

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

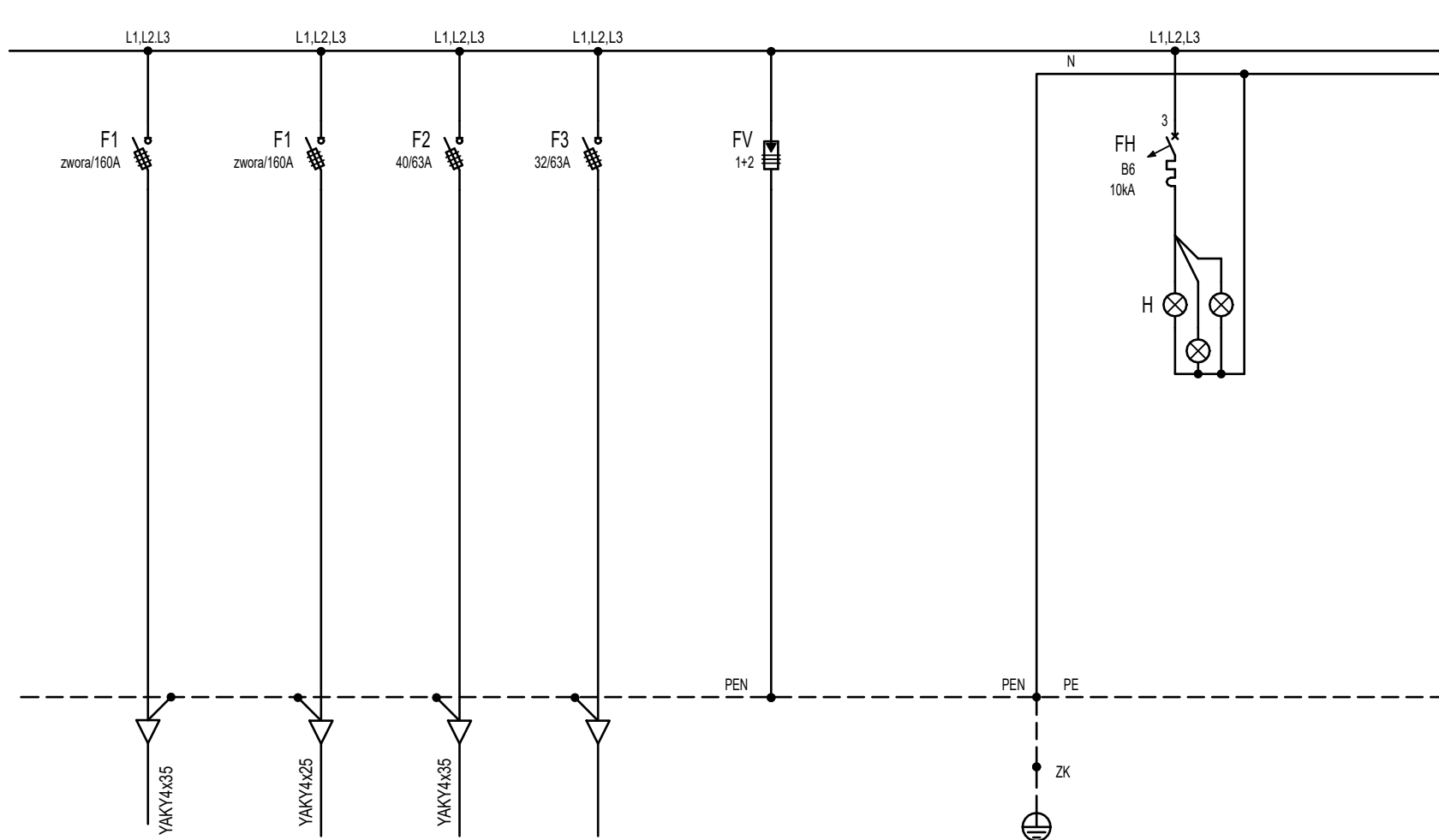
Sprawdzający:

Nazwa rysunku:
SCHEMAT ZASILANIA

Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz
Format druku: 210x297 % IE_PT_200 1/1

Rewizja:

-



	R1	R1	R2	-		
	Rozdzielnica R1	Rozdzielnica R1	Rozdzielnica R2	Rezerwa	Ochr.przepięciowy	Kontrola
					typu 1+2	napiecia

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odczytywać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

Sprawdzający:

Nazwa rysunku:

SCHEMAT ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG

Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz
Format druku: 210x297 % IE_PT_201 1/1

Rewizja.

-

00

01

02

03

04

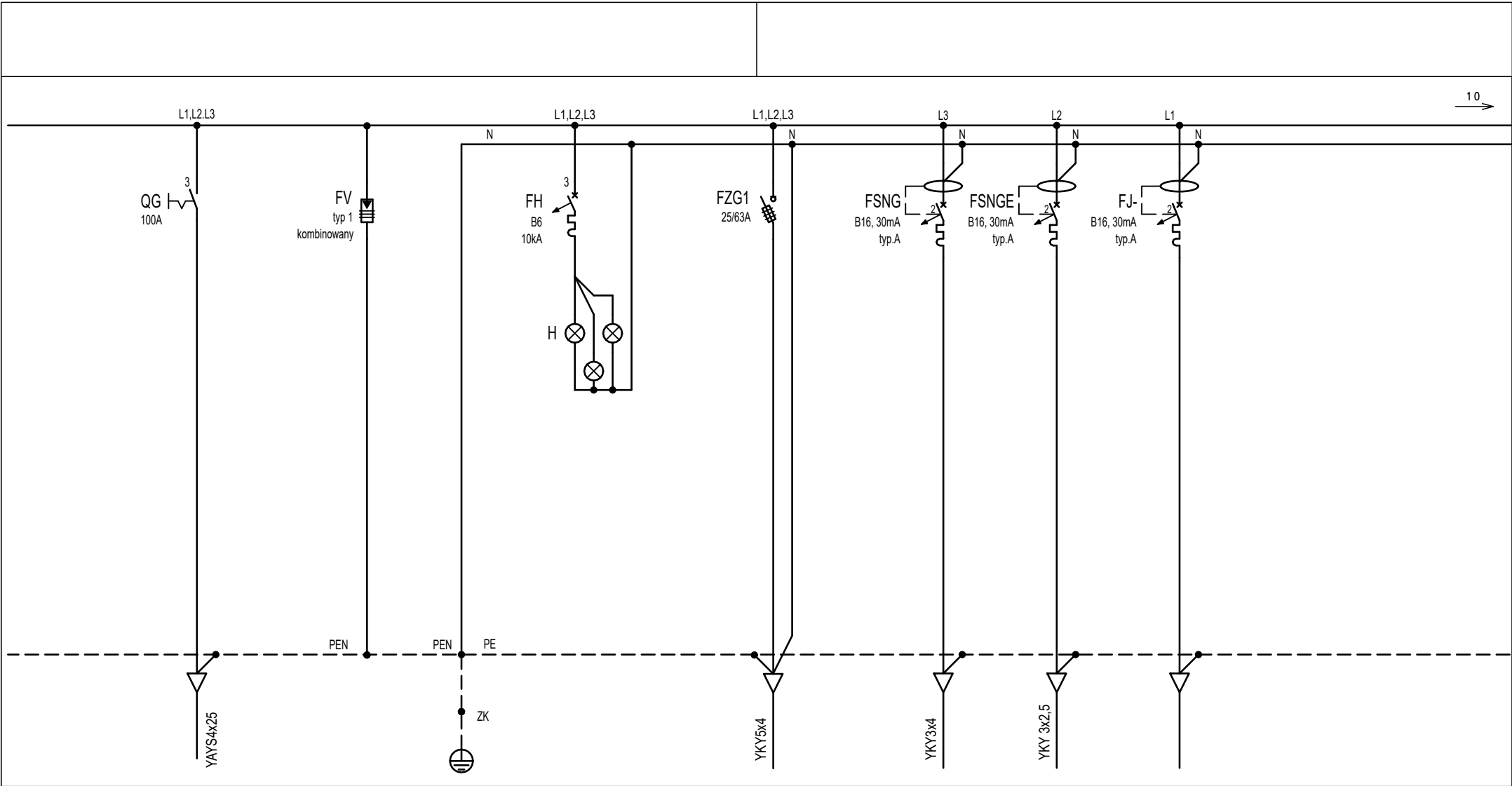
05

06

07

08

09



	R1			ZG	SNG	SNGE	-
	Rozdzielnica R1	Ochr.przepięciowy	Kontrola	Zestaw gniazd	Gniazda w szafce	Gniazdo ekran	rezerwa
		typu 1+2	napięcia		SNG	sałka na piłkochwycie	

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

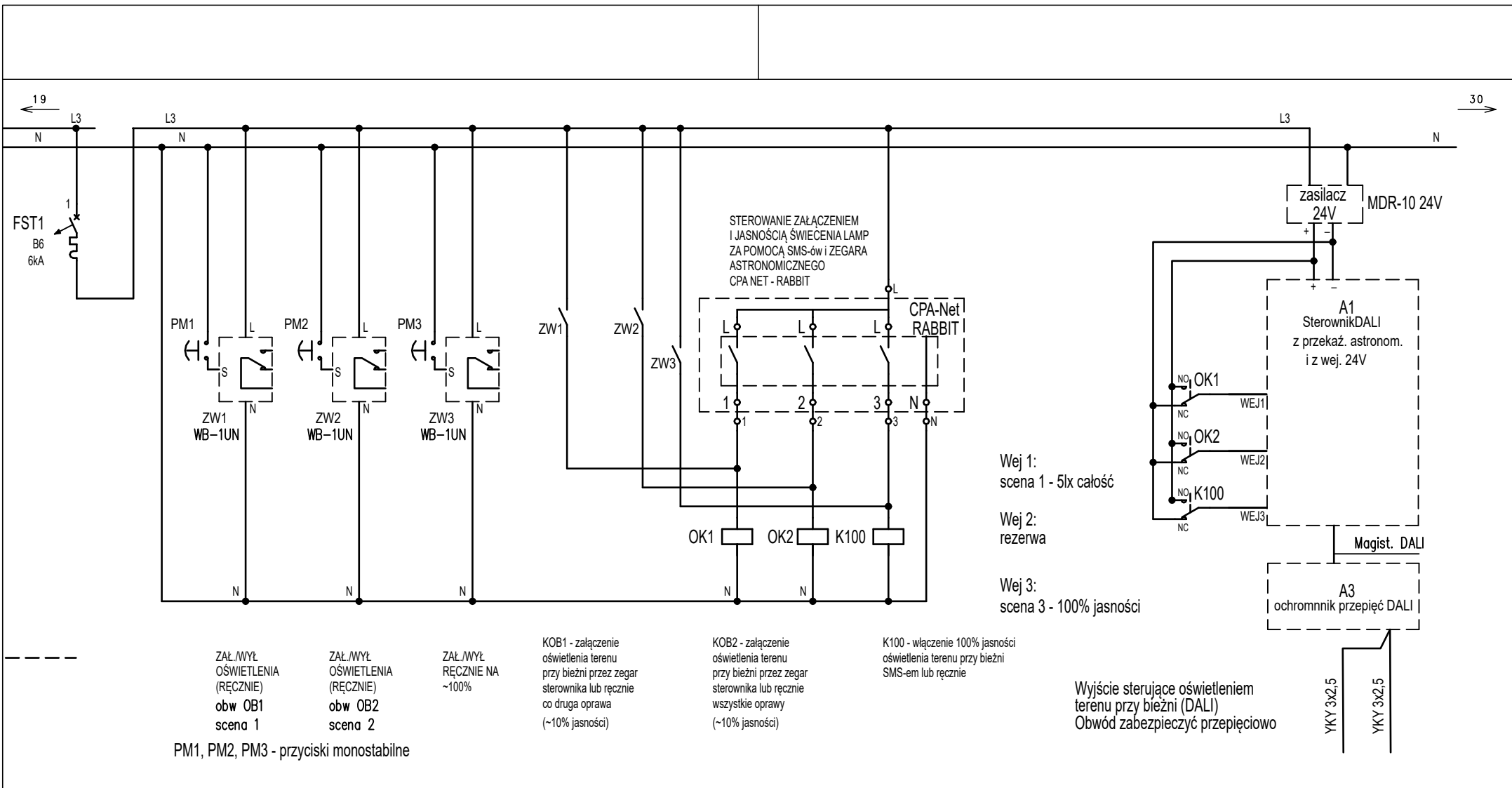
Sprawdzający:

Nazwa rysunku:
SCHEMAT ROZDZIELNICY R1

Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz

Format druku: 210x297 % **IE_PT_202** **1/4**

Rewizja.
-



			regulacja jasności świecenia
	ZW1,2,3 przekaźniki impulsowe (bistabilne) WB-1UN	Sterownik CPA-net sterujący oświetleniem	i załączenie lamp
	do ręcznego załączania i wyłączania funkcji oświetl.	rekreacyjnym terenu	Magistrala DALI

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO

al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

grupaVERSO

Nazwa inwestycji:

ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:

GMINA BORONÓW

UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna:

nr uprawnień

podpis

Projektant:

G. Drelich

SLK/0605/POOE/04

Sprawdzający:

Nazwa rysunku:

SCHEMAT ROZDZIELNICY R1

Data: KWIECIEŃ 2021
Format druku: 210x297

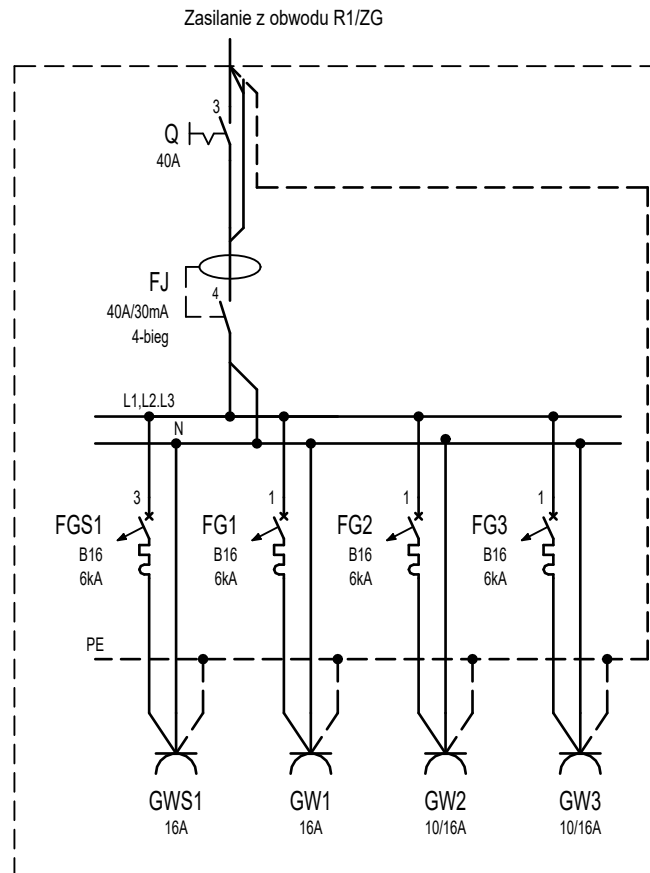
Skala: Nr Rys.
%

IE_PT_202

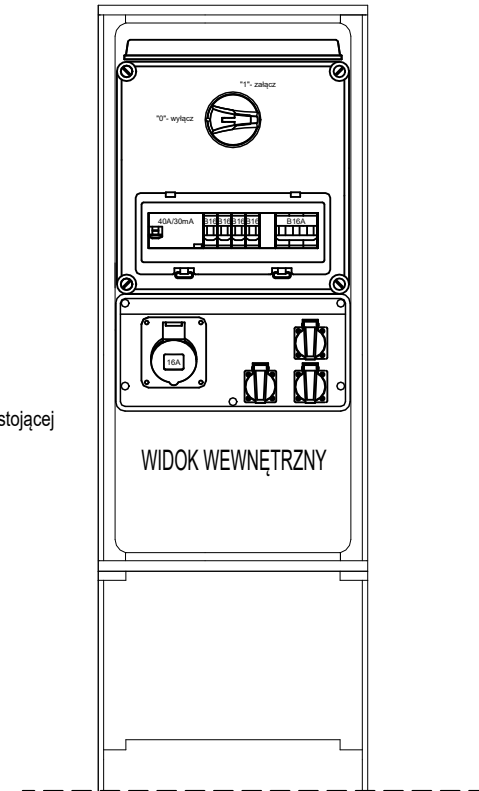
Arkusz
3/4

Rewizja.

-



W obudowie wolnostojącej



zestaw gniazd

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

grupaVERSO[®]

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

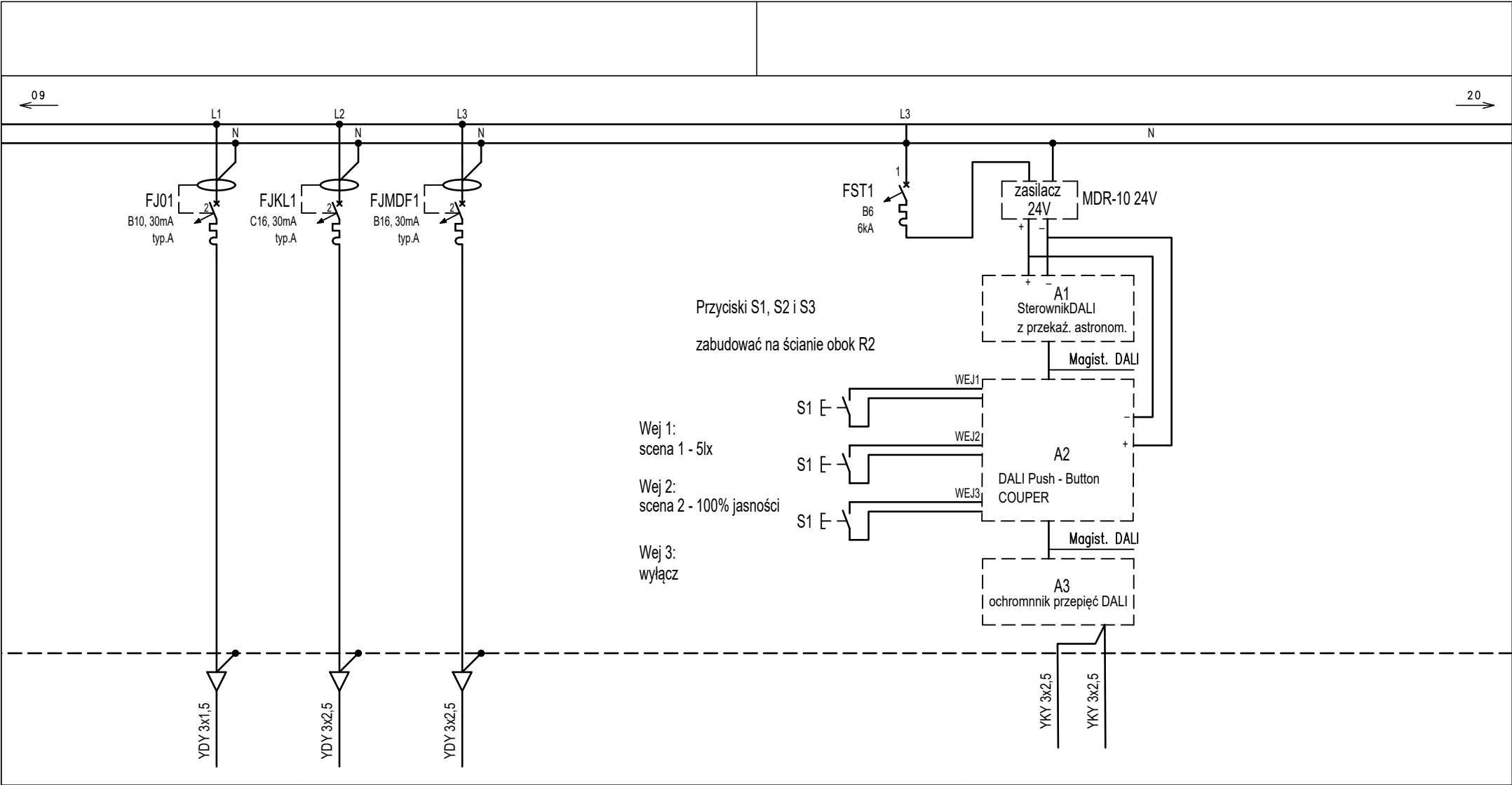
Sprawdzający:

Nazwa rysunku:

SCHEMAT ROZDZIELNICY R1

Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz
Format druku: 210x297 % IE_PT_202 4/4

Rewizja.



	201	2KL1	2MDF1	regulacja jasności świecenia
	Oświetlenie	Klimatyzacja	Szafa LAN	i załączenie lamp
	pomieszczenia	pomieszczenia	i CCTV	Magistrala DALI

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odmierzać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

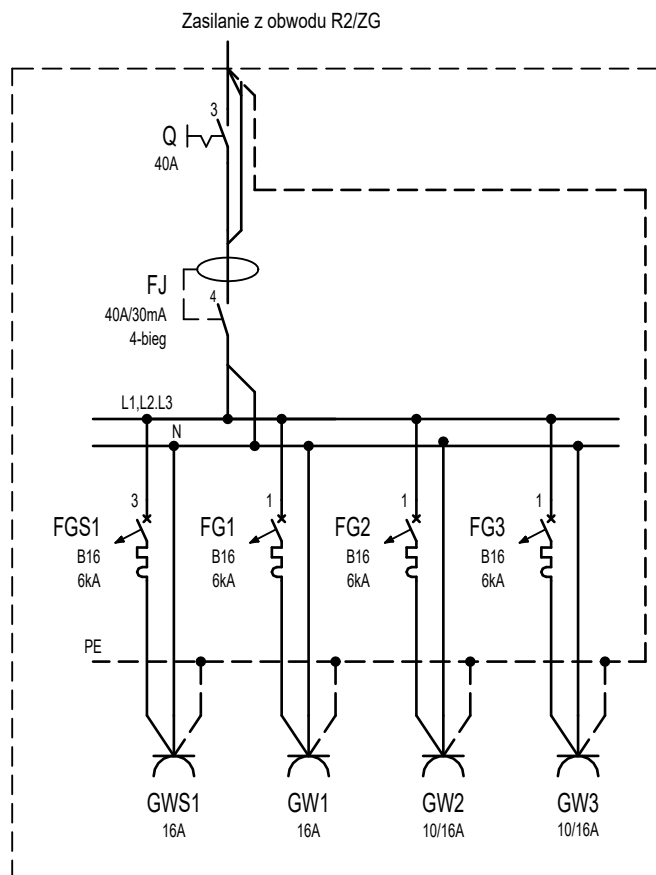
Sprawdzający:

Nazwa rysunku:
SCHEMAT ROZDZIELNICY R2

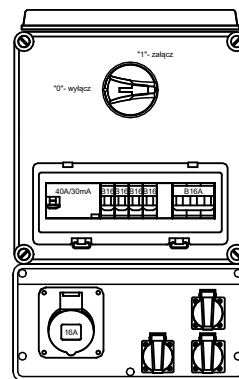
Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz

Format druku: 210x297 % **IE_PT_203** **2/3**

Rewizja.



W obudowie naciiennej



zestaw gniazd

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odczytywać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

grupaVERSO^o

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

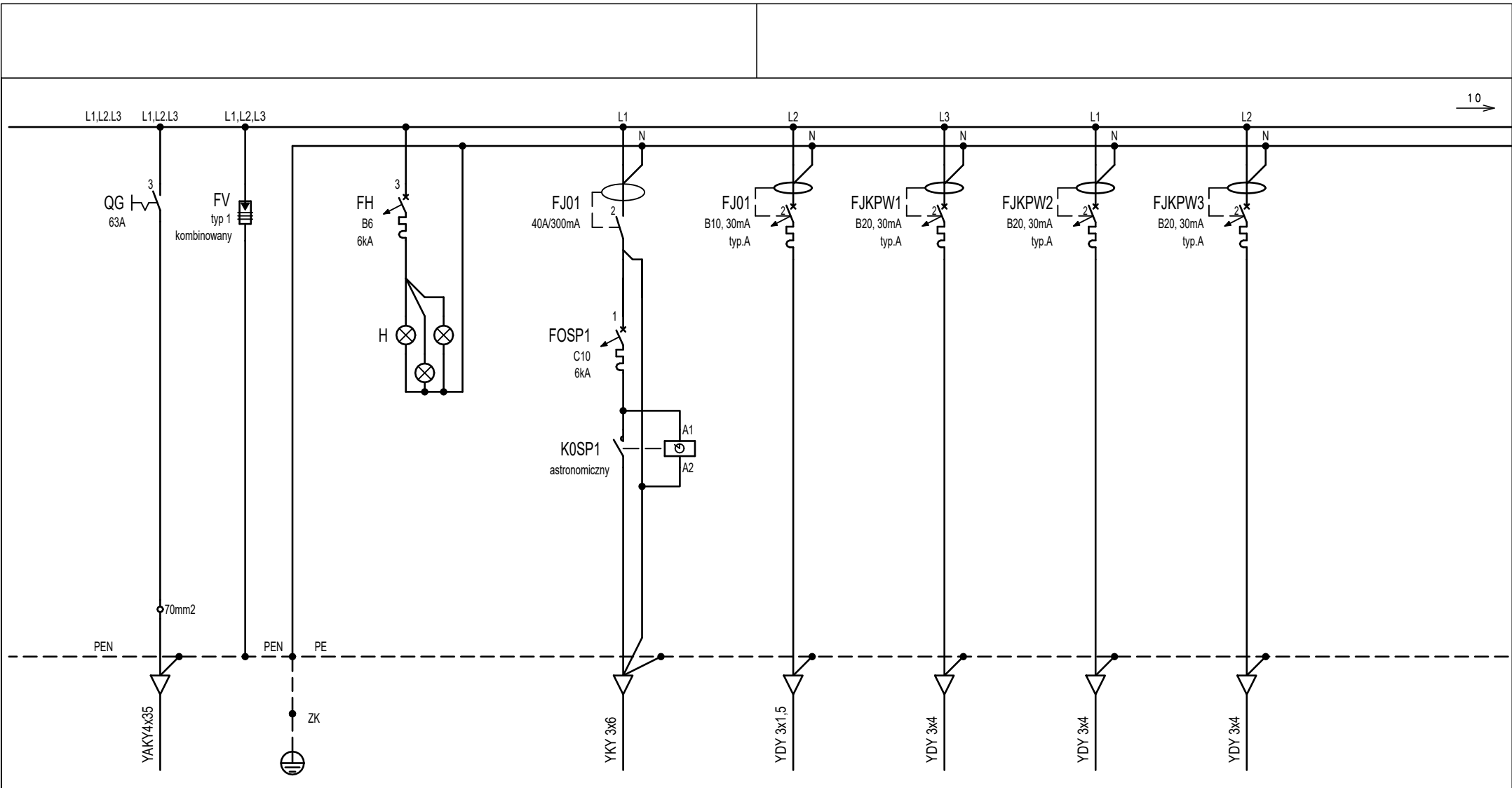
Sprawdzający:

Nazwa rysunku:

SCHEMAT ROZDZIELNICY R2

Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz
Format druku: 210x297 % IE_PT_203 3/3

Rewizja:



Nr obwodu				0SP1	301	3PW1	3PW2	3PW3
Przeznaczenie	wyłącznik	Ochr.przepięciowy	Kontrola	Oświetlenie parkowe	Oświetlenie	Podgrzewacz wody	Podgrzewacz wody	Podgrzewacz wody
	główny		napiecia	latarnie	pomieszczeń	pom. 01	pom. 02	pom. 03

Projekt wykonany jest na podstawie norm i przepisów budowlanych obowiązujących w dniu jego ukończenia i chroniony jest ustawą z dnia 4 lutego 1994r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.

Wszystkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku są własnością pracowni projektowej GRUPA VERSO. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany, ani udostępniany.

Nie należy odczytywać wymiarów z rysunku ani też używać go jako szablonu. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary sprawdzić w naturze. W przypadku stwierdzenia niezgodności należy zwrócić się do projektanta.

grupaVERSO
al. Wolności 27 Częstochowa 42-200

Nazwa inwestycji:
ROZBUDOWA PARKU GMINNEGO W BORONOWIE

Inwestor:
GMINA BORONÓW
UL. DOLNA 2, 42-283 BORONÓW

Faza PT+PW

Branża elektryczna: nr uprawnień podpis

Projektant:
G. Drelich SLK/0605/POOE/04

Sprawdzający:

Nazwa rysunku:
SCHEMAT ROZDZIELNICY R3

Data: KWIECIEŃ 2021 Skala: Nr Rys. Arkusz
Format druku: 210x297 % IE_PT_204 1/2

Rewizja.

