

MUZEUM WSI W CIECHANOWCU  
Centralny Magazyn Zbiorów Muzealnych

B. Ortoński

wyposażenie energetyczne proj. ZK/TL  
analogicznie do wyposażenia istn. ZK/TL  
uzupełnienie proj. ZK/TL o układ zdalnego odczytu

wymiana wyposażenia istn. RG  
demontaż istn. zab. PV - RBK 3x gG 250A  
montaż proj. zab. PV - DPX 3P 400A z napędem  
montaż układu zdalnego sterowania wyłączaniem DPX

w zakresie Wykonawcy jest przygotowanie instalacji i urządzeń  
do montażu układu komunikacji zdalnego sterowania i odczytu  
parametrów instalacji PV,

montaż układu zdalnej komunikacji w zakresie PGE Dystrybucja  
(poza zakresem opracowania)

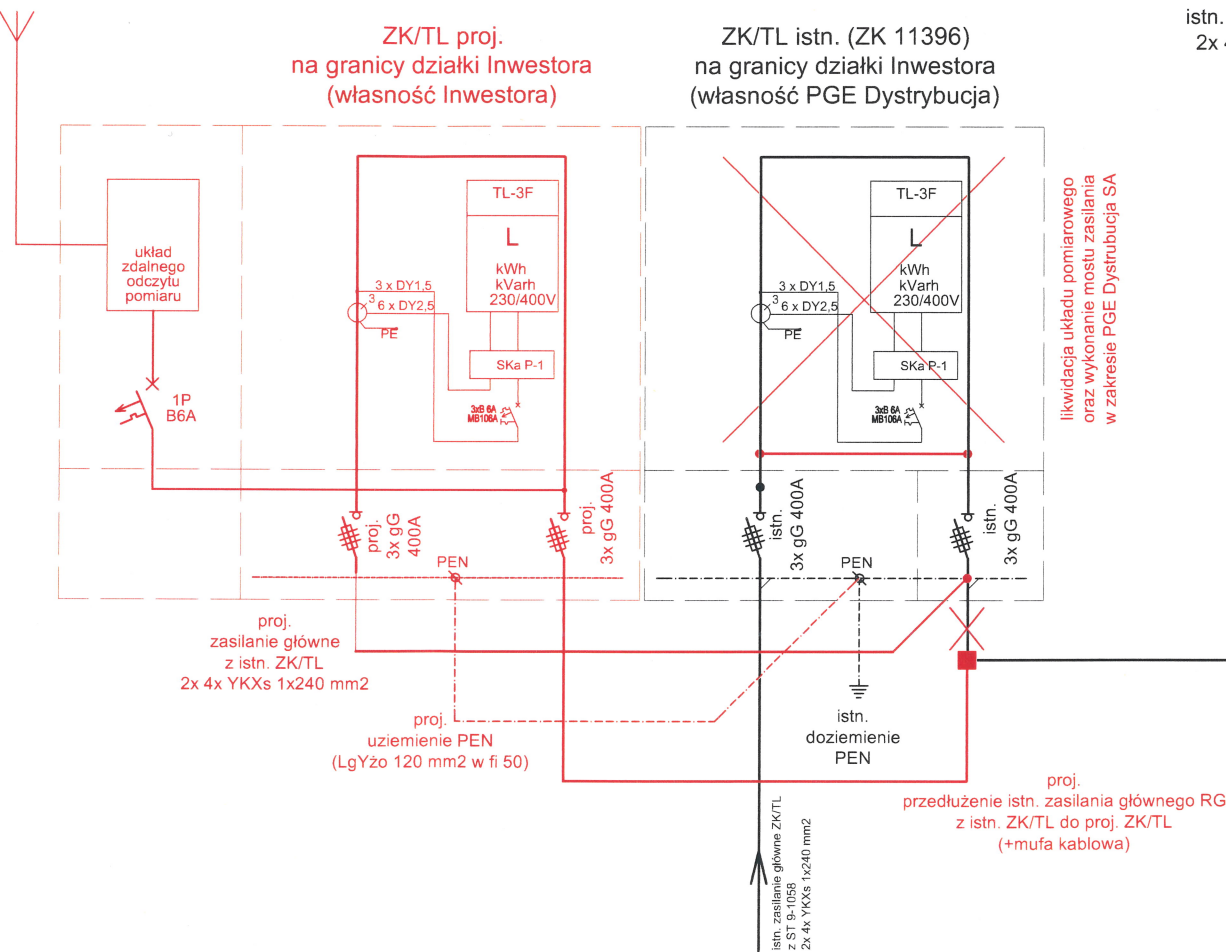
PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Białystok

15-950 Białystok, ul. Elektryczna 13  
tel. (85) 740 50 00, fax (85) 740 51 89

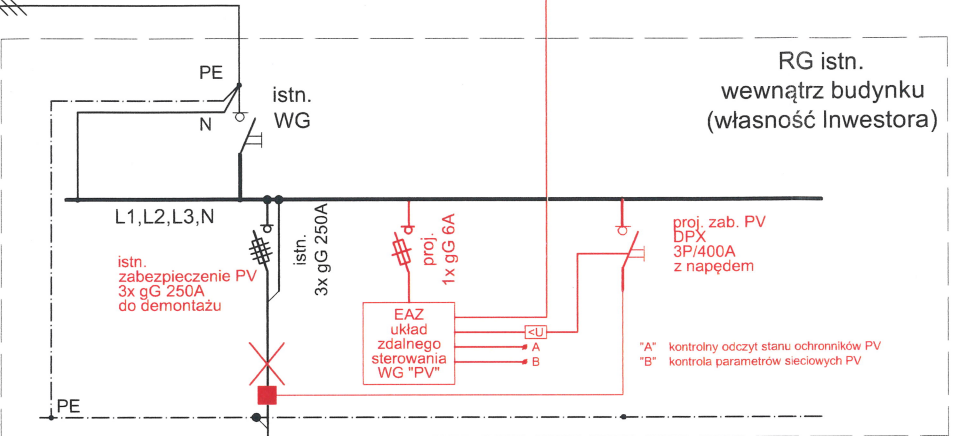
Uzgodniono podlega sposobu przyłączenia  
Białystok, 5.07.2022.  
Autorem Białystok

Departament Eksploatacji i Rozwoju  
Wydział Przyłączenia i Rozwoju


Kierownik  
Krzysztof Potapczyk



istn. zasilanie RG z "ZK/TL"  
2x 4x YAKXs 1x300 mm2



istn. Ppv=150kW  
instalacja PV na dachu budynku

Jednostka projektowa	 <b>Biuro Projektowe Beam Electric</b> <b>Marcin Kadiubowski</b> ul. Sympatyczna 11 15-666 Białystok tel. 604 230 679 projekty.beam@gmail.com
Nazwa	Budowa złącza kablowego ZK/TL z układem pomiarowym i zdalnym odczytem oraz wymiana zabezpieczenia głównej instalacji PV w rozdzielnicy głównej RG w budynku Centralnego Magazynu Zasobów Muzealnych Muzeum Wsi w Ciechanowcu. - INSTALACJE ELEKTRYCZNE -
Adres	ul. Pałacowa 2 18-230 Ciechanowiec
Inwestor	Muzeum Rolnictwa im. Krzysztofa Kluka ul. Pałacowa 5 18-230 Ciechanowiec
Rodzaj opracowania	Projekt TECHNICZNY WYKONAWCZY
Specjalność	Funkcja, imię i nazwisko, nr uprawnienia
Instalacje Elektryczne	Projektant: mgr inż. Marcin Kuliński nr upr. PDL/0192/PWBE/19 Sprawdzający: mgr inż. Marcin Kadiubowski nr upr. PDL/0160/PBE/17 Współpraca: mgr inż. Piotr Naliwajko
Skala:	Przedmiot rysunku: Złącze Kablowe ZK/TL Rozdzielnica Główna RG
Nr rys.:	E.01

2022.07.04  
mgr inż. Marcin Kuliński  
PDL/0192/PWBE/19  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji  
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
Kuliński