

























| NR<br>POM. | NAZWA<br>POM. | POW.<br>UŻYT.<br>[m <sup>2</sup> ] |
|------------|---------------|------------------------------------|
| 1          | WC            | 10,72                              |
| 2          | GAB. GIN.     | 31,38                              |
| 3          | ŁAZIENKA      | 3,54                               |
| 4          | PORADNIA      | 17,51                              |
| 5          | PORADNIA      | 13,35                              |
| 6          | FIZYKOTER.    | 16,99                              |
| 7          | LABOR.        | 10,48                              |
| 9          | LABOR.        | 17,56                              |
| 10         | LABOR.        | 17,46                              |
| 11         | WC            | 10,72                              |
| 12         | KORYTARZ      | 17,99                              |
| 13         | LABOR.        | 21,12                              |
| 14         | LABOR.        | 17,20                              |
| 15         | LABOR.        | 13,13                              |
| 16         | LABOR.        | 12,08                              |
| 17         | KL. SCHÖD.    | 11,69                              |
| 18         | HOL           | 10,58                              |
| 19         | HOL           | 19,47                              |
| 20         | HOL           | 14,25                              |
| 21         | PRZEDS.       | 6,45                               |
| 22         | GAB. LEK.     | 10,35                              |
| 23         | SALA ZAB      | 13,71                              |
| 24         | SALA ZAB      | 17,19                              |
| 25         | HOL           | 15,33                              |
| 26         | WC            | 10,41                              |
|            |               | Σ 363,59                           |

## LEGENDA

- |   |   |
|---|---|
|    | Oprawa oświetleniowa LED 4400LM PLX E IP44 34 840 / 600X300   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 4400LM PLX DALI IP44 34 840 / 600X300  |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 2000lm IP44 M-PRM  |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 3300lm M-PRM   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 8800LM M-PRM SH E IP65 840   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 5200LM M-PRM SH E IP65 840   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 4400LM OPAL E IP65   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 5200LM OPAL E IP65   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 4400LM MICRO-PRM E 24 840 L=1200   |
|    | Oprawa oświetleniowa LED 1300LM E 24 840 IP44   |
|    | OPRAWA AWARYJNA LED, natynkowa, tryb pracy: ciemny, 1W, 1H, autotest, optyka do oświetlania drogi ewakuacyjnej    |
|    | OPRAWA AWARYJNA LED, natynkowa, tryb pracy: ciemny, 1W, 1H, autotest, optyka do oświetlania przestrzeni otwartej  |
|    | OPRAWA AWARYJNA ZEWNĘTRZNA LED 1500LM, szyba hartowana matowa, tryb pracy: ciemny, 2H, autotest + termostat, IP65 |
|    | OPRAWA EWAKUACYJNA LED, tryb pracy: jasny, 1W, 1H, autotest   |
|    | OPRAWA EWAKUACYJNA LED, tryb pracy: jasny, 1,2W, 1H, autotest, montowana do stropu                                |
|   | Łącznik krzyżowy 16A, 250V AC   |
|  | Łącznik schodowy podwójny 16A, 250V AC  |
|  | Łącznik schodowy pojedynczy 16A, 250V AC  |
|  | Łącznik schodowy pojedynczy 16A, 250V AC, IP44  |
|  | Łącznik dwubiegunowy 16A, 250V AC   |
|  | Łącznik dwubiegunowy 16A, 250V AC, IP44   |
|  | Łącznik jednobiegunowy 16A, 250V AC   |
|  | Łącznik jednobiegunowy 16A, 250V AC, IP44   |
|  | Czujnik obecności 360° ( natynkowy) 230V AC, z regulacją natężenia oświetlenia i opóźnieniem wyłączenia           |

TOx/y 

|             |           |
|-------------|-----------|
| ORIENTACJA: |           |
| schemat:    | kierunek: |
|             |           |

1. Rysunek należy rozpatrywać równolegle z projektami branżowymi;
2. W zakresie nieokreślonym w dokumentacji projektowej obowiązują:
  - Prawo Budowlane oraz obowiązujące "warunki techniczne", ustawy i rozporządzenia;
  - Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych (wg ITB);
  - obowiązujące Normy (wg P.K.N.);
  - instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów budowlanych i instalacyjnych;
3. Przed przystąpieniem do realizacji, w fazie wykonawczej, wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie;
4. **WSZELKIE PRACE WYKONAĆ ZGODNIE Z TECHNOLOGIA PRODUCENTA Z UŻYCIEM SYSTEMOWYCH AKCESORIÓW, ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ;**
5. **INWENTARYZACJA BOSTAŁA OPRAWIANA W ZAKRESIE NIEZBĘDNYM DO WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH;**

**RYSUNEK ZAMIENNY Z DN. 20.01.2017**  
Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.  
ul. Klemensa Janickiego 20B, 60-542 Poznań

|                |  |                |   |                     |
|----------------|--|----------------|---|---------------------|
| Projektant Gł. | imię i nazwisko:<br>mgr inż. Krzysztof Rechnia   |                | numer uprawnień:<br>WKP/0260/PWOE/15<br>w specjalności elektrycznej | podpis:             |
| projekt:       | Termomodernizacja budynków szpitalnych w Gołdapi   |                |   |                     |
| obiekt:        | Budynek Administracyjny (biurowy)<br>ul. Słoneczna 7, 19-500 Gołdapi dz. ewid. nr 671/11 |                |   | sygnatura projektu: |
| inwestor:      | Powiat Gołdapski<br>ul. Krótka 1, 19-500 Gołdap  |                |   | data:<br>12.2014    |
| tytuł rysunku: | Instalacja oświetleniowa - poziom 0  |                |   | skala:<br>1:100     |
| część rys.:    | branza:  | faza projektu: | format arkusza:   | numer rysunku:      |
| 1/1            | Elektryka  | PB             | 700x297   | E-02                |

Projekt chroniony prawami autorskimi - Dz.U.1994 Nr24 poz.83; Wszelkie prawa zastrzeżone / All rights reserved. Powielanie, rozpowszechnianie, wykorzystywanie, wpraadanie zmian bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione! Prawa Autorskie dla / Copyright by: Centrum Projektu EKO-INVEST Sp. z o.o.