



Wg-oz - wyłącznik główny oświetlenia zewnętrznego
S1 - S4 - przełącznik 1-0-2, 16A/230V
K1 - K2 - stycznik DILL12/42/230V AC + styk 2NO
K3 - K4 - stycznik DILL12/22/230V AC + styk 2NO
PA/1 - programator astronomiczny, cyfrowy, 4-kanalowy
H1 - H4 - lampka sygnalizacji załączenia, LED/230V, zielona

P=0,63kW
P=0,63kW
cosφ=0,93
I=0,98A

P=0,07kW
P=0,07kW
cosφ=0,93
I=0,35A

P=0,08kW
P=0,08kW
cosφ=0,93
I=0,41A

P=0,04kW
P=0,04kW
cosφ=0,93
I=0,20A

ROZDZIELNICA RG. SCHEMAT IDEOWY LISTWY Loz. OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE TERENU I PODŚWIETLENIE ELEWACJI.

PROJEKT TECHNICZNY

Układ zasilania :
TN-C dla głównej linii WLZ do GTR i RA,
TN-S - dla instalacji odbiorczej.
Dodatkowa ochrona przed porażeniem :
natychmiastowe, samoczynne odłączenie zasilania.

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
ARCHI-SIZE
JAKUB KACZOROWSKI
TEL. 501-53-66-37
87-720 CIECHOCINEK
UL.BRONIEWSKIEHGO 1A/II.PT

INWESTOR :
POWIAT WŁOCŁAWSKI
UL. CYGANKA 28
87-800 WŁOCŁAWEK

ADRES INWESTYCJI :
RZADKA WOLA WIEŚ
GMINA BRZEŚĆ KUJAWSKI
DZIAŁKI NR 041804_5_0020.43/13,
041804_5_0020.43/2, 041804_5_0020.43/3,
JEDN. EWID. 0020 RZADKA WOLA WIEŚ
POWIAT WŁOCŁAWSKI
WOJ. KUJAWSKO-POMORSKIE

TEMAT :
PROJEKT ROZBUDOWY I NADBUDOWY
WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA
ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU
NA CELE ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY

BRANŻA ELEKTRYCZNA - PROJEKT TECHNICZNY

PROJEKTANT :

mgr inż. Krzysztof Hirsch
upr. nr UA-V-8386/5/98/90 Wk,
bez ograniczeń.
Wpis do KPOIB pod numerem
KUP/IE-0111/03

podpis

SPRAWDZAJĄCY :

mgr inż. Jacek Hirsch
upr. nr WKP/0412/PWOE/24,
bez ograniczeń.
Wpis do WOIIB pod numerem
WKP/IE/0050/25

podpis

DATA :

04.06.2025

SKALA :

NUMER RYSUNKU :

ET-7.5

TEMAT RYSUNKU :

GŁÓWNA ROZDZIELNICY nn BUDYNKU.
SCHEMAT IDEOWY LISTWY Loz

TEN RYSUNEK JEST OBJEKTĄ PRAWAMI AUTORSKIMI
PRACOWNI PROJEKTOWEJ ARCHI-SIZE
I NIE MOŻE BYĆ UŻYWANY CZY REPRODUKOWANY, W CZĘŚCI LUB
W CAŁOŚCI, PRZY WYKORZYSTANIU DO PRAC BUDOWALNYCH,
BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI