

OBLICZENIA TECHNICZNE wg normy SEP-E-0002

DANE:

Przyjęta moc na jedno przyłączy:

7,0kW

Jako zabezpieczenie obwodowe w stacji transformatorowej zaprojektowano bezpiecznik topikowy wkładka topikowa typu WT-1/F prąd znamionowy:

125A

Stacja transformatorowa nr:

T422072

Wtórak Zielona

Obwód: **2**

Ilość odbiorców

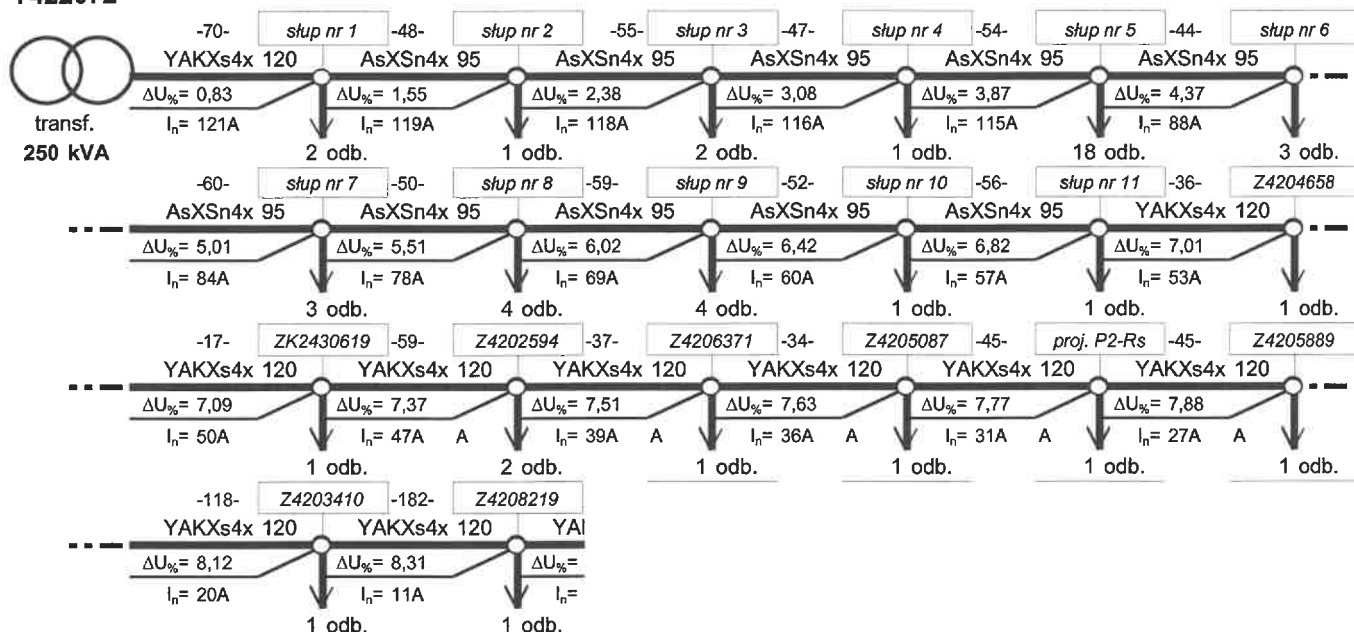
Transformator o mocy:

250kVA

50

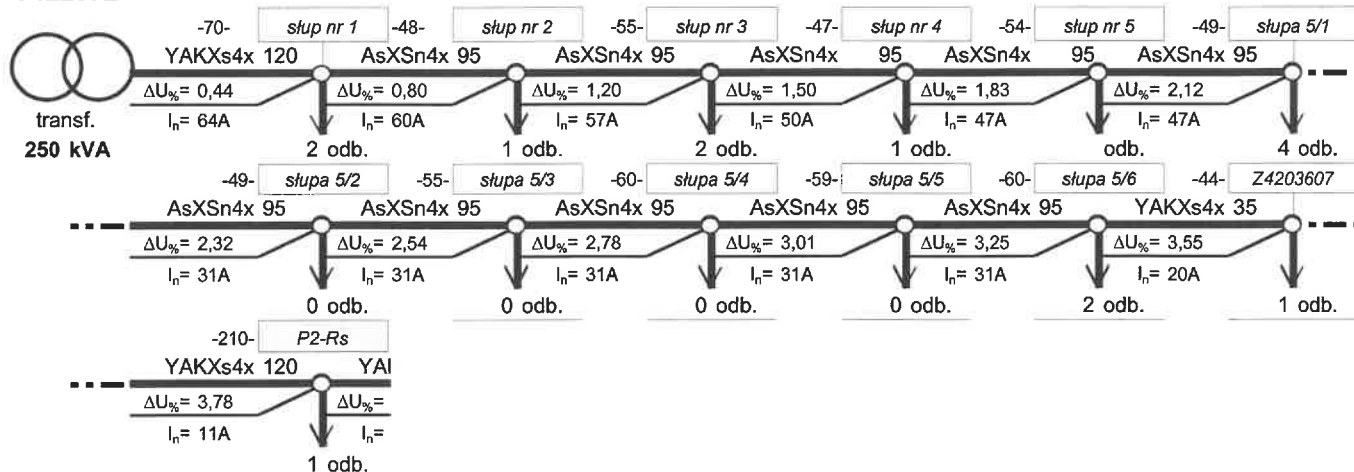
GRAF SIECI ZASILAJĄCEJ:

T422072



Spadek napięcia na końcu obwodu mniejszy od dopuszczalnego 10%

T422072



Spadek napięcia w projektowanym złączu mniejszy od dopuszczalnego 10%

Ilość odbiorców



WNIOSEK O OKREŚLENIE WARUNKÓW PRZYŁĄCZENIA DO SIECI

ELEKTROENERGETYCZNEJ O NAPIĘCIU 230/400 V ODBIORCZYCH URZĄDZEŃ INSTALACJI LUB SIECI (GRUPA PRZYŁĄCZENIOWA IV, V)

Numer wniosku (wypełnia Energa-Operator S.A.)

1. Dane Wnioskodawcy

MATEUSZ ŻUREK, ANNA ŚWIĄTKOWSKA Imię i Nazwisko lub Nazwa Firmy			
KAMIENNA Ulica		13 Nr bud./lok.	WYSOCKO WIELKIE Miejscowość
63-400 Kod pocztowy	OSTRÓW WLKP. Pocztą	OSTRÓW WLKP. Gmina	86062211198 (MATEUSZ) 88122808804 (ANNA) PESEL (podaje osoba fizyczna)
NIP (nie dotyczy osoby fizycznej)		REGON (nie dotyczy osoby fizycznej)	Numer KRS (nie dotyczy osoby fizycznej)
tak <input type="checkbox"/> nie <input checked="" type="checkbox"/>	mateuszzurek86@gmail.com Adres e-mail		665933781 Telefon kontaktowy

2. Dane obiektu

DOM JEDNORODZINNY Rodzaj obiektu (obiekt w rozumieniu ustawy - Prawo budowlane) np.: dom jednorodzinny, lokal w budynku wielorodzinnym, dom letniskowy, zakład produkcyjny/usługowy, gospodarstwo rolne, bud. wielorodzinny itp.			
63-400 Kod pocztowy		WTÓREK Miejscowość	OSTRÓW WLKP. Gmina
325/11, 326/8 Nr działek oraz obręb		OSTRÓW WLKP. Gmina	
Nazwa obiektu (Należy podać w przypadku gdy występuje nazwa własna obiektu / osiedla)		Nr Księgi Wieczyste K21W/0010019813 K21W/0009186416	

3. Napięcie, moc i energia (dla budynków wielolokalowych należy dodatkowo wypełnić załącznik nr 1)

Wnioskowany rodzaj przyłącza: ☐ napowietrzne ☒ kablowe

Instalacja: ☐ jednofazowa 230V ☒ trójfazowa 230/400 V

Moc przyłączeniowa: 16,5 kW Przewidywane roczne zużycie energii elektrycznej 3000 kWh

Moc przyłączeniową należy podać z dokładnością do 0,5 kW

4. Stan prac związanych z realizacją instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie:

Podane terminy zostaną wpisane do projektu Umowy o Przyłączenie. W przypadku ich nieuzupełnienia Wniosek uznany zostanie za niekompletny.

<input checked="" type="checkbox"/> nierozpoczęte	Termin rozpoczęcia prac wykonania instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie:	1.09.2026 DD-MM-RRRR	Termin wykonania instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie:	1.03.2024 DD-MM-RRRR
<input type="checkbox"/> rozpoczęte	Termin wykonania instalacji elektrycznej w przyłączanym obiekcie:			
<input type="checkbox"/> zakończone				

5. Minimalna moc wymagana dla zapewnienia bezpieczeństwa osób i mienia w przypadku wprowadzenia ograniczeń w dostarczaniu i poborze energii elektrycznej (dotyczy odbiorców przyłączanych do sieci elektroenergetycznej o mocy równej i większej od 300 kW).

	kW
--	----

6. Obowiązkowe załączniki

- Dokument potwierdzający tytuł prawny WNIOSKODAWCY do korzystania z obiektu, w którym będą używane urządzenia, instalacje lub sieci elektryczne należące do WNIOSKODAWCY np. odpis z księgi wieczystej, akt notarialny.
- Plan zabudowy lub szkic sytuacyjny określający usytuowanie obiektu, w którym będą używane przyłączane urządzenia, instalacje lub sieci, względem istniejącej sieci oraz usytuowanie sąsiednich obiektów.