

**UCHWAŁA NR XLIII/298/2017
RADY MIEJSKIEJ W DRAWSKU POMORSKIM**

z dnia 25 maja 2017 r.

**w sprawie zgody na odstąpienie od obowiązku przetargowego trybu zawarcia umowy
dzierżawy**

Na podstawie art.37 ust. 4 zdanie drugie ustawy z dnia 21 sierpnia 1997r. o gospodarce nieruchomościami (Dz.U. z 2016r. poz. 2260 oraz z 2017r. poz.820), Rada Miejska w Drawsku Pomorskim uchwała, co następuje:

§ 1. Wyraża się zgodę na odstąpienie od obowiązku przetargowego trybu zawarcia umowy dzierżawy z ENERGA -OPERATOR Spółką Akcyjną z siedzibą w Gdańsku, która zawarta zostanie na czas nieoznaczony i dotyczyć będzie następujących części działek:

- 1) Nr 1 obręb 16 Drawsko Pomorskie, nr 1/3 obręb 17 Drawsko Pomorskie, nr 138 obr. 12 Drawsko Pomorskie, nr 2 obr. 19 Drawsko Pomorskie o powierzchni 7,44m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 1) z przeznaczeniem na wymianę przewodów i słupów SN 15kV;
- 2) Nr 170, 171/12 obręb 6 Drawsko Pomorskie o powierzchni 1,75m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 2) z przeznaczeniem na budowę przyłącza elektroenergetycznego 0,4kV;
- 3) Nr 167/1, 167/14, 170, 169/17, 167/16 obręb 6 Drawsko Pomorskie o powierzchni 13,83m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 3) z przeznaczeniem na budowę przyłączy elektroenergetycznych 0,4kV;
- 4) Nr 44/11 obręb 12 Drawsko Pomorskie o powierzchni 0,07m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 4) z przeznaczeniem na budowę przyłącza elektroenergetycznego 0,4kV;
- 5) Nr 269/26 obręb Gudowo o powierzchni 1,00m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 5) z przeznaczeniem na wymianę słupa SN 15kV;
- 6) Nr 73/1 obręb Zarańsko o powierzchni 12,25m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 6) z przeznaczeniem na wymianę słupa SN 15kV, kabla SN, stacji transformatorowej słupowej, kabla nn;
- 7) Nr 163/1 obręb Mielenko o powierzchni 1,00m² oznaczonej na mapie stanowiącej załącznik graficzny do niniejszej uchwały (lokalizacja nr 7) z przeznaczeniem na wymianę przewodów SN 15kV;

§ 2. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady
Miejskiej w Drawsku
Pomorskim

Ireneusz Gendek

Proj. przewody linii napowietrznej 15kV nr 239

3 x EKOPAS CCST 70 mm² δ-75 MPa

L = 85 * 1,04 m

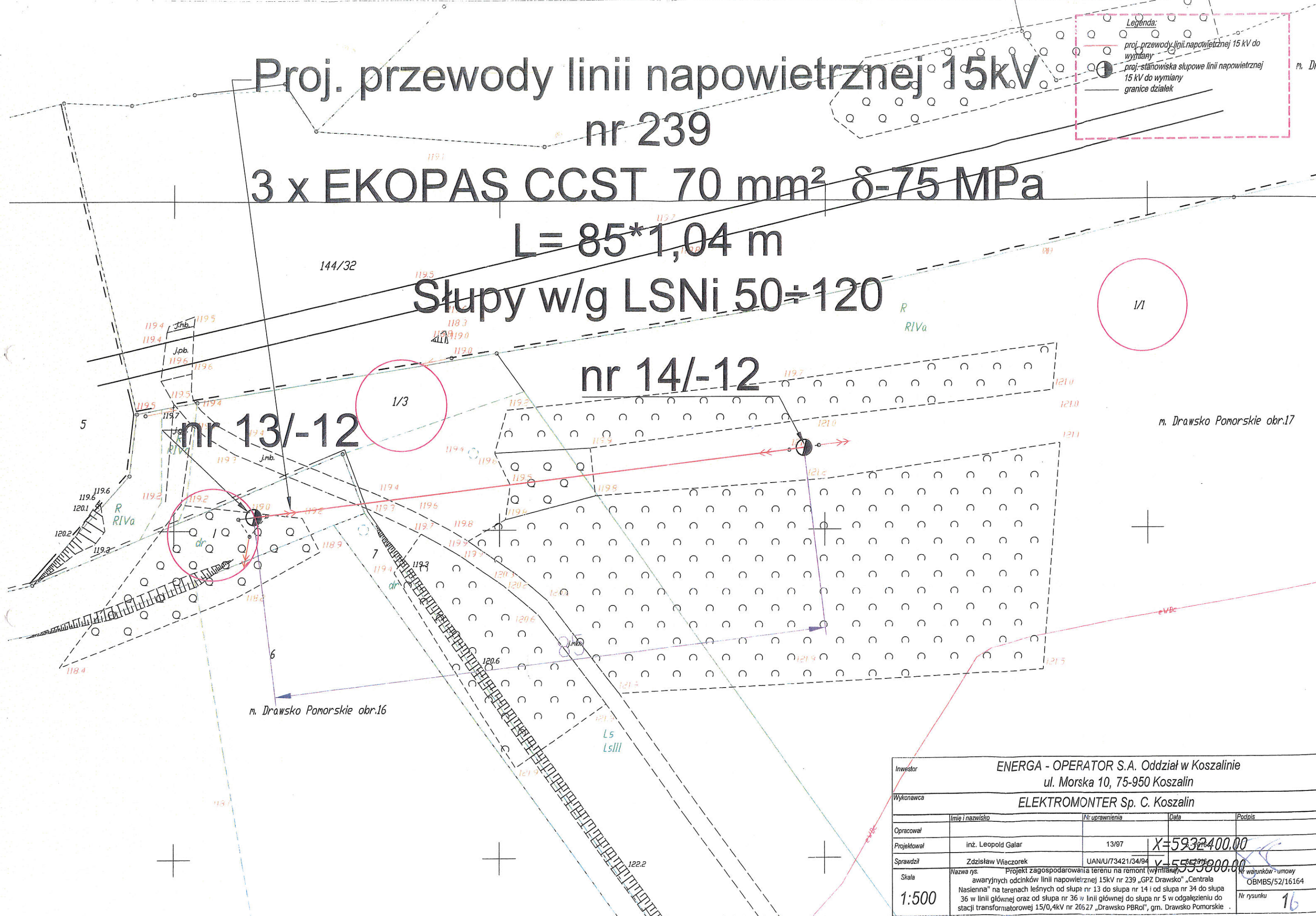
Słupy w/g LSNi 50÷120

nr 14/-12

nr 13/-12

Legenda:

- proj. przewody linii napowietrznej 15 kV do wymiany
- proj. stanowiska słupowe linii napowietrznej 15 kV do wymiany
- granice działek







| | | | | |
|-------------|---|-------------------|--------------|---|
| Investor | ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin | | | |
| Wykonawca | ELEKTROMONTER Sp. C. Koszalin | | | |
| Opracował | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Data | Podpis |
| Projektował | inż. Leopold Galar | 13/97 | X=5932400.00 | |
| Sprawdził | Zdzisław Wieczorek | UAN/U/73421/34/94 | Y=5553000.00 | |
| Skala | Nazwa rys. Projekt zagospodarowania terenu na remont (wymiana) awaryjnych odcinków linii napowietrznej 15kV nr 239 „GPZ Drawsko” „Centrala Nasienna” na terenach leśnych od słupa nr 13 do słupa nr 14 i od słupa nr 34 do słupa 36 w linii głównej oraz od słupa nr 36 w linii głównej do słupa nr 5 w odgałęzieniu do stacji transformatorowej 15/0,4kV nr 20527 „Drawsko PBRol”, gm. Drawsko Pomorskie | | | Nr warunków umowy OBMBS/52/16164 Nr rysunku 16 |
| 1:500 | | | | |

m. DRAWSKO POMORSKIE
obr. 12,19
skala 1:500

Legenda:

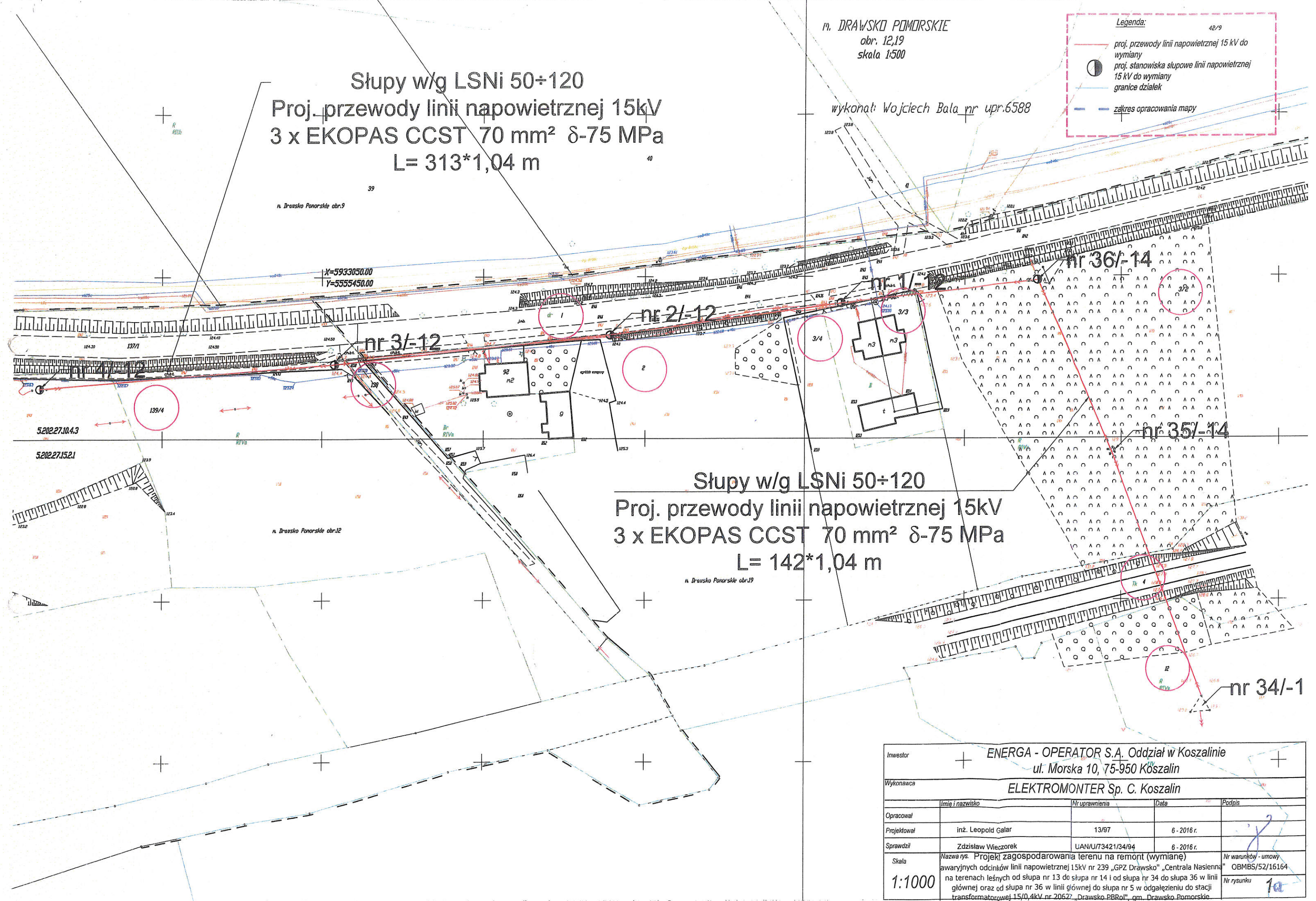
42/9

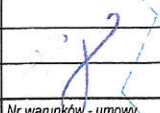
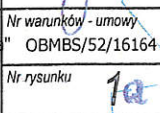
-  proj. przewody linii napowietrznej 15 kV do wymiany
-  proj. stanowiska słupowe linii napowietrznej 15 kV do wymiany
-  granice działek
-  zakres opracowania mapy

wykonani: Wojciech Bala nr upr.6588

Słupy w/g LSNi 50÷120
Proj. przewody linii napowietrznej 15kV
3 x EKOPAS CCST 70 mm² δ-75 MPa
L= 313*1,04 m

Słupy w/g LSNi 50÷120
Proj. przewody linii napowietrznej 15kV
3 x EKOPAS CCST 70 mm² δ-75 MPa
L= 142*1,04 m



| | | | | |
|-------------|--|-------------------|-------------|---|
| Investor | ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin | | | |
| Wykonawca | ELEKTROMONTER Sp. C. Koszalin | | | |
| Opracował | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Data | Podpis |
| Projektował | inż. Leopold Galar | 13/97 | 6 - 2016 r. |  |
| Sprawdził | Zdzisław Wieczorek | UAN/U/73421/34/94 | 6 - 2016 r. |  |
| Skala | Nazwa rys. Projekt zagospodarowania terenu na remont (wymianę) awaryjnych odcinków linii napowietrznej 15kV nr 239 „GPZ Drawsko” „Centrala Nasienna” na terenach leśnych od słupa nr 13 do słupa nr 14 i od słupa nr 34 do słupa 36 w linii głównej oraz od słupa nr 36 w linii głównej do słupa nr 5 w odgałęzieniu do stacji transformatorowej 15/0,4kV nr 20627 „Drawsko PBRoI”, gm. Drawsko Pomorskie. | | | Nr warunków - umowy OBMBS/52/16164 Nr rysunku 1a |
| 1:1000 | | | | |

Wojciech Wróbel
Zagózd 25b
78-500 Drawsko Pom.
kom. 0-606-882-574
email: geowrobel@wp.pl

Załącznik nr
do protokołu GK 6630
z dnia 15. LUT. 2017

Niniejsza dokumentacja była przedmiotem
narady koordynacyjnej w dniu
w Wydziale Geodezji, Kartografii i Katastru
Starostwa Powiatowego w Drawsku Pom.
nr GK.6630 AS

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500

miejsowość: Drawsko Pomorskie
jednostka ewidencyjna: 320302_4-Drawsko Pom. miasto
obręb nr 0006
działka nr 170,171/3,171/4,171/6,172,174
układ wsp. prostokątnych płaskich PL-ETRF2000
układ wysokościowy PL-KRON86-NH
GK.6640.1104.2016

Z U.P. ST. B. O. S. T. Y. (Podpis przewodniczącego narady)
inż. Małgorzata Marcinkewicz Skorupa
GEODETA POWIATOWY

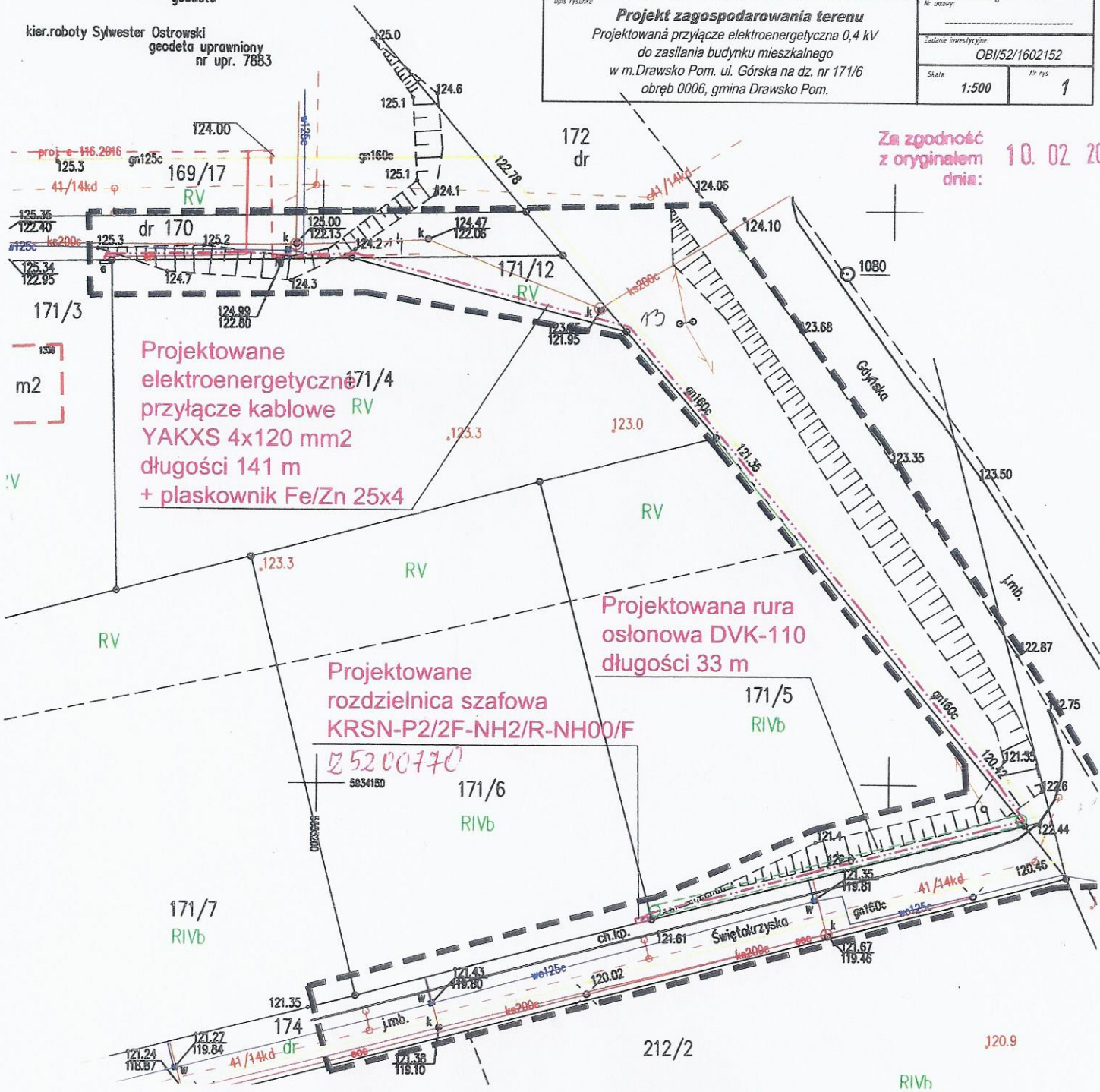
Mapa do celów projektowych została
wykonana bez ustaleń obciążeń.

Mapa aktualna na dzień
24 październik 2016r

wykonat: Wróbel Wojciech
geodeta

kier. roboty Sylwester Ostrowski
geodeta uprawniony
nr upr. 7883

| | | | |
|-------------------|---|--------------|---|
| inwestor: | ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin | | |
| Biuro projektowe: | STOWARZYSZENIE ELEKTRYKÓW POLSKICH 00-050 Warszawa, ul. Świętokrzyska 14, ODDZIAŁ KOSZALIŃSKI OŚRODEK RZECZOZNAWSTWA W KOSZALINIE | | |
| | Imię i Nazwisko: | Data: | Podpis: |
| Projektował: | mgr inż. Robert Żwirko ZNPB-U.73428/9/98 | styczeń 2017 | mgr inż. Robert Żwirko Uprawnienia budowlane do projektowania sterowania robotami budowlanymi bez ograniczeń specjalność: instalacje w zakresie sieci, instalacji urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr uprawnień: 111/111/111/111/111/111 |
| Opis rysunku: | Projekt zagospodarowania terenu Projektowana przyłącze elektroenergetyczna 0,4 kV do zasilania budynku mieszkalnego w m. Drawsko Pom. ul. Górka na dz. nr 171/6 obręb 0006, gmina Drawsko Pom. | | Nr umowy: Zadanie inwestycyjne: OBI/52/1602152 Skala: 1:500 Nr rys: 1 |



Projektowane
elektroenergetyczne
przyłącze kablowe RV
YAKXS 4x120 mm²
długości 141 m
+ płaskownik Fe/Zn 25x4

Projektowana rura
osłona DVK-110
długości 33 m

Projektowane
rozdzielnicza szafowa
KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F

Za zgodność
z oryginałem
dnia: 10. 02 2017

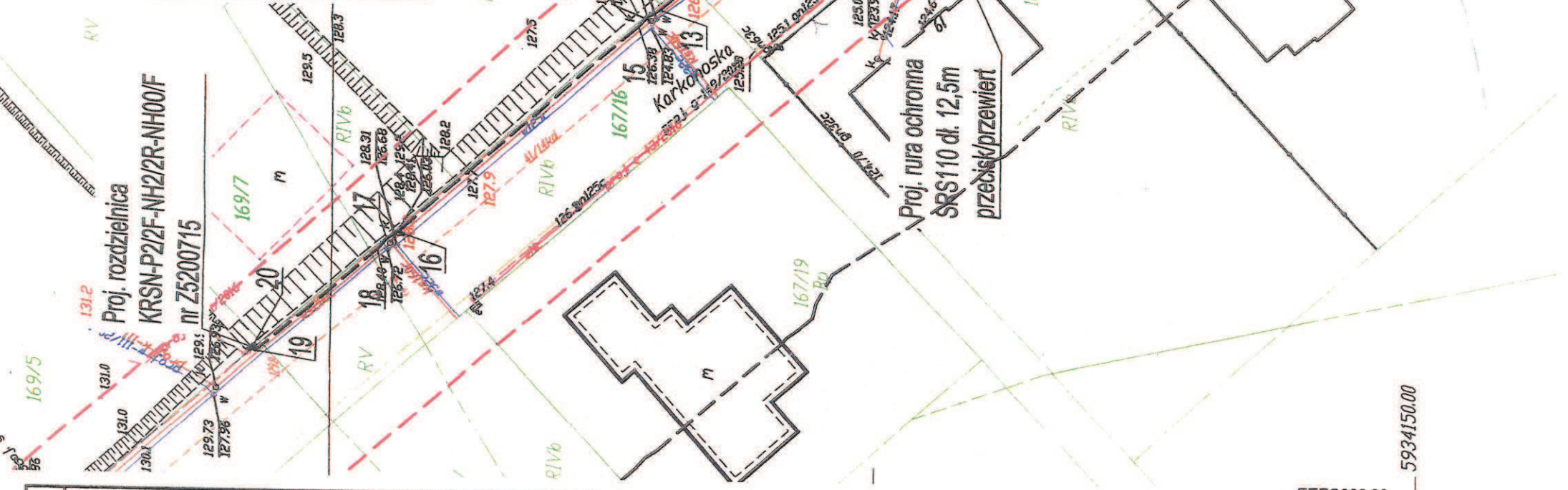
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH


| | |
|---|----------------------------|
| Miejscowość | Drańsko Pomorskie |
| Jednostka ewidencyjna | 320302_4 |
| Identyfikator nazwa | Drańsko Pomorskie - miasto |
| Dobrzeb ewidencyjny | 320302_4.0006 |
| Identyfikator nazwa | Drańsko Pomorskie 0006 |
| SKALA: 1:500 | |
| Układ współrzędnych: PL-ETRF2000 strefa 5 | |
| Pozycja odniesienia wysokości: PL-KRDN86-M | |
| Dzianczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | |
| Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebności gruntowej o których mowa w Rozp.Mn.Spraw Wevl AdmIn. z dnia 09.11.2011 r. Dz.U. 2011 nr 263.1572 - par.80 pkt 6. | |
| Informacje dodatkowe: | |
| 1. --- zakres planu | |
| 2. Mapa nadyje się do celów projektowych w zakresie planu | |
| 3. Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolami nie jest ujętym w bazie danych ewidencyjnych brzoń i budynków | |

Współrzędne projektowanego przyłącza

| | X | Y |
|-----|--------------|--------------|
| 1. | 5934146.8505 | 5553109.2633 |
| 2. | 5934146.5934 | 5553108.9639 |
| 3. | 5934188.0024 | 5553072.5546 |
| 4. | 5934189.1536 | 5553072.0977 |
| 5. | 5934189.5628 | 5553071.2934 |
| 6. | 5934193.1094 | 5553068.2440 |
| 7. | 5934203.8733 | 5553061.3333 |
| 8. | 5934205.3300 | 5553058.6200 |
| 9. | 5934205.6583 | 5553057.2457 |
| 10. | 5934206.9374 | 5553056.1334 |
| 11. | 5934208.0007 | 5553055.3931 |
| 12. | 5934208.7016 | 5553054.6056 |
| 13. | 5934219.9070 | 5553044.7656 |
| 14. | 5934221.0189 | 5553044.0909 |
| 15. | 5934221.8415 | 5553043.1592 |
| 16. | 5934243.9194 | 5553023.9005 |
| 17. | 5934244.9672 | 5553023.1734 |
| 18. | 5934245.7968 | 5553022.2055 |
| 19. | 5934256.8406 | 5553012.5454 |
| 20. | 5934257.1375 | 5553012.8668 |

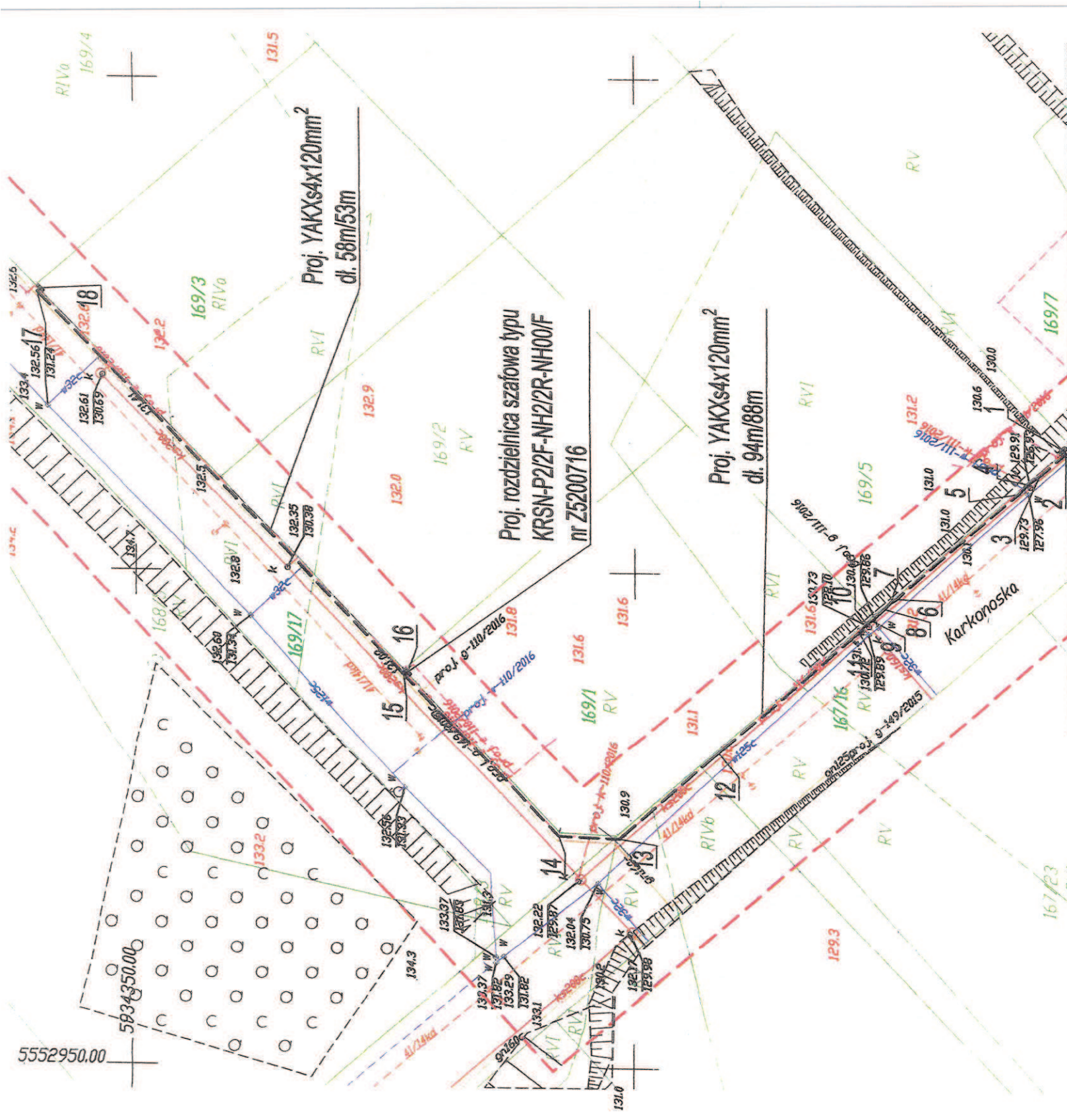
| | | | |
|--|--|----------------------|----------------|
| Investor: | ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin | | |
| Biurowo projektowe: | 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewicka 21, 78-500 Drawsko Pom. | | |
| Projektował: | Imię i nazwisko | Uprawnienia | Data |
| | inż. Norbert Kundera | inż. Norbert Kundera | siyczeń 2017r. |
| Projekt zagospodarowania terenu w postaci rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem. | | | |
| Opis rysunku | Nr umowy | Zadanie inwestycyjne | Nr rys. |
| Projekt zagospodarowania terenu ETAP II Budowa przyłącza emn do zasilania domu jednorodzinnego w m. Drawsko Pom. dz. nr 169/7, Teren inwestycji, dz. nr: 167/1, 167/14, 170, 169/17, 167/16, 169/17 obr. 06 m. Drawsko Pom. | ZN/3555/5252MZI/2016/1601974/1 | OBI/52/1601974 | 1 |

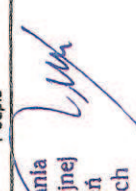


| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|---|--|
| Miejscowość | Drańsko Pomorskie |
| Jednostka ewidencyjna | 320302_4 |
| Obiekt ewidencyjny | Drańsko Pomorskie - miasto |
| Identyfikator | 320302_4.0006 |
| Nazwa | Drańsko Pomorskie 0006 |
| SKALA: 1:500 | |
| Układ współrzędnych "PL-ETRF2000" strefa 5 | |
| Poziom odniesienia wysokości "PL-KRDN86-NH" | |
| Dziennik kancelaryjny zgłoszenia pracy geodezyjnej | |
| Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalenia obciążenia służebnością gruntową i o których mowa w Rozp. Min. Spraw Wewnętrznych z dnia 09.11.2011 r. (Dz.U. 2011 nr 263.1572) - par. 80 pkt 6 | |
| Informacje dodatkowe: | |
| 1. | zabieg planu |
| 2. | Mapa nadesła się do celów projektowych w zakresie planu |
| 3. | Kontur użytku gruntowego oznaczony symbolami  nie jest ujemny w bazie danych ewidencyjnych brzoń i budynków |
| Biuro Geodezyjno - Kartograficzne PAWEŁ MICHNIEWICZ AL. NIEPODLEGŁOŚCI 10B/5 78-449 BORNIE SULIMOWO TEL - 602 783 988 E-MAIL - geodezja@opoczta.pl NIP 6731767015 REGON 320970877 (nazwa jednostki wykonawstwa geodezyjnego) | |
| Data opracowania mapy 29.09.2016 | |
| Wykonawca i kierownik prac geodezyjnych inż. Paweł Michniewicz upr. numer 20767 | |

Współrzędne projektowanego przyłącza

| X | Y |
|------------------|--------------|
| 1. 5934257.1375 | 5553012.8668 |
| 2. 5934256.8406 | 5553012.5454 |
| 3. 5934259.5032 | 5553010.2203 |
| 4. 5934260.6795 | 5553009.3933 |
| 5. 5934261.6142 | 5553008.3769 |
| 6. 5934273.8277 | 5552997.7114 |
| 7. 5934274.4636 | 5552997.3275 |
| 8. 5934275.0491 | 5552996.6767 |
| 9. 5934276.3005 | 5552995.5289 |
| 10. 5934276.8473 | 5552995.2202 |
| 11. 5934277.5936 | 5552994.3611 |
| 12. 5934291.7104 | 5552981.9916 |
| 13. 5934301.6100 | 5552973.1900 |
| 14. 5934307.6745 | 5552973.4393 |
| 15. 5934323.1408 | 5552989.7023 |
| 16. 5934322.9817 | 5552989.8488 |
| 17. 5934359.8430 | 5553028.2379 |
| 18. 5934359.4934 | 5553028.5546 |



| | |
|--|---|
| Inwestor: ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin | |
| Biuro projektowe: 3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Krdwiecka 21, 78-500 Drańsko Pom. | |
| Projektant: | inż. Norbert Kundera |
| Podpis: |  |
| Data: | styczeń 2017r. |
| Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnej z oryginałem. | |
| Opis rysunku | |
| Projekt zagospodarowania terenu ETAP III | |
| Budowa przyłącza enn do zasilania domu jednorodzinnego w m. Drańsko Pom. dz. nr 169/1. | |
| Teren inwestycji, dz. nr: 169/1, 167/16, 169/17 obr. 06 m. Drańsko Pom. | |
| Nr umowy: | ZN/3555/5252MZI/2016/1601974/1 |
| Zadanie inwestycyjne: | OBI/52/1601974 |
| Nr rys.: | 1 |

Za zgodnością z oryginałem

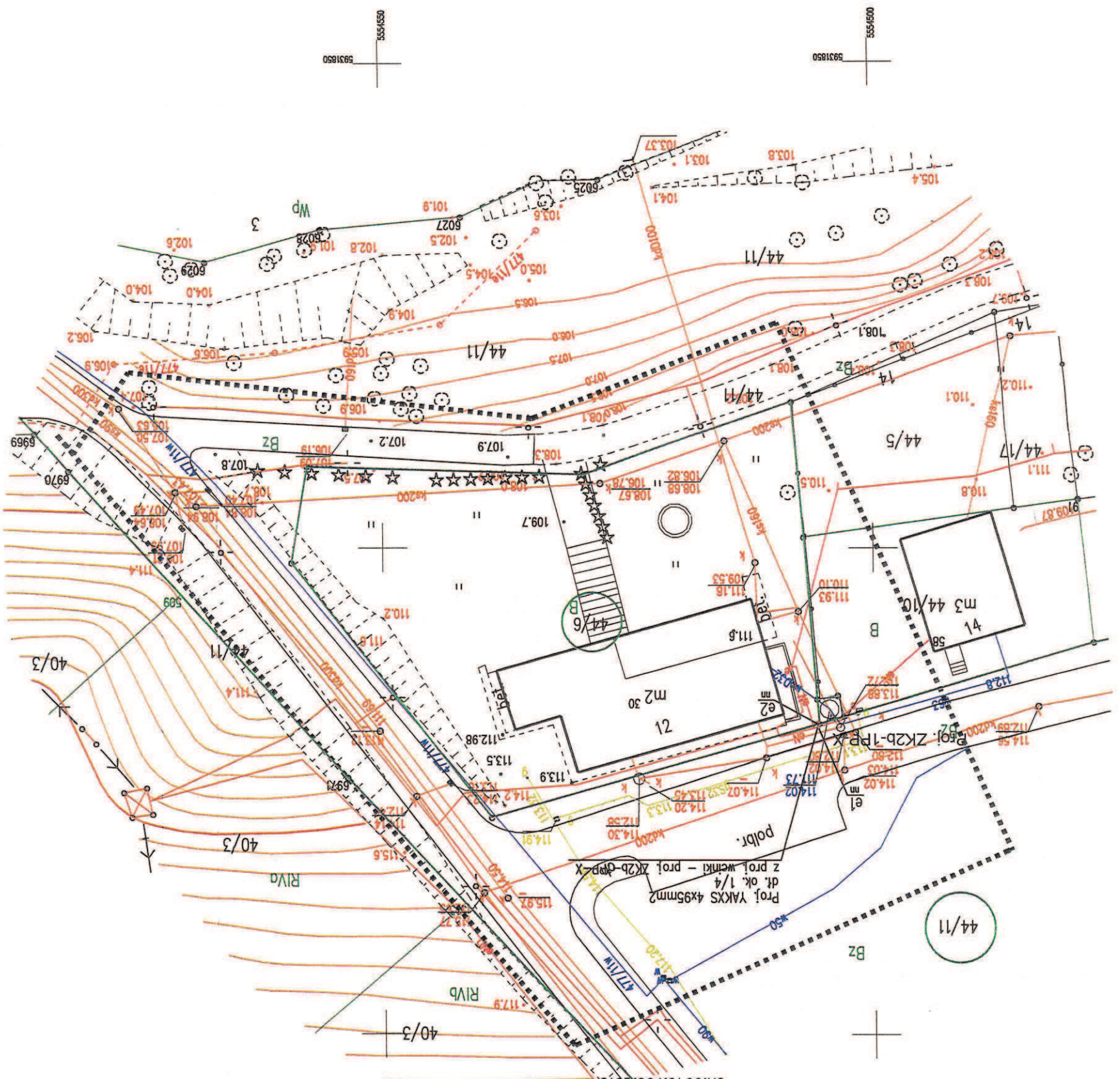
Proj. ZK2b-1PP-X o numerze Z5200867

Proj. rury ochronne

Proj. złącza kablowe 0,4kV

Proj. linia kablowa 0,4kV

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| Inwestor: ENERGA OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin | | Data: 02.2017 | | Projektor: mgr inż. Adam Wierzbowski | |
| Opracował: inż. Piotr Świtata | | Sprawdził: mgr inż. Michał Potapski | | Nr projektu: OB/52/1603256 | |
| Tytuł projektu: PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY | | Skala: 1:500 | | Tytuł rysunku: Projekt zagospodarowania terenu. | |
| Nr archiwalny: OB/52/1603256.17/1-1/1 | | Nr kolejny: 01 | | Arkusze: 1/1 | |



Usługi Geodezyjne i Kartograficzne Jarosław Waszkiel
Zagazd 27a 78-500 Drawsko Pom.

Mapa do celów projektowych
skala 1: 500
m. Drawsko Pom. 320302_4 obr. 0017
dz. 44/6
sekcja : 5.202.27.20.1.1
ukł. wsp. płaskich : 2000 strefa 5; układ odn. Kronsztadt 86
GK.6640.790.2015

Sporządził: 10.07.2015
inż. Jarosław Waszkiel
upr. nr 17247

"GEOTOMIX" Jolanta Piekarska
Usługi Posrednictwa, Zarządzania i Geodezyjne

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala 1:500

POWIAT DRAWSKI
WOJ. ZACHODNIOPOMORSKIE

320302_5.0042-Gudowo dz.283/4,270,269/29,272/17

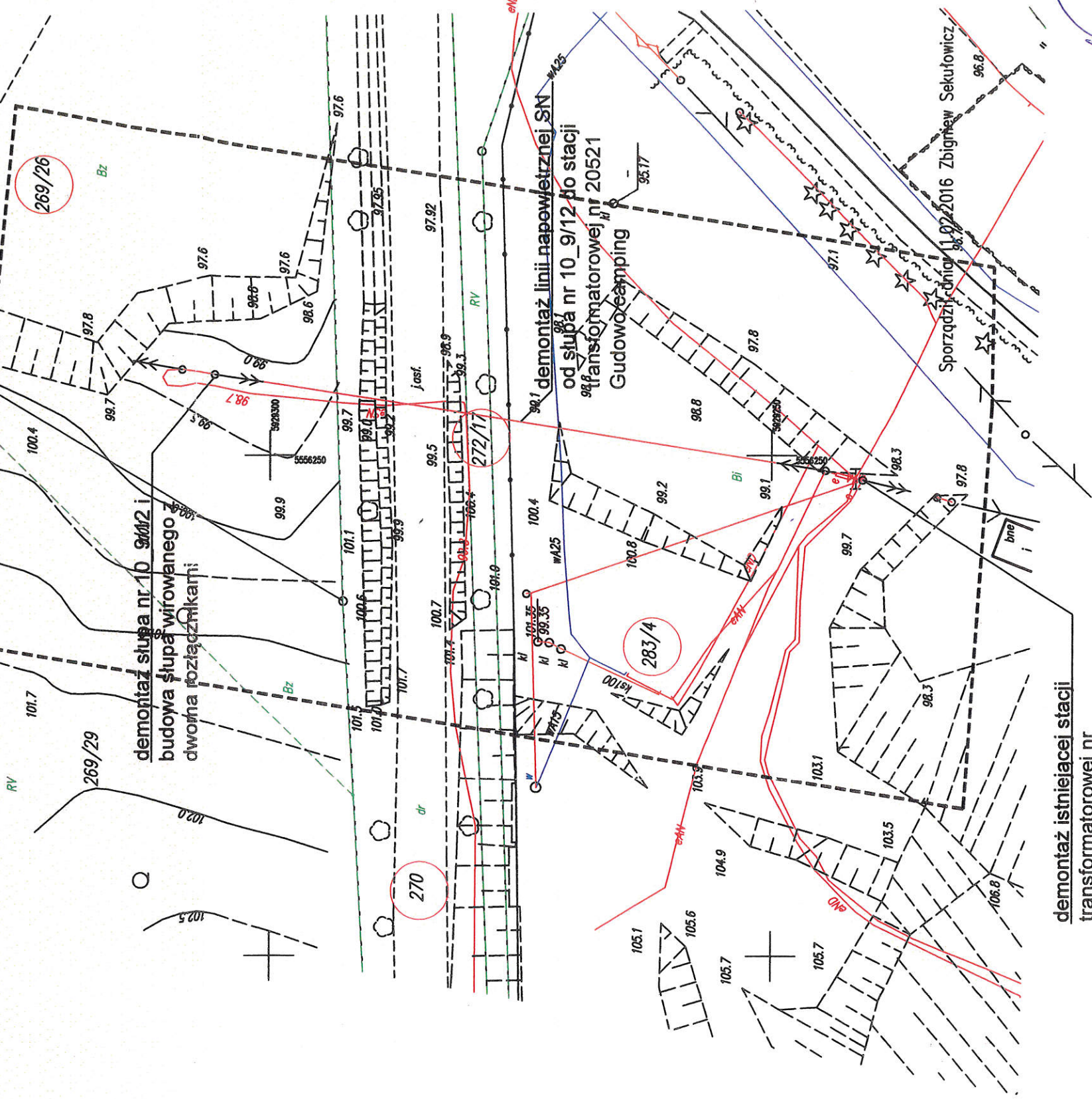
Układ współrzędnych płaskich- PL-2000 strefa 5

Układ wysokościowy-PL-Kron86-NH

sekcja mapy- 5.201.28.01.3.1

5.201.28.01.3.1

GK.6640.125.2016



demontaż istniejącej stacji transformatorowej nr 20521 Gudowo camping oraz powiązań SN i nN

Załącznik do decyzji pisma
Burmistrza Drawskiego Pomorskiego
z dnia 13.08.2016 r.
mgr Zbigniew Flak
URN.7.2.30.10.2016.MG

BURMISTRZ

Załącznik do decyzji
[Signature]

proj. linia kablowa
proj. złącze kablowe
proj. rura osłonowa
proj. stup L/Nm

| | | | |
|---|---|-------------------------------|-------------------------|
| PRZEDSIĘBIORSTWO BUDOWNICTWA ELEKTROENERGETYCZNEGO "ENBUD" SŁUPSK Sp. z o.o. 76-200 SŁUPSK, ul.Grunwaldzka 14 tel. 059/841-68-50; fax 059/841-68-52 | PROJEKTOWAŁ 02.2016 mgr inż. J. Kaszeta/POM0188/P00E/14 | NAZWISKO / nr uprawnień | PODPIS |
| OBIEKT: Przebudowa linii napowietrznej SN; demontaż linii napowietrznej SN od stupa nr 10_9/12 do stacji transformatorowej nr 20521 Gudowo camping; demontaż stacji transformatorowej nr 20521; wymiana stupa 10_9/12 na stup krańcowy wirowany w m. Gudowo dz. 269/26, 270, 272/17, 283/4 | OPRACOWAŁ 02.2016 mgr inż. L. Bobkowski | | |
| | ZATWIERDZIŁ 02.2016 mgr inż. E. Mirowski | | |
| NAZWA RYS.: Projekt zagospodarowania terenu | | Nr zadania: OBI/52/1501945 | |
| | | Skala: 1:500 | Nr rys.: 86/20151/13 |
| | | <i>[Signature]</i> | |

| | | | | |
|------------------|---|---|------------|-------------------------------|
| Inwestor | | ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin | | |
| Biuro projektowe | | Energia Projektowanie Group Sp. z o.o. ul. Otołińska 27c, 09-407 Płock | | |
| Projektował | Imię i nazwisko | Nr uprawnienia | Data | Podpis |
| Sprawił | mgr inż. Jarosław Zacharek | ZAP/0111/POOE/10 | 01-2016 r. | <i>[Signature]</i> |
| Skala | inż. Józef Jamrozik | A/PNB/8300/158/79 | 01-2016 r. | |
| 1:500 | Opis rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU na budowę stacji transf. słupowej wraz z siecią elektroenergetyczną 15 i 0,4 kV w m-sci Zarańsko, gm. Drawsko Pom. | | | Nr zlecenia OBMBS/52/15113 |
| | | | | Nr rysunku 1 |

Proj. stacja transf. słupowa
STEK-20/250
Proj. kabel 0,4 kV
wprowadzić do stacji
Proj. kabel 0,4 kV
YAKXS 4x120 mm², l=4/15 m
Wprowadzić do złącza

Proj. kabel 15 kV
3x XRUHAKXS 1x70 mm²
l=140/167 m

Proj. słup 15 kV
Pgo-13,5/6

Istn. linia 123.0
napowietrzna 15 kV

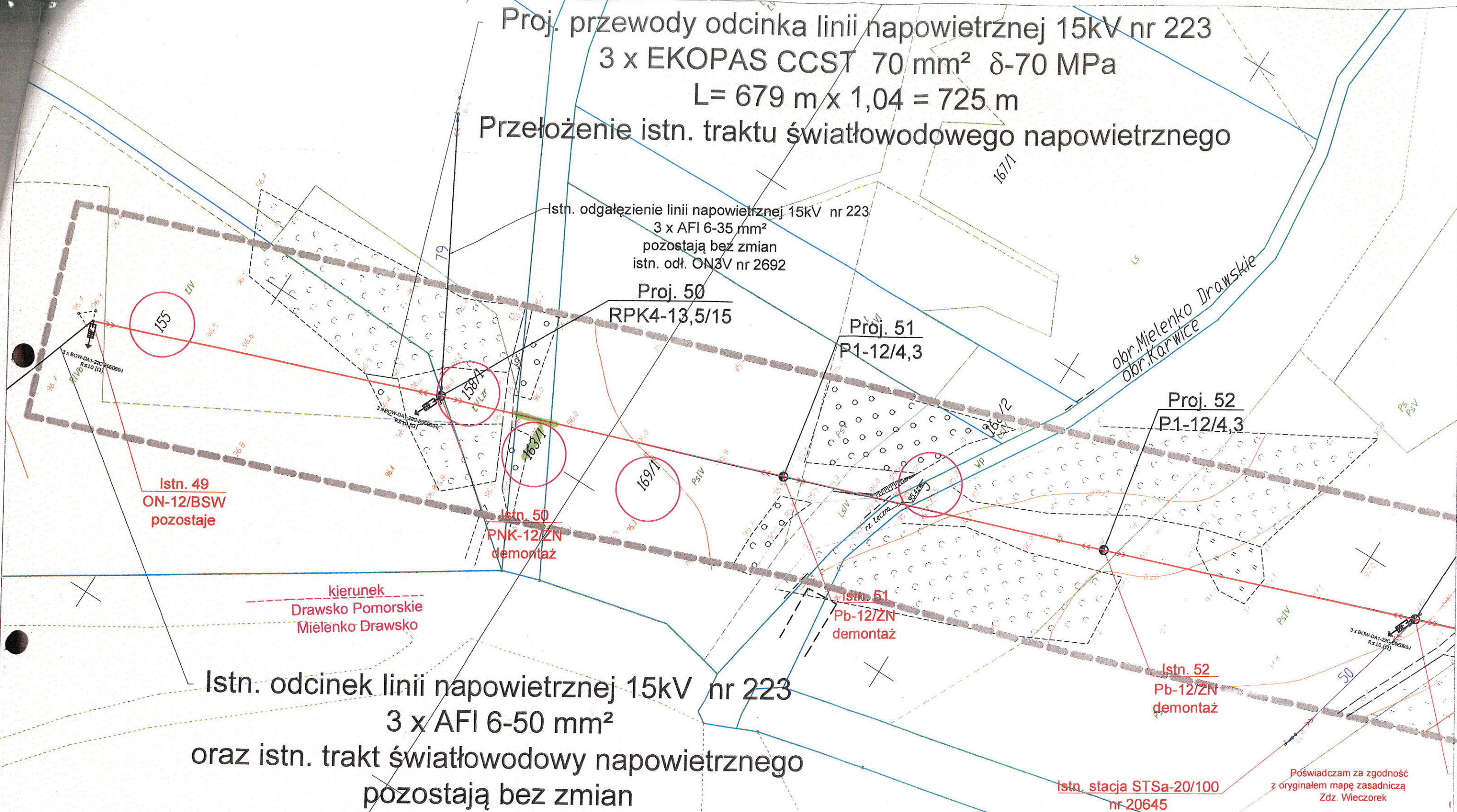
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Koszalinie
Wydział Dokumentacji Energetycznej
tel. 59 841 60 82, fax 59 841 66 01
UZGODNIENIE NR 1227 Z DNIA 23.02.2016
POZYTYWNE / NEGATYWNE
KONCEPCJE PROJEKTOWA SPRAWDZONO W ZAKRESIE
• Rasy projektowych linii kablowych / napowietrznych 15 i 0,4 kV
• Lokalizacja szereg kablowych
• Lokalizacja stacji transformatorowej
inne
DOKUMENTACJA WYKONANA W RAMACH
NA FORMULARZU UZGODNIENIA
Inżynier ds.
Dokumentacji Energetycznej

Mirostaw Smołuch

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

| | |
|--|---|
| <p>obrotu: 320302_5.0032 Zarańsko działka: 73/1 Jednostka ewidencyjna: 320302_5, Drawsko Pomorskie - obszar wiejski powiatu drawski woj. zachodniopomorskie</p> | <p>Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych i Kartograficznych "GEOMIAR" inż. Tomasz Gasek Potczyn-Zdrój, ul. 15-go Grudnia 13 78-320 Potczyn Zdrój</p> |
| <p>SKALA 1:500 Układ współrzędnych: 2000 strefa 5 Poziom odniesienia wysokości: Kransztaadt 86</p> | <p>Wykonano w ramach roboty geodezyjnej GK.6640.1346.2015</p> |
| <p>Kierownik roboty: mgr inż. Krzysztof Maczewski nr uprawnień: 18555 zakres uprawnień: 1,2,4</p> | <p>zgłoszonej w: Starostwie Powiatowym w Drawsku Pomorskim</p> |
| <p>Mapa do celów projektowych sporządzono przy wykorzystaniu: 1. mapy zasadniczej w skali 1:500 sekcje: 5.203.27.15.2.3, 5.203.27.15.4.1</p> | <p>1. W zakresie opracowania znajdują się punkty osnowy geodezyjnej nr: brak podlegające ochronie na podstawie art. 640 ust. 1 pkt 3 ustawy Prawo geodezyjne i kartograficzne</p> |
| <p>Na mapie do celów projektowych wykazano następujące uzgodnione przez ZUDP projekty sieci uzbrojenia terenu 25/13 e,ks,w</p> | <p>2. Mapa do celów projektowych nie nadaje się do projektowania budynków w odległości mniejszej niż 4,0 m. od granicy nieruchomości</p> |
| <p>Informacje dodatkowe: 1. ----- zakres parlaru 2. Mapa nadaje się do celów projektowych w zakresie parlaru. 3. Wszystkie trwałe obiekty budowlane podlegają wytyczeniu przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego. 4. Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji zostało branzowych i które nie odnaleziono w czasie inventaryzacji geodezyjnej. 5. Na mapie do celów projektowych nie wyróżniono gruntów obciążonych służebnościami gruntowymi ujawnionymi w księgach wieczystych</p> | <p>3. Granice i nr działek ewidencyjnych według danych WGKIK w Drawsku Pomorskim z dnia: 26-11-2015r.</p> |

Proj. przewody odcinka linii napowietrznej 15kV nr 223
 3 x EKOPAS CCST 70 mm² δ-70 MPa
 L= 679 m x 1,04 = 725 m
 Przełożenie istn. traktu światłowodowego napowietrznego



Istn. odcinek linii napowietrznej 15kV nr 223
 3 x AFI 6-50 mm²
 oraz istn. trakt światłowodowy napowietrznego
 pozostają bez zmian

Istn. stacja STSa-20/100 nr 20645
 Poświadczam za zgodność z oryginałem mapę zasadniczą
 Zdz. Wieczorek

| | | | | |
|-------------|---|-------------------|-----------|--|
| Investor | ENERGA - OPERATOR S.A. Oddział w Koszalinie ul. Morska 10, 75-950 Koszalin | | | |
| Wykonawca | Zakład Budownictwa Energetycznego Sp. z o.o. ul. Morska 16 75-221 Koszalin | | | |
| Opracował | Imię i nazwisko | Nr uprawnień | Data | Podpis |
| Projektował | Zdzisław Wieczorek | UAN/U/73421/34/94 | 1-2017 r. | |
| Sprawdził | | | 1-2017 r. | |
| Skala | Nazwa rys. Projekt zagospodarowania terenu na remont (wymianę) awaryjnych odcinków linii napowietrznej 15kV nr 223 „GPZ Drawsko-RS Kalisz na terenach leśnych w nr 223/019 i 223/019 kierunek do stacji nr 20288 „Karwice Wieś” . gm. Drawsko Pomorskie | | | Nr warunków umowy OBMBS/52/16162 Nr rysunku 1 |
| 1:1000 | | | | |

Uzasadnienie

ENERGA -OPERATOR Spółka Akcyjna z siedzibą w Gdańsku przy ulicy Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk, wpisaną do Krajowego Rejestru Sądowego - Rejestru Przedsiębiorców pod numerem KRS 0000033455, której akta rejestrowe prowadzi Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ w Gdańsku, VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, NIP 583-000-11-90, z kapitałem zakładowym wpłaconym w całości w wysokości 1 221 110 400,00zł chce wybudować infrastrukturę energetyczną zasilającą w energię elektryczną sąsiednie działki, na terenie dróg gminnych, nie będących drogami publicznymi. Do tut. urzędu wpłynęły podania o dzierżawę gruntu. Bezprzetargowa dzierżawa na czas nieoznaczony wymaga zgody Rady Miejskiej.