



LEGENDA:

- 2 GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE, 230V/16A
(2 - DWA GNIAZDA W ODDZIELNYCH PUSZKACH)
- GNIAZDO WTYCZKOWE POJEDYNCZE, 230V/16A
BRYZGOSZCZELNE IP 44
- GNIAZDO WTYCZKOWE 3x230/400V 16A
BRYZGOSZCZELNE IP 44 Z WYŁĄCZNIKIEM
- WYPUST DLA ZASILANIA URZĄDZENIA, 1-FAZOWY,
230V
- WYPUST DLA ZASILANIA URZĄDZENIA, 3-FAZOWY,
3x230/400V
- TK/103 NUMER PROJEKTOWANEGO OBWODU ELEKTRYCZNEGO
[NUMER TABLICY/NUMER ZABEZPIECZENIA]

Wykaz pomieszczeń projektowanych		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow., m ²
101	Pom. socjalne	18,8
102	Magazyn śr. czystości	2,3
103	Toaleta pracowników	7,3
104	Komunikacja	3,3
105	Kuchnia	45,4
106	Magazyn termosów	3,0
107	Magazyn podręczny	5,0
108	Magazyn śr. czystości	2,5
109	Toaleta prac. kuchni	8,1
110	Pom. gospodarcze	1,9
111	Pom. socjalne prac. kuchni	13,1
112	Korytarz	8,4
113	Zmywalnia	8,4
113 a	Mycie termosów	3,2
114	Kredens	11,8
115	Magazyn	2,5
116	Komunikacja	2,5
117	Magazyn produktów suchych	2,2
118	Chłodnie	10,6
119	Obieralnia, wyparzanie jaj	11,4
120	Magazyn warzyw	4,8
121	Korytarz	8,4

- Ściany projektowane, gipsowo-kartonowe gr. 10 cm i 7,5cm
- Ściana projektowana, gipsowo-kartonowa, o odporności ogniowej
- Elementy o odporności ogniowej
- Granica projektowanej strefy pożarowej
- Zamurowywane otwory
- Wyburzenie stropu maszynowni, zasłepienie otworu po dźwigu gastronomicznym
- Wyburzane ściany
- Nawietrzniki i nawiewy
- Wymieniana stolarka okienna- okna o odporności ogniowej
- Projektowane wpusty podłogowe
- Projektowane odwodnienie liniowe
- Pozostawiane istniejące wpusty podłogowe
- Likwidowane istniejące wpusty podłogowe

UWAGA
Podane wymiary na osiach drzwi oznaczają projektowany wymiar w świetle ościeżnicy

Obudowy rur wykonać z płyt G-K przeznaczonych do obudowania szachtów

PRACOWNIA PROJEKTOWA - DANUTA FREDOWICZ		
PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY KUCHNI W PRZEDSZKOLU NR 39 W DĄBOWIE GÓRNICZEJ		inwestor: GM. DĄBROWA GÓRNICZA
branża: ELEKTRYCZNA PB	treść: INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH RZUT PARTERU	data: III.2016
projektował: Inż. Marłusz STROJNY upr. bud. SLK/0956/PWOE/05	skala: 1:50	nr proj.: 3/2016
sprawił: mgr inż. Andrzej NESSMANN upr. bud. 732/01	nr rys.: E-104	

NINIEJSZE OPRAWOWANIE STANOWI DZIEŁO AUTORSKIE I PODLEGA OCHRONIE ZGODNIE Z USTAWĄ 83 Z DNIA 04.02.1994 O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH