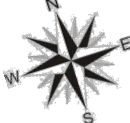
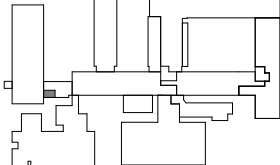


ZAKRES OPRACOWANIA

- Uwaga:
- Gniazda ogólnego przeznaczenia(podwójne) zasilić przewodem YDYp 3x2,5 z istniejącego obwodu
 - Gniazda w aneksie kuchennym oraz komputerowe zasilić z tablicy BTNZ-O przewodami YDYp 3x2,5
 - Żaluzje zasilić przewodami YDYp 3x2,5 z istn.obwodów gniazd wtyczkowych
 - KD zasilić przewodem YDYp 3x1,5 z sąsiedniego pomieszczenia

- Legenda:
- gniazdo ogólne podwójne(dwa gniazda pojedyncze we wspólnej ramce)
 - gniazdo komputerowe potrójne(trzy gniazda pojedyncze we wspólnej ramce)
 - gniazdo ogólne pojedyncze
 - napęd żaluzji
 - przycisk sterujący żaluzjami

UWAGA: Wszystkie podane w niniejszej dokumentacji nazwy i typy wraz z nazwami producentów urządzeń i materiałów zostały przyjęte w celu określenia ich parametrów technicznych i standardów i należy traktować je jako przykładowe - ze względu na zasady ustawy Prawo Zamówień Publicznych, a zwłaszcza art. 99. Wynika z niego prawo projektanta do skróconego podania charakterystyk technicznych poprzez podanie symbolu handlowego, co wcale nie oznacza konkretnego producenta wyrobu. Dopuszcza się możliwość zastosowania rozwiązań równoważnych do proponowanych w projekcie wykonawczym pod warunkiem zachowania standardów jakościowych i sprzętowych. Proponowane rozwiązania techniczne zostały przyjęte aby były podstawą wykonania rzetelnego kosztorysu i oferty. W przypadku zmiany elementów systemu lub całego systemu należy zwrócić uwagę na kompatybilność elementów i założenia działania systemów.

| | | | | |
|--|--|---|---|--------|
| SCHEMAT: | |  | | |
|  | | | | |
| INWESTOR: | | ADRES: | | |
| Fundacja Pomocy Dzieciom z Chorobami Nowotworowymi ul. Bukowska 74/1, 60-812 Poznań | | ul. Szpitalna 27/33, 60-572 Poznań | | |
| NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO | | | | |
| PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ PO PRACOWNI SPIROMETRII NA PRACOWNIE I DYŻURKĘ LEKARSKĄ RTG W BUDYNKU SZPITALA KLINICZNEGO IM. K. JONSCHERA UNIWERSYTETU MEDYCZNEGO IM. K. MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU. | | | | |
| PROJEKTOWAŁ: | SPECJALNOŚĆ NR UPRAWNIENI: | PODPIS: | JEDNOSTKA PROJEKTOWA: | |
| mgr inż. W.Maselkowski | Uprawnienia budowlane do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych upr. nr: 293/77/IPW | | PS ARCHITEKTURA PATRYK SOBOTA Os. Wł. Łokietka 14c/6 62-200 Gniezno | |
| BRANŻA: | STADIUM: | DATA: | | SKALA: |
| INSTALACJE ELEKTRYCZNE SILNOPRĄDOWE | PROJEKT WYKONAWCZY | 06.04.2023 | | 1:50 |
| TYTUŁ RYSUNKU: | | | NR RYSUNKU: | |
| Plan instalacji siły i gniazd wtyczkowych | | | E-02 | |
| PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM MOŻE SŁUŻYĆ WYŁĄCZNIE DO CELU, DLA KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. UDOSTĘPNIANIE JAKIEJKOLWIEK CZĘŚCI PROJEKTU W JAKIEJKOLWIEK FORMIE - WYŁĄCZNIE ZA ZGODĄ AUTORÓW I AUTORSKIEJ PRACOWNI PROJEKTOWEJ "PS ARCHITEKTURA PATRYK SOBOTA" | | | | |