



OZNACZENIA:

- TMx

tablica rozdzielcza
- MM

tablica multimedialna
- X

oprawa oświetleniowa nastropowa (wg indywidualnego doboru)
- XI

oprawa oświetleniowa ścienna (wg indywidualnego doboru)
- XE

oprawa oświetleniowa ścienna z czujnikiem ruchu PIR i czujnikiem zmierzchowym (wg indywidualnego doboru)
- Q

łącznik pojedynczy 10A/230V
- Q

łącznik świecznikowy 10A/230V
- Q

łącznik schodowy pojedynczy 10A/230V
- Q

łącznik schodowy podwójny 10A/230V
- Q

łącznik pojedynczy 10A/230V, IP44
- Q

łącznik sterowania żaluzji 10A/250V
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, ogólne
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, dla okapu
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, dla lodówki
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, IP44, ogólne
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, IP44, dla zmywarki
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, IP44, dla grzejnika
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, IP44, dla pralki
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, pojedyncze, IP44, dla suszarki
- 2P+Z

gniazdo 2P+Z, 16A/230V, podwójne, ogólne
- 2x RJ45

gniazdo 2x RJ45 kat. 6
- 1F

wypust instalacji 230V~
- 2F

wypust instalacji 400V~ 2-faz.
- 3F

wypust instalacji 400V~
- PWx

podgrzewacz wody
- PI

plyta indukcyjna
- PK

piekarnik
- Żx

żaluzja
- KZ

jednostka zewnętrzna klimatyzacji
- CWN

centrala systemu sygnalizacji włamania i napadu

UWAGI:

- Układ sieci TN–C–S.
- Ochrona przed porażeniem: SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZASILANIA.

TEMAT

PRZEBUDOWA I MODERNIZACJA ZESPOŁU PIĘCIU BUDYNKÓW REKREACYJNYCH WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I NIEZBĘDĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ TERENU OŚRODKA WYPOCZYNKOWEGO WSSE "INWEST-PARK" NA DZ. NR 969, 970 W POBIEROWIE

INWESTOR

Wałbrzyska Specjalna Strefa Ekonomiczna "INWEST-PARK" sp. z o.o.  
Uczniowska 16,  
58-306 Wałbrzych

PROJEKT ARCHITEKTONICZNY

kropka studio klub architektki

ul.Wrocławska 48 30-011 Kraków  
mob: 500 559 071 501 014 298  
biuro@kropka-studio.pl

FAZA

PROJEKT TECHNICZNY

TREŚĆ RYSUNKU

BUDYNKI 4, 5 - RZUT PARTERU

RYS. NR		SKALA	DATA
E206		1:50	07.2023
AUTOR	specjalność elektryczna tech. Krzysztof Windak nr upr. 480/94	PODPIS	DATA
WSPÓŁPRACA	inż. Wojciech Wierciak		