

PROLEN SP. z o.o.

ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka
tel. kom. 606 670 193

PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY

Nazwa zamierzenia
budowlanego: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-
0,4 kV

Adres obiektu
budowlanego: Działki nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014,
gm. Kościerzyna

Adres obiektu
przyłączanego: Działka nr 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm.
Kościerzyna

Kategoria obiektu
budowlanego: XXVI

Nazwa i adres
Inwestora: ENERGA - Operator S.A.
z siedzibą w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk

Branża: Elektryczna

Projektant: mgr inż. Michał Kaźmierczak (uprawnienia budowlane nr
POM/0275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych)

Opracował: inż. Sebastian Okulewicz

ENERGA OPERATOR S.A. ODDZIAŁ W GDAŃSKU

Dział Dokumentacji Energetycznej

Dokumentację projektową sprawdzono pod

względem zgodności z: PIR.31.078342

Uzgodnienie nr 2024/08/04032/35mm

Data uzgodnienia 2024-10-17

Inżynier ds. Dokumentacji Energetycznej

Marcin Masowa

Spis zawartości projektu budowlano-wykonawczy

1. PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
2. PROJEKT TECHNICZNY
3. ZAŁĄCZNIKI
4. OPIS TECHNICZNY INSTALACJI

Starostwo Powiatowe w Kościerzynie
Starosta Kościerski

Kościerzyna, dnia 4 października 2024 roku

Zaświadczenie
Nr AB.6743.1182.2.2024

Na podstawie art. 30 ust. 5aa ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (tj. Dz.U. z 2024 poz. 725, z późn. zmian.) Starosta Kościerski zaświadcza o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu do zgłoszenia ENERGA-OPERATOR S.A., z dnia 17 września 2024 roku - o zamiarze prowadzenia robót budowlanych, polegających na budowie przyłącza elektroenergetycznego kablowego nn-0,4kV na terenie działek nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w obrębie ewidencyjnym Loryniec w gminie Kościerzyna.

Jednocześnie informuje się, że:

- termin wniesienia sprzeciwu - upływa z dniem: 8 października 2024 roku,
- zgodnie z powołanym przepisem art. 30 ust. 5aa ustawy Prawo budowlane, wydanie niniejszego zaświadczenia - o braku podstaw do wniesienia sprzeciwu:
 - wyłącza możliwość wniesienia sprzeciwu, o którym mowa w ust. 6 i 7,
 - uprawnia inwestora do rozpoczęcia robót budowlanych.



(pieczęć okrągła)

z up. STAROSTY

Monika Woźnik-Litwin
SEKRETARZ

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania dokumentu)

Otrzymują:

1. Dariusz Kostuch,

- adres: 83-330 Żukowo ul. Gdańska 15E

- w imieniu: ENERGA-OPERATOR S.A. z siedzibą w Gdańsku,
80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130,

2. a/a

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 roku - w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz.U.UE.L. z 2016 Nr 119, s. 1 ze zmian.) - zwanego dalej: "RODO", informuję że.

1. Administratorem Państwa danych osobowych przetwarzanych w dokumentacji papierowej i innych zbiorach danych prowadzonych w Starostwie Powiatowym w Kościerzynie, jest **Starosta Kościerski** z siedzibą pod adresem **ul. 3 Maja 9C, 83-400 Kościerzyna**, adres e-mail: starostwo@powiatkoscierski.pl, numer telefonu: **+48 58 680 1840**,

2. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować we wszystkich kwestiach dotyczących przetwarzania danych osobowych za pośrednictwem adresu e-mail: inspektor@cbi24.pl lub pisemnie na adres Administratora,

3. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu związanym ze zgłoszeniem budowy lub zamiaru wykonywania innych robót budowlanych nie wymagających pozwolenia na budowę, o którym mowa w art. 30 Prawa budowlanego, gdyż jest to niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) w związku z ustawą z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (t.j. Dz.U. z 2024 poz. 725, z późn. zmian.),

4. Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu, o którym mowa w pkt. 3 z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach szczególnych, w tym przepisach archiwalnych, tj. przez okres **5 lat**,

5. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, lecz nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym o profilowaniu,

6. Państwa dane osobowe nie będą przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy, obejmujący Unię Europejską, Norwegię, Liechtenstein i Islandię,

7. W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych, przysługują Państwu następujące prawa:

a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii - z tym, że w przypadku gdy dane osobowe nie zostały zebrane od osoby, której dane dotyczą, to realizacja prawa do informacji o źródle ich pozyskania (art. 15 ust. 1 lit. g RODO) przysługuje w zakresie, w jakim nie ma wpływu na ochronę praw i wolności osoby, od której dane pozyskano,

b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych,

c) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych,

d) prawo do usunięcia danych w przypadkach określonych w przepisach RODO,

e) prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa) - w sytuacji, gdy uznają Państwo, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO),

8. Podanie przez Państwa danych osobowych w związku z ciążącym na Administratorze obowiązkiem prawnym jest obowiązkowe, a ich nieprzekazanie skutkować będzie brakiem realizacji celu, o którym mowa w punkcie 3,

9. Państwa dane mogą zostać przekazane podmiotom zewnętrznym na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, w tym m.in. usługodawcom wykonującym usługi serwisu systemów informatycznych lub doradztwa prawnego, jak również podmiotom lub organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.

PROLEN SP. z o.o.

**ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka
tel. kom. 606 670 193**

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

*Nazwa zamierzenia
budowlanego:* **Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-
0,4 kV**

*Adres obiektu
budowlanego:* **Działki nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014,
gm. Kościerzyna**

*Kategoria obiektu
budowlanego:* **XXVI**

*Nazwa i adres
Inwestora:* **ENERGA - Operator S.A.
z siedzibą w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk**

Branża: **Elektryczna**

Projektant: **mgr inż. Michał Kaźmierczak** (uprawnienia budowlane nr
POM/0275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych)

Opracował: **inż. Sebastian Okulewicz**

maj 2024

Spis zawartości projektu zagospodarowania terenu

1.	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	1
1.1	Oświadczenie projektanta o kompletności projektu	3
1.2	Uprawnienia budowlane	4
1.3	Przedmiot zamierzenia budowlanego	7
1.4	Istniejący stan zagospodarowania terenu	7
1.5	Projektowane zagospodarowanie terenu	7
1.6	Ochrona konserwatorska	7
1.7	Wpływ eksploatacji górniczej	7
1.8	Informacje dotyczące ochrony środowiska, higieny i zdrowia użytkowników	8
1.9	Obszar oddziaływania inwestycji	8
1.10	MPZP lub decyzja lokalizacyjna	8
1.11	Opinia geotechniczna	9
1.12	Uwagi końcowe	10
1.13	Projekt zagospodarowania terenu – rysunek	11

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt zagospodarowania terenu budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV na dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014 gm. Kościerzyna został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Michał Kazmierczak
Uprawnienie do wyznaczenia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektroenergetycznych
.....Nr ewid. POK 0275/PWB/19

Przedmiot zamierzenia budowlanego

Przedmiotem niniejszego opracowania jest budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV na działkach nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w miejscowości Loryniec, gm. Kościerzyna.

Istniejący stan zagospodarowania przestrzennego oraz informacja o obiektach przeznaczonych do roziórki

Działki objęte niniejszym projektem znajdują się na terenie miejscowości Loryniec. Na działkach objętych opracowaniem znajduje się infrastruktura techniczna w postaci sieci elektroenergetycznej, kanalizacyjnej, wodociągowej i telekomunikacyjnej. Działka nr 18/2 stanowi drogę powiatową. Działka nr 21 stanowi drogę gminną. Teren lekko pofalowany z niewielkimi różnicami wysokości.

Projektowane zagospodarowanie terenu

1. Budowa przyłącza kablowego nN-0,4 kV typu YAKXS 4x120 mm² o długość 230m.
3. Budowa złącza kablowego typu P1-Rs/LZV/LZR/F szt. 1.

Kable układać w wykopie na głębokości 0,7m. Pod drogą kabel układać na głębokości 1,0 m w rurze osłonowej. Wloty do rur zabezpieczyć przed wnikaniem wilgoci i zanieczyszczeń mechanicznych. Po zakończeniu robót teren przywrócić do stanu pierwotnego.

Ochrona konserwatorska

Teren inwestycji, zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Loryniec (Uchwała nr X/128/19 Rady Gminy Kościerzyna z dnia 22 listopada 2019r.) znajduje się w strefie ochrony konserwatorskiej zespołu ruralistycznego wsi Loryniec.

Zgodnie z opinią Powiatowego Konserwatora Zabytków nr **KZ.4124.281.2024** przedmiotowa inwestycji nie wymaga uzgodnienia z konserwatorem zabytków.

Wpływ eksploatacji górniczej

Na podstawie ogólnodostępnej bazy danych MIDAS w której prowadzony jest Rejestr obszarów górniczych i zamkniętych podziemnych składowisk dwutlenku węgla, zgodnie z art. 152a ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. Prawo geologiczne i górnicze (Dz.U. 2015 poz. 196 ze zm.), projektowana inwestycja nie leży na terenach górniczych, ani na obszarach górniczych –

w związku z czym odstąpiono od określenia wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego.

Informacje dotyczące ochrony środowiska, higieny i zdrowia użytkowników

Planowana inwestycja znajduje się na terenie objętego ochroną w rozumieniu art. 6 ustawy o ochronie przyrody, tj. położona jest w Otulinie Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego, w obszarach Natura 2000 „Bory Tucholskie” PLB220009 oraz w obszarze chronionego krajobrazu „Bory Tucholskie”. Szczególnej ochronie na tym terenie, zgodnie z planem zadań ochronnych obszaru Natura 2000, podlega:

- ptactwo wodne i jego siedliska jak np.:
 - Bocian Biały, Kania Czarna, Bączek itp.;
- siedliska przyrodnicze oraz gatunki roślin jak np.:
 - Bory i lasy bagienne, Skalnica torfowiskowa, Elisma wodna itp.

Przedsięwzięcie ma być realizowane w obszarze zabudowy wiejskiej. Planowana inwestycja została zaprojektowana po prywatnej drodze gruntowej.

Po przeprowadzeniu wizji lokalnej w miejscu projektowanych robót budowlanych nie stwierdzono występowania siedlisk przyrodniczych i gatunków roślin objętych szczególną ochroną, w związku z czym nie ma dla nich zagrożeń.

Projektowana inwestycja nie wymaga wycinki drzew, krzewów lub wyłączenia gruntów z produkcji rolniczej lub leśnej, co mogłoby prowadzić do ograniczenia obszaru siedlisk gatunków chronionych.

Projektowane roboty nie dotyczą działań objętych zakazami wymienionymi w § 3 uchwały nr 145/VII/11 Sejmiku Województwa Pomorskiego z dnia 27 kwietnia 2011 r. wraz ze zmianą uchwałą nr 260/XXIV/16 z dnia 25 lipca 2016 r. w sprawie Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego jak np.:

- umyślnego zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarlisk;
- likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych;
- wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu;
- budowania nowych obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych

Projektowana inwestycja nie zalicza się również do mogących znacząco oddziaływać na środowisko, zatem nie będzie ona wymagała oceny oddziaływania na środowisko. Nie stwarza ona zagrożeń dla higieny i zdrowia jego użytkowników

Podsumowując projektowana inwestycja nie spowoduje utraty powierzchni i fragmentacji siedli gatunków roślin i zwierząt chronionych w tym obszarze. Podczas realizacji inwestycji należy unikać wszelkich działań mogących doprowadzić do niepokożenia chronionych gatunków. Niezwłocznie po realizacji inwestycji teren należy doprowadzić do stanu pierwotnego.

Ochrona przeciwpożarowa

Nie dotyczy.

Obszar oddziaływania inwestycji

Na podstawie § 13a Obwieszczenia Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 13 września 2018 r. w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego obszar oddziaływania projektowanych urządzeń mieści się na dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014 gm. Kościerzyna.

Obszar oddziaływania obiektu wyznaczono w oparciu o:

- § 179 ust. 9 pkt. 1 Obwieszczenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju, z dnia 8 kwietnia 2019 r., w sprawie ogłoszenia jednolitego tekstu rozporządzenia Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie.
- Normy N SEP-E-004 „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa.”

MPZP lub decyzja lokalizacyjna

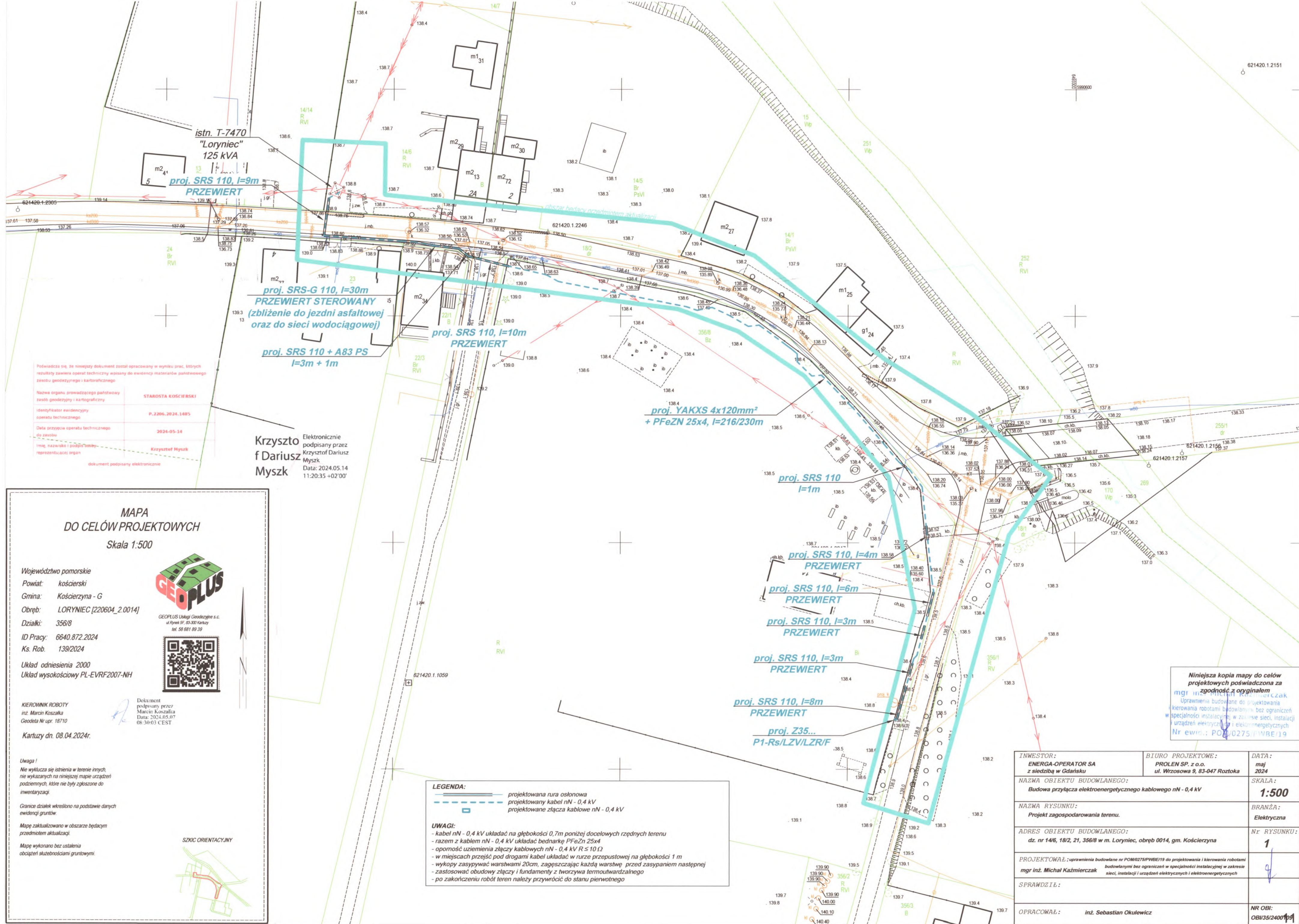
Teren inwestycji znajduje się na obszarze objętym miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (uchwała nr X/128/19 Rady Gminy Kościerzyna z dnia 30 grudnia 2019r.).

Opinia geotechniczna

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej obiektów budowlanych z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz.U. 2012 poz. 463 z późniejszymi zmianami) przedmiotową inwestycję należy zaliczyć do pierwszej kategorii geotechnicznej, która obejmuje posadowienie obiektów budowlanych w prostych warunkach gruntowych oraz wykopach do głębokości 1,2 m

Uwagi końcowe

- W trakcie wykonywania robót należy zastosować się do uwag zawartych w uzgodnieniu z Zespołem Uzgadniania Dokumentacji Projektowej oraz z instytucjami branżowymi.
- System ochrony od porażeń - szybkie samoczynne wyłączanie zasilania.
- Całość robót należy wykonać zgodnie z wymogami normy N SEP-E-001, N SEP-E-004 oraz Warunkami Technicznego Odbioru Robót Budowlano-Montażowych.
- Do odbioru technicznego dostarczyć protokoły: odbioru etapowego, pomiarów rezystancji izolacji kabla, rezystancji uziemienia, geodezyjną inwentaryzację powykonawczą oraz plan powykonawczy.
- Po wykonaniu prac sprawdzić skuteczność zerowania i przekazać protokół z pomiarów do Energi.



Podpisz się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.

Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KOŚCIEŃSKI
Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego	P.2206.2024.1485
Data przyjęcia operatu technicznego do zasobu	2024-05-14
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Krzysztof Myszk

dokument podpisany elektronicznie

Krzysztof Dariusz Myszk
Elektronicznie podpisany przez Krzysztof Dariusz Myszk
Data: 2024.05.14 11:20:35 +02'00'

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Województwo pomorskie
Powiat: kościerski
Gmina: Kościerzyna - G
Obręb: LORYNIEC [220604_2.0014]
Działki: 356/8
ID Pracy: 6640.872.2024
Ks. Rob. 139/2024
Układ odniesienia 2000
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH



KIEROWNIK ROBOTY
inż. Marcin Koszałka
Geodeta Nr upr. 18710

Dokument podpisany przez Marcin Koszałka
Data: 2024.05.07 08:30:03 CEST

Kartuzi dn. 08.04.2024r.

Uwaga!
Nie wykucza się istnienia w terenie innych, nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.
Granice działek wkreślono na podstawie danych ewidencji gruntów.
Mapę zaktualizowano w obszarze będącym przedmiotem aktualizacji.
Mapę wykonano bez ustalenia obciążeń służebnościami gruntowymi.

SKZIC ORIENTACYJNY



LEGENDA:

- projektowana rura osłonowa
- - - projektowany kabel nN - 0,4 kV
- projektowane złącza kablowe nN - 0,4 kV

UWAGI:

- kabel nN - 0,4 kV układać na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu
- razem z kablem nN - 0,4 kV układać bednarkę PFeZN 25x4
- opomość uziemienia złączy kablowych nN - 0,4 kV R ≤ 10 Ω
- w miejscach przejść pod drogami kabel układać w rurze przepustowej na głębokości 1 m
- wykopy zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następną
- zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

Niniejsza kopia mapy do celów projektowych poświadczona za zgodność z oryginałem
mgr inż. Michał Kaźmierczak
Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid.: POM/0275/PWBE/19

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzosowa 9, 83-047 Rostoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV	SKALA: 1:500	
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu.	BRANŻA: Elektryczna	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna	Nr RYSUNKU: 1	
PROJEKTOWAŁ: uprawnienia budowlane nr POM/0275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych mgr inż. Michał Kaźmierczak		
SPRAWDZIŁ:		
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz	NR OBI: OBI/35/2400/19	

PROLEN SP. z o.o.

**ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka
tel. kom. 606 670 193**

PROJEKT TECHNICZNY

Nazwa zamierzenia **Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-**
budowlanego: **0,4 kV**

Adres obiektu **Działki nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014**
budowlanego: **gm. Kościerzyna**

Kategoria obiektu **XXVI**
budowlanego:

Nazwa i adres **ENERGA - Operator S.A.**
Inwestora: **z siedzibą w Gdańsku**
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk

Branża: **Elektryczna**

Projektant: **mgr inż. Michał Kazmierczak** (uprawnienia budowlane nr **POM/0275/PWBE/19** do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych)

Opracował: **inż. Sebastian Okulewicz**

maj 2024

Spis zawartości projektu technicznego

2. PROJEKT TECHNICZNY	1
2.1 Oświadczenie projektanta o kompletności projektu technicznego	3
2.2 Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu technicznego	4
2.3 Podstawa opracowania	5
2.4 Projektowane rozwiązania	5
2.5 Obliczenia techniczne	6
2.6 Schemat zasilania sieci nN-0,4 kV	8
2.7 Inwentaryzacja sieci nN-0,4 kV	10
2.8 Zestawienia materiałów	11

OŚWIADCZENIE

Oświadczam, że projekt techniczny budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV na dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, gm. Kościerzyna został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

mgr inż. Michał Kaźmierczak
Uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
...Nr ewidencyjny... 0275/PWBE/19

Zukowo 9.10.2024

OŚWIADCZENIE

oświadczam że sporządziłem projekt techniczny, dotyczącego zamierzenia budowlanego, na które została wydana decyzja pozwolenia na budowę / przyjęcia zgłoszenia nr: AB 6743 1182 2024
z dn. 4.10.2024, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Dotyczy: budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV, na dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014 gm. Kościerzyna.

mgr inż. Michał Kaźmierczak
Uprawnienia budowlane do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid.: POK 0275/PWR/19
(podpis projektanta)

.....
(podpis projektanta sprawdzającego)

Podstawa opracowania

Niniejszą dokumentację opracowano na podstawie :

- warunków przyłączenia P/23/078342 wydanych przez ENERGA – OPERATOR S.A. z siedzibą w Gdańsku Rejon Dystrybucji w Kartuzach
- uzgodnień z instytucjami i właścicielami działek
- uzgodnień z przedstawicielami ENERGI
- obowiązujących norm, przepisów i zarządzeń
- Standardów technicznych w ENERGA – OPERATOR S.A.

Projektowane rozwiązania

W celu zasilenia działki 356/8 projektuje się przyłączy kablowe typu YAKXS 4x120mm² do proj. Z35... typu P1-Rs/LZV/2LZR/F, zasilone z istniejącego obwodu 300 stacji T-7470 „Loryniec”.

Razem z projektowanym kablem prowadzić bednarkę PFeZn 25x4 uziemiając nią szynę zerową w złączu kablowym oraz połączyć z istniejącym uziemieniem rozdzielnicy stacyjnej. Oporność uziemienia szyny PEN w złączu kablowym musi być mniejsza niż 10 Ω.

Kabel układać w wykopie zgodnie z rys. 1, na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu, na 10cm warstwie piasku. Ziemię w wykopach należy zasypywać i zagęszczać warstwami. Po zakończeniu robót teren przywrócić do stanu pierwotnego.

Pomiar energii elektrycznej bezpośredni (rys. 2.1), odbywać się będzie w złączu kablowym zintegrowanych z pomiarem energii. Zaprojektowano złącze wolnostojące na fundamentach prefabrykowanych umiejscowionych wewnątrz działek (rys. 1). Zastosować złącze z wyposażeniem i w obudowie zgodnej ze Specyfikacją techniczną dla złączy/szaf kablowych i szafek pomiarowych nN. Między innymi powinny spełniać następujące wymagania: Obudowy i fundamenty powinny być wykonane z tworzywa termoutwardzalnego karbowanego o stopniach ochrony IP44 i IK10. Stosować zaciski typu Vk z ramką stalową. Jako zabezpieczenia przedlicznikowe zastosować wyłączniki nadmiarowo-prądowe (ograniczniki mocy) bez członu zwarciovego, spełniające zasady selektywności (wybiórczości) zabezpieczeń, przystosowane do plombowania. Tablice licznikowe stosować trójfazowe. Szafki powinny posiadać miejsce do instalacji modułu komunikacyjnego, który dostarcza i wyposaża Energa. Złącza kablowe i licznikowe powinny posiadać zamki patentowe systemu MasterKey obowiązującego na terenie Energi- Operator Oddział w Gdańsku.

ENERGA-OPERATOR SA ODDZIAŁ W GDAŃSKU

Dział Dokumentacji Energetycznej

Dokumentację projektową sprawdzoną pod

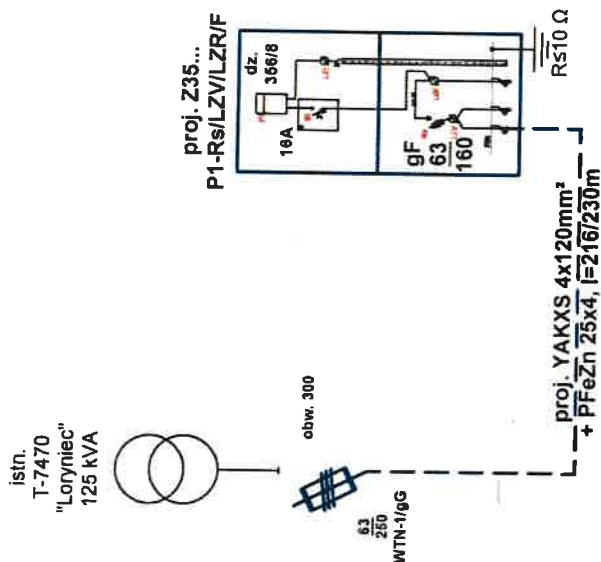
względem zgodności z **PI231048342**

Uzgodnienie nr **2024/09/04032/35MMO**

Data uzgodnienia **2024-10-17**

ds. Dokumentacji Energetycznej

Marcin Masowa



UWAGI:

1. Zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa zgodnie ze specyfikacją techniczną
2. Razem z kablami układać bednarkę PFeZn 25x4
3. Aparaturę przystosowaną do plombowania oznaczono (*)
4. Układ sieci TN-C - Szybkie samoczynne wyłączenie zasilania

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV	SKALA:	
NAZWA RYSUNKU: Schemat zasilania sieci nN-0,4 kV	BRANŻA: Elektryczna	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna	Nr RYSUNKU: 2.1	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Kaźmierczak upr. POM/0076/P00E/03	NR OBI:	
SPRAWDZIŁ:	OBI/35/2400109	
OPRACOWAŁ: Inż. Sebastian Okulewicz		

T-7470 "Loryniec" 125 kVA

ENERGA-OPERATOR SA GDAŃSKU

Dział Dokumentacji Energetycznej

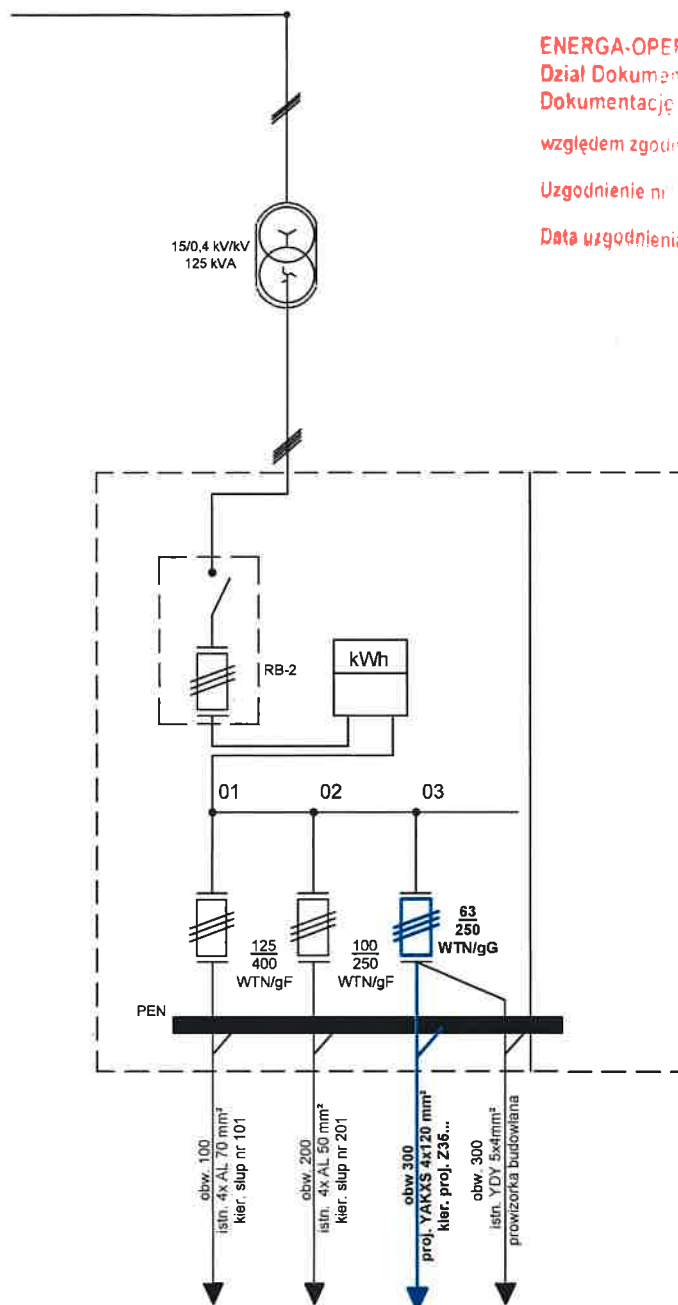
Dokumentację projektową sprawdzono pod

względem zgodności z PIA31048342

Uzgodnienie nr 1024109104032135mmn

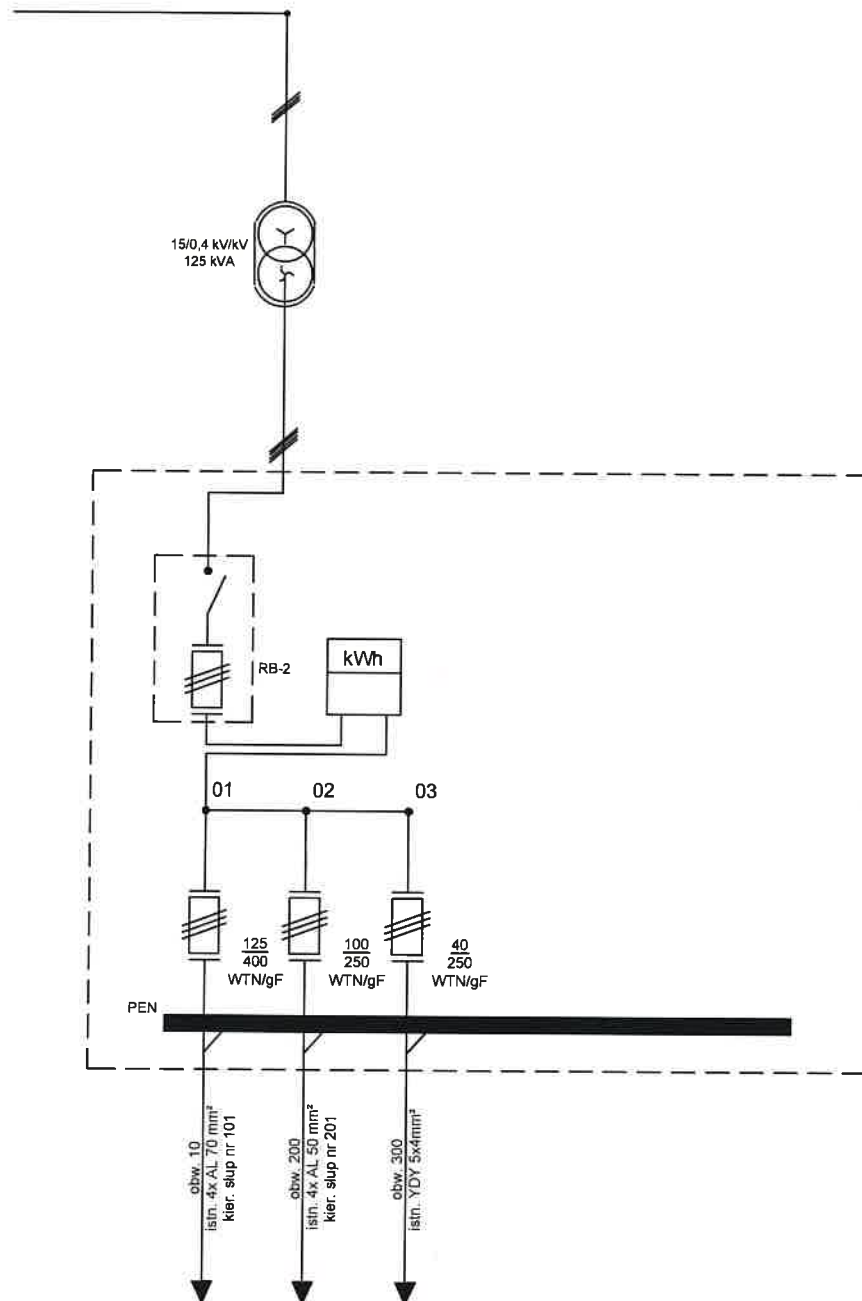
Data uzgodnienia 2024-10-19

Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej
Marcin Masowa
Marcin Masowa



INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzosowa 9, 83-047 Rostoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV		SKALA: -
NAZWA RYSUNKU: Schemat jednokreskowy istniejącej stacji transformatorowej		BRANŻA: Elektryczna
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna		Nr RYSUNKU: 2.2
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Kaźmierczak upr.POM/0275/PWBE/19	NR OBI: OBI/35/2400109	
SPRAWDZIŁ:		
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz		

T-7470
"Loryniec"
125 kVA



INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzosowa 9, 83-047 Rostoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV		SKALA: -
NAZWA RYSUNKU: Inwentaryzacja istniejącej stacji transformatorowej		BRANŻA: Elektryczna
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna		Nr RYSUNKU: 3
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Kaźmierczak upr.POM/0275/PWBE/19	SPRAWDZIŁ: OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz	NR OBI: OBI/35/2400109

Zestawienie podstawowych materiałów

1. Zestawienie podstawowych materiałów modernizacji stacji T-7470

Lp	odcinek		do	inne
	od	do		
obwód 300 T-7470 "Loryniec"				
1		T-7470	1	
Razem				1

Zastosować obudowy szafek i fundamenty z tworzyw termoutwardzalnych z zamkami patentowymi systemu Master Key obowiązującymi na terenie Energi z siedzibą w Gdańsku.

PROLEN SP. z o.o.

**ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka
tel. kom. 606 670 193**

ZAŁĄCZNIKI

*Nazwa zamierzenia
budowlanego:* **Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-
0,4 kV**

*Adres obiektu
budowlanego:* **Działki nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014
gm. Kościerzyna**

*Kategoria obiektu
budowlanego:* **XXVI**

*Nazwa i adres
Inwestora:* **ENERGA - Operator S.A.
z siedzibą w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk**

Branża: **Elektryczna**

Projektant: **mgr inż. Michał Kaźmierczak** (uprawnienia budowlane nr **POM/0275/PWBE/19** do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych)

Opracował: **inż. Sebastian Okulewicz**

maj 2024

Spis załączników

3. ZAŁĄCZNIKI	1
- informacja BIOZ	3
- warunki przyłączenia	6
- uzgodnienie trasy z Energa-Operator	10
- opinia Powiatowego Konserwatora Zabytków	11
- uzgodnienie z Nadleśnictwem Kościerzyna	14
- uzgodnienie z Urzędem Gminy Kościerzyna	16
- uzgodnienie z Zarządem Dróg Powiatowych Kościerzyna	20
- uzgodnienie z Zakładem Komunalnym Gminy Kościerzyna	25
- Odpis protokołu z narady koordynacyjnej	28

PROLEN SP. z o.o.

ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka
tel. kom. 606 670 193

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV na działkach 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014 gm. Kościerzyna

Inwestor: ENERGA - Operator S.A.
Z siedzibą w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk

Projektant: mgr inż. Michał Kaźmierczak
ul. Szopy 1/78,
80-762 Gdańsk

Opracował: inż. Sebastian Okulewicz

mgr inż. Michał Kaźmierczak
Uprawnienia do projektowania
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń
w specjalności: instalacje w zakresie sieci, instalacji
i urządzeń elektroenergetycznych
Nr ewidencyjny: 1275/PWBE/19

1. Zakres robót oraz kolejność realizacji

- wykopanie rowów kablowych i dołu pod złącze
- ułożenie kabli i bednarki w rowie
- montaż złącza
- ułożenie kabla nN i bednarki w rowie
- montaż kabla w złączu
- pomiary rezystancji uziemienia i rezystancji izolacji kabli
- pomiary skuteczności zerowania
- zasypanie rowów z ubiciem
- uporządkowanie terenu

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- sieć kablowa nN-0,4 kV
- sieć napowietrzna nN-0,4 kV
- stacja transformatorowa T-7470 „Loryniec”
- sieć kanalizacyjna
- sieć wodociągowa
- sieć telekomunikacyjna
- droga powiatowa
- droga gminna

3. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

- linia kablowa nN-0,4 kV
- sieć napowietrzna nN-0,4kV
- stacja transformatorowa T-7470 „Loryniec”
- droga powiatowa
- droga gminna

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych

skala	rodzaj zagrożenia	miejsce	czas wystąpienia
niska	wpadnięcie do rowów	na trasie kabli	od rozpoczęcia wykopów do czasu zasypania rowów
średnia	potrącenie samochodem	droga powiatowa, droga gminna	w czasie prowadzenia prac w pobliżu dróg
średnia	porażenie prądem 0,4kV	złącze kablowe	w czasie prac montażowych w złączu
wysoka	porażenie prądem 0,4 kV	sieć elektroenergetyczna kablowa nN – 0,4 kV, stacja transformatorowa sieć elektroenergetyczna napowietrzna nN – 0,4 kV	w czasie prowadzenia prac ziemnych w pobliżu istniejącej sieci elektroenergetycznej kablowej nN – 0,4 kV, stacji transformatorowej , sieci elektroenergetycznej napowietrznej nN – 0,4 kV

5. Sposób instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie ogólnych przepisów BiHP, muszą posiadać świadectwa szkolenia wstępnego i okresowego.

Na stanowiskach pracy należy przeprowadzić codzienny instruktaż stanowisk zawierający:

- omówienie zakresu prac na bieżący dzień,
- wskazanie bezpiecznego sposobu ich wykonania,
- wyznaczenie osób odpowiedzialnych za poszczególne grupy pracowników w przypadku konieczności opuszczenia placu budowy przez mistrza lub brygadzystę.

Pracownicy wykonujący prace przy czynnych urządzeniach i instalacjach elektroenergetycznych (demontażowe, montażowe i przełączenia) muszą posiadać odpowiednie zaświadczenia kwalifikacyjne.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń

- pracownicy wykonujący prace montażowe i instalacyjne powinni być przeszkoleni i posiadać stosowne uprawnienia
- teren robót należy wygrodzić folią koloru biało-czerwonego
- robót nie wykonywać po zmroku, ani w warunkach złej widoczności
- pomiary elektryczne powinny wykonywać dwie osoby posiadające uprawnienia SEP
- w pobliżu istniejącego uzbrojenia podziemnego prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności
- bezpieczną i sprawną komunikację zapewnia droga, przy której wykonywane będą prace
- prace na czynnych urządzeniach elektrycznych wykonywać w stanie beznapięciowym lub w technologii PPN

Starostwo Powiatowe w Kościerzynie
Starosta Kościerski

Kościerzyna, dnia 14 sierpnia 2024 roku

KZ.4124.281.2024

Pan

Dariusz Kostuch PROLEN Sp. z o.o.

ul. Gdańska 15E

83-330 Żukowo

(w imieniu: Energa-Operator S.A., 80-557 Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 130)

W odpowiedzi na Pana pismo z dnia 17.07.2024 r. (wpłynęło 23.07.2024 r.) w sprawie zaopiniowania projektu budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4 kV na dz. nr 21 obręb: Loryniec, 356/5 obręb: Loryniec, 18/2 obręb: Loryniec, 14/6 obręb: Loryniec w miejscowości Loryniec Konserwator Zabytków Powiatu Kościerskiego informuje, że przedmiotowe działki znajdują się, zgodnie z zapisami miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Loryniec (Uchwała Nr X/128/19 Rady Gminy Kościerzyna z dnia 22 listopada 2019 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego obejmującego obszar obrębu geodezyjnego wsi Loryniec) w strefie ochrony konserwatorskiej zespołu ruralistycznego wsi Loryniec.

Ustalenia miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, w tym wyznaczenie w nich obiektów i stref ochrony konserwatorskiej, nie stanowią same w sobie podstawy do uzgodnienia danej inwestycji przez organ konserwatorski. Organ konserwatorski posiada kompetencje do wydawania pozwoleń/uzgadniania inwestycji: (1) na wniosek inwestora w odniesieniu do zabytków wpisanych do rejestru zabytków lub na obszarze wpisanym do rejestru zabytków w trybie art. 36 ust 1 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (tj. Dz. U. 2022 r. poz. 840 z późn. zm.) lub (2) na wniosek organu

administracji architektoniczno-budowlanej w odniesieniu do obiektów i obszarów ujętych w gminnej ewidencji zabytków, bowiem zgodnie z treścią przepisu art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2024 r., poz. 725), w stosunku do obiektów budowlanych oraz obszarów niewpisanych do rejestru zabytków, a ujętych w gminnej ewidencji zabytków, pozwolenie na budowę lub rozbiórkę obiektu budowlanego wydaje organ administracji architektoniczno-budowlanej w uzgodnieniu z wojewódzkim konserwatorem zabytków/właściwym miejscowo konserwatorem zabytków.

Zapisy zawarte w miejscowym planie zagospodarowani przestrzennego zawierające wymóg uzgodnienia z konserwatorem zabytków inwestycji zlokalizowanych w strefach ochrony konserwatorskiej odnoszą się do podstawy prawnej sprzed 2010 r. Obecnie zapis ten nie ma podstaw prawnych.

Powyższe przesądza zatem o braku właściwości rzeczowej organu ochrony zabytków do uzgodnienia projektu [ww.](#) inwestycji.

z up. STAROSTY

Iwona Gołaszewska
Konserwator Zabytków
Powiatu Kościerskiego

Otrzymują:

1. Adresat,
2. aa.

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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 (Dz.U.UE.L. z 2016r. Nr 119, s.1 ze zm.) - dalej: „RODO” informuję, że:

- A. Administratorem Państwa danych jest **Starostwo Powiatowe w Kościerzynie (ul. 3 Maja 9c, 83-400 Kościerzyna)**
- B. Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych za pośrednictwem adresu email: inspektor@cbi24.pl lub pisemnie na adres Administratora.
- C. Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu realizacji zadań powierzonych Staroście Kościerskiemu w zakresie udzielenia pozwoleń na roboty budowlane, jak również w celu realizacji praw oraz obowiązków wynikających z przepisów prawa (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) w zw. z Ustawą z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 840 z późn. zm.);
- D. Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji ww. celu z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach szczególnych, w tym przepisów archiwalnych.
- E. W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych, przysługują Państwu następujące prawa:
 - a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii – z tym że w przypadku gdy dane osobowe nie zostały zebrane od osoby, której dane dotyczą, to realizacja prawa do informacji o źródle ich pozyskania (art. 15 ust. 1 lit. g RODO) będzie przysługiwać jedynie w zakresie, w jakim nie ma wpływu na ochronę praw i wolności osoby, od której dane pozyskano.
 - b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
 - c) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
 - d) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), w sytuacji, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO);
- F. Podanie przez Państwa danych osobowych jest obowiązkowe. Nieprzekazanie danych skutkować będzie brakiem realizacji celu, o którym mowa w punkcie 3.
- G. Państwa dane mogą zostać przekazane podmiotom zewnętrznym na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych, a także podmiotom lub organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.
- H. Ponadto informujemy, iż w związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych nie podlegają Państwo zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym profilowaniu, które opiera się wyłącznie na zautomatyzowanym przetwarzaniu o czym stanowi art. 22 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych.



Kościerzyna, dnia 18.06.2024 r.

Zn. spr.:ZG.2217.29.2024.DS

PROLEN Sp. z o.o.

Roztoka, ul. Wrzosowa 9

83-047 Przywidz

Dotyczy: Budowy przyłącza kablowego w Miejscowości Loryniec (dz. 356/8)

Nadleśnictwo Kościerzyna uzgadnia lokalizację projektowanego przyłącza kablowego nn 0,4 kV, zlokalizowanej na działce będącej w zarządzie Nadleśnictwa Kościerzyna – działka ewid. 356/8 obręb ewidencyjny Loryniec, Gmina Kościerzyna.

Przedmiotowy grunt objęty jest umową najmu z Gminą Kościerzyna, która może zlecić wykonanie przyłącza elektroenergetycznego.

Z poważaniem
NADLEŚNICZY
Nadleśnictwa Kościerzyna
Michał Jaworski ①

W załączeniu:

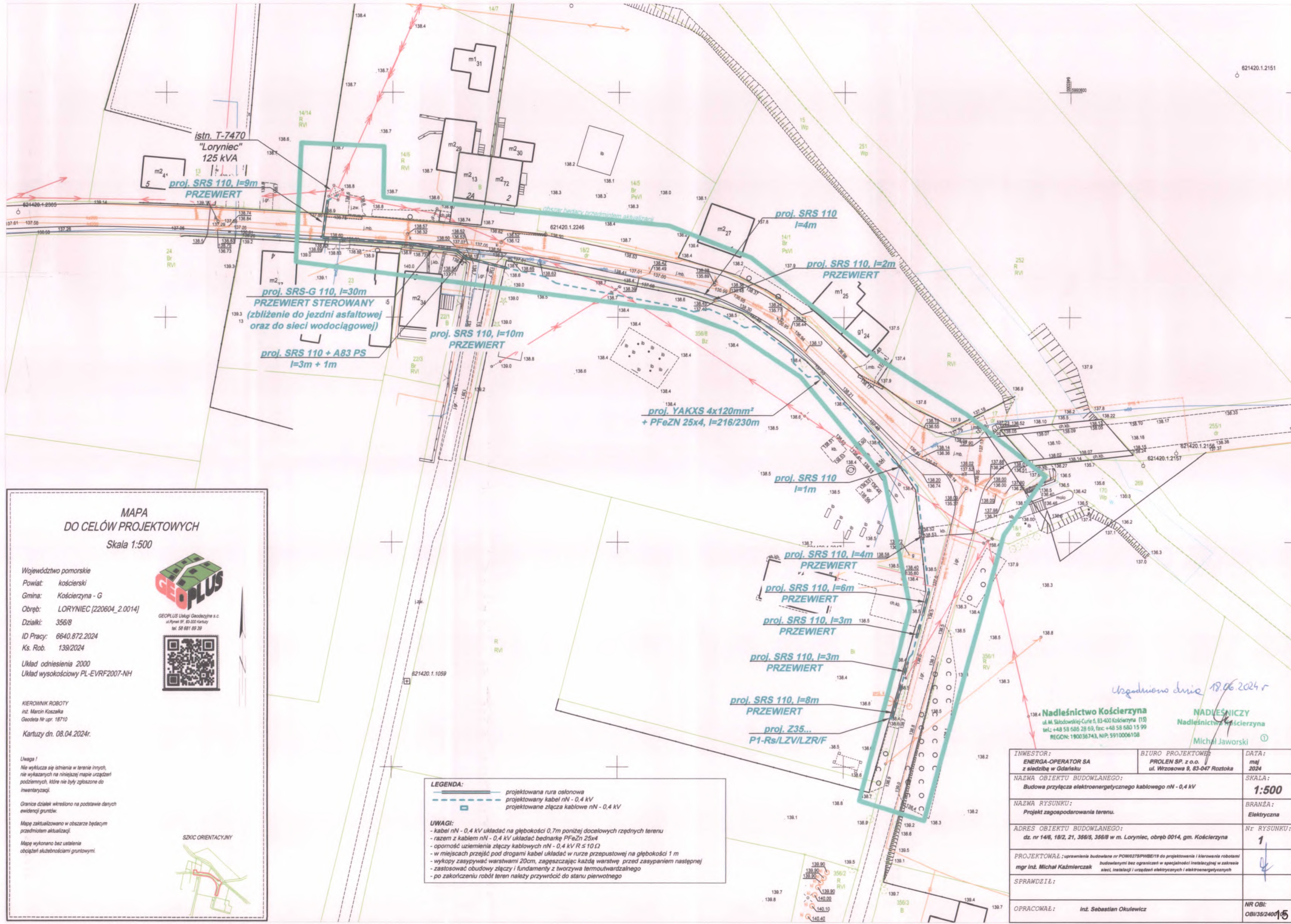
1) Uzgodniony projekt

Otrzymują:

1) Adresat

2) a/a.





MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Województwo pomorskie
Powiat: kościerski
Gmina: Kościerzyna - G
Obręb: LORYNIEC [220604_2.0014]
Działki: 356/8
ID Pracy: 6640.872.2024
Ks. Rob. 139/2024
Układ odniesienia 2000
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH



GEOPLUS Usługi Geodezyjne s.c.
ul. Rynek 5F, 83-300 Kartuszy
tel. 58 681 89 39



KIEROWNIK ROBOTY
inż. Marcin Koszałka
Geodeta Nr upr. 18710

Kartuszy dn. 08.04.2024r.

Uwaga!
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji.

Granice działek określono na podstawie danych
evidencji gruntów.

Mapę zaktualizowano w obszarze będącym
przedmiotem aktualizacji.

Mapę wykonano bez ustalenia
obciążenia służebnościami gruntowymi.

SZKIC ORIENTACYJNY



LEGENDA:

- projektowana rura osłonowa
- - - projektowany kabel nN - 0,4 kV
- projektowane złącza kablowe nN - 0,4 kV

UWAGI:

- kabel nN - 0,4 kV układać na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu
- razem z kablem nN - 0,4 kV układać bednarke PfeZn 25x4
- oporność uziemienia złączy kablowych nN - 0,4 kV $R \leq 10 \Omega$
- w miejscach przejść pod drogami kabel układać w rurze przepustowej na głębokości 1 m
- wykopy zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następną
- zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

Nadleśnictwo Kościerzyna
ul. M. Skłodowskiej-Curie 5, 83-400 Kościerzyna (13)
tel.: +48 58 685 28 69, fax: +48 58 680 15 99
REGON: 190036743, NIP: 5910006108

NADLEŚNICZY
Nadleśnictwa Kościerzyna
Michał Jaworski

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzeszowa 9, 83-047 Rostoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV		SKALA: 1:500
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu.		BRANŻA: Elektryczna
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/5, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna		Nr RYSUNKU: 1
PROJEKTOWAŁ: uprawnienie budowlane nr POM/0275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami mgr inż. Michał Kaźmierczak budowlany bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych		
SPRAWDZIŁ:		
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz		NR OBI: OBI/38/240015

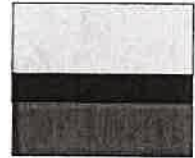


URZĄD GMINY KOŚCIERZYNA

83-400 Kościerzyna, ul. Strzelecka 9

tel. 58/686 59 80, fax 58/686 59 83

e-mail: ug@koscierzyna.pl www.koscierzyna.pl



WPPiN.6852.5.2024.HBO

Kościerzyna, dnia 25.07.2024 r.

PROLEN Sp. z o.o.
Roztoka, ul. Wrzosowa 9, 83-047 Przywidz
Pełnomocnik:
Sebastian Okulewicz
sebastian@prolen.pl

W związku z pismem z dnia 10.07.2024 r. (data wpływu do UG Kościerzyna 15.07.2024 r.), w sprawie uzgodnienia projektu budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4kV na terenie działek nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 położonych we wsi Loryniec, gmina Kościerzyna oraz na dysponowanie nieruchomościami na cele budowlane, informuję, że wskazane nieruchomości objęte są miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego obejmującym obręb geodezyjny Loryniec, zatwierdzony uchwałą Rady Gminy Kościerzyna Nr X/128/19 z dnia 22 listopada 2019 roku (Dz.Urz.Woj.Pom. z 30.12.2020 r. poz.6271) oraz uchwałą Rady Gminy Kościerzyna Nr V/176/20 z dnia 29 kwietnia 2020r. (Dz.Urz.Woj.Pom. z 09.06.2020 r. poz. 2650) w sprawie sprostowania oczywistej omyłki pisarskiej w treści uchwały pierwotnej.

Wskazane nieruchomości zgodnie z w/w planem miejscowym przeznaczone są pod tereny:

- dz. nr 14/6 – tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej wolnostojącej z dopuszczeniem usług nieuciążliwych, strefa ozn. symbolem 1.MNU
- dz. nr 18/2 - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej, strefa ozn. symbolem 1.KDD
- dz. nr 21 - tereny dróg wewnętrznych, strefa ozn. symbolem 4.KDW
- dz. nr 356/8 - tereny usług sportu i rekreacji, strefa ozn.symbolami 1.US, 2.US

Uzgodniam w/w inwestycję dla działek nr 356/8, 14/6, pod warunkiem:

- zasilanie z sieci zasilająco-rozdzielczej średniego napięcia 15 kV, stacji transformatorowych 15/0,4 kV oraz sieci niskiego napięcia 0,4 kV. Energetyczne linie kablowe należy układać doziemnie, jedynie w uzasadnionych przypadkach dopuszcza się linie napowietrzne.
- na terenach 1.US, 2.US znajdują się drzewa o wartościach historyczno-kulturowych – obowiązuje ochrona zachowawcza
- tereny leżą w granicach Wdzydzkiego Parku Krajobrazowego, obszaru Natura 2000 Jeziora Wdzydzkie, obszaru Natura 2000 Bory Tucholskie - procesy budowlane należy prowadzić z uwzględnieniem przepisów odrębnych z zakresu ochrony przyrody
- tereny 1.US, 2.US, 1.MNU znajdują się w strefie ochrony konserwatorskiej zespołu ruralistycznego wsi -obowiązują ustalenia zawarte w uchwale § 12 pkt 3, w szczególności: ochronie podlegają historyczne elementy zainwestowania, w tym: historyczny układ komunikacyjny, historyczne układy zagród w niwie siedliskowej, historyczne i tradycyjne

formy zabudowy mieszkalnej i gospodarczej, historyczny i tradycyjny sposób zagospodarowania i układ zabudowy w zagrodach, w tym miejsca i obiekty kultu religijnego, nawierzchnie dróg oraz historyczna zieleń związana z zabudową i układem komunikacyjnym, w tym obsadzenia graniczne i starodrzew związany z siedliskami.

Jednocześnie potwierdzam, że jesteśmy dzierżawcami działki nr 356/8 w Loryńcu, która jest we władaniu Nadleśnictwa Kościerzyna.

Natomiast zgodę na dysponowanie nieruchomości na czas budowy należy uzyskać od właścicieli działek (dot. dz. nr 14/6, 356/8, działki drogowe nr 18/2 i 21 – Zakład Komunalny Gminy Kościerzyna).

W załączeniu:

1. Plan sieci.



Z up. Wójta



Zastępca Wójta

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a



URZĄD GMINY KOŚCIERZYNA

83-400 Kościerzyna, ul. Strzelecka 9
tel. 58/686 59 80, fax 58/686 59 83
e-mail: ug@koscierzyna.pl www.koscierzyna.pl



Kościerzyna, dnia 31.07.2024 r.

WPPiN.6852.5.1.2024.PF

PROLEN Sp. z o.o.
Roztoka, ul. Wrzosowa 9,
83-047 Przywidz
Pełnomocnik:
Sebastian Okulewicz
sebastian@prolen.pl

Szanowni Państwo,

W związku z pismem z dnia 10.07.2024 r. (data wpływu do Urzędu Gminy Kościerzyna 15.07.2024 r.), w sprawie uzgodnienia projektu budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-0,4kV na terenie działek nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 położonych we wsi Loryniec, gmina Kościerzyna oraz na dysponowanie nieruchomościami na cele budowlane, informuję, że Gmina Kościerzyna jako dzierżawca działki ozn. nr ewid. 356/8, położonej w Loryńcu, wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane.

Z poważaniem

Z up. Wójta
Grzegorz Ścibala
Zastępca Wójta

Otrzymują:

1. Adresat

2. a/a

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Województwo pomorskie
Powiat: kościerski
Gmina: Kościerzyna - G
Obręb: LORYNIEC [220604_2.0014]
Działki: 356/8
ID Pracy: 6640.872.2024
Ks. Rob. 139/2024
Układ odniesienia 2000
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH
KIEROWNIK ROBOTY
inż. Marcin Koszałka
Geodeta Nr upr. 18710
Kartuzi dn. 08.04.2024r.



GEOPLUS Usługi Geodetyczne s.c.
ul. Rynek 5F, 83-300 Kartuzi
tel. 58 681 89 39



SZCZEGÓŁOWY

Uwaga!
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji.

Granice działek wklejono na podstawie danych
evidencji gruntów.

Mapę zaktualizowano w obszarze będącym
przedmiotem aktualizacji.

Mapę wykonano bez ustalenia
obciążenia służebnościami gruntowymi.

LEGENDA:
— projektowana rura osłonowa
--- projektowany kabel nN - 0,4 kV
□ projektowane złącza kablowe nN - 0,4 kV

UWAGI:
- kabel nN - 0,4 kV układać na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu
- razem z kablem nN - 0,4 kV układać bednarkę PFeZn 25x4
- opomość uziemienia złączy kablowych nN - 0,4 kV R ≤ 10 Ω
- w miejscach przejść pod drogami kabel układać w rurze przepustowej na głębokości 1 m
- wykopy zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następnej
- zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

WÓJT GMINY
KOŚCIERZYNA
ZAŁĄCZNIK NR 1

do pisma nr WPR.6852.5.2024 H150
z dnia 25.07.2024r.

Z up. Wójta
Grzegorz Świątała
Zastępca Wójta

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdarsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzosa 9, 83-047 Rożnka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV		SKALA: 1:500
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu.		BRANŻA: Elektryczna
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna		Nr RYSUNKU: 1
PROJEKTOWAŁ: uprawnienie budowlane nr POM/275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych mgr inż. Michał Kaźmierczak		
SPRAWDZIŁ:		
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz		NR OBI: OBI/35/240019



Kościerzyna, dnia 11 lipca 2024 r.

ZDP-DiM.4401.U.E.27.1.2024

DECYZJA

Na podstawie art. 22 pkt 1 oraz art. 39 ust. 3 - 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (t.j. Dz.U.2024 poz. 320), art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2024 poz. 572), §97 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 24 czerwca 2022 r. w sprawie przepisów techniczno-budowlanych dotyczących dróg publicznych (Dz.U.2022 poz. 1518) oraz Uchwały nr 43/74/2020 Zarządu Powiatu Kościerskiego z dnia 3 kwietnia 2020 r. w sprawie udzielenia upoważnienia dla Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Kościerzynie do wydawania decyzji administracyjnych oraz załatwiania spraw w zakresie zarządzania drogami powiatowymi, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17.06.2024 (data wpływu do tut. urzędu 24.06.2024 r) złożonego przez Pana Sebastiana Okulewicz reprezentującej biuro projektowe PROLEN SP z o.o., Rostoka, ul. Wrzosowa 9, 83-047 Przywidz będącego pełnomocnikiem ENERGA-OPERATOR S.A., o wydanie zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2402G w miejscowości Loryniec przyłącza kablowego nn-0,4 kV, Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych w Kościerzynie

zezwała

na lokalizację w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2402G w działce drogowej nr 18/2 obręb Loryniec, gmina Kościerzyna przyłącza kablowego nn-0,4 kV do istniejącej stacji T-7470 „Loryniec” dla zasilania przepompowni ścieków P1 wg załączonego planu zagospodarowania terenu, przy zachowaniu następujących warunków:

1. Wszelkie roboty w pasie drogowym należy wykonywać w terminie sprzyjających warunków pogodowych (dodatnich temperatur), zobowiązując Wykonawcę do zgłoszenia robót.
2. Głębokość przyłącza kablowego powinna wynosić min. 1,0 m. Wykonawca odpowiada za uszkodzenia kabla podczas wykonywania prac związanych z remontem i bieżącym utrzymaniem dróg z powodu zbyt płytkiego ułożenia ww. kabla.
3. Lokalizacja przebiegu linii wg załączonego projektu zagospodarowania terenu.
4. Przejście poprzeczne pod drogą i zjazdem wykonać metodą bezwykopową, przejście wzdłuż DP2402G przewiertem sterowanym (lokalizacja przecisku wg załączonego projektu), przecisk wykonać w rurze osłonowej.
5. Komory do przecisku usytuować maksymalnie blisko granicy pasa drogowego w pasie zieleni.
6. Nie dopuszcza się ingerencji w konstrukcję drogi.
7. W przypadku wykopu otwartego ziemię z odkładu składować w maksymalnej odległości od krawędzi jezdni.

8. Należy zachować istniejący drzewostan.
9. Zabezpieczenie i ewentualna przebudowa nie zinwentaryzowanych urządzeń instalacji znajdujących się na odcinku robót odbędzie się na koszt i staraniem Inwestora.
10. Nie wyraża się zgody na wbudowanie w pasie drogowym urządzeń wyniesionych ponad teren
11. Zgodnie z obowiązującymi przepisami technicznymi należy zachować minimalne odległości między istniejącymi i projektowanymi urządzeniami podziemnymi.
12. Umieszczenie urządzeń nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża.
13. Po zakończeniu robót należy przywrócić pas drogowy do stanu pierwotnego, odtworzenie poboczy i terenów zielonych - należy wykonać warstwę humusu gr. 10 cm wraz z obsianiem trawą.
14. Prace należy wykonywać przy zapewnieniu odpowiednich warunków bezpieczeństwa w stosunku do uczestników ruchu.
15. Przed przystąpieniem do realizacji należy uzgodnić projekt organizacji ruchu, jeżeli zajęcie pasa drogowego wpływa na ruch drogowy lub ogranicza widoczność na drodze albo powoduje wprowadzenie zmian w istniejącej organizacji ruchu pojazdów, pieszych lub informację o sposobie zabezpieczenia robót, w przypadku gdy nie jest wymagany projekt organizacji ruchu albo oświadczenie o zabezpieczeniu robót jeśli nie wpływają one na ruch drogowy.
16. W przypadku zamiaru prowadzenia robót **do 18.08.2027 r.** Inwestor przed rozpoczęciem robót zobowiązany jest do uzgodnienia, w zakresie ułożenia sieci w pasie drogowym drogi powiatowej nr 2402G z Wykonawcą inwestycji pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 2402G w miejscowości Loryniec” tj. Firmą Marbruk Sp. z o.o. Sp.k., warunków rękojmi, w taki sposób, aby nie została utracona rękojmia i nie zostały naruszone warunki rękojmi na powyższe roboty. Należy również przed przystąpieniem do realizacji przedmiotowych robót uzyskać od udzielającego rękojmi w formie protokołu przekazania terenu w celu wykonania powyższych robót a po ich zakończeniu należy uzyskać protokół odbioru.
17. W przypadku remontu lub przebudowy drogi, koszty związane z koniecznością przebudowy obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu drogowego zlokalizowanych w pasie drogowym ponosi ich właściciel zgodnie z art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.
18. W przypadku uszkodzenia elementów drogi w trakcie wykonywania prac i ujawnienia się wad technicznych w okresie **2 lat** od zakończenia wykonywania prac spowodowanych niewłaściwym wykonywaniem robót zajmujący pas drogowy jest zobowiązany do naprawy uszkodzeń.
19. Inne szczegóły wykonawstwa określi Zarząd Dróg Powiatowych w Kościerzynie, po zgłoszeniu przez Wykonawcę zamiaru przystąpienia do realizacji robót i dostarczenia wniosku na zajęcia pasa drogowego wraz z wymaganymi załącznikami.

Uzasadnienie

Zgodnie z art. 107 §4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U.2024 poz. 572) odstępuje się od uzasadnienia decyzji, gdy uwzględnia ona w całości żądanie wnioskodawcy.



z up. ZARZĄDU POWIATU

Wiesław Ulatowski
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych
w Kościerzynie

Załącznik: Plan zagospodarowania terenu, opieczetowany przez Zarząd Dróg Powiatowych w Kościerzynie, stanowiący integralną część niniejszej decyzji.

Otrzymują:

1. adresat
2. aa

Pouczenie

1. **Decyzja nie uprawnia do rozpoczęcia robót na gruncie pasa drogowego.**
Inwestor powinien zgodnie z obowiązkiem określonym w art. 40 ustawy o drogach publicznych, przed rozpoczęciem robót budowlanych wystąpić z wnioskiem o udzielenie zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym do Zarządu Dróg Powiatowych w Kościerzynie, ul. Drogowców 2, 83-400 Kościerzyna, tel. 058 686 25 13.
2. Przed rozpoczęciem robót budowlanych należy dokonać czynności wymaganych przepisami ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane.
3. Przystąpienie do robót bez wymaganego zezwolenia nałożeniem ustawowych kar pieniężnych zgodnie z art. 40 ust.12 ustawy o drogach publicznych.
4. Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Gdańsku za pośrednictwem Zarządu Dróg Powiatowych w Kościerzynie złożone w terminie 14 dni od dnia jej otrzymania.
W oparciu o art. 144, w związku z art. 127a Kpa w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do jego wniesienia wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

Decyzja zwolniona z opłaty skarbowej zgodnie z cz. III lp.44 pkt.2 ppkt.9 załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635 ze zm.).

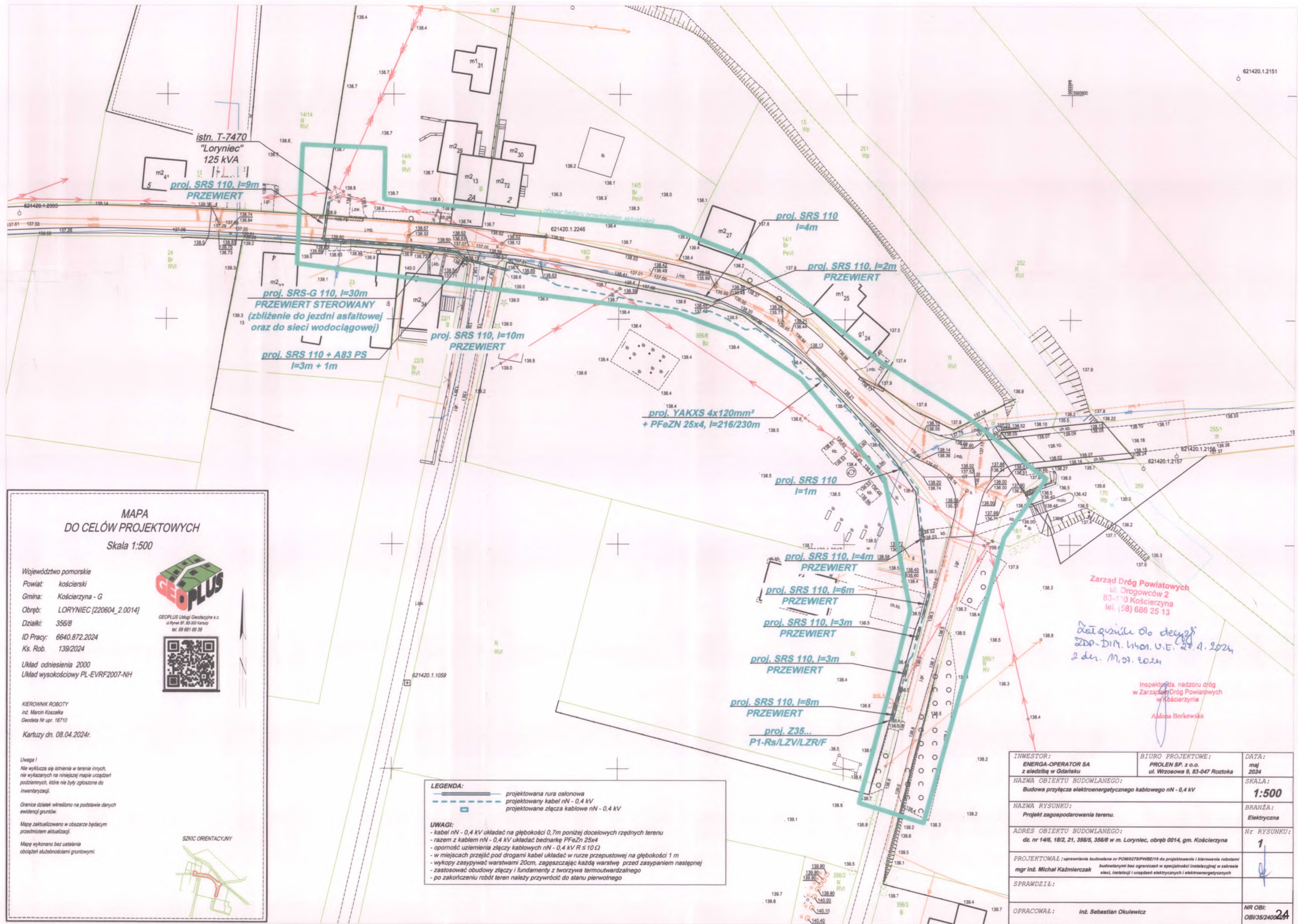
Pobrano opłatę skarbową za pełnomocnictwo w wysokości 17,00 zł na podstawie cz. IV załącznika do ustawy z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225 poz. 1635 ze zm.).

tel. 058 686 25 13
83-400 Kościerzyna, ul. Drogowców 2
e-mail: zdp.koscierzyna@powiatkoscierski.pl
www.zdpkoscierzyna.pl

OBOWIĄZEK INFORMACYJNY

Na podstawie art. 13 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z 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 (Dz.U.UE.L. z 2016 r. Nr 119, s.1 ze zm.) - dalej: „RODO” informuję, że:

- 1) Administratorem danych osobowych jest **Zarząd Dróg Powiatowych**, z siedzibą pod adresem 83-400 Kościerzyna, ul. Drogowców 2, adres e-mail: zdp.koscierzyna@powiatkoscierski.pl, numer telefonu: 58/686 25 13
- 2) Administrator wyznaczył Inspektora Ochrony Danych, z którym mogą się Państwo kontaktować we wszystkich sprawach dotyczących przetwarzania danych osobowych za pośrednictwem adresu e-mail: iod@epomerania.pl lub pisemnie na adres: POMERANIA SERVICES GROUP Sp. z o.o., Mateusz Zarychta, ul. Koszalińska 22, 77-200 Miastko lub na adres Administratora.
- 3) Państwa dane osobowe będą przetwarzane w celu rozpatrzenia wniosku o wydanie zezwolenia na lokalizację w pasie drogowym liniowego urządzenia obcego / urządzenia obcego innego niż liniowe / reklam tj. gdyż jest to niezbędne do wypełnienia obowiązku prawnego ciążącego na Administratorze (art. 6 ust. 1 lit. c RODO) w związku z ustawą z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r. poz. 645 ze zm.)
- 4) Państwa dane osobowe będą przetwarzane przez okres niezbędny do realizacji celu, o którym mowa w pkt. 3 z uwzględnieniem okresów przechowywania określonych w przepisach szczególnych, w tym przepisów archiwalnych tj. przez okres 10 lat.
- 5) Państwa dane osobowe będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany, lecz nie będą podlegały zautomatyzowanemu podejmowaniu decyzji, w tym o profilowaniu.
- 6) Państwa dane osobowych nie będą przekazywane poza Europejski Obszar Gospodarczy (obejmujący Unię Europejską, Norwegię, Liechtenstein i Islandię).
- 7) W związku z przetwarzaniem Państwa danych osobowych, przysługują Państwu następujące prawa:
 - a) prawo dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
 - b) prawo do sprostowania (poprawiania) swoich danych osobowych;
 - c) prawo do ograniczenia przetwarzania danych osobowych;
 - d) prawo do usunięcia danych w przypadkach określonych w przepisach RODO;
 - e) prawo wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych (ul. Stawki 2, 00-193 Warszawa), w sytuacji, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych narusza przepisy ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych (RODO);
- 8) Podanie przez Państwa danych osobowych w związku z ciążącym na Administratorze obowiązkiem prawnym jest obowiązkowe, a ich nieprzekazanie skutkować będzie brakiem realizacji celu, o którym mowa w punkcie 3.
- 9) Państwa dane mogą zostać przekazane podmiotom zewnętrznym na podstawie umowy powierzenia przetwarzania danych osobowych tj. podmiotom zapewniającym ochronę danych osobowych i bezpieczeństwo IT, dostawcom usług informatycznych, dostawcom usług hostingu poczty mailowej w przypadku korespondencji prowadzonej drogą mailową, dostawcom usług brakowania bądź archiwizowania dokumentacji i nośników danych, a także m.in. usługodawcom wykonującym usługi serwisu systemów informatycznych lub doradztwa prawnego, jak również podmiotom lub organom uprawnionym na podstawie przepisów prawa.



MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Województwo pomorskie
Powiat: kościerski
Gmina: Kościerzyna - G
Obręb: LORYNIEC [220604_2.0014]
Działki: 356/8
ID Pracy: 6640.872.2024
Ks. Rob. 139/2024
Układ odniesienia 2000
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH



GEOPLUS Usługi Geodezyjne s.c.
ul. Rynek 5F, 83-300 Kartuszy
tel. 58 681 89 39



KIEROWNIK ROBOTY
inż. Marcin Koszałka
Geodeta Nr upr. 18710

Kartuszy dn. 08.04.2024r.

Uwaga!
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji.

Granice działek określono na podstawie danych
evidencji gruntów.

Mapę zaktualizowano w obszarze będącym
przedmiotem aktualizacji.

Mapę wykonano bez ustalenia
obciążenia służebnościami gruntowymi.

SZKIC ORIENTACYJNY



LEGENDA:

— projektowana rura osłonowa
— projektowany kabel nN - 0,4 kV
— projektowane złącza kablowe nN - 0,4 kV

UWAGI:

- kabel nN - 0,4 kV układać na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu
- razem z kablem nN - 0,4 kV układać bednarkę PFeZN 25x4
- oporność uziemienia złączy kablowych nN - 0,4 kV $R \leq 10 \Omega$
- w miejscach przejść pod drogami kabel układać w rurze przepustowej na głębokości 1 m
- wykopy zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następną
- zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

Zarząd Dróg Powiatowych
ul. Drogowców 2
83-110 Kościerzyna
tel. (58) 686 25 13

Dziękuję za decyzję
ZDP-DIM. 140n. U.E. 24.4.2024
2 dn. 11.07.2024

Inspektor ds. nadzoru dróg
w Zarządzie Dróg Powiatowych
w Kościerzynie
Aldona Borkowska

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzowska 9, 83-047 Roztoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV		SKALA: 1:500
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu.		BRANŻA: Elektryczna
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/5, 356/6 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna		Nr RYSUNKU: 1
PROJEKTOWAŁ: uprawnienie budowlane nr POM/275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie elekt. instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych mgr inż. Michał Kaźmierczak		
SPRAWDZIŁ:		
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz		NR OBI: OBI/35/2400204



ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY KOŚCIERZYNA

Kościerzyna-Stare Nadleśnictwo 5, 83-400 Kościerzyna-Stare Nadleśnictwo
tel. (058) 686-63-42, email: zkgk@koscierzyna.pl

Kościerzyna-Stare Nadleśnictwo, dnia 05.07.2024 r.

DR.671.256.2024.DH

Uzgodnienie

Zakład Komunalny Gminy Kościerzyna, jako zarząd dróg gminnych reprezentowany przez Dyrektora Arkadiusza Malinowskiego, działającego na podstawie upoważnienia Wójta Gminy Kościerzyna, po rozpatrzeniu wniosku firmy **PROLEN Sp. z o.o., Roztoka, ul. Wrzosowa 9, 83-047 Przywidz**, reprezentowanej przez Pana Sebastiana Okulewicza, działającego z upoważnienia inwestora, tj.: **ENERGA-OPERATOR S.A., ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk**, oświadcza że:

uzgadnia projekt budowy przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN – 0,4 kV, **działka nr 21, obręb Loryniec**, Gmina Kościerzyna stanowiąca drogę gminną, wewnętrzną (zgodnie z załącznikiem nr 1) i wyraża zgodę na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym w odległości mniejszej niż określona w art. 43 ust. 1 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, z następującymi uwagami:

- przejście kabla pod drogą wykonać w rurze osłonowej na całej szerokości działki drogowej i na głębokości min. 1,00 m;
- przebudowa i zabezpieczenie niezinwentaryzowanych instalacji i urządzeń znajdujących się na odcinku robót odbędzie się na koszt i staraniem Inwestora;
- na czas wykonywania robót udzielam prawa na czasowe dysponowanie gruntem (pas drogowy);
- po zakończeniu robót należy przywrócić pas drogowy do stanu poprzedniej użyteczności pod względem technicznym i estetycznym;
- inne szczegóły techniczne wykonawstwa zostaną określone w umowie na zajęcie pasa drogowego zawartej pomiędzy właścicielem urządzenia a Zakładem Komunalnym Gminy Kościerzyna, po zgłoszeniu przez Wykonawcę zamiaru przystąpienia do realizacji robót;
- integralną część uzgodnienia stanowi (załącznik nr 1) – Projekt zagospodarowania terenu – opieczętowny pieczęcią ZKGK.

Informacja dla inwestora

1. Działka nr 21, obręb Loryniec, stanowi drogę gminną, wewnętrzną i jest własnością Gminy Kościerzyna.

W celu umieszczenia urządzeń w pasie drogowym drogi gminnej, wewnętrznej należy zawrzeć umowę na umieszczenie urządzeń.

2. Niniejsze uzgodnienie jest ważne dwa lata od daty wystawienia i nie stanowi zezwolenia na prowadzenie robót. Zezwolenie takie, należy uzyskać, u zarządcy drogi – tj. Zakład Komunalny Gminy Kościerzyna, Kościerzyna-Stare Nadleśnictwo 5, poprzez podpisanie umowy na zajęcie pasa drogowego.

Z up. Wojta
[Signature]
mgr inż. Arkadiusz Malinowski
DYREKTOR ZAKŁADU KOMUNALNEGO
GMINY KOŚCIERZYNA

Otrzymują:

① PROLEN Sp. z o.o., Rostoka, ul. Wrzosowa 9, 83-047 Przywidz

2. a/a.

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

Województwo pomorskie

Powiat: kościerski

Gmina: Kościerzyna - G

Obręb: LORYNIEC [220604_2.0014]

Działki: 356/8

ID Pracy: 6640.872.2024

Ks. Rob. 139/2024

Układ odniesienia 2000

Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH

KIEROWNIK ROBOTY

inż. Marcin Koszałka

Geodeta Nr upr. 18710

Kartuzi dn. 08.04.2024r.

Uwaga!

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych,
nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń
podziemnych, które nie były zgłoszone do
inwentaryzacji.

Granice działek określono na podstawie danych
ewidencji gruntów.

Mapę zaktualizowano w obszarze będącym
przedmiotem aktualizacji.

Mapę wykonano bez ustalenia
obciążeni służebnościami gruntowymi.



GEOPLUS Usługi Geodezyjne s.c.
ul. Rynek 5F, 83-300 Kartuzi
tel. 58 681 89 39



SKIC ORIENTACYJNY



LEGENDA:

— projektowana rura osłonowa
— projektowany kabel nN - 0,4 kV
— projektowane złącza kablowe nN - 0,4 kV

UWAGI:

- kabel nN - 0,4 kV układać na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu
- razem z kablem nN - 0,4 kV układać bednarkę PFeZn 25x4
- opomość uziemienia złączy kablowych nN - 0,4 kV R ≤ 10 Ω
- w miejscach przejść pod drogami kabel układać w rurze przepustowej na głębokości 1 m
- wykopy zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następną
- zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

GMINA KOŚCIERZYNA
UL. STRZELECKA 9, 83-400 KOŚCIERZYNA
NIP GMINY KOŚCIERZYNA:
591-15-44-498
ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY KOŚCIERZYNA

ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY KOŚCIERZYNA

UZGADNIENIE W ZAKRESIE SIECI
WODOCIAŁOWEJ I KANALIZACJI SANITARNEJ
Z UWAGAMI ZAWARTYMI W PIŚMIE
BEZ UWAG
DATA 4.07.2024r. PODPIS

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wrzosowa 9, 83-047 Rostoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV		SKALA: 1:500
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu.		BRANŻA: Elektryczna
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/8, 18/2, 21, 356/5, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna		Nr RYSUNKU: 1
PROJEKTOWAŁ: uprawnienia budowlane nr POM/275/PWB/19 do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych mgr inż. Michał Kaźmierczak		
SPRAWDZIŁ:		
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz		NR OBI: OBI/35/240049

Kościerzyna, dn. 22.08.2024 r.

STAROSTA KOŚCIERSKI

Znak sprawy: GGN.6630.507.2024

ODPIS
PROTOKOŁU Z NARADY KOORDYNACYJNEJ
zakończonych w dniu 22.08.2024 r.
w sprawie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu

Przedmiot narady:	Projekt przyłącza energetycznego
Lokalizacja:	Kościerzyna - G Obręb: Loryniec, dz.: 14/6, 18/2, 21, 356/8
Wnioskodawca:	KAŻMIERCZAK MICHAŁ ul. Gdańska 15E, 83-330 Żukowo
Inwestor:	ENERGA OPERATOR SA ODDZIAŁ W GDAŃSKU ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Projektant:	MICHAŁ KAŻMIERCZAK Inne upr.: budowlane: POM/0275/PWBE/19
Przewodniczący:	Katarzyna Żynda Przewodniczący Narady Koordynacyjnej
Sposób przeprowadzenia narady:	elektroniczny
Data wpływu:	06.08.2024 r.

PODSUMOWANIE NARADY

Uzgodnione pozytywnie

W wyniku narady koordynacyjnej projekt został wniesiony do bazy GESUT powiatu.

Dokument wygenerował(a): Katarzyna Żynda, dn. 22-08-2024 13:30:11

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

Lista uczestników narady koordynacyjnej wraz z uwagami

Lp.	Nazwa instytucji Sposób uczestnictwa	Stanowisko Uwagi	Imię i nazwisko uczestnika
1	ENERGA OPERATOR SA ODDZIAŁ W GDAŃSKU REJON DYSTRYBUCJI W KARTUZACH elektroniczny	Stanowisko pozytywne Uzg. pozytywnie, uwagi w uzg. trasowym EOP.	Michał Falkowski
2	ENERGA-OŚWIETLENIE Sopot SP. Z O.O. Rejonowy Dział Realizacji Usług Sierakowice elektroniczny	Stanowisko pozytywne	Mateusz Gaschta
3	HAWA TELEKOM	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
4	INSTYTUT CHEMII BIOORGANICZNEJ POLSKIEJ AKADEMII NAUK POZNAŃSKIE CENTRUM SUPERKOMPUTEROWO- SIECIOWE elektroniczny	Stanowisko pozytywne Bez uwag	Grzegorz Kuberka
5	ORANGE POLSKA S.A. ZARZĄDZANIE ZASOBAMI SIECI I IT DZIAŁ ZARZĄDZANIA ZASOBAMI INFRASTRUKTURY I OBSŁUGI KLIENTA W ŁÓDZI	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
6	POWIATOWY INSPEKTORAT NADZORU BUDOWLANEGO W KOŚCIERZYNIE	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
7	ZAKŁAD KOMUNALNY GMINY KOŚCIERZYNA	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	
8	ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KOŚCIERZYNIE	Uczestnik nieobecny na naradzie Przedstawiciel branży nie uczestniczył w naradzie koordynacyjnej.	

Treść protokołu została uzgodniona z osobami, które uczestniczyły w naradzie wyłącznie za pomocą środków komunikacji elektronicznej.

Z upoważnienia STAROSTY KOŚCIERSKIEGO
Katarzyna Żynda Przewodniczący Narady
Koordynacyjnej



Signed by /
Podpisano przez:

Katarzyna
Mieczysława
Żynda

Date / Data:
2024-08-22 13:31

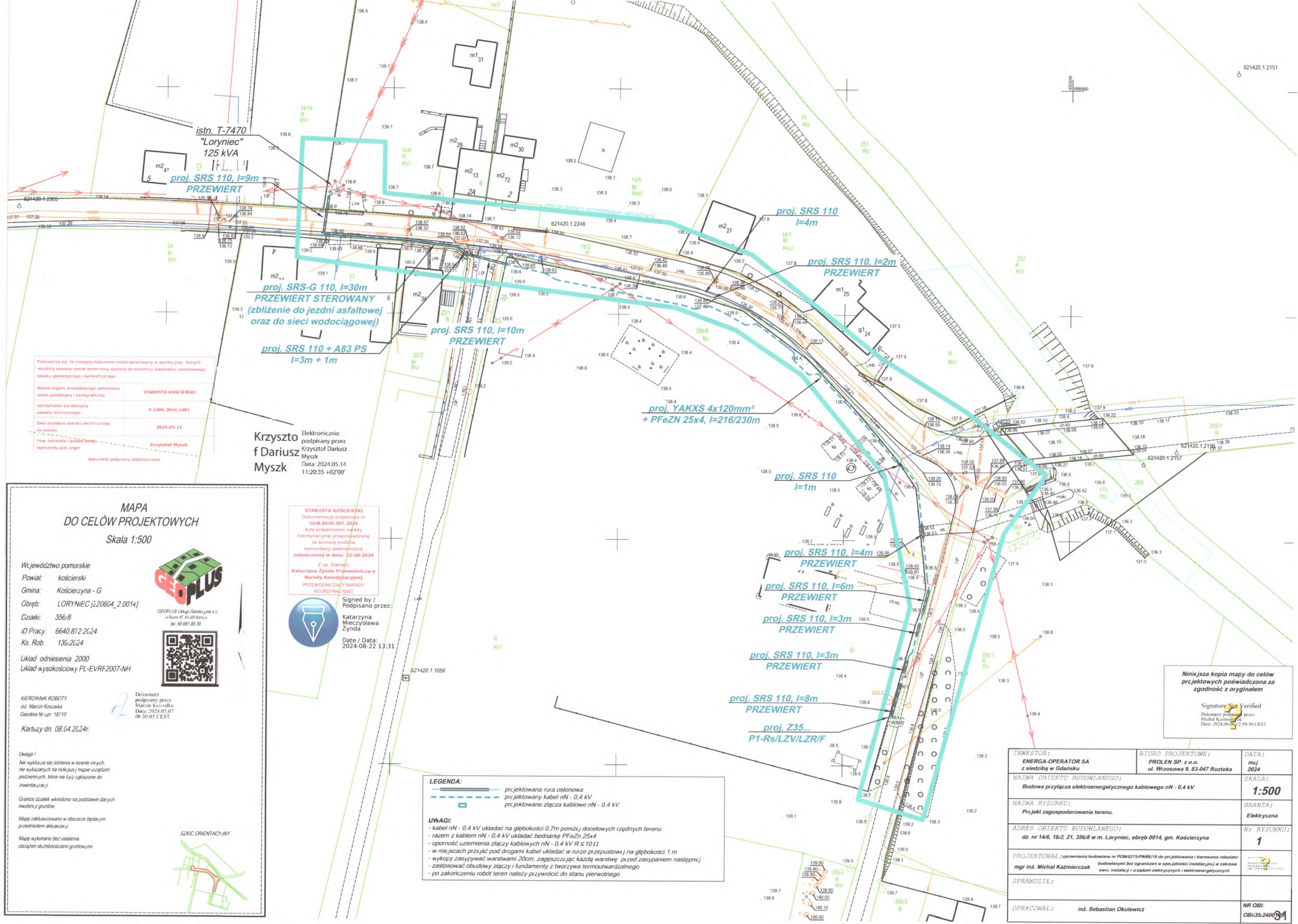
Dokument wygenerował(a): Katarzyna Żynda, dn. 22-08-2024 13:30:11

Jeżeli dokument jest wystawiony elektronicznie, to nie wymaga podpisu analogowego ani pieczęci, lecz wymaga podpisu elektronicznego.

Uwaga: podpis elektroniczny jest niewidoczny – można go zweryfikować tylko odpowiednim programem

POUCZENIE:

1. Przedstawiciele instytucji zostali zawiadomieni o sposobie, terminie i miejscu przeprowadzenia narady koordynacyjnej zgodnie z ustawą Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.). W myśl art. 28b ust. 3 pkt 4 tej ustawy w naradzie koordynacyjnej mogą wziąć udział również inne podmioty, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej, w szczególności zarządzające terenami zamkniętymi, w przypadku sytuowania części projektowanych sieci na tych terenach.
2. Niniejsze uzgodnienie wykonano w oparciu o treść mapy zasadniczej, która może nie zawierać projektów wszystkich urządzeń podziemnych nie podlegających uzgodnieniu na mocy art. 28b ust. 2 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).
3. Znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie w myśl art. 15 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz.2052 z późn. zm.).



Podpisuję się, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.	
Nazwa organu prowadzącego państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA KOŚCIEŃSKI
Identyfikator ewidencyjny operatu technicznego	P.2206.2024.148'S
Data przyjęcia operatu technicznego do zasobu	2024-05-14
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Krzysztof Dariusz Myszk

Krzysztof Dariusz Myszk
Elektronicznie podpisany przez Krzysztof Dariusz Myszk
Data: 2024.05.14 11:20:35 +02'00'

MAPA
DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Skala 1:500

Włewództwo pomorskie
Powiat: kościerski
Gmina: Kościerzyna - G
Obręb: LORYNIEC [220604_2.0014]
Działki: 356/8
ID Pracy: 6640.872.2024
Ks. Rob. 135.2024
Układ odniesienia 2000
Układ wysokościowy PL-EVRF2007-NH
KIEROWNIK ROBÓT
inż. Marcin Koszałka
Geodeta Nr upr. 18710
Kartuzy dn. 08.04.2024r.



GEOPLUS Usługi Geodezyjne s.c.
ul. Rynek 5F 83-300 Kartuzy
tel. 58 681 89 39



Dokument
podpisany przez
Marcin Koszałka
Data: 2024-05-07
08:30:03 CEST

SZKIC ORIENTACYJNY



STAROSTA KOŚCIEŃSKI
Dokumentacja projektowa nr
GG.N.6630.507.2024
była przedmiotem narady
koordynacyjnej przeprowadzonej
za pomocą środków
komunikacji elektronicznej
zakończoną w dniu: 22-08-2024
Z up. Starosty
Katarzyna Zynda Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
PRZEWODNICZĄCY NARADY
KOORDYNACYJNEJ



Signed by /
Podpisano przez:
Katarzyna
Mieczysława
Zynda
Date / Data:
2024-08-22 13:31

LEGENDA:

- przeglądana rura osłonowa
- przeglądany kabel nN - 0,4 kV
- przeglądane złącza kablowe nN - 0,4 kV

UWAGI:

- kabel nN - 0,4 kV układać na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu
- razem z kablem nN - 0,4 kV układać bednarkę PFeZn 25x4
- oporność uziemienia złączy kablowych nN - 0,4 kV R ≤ 10 Ω
- w miejscach przejść pod drogami kabel układać w rurze przepustowej na głębokości 1 m
- wykopu zasypywać warstwami 20cm, zagęszczając każdą warstwę przed zasypaniem następnej
- zastosować obudowy złączy i fundamenty z tworzywa termoutwardzalnego
- po zakończeniu robót teren należy przywrócić do stanu pierwotnego

Niniejsza kopia mapy do celów
projektowych poświadczona za
zgodność z oryginałem
Signature Not Verified
Dokument podpisany przez
Michał Kaźmierczak
Data: 2024.08.07 12:59:30 CEST

INWESTOR: ENERGA-OPERATOR SA z siedzibą w Gdańsku	BIURO PROJEKTOWE: PROLEN SP. z o.o. ul. Wzrosowa 9, 83-047 Rostoka	DATA: maj 2024
NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN - 0,4 kV	SKALA: 1:500	
NAZWA RYSUNKU: Projekt zagospodarowania terenu.	BRANŻA: Elektryczna	
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: dz. nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014, gm. Kościerzyna	Nr RYSUNKU: 1	
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Michał Kaźmierczak	SPRAWDZIŁ:	
OPRACOWAŁ: inż. Sebastian Okulewicz	NR OBI: OBI/35/2400/31	

PROLEN SP. z o.o.

**ul. Wrzosowa 9, 83-047 Roztoka
tel. kom. 606 670 193**

OPIs TECHNICZNY INSTALACJI

*Nazwa zamierzenia
budowlanego:* **Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN-
0,4 kV**

*Adres obiektu
budowlanego:* **Działki nr 14/6, 18/2, 21, 356/8 w m. Loryniec, obręb 0014
gm. Kościerzyna**

*Kategoria obiektu
budowlanego:* **XXVI**

*Nazwa i adres
Inwestora:* **ENERGA - Operator S.A.
z siedzibą w Gdańsku
ul. Marynarki Polskiej 130,
80-557 Gdańsk**

Branża: **Elektryczna**

Projektant: **mgr inż. Michał Kaźmierczak (uprawnienia budowlane nr
POM/0275/PWBE/19 do projektowania i kierowania robotami
budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych)**

Opracował: **inż. Sebastian Okulewicz**

maj 2024

Spis zawartości projektu technicznego

4. OPIS TECHNICZNY INSTALACJI	1
4.1 Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN – 0,4 kV	3

Budowa przyłącza elektroenergetycznego kablowego nN – 0,4 kV

W celu zasilenia działki 356/8 projektuje się przyłącze kablowe typu YAKXS 4x120mm² do proj. Z35... typu P1-Rs/LZV/2LZR/F, zasilone z istniejącego obwodu 300 stacji T-7470 „Loryniec”.

Razem z projektowanym kablem prowadzić bednarke PFeZn 25x4 uziemiając nią szynę zerową w złączu kablowym oraz połączyć z istniejącym uziemieniem rozdzielnic stacyjnej. Oporność uziemienia szyny PEN w złączu kablowym musi być mniejsza niż 10 Ω.

Kabel układać w wykopie zgodnie z rys. 1, na głębokości 0,7m poniżej docelowych rzędnych terenu, na 10cm warstwie piasku. Ziemię w wykopach należy zasypywać i zagęszczać warstwami. Po zakończeniu robót teren przywrócić do stanu pierwotnego.

Pomiar energii elektrycznej bezpośredni (rys. 2), odbywać się będzie w złączu kablowym zintegrowanych z pomiarem energii. Zaprojektowano złącze wolnostojące na fundamentach prefabrykowanych umiejscowionych wewnątrz działek (rys. 1). Zastosować złącze z wyposażeniem i w obudowie zgodnej ze Specyfikacją techniczną dla złączy/szaf kablowych i szafek pomiarowych nN. Między innymi powinny spełniać następujące wymagania: Obudowy i fundamenty powinny być wykonane z tworzywa termoutwardzalnego karbowanego o stopniach ochrony IP44 i IK10. Stosować zaciski typu Vk z ramką stalową. Jako zabezpieczenia przedlicznikowe zastosować wyłączniki nadmiarowo-prądowe (ograniczniki mocy) bez członu zwarciovego, spełniające zasady selektywności (wybiórczości) zabezpieczeń, przystosowane do plombowania. Tablice licznikowe stosować trójfazowe. Szafki powinny posiadać miejsce do instalacji modułu komunikacyjnego, który dostarcza i wyposaża Energa. Złącza kablowe i licznikowe powinny posiadać zamki patentowe systemu MasterKey obowiązującego na terenie Energi- Operator Oddział w Gdańsku.

Kartuzy, 10.10.2024 r.

UZGODNIENIE nr 2024/09/04032/35MMD

Jednostka projektowa:	PROLEN		
Temat projektu:	Budowa przyłącza kablowego nn-0,4kV		
	Loryniec	dz. nr 356/8	
Warunki/Wytyczne:	P/23/078342		
Nr zadania inwest.:	OBI/35/2400109		
Numer ekspl.:	—		
	—		
	—		
	—		
Załączniki:	1. Projekt budowlany (projekt zagospodarowania terenu, projekt architektoniczno-budowlany, projekt techniczny) /projekt wykonawczy – 1 kpl.		
	2. Wersja elektroniczna projektu pdf, mapa dwg		
	—		

1. Po robotach budowlanych teren doprowadzić do stanu niegorszego aniżeli był przed ich rozpoczęciem.
2. Po wykonaniu robót budowlanych należy dostarczyć do Energa-Operator SA dokumentację powykonawczą wraz z wynikami geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej oraz informacją o zgodności
3. Koszty napraw i strat poniesionych przez Energa-Operator SA pokrywa wykonawca robót budowlanych.
4. Stosować oznaczenia i tabliczki informacyjne zgodnie ze Standardami oznakowania i numeracji obiektów energetycznych.
5. Niniejsze uzgodnienie nie zwalnia od obowiązku dotrzymania procedury poprzedzającej rozpoczęcie robót budowlanych, określonej w ustawie z dnia 7 lipca 1994r. Prawo Budowlane oraz odpowiedzialności w zakresie stosowania obowiązujących przepisów budowy i norm.

Inżynier
ds. Dokumentacji Energetycznej

Marcin Masowa

Sprawę prowadzi:Michał Falkowski, 58 527 93 31, michal.falkowski@energa-operator.pl