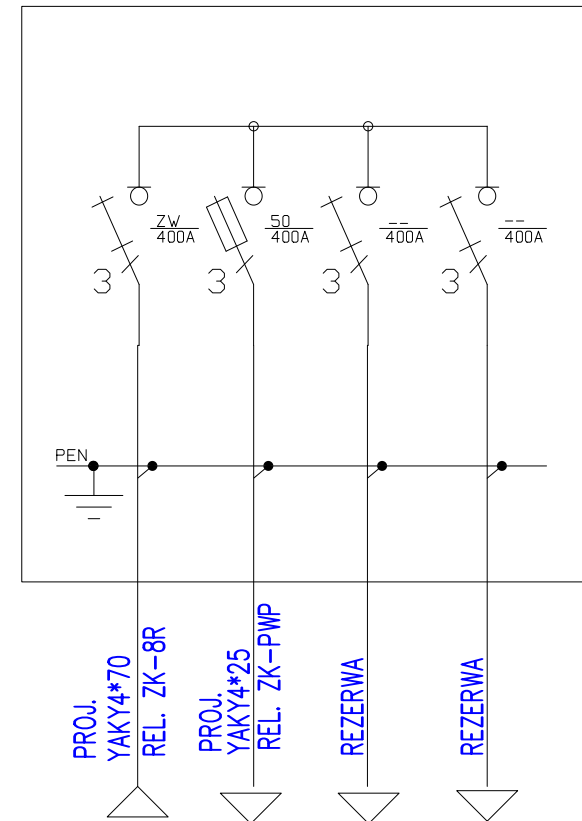


ZK-W



Podstawowe dane techniczne:

In część pomiarowa max:	---
In część złączowa max:	400 A
Napięcie znamionowe:	230/400 V
Napięcie znamionowe izolacji:	500/690 V
Częstotliwość znamionowa:	50~60 Hz
Stopień ochrony:	IK10, IP 44
Temperatura pracy:	-25~55 C
I _{cn} prąd znam. krótkotrwały wytrż.:	20kA
I _{pk} prąd znam. szczytowy wytrż.:	40kA
Dopuszczalny czas trwania łuku elektr.:	100 ms
Klasa ochronności:	II

Zgodność z normami:

-PN-EN 61439-1:2011;	
-PN-EN 61439-5:2015;	
-PN-E 05163:2002;	
-PN-EN 60529:2003;	
-PN-EN 62262:2003;	
-PN-EN 62208:2011;	
-PN-EN 50274:2004;	
-PN-EN 60695-11-10:2002/A1:2005	
-PN-EN 60947-1:2010/A1:2011	
-PN-EN 60947-3:2009/A1:2012	
-PN-EN 60269-1:2010/A1:2012	
-PN-EN 60269-2:2010	
-PN-EN 60898-1:2007/IS1:2008	
-PN-EN 60898-1:2007/A13:2012	
-PN-E 90054:1987	
-PN-EN 60044-1	-DIN 43629-1
-N SEP-E-001	-DIN 43629-2
-N SEP-E-002	-DIN 43629-3

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA: ZASTOSOWANIE URZĄDZEŃ II KLASY OCHRONNOŚCI WYŁĄCZENIE ZGODNIE Z PN-IEC 60364 REALIZOWANE ZA POMOCĄ WYŁĄCZNIKÓW NADMIAROWO-PRĄDOWYCH, ORAZ WKŁADEK BEZPIECZNIKOWYCH O DZIAŁANIU SZYBKIM.

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA: ZASTOSOWANIE URZĄDZEŃ II KLASY OCHRONNOŚCI (ZŁĄCZA, SZAFKI ENERGETYCZNE) ORAZ W OBWODACH ODBIORCZYCH SAMOCZYNNE WYŁĄCZENIE ZGODNIE Z PN-HD 60364 REALIZOWANE ZA POMOCĄ WYŁĄCZNIKÓW NADMIAROWO-PRĄDOWYCH, WYŁĄCZNIKÓW RÓŻNICOWO-PRĄDOWYCH ORAZ WKŁADEK BEZPIECZNIKOWYCH O DZIAŁANIU SZYBKIM.

ZASILANIE W UKŁADZIE TN-C

portal | PRACOWNIA PROJEKTOWA

Portal-PP Sp. z o.o.
70-473 Szczecin, Al. Wojska Polskiego 31/4,
tel: 695 15 15 42, biuro@portal-pp.pl

www.portal-pp.pl

PROJEKT WIATY DO ZIMOWANIA
JEDENOSTEK PŁYWAJĄCYCH
WRAZ ZE ZBIORNIKIEM WÓD
DESZCZOWYCH NA CZ. DZ. NR 29 PRZY
UL. DĘBOGÓRSKIEJ 7-8 W SZCZECINIE

nazwa obiektu budowlanego

mgr inż. PIOTR MARKOWSKI
upr. nr ZAP/0218/POOE/11
uprawnienia budowlane do projektowania b/o w specj.
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych
projektant, numer uprawnień, specjalność

mgr inż. MARIUSZ PIĄTKOWSKI
upr. nr ZAP/0125/PWOE/11
uprawnienia budowlane do projektowania b/o w specj.
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych
projektant, numer uprawnień, specjalność

SCHEMAT ZŁĄCZA ZK-W

nazwa rysunku
elektryczna 1:500
branża skala
PT/PW 16.05.2024r.
faza data

IEs2
nr rysunku

UWAGA: Kopiowanie, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania projektu bez zgody autorów będą naruszeniem przepisów wynikających z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.