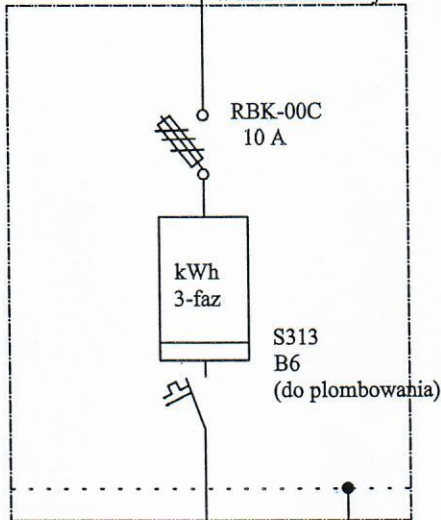
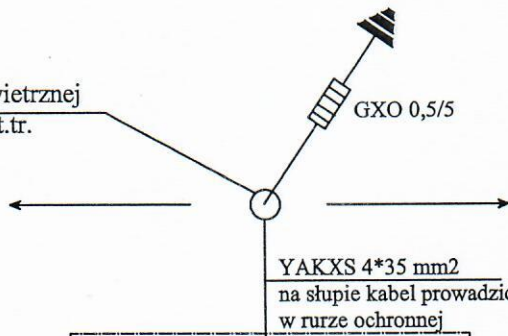
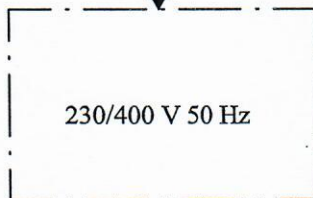


istniejący słup linii napowietrznej
słup nr 2 obwodu 01 ze st.tr.
Wronin Wieś
ul.Kościelna, Wronin



ZŁĄCZE POMIAROWE
na słupie z oknem odczytu
na wysokości 1,7 m

YKY 5 x 4 mm2
L = 80 m



ROZDZIELNICA n.n.
przepompowni ścieków

Instalacje wykonać w układzie TN-S
Należy stosować w instalacji zbiorczej odpowiednie
urządzenia i środki ochrony przeciwporażeniowej i przeciw
przepięciowej chroniące urządzenia.
Stosować połączenia wyrównawcze skutecznie uziomione
Ochrona przeciwporażeniowa
SAMOCZYNNIE WYŁĄCZENIE ZASILANIA

PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO-USŁUGOWE "DOMED" Sp. z o.o., ul. Bystrzycka 26, Wrocław				
Inwestor	Gmina Polska Cerekiew, ul. Raciborska 4, 47-260 Polska Cerekiew	Stadium	PW	
Inwestycja	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków oraz przepompowniami ścieków wraz z przyłączami energetycznymi w miejscowościach: Witosławice, Dzielawy, Wronin, Grzędzin, Łaniec, tranzyt ścieków Dzielawy- Polska Cerekiew	Temat	Sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków oraz przepompowniami ścieków wraz z przyłączami energetycznymi w miejscowościach: Witosławice, Dzielawy, Wronin, Grzędzin, Łaniec, tranzyt ścieków Dzielawy- Polska Cerekiew	
Treść	Schemat przyłącza energetycznego dla przepompowni P5 we Wroninie		Skala: b/s	
Funkcja	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Data	Podpis
Proj.drogow.	inż Jerzy Zakrzewski	285/89/UW	IX'2009	
				Nr rys. 136