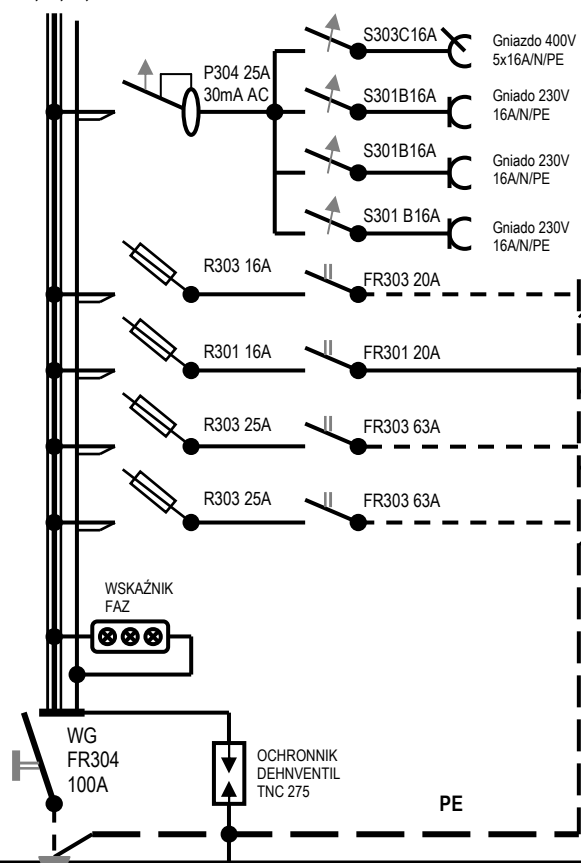


Układ zasilania sieci TN – C
Układ instalacji TN – S
DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEŃ
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla t < 0,2 sek dla instalacji
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla t < 0,4 sek dla zasilania
oraz POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Tadeusz KMIEĆ 75-334 KOSZALIN ul. PIONIERÓW 26 m5			
OBIEKT	REMONT ZBIORNIKA PRZECIWPOŻAROWEGO WRA Z WYKONANIEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA CELE REKREACYJNE			DATA OPRACOWANIA
ADRES	KARŚCINO dz.nr.60 obręb KARŚCINO			
INWESTOR	GMINA KARLINO; PLAC JANA PAWŁA II 6; 76-230 KARLINO			KWIECIEŃ 2012
RYSUNEK	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – SCHEMAT SIECI KABLOWYCH OŚWIETLANIA I ZASILANIA BUDYNKÓW			
BRANŻA E		Nazwisko i Imię	Nr uprawnień	Podpis
	Projektował:	mgr inż. Tadeusz Kmiec	A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01	
	Opracował:	mgr inż. Tadeusz Kmiec	A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01	
	STADIUM OPRACOWANIA			
	PROJEKT BUDOWLANY			
				SKALA BS
				NUMER RYSUNKU E2

Obudowa IP67
Typowe złącze ZK1
z wyposażeniem wg schematu

L1,L2,L3,N

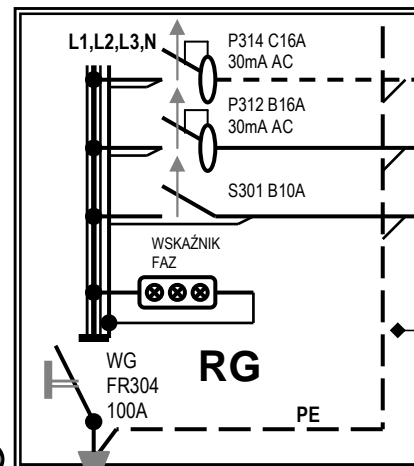


Obwód O1 do S2,S3,
YKY5x6mm²

Obwód O2 do S1
YKY3x64mm²

Obwód do RG
YKY5x6mm²

Obwód do RW
YKY5x6mm²



OBUDOWA RNN 1x12 IP55

ROZDZIELNIA
RW jak RG z
układem i
wyposażeniem

YKY5x16mm² L=45(56)m
Zasilanie zalicznikowe obiektu

LGyżo16mm²

UZIOM GALMAR L=9m
R < 10Ω

SP

PROPONOWANA SZAFKA
PRZYŁĄCZENIOWA NA SŁUPIE

Układ zasilania sieci TN – C
Układ instalacji TN – S
DODATKOWA OCHRONA OD PORAŻEN
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla t < 0,2 sek dla instalacji
SZYBKIE WYŁĄCZENIE Dla t < 0,4 sek dla zasilania
oraz POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	USŁUGI PROJEKTOWE mgr inż. Tadeusz KMIĘĆ 75-334 KOSZALIN ul. PIONIERÓW 26 m5				
OBIEKT	REMONT ZBIORNIKA PRZECIWPÓŻAROWEGO WRA Z WYKONANIEM ZAGOSPODAROWANIA TERENU NA CELE REKREACYJNE			DATA OPRACOWANIA	
ADRES	KARŚCINO dz.nr.60 obręb KARŚCINO				
INWESTOR	GMINA KARLINO; PLAC JANA PAWŁA II 6; 76-230 KARLINO			KWIECIEŃ 2012	
RYSUNEK	PROJEKT ZAGODPODAROWANIA TERENU – SCHEMAT IDEOWY ZASILANIA				
BRANŻA E		Nazwisko i Imię	Nr uprawnień	Podpis	SKALA BS
	Projektował:	mgr inż. Tadeusz Kmieć	A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01		
	Opracował:	mgr inż. Tadeusz Kmieć	A/PB/8300/208/84 ZAP/IE/2537/01		NUMER RYSUNKU E3
	STADIUM OPRACOWANIA				
	PROJEKT BUDOWLANY				