



SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
SKALA 1:50

OZNACZENIA

- włącznik/wyłącznik pojedynczy [4 szt.]
- włącznik/wyłącznik podwójny [4 szt.]
- oprawa sufitowa [12 szt.]
- oprawa ścienna [4 szt.]
- gniazdo wtykowe pojedyncze [14 szt.]
- gniazdo wtykowe podwójne [1 szt.]
- wentylator ścienny z przepustnicą [3 szt.]
- wentylator dachowy z przepustnicą [2 szt.]
- nawietrzak z grzałką elektryczną [6 szt.]
- grzejnik konwektorowy 2kW [4 szt.]
- rozdzielnica elektryczna natynkowa [1 szt.]
- oprawa awaryjnego oświetlenia [7 szt.]

UWAGA:

RYSUNKI ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM, PROJEKTEM BUDOWLANYM I SPECYFIKACJĄ WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

W PRZYPADKU STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM

PRZEDSTAWIONE WYPOSAŻENIE MA CHARAKTER POGLĄDOWY
WYPOSAŻENIE WRAZ Z INSTALACJAMI WEWNĘTRZNYMI STANOWI INTEGRALNĄ CZĘŚĆ ZAMAWIANYCH KONTENERÓW
DOPUSZCZA SIĘ ZASTOSOWANIE ROZWIĄZAŃ ZAMIENNYCH, RÓWNOWAŻNYCH, ZA ZGODĄ PROJEKTANTA I ZAMAWIAJĄCEGO

PRZEDSTAWIONY SCHEMAT NIE STANOWI PROJEKTU INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH. INSTALACJE NALEŻY WYKONAĆ JAKO CZĘŚĆ ZAMAWIANYCH KONTENERÓW, ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI

Nazwa obiektu budowlanego:	Zaplecze kontenerowe				
Nazwa inwestycji:	Budowa zaplecza kontenerowego boiska sportowego				
Lokalizacja:	dz. nr ew. 3017/3 obręb. 9-Piotrków Pierwszy, Gmina Jabłonna				
Opracowanie:	Projekt techniczny				
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawn.	Data	Podpis	
Projektant architektury:	mgr inż. arch. PAWEŁ PIĘCIŃSKI	211/LBOKK /2017	03/2022 07/2022		
Sprawdzający architektury:	mgr inż. arch. MARCIN FRANASZCZUK	236/LBOKK /2018	03/2022 07/2022		
Projektant konstrukcji:	mgr inż. PAWEŁ PIĘCIŃSKI	LUB/0301/ PWBKb/16	03/2022 07/2022		
Sprawdzający konstrukcji:	mgr inż. ADAM JAROSZ	LUB/00213/ POOK/09	03/2022 07/2022		
Tytuł:			Skala:	Nr rys.	
SCHEMAT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH			1:50	PT-07	