



Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
ELEKTROPLAN

09-500 Gostynin, ul. Leśna 58, tel. 24 235 23 10; fax 24 235 00 85;
REGON 610192007, NIP 971 029 84 10

STAROSTWO POWIATOWE
w PŁOCKU
Wydział
Architektury i Budownictwa
ul. Bielska 58, 09-400 Płock

ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI
Nr 2/2016 z dnia 18.04.2016
Znak AB11 0740 3-2 2016

PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY
BRANŻY ELEKTRYCZNEJ

Temat : **Skrzyżowania sieci elektroenergetycznej i oświetleniowej
w związku z budową drogi, kanalizacji deszczowej
i przebudową sieci telekomunikacyjnej.**

Adres inwestycji: **Brwilno, droga gminna dz. 92, 93 i 94.**

Inwestor : **Gmina Stara Biała
09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1.**

Opracowanie zawiera kartek
ponumerowanych i ostemplowanych

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendrzejewska
uprawnienia budowlane do projektowania
w zakresie specjalności instalacyjnej
w zakresie instalacji i urządzeń
elektroenergetycznych
17/197

Gostynin, sierpień 2014r.

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzory
mgr inż. *Marian Tomaszewski*
upr. bud. 43/82 PŁ upr. proj. 22/93 PŁ
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

Projektant:
M. Tomaszewski
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr.proj. 22 / 93 PŁ

1. Projektowanie sieci i instalacji elektrycznych.
2. Nadzorowanie inwestycji branży elektrycznej.
3. Kosztorysowanie robót elektrycznych.
4. Badania okresowe instalacji elektrycznych.

135/21/2016
ENERGA-OPEATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
Niniejsze stanowi załącznik do
uzgodnienia nr.....
Płock, dnia 18-8-2014r.
21

2. Spis składników

STAROSTWO POWIATOWE
w PŁOCKU
Wydział
Architektury i Budownictwa
ul. Bielska 59, 09-400 Płock

1. Strona tytułowa.
2. Spis składników.
3. Opis techniczny.
4. Obliczenia techniczne.
5. Zestawienie materiałów.
6. Rysunki.
- 6 - 01. Plan budowy drogi w Brwilnie dz nr 94.
- 6 - 02. Profil skrzyżowania linii Al. 4x35+25 ze stacji S1-225 z proj. drogą.
- 6 - 03. Profil skrzyżowania linii Al. 4x35+25 ze stacji S1-225 z proj. drogą.
- 6 - 04. Profil skrzyżowania linii AsXSn 4x50 z drogą.
- 6 - 05. Profil skrzyżowania linii Al 4x35 z parkingiem.
7. Uzgodnienie nr 135/R1/2014 z dnia 18 sierpnia 2014 roku usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Płocku.
8. Protokół nr RDRU-14/43/U/20014 uzgodnienie dokumentacji technicznej z dnia 20.08.2014r nr 135/R1/2014 z dnia 18 sierpnia 2014 roku oświetlenia ulicznego w miejscowości Brwilno gm. Stara Biała wydany przez ENERGA - OŚWIETLENIE Sp. z o. o.
9. Stwierdzenie przygotowania zawodowego projektanta.
10. Stwierdzenie przygotowania zawodowego sprawdzającego.
11. Zaświadczenie z MOIIB projektanta.
12. Zaświadczenie z MOIIB sprawdzającego.
13. Oświadczenie projektanta.
14. Oświadczenie sprawdzającego.


PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nacząry
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr. bud. 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10



Energa
operator

Od Dział Dokumentacji Energetycznej
T 24 3874462

Do Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
„Elektroplan”

09-500 Gostynin ul. Leśna 50

Znak EOP-71MMD-005713-2014
Dot. Budowa drogi gminnej w Brwilnie dz. 92, 93, 94
gm. Stara Biała.

Płock, dnia 18 sierpnia 2014 roku

Uzgodnienie 135/R1/2014

W odpowiedzi na wniosek z dnia 05-08-2014r. że opiniujemy pozytywnie PT: „Budowa drogi gminnej w Brwilnie dz. 92, 93, 94 gm. Stara Biała” w zakresie kolizji z istniejącymi urządzeniami energetycznymi.

Ustala się następujące ogólne warunki techniczne skrzyżowania istniejącej sieci energetycznej ENERGIA OPERATOR SA Oddział w Płocku z projektowaną budową drogi:

1. Powiadomić pisemnie o planowanym terminie rozpoczęcia robót budowlanych oraz uzgodnić harmonogram niezbędnych wyłączeń linii energetycznych na czas wykopów, pod liniami energetycznymi z niezbędnym wyprzedzeniem w ENERGIA OPERATOR SA Oddział w Płocku. Szczegóły dotyczące wyłączeń linii energetycznych prosimy uzgadniać z Działem Zarządzania Eksploatacją Dariusz Sołtysiak tel. 24 387-41-53.
2. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą energetyczną prace ziemne prowadzić ręcznie. Kolidujące miejsca winny być wytyczone i zlokalizowane w terenie przed przystąpieniem do robót.
3. Po zakończeniu prac w terminie 14 dni dostarczyć do ENERGIA OPERATOR SA Oddział w Płocku Dział Dokumentacji Energetycznej inwentaryzację geodezyjną skrzyżowania projektowanej drogi z liniami energetycznymi z pomiarem wysokości przewodów nad drogą.
4. Nie należy urządzać składowisk materiałów budowlanych pod liniami energetycznymi.
5. PT w zakresie skrzyżowania z liniami oświetleniowymi należy uzgodnić z Energa Oświetlenie.

Uzgodnienie traci ważność w wypadku, gdy:

1. Inwestor nie zrealizuje projektu w okresie 2 lat.
2. Dokona się zmiany projektowanych urządzeń lub ich trasy bez uzgodnienia z ENERGIA – OPERATOR SA Oddział w Płocku.

Integralną część uzgodnienia stanowi załącznik mapowy.

Przygotował: *Jarosław Parzoch*
Tel. 24 387-44-62

Z poważaniem

Wojciech
Dyrektor Biura Dokumentacji
i Inżynierii Płock
Wojciech Wędek

JK

T +48 24 266 52 00
F +48 24 266 52 02

ENERGA-OPERATOR SA
Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106, 09-400 Płock

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ
VII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000033455

Regon 190275904-00075
NIP 583-000-11-90

operator.plock@energa.pl
energa-operator.pl

nr konta: 03 1240 5282 1111 0000 4890 1404
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

**Za zgodność
z oryginałem**

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
mgr inż. *Marian Tomaszewski*
upr. bud. 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-80
REGON 610192007, NIP 971-029-00-00

**Energa****OŚWIETLENIE**

T +48 58 760 77 20

F +48 58 760 77 22

www.energa-oswietlenie.pl

Plock, dnia 20.08. 2014r.

EOŚ-5538/RDRU-14/MB/2014

PROTOKÓŁ Nr RDRU-14/ 43 /U/2014**Uzgodnienia Dokumentacji Technicznej****Uzgadniający:** ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. - Region Centrum**Obiekt:** Oświetlenie uliczne w miejscowości Brwilno gm. Stara Biała.**Przedmiot uzgodnienia:** linia napowietrzna oświetlenia ulicznego zasilana ze stacji S1-225.**Projektant:** Marian Tomaszewski - upr. proj. 22/93

W odpowiedzi na złożony wniosek z dnia 05.08.2014 r. ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. akceptuje projekt „Skrzyżowania sieci elektroenergetycznej i oświetleniowej w związku z budową drogi, kanalizacji deszczowej i przebudową sieci telekomunikacyjnej”.

1. Uzgodnienie jest ważne przez okres 2 lat od daty uzgodnienia PT.
2. Uzgodnienie traci ważność w wypadku gdy:
 - 2.1. Inwestor nie zrealizuje projektu w okresie 2 lat.
 - 2.2. Inwestor nie uzyska zgody na przedłużenie okresu ważności uzgodnienia.
 - 2.3. Dokona się zmiany projektowanych urządzeń energetycznych i trasy linii bez uzgodnienia z ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
3. Inwestor przekaże 1 egzemplarz PT uzgodnionego przez ENERGA OPERATOR Spółka Akcyjna w Gdańsku – Oddział w Plocku ul. Wyszogrodzka 106 z uprawomocnionym pozwoleniem na budowę do ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o. RDRU w Plocku ul. Graniczna 57, 09-407 Plock.

Sprawę prowadzi:
Marek Burdyka
tel. kom. 607 626 804.

Kierownik
Regionalnego Wydziału Realizacji Usług

Robert Wierzbiński
Robert Wierzbiński

**Za zgodność
z oryginałem**

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANNOŚCIOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr. bud. 43/82 Pt. upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gosztyń, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 97 1-029-84-10

ENERGA Oświetlenie Sp. z o.o.
ul. Rzemieślnicza 17/19
81-855 Sopot

kancelaria.oswietlenie@energa.pl
www.energa-oswietlenie.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk – Północ w Gdańsku
VIII Wydział Gospodarczy KRS
KRS 0000109164

NIP 585-12-32-055
Regon 191251580

Zarząd:
Arkadiusz Marat – Prezes Zarządu
Janusz Henryk Leszcz – Wiceprezes Zarządu

PEKAO S.A., Nr rach.: 39 1240 1239 1111 0010 1371 6803
Kapitał zakładowy: 191.621.500,00 zł

3.Opis techniczny

STAROSTWO POWIATOWE
w PŁOCKU
Wydział
Architektury i Budownictwa
ul. Bielska 59, 09-400 Płock

3.1. Podstawa opracowania.

- Zlecenie Inwestora tj. Gminy Stara Biała .
- Projekty budowy drogi wewnętrznej na działce nr 94 w Brwilnie, Gmina Stara Biała.
- Uzgodnienie nr 135/R1/2014 z dnia 18 sierpnia 2014 roku usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku.
- Protokół nr RDRU-14/43/U/20014 uzgodnienie dokumentacji technicznej z dnia 20.08.2014r nr 135/R1/2014 z dnia 18 sierpnia 2014 roku oświetlenia ulicznego w miejscowości Brwilno gm. Stara Biała wydany przez ENERGA – OŚWIETLENIE Sp. z o. o.
- Polska Norma PN-E-05100-1 z marca 1998 „Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa.” Linie prądu przemiennego z przewodami roboczymi gołymi.
- Polska Norma PN-EN 50423-1 z marca 2007 „Elektroenergetyczne linie napowietrzne prądu przemiennego powyżej 1 kV do 45 kV.
- Norma SEP N SEP-E-003 "Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa. Linie prądu przemiennego przewodami pełno izolowanymi oraz z przewodami niepełnoizolowanymi."
- Norma SEP N SEP-E-004 "Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa."
- Wieloarkuszowa norma PN - HD 60364 „Instalacje elektryczne niskiego napięcia”
- Katalog linii napowietrznych SN 15 – 20kV z przewodami w osłonie w układzie płaskim na żerdziach wirowanych.
- Album linii napowietrznych wielotorowych niskiego napięcia z przewodami izolowanymi samonośnymi o przekroju 25 -120mm² . Lnni Tom II. Linie napowietrzne wielotorowe niskiego napięcia z przewodami izolowanymi

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jędrzejewska

Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych. Nr ewid. M/7/3417/P/OO/E/0

M. Tomaszewski
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór,
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr. bud. 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

samonośnymi AsXS i AsXSn na słupach z żerdzi wirowanych typu E i ELV.

- Katalog wyrobów firmy AROT. „Osłony rurowe do kabli.”

STAROSTWO POWIATOWE
w PŁOCKU
Wydział
Architektury i Budownictwo
ul. Białaka 69, 09-400 Płock

3.2. Zakres opracowania.

Opracowanie obejmuje inwentaryzację istniejących linii elektroenergetycznych napowietrznych oraz przyłączy elektroenergetycznych kablowych dla wykonania niezbędnych zabezpieczeń w związku z budową drogi, kanalizacji deszczowej oraz przebudową sieci telekomunikacyjnej w Brwilnie dz. nr 50/13, 69/4, 69/7, 69/14, 69/21, 71/4, 72/18, 73/1, 73/9, 73/16 i 73/31.

3.3. Projekt zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

W związku z budową drogi wewnętrznej na dz. nr 94 w Brwilnie, wykonano na zlecenie Inwestora t. j. Gminy Stara Biała inwentaryzację linii elektroenergetycznych napowietrznych krzyżujących się z w/w drogą oraz przyłączy kablowych kolidujących z projektowaną budową. Wykonano profile poprzedzone obliczeniami dla linii nn 0,4kV w miejscach o najmniejszym zwisie nad drogą. Przeprowadzone obliczenia wykazały, że odległości przewodów nad drogą spełniają wymagania polskich norm w tym zakresie. Nie zachodzi konieczność zmiany istniejących usytuowań przewodów linii napowietrznych.

Przyłącza elektroenergetyczne kablowe do działki nr 82 /pompownia kanalizacyjna/ kolidujące z projektowaną drogą należy zabezpieczyć poprzez osłonięcie rurą dwudzielną z polietylenu typu A110 PS firmy AROT długości 10m. Projektowany przepust oznaczono na planie zagospodarowania linią przerywaną

Roboty zabezpieczeniowe kabli należy wykonywać pod nadzorem pracownika ENERGA oraz wykonać inwentaryzację geodezyjną.

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendrzejewska

Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności inżynierskiej
w zakresie studiów, projektacji i urzędowania
elektrotechnicznych i elektroenergetycznych
Nr. bud. MA. 17/000



PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzory
mgr inż. *Marian Tomaszewski*
upr. bud. 43/82 PE upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 231 23 10, fax (24) 235 00 85
REGON 610192007, NIP 971-029-64-10

4. Obliczenia techniczne

4.1. Obliczenie odległości przewodu od jezdni w przęśle linii
AL 25 (dz. nr 95/5 - 78/2) na skrzyżowaniu z projektowaną
drogą (dz. nr 94).

Dane:

$$a = 48\text{m}, \quad v = 20\text{m}, \quad b = 0,3\text{m}$$

$$\text{przewód AL 25}, \quad \sigma = 8\text{kG/mm}^2, \quad f_{\text{max}} = 0,44\text{m przy } 40^\circ\text{C}$$

$$h_{p1} = 8,0\text{m} \quad h_{p2} = 7,0\text{m}$$

Strzałka w odległości v :

$$f_v = \frac{4 \times f_{\text{max}}}{a^2} \left(a + \frac{a \times b}{4f_{\text{max}}} - v \right) \times v = \frac{4 \times 0,44}{40^2} \left(40 + \frac{40 \times 0,3}{4 \times 0,44} - 20 \right) \times 20 = 0,6\text{m}$$

Najmniejsza wysokość przewodu nad jezdnią:

$$h_{pv} = h_{p1} - f_v - 0,7 = 8,0\text{m} - 0,6\text{m} - 0,7 = 6,7\text{m}$$

Wymagana przez normę najmniejsza wysokość przewodu nad jezdnią $h = 6,5\text{m}$.

4.2. Obliczenie odległości przewodu od jezdni w przęśle linii
AL 25 (dz. nr 96/5 - 79/4) na skrzyżowaniu z projektowaną
Drogą (dz. nr 94).

Dane:

$$a = 20\text{m}, \quad v = 10\text{m}, \quad b = 0,1\text{m}$$

$$\text{przewód AL 25}, \quad \sigma = 8\text{kG/mm}^2, \quad f_{\text{max}} = 0,2\text{m przy } 40^\circ\text{C}$$

$$h_{p1} = 7,3\text{m} \quad h_{p2} = 6,8\text{m}$$

Strzałka w odległości v :

$$f_v = \frac{4 \times f_{\text{max}}}{a^2} \left(a + \frac{a \times b}{4f_{\text{max}}} - v \right) \times v = \frac{4 \times 0,2}{20^2} \left(20 + \frac{20 \times 0,1}{4 \times 0,2} - 10 \right) \times 10 = 0,25\text{m}$$

Najmniejsza wysokość przewodu nad jezdnią:

$$h_{pv} = h_{p1} - f_v - 0,2 = 7,3\text{m} - 0,25\text{m} - 0,2\text{m} = 6,85\text{m}$$

Wymagana przez normę najmniejsza wysokość przewodu nad jezdnią $h = 6,5\text{m}$.

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendryzejewska
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAZ/04/7/POOE/05

135/22/2014
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyzogrodzka 106; 09-400 Płock
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
uzgodnienia nr _____
Płock, dnia 18-8-2014 r.

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRAZOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i wykonanie
mgr inż. Marian Tomaszewski
upr. bud 43/82 PŁ upr. proj. 22/93 PŁ
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-111-10

4.3. Obliczenie odległości przewodu od jezdni w przejściu linii AsXSn 4x50 (dz. nr 99 - 83/6) na skrzyżowaniu z projektowaną drogą (dz. nr 94).

Dane:

$$a = 18\text{m}, \quad v = 11\text{m}, \quad b = 0,4\text{m}$$

$$\text{przewód AsXSn 4x50}, \quad \sigma = 25\text{MPa}, \quad f_{\max} = 0,4\text{m przy } 40^{\circ}\text{C}$$

$$h_{p1} = 8,3\text{m} \quad h_{p2} = 7,3\text{m}$$

Strzałka w odległości v:

$$f_v = \frac{4 \times f_{\max}}{a^2} \left(a + \frac{a \times b}{4 f_{\max}} - v \right) \times v = \frac{4 \times 0,4}{18^2} \left(18 + \frac{18 \times 0,4}{4 \times 0,4} - 11 \right) \times 11 = 0,62\text{m}$$

Najmniejsza wysokość przewodu nad jezdnią :

$$h_{pv} = h_{p1} - f_v - 0,1 = 8,3\text{m} - 0,62\text{m} - 0,1\text{m} = 7,58\text{m}$$

Wymagana przez normę najmniejsza wysokość przewodu nad jezdnią h=4,5m.

4.4. Obliczenie odległości przewodu od placu parkingowego w przejściu linii AL 35 (dz. nr 92).

Dane:

$$a = 48\text{m}, \quad v = 24\text{m}, \quad b = 0,0\text{m}$$

$$\text{przewód AL 35}, \quad \sigma = 8\text{kG/mm}^2, \quad f_{\max} = 0,55\text{m przy } 40^{\circ}\text{C}$$

$$h_{p1} = 7,2\text{m} \quad h_{p2} = 7,2\text{m}$$

Strzałka w odległości v:

$$f_v = \frac{4 \times f_{\max}}{a^2} \left(a + \frac{a \times b}{4 f_{\max}} - v \right) \times v = \frac{4 \times 0,55}{48^2} \left(48 + \frac{48 \times 0,0}{4 \times 0,44} - 24 \right) \times 24 = 0,55\text{m}$$

Najmniejsza wysokość przewodu nad powierzchnią parkingu:

$$h_{pv} = h_{p1} - f_v = 7,2\text{m} - 0,55\text{m} - 0,7 = 6,65\text{m}$$

Wymagana przez normę najmniejsza wysokość przewodu h=6,5m.

135/21/2014
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
uzgodnienia nr.....
Płock, dnia 18-8-2014 r.
JH

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzory
mgr inż. Marian Tomaszewski
upr. bud 43/82 PE upr. proj. 22/93 PE
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendzejewska
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ewid. MAZ/0411/PC/OP/07

5. Zestawienie materiałów.

1. Rura A 110 PS firmy AROT

m. 10

SPRAWDZONO

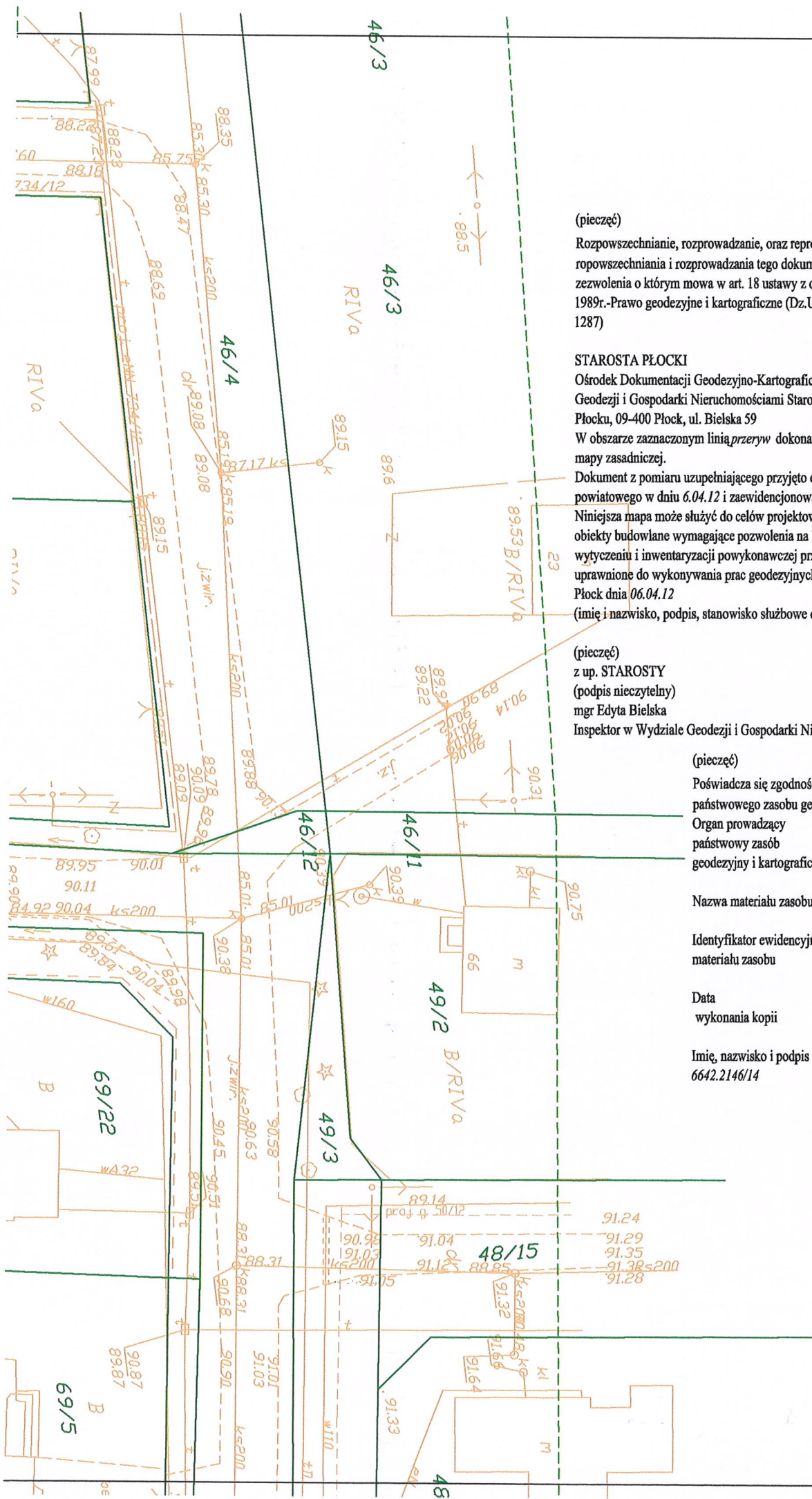
mgr inż. Anna Jędrzejewska

Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MAZ/0417/POOE/05

STAROSTWO POWIATOWE
w PŁOCKU
Wydział
Architektury i Budownictwa
ul. Bielska 59, 08-400 Płock

M. Tomaszewski

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANZOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzory
mgr inż. *Marian Tomaszewski*
upr. bud 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10



(pieczęć)
 Rozpowszechnianie, rozprowadzanie, oraz reprodukowanie w celu rozpowszechniania i rozprowadzania tego dokumentu wymaga zezwolenia o którym mowa w art. 18 ustawy z dn. 17 maja 1989r.-Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz.U. z 2010r. Nr 193 poz. 1287)

STAROSTA PŁOCKI
 Ośrodek Dokumentacji Geodezyjno-Kartograficznej w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami Starostwa Powiatowego w Płocku, 09-400 Płock, ul. Bielska 59

W obszarze zaznaczonym linią przeryw dokonano aktualizacji treści mapy zasadniczej.
 Dokument z pomiaru uzupełniającego przyjęto do zasobu powiatowego w dniu 6.04.12 i zaewidencjonowano pod nr 2704-19/12
 Niniejsza mapa może służyć do celów projektowych. Projektowane obiekty budowlane wymagające pozwolenia na budowę podlegające wytyczeniu i inwentaryzacji powykonawczej przez jednostki uprawnione do wykonywania prac geodezyjnych.
 Płock dnia 06.04.12
 (imię i nazwisko, podpis, stanowisko służbowe osoby upoważnionej)

(pieczęć)
 z up. STAROSTY
 (podpis nieczytelny)
 mgr Edyta Bielska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami.

(pieczęć)
 Poświadcza się zgodność niniejszego dokumentu z treścią materiału państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego.
 Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny

STAROSTA PŁOCKI

Nazwa materiału zasobu *mapa s/c projektowych*

Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu 2704-19/12

Data wykonania kopii

Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ 6642.2146/14

(pieczęć)
 z up. STAROSTY
 (podpis nieczytelny)
 Marzena Dorota Chyczewska
 Inspektor w Wydziale Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami.

ODPIS:

GEO WEKTOR

Usługi Geodezyjne i Kartograficzne
 mgr inż. Kinga Szczepanek
 Płock, ul. 1 - go Maja 12/49
 tel. (024) 268 24 03 0 601 067 415

Woj.: mazowieckie
 Powiat: płocki
 Gmina: 141913_2 - Stara Biała
 Obęb: 0007 - Brwilno
 Ukł. Wsp. 1965
 Poz. Odn. Kronsztadt 60
 Nr. Kancelaryjny 2291/2012

Mapa do celów projektowych Wykonana metodą dygitalizacji z arkusza mapy zasadniczej 251.444.214, 251.444.223, 261.222.012, 261.222.021W skali 1:500

Nie wylucza się istnienia urządzeń podziemnych nie pokazanych na mapie, które nie zostały odnalezione podczas wykonywania inwentaryzacji geodezyjnych lub które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji przed zasypianiem.
 Płock, kwiecień 2012 r.
 (pieczęć)
 GEODETA UPRAWNIONY
 (podpis nieczytelny)
 mgr inż. Kinga Szczepanek
 Uprawnienia nr 1751

135/21/2014
 ENERGIA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
 ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
 Mapa niniejsza stanowi załącznik do uzgodnienia nr
 Płock, dnia 17-8-2014

Projektowany wodociąg	
Projektowana kanalizacja	
Projektowana teletechnika	
Nr ewidencyjne działek	121/10
Lokalizacja przekrojów normalnych	A A
Linia rozgraniczająca	
Linia rozgraniczająca na granicy wł.	
Granica własności	
Rury osłonowe:	
- na kablach telefonicznych	
- na sieci wodociągowej	
- na kablach energetycznych	
Projektowane drzewa i krzewy	
Drzewa i krzewy do wycięcia	X X
Projektowana oś drogi	
Projektowane obrzeże	
Projektowany opornik wtopiony	
Projektowany opornik wystający	
Proj. naw. z płyt bet. ażurowych	
Projektowana nawierzchnia bit.	
Projektowany chodnik	
Proj. nawierzchnia z kostki bet. szarej	
Proj. nawierzchnia z kostki bet. kolor.	
Proj. nawierzchnia z kruszywa łaman.	
Projektowany teren zielony	
Zalamanie	ZAL
Początek łuku kołowego	PLK
Koniec łuku kołowego	KLK
Projektowany wpust uliczny	
Projektowany rów	

INWESTOR		Gmina Stara Biała				
OBIEKT		Budowa drogi wewnętrznej na działce nr 94 w Brwilnie. Gmina Stara Biała				
Adres		Brwilno, gmina Stara Biała, pow. płocki				
Inwestor		Gmina Stara Biała. 09-411 Biała, ul. Jana Kazimierza 1				
Tytuł		PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU			Nr rysunku	6-01/1
Branża	Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data	Podpis	Skala 1: 500
Drogowa	Projektant	inż. Tadeusz Kosakowski	39/70	06.2014		
Drogowa	Sprawdzający	mgr inż. Bolesław Pakulski	692Wa72	06.2014		
Sanitarna	Opracował	inż. Przemysław Malinowski	-	06.2014		
Sanitarna	Projektant	mgr inż. Piotr Malinowski	39/76	06.2014		
Sanitarna	Sprawdzający	mgr inż. Dorota Raźniewska	75/91	06.2014		
Telekomunikacja	Projektant	inż. Maciej Weresiński	1800/99/U	06.2014		
Telekomunikacja	Sprawdzający	Ryszard Reclaff	1664/99/U	06.2014		
Elektryczna	Projektant	mgr inż. Marian Tomaszewski	22/93 PL	06.2014		
Elektryczna	Sprawdzający	mgr inż. Anna Jędrzejewska	MAZ/0417/POOE/05	06.2014		

STAROSTWO POWIATOWE
 w PŁOCKU
 ul. Bielska 59, 09-400 Płock

PRZECIEG STAROSTWO WIELOBRANZOWE
 ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
 mgr inż. Marian Tomaszewski
 ul. ...
 (24) 235-...
 ograniczenia specjalności instalacyjnej w zakresie sieci i urządzeń

STAROSTWO POWIATOWE
w PŁOCKU
Wydział
Architektury i Budownictwa
ul. Dąbka 69, 09-400 Płock

Dobrzyń nad Wisłą

W₁ = 4
OO = 33-34
α = 12°20'
R = 160m
T = 17.23m
B = 0.92m
f = 34.34m

Koniec opracowania
odc 33-34
0+430.61

KEK
7/56
0+378.39

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendrykiewicz

Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zespole sieci i instalacji urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
M. wid. MA 00017/2004E704

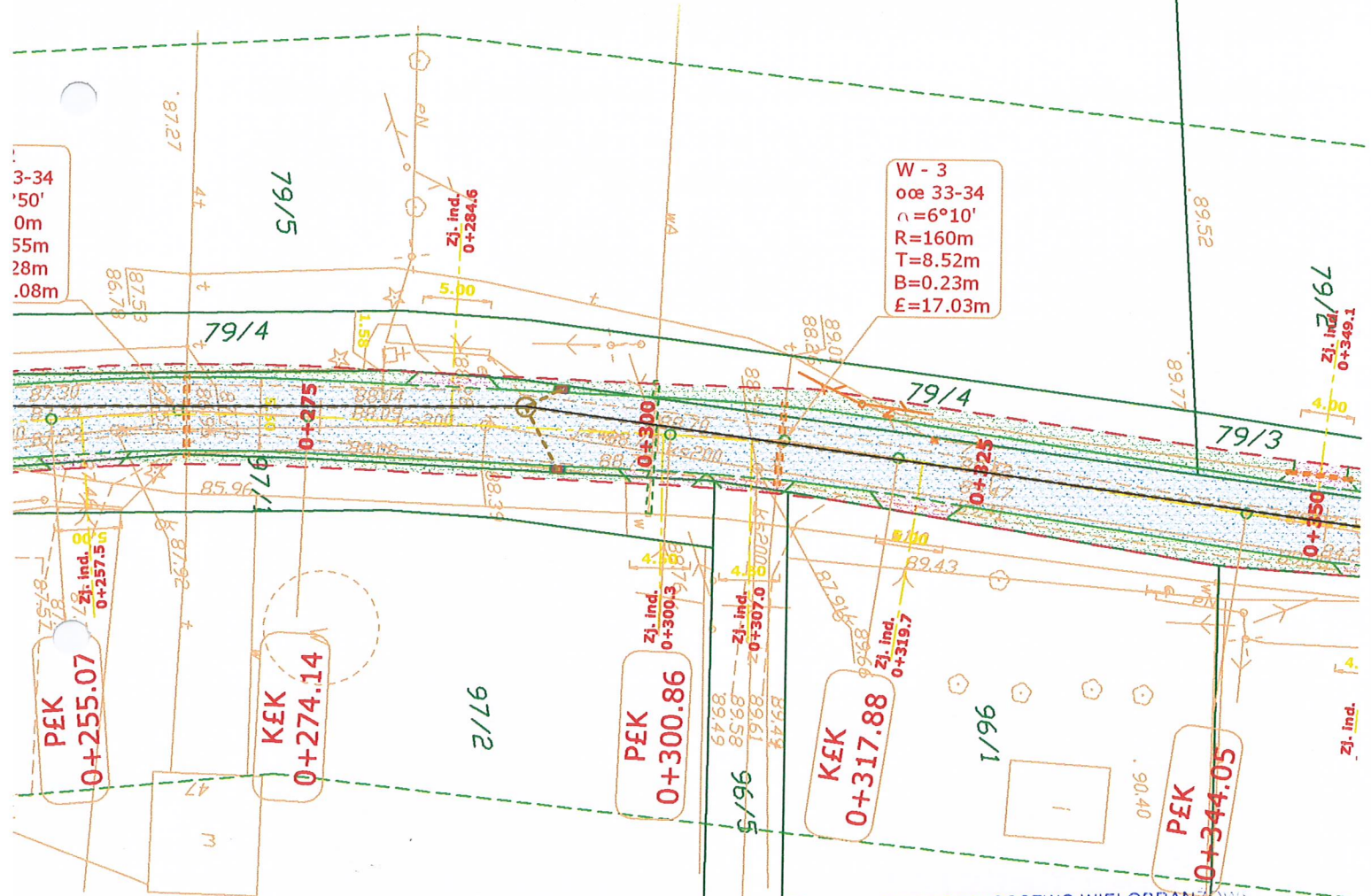
PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRAN.
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Na
mgr inż. Marian Tomaszewski
upr bud 43/B2 PL upr. proj. 2293 P
09-500 Gostynin, ul. Leśna 53A
tel. (24) 255-33-00, fax (24) 255-00-35
REGON 610192007, NIP 971-029-000

135/121/2016
ENERGA-OPEATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock

Nakrepienie niniejsze stanowi załącznik do
uzgodnienia nr

Płock, dnia 18-8-2016

Rys. 6-01/2

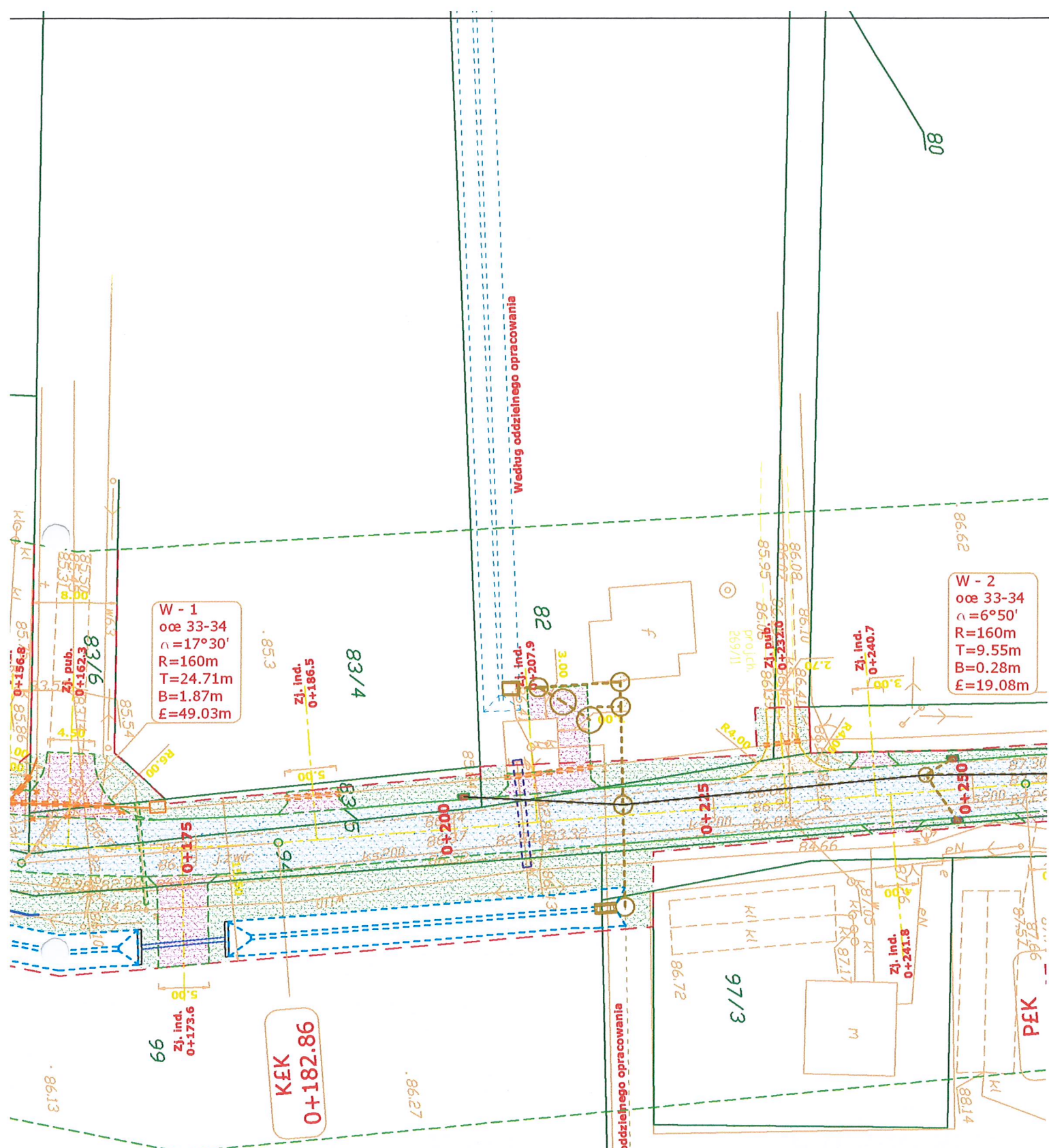


135/21/2016
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
uzgodnienia nr. _____
Płock, dnia 17-8-2014

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr. bud. 43/82 PŁ upr. proj. 22/93 PŁ
09-400 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-44-10

SPRAWDZONO

mgr inż. **Anna Jendrzejewska**
Upoważnienia budowlane do projektowania
niezależnie w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych



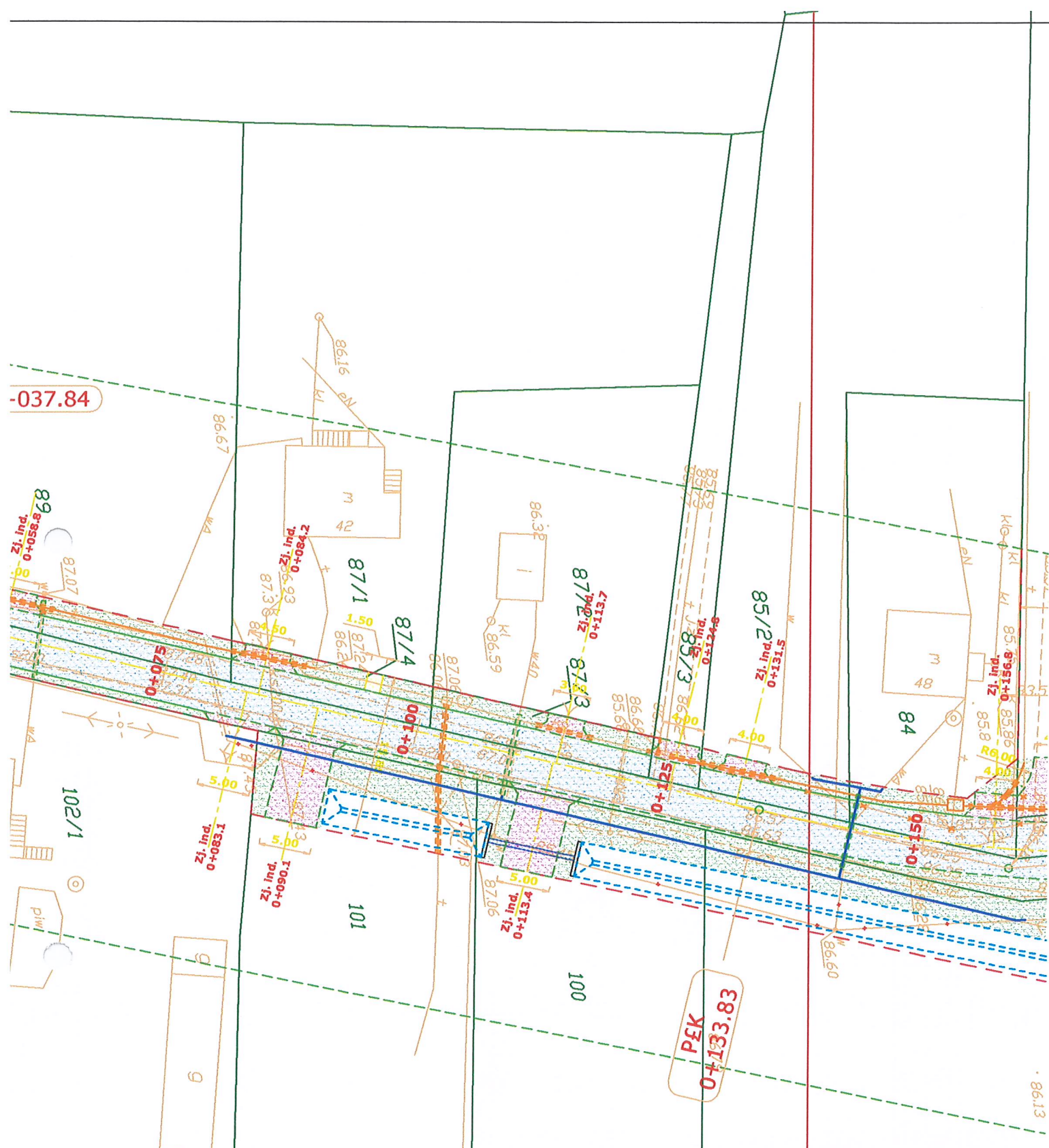
135/21/2014
 ENERGIA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
 ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
 Mapa niniejsza stanowi załącznik do
 uzgodnienia nr _____
 Płock, data 19-8-2014

OSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
 s.c. **ELEKTROPLAN** - Projektowanie i Nadzory
 mgr inż. **Marian Tomaszewski**
 ulr bud 43/82 Pl ulr. oroj. 22/93 PL
 09-500 kpsyn ul. Lesna 58
 tel (24) 235-23-40, fax (24) 235-00-85
 REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

SPRAWDZONO

mgr inż. **Anna Jędrzejewska**
 Uprawnienia budowlane do projektowania
 bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
 w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
 elektrycznych i elektroenergetycznych
 Nr ewid. MAZ/0417/P/06/05

Rys 6-01/4



-037.84

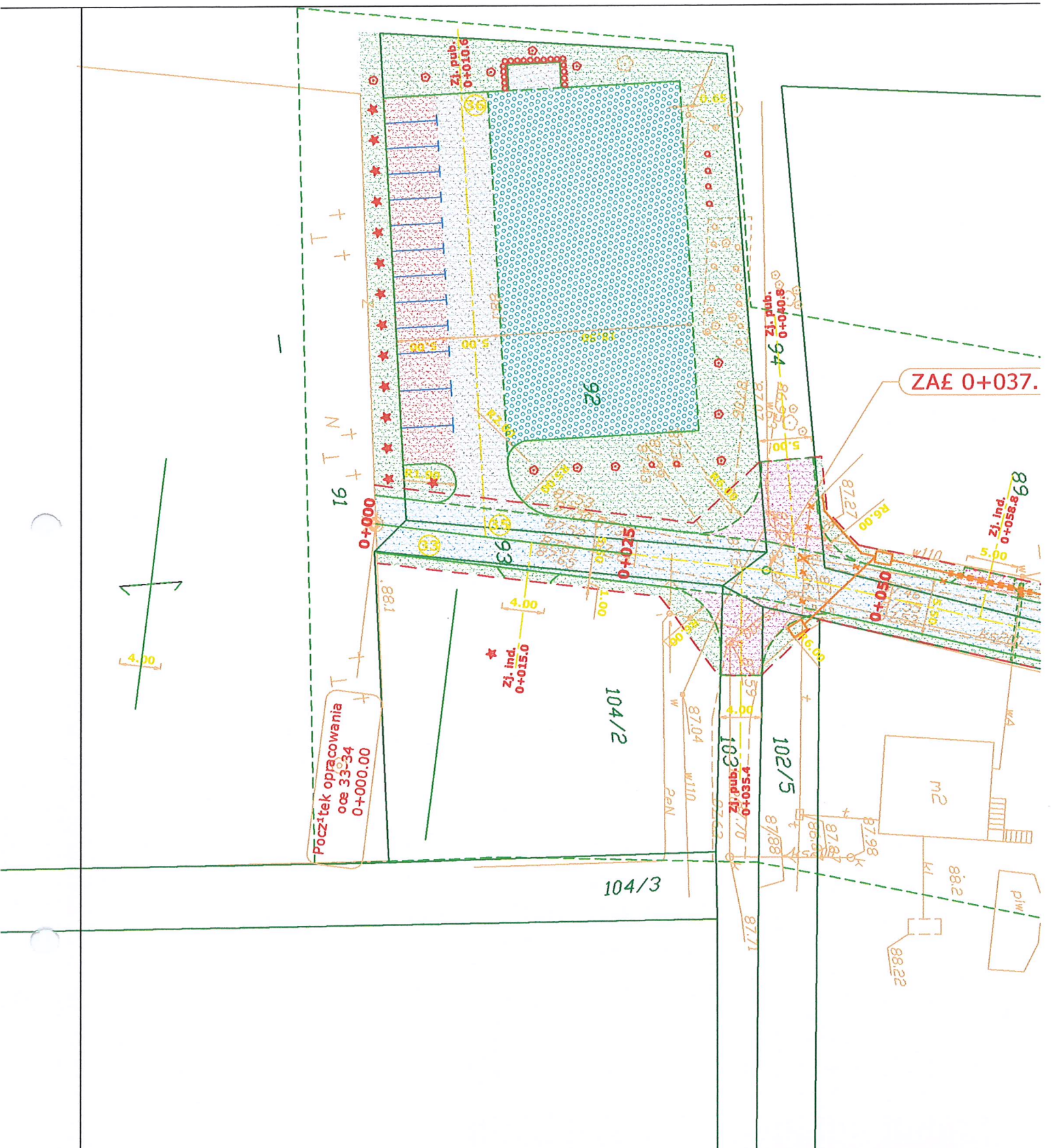
PEK
133.83
K1

135/21/2016
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wysegorodzka 106; 09-400 Płock
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
uzgodnienia nr
Płock, dnia 19-8-2016

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Montaż
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr. bud 43/8 PE, upr. proj 23/1 PE
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192000
mgr inż. **Anna Jędrzejewska**

Uprawnienia budowlane do projektowania
i wykonania instalacji w specjalnych instalacjach
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
przebiegających obok obiektów energetycznych

SPRAWDZONO



ZAŁ 0+037.

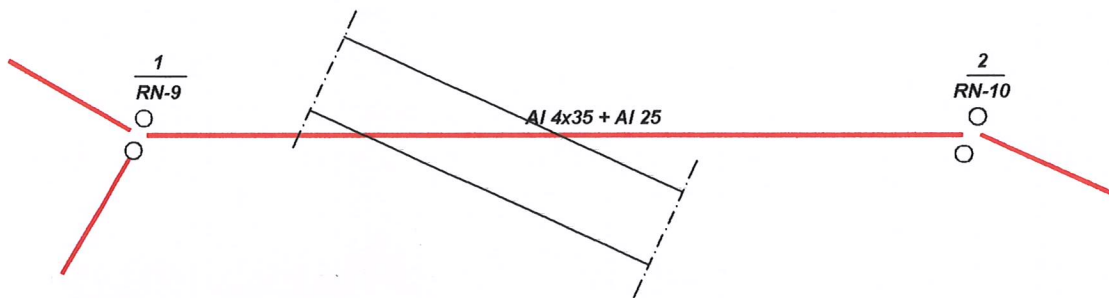
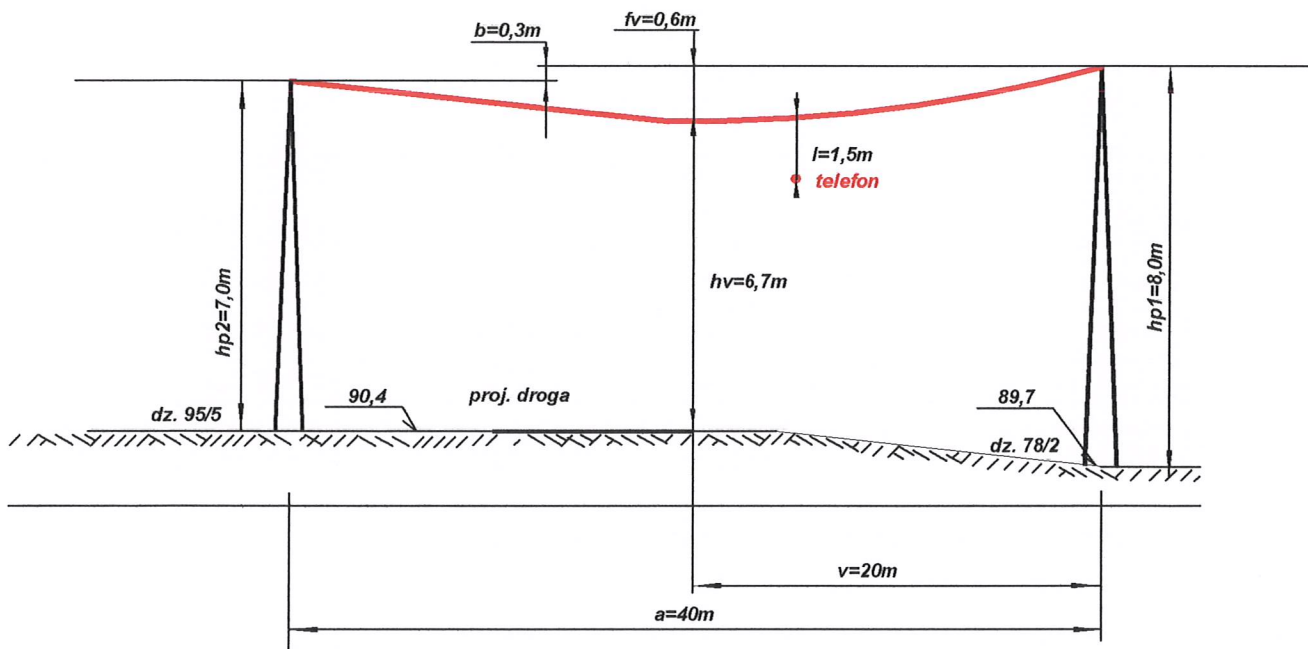
Początek opracowania
os. 33-34
00'000+0
00'000.00

135/21/2016
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
uzgodnienia nr
Płock, dnia 18-8-2016 r.
[Signature]

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzory
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr. bud. 43/82 PL upr. proj. 22/53 PL
09-500 Bostynin, ul. Leśna 5b
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-09-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

SPRAWDZONO
mgr inż. **Anna Jendzejewska**
Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Nr ewid. MA7/0417/P/OO/E/AS

Rys. G-01/6

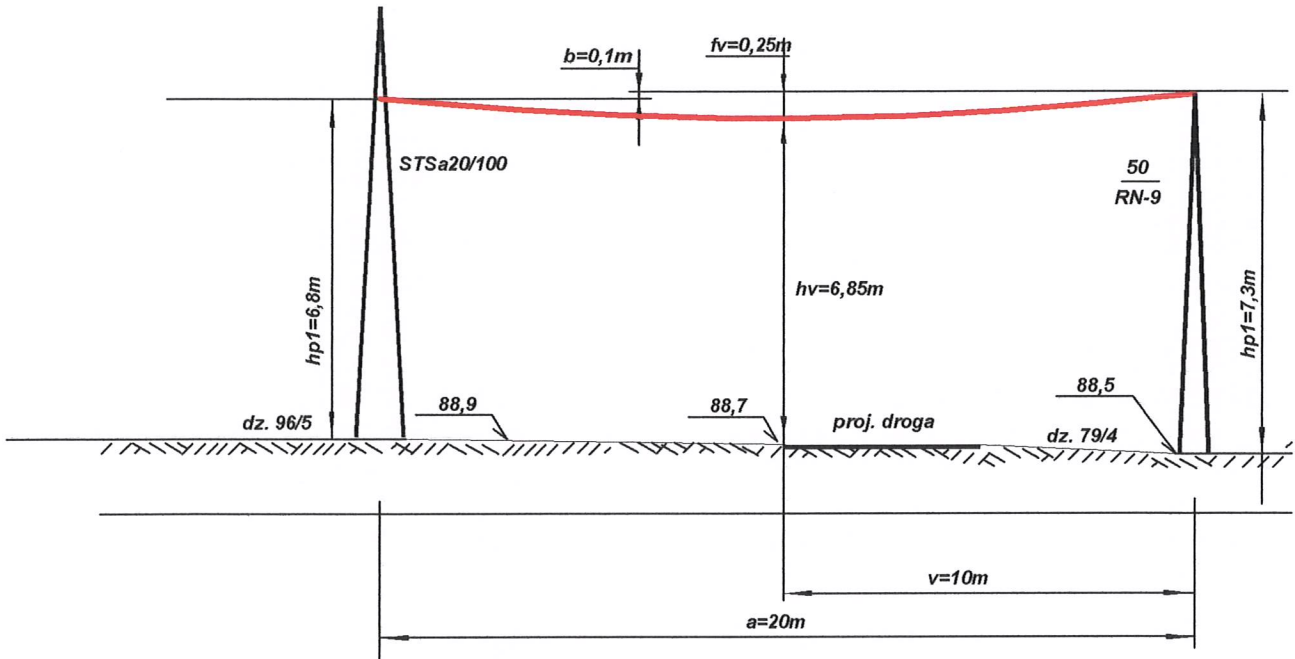


135/121/2014
 ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
 ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
 Mapa niniejsza stanowi załącznik do
 uzgodnienia nr.....
 Płock, dnia 18-8-2014 r.

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendrzejevska
 PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Naprawa
 mgr inż. Marian Tomaszewski
 ul. Wyszogrodzka 106, 09-400 Płock, tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-95
 ul. Leśna 58, 09-500 Gostynin, tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-95
 REGON 610192007, NIP 971-029-14-10

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe			
ELEKTROPLAN			
Profil skrzyżowania linii AL 4x35 + 25 ze stacji S1-225 z proj. drogą			
Projektował	mgr inż. M. Tomaszewski	Obiekt	Linia napowietrzna 0,4kV
Podpis	<i>M. Tomaszewski</i>	Adres	Brwilno
Skala	Data	Nr rys.	Investor
	czerwiec 2014	6-02	ENERGA-OPERATOR SA Oddział Płock



STSa20/100

AI 25

AI 4x35 + AI 25

50
RN-9

135/21/2014
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
Mapa niniejsza stanowi załącznik do
uzgodnienia nr.....
Płock, dnia 19-8-2014

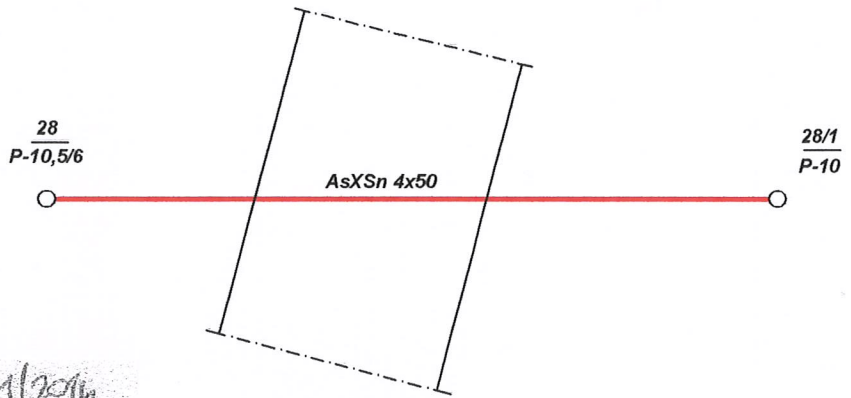
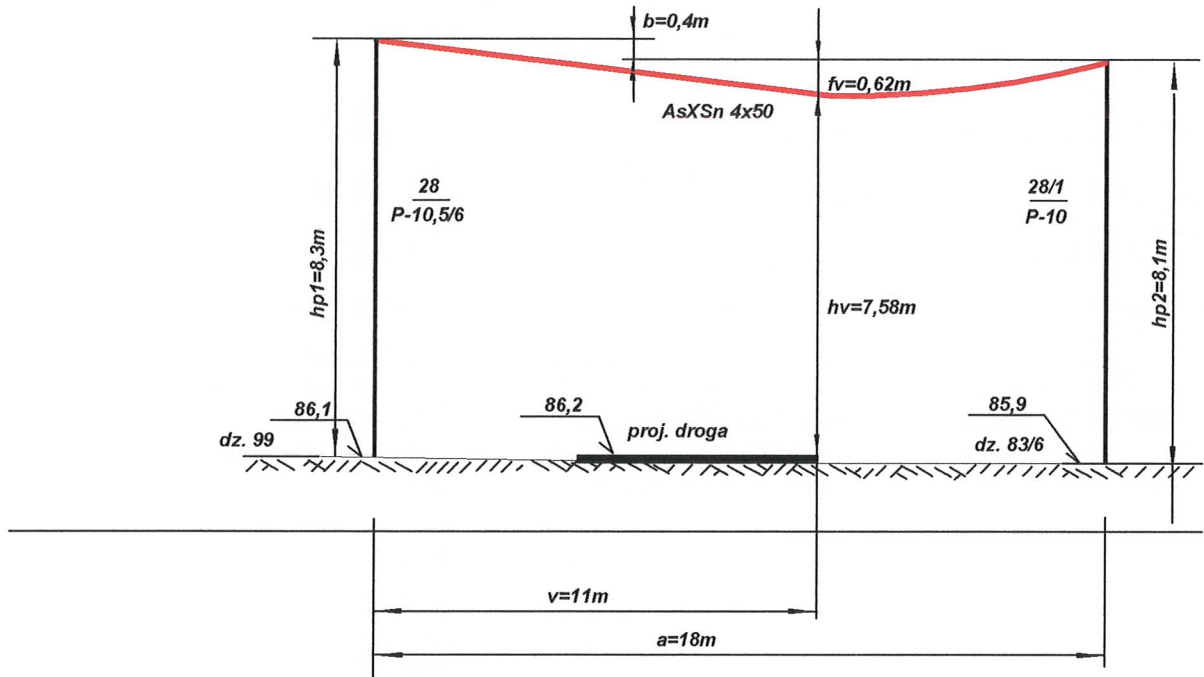
SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jendzejewska

Uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
w zakresie elektryczności i urządzeń
elektroenergetycznych
110417/P005/05

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Montaż
mgr inż. Marian Tomaszewski
ul. bud. 43/82 PŁ ul. proj. 22/93 PŁ
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-65
NIP 610192007, NIP 971-025-84-10

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe			
ELEKTROPLAN			
Profil skrzyżowania linii AL 4x35 + 25 ze stacji S1-225 z proj. drogą			
Projektował	mgr inż. M. Tomaszewski	Obiekt	Linia napowietrzna 0,4kV
Podpis	<i>M. Tomaszewski</i>	Adres	Brwilno
Skala	Data	Nr rys.	Inwestor
	czerwiec 2014	6-03	ENERGA-OPERATOR SA Oddział Płock

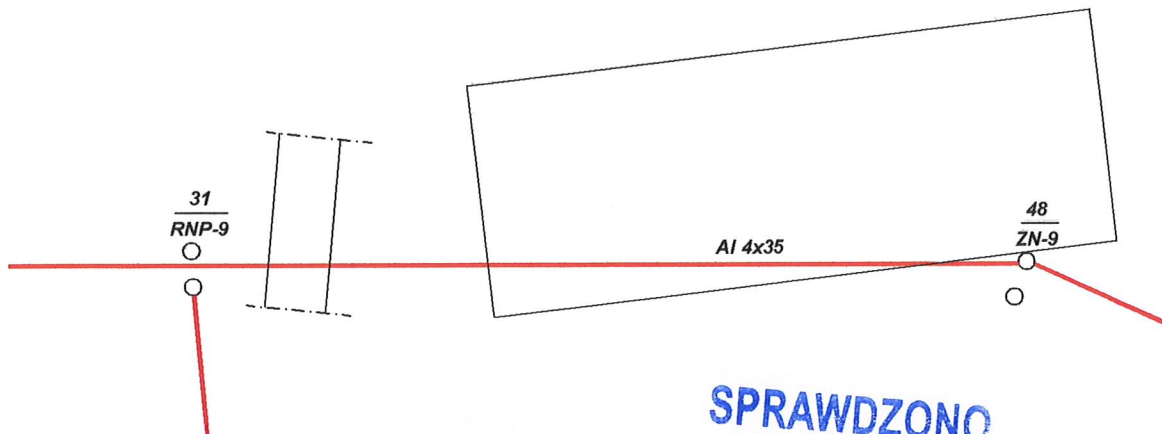
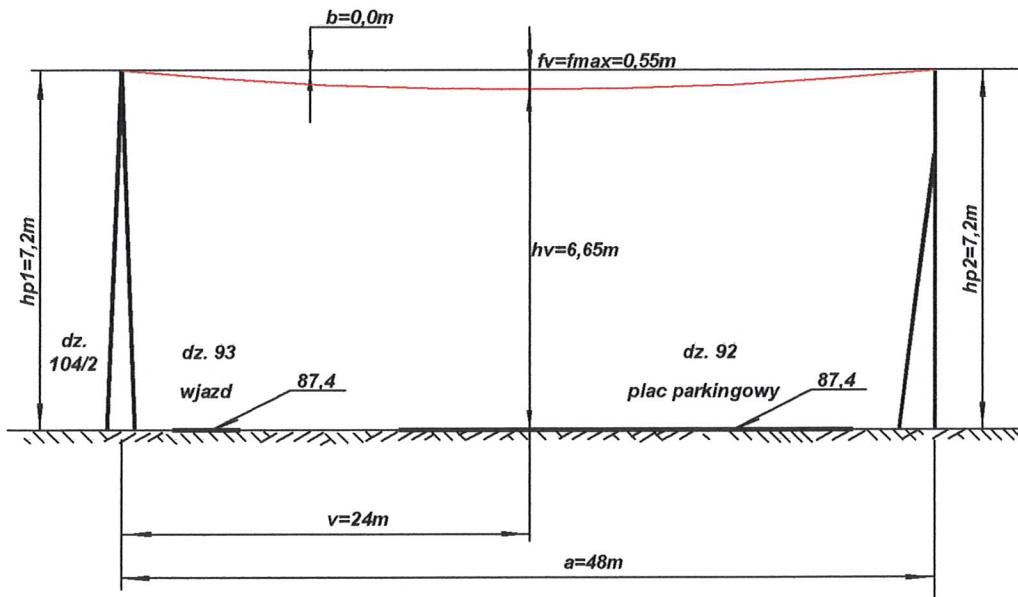


135/21/2014
 ENERGIA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
 ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
 Mapa niniejsza stanowi załącznik do
 uzgodnienia nr.....
 Płock, dnia 18-8-2014

SPRAWDZONO

mgr inż. Anna Jędrzejewska
 mgr inż. Marian Tomaszewski
 Przedsiębiorstwo Wielobranżowe
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
 ul. Leśna 58
 09-500 Gostynin
 tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
 REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe			
ELEKTROPLAN			
Profil skrzyżowania linii AsXSsn 4x50 z proj. drogą			
Projektował	mgr inż. M. Tomaszewski	Obiekt	Linia napowietrzna 0,4kV
Podpis	<i>M. Tomaszewski</i>	Adres	Brwilno
Skala	Data	Nr rys.	Inwestor
	czerwiec 2014	6-04	ENERGA-OPERATOR SA Oddział Płock



SPRAWDZONO

135/121/2014
 ENERGIA-OPERATOR SA Oddział w Płocku
 ul. Wyszogrodzka 106; 09-400 Płock
 Mapa niniejsza stanowi załącznik do
 uzgodnienia nr.
 Płock, dnia 18-8-2014

mgr inż. Anna Jendrzejewski

Uprawnienia budowlane do projektowania
 bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej
 w zakresie sieci instalacji i urządzeń
 elektrycznych i elektroenergetycznych
 o napięciu znamionowym do 10kV
 świad. M. 0117/0417/0001/0001

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór,
 mgr inż. Marian Tomaszewski
 upr. bud 43/82 PE upr. proj. 22/93 PE
 09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
 tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
 REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe ELEKTROPLAN			
Profil skrzyżowania linii AL 4x35 ze stacji S1-225 z parkingiem			
Projektował	mgr inż. M. Tomaszewski	Obiekt	Linia napowietrzna 0,4kV
Podpis	<i>M. Tomaszewski</i>	Adres	Brwilno
Skala	Data	Nr rys.	Inwestor
	czerwiec 2014	6-05	ENERGA-OPERATOR SA Oddział Płock

Nr ewid. 22/93

STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO

Na podstawie § 2 ust. 1 pkt 1 -- 1 § 13 ust. 1 pkt 4 lit. d rozporządzenia
Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie samodziel-
nych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 3 poz. 46 -- z późniejszymi zmianami)

MARIAN EDMUND TOMASZEWSKI

magister inżynier elektryk

urodzony dnia 3 listopada 1949 r. w Dąbrowce

otrzymuje

stwierdzenie przygotowania zawodowego do wykonywania samodzielnej funkcji projektanta
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie sieci i in-
stalacji elektrycznych, upoważniające do:

- 1/ sporządzania projektów sieci i instalacji elektrycznych obejmującej instalacje elektryczne, napowietrzne i kablowe linie energetyczne, stacje i urządzenia elektroenergetyczne.-



Z up. WOJEWODY

mgr inż. art. Stanisław Żurawski
Dyrektor Wydziału Gosp. Przestrz. i Architekt.
Główny Architekt Wojewódzki

Za zgodność
z oryginałem

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRAN

ELEKTROPLAN - Projektowanie i Na-

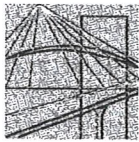
mgr inż. Marian Tomaszewski

upr. bud 43/82 PE upr. proj. 22/93 I

09-500 Gostynin, ul. Lesna 5A

tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00

REGON 610192007, NIP 971-029



sygn. akt. MAZ/7131/340/05/E

Warszawa, dnia 30 grudnia 2005 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 11 ust. 1 i art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów (Dz. U. z 2001 r. nr 5 poz. 42, z późn. zm.), art. 12 ust. 1 pkt. 1 i 5, art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt.1, ust. 4, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2003 r., Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.) oraz § 3 ust.1, § 12 pkt.1, § 24 ust.1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817.) Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pani Anna Jenrzejewska
magister inżynier
urodzona dnia 17 października 1975 roku w Kutnie, córka Mariana

uzyskała

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0417/POOE/05

do projektowania bez ograniczeń
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień został opisany na odwrocie niniejszej decyzji.

POUCZENIE

1. Zgodnie z art. 12 ust. 7 ustawy – Prawo budowlane, podstawę do wykonywania samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie stanowi wpis do centralnego rejestru, prowadzonego przez Głównego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz wpis na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego.

2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

1/ mgr inż. Ryszard Chaciński
2/ mgr inż. Krzysztof Latoszek
3/ mgr inż. Irena Churska



Za zgodność
z oryginałem

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRAN
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Na
mgr inż. *Marian Tomaszewski*
upr. bud 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-84-10

**Szczegółowy zakres uprawnień
do projektowania bez ograniczeń**

**w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych**

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt. 1 i pkt. 5, art. 13 ust.1 pkt. 1 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane, w wymienionym zakresie, objętym wyżej wymienioną specjalnością, niniejsze uprawnienia stanowią podstawę do:

- 1/ projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
- 2/ sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych, z zastrzeżeniem art. 62 ust. 5 .

II. Na mocy § 3 ust. 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu, w zakresie tej specjalności.

III. Na mocy § 24 ust 1 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do: projektowania obiektu budowlanego, takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z urządzeniami do zasilania i sterowania.



**Za zgodność
z oryginałem**

Otrzymują:

1. Pani Anna Jendrzejewska
ul. Sąsiedzka 2
09-500 Gostynin
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. a/a

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
mgr inż. *Marian Tomaszewski*
upr. bud 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel. (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-64-10

Warszawa, dnia 4 października 2006 roku

Sygnatura: MAZ/7131/340/05/E

POSTANOWIENIE

Na podstawie art. 113 § 2 ustawy z dnia 14.06.1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071 z późn. zm), po rozpoznaniu z urzędu sprawy Anny Jendrzejewskiej o sprostowanie oczywiste omyłki pisarskiej w decyzji z dnia 30.12.2005 r. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa /sygn. akt: MAZ/7131/340/05/E/, Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa działająca w składzie orzekającym: 1/ Krzysztof Latoszek, 2/ Krzysztof Booss, 3/ Irena Churska

postanawia:

sprostować oczywistą omyłkę pisarską w sentencji decyzji z dnia 30.12.2005 r. Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa /sygn. akt: MAZ/7131/340/05/E/ w ten sposób, że zamiast nieprawidłowej pisowni nazwiska strony "Jenrzejewska", wpisać prawidłowe nazwisko "Jendrzejewska".

Uzasadnienie

W sentencji decyzji z dnia 30.12.2005 r., Nr MAZ/7131/340/05/E Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa popełniła oczywistą omyłkę, wpisując niewłaściwe nazwisko strony, a mianowicie "Jenrzejewska".



Natomiast z załączonych do wniosku z dnia 30.08.2005 r. dokumentów, a zwłaszcza wypisu z Życiorysu podpisanego przez stronę oraz Notatki Służbowej z dowodu osobistego, sporządzonego przez pracownika Komisji Kwalifikacyjnej - jednoznacznie wynika, że prawidłowa pisownia nazwiska strony brzmi w sposób następujący: " **Jendrzejewska**".

W tym stanie rzeczy należało oczywistą omyłkę sprostować.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie służy stronie zażalenie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 7 dni od dnia doręczenia postanowienia.

Skład orzekający:

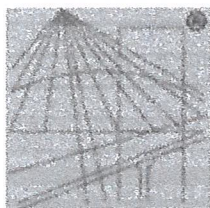


Otrzymują:

- 1/ Pani Anna Jendrzejewska
- 2/ Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
- 3/ a/a

Za zgodność
z oryginałem

PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANNOŚCIOWE
ELEKTROPLAN - Projektowanie i Nadzór
mgr inż. **Marian Tomaszewski**
upr bud 43/82 PL upr. proj. 22/93 PL
09-500 Gostynin, ul. Leśna 58
tel (24) 235-23-10, fax (24) 235-00-85
REGON 610192007, NIP 971-029-011-11



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-1KL-2UZ-K4S *

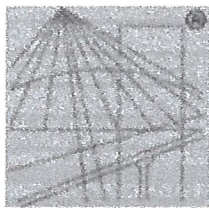
Pan MARIAN EDMUND TOMASZEWSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/4109/02
adres zamieszkania ul. LEŚNA 58, 09-500 GOSTYNIN
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-01-01 do 2014-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2013-11-26 roku przez:

Mieczysław Grodzki, Przewodniczący Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.



P O L S K A
I Z B A
I N Ż Y N I E R Ó W
B U D O W N I C T W A

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-316-LR1-BZY *

Pani ANNA JENDRZEJEWSKA o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/0055/07
adres zamieszkania ul. SĄSIEDZKA 2, 09-500 GOSTYNIN
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2014-02-01 do 2015-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2014-01-23 roku przez:

Jerzy Kotowski, Zastępca Przewodniczącego Rady Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci
elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są
równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

* Weryfikację poprawności danych w niniejszym zaświadczeniu można sprawdzić za pomocą numeru weryfikacyjnego zaświadczenia na
stronie Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa www.piib.org.pl lub kontaktując się z biurem właściwej Okręgowej Izby Inżynierów
Budownictwa.