax 44 683 59 25, tel. kom. 784 014 019
e - mail: drzazgarobert@gmail.com

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone - (DZ. U. Nr. 34/52 poz. 234).
Rozpowszechnianie i kopiowanie bez zgody autora jest zabronione.

Projekt zamienny rozbudowy i przebudowy budynku Domu Ludowego
w Łękawie , wraz z urządzeniami budowlanymi, gm. Bełchatów
nr ewid. gruntu 105/3, obręb 12 Kalisko - Kąsie, 97-400 Bełchatów

NR RYS.
4

Data 05. 2022.
Skala 1 : 100

| NAZWA RYSUNKU | Rzut piętra - instalacja elektryczna gniazd wtykowych | | elektryczna |
|-------------------------------------|---|------------------|-------------|
| | imie i nazwisko | (nr uprawnień) | podpis |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA (projektował) | inż. Robert Kucharski | LOD/0622/PWOE/06 | |
| BRANŻA ELEKTRYCZNA (sprawdził) | inż. Franciszek Chojnacki | 1/97 | |