



Obsługa Techniczna Instalacji Elektroenergetycznych
05-600 Grójec ul. Słoneczna 2B

PROJEKT TECHNICZNY

**Przebudowa (Likwidacja kolizji) LNN "Worowska 1"
w przesłach ŻH-15 "Worowska 1" do 36/P-10
przy zadaniu Rozbudowa ul. Angielskiej i Francuskiej
Grójec woj. mazowieckie**

Inwestor: Gmina Grójec
Adres: 05-600 Grójec ul. Piłsudskiego 47

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec
p.o. Dyrektora
Jerzy Kaleta

W niniejszym dokumentację techniczną uzgadnia się
na okres pismem znak
Protokół nr 2/2018 z dnia 19 STY. 2018

Adres budowy: dz.nr.71/12, 73/1, 75/3, 77, 81/1 i 82/3 w Grójcu

Projektant: mgr inż. Marian Antoszewski upr. NB-8386/128/78
tel. 664-35-45, fax. 670-38-55, kom. 0-601-39-22-33

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Kozienice

NINIEJSZĄ DOKUMENTACJĘ TECHNICZNĄ UZGADNIA SIĘ
NA PODSTAWIE PROTOKOŁU NR 12/2015
z dnia 20.15.02.15

Uzgodnienie ważne 2 lata

Data i podpis Bogusław Balcerek

Grójec – styczeń 2015r

MARIAN ANTOSZEWSKI
mgr inż. elektryk
Grójec, tel./fax 664-35-45
Up. Nr NB-8386/128/78
Dz.U. Nr 8/75 poz. 46
§ 5 ust. 1, § 7, § 12 ust. 1 pkt. 4 lit d

MARIAN ANTOSZEWSKI
mgr inż. elektryk
Grójec, tel./fax 664-35-45
Up. Nr NB-8386/128/78
Dz.U. Nr 8/75 poz. 46
§ 5 ust. 1, § 7, § 12 ust. 1 pkt. 4 lit d

EGZEMPLARZ 5



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec
05-600 Grójec, ul. Mogielnicka 32
Tel.: 48 665 16 00 Fax: 48 665 16 80

Grójec, dnia 100 2018-01-19

RM/SB / 226 / 100 2018

PORAJ
Obsługa Techniczna Instalacji
Elektroenergetycznych
05-600 Grójec
ul. Słoneczna 2B

W załączeniu przesyłamy protokół z uzgodnienia
projektu technicznego przebudowy linii Nn "Worowska.1" w przęsłach ŻH-
15 "Worowska 1" do 36/P-10 przy zadaniu "Rozbudowa ul. Angielskiej i
Francuskiej w Grójcu" - usunięcie kolizji.

Projektant: mgr inż. Marian Antoszewski
NB-8386/128/78

Informujemy, że przedłożone opracowanie uzgadniamy tylko pod względem
zgodności z warunkami technicznymi zasilania.
Odpowiedzialność za opracowanie dokumentacji zgodnie z obowiązującymi
przepisami obciąża Biuro Projektowe

Protokół Nr2/2018

z posiedzenia Rady Technicznej przy Rejonie Energetycznym Grójec
z dnia2018-01-19

Po zapoznaniu się z wyżej wymienioną dokumentacją komisja w składzie:

1. Sławomir Betcher.....
2. Arkadiusz Dyga.....
3.

przedstawia następujące wnioski:

Uzgodniono bez uwag / z uwagami:—

Zatwierdzam PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec
p.o. Dyrektora
Jerzy Kaleta

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec
05-600 Grójec, ul. Niegolińska 32
tel. (48) 665 16 66

Niniejszym dokumentację techniczną uzgadnia się
na okres przedem znak
Protokół nr z dnia 21.01.2018

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec

p.o. Dyrektora
Jerzy Kaleta

istniejąca 4xAL35+AL35 (obwód 2)
układ naprzemianległy; - demontaż

24/PP-10 (demontaż)

ul. Angielska

istniejąca ZH-15 "Worowska 1" (pozostaje)
TN-122

MARIAN ANTOSZEWSKI
mgr inż. elektryk 35-45
Grójec tel/fax 664-35-45
NB-8386/128/78
ul. Niegolińska 32
05-600 Grójec
p.o. Dyrektora
Jerzy Kaleta

✗ Odcinek LNN "Worowska 1" (obwód nr.2) do całkowitego demontażu
Tylko demontażowi ulegają konstrukcje 24/PP-10 i 25/RR-10 (zastępują je inne)
Demontażowi i ponownemu montażowi w innym miejscu podlegają konstrukcje 34/P-10 i 35/P-10
Oprawy oświetleniowe do ponownego wykorzystania, wysięgniki do wymiany na nowe.

Nazwisko	Podpis	Data	Demontaże LNN "Worowska 1" w przęsłach ZH-15 "Worowska 1" do 36/P-10	
Projektował	mgr inż. Marian Antoszewski	23.01.2014		
Uprawnienia	NB-8386/128/78	Skala 1 : 500		
Przedsiębiorstwo Usługowe "PORAJ" Grójec tel/fax. 48-664-35-45 Email: porajx@wp.pl			Adres: Grójec ul. Angielska i Francuska (wcześniej ul. Worowska)	Rys. 1
			Investor: Gmina Grójec	

projektowany 25/RNK-10/10

projektowany 25/RR-10 demontaż

projektowany AsXS_n4x35+25 L=(36+28)=64m

projektowany 24/N-10/6

24/PP-10

36m

ul. Angielska

istniejąca
stacja trafo
"Worowska 1"

35 do demontażu

Wymagania LNN "Worowska 1" (obwód nr.2) do całkowitego demontażu lub przełożenia
do demontażu ulegają konstrukcje 24/PP-10 i 25/RR-10 (zastępują je inne; 24/N-10/6 i 25/RNK-10/10)
do demontażu i ponownemu montażowi w innym miejscu podlegają konstrukcje 34/P-10 i 35/P-10
awaryjne oświetlenie do ponownego wykorzystania, wysięgniki do wymiany na nowe (oprócz słupa 40/K-10/6)

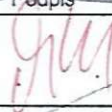
PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec
05-800 Grójec, ul. Księgelnicka 32
tel. (48) 665 16 44

Niniejszym dokumentacją techniczną uzgadnia się
na okres z dniem 1.9.2018
Protokół nr 2/2018

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Skarżysko-Kamienna
Rejon Energetyczny Grójec

p.o. Dyrektora
Jerzy Kaleta

MARIAN ANTOSZEWSKI
mgr inż. elektryk
Grójec, tel/fax 664-35-45
Upr. Nr NB-8386/128/78
Dz.U. Nr 87/5 poz. 46
§ 5 ust. 1, § 12 ust. 1 pkt 4 lit d

	Nazwisko	Podpis	Data
Projektował	mgr inż. Marian Antoszewski		23.01.2014
Uprawnienia	NB-8386/123/78	Skala	1 : 500

Przedsiębiorstwo Usługowe "PORAJ"

Grójec tel/fax. 48-664-35-45 Email: porajx@wp.pl

Likwidacja kolizji
LNN "Worowska 1" w przesłach
ŻH-15 "Worowska 1" do 36/P-10

Adres: Grójec ul. Angielska i Francuska
(wcześniej ul. Worowska)
Inwestor: Gmina Grójec

Rys.2