



- Wszystkie wymiary na rysunku podano w centymetrach a rzędne w metrach.
- Rysunku nie wolno skalować ani modyfikować.
- Nie mierzyć wymiarów z rysunku, wymiary sprawdzać w naturze. Projekt architektoniczny należy rozpatrywać z projektem konstrukcyjnym i projektami branżowymi. Architekt winien być powiadomiany o wszelkich niezgodnościach. Prawa autorskie do powyższego rysunku zastrzeżone są przez Projektanta.
- Wszystkie materiały wykończeniowe oraz urządzenia podlegają procedurze zatwierdzeń materiałowych. Jest ona nadrzędna w stosunku do opisów zamieszczonych na rysunkach, które mają charakter informacyjny. Wszystkie zastosowane materiały budowlane muszą posiadać wymagane prawem atesty i spełniać polskie normy.
- Wszystkie rysunki warsztatowe wykonywane przez wykonawców robót przedłożyć do uzgodnienia z architektem.
- Odporność ognia elementów budynku wg. opracowania przeciwpożarowego. Wszystkie elementy budowlane oddzielenia w zakresie ich parametrów R, E, I należy odnieść do wymagań wynikających z ustalonego podziału stref pożarowych.
- Dla obszarów o skomplikowanym układzie przestrzennym szczegółowe informacje do wytyczenia wymagać będą konsultacji z geodetą i wydane będą jako uzupełnienia dla tego rysunku.
- Wypożyczenie ruchome i aranżacje pomieszczeń rysowano jako przykładowe.
- Przed zamowieniem stolarki wymiary otworów sprawdzić na budowie.
- Nawierzchnia dojść do budynków, schodów i pochylni zewnętrznych i wewnętrznych, ciągów komunikacyjnych i posadzek w garażu powinna być wykonana z materiałów niepowodujących niebezpieczeństwa poślizgu.
- Wymiary otworów windowych do potwierdzenia z dostawcami urządzeń.
- Elementy mafej architektury, detali oraz rozwiązań architektonicznych wg projektu wykonawczego.
- Wszelkie proponowane w realizacji zmiany względem Projektu Budowlanego należy uzgodnić z Głównym Projektantem. Zmianę należy przedstawić w formie propozycji lub rozwiązania projektowego do akceptacji.
- W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki tech. wykonania i odbioru robót budowlano- montażowych (wg Ministra Budownictwa i Instytutu Techniki Budowlanej),
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (P.K.N.),
 - instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia, atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlanych – instalacyjnych,
 - przepisy techniczne instytucji kontrolujących jakość materiałów i wykonywanych robót.

Zestawienie Pomieszczeń				
Nr.	Nazwa pomieszczenia	Rodzaj posadzki	Wysokość	Powierzchnia
001	Śmietnik	Płytki	300	36,70
002	Toaleta Damska	Płytki	300	4,44
003	Toaleta Męska	Płytki	300	4,75
004	Pom. porządkowe	Płytki	300	7,30
005	Biuro	Płytki	300	19,24
				72,43 m²

LEGENDA	
	gniazdo pojedyncze nł 230V 16A IP44
	gniazdo pojedyncze pł 230V 16A

TAR

Nazwa inwestycji:
PROJEKT TARGOWISKA
GMINNEGO W
KOZIEGŁOWIACH –GMINA
CZERWONAK
Inwestor:
URZĄD GMINY CZERWONAK
UL. ŹRÓDLANA 39
62-004 CZERWONAK

Działka
DZIAŁKA NR EW. 107/85
CZĘŚĆ DZIAŁEK NR EW.
106/38, 107/13
107/26, 106/24
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA
302104_2
GMINA CZERWONAK
OBREB: 006 – KOZIEGŁOWY
Jednostka Projektowa:

m.m

MOM Architekci Woźna 9c/5

Poznań 61-777

biuro@mom.com.pl

Branża: elektryczna – Projektant
mom.com.pl

mgr inż. Dariusz Zawada
WKP/0107/POOE/05

UWAGA! NINIEJSZE OPRAWOWANIE
JEST CHRONIONE PRAWEM
AUTORSKIM ZGODNIE Z USTAWĄ „O
PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH
POKREWNYCH” (DZ.U.94/24/83).
WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWARTE
W TYM OPRAWOWANIU STANOWIĄ
WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ MOM
ARCHITEKCI ORAZ JEGO AUTORÓW

Data 03.2018r
Faza Projektu PB
Format A3
Skala 1:100, 1:1

Nr. rysunku F.02

Instalacja gniazd wtykowych