

Usługi Elektroenergetyczne Łukasz Marczuk
80-462 Gdańsk, ul. Burzyńskiego 6A/9
tel.: 534 272 979, e-mail: lukaszmarczuk@interia.pl
NIP: 584-248-45-50, REGON: 386535762

Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku
Dział Dokumentacji Energetycznej
Dokumentację projektową sprawdzono pod
względem zgodności z

Uzgodnienie nr.

TOM I


1. uzgodnienia

PROJEKT BUDOWLANY

Kierownik
Działu Dokumentacji Energetycznej

Jarosław Pitas

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Skarszewy, ul Rumiankowa, Chabrowa
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Skarszewy (obręb nr 0003), Miasto Skarszewy (jednostka ewidencyjna 221309_4), dz. nr 38/48, 38/49, 38/35, 38/36, 38/50
INWESTOR	Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk
NR ZLECENIA	ZN/5234/3434MZI/2025/2501880/1

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA	PODPIS
Projektant	Łukasz Marczuk	Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/0213/POOE/09	Branża elektryczna	16.10.2025	

Harmonogram prac - podłączenie urządzeń do istniejącej sieci elektroenergetycznej

Budowa linii kablowej nN-0,4kV dla zasilania zespołu budynków jednorodzinnych oraz przepompowni ścieków zlokalizowanych na dz. nr 38/69 - 38/71, 38/89 - 38/94 w m. SKARSZEWO, ul. Rumiankowa.

EOP/KP/3/2025/10/084375

OBI/34/2501880

Data wpływu dokumentacji projektowej (ODYS)

30.10.2025

Prace PPN:

wykonąć w technologii PPN

Czas wyłączenia:

Liczba niezasilonych odbiorców:

Liczba zastosowanych agregatów:

Obiekt zasilony agregatem:

Moc zastosowanych agregatów:

Zakres prac dla SPNS (mostki, przełączenia, itp.):

Technik
ds. Linii Elektroenergetycznych

.....
Patryk Koska

Imię i Nazwisko

03.11.2025

.....
Data

Koska Patryk

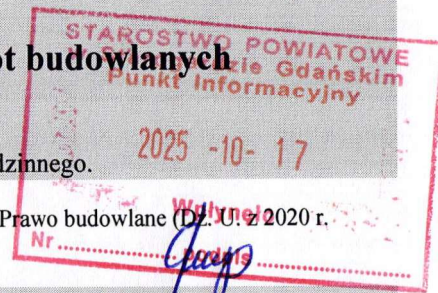
.....
Podpis

ZGŁOSZENIE

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych (PB-2)

PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).



1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: **Starosta Starogardzki**

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: **Energa Operator S.A.**

Kraj: Polska Województwo: **pomorskie**

Powiat: M. Gdańsk Gmina: **M. Gdańsk**

Ulica: **Marynarki Polskiej** Nr domu: **130** Nr lokalu:

Miejscowość: **Gdańsk** Kod pocztowy: **80-557** Poczta: **Gdańsk**

Email (nieobowiązkowo): Nr tel. (nieobowiązkowo):

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo:

Powiat: gdański Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu: Miejscowość: Kod pocztowy: Poczta:

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.



pełnomocnik



pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: **Łukasz Marczuk**

Kraj: Polska Województwo: **pomorskie**

Powiat: gdański Gmina: **M. Gdańsk**

Ulica: **Burzyńskiego** Nr domu: **6A** Nr lokalu: **9**

Miejscowość: **Gdańsk** Kod pocztowy: **80-462** Poczta: **Gdańsk**

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

Email (nieobowiązkowo): lukaszmarczuk@interia.pl

Nr tel. (nieobowiązkowo): **+ 48 534 272 979**

4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania:

Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy

Planowany termin rozpoczęcia³⁾: 12 listopad 2025r

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: pomorskie Powiat: starogardzki Gmina: Skarszewy

Ulica: Nr domu:

Miejscowość: Skarszewy Kod pocztowy: 83-250

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾:

221309_4.0003.38/48, 221309_4.0003.38/49, 221309_4.0003.38/35, 221309_4.0003.38/36,
221309_4.0003.38/50

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☐

Wyrażam zgodę

☒

Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

☒

Oświadczenie o posiadanych prawach do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

☒

Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒

Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

☐

Wnioskuję o wydanie zaświadczenia o braku sprzeciwu.

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

17.10.2025 *[Podpis]* *[Podpis]*

- 1) W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.
- 2) Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.
- 3) W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.
- 4) W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

OŚWIADCZENIE

o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane (PB-5)

Podstawa prawna: Art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

Dodatkowe informacje: Prawo do dysponowania nieruchomością na cele budowlane jest to tytuł prawny wynikający z prawa własności, użytkowania wieczystego, zarządu, ograniczonego prawa rzeczowego albo stosunku zobowiązaniowego, przewidującego uprawnienia do wykonywania robót budowlanych.

W przypadku, gdy do złożenia oświadczenia zobowiązanych jest kilka osób, każda z tych osób składa oświadczenie oddzielnie na osobnym formularzu.

1. DANE INWESTORA

Imię i nazwisko lub nazwa: ENERGA OPERATOR S.A.

Kraj: POLSKA Województwo: POMORSKIE

Powiat: M. GDAŃSK Gmina: M. GDAŃSK

Ulica: MARYNARKI POLSKIEJ Nr domu: 130 Nr lokalu:

Miejscowość: GDAŃSK Kod pocztowy: 80-557 Poczta:

2. DANE OSOBY UPOWAŻNIONEJ DO ZŁOŻENIA OŚWIADCZENIA W IMIENIU INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: ŁUKASZ MARCZUK

Kraj: POLSKA Województwo: POMORSKIE

Powiat: M. GDAŃSK Gmina: M. GDAŃSK

Ulica: BURZYŃSKIEGO Nr domu: 6A Nr lokalu: 9

Miejscowość: GDAŃSK Kod pocztowy: 80-462 Poczta: GDAŃSK

3. DANE NIERUCHOMOŚCI²⁾

Województwo: Pomorskie

Powiat: starogardzki Gmina: Skarszewy

Ulica: Nr domu:

Miejscowość: Skarszewy Kod pocztowy: 83-250

Identyfikator działki ewidencyjnej³⁾:

221309_4.0003.38/48, 221309_4.0003.38/49, 221309_4.0003.38/35, 221309_4.0003.38/36,
221309_4.0003.38/50

Liczba stron zawierających dane o kolejnych nieruchomościach (załączanych do oświadczenia): 0

Po zapoznaniu się z art. 32 ust. 4 pkt 2 oraz art. 3 pkt 11 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oświadczam, że posiadam prawo do dysponowania nieruchomością (nieruchomościami) na cele budowlane określoną (określonymi) w pkt 3 tego oświadczenia.

Jestem świadomy (świadoma) odpowiedzialności karnej za podanie nieprawdy w niniejszym oświadczeniu, zgodnie z art. 233 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. – Kodeks karny (Dz. U. z 2020 r. poz. 1444, z późn. zm.).

4. PODPIS INWESTORA LUB OSOBY UPOWAŻNIONEJ DO ZŁOŻENIA OŚWIADCZENIA W IMIENIU INWESTORA I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny.

17.10.2025 Kuciel turhan

¹⁾ Wypełnia się, jeżeli oświadczenie jest składane w imieniu osoby prawnej lub jednostki organizacyjnej nieposiadającej osobowości prawnej albo oświadczyciel w imieniu inwestora składa jego pełnomocnik.

²⁾ W przypadku większej liczby nieruchomości dane kolejnych nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

³⁾ W przypadku oświadczenia sporządzonego w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

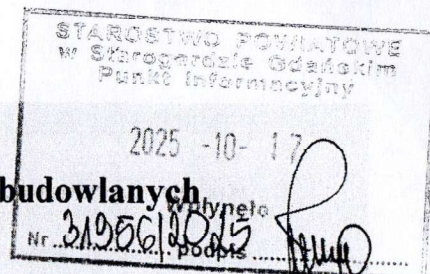
Nie umiemo specia
INSPEKTOR

Beata Majinowska
4B. 6743.2.14.2025

ZGŁOSZENIE

budowy lub wykonywania innych robót budowlanych

(PB-2)



PB-2 nie dotyczy budowy i przebudowy budynku mieszkalnego jednorodzinnego.

Podstawa prawna: Art. 30 ust. 2 w zw. z ust. 4d ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz. U. z 2020 r. poz. 1333, z późn. zm.).

1. ORGAN ADMINISTRACJI ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEJ

Nazwa: Starosta Starogardzki

2.1. DANE INWESTORA¹⁾

Imię i nazwisko lub nazwa: **Energa Operator S.A.**

Kraj: Polska Województwo: **pomorskie**

Powiat: M. Gdańsk Gmina: **M. Gdańsk**

Ulica: **Marynarki Polskiej** Nr domu: **130** Nr lokalu:

Miejscowość: **Gdańsk** Kod pocztowy: **80-557** Poczta: **Gdańsk**

Email (nieobowiązkowo): Nr tel. (nieobowiązkowo):

STAROSTA STAROGARDZKI
83-200 Starogard Gdański
ul. Kościuszki 17 (19)

2.2. DANE INWESTORA (DO KORESPONDENCJI)¹⁾

Wypełnia się, jeżeli adres do korespondencji inwestora jest inny niż wskazany w pkt 2.1.

Kraj: Województwo:

Powiat: **gdański** Gmina:

Ulica: Nr domu: Nr lokalu: Miejscowość: Kod pocztowy:

..... Poczta:

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

3. DANE PEŁNOMOCNIKA¹⁾

Wypełnia się, jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.



pełnomocnik



pełnomocnik do doręczeń

Imię i nazwisko: **Łukasz Marczuk**

Kraj: Polska Województwo: **pomorskie**

Powiat: **gdański** Gmina: **M. Gdańsk**

Ulica: **Burzyńskiego** Nr domu: **6A** Nr lokalu: **9**

Miejscowość: **Gdańsk** Kod pocztowy: **80-462** Poczta: **Gdańsk**

Adres skrzynki ePUAP²⁾:

Email (nieobowiązkowo): **lukaszmarczuk@interia.pl**

Nr tel. (nieobowiązkowo): **+ 48 534 272 979**

4. INFORMACJE O ROBOTACH BUDOWLANYCH

Rodzaj, zakres i sposób wykonywania:

Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy

Planowany termin rozpoczęcia³⁾: 12 listopad 2025r

5. DANE NIERUCHOMOŚCI (MIEJSCE WYKONYWANIA ROBÓT BUDOWLANYCH)¹⁾

Województwo: pomorskie Powiat: starogardzki Gmina: Skarszewy

Ulica: Nr domu:

Miejscowość: Skarszewy Kod pocztowy: 83-250

Identyfikator działki ewidencyjnej⁴⁾:

STAROSTA STAROGARDZKI
83-200 Starogard Gdański
ul. Kościuszki 17 (19)

221309_4.0003.38/48, 221309_4.0003.38/49, 221309_4.0003.38/35, 221309_4.0003.38/36,
221309_4.0003.38/50

6. OŚWIADCZENIE W SPRAWIE KORESPONDENCJI ELEKTRONICZNEJ

☐ Wyrażam zgodę



Nie wyrażam zgody

na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej w rozumieniu art. 2 pkt 5 ustawy z dnia 18 lipca 2002 r. o świadczeniu usług drogą elektroniczną (Dz. U. z 2020 r. poz. 344).

7. ZAŁĄCZNIKI

☒ Oświadczenie o posiadaniu prawa do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

☒ Pełnomocnictwo do reprezentowania inwestora (opłacone zgodnie z ustawą z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2020 r. poz. 1546, z późn. zm.)) – jeżeli inwestor działa przez pełnomocnika.

☒ Potwierdzenie uiszczenia opłaty skarbowej – jeżeli obowiązek uiszczenia takiej opłaty wynika z ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej.

Inne (wymagane przepisami prawa):

☐ Wnoszę o wydanie zaświadczenia o braku sprzeciwu.

8. PODPIS INWESTORA (PEŁNOMOCNIKA) I DATA PODPISU

Podpis powinien być czytelny. Podpis i datę podpisu umieszcza się w przypadku dokonywania zgłoszenia w postaci papierowej.

17.10.2025 Maciej Tabor

¹⁾ W przypadku większej liczby inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dane kolejnych inwestorów, pełnomocników lub nieruchomości dodaje się w formularzu albo zamieszcza na osobnych stronach i dołącza do formularza.

²⁾ Adres skrzynki ePUAP wskazuje się w przypadku wyrażenia zgody na doręczanie korespondencji w niniejszej sprawie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.


³⁾ W przypadku zgłoszenia budowy tymczasowego obiektu budowlanego w polu „Planowany termin rozpoczęcia” należy wskazać również planowany termin rozbiórki lub przeniesienia w inne miejsce tego obiektu.

⁴⁾ W przypadku formularza w postaci papierowej zamiast identyfikatora działki ewidencyjnej można wskazać jednostkę ewidencyjną, obręb ewidencyjny i nr działki ewidencyjnej oraz arkusz mapy, jeżeli występuje.

Usługi Elektroenergetyczne Łukasz Marczuk
80-462 Gdańsk, ul. Burzyńskiego 6A/9
 tel.: 534 272 979, e-mail: lukaszmarczuk@interia.pl
 NIP: 584-248-45-50, REGON: 386535762

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	Skarszewy, ul Rumiankowa, Chabrowa
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	XXVI
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Skarszewy (obręb nr 0003), Miasto Skarszewy (jednostka ewidencyjna 221309_4), dz. nr 38/48, 38/49, 38/35, 38/36, 38/50
INWESTOR	Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk
NR ZLECENIA	ZN/5234/3434MZI/2025/2501880/1

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA	PODPIS
Projektant	Łukasz Marczuk	Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/0213/POOE/09	Branża elektryczna	16.10.2025	

Październik 2025

Spis treści projektu zagospodarowania terenu

I. Dokumenty dołączone do projektu (str. 3-5)

1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

II. Część opisowa (str. 6-7)

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego
2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu
3. Projektowane zagospodarowanie terenu
4. Inne informacje i dane
5. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

III. Część rysunkowa

1. Projekt zagospodarowania terenu

- rysunek nr E-01

II. Część opisowa

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4kV.

2. Istniejący stan zagospodarowania terenu

Działki nr 38/48, 38/49, 38/35, 38/36, 38/50 obręb 0003 Miasto Skarszewy stanowią drogi gruntowe.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu

Zgodnie z wytycznymi inwestora należy wybudować sieć elektroenergetyczną kablową nn 0,4kV. Długość projektowanej sieci elektroenergetycznej nn 0,4kV wynosi 326m.

1. Inne informacje i dane

4.1 Informacja o wpisaniu terenu inwestycji do rejestru zabytków oraz czy podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego.

Wg Uchwały nr *XXV/253/17* Rady Miasta Skarszewy z dnia 22 lutego 2017r. obszar inwestycji nie jest wpisany do rejestru zabytków oraz nie podlega ochronie na podstawie ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego. Brak ograniczeń dla projektowanego obiektu liniowego.

4.2 Wpływ eksploatacji górniczej na działkę

Wnioskowana działka nie leży na terenach górniczych.

4.3 Istniejące i przewidywane zagrożenia dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych

Realizacja inwestycji nie ma negatywnego wpływu na środowisko. Na trasie sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV nie znajdują się zieleń wysoka ani krzewy. Po wykonaniu prac teren należy przywrócić do stanu pierwotnego. Planowana inwestycja nie spowoduje wycinki drzew ani krzewów. Planowana inwestycja nie wpływa w żaden sposób na środowisko oraz higienę i zdrowie użytkowników.

projektant
mgr inż. *Lukasz Marczuk*
Upn. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych. nr ewid. POMIAROWYCH

4.4 Kategoria geotechniczna obiektu budowlanego

Inwestycja polegająca na budowie sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4kV zaliczana jest do pierwszej kategorii geotechnicznej. Wyżej wymieniona kategoria obejmuje niewielkie obiekty budowlane o wyznaczonym schemacie obliczeniowym, dla których wystarcza jakościowe określenie właściwości gruntu.

5. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu

W myśl zapisów Rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 22.09.2015r. (Dz. U. z 2015r. poz. 1554) w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego §13a dla obiektów liniowych obszarem oddziaływania obiektu jest teren, na którym powyższy obiekt jest zlokalizowany i nie zmienia to sposobu zagospodarowania działek sąsiednich. W tym przypadku są to działki ewidencyjne o numerach 38/48, 38/49, 38/35, 38/36, 38/50 obręb 0003 Miasto Skarszewy.

Ograniczenia, jakie wynikają z możliwości zagospodarowania lub zabudowy terenu nieruchomości wynikające z budowy sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 V oraz uregulowania odnoszące się do odległości innych obiektów i granic nieruchomości, stanowią przepisy z zakresu budowy elektroenergetycznych linii kablowych i ochrony przeciwporażeniowej:

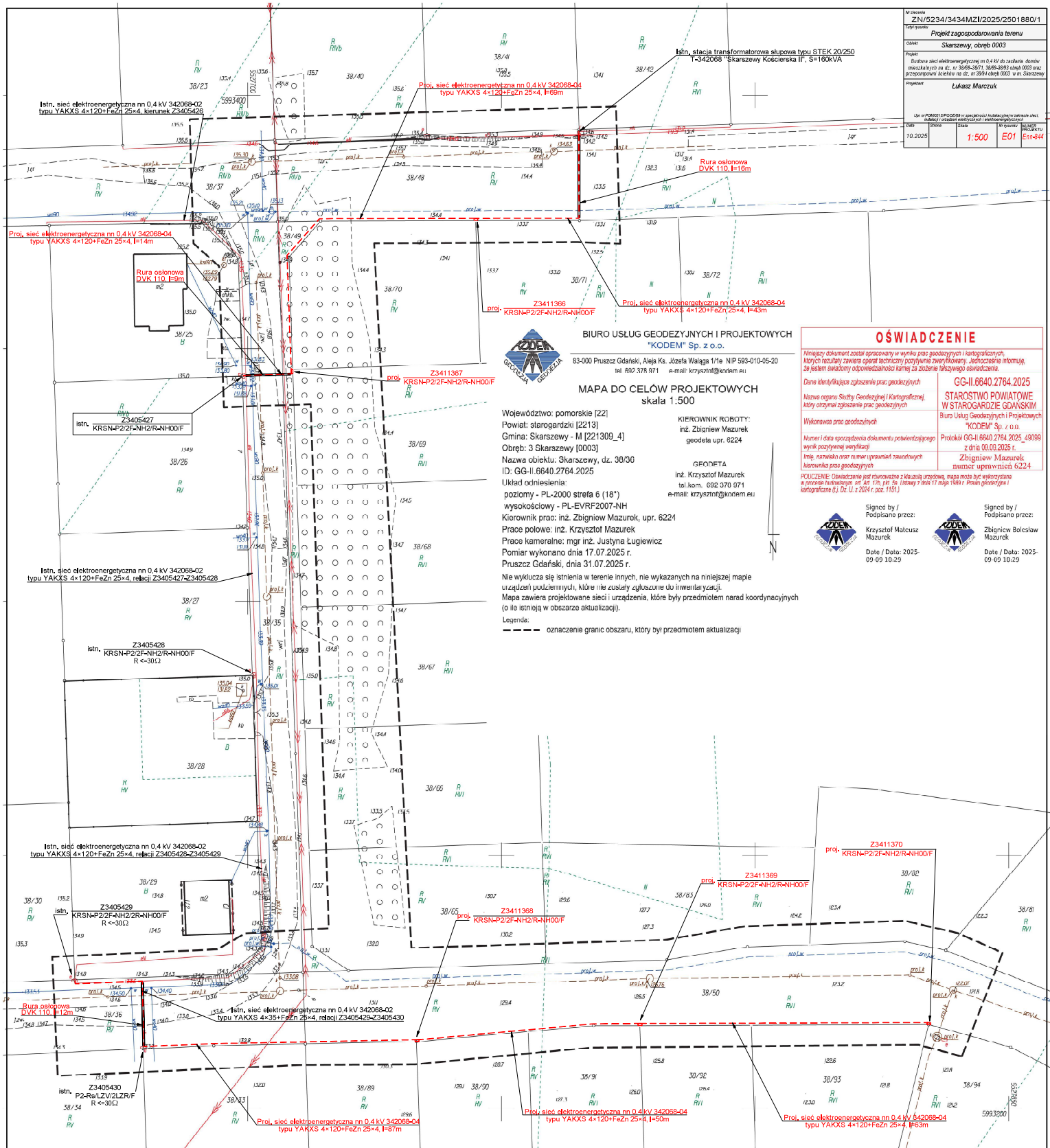
- PN-76/E-05125 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe”
- PN-92/E-05009/41 „Ochrona przeciwporażeniowa”

Z przepisów tych wynika, że w/w urządzenia elektroenergetyczne nie powodują ograniczenia w możliwości zagospodarowania lub zabudowy sąsiednich nieruchomości.


projektant
mgr inż. Łukasz Marczyk
Up. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych. nr ewid. POW/62137/00002

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71,
38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy

III. Część rysunkowa



Nr zlecenia		ZN/5234/3434MZ/2025/2501880/1
Tytuł projektu		Projekt zagospodarowania terenu
Czas		Skarszewy, obręb 0003
Projekt		Biuro sieci elektroenergetycznej nn 0.4 kV do zabudowy domów mieszkalnych na dz. nr 38/85-38/71, 38/68-38/63 obręb 0003 oraz przepiętowi składowi na dz. nr 38/44 obręb 0002 w m. Skarszewy
Projektant		Lukasz Marczuk
Data		10.2025
Skala		1:500
Etykieta		E01
Wersja		Enw-04



BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I PROJEKTOWYCH
"KODEM" Sp. z o.o.

83-000 Pruszcz Gdański, Aleja Ks. Józefa Walęsa 11/1e NIP 583-010-05-20
tel. 892 378 971 e-mail: krzysztof@kodem.eu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Województwo: pomorskie [22]
Powiat: starogardzki [2213]
Gmina: Skarszewy - M [221309_4]
Obręb: 3 Skarszewy [0003]
Nazwa obiektu: Skarszewy, dz. 38/30
ID: GG-II.6640.2764.2025
Układ odniesienia:
poziomy - PL-2000 strefa 6 (18")
wysokościowy - PL-EVRF2007-NH
Kierownik prac: inż. Zbigniew Mazurek, upr. 6224
Prace polowe: mgr inż. Justyna Ługiewicz
Pomiar wykonano dnia 17.07.2025 r.
Pruszcz Gdański, dnia 31.07.2025 r.

KIEROWNIK ROBOTY:
inż. Zbigniew Mazurek
geodeta upr. 6224

GFONETA
inż. Krzysztof Mazurek
tel.kom. 692 370 971
e-mail: krzysztof@kodem.eu

Nie wchodzi w skład istnienia w terenie innych, nie wskazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zbudowane do inwentaryzacji.
Mapa zawiera projektowane sieci i urządzenia, które były przedmiotem narażeniowych (o ile istnieją w obszarze aktualizacji).

Legenda:
--- oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

OŚWIADCZENIE

Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest niniejszy projekt. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Dane identyfikujące zgłoszenie prac geodezyjnych
Nazwa organu Skutku Geodezyjnej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych
Wynik pozytywny weryfikacji
Wskazanie prac geodezyjnych
Numer i data sporządzenia dokumentu potwierdzającego
Imię, nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych
POUČZENIE: Oświadczanie jest równoznaczne z kłamstwem, jeżeli osoba, która jest wykorzystana w procesie inwentaryzacji, nie jest uprawniona do wykonywania takich czynności (zgodnie z art. 179, par. 1a ustawy z dnia 17 maja 1984 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (z późn. zm.)).

GG-II.6640.2764.2025
STAROSTWO POWIATOWE
W STAROGARDZKU GDANSKIM
Biuro Usług Geodezyjnych i Projektowych
"KODEM" Sp. z o.o.
Z dnia 09.09.2025 r.
Zbigniew Mazurek
numer uprawnień 6224



Signed by /
Podpisano przez:
Krzysztof Mazurek
Date / Data: 2025-09-09 10:29



Signed by /
Podpisano przez:
Zbigniew Bolesław Mazurek
Date / Data: 2025-09-09 10:29

Usługi Elektroenergetyczne Łukasz Marczuk
80-462 Gdańsk, ul. Burzyńskiego 6A/9
 tel.: 534 272 979, e-mail: lukaszmarczuk@interia.pl
 NIP: 584-248-45-50, REGON: 386535762

PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<i>Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy</i>
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	<i>Skarszewy, ul Rumiankowa, Chabrowa</i>
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<i>XXVI</i>
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	<i>Skarszewy (obręb nr 0003), Miasto Skarszewy (jednostka ewidencyjna 221309_4), dz. nr 38/48, 38/49, 38/35, 38/36, 38/50</i>
INWESTOR	<i>Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk</i>
NR ZLECENIA	<i>ZN/5234/3434MZI/2025/2501880/1</i>

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA	PODPIS
<i>Projektant</i>	<i>Łukasz Marczuk</i>	<i>Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/0213/POOE/09</i>	<i>Branża elektryczna</i>	<i>16.10.2025</i>	<i>[Podpis]</i>

Październik 2025

Spis treści projektu technicznego

I. Część opisowa (str. 2-8)

1. Podstawa i zakres opracowania
2. Opis techniczny
3. Obliczenia techniczne linii
4. Zestawienia montażowe

II. Część rysunkowa

- | | |
|--|---------------------|
| 1. Projekt zagospodarowania terenu | - rysunek nr E-01 |
| 2. Schemat strukturalny zasilania nn 0,4 kV | - rysunek nr E-02 |
| 3. Schemat strukturalny stacji transformatorowej T342068 | - rysunek nr E-03 |
| 4. Sposób układania kabli | - załącznik 1, 2, 3 |

I. Część opisowa

1. Podstawa i zakres opracowania

1.1 Inwestor:

Inwestorem i zleceniodawcą niniejszego projektu jest Energa-Operator S. A., Oddział w Gdańsku, ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk.

1.2 Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest projekt budowlano-wykonawczy zasilania elektroenergetycznego budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy.

1.3 Podstawa opracowania:

Projekt wykonano na podstawie:

- warunków budowy sieci nr B/25/027502 wydanych przez Energa-Operator S. A, Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gdańskim z dnia 08.04.2025r.,
- warunków przyłączenia do sieci nr P/25/024924 wydanych przez Energa-Operator S. A, Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gdańskim z dnia 08.04.2025r.,
- wizji lokalnej w terenie,
- Polskich Norm i przepisów BiHP.

1.4 Zakres opracowania

Projekt obejmuje:

- budowę sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV typu YAKXS 4×120+FeZn 25×4 – 326m,
- montaż złączy kablowych – 5 szt.

2. Opis techniczny

2.1 Stan istniejący

W pobliżu działek przewidzianych do zasilania znajduje się stacja transformatorowa T342068 „Skarszewy Kościerska II” z transformatorem o mocy 160kVA.

2.2 Stacja transformatorowa T342068 „Skarszewy Kościerska II”

Rozdzielnicę stacyjną doposażyć w rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości NH2 jako pole odpływowe rezerwowe obwód 342068-05. Projektowany obwód 342068-04 wyposażyć we wkładki bezpiecznikowe WTNH-2/gG 125A.

2.3 Projektowana sieć elektroenergetyczna nn 0,4 kV

Projektowaną sieć elektroenergetyczną nn 0,4 kV obwód 342068-04 typu YAKXS 4×120 należy wyprowadzić ze stacji transformatorowej T342068 w kierunku projektowanych złączy kablowych zgodnie z rysunkiem nr E-01. Równolegle z kablem ułożyć bednarkę ocynkowaną FeZn 25×4 łącząc ją z zaciskami PEN w projektowanych i istniejących złączach kablowych. Wartość rezystancji uziemienia złączy nie może przekroczyć 30Ω, a dla złącza Z3411370 wartości 5Ω. Gdy rezystancja uziomu okaże się większa, należy rozbudować go przez dodanie prętów miedziowych.

Kable układać zgodnie z normą N SEP-E-004. Nie należy układać kabli bezpośrednio na dnie wykopu kamienistego lub w ziemi, która mogłaby uszkodzić kable, ani bezpośrednio zasypywać tą ziemią. Kable układać na podsypce z piasku min. 10 cm na głębokości min. 0,7 m, a pod jezdniami na głębokości 1 m. Kable przysypać taką samą warstwą piasku, a następnie warstwą gruntu rodzimego o grubości 15 cm, na której należy ułożyć folię ostrzegawczą koloru niebieskiego - dla kabla nn. Pozostałą ziemią, starannie ją ubijając, zasypać wykop, a nadmiar uformować w nasyp. Linie kablową oznakować na całej długości za pomocą trwałych oznaczników rozmieszczonych w odstępach co 10 m i w miejscach charakterystycznych takich jak np.: mufy, przepusty, podejścia do stacji i złączy kablowych. Oznaczniki winny zawierać następujące informacje:

- typ oraz przekrój kabla,
- przebieg trasy,
- rok ułożenia.

Treść opisu na oznacznikach uzgodnić z Energa-Operator S. A., Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gdańskim.

2.4 Złącza kablowe

Złącza kablowe zaprojektowano w oparciu o konstrukcje złączy typu KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F wyposażone zgodnie ze schematem strukturalnym rys. nr E-02. Obudowy złączy wraz z fundamentami są wykonane z tworzywa termoutwardzalnego. Projektowane złącza należy usytuować zgodnie z rysunkiem nr E-01. W złączach kablowych zamocować na kablach tabliczki informacyjne. Sposób wykonania i treść tabliczek uzgodnić w Energa-Operator S. A., Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji w Starogardzie Gdańskim. Stosować kłódki i zamki według systemu Master-Key. Wyposażyć części kablowe złączy (z wyjątkiem części pomiarowych) w uchwyty do zakładania kłódek.


2.5 Ochrona przeciwporażeniowa

Zgodnie z załączonymi warunkami technicznymi przyłączenia sieć zasilającą nn 0,4kV wykonać w układzie TN-C (punkt neutralny bezpośrednio uziemiony) oraz zastosować dodatkową ochronę od porażenia w instalacji odbiorczej – samoczynne szybkie wyłączenie. Obwody zalicznikowe wykonać w układzie TN-S – **kosztem i staraniem użytkownika.**

2.6 Uwagi końcowe

Całość robót wykonać zgodnie z projektem, najnowszą wiedzą techniczną oraz z Polskimi Normami z zachowaniem zasad BiHP. Po wykonaniu robót elektrycznych wykonawca winien przekazać zleceniodawcy komplet dokumentów powykonawczych:

- inwentaryzację geodezyjną kabli ułożonych w ziemi,
- protokół pomiaru rezystancji izolacji kabli zasilających,
- protokół pomiaru rezystancji uziemienia,
- protokół pomiaru skuteczności zerowania.


projektant
mgr inż. Łukasz Marczuk
Up. bud. do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych, nr świad. POK/0213/P/2010/00000

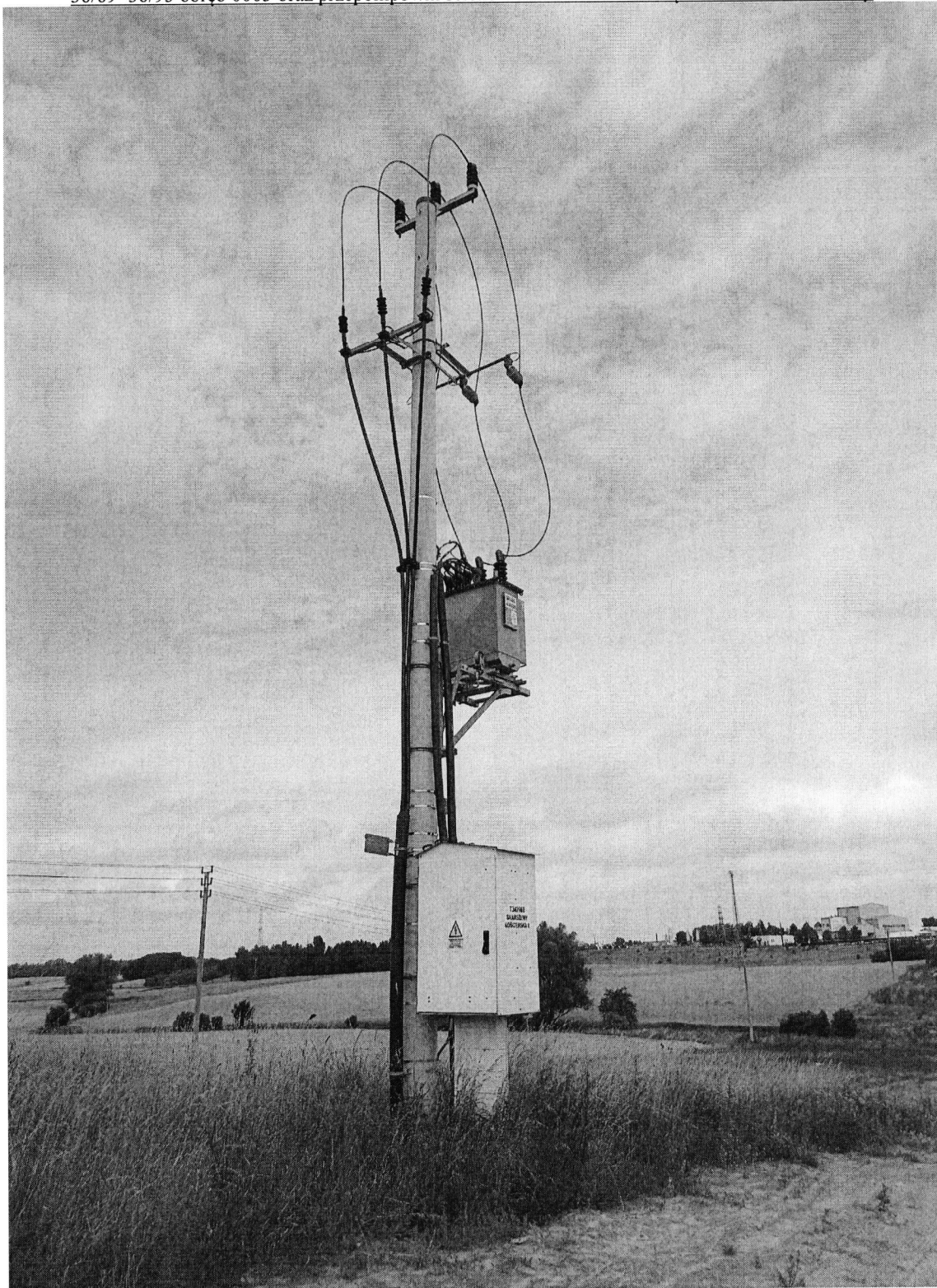
4. Zestawienia montażowe

4.1 Zestawienie montażowe elementów stacji transformatorowej T342068

- | | | |
|---|------|---|
| - wkładki bezpiecznikowe WTNH-2/gG 125A (obwód 342068-05) | szt. | 3 |
| - rozłącznik bezpiecznikowy listwowy wielkości NH2 | kpl. | 1 |

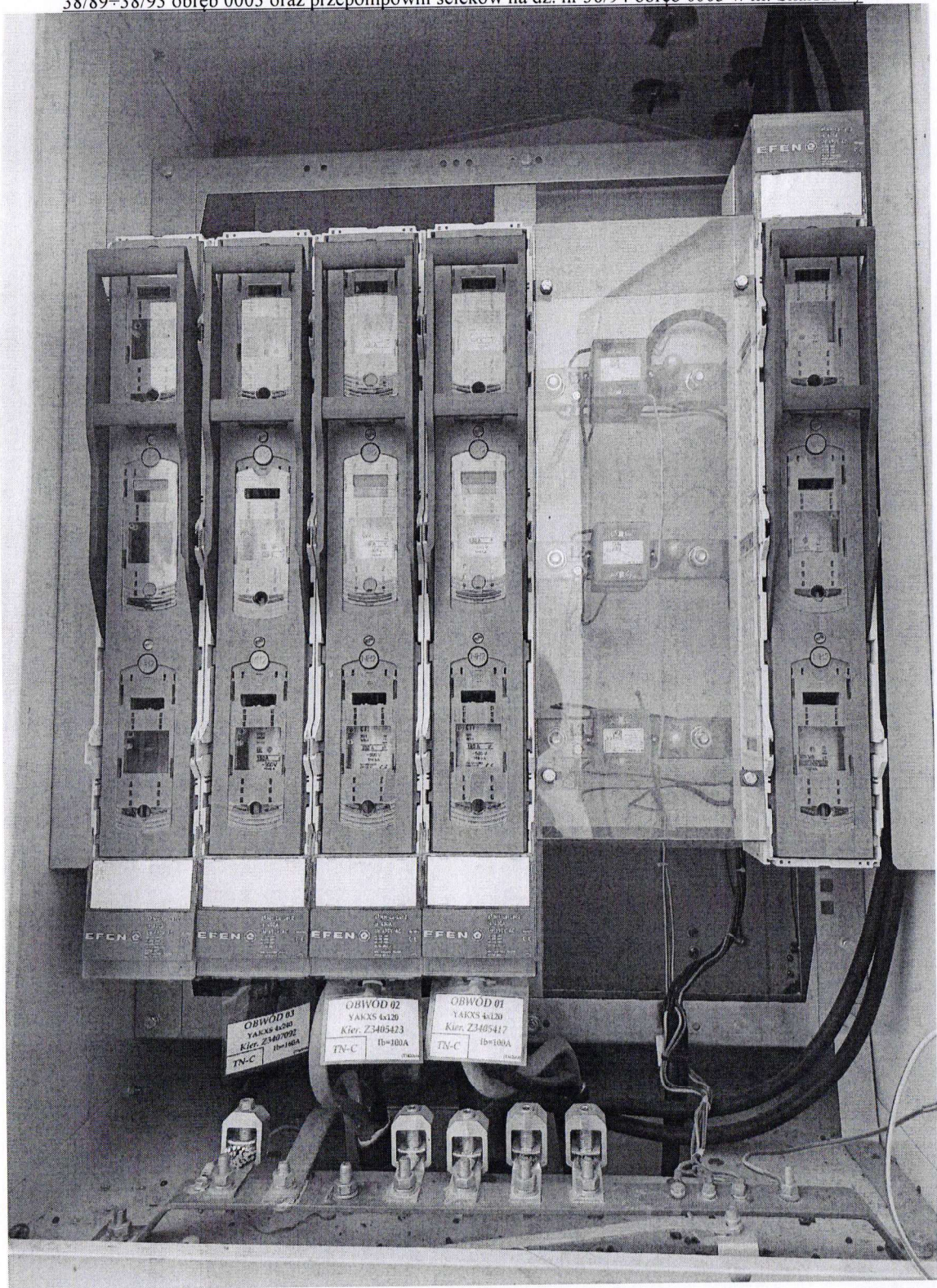
Oblekt: Skarszewy, obręb 0003, dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93, 38/94

[illegible]



Stacja transformatorowa słupowa T342068 „Skarszewy Kościerska II”

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy



Stacja transformatorowa słupowa T342068 „Skarszewy Kościerska II”



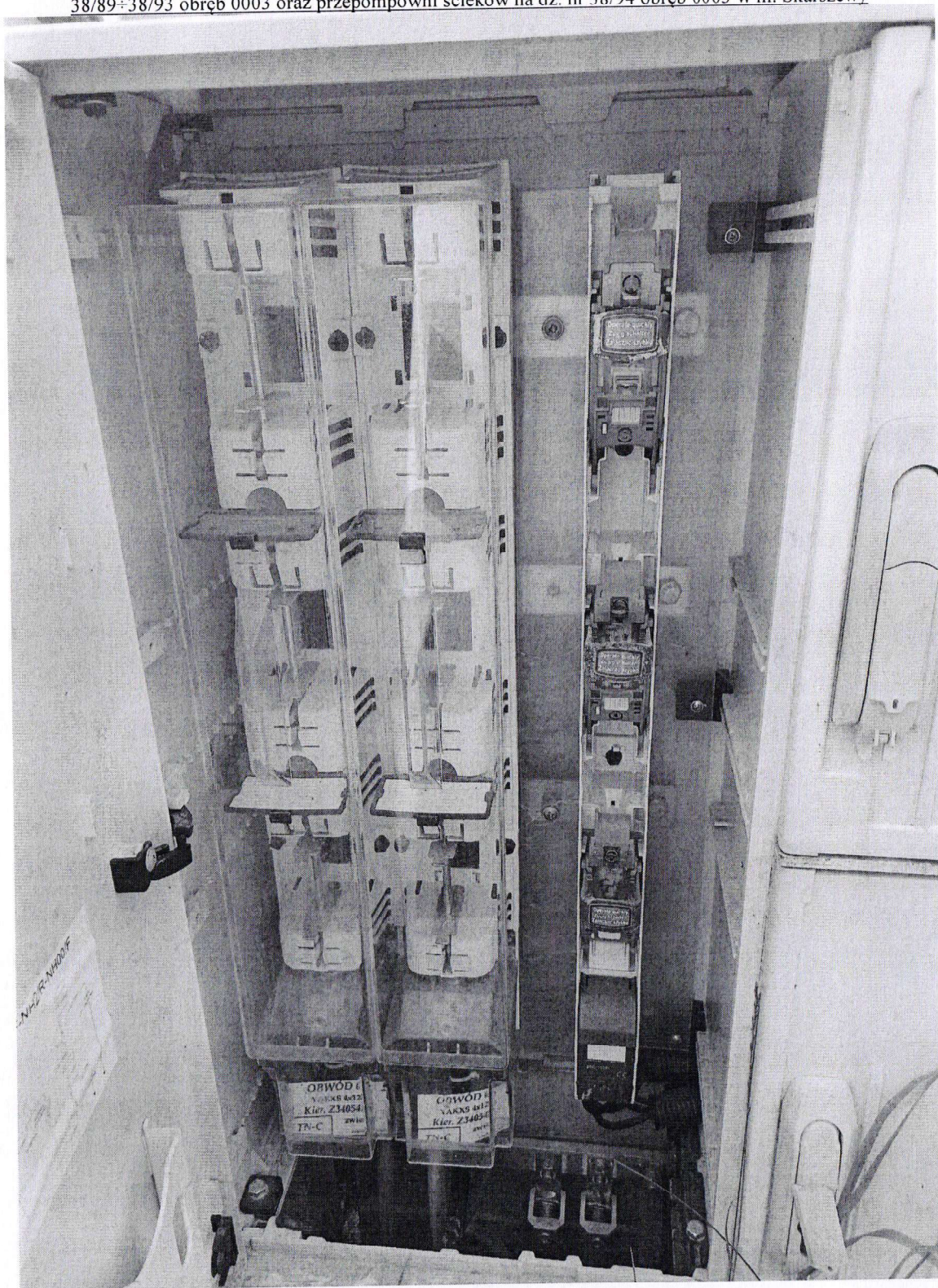
Stacja transformatorowa słupowa T342068 „Skarszewy Kościerska II”

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71,
38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy



Złącze Z3405427 obwód 342068-02 (zmiana na obwód 342068-04)

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy



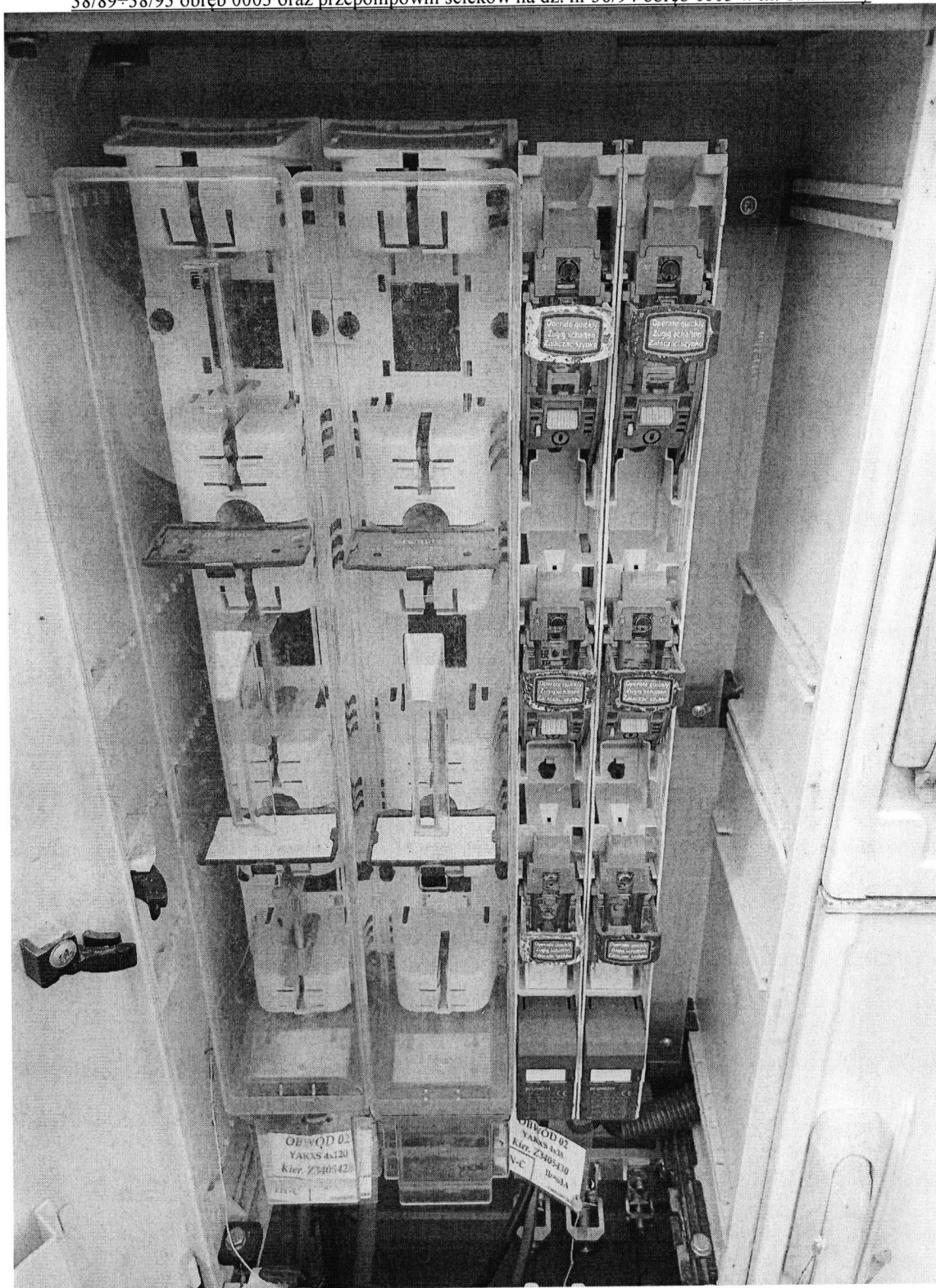
Złącze Z3405427 obwód 342068-02 (zmiana na obwód 342068-04)

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71,
38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy



Złącze Z3405429 obwód 342068-02 (zmiana na obwód 342068-04)

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy

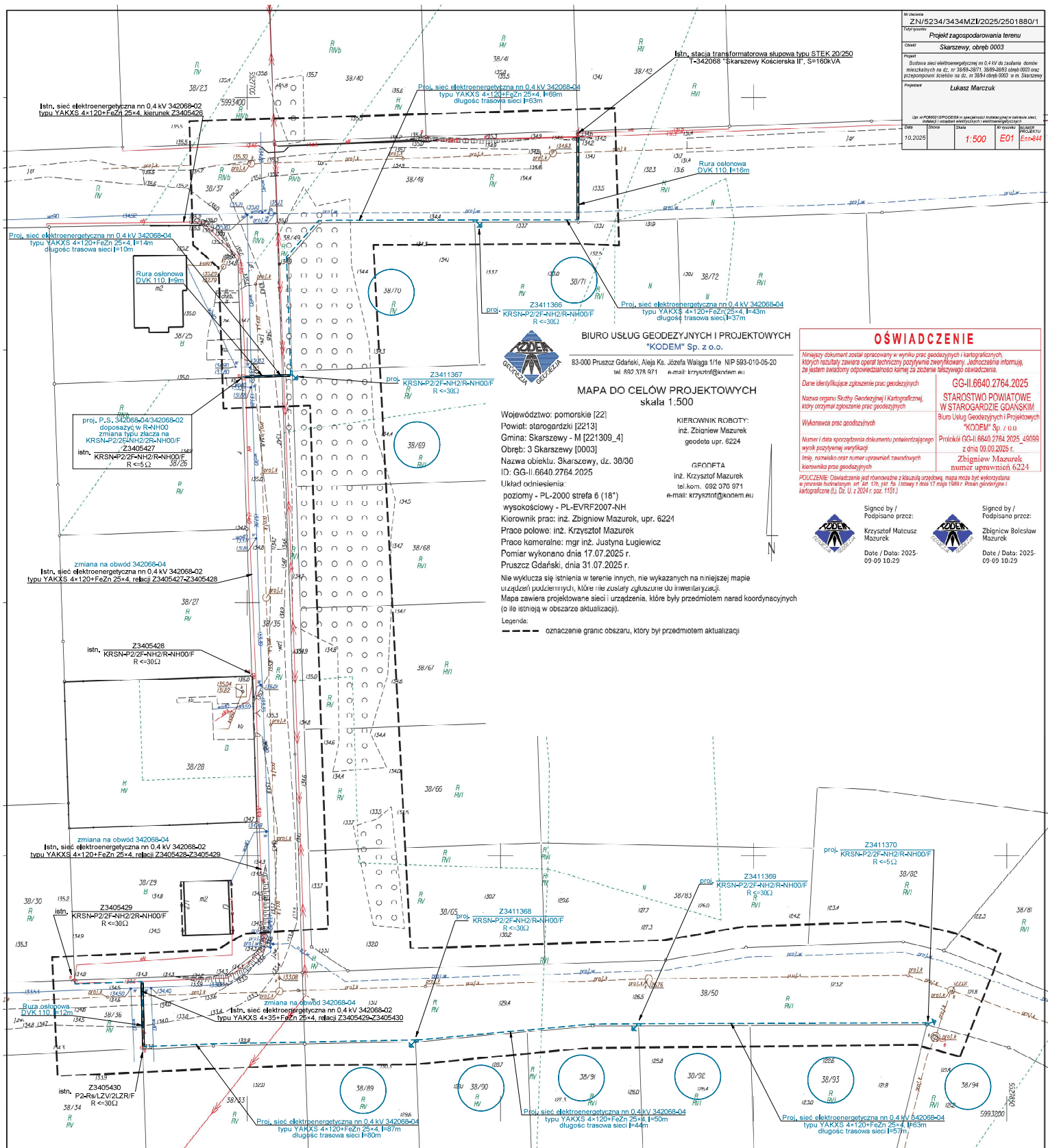


Złącze Z3405429 obwód 342068-02 (zmiana na obwód 342068-04)

Budowa sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy

Zestawienie danych projektowanych urządzeń umieszczonych w pasie drogowym

Lp.	Urządzenie	Typ/ przekrój	Ilość	Powierzchnia (m ²)	Kategoria nawierzchni	Przeznac. pasa drogowego
Działka nr 34/48 obręb 0003 Miasto Skarszewy – Droga Miejska						
1.	Sieć kablowa nn 0,4kV (w rurze osłonowej)	YAKXS 4x120mm ²	16m	1,76	Nawierzchnia gruntowa	Jezdnia
2.	Sieć kablowa nn 0,4kV	YAKXS 4x120mm ²	52m	1,98	Trawnik	Pobocze
3.	Złącze kablowe nn 0,4kV	KRSN-P2/2F- NH2/R-NH00/F	1 szt.	0,2	Trawnik	Pobocze



Nr zlecenia		ZN/5234/3434MZ/2025/2501880/1
Tytuł projektu		Projekt zagospodarowania terenu
Czas		Skarszewy, obręb 0003
Projekt		Biuro Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
Wykonanie		Biuro Usług Geodezyjnych i Kartograficznych
Data		10.2025
Skala		1:500
Etykieta		E01
Wykonanie		Enn-04



BIURO USŁUG GEODEZYJNYCH I PROJEKTOWYCH
"KODEM" Sp. z o.o.
83-000 Pruszcz Gdański, Aleja Ks. Józefa Walęsa 1/1e NIP 583-010-05-20
tel. 802 378 971 e-mail: krzysztof@kodem.eu

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

Województwo: pomorskie [22]
Powiat: starogardzki [2213]
Gmina: Skarszewy - M [221309_4]
Obręb: 3 Skarszewy [0003]
Nazwa obiektu: Skarszewy, dz. 38/30
ID: GG-II.6640.2764.2025
Układ odniesienia:
poziomy - PL-2000 strefa 6 (18")
wysokościowy - PL-EVRF2007-NH
Kierownik prac: inż. Zbigniew Mazurek, upr. 6224
Prace polowe: mgr inż. Justyna Ługiewicz
Pomiar wykonano dnia 17.07.2025 r.
Pruszcz Gdański, dnia 31.07.2025 r.

KIEROWNIK ROBOTY:
inż. Zbigniew Mazurek
geodeta upr. 6224
GFONETA
inż. Krzysztof Mazurek
tel.kom. 692 370 971
e-mail: krzysztof@kodem.eu

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji.
Mapa zawiera projektowane sieci i urządzenia, które były przedmiotem narańd koordynacyjnych (o ile istnieją w obszarze aktualizacji).

Legenda:
--- oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji

OŚWIADCZENIE

Niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultatem jest niniejsza mapa. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Dane identyfikujące zgłoszenie prac geodezyjnych:
Nazwa organu Skutecznej i Kartograficznej, który otrzymał zgłoszenie prac geodezyjnych
Wzrost i data sporządzenia dokumentu potwierdzającego
Imię, nazwisko oraz numer uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych

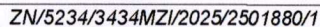
GG-II.6640.2764.2025
STAROSTWO POWIATOWE
W STAROGARDZKU GDAŃSKIM
Biuro Usług Geodezyjnych i Projektowych
"KODEM" Sp. z o.o.
Pracownik GG-II.6640.2764.2025_48089
Zbigniew Mazurek
numer uprawnień 6224

POUWAGI: Oświadczam, że niniejsza mapa jest zgodna z danymi źródłowymi i została wykonana zgodnie z przepisami art. 17h, par. 1a ustawy z dnia 17 maja 1984 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024 r. poz. 1151).

Signed by /
Podpisano przez:
Krzysztof Mazurek
Date / Data: 2025-09-09 10:29

Signed by /
Podpisano przez:
Zbigniew Mazurek
Date / Data: 2025-09-09 10:29

Ist. linia napowietrzna SN 15 kV
nr 603231 typu 3xAFL-6 50
kierunek słup 5 LSN nr 603200



Skarszewy
obwód 0003

Schemat strukturalny stacji T342068

Upr. nr POM/0213/POOE/09 w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych

Podz.

	Ne archiw
--	-----------

10 2025

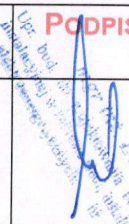
100

E03

Usługi Elektroenergetyczne Łukasz Marczuk
80-462 Gdańsk, ul. Burzyńskiego 6A/9
 tel.: 534 272 979, e-mail: lukaszmarczuk@interia.pl
 NIP: 584-248-45-50, REGON: 386535762

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<i>Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy</i>
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	<i>Skarszewy, ul Rumiankowa, Chabrowa</i>
KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<i>XXVI</i>
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	<i>Skarszewy (obręb nr 0003), Miasto Skarszewy (jednostka ewidencyjna 221309_4), dz. nr 38/48, 38/49, 38/35, 38/36, 38/50</i>
INWESTOR	<i>Energa-Operator S.A. Oddział w Gdańsku ul. Marynarki Polskiej 130 80-557 Gdańsk</i>
NR ZLECENIA	<i>ZN/5234/3434MZI/2025/2501880/1</i>

ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NR UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA	PODPIS
<i>Projektant</i>	<i>Łukasz Marczuk</i>	<i>Specjalność instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych POM/0213/POOE/09</i>	<i>Branża elektryczna</i>	<i>16.10.2025</i>	

Październik 2025

Spis załączników do projektu budowlanego

- | | |
|---|-------------|
| 1. Informacja bezpieczeństwa i ochrony zdrowia | str. 2, |
| 2. Warunki budowy sieci B/25/027502 z dnia 08.04.2025r. | str. 3, |
| 3. Warunki przyłączenia P/25/024924 z dnia 08.04.2025r. | str. 4-6, |
| 4. Odpis protokołu narady koordynacyjnej | str. 7-10, |
| 5. Uzgodnienie Energa–Operator S. A., Oddział w Gdańsku, Rejon Dystrybucji
w Starogardzie Gdańskim | str. 11, |
| 6. Decyzja Prezydenta Miasta Starogard Gdański | str. 12-14. |

Informacja BiOZ

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

1) Nazwa i adres obiektu budowlanego:

Budowa sieci elektroenergetycznej kablowej nn 0,4 kV w celu zasilania budynków jednorodzinnych zlokalizowanych na dz. nr 38/69÷38/71, 38/89÷38/93 obręb 0003 oraz przepompowni ścieków na dz. nr 38/94 obręb 0003 w m. Skarszewy.

2) Nazwa i adres inwestora:

**Energa–Operator S. A., Oddział w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk**

3) Imię i nazwisko oraz adres projektanta:

Łukasz Marczuk, zam. 80-462 Gdańsk, ul. Burzyńskiego 6A/9

Część opisowa

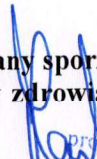
Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. Dz. U. 03.120.1 z dnia 10 lipca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczególnego zakresu rodzaju robót budowlanych stwarzające zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, wymienia się informacje dotyczące zagrożeń, które mogą wystąpić przy prowadzeniu prac wykonawczych związanych z budową sieci elektroenergetycznych zawartych w niniejszym opracowaniu (na podst. §6 w/w Dz.U.):

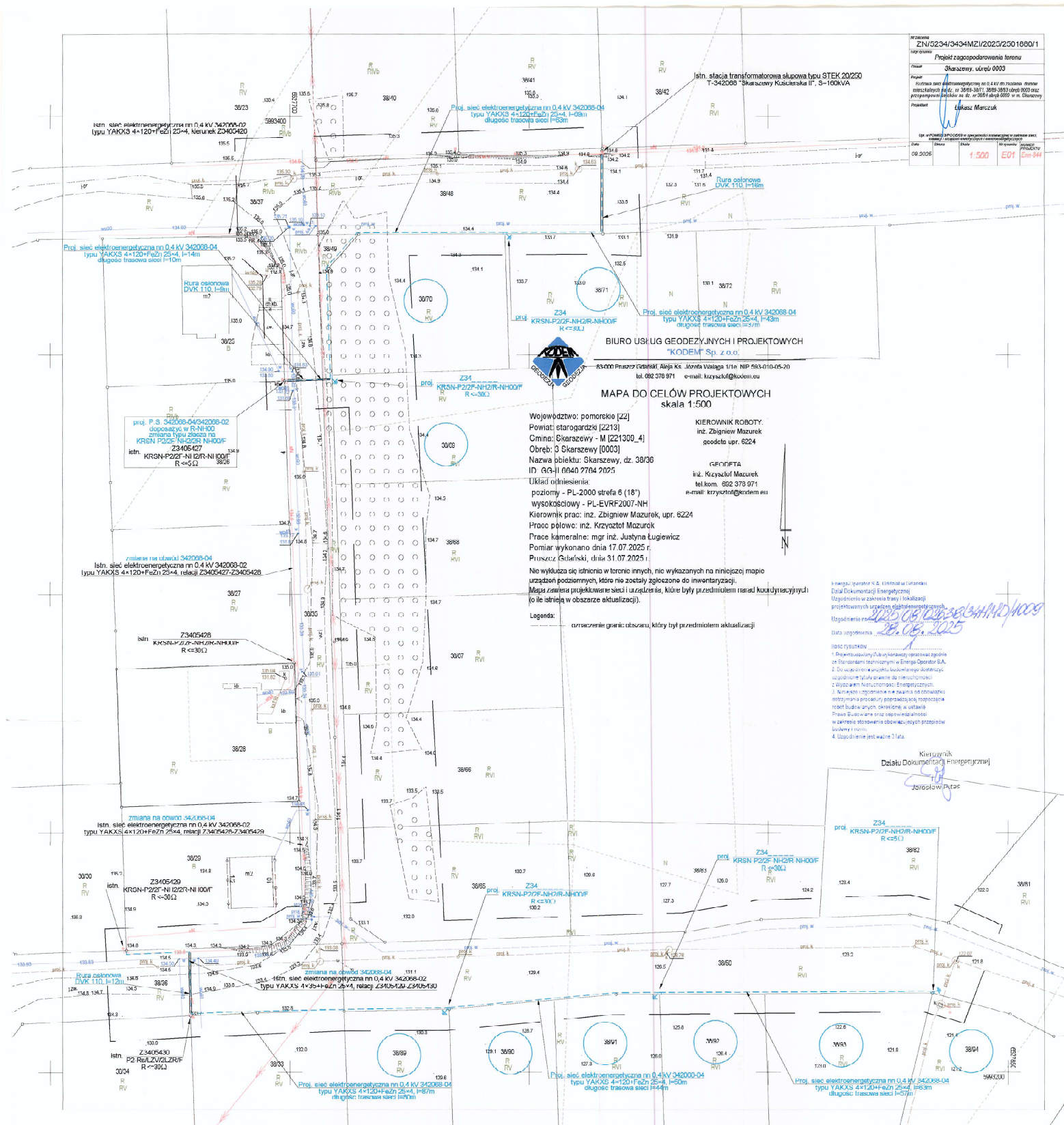
1.robót budowlanych, których charakter, organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególne wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości: pkt.b, k, .

Opis:

- Zakres robót – linia kablowa nn 0,4kV, ziemne (wykopy),
- Wykaz istniejących obiektów budowlanych – linia kablowa nn 0,4kV, stacja transformatorowa słupowa,
- Elementy zagospodarowania działki stwarzające zagrożenie: linia kablowa nn 0,4kV, stacja transformatorowa słupowa,
- Rodzaj przewidywanych zagrożeń podczas realizacji robót – porażenie prądem elektrycznym, wykopy,
- Sposób instruktażu pracowników – pracownicy z ważnymi uprawnieniami SEP i BIIP, szkolenie stanowiskowe BHP pracowników przed przystąpieniem do robót niebezpiecznych.
- Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom – środki i sprzęt ochronny osobistej.

Na podstawie w/w informacji, kierownik budowy jest zobowiązany sporządzić lub dostarczyć, przed rozpoczęciem prac, plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zwany „Planem Bioz”


mgr inż. Łukasz Marczuk
Upr. bud. do projektowania bez ograniczeń z
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektroenergetycznych i elektroprzemysłowych
nr ewid. PCMA-
projektant



ZN/5234/3434MZ/2023/2501680/1
 Data powstania: **Projekt zagospodarowania terenu**
 Nazwa: **Skarżycerz, ul. 003**
 Opis: **Rozbudowa sieci elektroenergetycznej na 4 kV do rozdzielni domowej**
metalskich nr. 4, nr 3063-3071, 3089-3093 ul. 003 oraz 002
przebiegającej od skł. nr 2001 do skł. 0002 w m. Skarżycerz
 Projektant: **Lukasz Marczuk**
 Data: **09.08.2023** Kwota: **1.500** Nr projektu: **E01** Stan: **PROJEKT**
 Tytuł: **PROJEKT**

Burmistrz Skarszewy
Pl. Gen. J. Hallera 18
83-250 Skarszewy

Skarszewy, dnia 29 sierpnia 2025r.



WI.7230.2.86.2025
nr rej. 9920/2025

ENERGA - OPERATOR S.A.

Oddział w Gdańsku

ul. Marynarki Polskiej 130

80-557 Gdańsk

Po rozpatrzeniu wniosku Energa - Operator S.A. Oddział w Gdańsku z dnia 20 sierpnia 2025r., reprezentowanej przez Pana Łukasza Marczuk, w sprawie uzgodnienia lokalizacji urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami, Burmistrz Skarszewy zezwala na lokalizację i uzgadnia bez uwag projekt budowy sieci elektroenergetycznej nn 0,4 kV w pasie drogi gminnej ul. Rumiankowej w Skarszewach, oznaczonej geodezyjnie m.in. jako działka nr 38/48 obręb 3 Skarszewy, dla zasilania budynków mieszkalnych zlokalizowanych na działkach nr 38/69-38/71, 38/89-38/93 obręb 3 Skarszewy oraz przepompowni ścieków zlokalizowanej na działce nr 38/94 obręb 3 Skarszewy, zgodnie z przebiegiem określonym na przedłożonej mapie do celów projektowych.

Wymieniona działka nie stanowi drogi publicznej. Na podstawie przepisów ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (tekst jedn. Dz. U. z 2025r. poz. 889) zarządca drogi wydaje w drodze decyzji administracyjnej zezwolenie na lokalizowanie m. in. przyłączy wyłącznie w pasie dróg publicznych.

Przed przystąpieniem do prac inwestor zobowiązany jest wystąpić o pozwolenie na budowę lub zgłosić budowę właściwemu organowi oraz wystąpić o zezwolenie zajęcia i prowadzenia robót w pasie drogowym do Burmistrza Skarszewy. Realizację zadania należy planować w sprzyjających warunkach atmosferycznych, w sposób ograniczający utrudnienia ruchu drogowego, z oznakowaniem i zabezpieczeniem robót, zgodnie z opracowanym projektem tymczasowej organizacji ruchu.

Zezwolenie na lokalizację traci ważność, jeżeli urządzenia nie zostaną umieszczone w pasie drogi w okresie 3 lat od daty jego wydania.

Niniejsze zezwolenie stanowi dla Inwestora podstawę do złożenia oświadczenia o prawie dysponowania nieruchomościami drogowymi na cele budowlane w zakresie wynikającym z niniejszego pisma.

Z up. BURMISTRZA

Martyna Galińska
Naczelnik Wydziału Inwestycyjnego

Załącznik:

1. Mapa do celów projektowych

Otrzymują:

- ① Pan Łukasz Marczuk – pełnomocnik Energa - Operator S.A. Oddział w Gdańsku
Usługi Elektroenergetyczne Łukasz Marczuk, 80-462 Gdańsk, ul. Burzyńskiego 6A/9
2. a/a (DS)

Urząd Miejski w Skarszewach
83-250 Skarszewy, Pl. Gen. J. Hallera 18
tel. 058 588 22 01, fax 058 588 26 51
e-mail: skarszewy@skarszewy.pl
www.skarszewy.pl

KLAUZULA INFORMACYJNA DOT. PRZETWARZANIA DANYCH OSOBOWYCH

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych „RODO”), informujemy o zasadach przetwarzania Pani/Pana danych osobowych oraz o przysługujących Pani/Panu uprawnieniach:

1. Administratorem danych osobowych jest Burmistrz Skarszew, Pl. Gen. J. Hallera 18, 83-250 Skarszewy, tel: 58 588 22 01, e-mail: skarszewy@skarszewy.pl
2. Dane kontaktowe Inspektora Ochrony Danych: e-mail: iod@skarszewy.pl
3. Administrator przetwarza dane osobowe na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c) RODO w związku z przepisami powszechnie obowiązującego prawa.
4. Pani/Pana dane osobowe przetwarzane są w celu wypełnienia obowiązków prawnych ciążących na Administratorze.
5. Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych mogą być organy władzy publicznej oraz podmioty wykonujące zadania publiczne lub działające na zlecenie organów władzy publicznej, w zakresie i w celach, które wynikają z przepisów powszechnie obowiązującego prawa oraz inne podmioty, które na podstawie umów powierzenia przetwarzania danych osobowych podpisanych z Administratorem przetwarzają dane osobowe.
6. Dane osobowe będą przechowywane przez okres niezbędny do realizacji celów określonych w pkt. 4, a po tym czasie przez okres oraz w zakresie wymaganym przez przepisy powszechnie obowiązującego prawa.
7. W związku z przetwarzaniem Pani/Pana danych osobowych przysługują Pani/Panu następujące uprawnienia:
 - prawo dostępu do danych osobowych, w tym prawo do uzyskania kopii tych danych,
 - prawo do żądania sprostowania (poprawiania) danych osobowych,
 - prawo do żądania usunięcia danych osobowych (tzw. prawo do bycia zapomnianym),
 - prawo do żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych,
 - prawo do przenoszenia danych,
 - prawo sprzeciwu wobec przetwarzania danych, w zakresie, w jakim zostało to określone w RODO.
8. Przysługuje Pani/Panu prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
9. Podanie przez Panią/Pana danych osobowych jest obowiązkowe w sytuacji, gdy przesłanką przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa.
10. Dane nie będą przekazywane do państwa trzeciego.

Pani/Pana dane nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą profilowane.

