



Zestawienie pomieszczeń piwnic	
Numer	Nazwa

-01	Komunikacja
-02	Komunikacja
-03	Schody
-04	Toaleta niepełnosprawnego
-05	Szatnia i śniadalnia bufetu
-06	Toaleta
-07	Przedsionek
-08	Toaleta
-09	Komunikacja
-10	Magazynek
-11	Śniadalnia
-12	Magazynek
-13	Pomieszczenie gospodarcze
-14	Szatnia kobiet
-15	Toaleta
-16	Komunikacja
-17	Szatnia mężczyzn
-18	Toaleta
-19	Pomieszczenie wodomierzy
-20	Pom. do adaptacji pod bufet
-21	Salka konferencyjna
-22	Pom. na odpadki
-23	Zaplecze
-24	Zaplecze
-25	Komunikacja
-26	Pomieszczenie energetyczne
-27	Pomieszczenie techniczne

LEGENDA:

- Gniazdo podwójne 1-fazowe
- Gniazdo podwójne 1-fazowe IP44
- Dwa gniazda 1-f komputerowe
- Gniazdo 3-f z wyłącznikiem IP44
- Wypust elektryczny
- Przełącznik jednobiegunowy
- Przełącznik jednobiegunowy IP44
- Przełącznik schodowy
- Przełącznik schodowy IP44
- Przełącznik świecznikowy
- Przełącznik świecznikowy IP44
- Przełącznik krzyżowy
- Przełącznik krzyżowy IP44
- Wentylator (wg. br. wentylacyjnej)
- Korytko kablowe KPJ100H60/3+PKJ200/3
- Korytko kablowe KPJ100H60/3+PKJ100/3
- Korytko kablowe KPJ50H50/3+PKJ50/3
- Pion techniczny KBJ300H100/3+PZKJ300/3
- Główna szyna wyrównawcza
- BASE 1X36W EVG ns. IP44
- BASE 2X9W ns. IP44
- TRIO 2X28W ns. IP44
- COSMO4 1X36W EVG ns. IP65
- COSMO4 2X36W EVG ns. IP65
- MARINA 2X18W ns. IP65
- DQ 2X32W.T EVG ds. IP20
- DN CE 2X26W.T EVG ns. IP20
- Moduł AW 1h
- MONITOR1 1X8W ns. IP40 1h
- MONITOR2 1X8W ns. IP40 1h

Wszelkie zmiany uzgodniać z projektantem.
Ostatnio materiały i technologia za pomocą znalezionych i nazw handlowych użyto w celu dostarczenia dokładnego opisu elementów budowlanych. W każdym przypadku dopuszcza się zastosowanie materiałów i technologii równoważnych.

Biuro Projektowe "Art-Faktory", s.c.
arch. Paweł Spędzia, Wioletta Spędzia
39-200 Dębica, ul. Powstania Styczniowego 4
tel-fax +48 14 6813 565
REGON 691539933
NIP 872-20-81-549



Centrum aktywności społeczno - gospodarczej
"Stara Kuchnia" w Rejowcu Fabrycznym
Lokalizacja
Rejowiec Fabryczny, dz. nr 33/6, 34/12, 34/14, 34/5,
34/3, 35/4, 34/1, 35/7, 35/6, 36/4, 36/5 OBR. 3
Inwestor
Miasto Rejowiec Fabryczny
Adres Inwestora
ul. Lubelska 16, 22-170 Rejowiec Fabryczny

Branża
ELEKTRYCZNA
PROJEKT WYKONAWCZY

Rzut przyziemia – plan instalacji elektrycznej

Projektował inż. Tomasz Więcek
MAP/0177/PWOE/07 SPEC. INSTALACYJNA
Opracował

mgr inż. Artur Gawęłczyk
MAP/0039/PWOE/11 SPEC. INSTALACYJNA

Data styczeń 2012 Nr rys. 3.9
Skala 1 : 100 Nr proj. 03/2010