



Zestawienie pomieszczeń budynku  
biurowego - piwnica

Nr pom.	Funkcja	Wys. [m]	Pom. lokalu Pu [m, pu]
1	Korytarz	2,50	7,1
2	WC	2,50	3,1
3	Toaleta	2,50	11,2
4	Archiwum	2,50	17,4
5	Kotłownia	2,50	17,1
6	Pom. gosp.	2,50	9,0
7	sala konferencyjna	2,50	32,34
Powierzchnia łączna			97,24

- Objaśnienia
- Gniazdo wtyczkowe 2P+PE, podwójne, p/t, 16A/250V, IP20 z puszką pogłębioną
  - Gniazdo wtyczkowe 2P+PE, pojedyncze, p/t, 16A/250V, IP44
  - Wypust zasilający
  - Zdecentralizowana wentylacja pomieszczeń
  - Wyłącznik pożarowy
  - Przewody – trasy w rurkach ochronnych
  - Przewody – trasy p/t
  - proj. trasa WLZ
  - RG Rozdzielnica główna
  - RK Rozdzielnica kotłowni
  - PP Puszka połączeniowa WLZ, p/t

D:\Projekty\LOGO.png

PRZEMYSŁAW BŁOCH  
ul. Energetyków 7/114 65–729 Zielona Góra  
NIP: 973 05 43 143, tel. 698 111 531

obiett:

Przebudowa i modernizacja budynku biurowego

adres:

Bolesławiec, ul. B. Chrobrego 3

tytuł rys.:

Piwnica – plan instalacji gniazd

projektant:

mgr inż. Arkadiusz Sadowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektroenergetycznej nr 130/90/ZG

podpis:

opracował:

mgr inż. Jarosław Wirszyć

podpis:

sprawdził:

inż. Władysław Sadowski uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności elektroenergetycznej nr 190/77/ZG

podpis:

skala:

1: 50

data:

12.01.17

nr rys.:

E – 1