



OZNACZENIA:	
	- Rozdzielnica elektryczna
	- Rozdzielnica elektryczna istniejąca
	- Zestaw gniazd 3x230V DATA, 3xRJ45
	- Gniazdo wtykowe 3P+Z, 250V, 16A, IP20
	- Gniazdo wtykowe 3P+Z, 250V, 16A, IP44
	- montaż podtynkowy
	- montaż natynkowy
	- Wyput zasłagiący 3-fazowy
	- Wyput zasłagiący 1-fazowy
	- Szyna ekwipotencjalna
	- Miejsowa szyna wydławawca
	- Rozdzielnica elektryczna
	- Wyput sufitowy zapasem kabla min. 2.0m
	- Centrala wentylacyjna
	- Nagrzewnica
	- Jednostka zewnętrzna klimatyzacji
	- Jednostka wewnętrzna klimatyzacji
UWAGI:	
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m.in. opisami technicznymi, rysunkami.	
2. Gniazda elektryczne i logiczne (RJ45) instalować w ramach wielokrotnych, np.:	

OZNACZENIA:	
	- Rozdzielnica elektryczna
	- Rozdzielnica elektryczna istniejąca
	- Łącznik oświetleniowy pojedynczy 250V, 16A, IP44
	- Łącznik oświetleniowy świecznikowy 250V, 16A, IP20
	- montaż podtynkowy
	- montaż natynkowy
	- Czujnik ruchu i obecności 230V, 10A, dwukąta 360°
	- Obwody oświetleniowe V1
	- Oświetlenie BARI Q LED 4000K
	- Oświetlenie BARI Q LED 4000K
	- Oświetlenie BARI Q LED 4000K
	- Oświetlenie awaryjne AW1
	- Oświetlenie awaryjne AW2
	- Oświetlenie ewakuacyjne EW1 jednostronna
	- Oświetlenie ewakuacyjne EW2 dwustronna
UWAGI:	
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m.in. opisami technicznymi, rysunkami.	

OZNACZENIA:	
	- Kamera wewnętrzna kopułowa
	- Miejsowa szyna wydławawca
	- Rozdzielnica elektryczna
	- Kamera wewnętrzna
UWAGI:	
1. Rysunek należy rozpatrywać łącznie z innymi dokumentami m.in. opisami technicznymi, rysunkami.	

UWAGA:
1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO REALIZACJI WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
2. NINIEJSZY RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRACY WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RÓŻNICE W WYKONAWCZYM I WYMIAROWY WYKONAWCZYM.
3. NALEŻY PRACOWAĆ TYLKO W OPIARCU O WYMIARY PODANE NA RYSUNKU. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRACY WYKONAWCA POWINIEN SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE WSZYSTKIE RÓŻNICE W WYKONAWCZYM I WYMIAROWY WYKONAWCZYM.
4. WSZYSTKIE ROBÓTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
5. RYSUNKI TECHNICZNE ORAZ OPIS ROZPATRYWAĆ JAKO CAŁOŚĆ OPRACOWANIA.
6. WSZYSTKIE PRACE NALEŻY WYKONAĆ, A SPECYFIKOWANE MATERIAŁY STOSOWAĆ ZGODNIE Z WŁASNYMI REGULACJAMI PRAWNYMI I NORMATYWNYMI ORAZ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ.
7. WSKAZANE PRODUKTY NALEŻY ROZUMIEĆ JAKO KOMPLET ELEMENTÓW I DODATKÓW NIEZBĘDNYCH DO WŁAŚCIWEGO MONTAŻU ORAZ CH POPRAWNEGO FUNKCJONOWANIA ZGODNIE Z ZAŁOŻENIAMI PRODUCENTÓW.
8. WSZYSTKIE PRACE PRZYGOTOWAWCZE, PODSTAWOWE, WYKONAWCZOWE, UZYTOKOWE, EKSPLOATACYJNE I KONSERWACYJNE ZWIĄZANE Z ZASTOSOWANIEM WSKAZANYCH PRODUKTÓW NALEŻY WYKONAĆ ZGODNIE Z INSTRUKCJAMI, PROCEDURAMI I METODAMI WYMAGANYMI PRZEZ PRODUCENTÓW DANYCH PRODUKTÓW I POWINNY BYĆ POPRZEDZONE ZAPOZNIANIEM SIĘ PRZEZ WYKONAWCĘ Z WŁASNYMI KARTAMI KATALOGOWYMI I INSTRUKCJAMI PRODUCENTÓW.

BIURO USŁUG ARCHITEKTONICZNYCH s.n.a z o.o.	
41-506 C H O R Z Ó W ul. Przyjemna 14 tel. 246-03-08	
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	REMONT I PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W BUDYNKU KOMENDY WOJEWÓDZKIEJ POLICJI NA SŁOWNIE, 50-040 WROCLAW, UL. PODWALE 31-53
TYTUŁ RYSUNKU	RZUT-POZIOM +0.00-PROJEKT ELEKTRYCZNY
IMIE I NAZWISKO PROJEKTANTA	mgr inż. Maciej PATUCHA
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	SLK-4899/PW/01/3
DATA SPORZĄDZENIA	CZERWIEC 2024
IMIE I NAZWISKO PRZEWIDZIANEGO	mgr inż. Piotr SKORA
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	704/04
DATA SPRAWDZENIA	CZERWIEC 2024
PODSZCZEGÓLNE	SKALA RYS.
1:50, 1:50	NR RYS.
10	