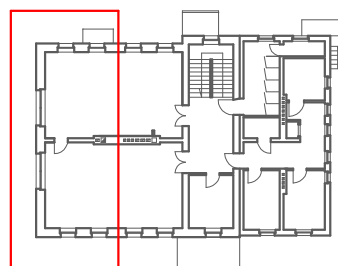


| L.P. | POMIESZCZENIE         | POWIERZCHNIA         |
|------|-----------------------|----------------------|
| 2.1  | Sala zajęć            | 52,18m <sup>2</sup>  |
| 2.2  | Sala zajęć            | 52,77m <sup>2</sup>  |
| 2.3  | Komunikacja           | 18,73m <sup>2</sup>  |
| 2.4  | Pomieszczenie biurowe | 10,64m <sup>2</sup>  |
| 2.5  | Pomieszczenie biurowe | 9,96m <sup>2</sup>   |
| 2.6  | Pomieszczenie biurowe | 10,28m <sup>2</sup>  |
| 2.7  | Komunikacja           | 25,62m <sup>2</sup>  |
| 2.8  | Magazyn               | 3,36m <sup>2</sup>   |
| 2.9  | Sanitariaty           | 12,03m <sup>2</sup>  |
| 2.10 | Magazyn               | 7,73m <sup>2</sup>   |
| 2.11 | Sanitariat personelu  | 2,76m <sup>2</sup>   |
| Σ    |                       | 212,96m <sup>2</sup> |



#### LEGENDA:

----- zasilanie klimakonwektorów YDY 3x1,5mm

#### UWAGI:

1. Sterownik klimakonwektora połączyć z klimakonwektorem odpowiednim przewodem zalecanym przez danego producenta. Dopuszcza się prowadzenie przewodu w tynku lub w korycie elektroinstalacyjnym

# K&K

**KAPICA KARPIAK TECHNIKA GRZEWcza I SANITARNA**

44-200 RYBNIK UL. SZKOLNA 46, TEL. 32 4237177, 32 4229376

FAX. 32 4229377, EMAIL: kapicakarpiak1@gmail.com

|                   |   |                          |                          |
|-------------------|---|--------------------------|--------------------------|
| Temat zadania:    | <b>INSTALACJA POMP CIEPŁA DLA PRZEDSZKOLA NR 22<br/>W RYBNIKU DZIELNICY GOTARTOWICE</b> |                          |                          |
| Temat rysunku:    | <b>RZUT PIĘTRO -<br/>INSTALACJE ELEKTRYCZNE</b>   |                          | Data:<br>10.2016         |
| Adres inwestycji: | ul. Gotartowicka 24<br>44-251 Rybnik dz. Gotartowice                                    |                          | Skala:<br>1:100          |
| Inwestor:         | Miasto Rybnik<br>ul. B. Chrobrego 2, 44-200 Rybnik                                      |                          | Nr rys.<br><b>IE/1.3</b> |
| Projektant:       | inż. Andrzej Zielonka   | upr. nr SLK/1262/POOE/06 |                          |
| Sprawdzający:     | mgr inż. Mieczysław Pawlik  | upr. nr 62/84            |                          |