

1. WSZELKIE DZIAŁANIA BUDOWLANE WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM. W PRZYPADKU ZAISTNIAŁYCH ROZBIEŻNOŚCI LUB PROBLEMÓW NALEŻY BEZWZGLĘDNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC.
2. WYKONAWCA NIE MOŻE WYKORZYSTYWAĆ JAKICHKOLWIEK WYKRYTYCH EWENTUALNYCH BRAKÓW LUB BŁĘDÓW NA SWOJĄ KORZYŚĆ. W PRZYPADKU GDY WYKONAWCA WYKRYŁ BŁĄD, POWINIEN NATYCHMIAST POINFORMOWAĆ INWESTORA I AUTORA PROJEKTU, ABY MOŻLIWE BYŁO SKORYGOWANIE. WSZYSTKIE DOSTRZEŻONE BŁĘDY, LUB NIEDOKŁADNOŚCI PROJEKTU NALEŻY ZGŁASZAĆ AUTOROM PROJEKTU NATYCHMIAST, PO ROZPOCZĘCIU ROBÓT BUDOWLANYCH.
3. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z CAŁYM WIELOBRANŻOWYM PROJEKTEM WYKONAWCZYM, KTÓREGO JEST INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ.
4. NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO NA PODSTAWIE WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU: PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY POZIOME; ROZWIĄZANIA WYNIKAJĄCE Z RÓŻNIC WYMIARÓW PODANYCH NA RYSUNKU I WYMIARÓW RZECZYWISTYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z PROJEKTANTEM.
5. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONYWAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁAŚCIWYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
6. WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET NIEZBĘDNYCH ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTÓW.
7. WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKOŃCZENIOWE, UŻYTKOWE, EKSPLOATACYJNE NALEŻY WYKONYWAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI I PRZEWDZIANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁAŚCIWYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.
8. DO PRAC BUDOWLANYCH I WYKOŃCZENIOWYCH NALEŻY STOSOWAĆ MATERIAŁY O NAJWYŻSZYCH PARAMETRACH TECHNICZNYCH I NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI, ORAZ POSIADAJĄCE ODPowiednie AKTUALNE ATESTY I CERTYFIKATY DOPUSZCZAJĄCE ICH STOSOWANIE W TAKICH OBIEKTACH POTWIERDZONE WYMAGANYMI OCENAMI ZGODNOŚCI ORAZ APROBATĄ TECHNICZNĄ.

- GNIAZDKO Z KLAPKĄ (230V, IP44)
- GNIAZDKO POJEDYŃCZE (230V)
- GNIAZDKO USB
- GNIAZDKO 2xRJ45
- GNIAZDKO TV+RD+SAT
- GNIAZDKO HDMI
- GNIAZDKO 3 FAZOWE (400V)
- GNIAZDKO POJEDYŃCZE (230V) ISTNIEJĄCE

- WYPUST OŚWIETLENIOWY SUFITOWY. ZAPAS KABLA 1M.
- WŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY PODWÓJNY
- WŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY POJEDYŃCZY
- WYPUST ZASILAJĄCY
- WŁĄCZNIK OŚWIETLENIOWY PODWÓJNY ISTNIEJĄCY

- L1 Lampa zwieszana Ø122cm, LED
- L2 Lampa wpuszczana 60x60cm, LED
- L3 Lampa zwieszana 86cm LED
- L4 Lampa zwieszana 142cm LED

WELCOME POINT. RZUT ELEKTRYKI

AUTORSKA PRACOWNIA PROJEKTOWA ARCHITEKA TOMASZ KARPOWICZ		
UL. JABŁONIOWA 20/113 80-175 GDAŃSK TEL. (58)500 83 83 WWW.ARCHITEKA.NET		
PROJEKT ARANŻACJI WNETRZA LOKALU UŻYTKOWEGO		
adres obiektu budowlanego: UL. WITA STWOSZA 53 80-308 GDAŃSK		
tytuł rysunku: RZUT ELEKTRYKI		
faza:	PROJEKT WYKONAWCZY	branża: ARCHITEKTURA
autor:	mgr inż. arch. Tomasz Karpowicz	PO/KK/238/2008
opracowanie:	mgr inż. arch. Julia Selimova	
skala: 1:8	SIERPIEŃ 2023	rys: AW-4 - 22 -