

SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki
tel. 512 748 228; sedroxpl@gmail.com

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

| | | |
|--------------------------------|---|--|
| Temat projektu: | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. | |
| Adres i lokalizacja inwestycji | Województwo mazowieckie, powiat wołomiński m. Wołomin, m. Tłuszcz; gmina Wołomin: Nowe Lipiny, Duczki, Stare Grabie gmina Klembów: Lipka, Tuł gmina Tłuszcz: Miąse | |
| Identyfikatory działek | podano na str. 2 | |
| Spis zawartości | podano na str. 2 | |
| Branża | Elektryczna - oświetlenie | |
| Faza opracowania | Dokumentacja do zgłoszenia wykonania robót | |
| Kategoria obiektu budowlanego | Obiekty kategorii XXV i XXVI | |
| Nazwa i adres inwestora: | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | |
| Projektant: | mgr inż. Andrzej Lewiński upr. bud. MAZ/0426/POOE/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych t: 691 794 375 | Podpis mgr inż. Andrzej Lewiński upr. bud. MAZ/0426/POOE/11 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/IE/0138/12 |
| Sprawdzający: | mgr inż. Marcin Lewiński upr. bud. St-180/76 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | Podpis mgr inż. Marcin Lewiński upr. bud. St-180/76 do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/IE/0138/12 |

25.01.2022r.

2. Identyfikatory działek:

| Gmina | Ulica | Miejscowość | Identyfikator działki ewidencyjnej |
|---------|---------------------|--------------|------------------------------------|
| Wołomin | ul. 1 Maja | Wołomin | 143412_4.0030.274/13 |
| Wołomin | ul. 1 Maja | Wołomin | 143412_4.0030.274/14 |
| Wołomin | ul. 1 Maja | Wołomin | 143412_4.0033.1/19 |
| Wołomin | ul. Szosa Jadowska | Nowe Lipiny | 143412_5.0020.1 |
| Wołomin | ul. Szosa Jadowska | Nowe Lipiny | 143412_5.0018.30 |
| Wołomin | ul. Szosa Jadowska | Duczki | 143412_5.0014.2 |
| Wołomin | ul. Szosa Jadowska | Duczki | 143412_5.0015.1 |
| Wołomin | ul. Szosa Jadowska | Stare Grabie | 143412_5.0006.72 |
| Klembów | ul. Szosa Jadowska | Lipka | 143407_2.0008.969/4 |
| Klembów | ul. Szosa Jadowska | Lipka | 143407_2.0008.992 |
| Klembów | ul. Religi | Tuł | 143407_2.0015.440/1 |
| Klembów | ul. Religi | Tuł | 143407_2.0015.383/2 |
| Klembów | ul. Religi | Tuł | 143407_2.0015.440/1 |
| Tłuszcz | ul. Wyszyńskiego | Miąse | 143411_5.0013.454 |
| Tłuszcz | ul. Sieroszewskiego | Tłuszcz | 143411_4.0001.341/5 |

3. Spis treści

| | | |
|----|---|------|
| 1. | Strona tytułowa projektu zagospodarowania terenu | |
| 2. | Identyfikatory działek | |
| 3. | Spis treści | |
| 4. | Spis rysunków | |
| 5. | Część opisowa projektu zagospodarowania terenu | |
| 6. | Opinia geotechniczna | |
| 7. | Opis techniczny | |
| 8. | Część rysunkowa projektu zagospodarowania terenu | |
| 9. | Uzgodnienia, uprawnienia i zaświadczenia projektanta i sprawdzającego | |

4. Spis rysunków

| Nr rys. | Skala | Nazwa rysunku |
|---------|----------|---|
| PZT00 | 1:50 000 | Plan orientacyjny. |
| PZT01 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 1. |
| PZT02 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 2. |
| PZT03 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 3. |
| PZT04 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 4. |
| PZT05 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 5. |
| PZT06 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 6. |
| PZT07 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 7. |
| PZT08 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 8. |
| PZT09 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 9. |
| PZT10 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 10. |
| PZT11 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 11. |
| PZT12 | 1:500 | Projekt zagospodarowania terenu cz. 12. |

5. Część opisowa projektu zagospodarowania terenu:

Dla potrzeb przebudowy drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.

1. Określenie przedmiotu zamierzenia budowlanego, a w przypadku zamierzenia budowlanego obejmującego więcej niż jeden obiekt budowlany - zakres całego zamierzenia:

Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.

2. Określenie istniejącego stanu zagospodarowania działki lub terenu, w tym informację o obiektach budowlanych przeznaczonych do rozbiórki:

W pasie drogi wojewódzkiej nr 634 wskazano dwanaście lokalizacji z istniejącymi trzynastoma przejściami dla pieszych, na których należy przeprowadzić przebudowę drogi w zakresie oświetlenia przejść dla pieszych. W rejonie przejść dla pieszych droga wojewódzka 634 ma jedną jezdnię z dwoma pasami ruchu i chodnikami.

3. Projektowane zagospodarowanie terenu:

Parametry techniczne sieci i urządzeń uzbrojenia terenu:

Projektowane zagospodarowanie polega na przebudowie drogi w zakresie oświetlenia drogowego, które będzie się składać z linii kablowej niskiego napięcia do 1kV, latarniami o wysokości od 5m do 9m z oprawami LED.

4. Zestawienie powierzchni (długość inwestycji liniowej):

W ramach przebudowy zostanie zrealizowane:

| Nr rysunku | Długość: | Ilość słupów | Wysokość słupów |
|------------|----------|--------------|--------------------|
| PZT01 | 18m | 2 | S1, S2 – 5m |
| PZT02 | 30m | 2 | S3, S4 – 5m |
| PZT03 | 76m | 3 | S5,S6 – 5m S7 – 9m |
| PZT04 | 35m | 2 | S8, S9 – 5m |
| PZT05 | 21m | 1 | S10 – 5m |
| PZT06 | 25m | 2 | S11, S12 - 5m |
| PZT07 | 17m | 2 | S13, S14 – 6m |
| PZT08 | 21m | 2 | S15, S16 – 5m |
| PZT09 | 103m | 2 | S17, S18 – 6m |
| PZT10 | 63m | 2 | S19, S20 – 5m |

| | | | |
|-------|------|----|---------------|
| PZT11 | 17m | 2 | S21, S22 – 5m |
| PZT12 | 18m | 2 | S23, S22 – 5m |
| Razem | 444m | 22 | |

5. Informacja i dane:

a) o rodzaju ograniczeń lub zakazów w zabudowie i zagospodarowaniu tego terenu wynikających z aktów prawa miejscowego lub decyzji o warunkach zabudowy i zagospodarowania terenu, jeżeli są wymagane:

Nie stwierdzono ograniczeń dla przebudowy drogi w zakresie oświetlenia drogowego.

b) czy działka lub teren, na którym jest projektowany obiekt budowlany, są wpisane do rejestru zabytków lub gminnej ewidencji zabytków lub czy zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze objętym ochroną konserwatorską,

Zamierzenie budowlane nie jest zlokalizowane na obszarze objętym ochroną konserwatorską, teren nie jest wpisany do rejestru zabytków ani do gminnej ewidencji zabytków.

c) określające wpływ eksploatacji górniczej na działkę lub teren zamierzenia budowlanego - jeśli zamierzenie budowlane znajduje się w granicach terenu górniczego,

Zamierzenie nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

d) o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia w zakresie zgodnym z przepisami odrębnymi;

Użytkownikami projektowanych urządzeń będą odpowiednio wykwalifikowani i przeszkoleni z zakresu BHP pracownicy wyspecjalizowanych podmiotów gospodarczych prowadzących konserwację oświetlenia ulicznego na zlecenie gmin na terenie, których jest zlokalizowane dane przejście dla pieszych. Zamierzenie budowlane nie stanowi zagrożenia dla środowiska i nie jest sklasyfikowane w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 10 września 2019r. „w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko” (Dz.U. 2019 poz. 1839 z późn. zm.) jako przedsięwzięcia mogące znacząco oddziaływać na środowisko. Oddziaływanie urządzeń jest ograniczone wyłącznie do miejsca w którym są one zainstalowane – na podstawie normy N SEP-E-004 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa – wymienionej w Rozporządzeniu Ministra

Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U. 2019 poz. 1065 z póź. zm.)

Na podstawie rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 30 października w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych w środowisku oraz sposobów sprawdzania dotrzymywania ich poziomów (Dz.U. 2020 poz. 258 z póź. zm.) – obszar oddziaływania projektowanej inwestycji w/w rozporządzenia jest ograniczony do miejsca zainstalowania projektowanych urządzeń.

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 34 ust. 3 pkt. 1e, art. 20 ust. 1 pkt. 1c ustawy Prawo budowlane w związku z §14 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, oraz w art. 3. p. 20 Ustawy Prawo Budowlane, nie wykracza poza granice działki inwestycyjnej. Planowana inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na ludzi oraz nie narusza interesów osób trzecich.

6. dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej, w szczególności o drogach pożarowych oraz przeciwpożarowym zaopatrzeniu w wodę, wraz z ich parametrami technicznymi;

Zagadnienia warunków ochrony przeciwpożarowej nie dotyczą przebudowy drogi w zakresie oświetlenia drogowego.

7. inne niezbędne dane wynikające ze specyfiki, charakteru i stopnia skomplikowania obiektu budowlanego lub robót budowlanych;

Budowę należy realizować zgodnie z materiałami ZUD.

8. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu:

Obszar oddziaływania obiektu, o którym mowa w art. 34 ust. 3 pkt. 1e, art. 20 ust. 1 pkt. 1c ustawy Prawo budowlane w związku z §14 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Rozwoju z dnia 11 września 2020r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego, oraz w art. 3. p. 20 Ustawy Prawo Budowlane, nie wykracza poza granice działki inwestycyjnej. Planowana inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na ludzi oraz nie narusza interesów osób trzecich.

Wyznaczenia obszaru oddziaływania przedsięwzięcia dokonano w oparciu o art. 3 pkt. 20 Prawa budowlanego, który stanowi, że przez obszar oddziaływania obiektu należy rozumieć teren wyznaczony w otoczeniu obiektu budowlanego na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu tego terenu.

Do przepisów odrębnych w rozumieniu art. 3 pkt 20 Prawa budowanego należy zaliczyć przepisy rozporządzeń wykonawczych, a zatem przepisy techniczno-budowlane (warunki techniczne jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie), ale także przepisy dotyczące m. innymi ochrony przeciwpożarowej, prawa wodnego, ochrony środowiska, zagospodarowania przestrzennego, jak i przepisy prawa miejscowego, które w myśl art. 87 ust. 2 Konstytucji RP są źródłem powszechnie obowiązującego prawa na obszarze działania organów, które je ustanowiły.

Obszar oddziaływania wyznaczono w oparciu o:

- Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. z 2016 r. poz. 124, z późn. zm.)
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, z dnia 12 kwietnia 2002 r. (Dz.U. 75, poz. 690 z póź. zm.), w której wymieniono w paragrafie 96 punkt 5 normę N SEP-E-004 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa.

Planowana inwestycja nie będzie oddziaływać negatywnie na ludzi oraz nie narusza interesów osób trzecich.

SPRAWDZAJĄCY
ST. PROJEKTANT
mgr inż. Marcin Lewiński
upr. bud. St – 180/76
w zakresie instalacji elektrycznych

PROJEKTANT
mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki

Warszawa, 25.01.2022r.

6. OPINIA GEOTECHNICZNA:

Zakwalifikowanie projektowanego obiektu do odpowiedniej kategorii geotechnicznej:

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25.04.2012r. w sprawie ustalania geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych (Dz. U. 2012 nr 0 poz. 463) projektowane obiekty:

- linia kablowa niskiego napięcia 0,4kV oświetleniowa, latarnie uliczne,
w ramach

**Przebudowy drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść
dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.**

projektant określa jako obiekty budowlane pierwszej kategorii geotechnicznej (zgodnie z §4.3 pkt 1 lit. c Dz. U. 2012 nr 0 poz. 463).

Warunki gruntowe określa się jako proste.

PROJEKTANT

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12



7. Opis techniczny

7.1. Zakres opracowania:

Przedmiotem opracowania jest projekt przebudowy drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.

Opracowanie obejmuje:

- budowę odcinków kablowych linii oświetlenia drogowego YAKXS4x25mm²,
- budowę słupów oświetleniowych.

7.2. Stan istniejący:

W wyznaczonych lokalizacjach, w których występują przejścia drogowe, w pasie drogi wojewódzkiej nr 634 jest zlokalizowana sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia 0,4kV z oświetleniem drogowym. Oświetlenie drogowe stanowi sieć poszczególnych gmin. W celu poprawy bezpieczeństwa ruchu pieszych zaprojektowano oświetlenie przejść dla pieszych.

7.3. Stan projektowany:

Z istniejących słupów sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia 0,4kV z oświetleniem drogowym, zlokalizowanych przy przejściach dla pieszych należy wyprowadzić linie kablowe YAKXS4x25mm². Liną należy zasilić słupy oświetlające przejścia dla pieszych.

Linie kablowe na całej długości należy prowadzić w rurach ochronnych HDPEΦ75mm.

Jako słupy oświetleniowe należy zastosować aluminiowe słupy cylindryczne zbieżne, o całkowitej wysokości h=5m i h=6m oraz słup h=9m. Na słupach należy zamontować wysięgniki zgodnie z projektem wykonawczym. Minimalna grubość ścianki projektowanych słupów wynosi 4mm. Metalowe drzwiczki i pokrywy wnek kablowych słupów muszą być wyposażone w zacisk do przyłączenia przewodu ochronnego.

Latarnie będą anodowane na kolor CI-65.

Latarnie należy posadzić na fundamentach prefabrykowanych. W latarniach należy zamontować tabliczki słupowe umożliwiające podłączenie do trzech kabli o przekroju 4x25mm². W złączach słupowych należy zainstalować wkładki 4A. Do złącz słupowych należy podłączyć wszystkie przewody linii kablowej, a poprzez montaż wkładek w odpowiednich gniazdach złącza należy wykonać oświetlenie jako jednofazowe.

Wszystkie projektowane słupy należy dodatkowo uziemić bednarką FeZn25x4mm oraz cynkowanymi prętami stalowymi fi 18mm po 6m do wartości $R \leq 10\Omega$.

Należy zachować odległość lica słupa do krawędzi jezdni nieograniczonej krawężnikiem 1m oraz 0,5m w przypadku występowania krawężnika. Wysokość skrajni drogi wynosi 4,60m i zostanie zapewniona przez montaż opraw na wysokości min. 5m.

Zaprojektowano oprawy LED, których parametry zawarto w obliczeniach fotometrycznych oraz w projekcie wykonawczym. Temperatura barwowa zastosowanych źródeł światła wynosi ok. 5700K. Strumień świetlny opraw zależnie od miejsca instalacji od 7000lm do 32700lm.

Parametry opraw oświetleniowych:

1. Znamionowe napięcie zasilające oprawy: 230V / 50Hz.
2. Diody LED – żywotność min. L90 B10, 100 000 h.
3. Żywotność zasilacza nie mniejsza niż panelu LED, min. 100.000 h.
4. Układ zasilający ma zabezpieczać źródło światła przed przepięciami o napięciu co najmniej 10 kV.
5. Każda oprawa wyposażona w zabezpieczenie termiczne chroniące moduł LED przed przegrzaniem.
6. Korpus oprawy wykonany z wysokociśnieniowo wtryskiwanego odlew aluminium stanowiącego jednocześnie radiator.
7. Korpus oprawy zbudowany z osobnej komory zasilania i komory oświetlenia.
8. Klosze opraw wykonane ze szkła hartowanego o odporności nie mniejszej niż IK 08.
9. Kolor opraw standardowo grafit – w kolorze słupów.
10. Oprawy wykonane w II klasie ochronności.
11. Szczelność komory optycznej – IP66
12. Szczelność komory elektrycznej – IP66
13. Zapewnienie możliwości regulacji kąta nachylenia oprawy względem jezdni w przypadku montażu oprawy na słupie lub wysięgniku dla opraw typu drogowego.
14. Rozsył światła – asymetryczny, zapewniający wymagane oświetlenie jezdni.
15. Zakres temperatury pracy opraw: - 30°C do + 40°C.
16. Gwarancja na oprawy i zasilacz – min. 5 lat.
17. Oprawy muszą posiadać znak CE oraz posiadać certyfikat niezależnej międzynarodowej instytucji certyfikującej typu ENEC, DEKRA potwierdzający deklarowane parametry techniczne oraz certyfikat ENEC+.

7.4. Układanie kabla

Kable należy układać w rowach kablowych linią falistą na głębokości 0,7m (kabel oświetleniowy). Na całej długości wykopu otwartego kabel należy prowadzić w rurach ochronnych karbowanych HDPE Φ 75. Przejścia pod drogą i zjazdami należy wykonać metodą bezwykopową, a kabel układać w rurach HDPE gładkościennych Φ 75. Rury ochronne należy przykryć warstwą gruntu rodzimego o grubości 15 cm a następnie ułożyć folię koloru niebieskiego i zasypać rów kablowy. Przy wejściach kabli do fundamentów słupów należy pozostawić zapasy kabli po 1,5m. Zakończenia rur należy zabezpieczyć kapturkami end – cup. Na kablach należy stosować palczatki termokurczliwe.

Wykonawca po zakończeniu prac zobowiązany jest do odtworzenia stanu istniejącego pasa drogowego.

Prace ziemne prowadzić zgodnie z uwagami protokołów z narady koordynacyjnej.

7.5. Ochrona od porażeń

Sieć oświetleniowa została zrealizowana w układzie TN-C.

7.6. Ochrona od przepięć atmosferycznych

Zaprojektowane oprawy oświetleniowe cechują się układami zasilania z ogranicznikami przepięć o napięciu min. 10kV.

7.7. Uwagi końcowe

Całość robót należy wykonać zgodnie z normami:

- N SEP-E-004 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa,
- PN-E-05125:1976 Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe – Projektowanie i budowa,
- zgodnie z przepisami:
 - Ustawa z dnia 7 lipca 1994 roku Prawo Budowlane,
 - Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy,
 - Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych,
 - Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 1999 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych,
 - Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996r. w sprawie rodzajów prac, wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej.

Ponadto należy stosować, o ile nie są sprzeczne z obowiązującymi przepisami i normami: „Przepisy Budowy Urządzeń Elektrycznych” oraz „Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych - tom V instalacje elektryczne”.

Dopuszcza się zastosowanie równoważnych wyrobów budowlanych w stosunku do wyrobów opisywanych w dokumentacji technicznej i przedmiarze robót. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne w stosunku do opisywanych w dokumentacji technicznej i przedmiarze robót jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego wyroby spełniają wymagania określone w/w dokumentacji.

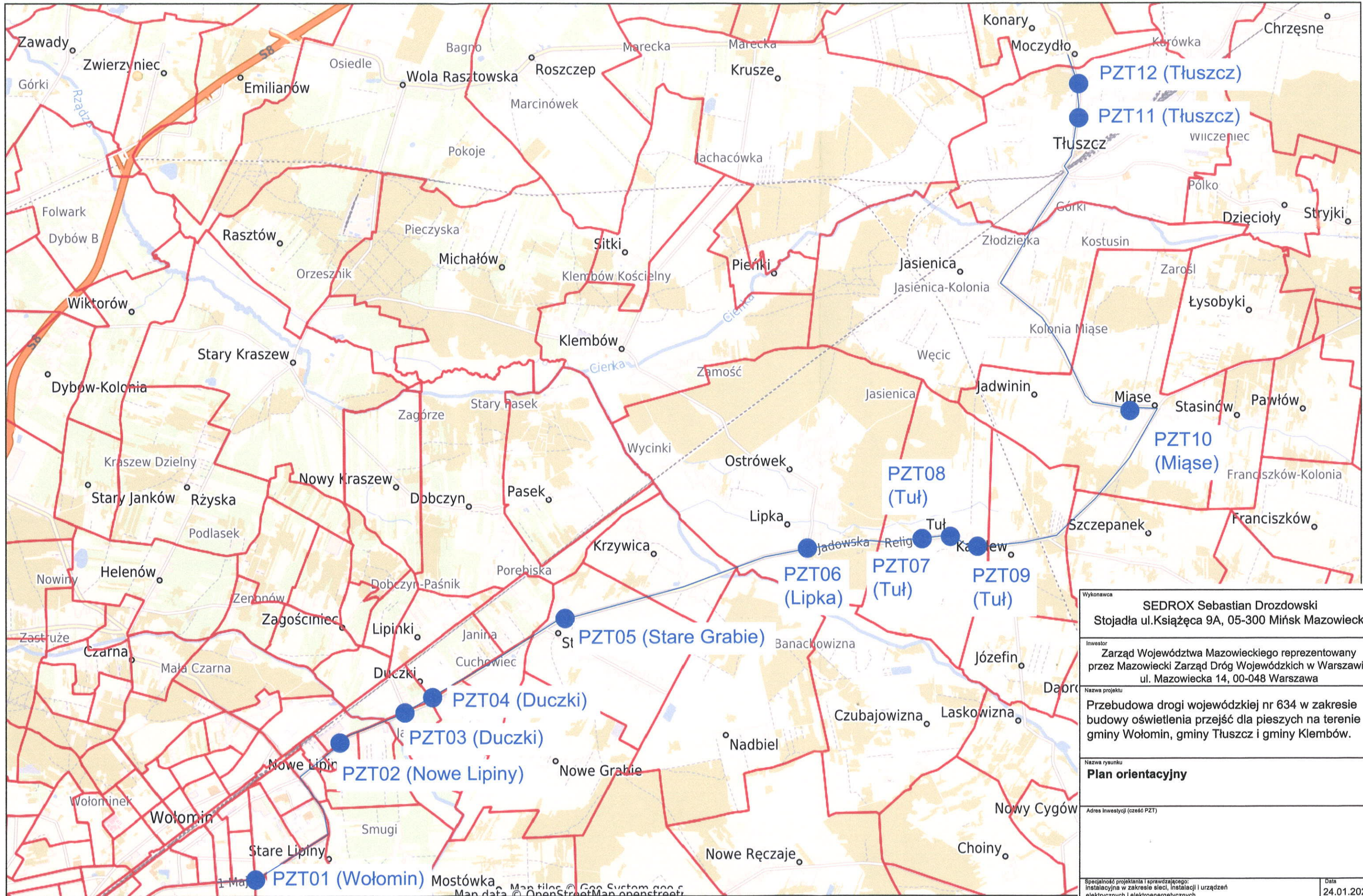
W przypadku gdy w dokumentacji wskazana została nazwa handlowa lub znak towarowy wyrobu budowlanego to charakteryzujące tak opisany wyrób parametry i cechy techniczne oraz posiadane atesty i certyfikaty stanowią warunek równoważności dla rozwiązań zamiennych.

SPRAWDZAJĄCY

ST. PROJEKTANT
mgr inż. Marcin Lewiński
upr. bud. St – 180/76
w zakresie instalacji elektrycznych

PROJEKTANT

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w
zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i
elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/12/0138/12



| | | | |
|--|-----------------------------|--|-------------------|
| Wykonawca | | SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | |
| Inwestor | | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | |
| Nazwa projektu | | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. | |
| Nazwa rysunku | | Plan orientacyjny | |
| Adres inwestycji (część PZT) | | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacji, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | Data 24.01.2022r. | |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis | Skala 1:50 000 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis | Nr rys. PZT00 |

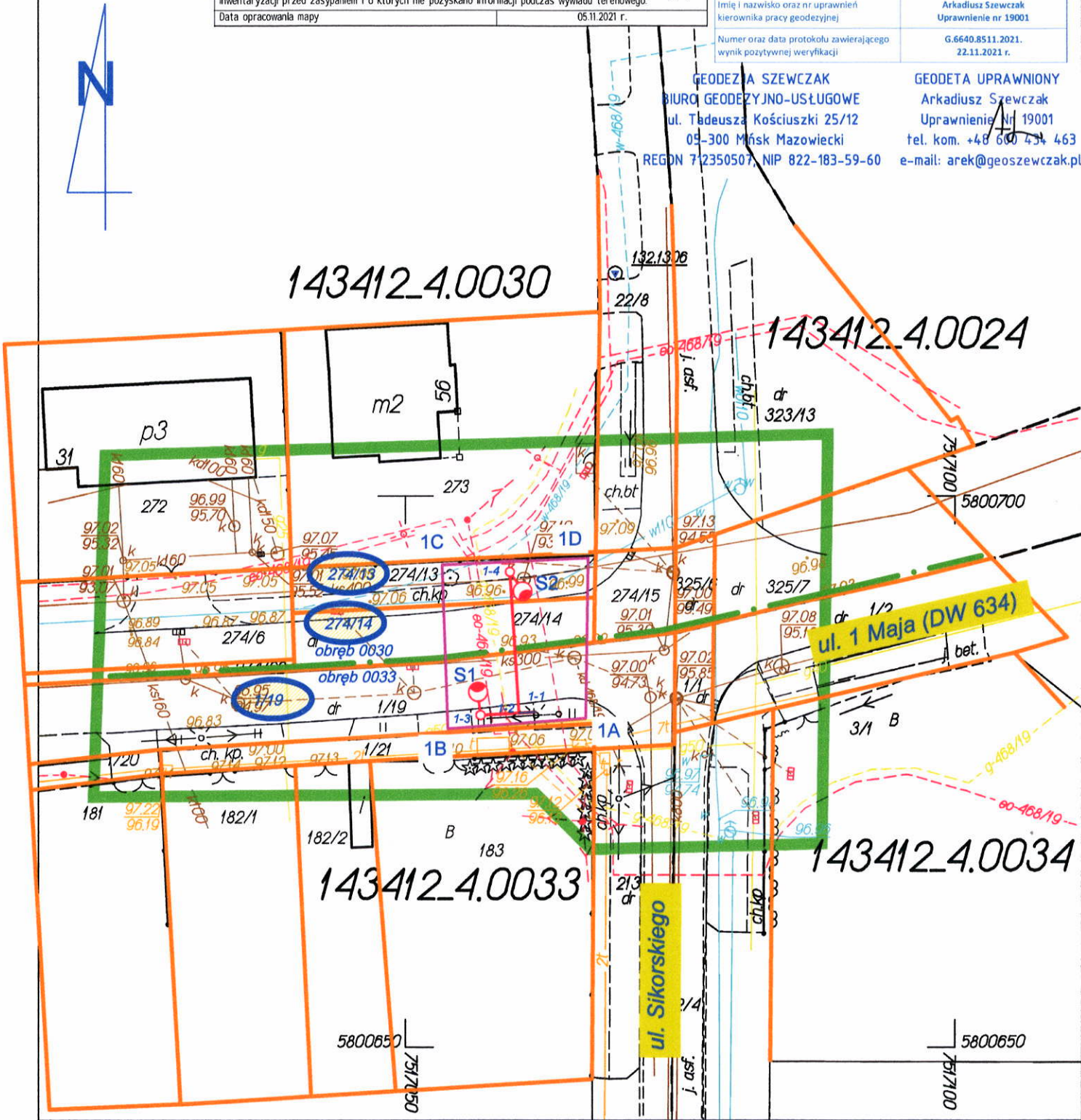
MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Powiat: wotomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_4 Wołomin, Obręb: 0030; 0033
Ulica: 1 Maja, Działka numer: 274/13, 274/14; 1/19, 1/21
Skala 1:500

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|----------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8511.2021 |
| Numer działki | | 274/13, 274/14; 1/19, 1/21 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143412_4 |
| | Nazwa | Wotomin |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0030, 0033 |
| | nazwa | Wotomin |
| Ulica | | 1 Maja |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strafa 7 |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Data opracowania mapy | | 05.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 22.11.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8511.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8511.2021. 22.11.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60
e-mail: arek@geoszwczak.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szwczak
Uprawnienie nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszwczak.pl



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8511.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszwczak.pl

Legenda

- granica działki
- granica obrębu
- granica opracowania, zakres zgłoszenia

1A-1D

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634
- (art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S1-S2 oświetlenie drogowe: latarnie z oprawą LED zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

od 1-1 do 1-4

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/0138/12

| | | | |
|--|---|------------|------------------|
| Wykonawca | SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | | |
| Inwestor | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | | |
| Nazwa projektu | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Kiełbów. | | |
| Nazwa rysunku | Projekt zagospodarowania terenu cz. 1 | | |
| Adres inwestycji (część PZT) | droga wojewódzka nr 634, Wołomin, ul. 1 Maja / ul. Sikorskiego jednostka ew.: 143412_4 Wołomin; obrub: 0030; dz.: 274/13; id: 143412_4.0030.274/13; obrub: 0030; dz.: 274/14; id: 143412_4.0030.274/14; obrub: 0033; dz.: 1/19; id: 143412_4.0030.1/19; | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | Data | | 24.01.2022r. |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis | Nr rys. PZT01 |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_5 Wołomin-Obszar Wiejski,

Obręb: 0018 Nowe Lipiny-01; 0020 Nowe Lipiny-03

Ulica: Szosa Jadowska, Działka numer: 30; 1

Skala 1:500



Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

- granica działki
- granica obrębu
- granica opracowania, zakres zgłoszenia

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych
- droga wojewódzka nr 634
(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S3-S4 oświetlenie drogowe:
latarnie z oprawą LED
od 2-1 do 2-4 zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

Za zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem
projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/PODE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/0138/12

| | | | |
|--|---|--------------------|------------------|
| Wykonawca | SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | | |
| Inwestor | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | | |
| Nazwa projektu | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Kiełbów. | | |
| Nazwa rysunku | Projekt zagospodarowania terenu cz. 2 | | |
| Adres inwestycji (część PZT) | droga wojewódzka nr 634, Gmina Wołomin, Nowe Lipiny; jednostka ew.: 143412_5 Wołomin - obszar wiejski; obręb: Nowe Lipiny 03 (0020); dz.: 1; id: 143412_5.0020.1; obręb: Nowe Lipiny 01 (0018); dz.: 30; id: 143412_5.0018.30; ul. Szosa Jadowska / ul. Szeroka | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | Data | | 24.01.2022r. |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/PODE/11 | Podpis [Podpis] | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis [Podpis] | Nr rys. PZT02 |

Ulica: Szosa Jadowska, Działka numer: 2
Skala 1:500

Za zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem

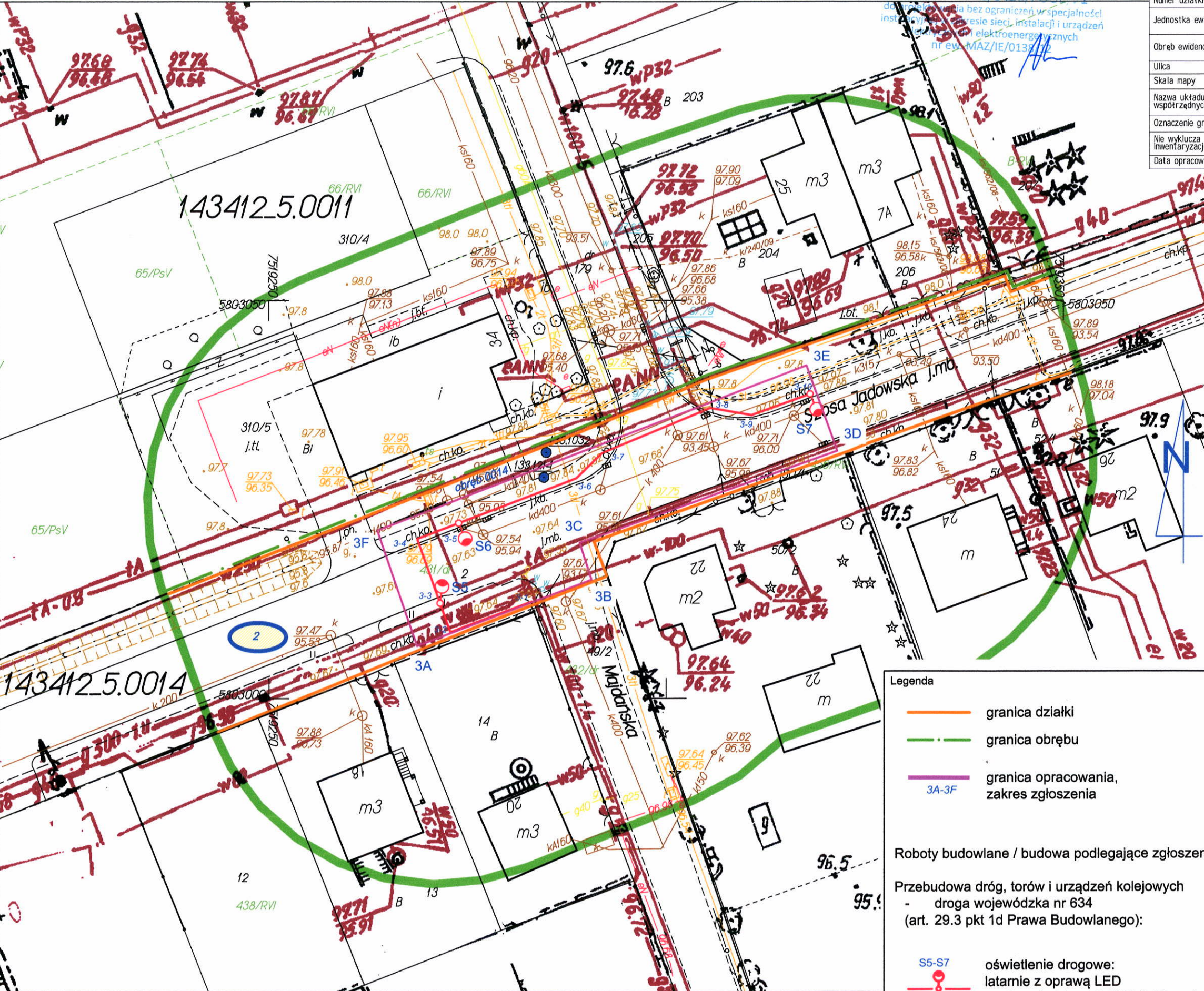
projektant:
mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
dotychczasowa bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0135/12

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.12812.2021 |
| Numer działki | | 2 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143412_5 |
| | Nazwa | Wotomin-Obszar Wiejski |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0014 |
| | nazwa | Duczki-04 |
| Ulica | | Szosa Jadowska |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| | układu wysokości | PL-EVRF2007-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Data opracowania mapy | | 05.01.2022 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 18.01.2022 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.12812.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.12812.2021.1 18.01.2022 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60
e-mail: arek@geoszwczak.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szwczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. +48 602 422 943
e-mail: arek@geoszwczak.pl



Legenda

- granica działki
- granica obrębu
- granica opracowania, zakres zgłoszenia



3A-3F

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych
- droga wojewódzka nr 634
(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

- oświetlenie drogowe:
latarnie z oprawą LED
zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

S5-S7
od 3-1 do 3-10

| | | | |
|---|--|---|---------------------|
| Wykonawca | SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | | |
| Inwestor | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | | |
| Nazwa projektu | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. | | |
| Nazwa rysunku | Projekt zagospodarowania terenu cz. 3 | | |
| Adres inwestycji (część PZT) droga wojewódzka nr 634, Gmina Wołomin, Duczki; jednostka ew.: 143412_5 Wołomin - obszar wiejski; obręb: Duczki - 04 (0014); dz.: 2; identyfikator: 143412_5.0014.2; ul. Szosa Jadowska / ul. Majdańska | | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | | Data 24.01.2022r |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis  | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis  | Nr rys. PZT03 |

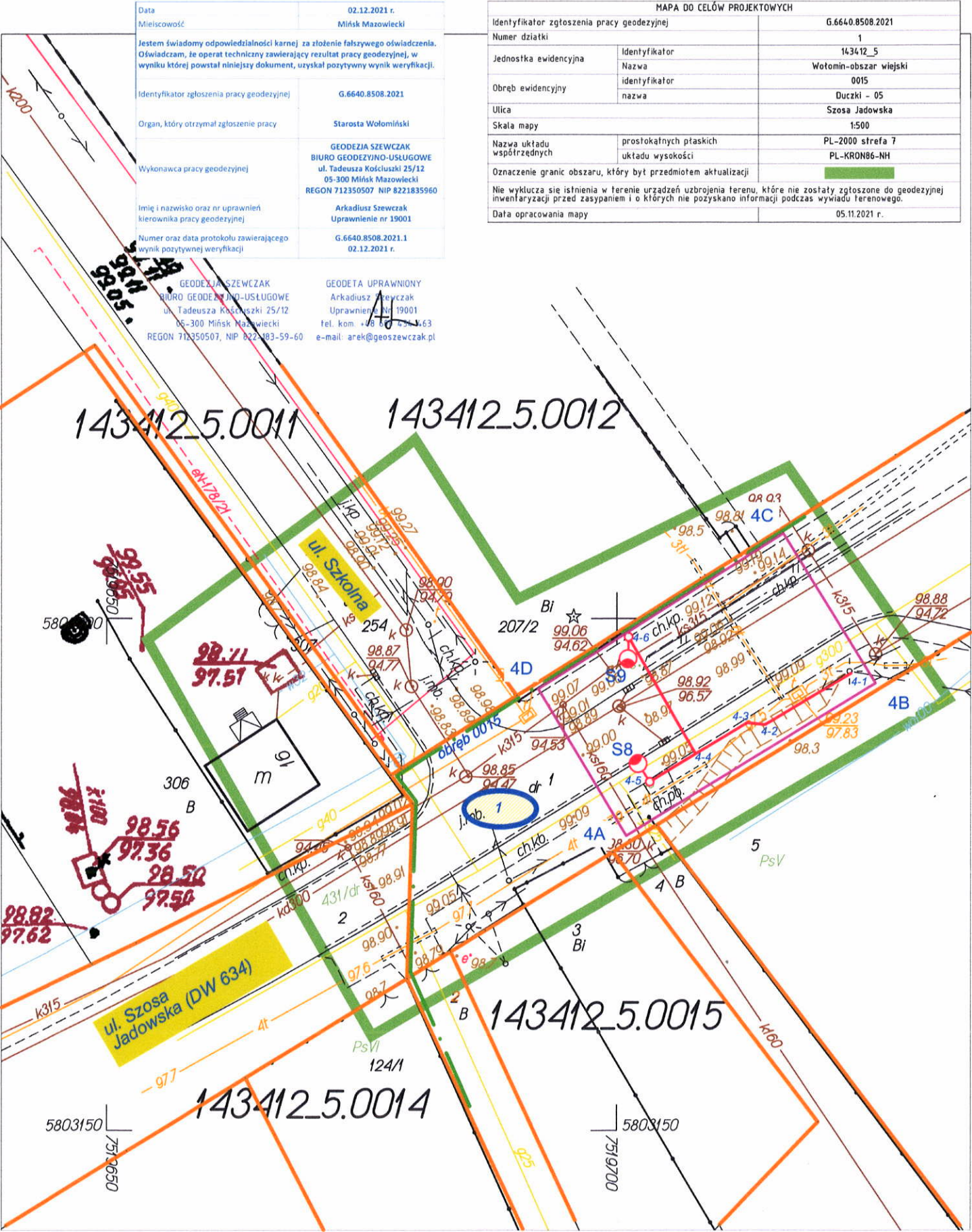
Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.12812.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH
Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszwczak.pl

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_5 Wołomin-Obszar Wiejski, Obręb: 0015 Duczki-05

Ulica: Szosa Jadawska, Działka numer: 1

Skala: 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy: G.6640.8508.2020; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE GEODEZJA SZEWCZAK, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. T. Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

- granica działki
- granica obrębu
- granica opracowania, zakres zgłoszenia

4A-4D

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634 (art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S8-S9 oświetlenie drogowe: latarnie z oprawą LED zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

od 4-1 do 4-6

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/0138/12

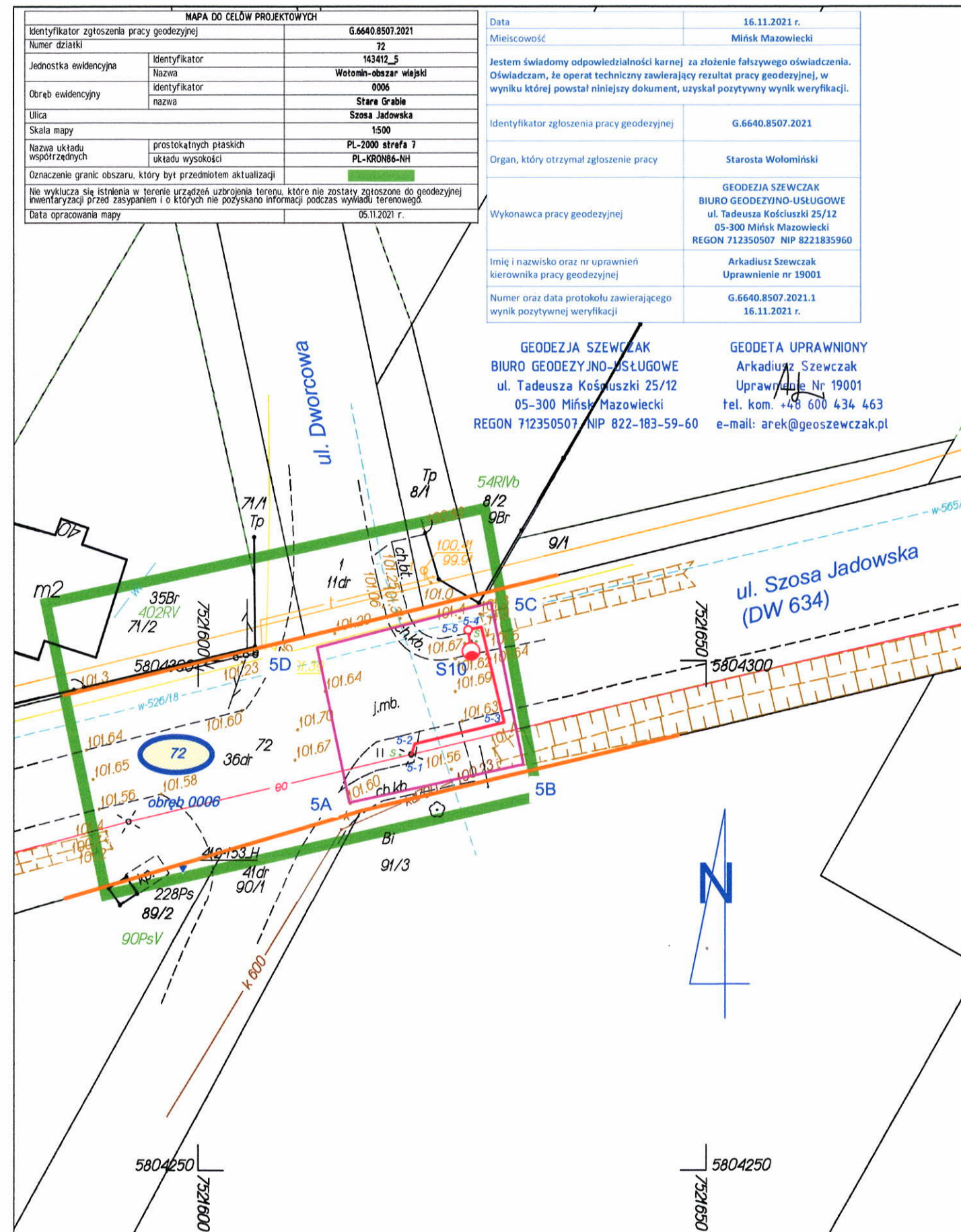
| | | | |
|--|------------------|--------|--------------|
| Wykonawca | | | |
| SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | | | |
| Inwestor | | | |
| Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | | | |
| Nazwa projektu | | | |
| Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. | | | |
| Nazwa rysunku | | | |
| Projekt zagospodarowania terenu cz. 4 | | | |
| Adres inwestycji (część PZT) | | | |
| droga wojewódzka nr 634, Gmina Wołomin, Duczki; jednostka ew.: 143412_5 Wołomin - obszar wiejski; obręb: Duczki - 05 (0015); dz.: 1; identyfikator: 143412_5.0015.1; ul. Szosa Jadawska / ul. Szkoła | | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | | Data |
| mgr inż. Andrzej Lewiński | | | 24.01.2022r. |
| Projektant | Nr upr. | Podpis | Skala |
| mgr inż. Andrzej Lewiński | MAZ/0426/POOE/11 | | 1:500 |
| Sprawdzający | Nr upr. | Podpis | Nr rys. |
| mgr inż. Marcin Lewiński | St. 180/76 | | PZT04 |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_5 Wołomin-obszar wiejski, Obręb: 0006 Stare Grable

Ulica: Szosa Jadowska, Działka numer: 72

Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8507.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

granica działki

granica opracowania,
zakres zgłoszenia

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634
(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S10 oświetlenie drogowe:
latarnie z oprawą LED
zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

Za zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem
projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/0138/12

Wykonawca
SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki

inwestor
Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany
przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa

Nazwa projektu
Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie
budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie
gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Kiełbów.

Nazwa rysunku
Projekt zagospodarowania terenu cz. 5

Adres inwestycji (część PZT)
droga wojewódzka nr 634, Gmina Wołomin, Stare Grable;
jednostka ew.: 143412_5 Wołomin - obszar wiejski;
obrub: Stare Grable (0006); dz.: 72;
identyfikator: 143412_5.0006.72;
ul. Szosa Jadowska / ul. Dworcowa

Specjalność projektanta i sprawdzającego:
instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

Data
24.01.2022r.

Projektant
mgr inż. Andrzej Lewiński

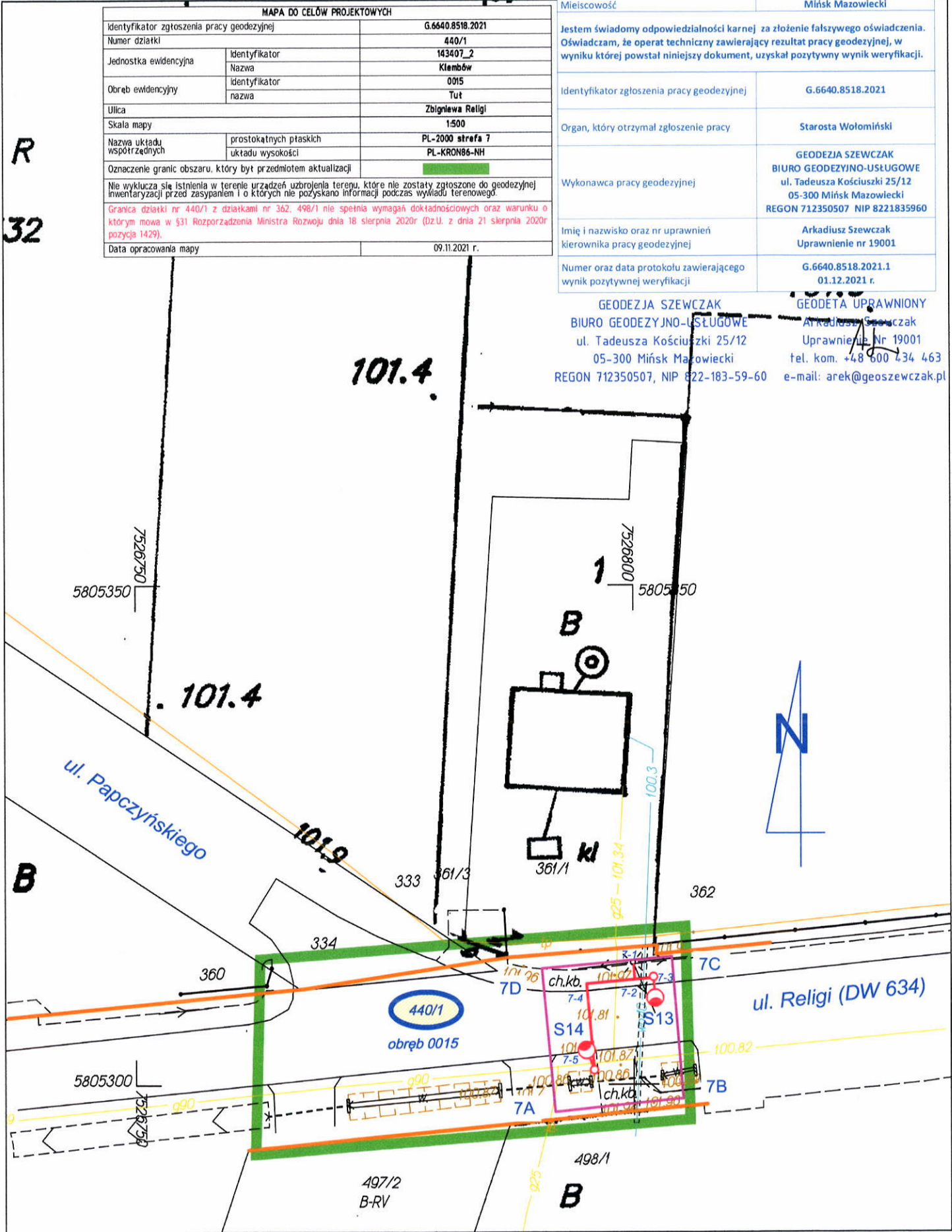
St. 180/76

Podpis

Skala
1:500

Nr rys.
PZT05

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Klembów, Obręb: 0015 Tut
Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1
Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8518.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Legenda

— granica działki

— granica opracowania, zakres zgłoszenia

7A-7D

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634

(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S13-S14 oświetlenie drogowe: latarnie z oprawą LED zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

od 7-1 do 7-5

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/0138/12

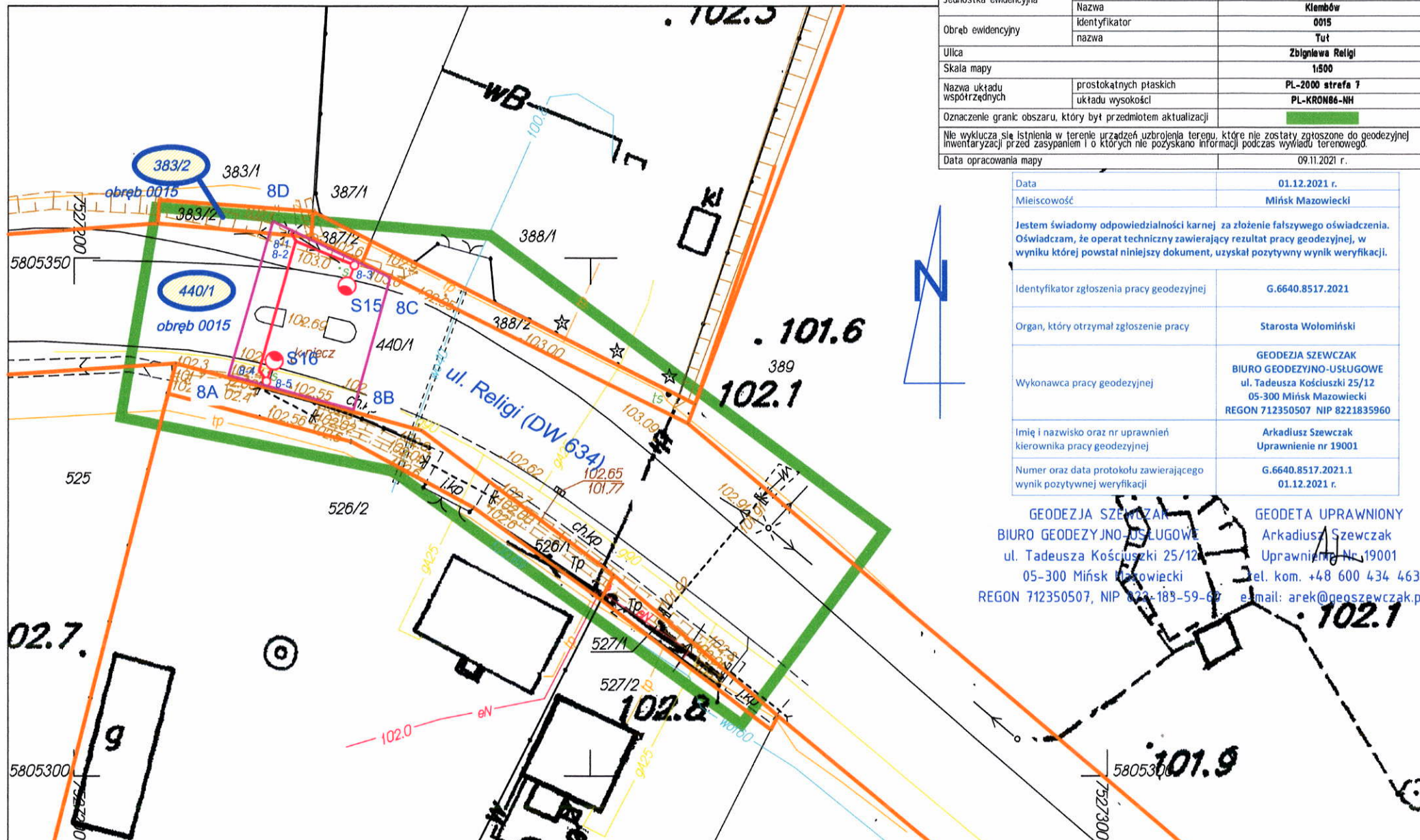
| | | | |
|--|-----------------------------|---|------------------|
| Wykonawca | | SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | |
| Inwestor | | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | |
| Nazwa projektu | | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. | |
| Nazwa rysunku | | Projekt zagospodarowania terenu cz. 7 | |
| Adres inwestycji (część PZT) | | droga wojewódzka nr 634, Gmina Klembów, Tut; jednostka ew.: 143407_2 Klembów; obrub: Tut (0015); dz.: 440/1; id: 143407_2.0015.440/1; ul. Religi / ul. Papczyńskiego | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjne w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | Data 24.01.2022r. | |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis | Nr rys. PZT07 |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Klembów, Obręb: 0015 Tut

Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1

Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8517.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|--|--|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8517.2021 |
| Numer działki | 440/1 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator Nazwa 143407_2 Klembów |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator nazwa 0015 Tut |
| Ulica | Zbigniewa Religi |
| Skala mapy | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich układu wysokości PL-2000 strefa 7 PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | |
| Data opracowania mapy | 09.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 01.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8517.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8517.2021.1 01.12.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szewczak
Uprawnienie Nr. 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

- granica działki
- granica opracowania, zakres zgłoszenia

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634 (art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

- S15-S16 oświetlenie drogowe:
latarnie z oprawą LED
od 8-1 do 8-5 zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

Za zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem
projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/0138/12

Wykonawca
SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki

Inwestor
Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany
przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa

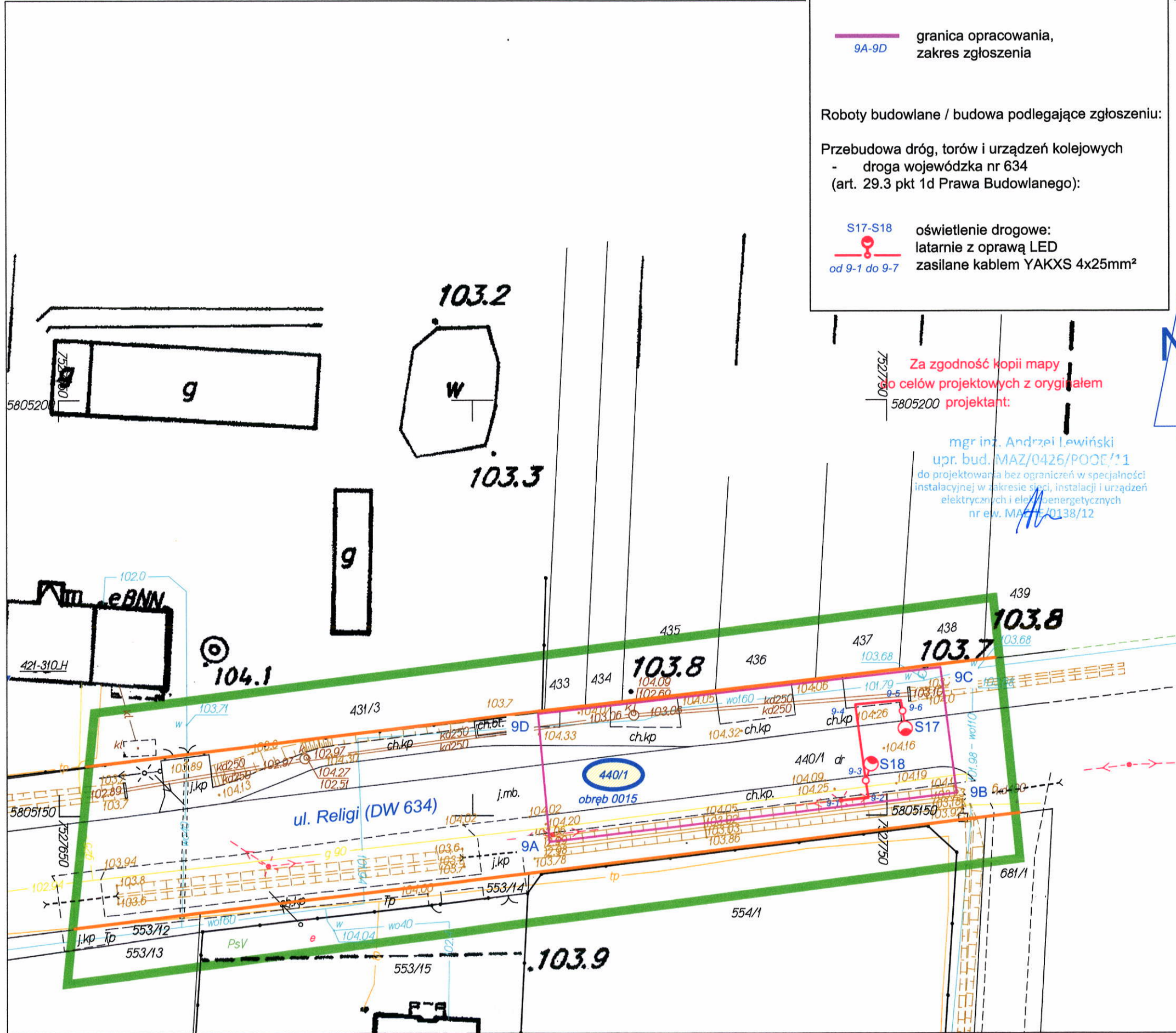
Nazwa projektu
Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie
budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie
gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.

Nazwa rysunku
Projekt zagospodarowania terenu cz. 8

Adres inwestycji (część PZT)
droga wojewódzka nr 634, Gmina Klembów, Tut;
jednostka ew.: 143407_2 Klembów;
obrab.: Tut (0015); dz.: 440/1; id: 143407_2.0015.440/1;
dz.: 383/2; id: 143407_2.0015.383/2
ul. Religi

| | | | |
|--|-----------------------------|----------------------|------------------|
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | Data 24.01.2022r. | |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis | Nr rys. PZT08 |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Klębów, Obręb: 0015 Tut
Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1
Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8516.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

granica działki

9A-9D

granica opracowania, zakres zgłoszenia

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

-

droga wojewódzka nr 634

(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S17-S18

oświetlenie drogowe:

latarnie z oprawą LED

zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

od 9-1 do 9-7

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński

upr. bud. MAZ/0426/POOE/11



do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/15/0138/12

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8516.2021 |
| Numer działki | | 440/1 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143407_2 |
| | Nazwa | Klębów |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0015 |
| | Nazwa | Tut |
| Ulica | | Zbigniewa Religi |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strona 7 |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Granica działki nr 440/1 z działkami nr 431/3, 433, 434, 435, 436, 437, 438 i 439 nie spełnia wymagań dokładowościowych oraz warunku o którym mowa w §31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju dnia 18 sierpnia 2020r (Dz.U. z dnia 21 sierpnia 2020r pozycja 1429). | | |
| Data opracowania mapy | | 09.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 01.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8516.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8516.2021.1 01.12.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-5960
e-mail: arek@geoszewczak.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szewczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. 440 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

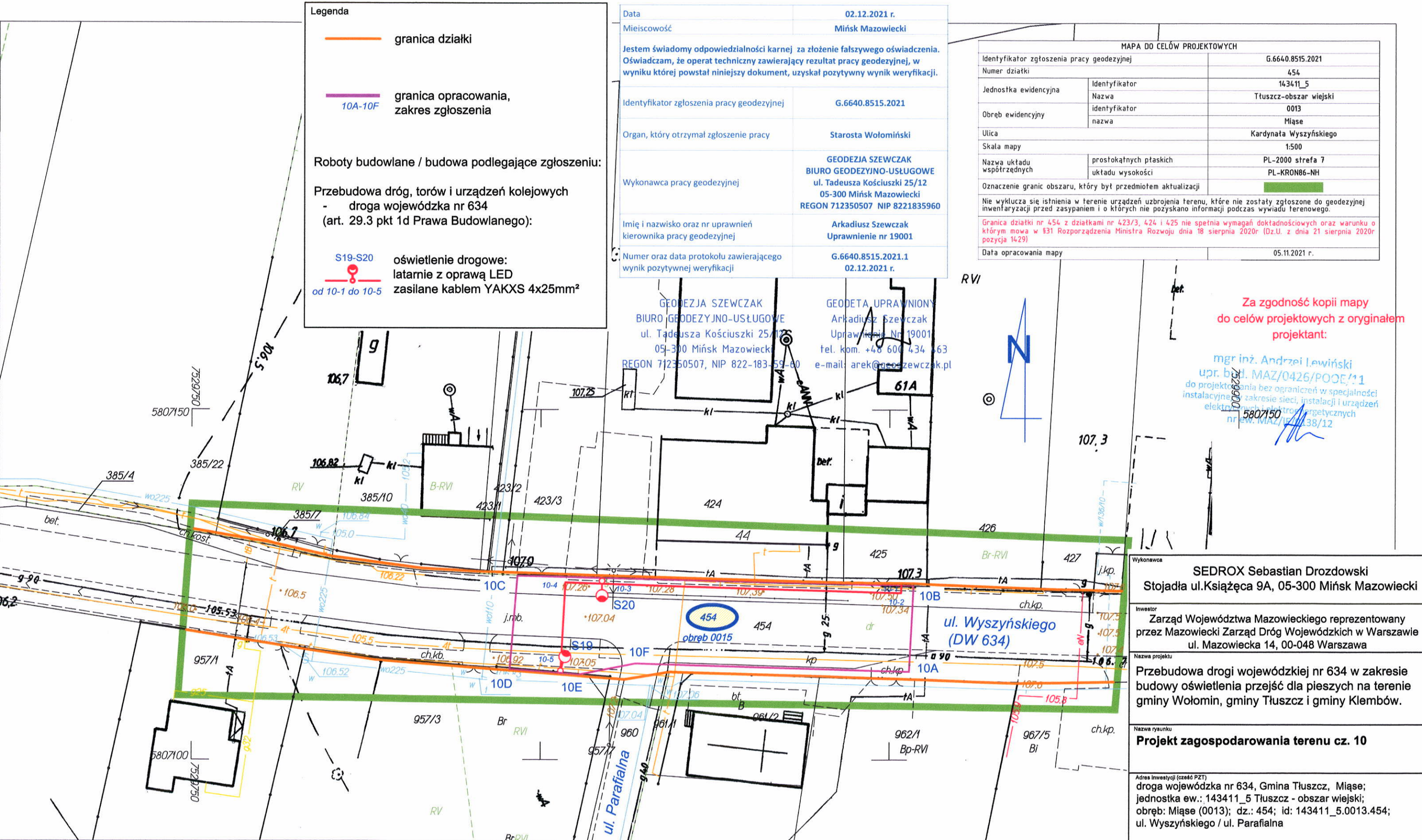
| | | | |
|---|-----------------------------|---|------------------|
| Wykonawca | | SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | |
| Inwestor | | Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | |
| Nazwa projektu | | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klębów. | |
| Nazwa rysunku | | Projekt zagospodarowania terenu cz. 9 | |
| Adres inwestycji (część PZT) droga wojewódzka nr 634, Gmina Klębów, Tuł; jednostka ew.: 143407_2 Klębów; obręb: Tuł (0015); dz.: 440/1; id: 143407_2.0015.440/1; ul. Religi | | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | Data 24.01.2022 | |
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis  | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis  | Nr rys. PZT09 |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

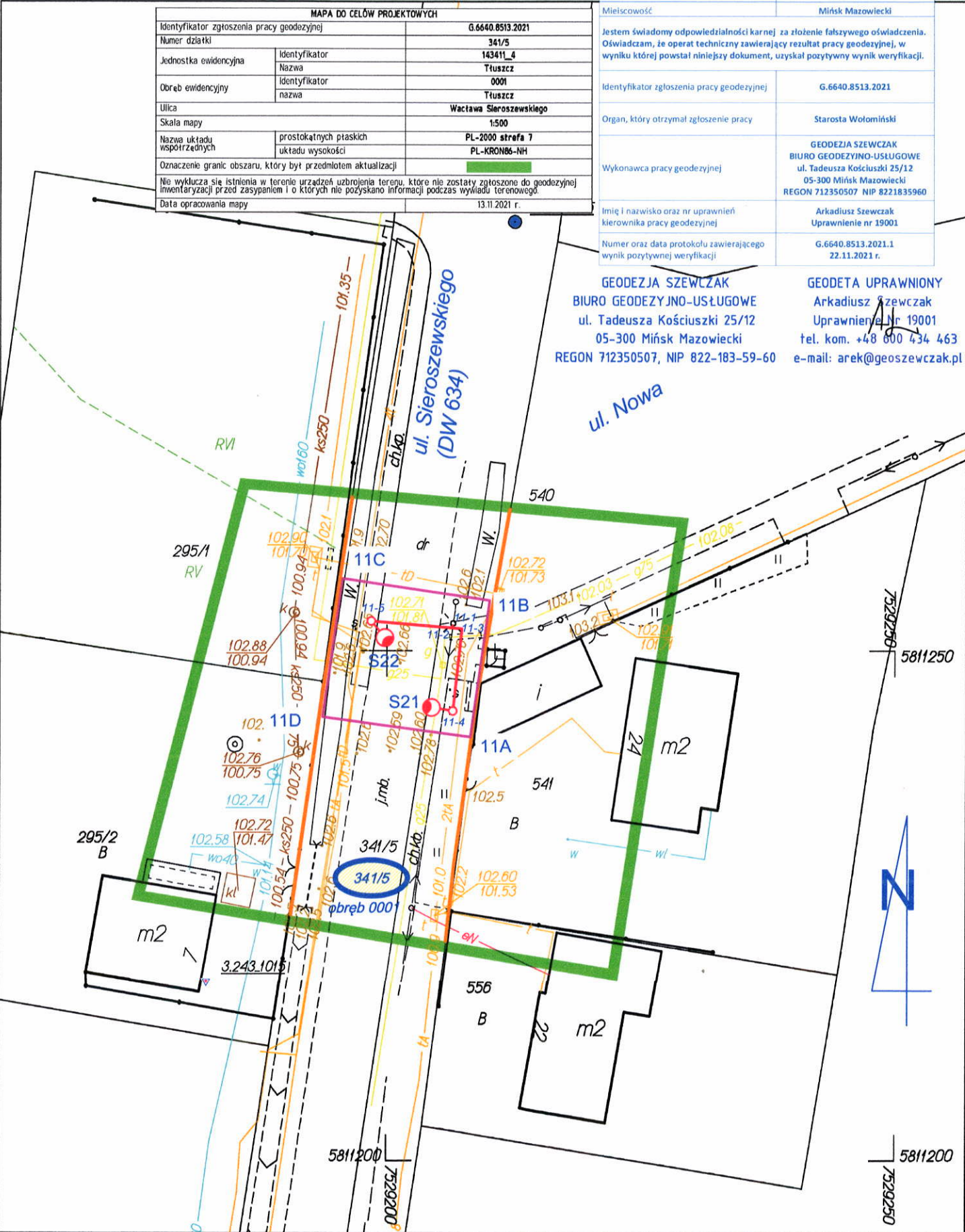
Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143411_5 Tłuszcz-Obszar Wiejski, Obręb: 0013 Miąse

Ulica: Kardynała Wyszyńskiego, Działka numer: 454

Skala: 1:500



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
Powiat: wotomiński, Jednostka ewidencyjna: 143411_4 Tłuszcz, Obręb: 0001 Tłuszcz
Ulica: Wacława Sieroszewskiego, Działka numer: 341/5
Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8513.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

granica działki

granica opracowania, zakres zgłoszenia

11A-11D

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634

(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S21-S22 oświetlenie drogowe: latarnie z oprawą LED zasilane kablem YAKXS 4x25mm²

od 11-1 do 11-5

Za zgodność kopii mapy do celów projektowych z oryginałem projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew. MAZ/IE/0198/12

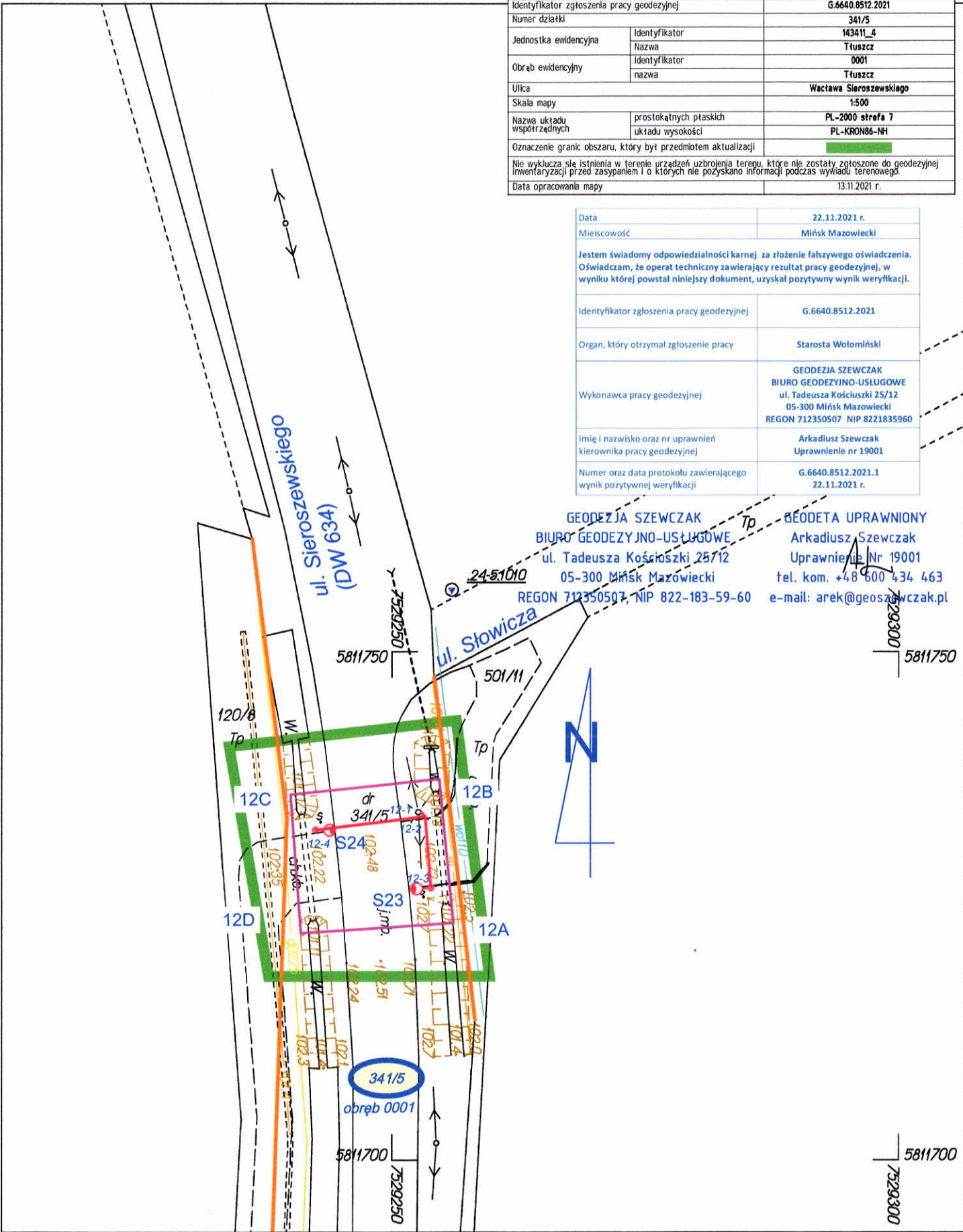
| | | | |
|---|------------------|--------|--------------|
| Wykonawca | | | |
| SEDROX Sebastian Drozdowski Stojadła ul.Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki | | | |
| Inwestor | | | |
| Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa | | | |
| Nazwa projektu | | | |
| Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. | | | |
| Nazwa rysunku | | | |
| Projekt zagospodarowania terenu cz. 11 | | | |
| Adres inwestycji (część PZT) | | | |
| droga wojewódzka nr 634, Tłuszcz; jednostka ew.: 143411_4 m. Tłuszcz; obręb: m. Tłuszcz 0001; dz.: 341/5; id: 143411_4.0001.341/5; ul. Sieroszewskiego / ul. Nowa | | | |
| Specjalność projektanta i sprawdzającego: instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych | | | Data |
| | | | 24.01.2022r. |
| Projektant | Nr upr. | Podpis | Skala |
| mgr inż. Andrzej Lewiński | MAZ/0426/POOE/11 | | 1:500 |
| Sprawdzający | Nr upr. | Podpis | Nr rys. |
| mgr inż. Marcin Lewiński | St. 180/76 | | PZT11 |

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143411_4 Tłuszcz, Obręb: 0001 Tłuszcz

Ulica: Wacława Sieroszewskiego, Działka numer: 341/5

Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8512.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|-------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8512.2021 |
| Numer działki | | 341/5 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143411_4 |
| | Nazwa | Tłuszcz |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0001 |
| | Nazwa | Tłuszcz |
| Ulica | | Wacława Sieroszewskiego |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Data opracowania mapy | | 13.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 22.11.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8512.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8512.2021.1 22.11.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szewczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

Legenda

granica działki

granica opracowania,
zakres zgłoszenia

Roboty budowlane / budowa podlegające zgłoszeniu:

Przebudowa dróg, torów i urządzeń kolejowych

- droga wojewódzka nr 634
(art. 29.3 pkt 1d Prawa Budowlanego):

S23-S24 oświetlenie drogowe:
latarnie z oprawą LED
zasilane kablem YAKXS 4x25mm²
od 12-1 do 12-4

Za zgodność kopii mapy
do celów projektowych z oryginałem
projektant:

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/0138/12

Wykonawca
SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki

Inwestor
Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany
przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa

Nazwa projektu
Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie
budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie
gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.

Nazwa rysunku
Projekt zagospodarowania terenu cz. 12

Adres inwestycji (część PZT)
droga wojewódzka nr 634, Tłuszcz;
jednostka ew.: 143411_4 m. Tłuszcz;
obwód: m. Tłuszcz 0001; dz.: 341/5; id: 143411_4.0001.341/5;
ul. ul. Sieroszewskiego / ul. Słowicza

Specjalność projektanta i sprawdzającego:
instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych

Data
24.01.2022r.

| | | | |
|--|-----------------------------|------------|------------------|
| Projektant mgr inż. Andrzej Lewiński | Nr upr. MAZ/0426/POOE/11 | Podpis | Skala 1:500 |
| Sprawdzający mgr inż. Marcin Lewiński | Nr upr. St. 180/76 | Podpis | Nr rys. PZT12 |

SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki

UZGODNIENIA OPINIE I INNE DOKUMENTY

| | |
|-----------------|---|
| Temat projektu: | Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów. |
|-----------------|---|

1. Spis zawartości

| | | |
|----|--|----|
| 1. | Oświadczenie projektanta | 26 |
| 2. | Oświadczenie sprawdzającego | 27 |
| 3. | Uprawnienia i zaświadczenia projektanta i sprawdzającego | 28 |
| 4. | Informacja bioz | 34 |
| 5. | Pismo Gminy Klembów | 38 |
| 6. | Pismo Gminy Tłuszcz | 39 |
| 7. | Pismo Gminy Wołomin | 41 |
| 8. | Protokoły z narady koordynacyjnej | 42 |

25.01.2022r.

Warszawa, 25.01.2022r.

mgr inż. Andrzej Lewiński
03-075 Warszawa
ul. Brzezińska 4

1. Oświadczenie projektanta

Na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r.-Prawo Budowlane (Dz.U. 2021 poz. 2351, zgodnie z art. 34 ust. 3d tej ustawy), oświadczam niniejszym, że materiały do zgłoszenia dla zadania:

„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów”,

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

PROJEKTANT

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12



Warszawa, 25.01.2022r.

mgr inż. Marcin Lewiński
03-075 Warszawa
ul. Brzezińska 4

2. Oświadczenie sprawdzającego

Na podstawie ustawy z dnia 7 lipca 1994r.-Prawo Budowlane (Dz.U. 2021 poz. 2351, zgodnie z art. 34 ust. 3d tej ustawy), oświadczam niniejszym, że materiały do zgłoszenia dla zadania:

„Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów”,

został wykonany zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej oraz jest kompletny z punktu widzenia celu jakiemu ma służyć.

SPRAWDZAJĄCY
ST. PROJEKTANT
mgr inż. Marcin Lewiński
upr. bud. St - 180/76
w zakresie instalacji elektrycznych



sygn. akt. MAZ/7131/ 527 /11 /E

Warszawa, dnia 20 grudnia 2011 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, 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 2010 r. Nr 243, poz. 1623 z późn. zm.) oraz § 11 ust. 1 pkt 1, § 15, § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz.U. Nr 83 poz. 578 późn. zm.)

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna
Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa:
nadaje**

**Panu Andrzejowi Marcinowi Lewińskiemu
magistrowi inżynierowi
urodzonemu dnia 16 grudnia 1984 roku w Warszawie, synowi Marcina**

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE
nr MAZ/0426/POOE/11**

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

Szczegółowy zakres uprawnień

I. Na mocy art. 12 ust. 1 pkt 1 i 5, art. 13 ust. 1 pkt 1 i ust. 4 ustawy - Prawo budowlane, w 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 § 15 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane stanowią podstawę do:

sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie wyżej wymienionej specjalności.

III. Na mocy § 24 ust. 1 rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane stanowią podstawę do:

projektowania obiektu budowlanego takiego jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania i sterowania, w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

UZASADNIENIE

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

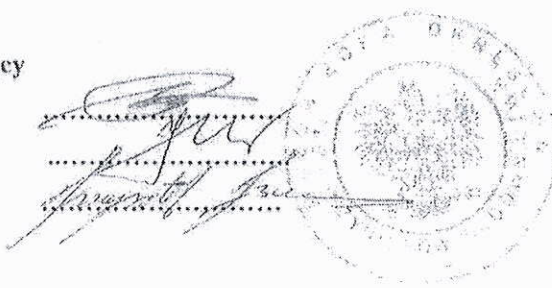
2. Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Krajowej Komisji Kwalifikacyjnej Polskiej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w Warszawie, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Skład Orzekający

1/ mgr inż. Krzysztof Latoszek

2/ mgr inż. Irena Churska

3/ mgr inż. Krzysztof Booss



Otrzymują:

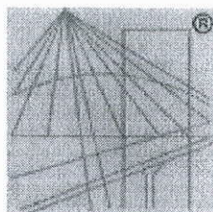
1. Pan Andrzej Marcin Lewiński

ul. Brzezińska 4

03-075 Warszawa

2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego

3. a/a



P O L S K A
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-MHL-9TQ-F22 *

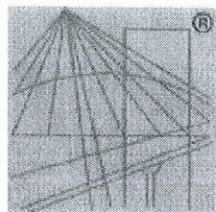
Pan ANDRZEJ MARCIN LEWIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/0138/12
adres zamieszkania ul. BRZEZIŃSKA 4, 03-075 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-03-01 do 2022-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-02-01 roku przez:

Roman Lulis, 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-LNQ-V4Q-EIU *

Pan ANDRZEJ MARCIN LEWIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/0138/12

adres zamieszkania ul. BRZEZIŃSKA 4, 03-075 WARSZAWA

jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-03-01 do 2023-02-28.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-02-04 roku przez:

Roman Lulis, 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.

STWIERDZENIE POSIADANIA PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO
do pełnienia samodzielnej funkcji technicznej w budownictwie

Na podstawie art. 18 ust. 5 i art. 57 ust. 3 ustawy z dnia 24 października 1974r. - Prawo budowlane (Dz. U. Nr 38, pozycja 229) oraz § 2 ust.1 pkt 1, § 4 ust.2 § 7, § 13 ust.1 pkt 4 lit.d

rozporządzenia Ministra Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8, poz. 46).

STWIERDZAM

że Ob. MARCIN ANTONI LEWINSKI s. Marcina

magister inżynier elektryk

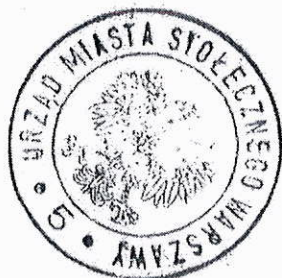
urodzony(a) dnia 1.06.1943 r. Pacanów

posiada przygotowanie zawodowe do pełnienia samodzielnej funkcji

projektanta

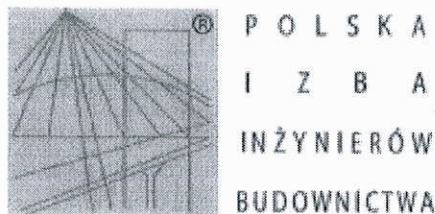
w specjalności instalacyjno-inżynieryjnej w zakresie instalacji elektrycznych:

- 1/ do sporządzania projektów instalacji elektrycznych,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych.



z up. PREZYDENTA MIASTA

[Signature]
mgr inż. arch. Eugeniusz Nawrocki
Z-ca Naczelnego Architekta Warszawy



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

MAZ-7QW-1LE-Z24 *

Pan MARCIN ANTONI LEWIŃSKI o numerze ewidencyjnym MAZ/IE/3411/02
adres zamieszkania ul. OMULEWSKA 12 A/8, 04-128 WARSZAWA
jest członkiem Mazowieckiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2022-01-01 do 2022-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2022-01-03 roku przez:

Roman Lulis, 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.

SEDROX Sebastian Drozdowski
Stojadła ul. Książęca 9A, 05-300 Mińsk Mazowiecki

4. INFORMACJA BIOZ

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na budowie oświetlenia ulicznego

OBIEKT: **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów**

INWESTOR : **Zarząd Województwa Mazowieckiego reprezentowany przez Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa**

ADRES : Województwo mazowieckie, powiat wołomiński
m. Wołomin, m. Tłuszcz;
gmina Wołomin: Nowe Lipiny, Duczki, Stare Grabie
gmina Klembów: Lipka, Tuł
gmina Tłuszcz: Miąse

PROJEKTANT: mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
ul. Brzezińska 4, 03-075 Warszawa
t: 691 794 375

SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Marcin Lewiński
upr. bud. St-180/76

Warszawa, 25.01.2022r.

2. Spis treści

1. Strona tytułowa
2. Spis treści
3. Przedmiot opracowania
4. Zakres robót
5. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
6. Wykaz elementów stwarzających zagrożenie
7. Wykaz zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych
8. Przeprowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych
9. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie
10. Obowiązujące przepisy i dokumenty związane z budową

3. Przedmiot opracowania.

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia w trakcie wykonywania prac związanych z przebudową drogi wojewódzkiej nr 634 w zakresie budowy oświetlenia przejść dla pieszych na terenie gminy Wołomin, gminy Tłuszcz i gminy Klembów.

4. Zakres robót.

Zakresu robót obejmuje:

- budowę odcinków kablowych linii oświetlenia drogowego YAKXS4x25mm²,
- budowę słupów oświetleniowych.

5. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Zaprojektowano kable YAKXS4x25mm² oraz słupy oświetleniowe.

6. Wykaz elementów stwarzających zagrożenie

Linia oświetlenia drogowego oraz latarnie w czasie swej normalnej pracy nie stanowią zagrożenia. Ochronę podstawową, przeciwporażeniową przed wpływem napięcia na organizmy żywe, stanowi izolacja linii oraz obudowy ochronne. Ochronę przy uszkodzeniu zrealizowano jako samoczynne wyłączenie zasilania. Oświetlenie zrealizowano w układzie TN-C. Zagrożenie wystąpi w chwili prowadzenia prac związanych z przyłączaniem projektowanego oświetlenia kablowego do linii czynnej, w momencie prowadzenia prac na wysokości oraz prowadzenia prac w pasie drogowym. Czynności te zgodnie z definicją zawartą w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia stwarzają zagrożenie.

7. Wykaz zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych

W chwili przyłączania linii oświetlenia ulicznego do linii czynnej oraz przy zawieszaniu opraw wystąpią zagrożenia zgodnie z definicją zawartą w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. nr 120 poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003r.) §. 6 ust. 1 p-kt 4. W oparciu o Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. (Dz. U. nr 120 poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003r. §. 6 ust. 1, p-kt b.) przy budowie linii oświetlenia ulicznego występują zagrożenia przy robotach wykonywanych na wysokości powyżej 1m (możliwość upadku). Do budowy linii oświetlenia ulicznego przewiduje się użycie: samochodu skrzyniowego, podnośników hydraulicznych zabudowanych na pojazdach samochodowych, spawarki transformatorowej, dźwigu samojezdnego, urządzeń do pograżania uziemiń, przewiertu kontrolowanego. W związku z powyższym mogą wystąpić zagrożenia, jakie powoduje nieumiejętne wykorzystanie sprzętu (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. Dz. U. nr 120 poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003r. §. 6 ust. 1, punkt b).

Wykonanie wykopów pod rów kablowy w myśl cytowanego rozporządzenia (Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. Dz. U. nr 120 poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003r. §. 6 ust. 1, punkt a) nie stanowi zagrożenia jednak nie zwalnia od prowadzenia dozoru personelu od stosowania w razie potrzeby środków technicznych w postaci wygradzeń, tablic informacyjnych oraz oświetlenia ostrzegawczego i informacyjnego, zasilanego z własnych źródeł energii a mającego służyć do zapewnienia pełnego bezpieczeństwa, zwłaszcza osób postronnych na budowie.

8. Przeprowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Kierownik Budowy na podstawie niniejszej Informacji oraz dokumentacji budowlano-wykonawczej obowiązany jest do przeprowadzenia dla podległego personelu monterskiego oraz operatorów dźwigu, instruktażu z zakresu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia na prowadzonej budowie. Przeprowadzenie instruktażu winno zostać udokumentowane odpowiednią notatką a jego przyjęcie podpisem złożonym przez każdego instruowanego pracownika. Tekst notatki winien przechowywany być w dokumentacji budowy a następnie archiwizowany w archiwum firmy budowlanej. Prace przy przyłączaniu linii oświetlenia ulicznego oraz prace w pobliżu czynnej linii, można wykonywać jedynie po tzw. przygotowaniu miejsca pracy i dopuszczeniu do pracy. Czynności te zlecić należy do wykonania przez personel pogotowia energetycznego Rejonu Energetycznego Jeziorna. Starszy monter brygady pogotowia obowiązany jest w ramach dopuszczenia do pracy do udzielenia brygadziście i wszystkim członkom brygady – instruktażu z zakresu bezpieczeństwa pracy a w ramach tego instruktażu udzielenia informacji, jakie urządzenia zostały wyłączone spod napięcia a jakie pozostają pod napięciem i gdzie i jakie zastosowano zabezpieczenia dla bezpiecznego wykonania pracy.

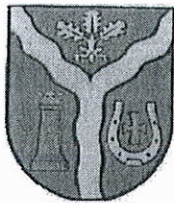
Fakt udzielenia instruktażu dokumentowany jest przez brygadzystę podpisem na druku polecenia pisemnego na prace lub w dzienniku operacyjnym pogotowia w przypadku pracy na polecenie ustne.

9. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie

- Prace przy przyłączaniu linii oświetlenia ulicznego, układanie kabla oświetleniowego, montaż latarni można wykonać po wyłączeniu istniejących urządzeń, spod napięcia, po przygotowaniu miejsca pracy i dopuszczeniu brygady montażowej do pracy.
- Kolejność prac:
 - wybudowanie nowej linii kablowej,
 - posadowienie słupów oświetleniowych,
 - podłączenie projektowanej sieci do linii czynnej.
- Wyłączenie, przygotowanie miejsca pracy i dopuszczenie do pracy wykonać w porozumieniu z konserwatorem oświetlenia. Zamówienie winno zawierać dane i informacje niezbędne do wystawienia polecenia na prace.
- Dopuszczenie do pracy:
 - udzielić instruktażu brygadziście i wszystkim członkom brygady wskazując i udowadniając brak napięcia w miejscu pracy, wskazać miejsce założenia uziemień oraz miejsce dokąd „dochodzi” napięcie.
 - dopuścić do pracy, odebrać „pokwitowanie” dopuszczenia podpisem brygadzysty.
- Podstawowe zasady bezpieczeństwa przy pracy na wysokości :
 - prowadzić prace ściśle wg dokumentacji budowlano- wykonawczo-organizacyjnej budowy,
 - przestrzegać przepisów bhp przy pracach na wysokości,
 - wyposażyć monterów w obowiązujące środki ochrony osobistej,
 - na bieżąco kontrolować stanowiska pracy na wysokości a zwłaszcza prawidłowość usytuowania i zamocowania urządzeń zabezpieczających,
 - przeprowadzić wymagane szkolenia bhp oraz instruktaż na miejscu budowy wskazując zagrożenia oraz przyczyny ewentualnych wypadków,
 - egzekwować umiejętne posługiwanie się monterów środkami ochrony osobistej oraz urządzeniami zabezpieczającymi,
 - egzekwować umiejętne posługiwanie się środkami transportu poziomego i pionowego,
 - egzekwować posiadanie przez pracowników książeczki kwalifikacyjnej oraz uprawnień do prac na wysokości, kompletów wymaganych badań lekarskich i szkoleń bhp,
 - w przypadku przeciwwskazań lekarskich do prac na wysokości, zabronić wykonywanie pracownikowi takich prac,
 - wyposażyć pracowników w środki ochrony osobistej a zwłaszcza szelki bezpieczeństwa, linkę bezpieczeństwa, aparat bezpieczeństwa, amortyzator, hełm ochronny i inny sprzęt wymagany w katalogach Centralnego Instytutu Ochrony Pracy do prac na wysokości.
- Podstawowe zasady użytkowania dźwigów samojezdnych i podnośników PMH
 - używany sprzęt powinien być sprawny technicznie i posiadać aktualne i ważne badania Urzędu Dozoru Technicznego,
 - używany sprzęt w pobliżu czynnych linii elektroenergetycznych powinien być wyposażony w odpowiedni sygnalizator napięcia,
 - zabrania się pracy sprzętu w bezpośrednim sąsiedztwie linii będących pod napięciem lub bezpośrednio pod linią. Prace w tych miejscach mogą odbywać się po wyłączeniu linii spod napięcia i w uzgodnieniu ze służbą ruchu właściwych Rejonów Energetycznych.

10. Obowiązujące przepisy i dokumenty związane z budową

- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 września 1999r, w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych (Dz. U. Nr 80 poz. 912 z dnia 8 października 1999r.).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401 z 2003r.)
- Rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 20 lipca 2005r. zmieniające rozporządzenie w sprawie szczegółowych zasad stwierdzania posiadania kwalifikacji przez osoby zajmujące się eksploatacją urządzeń, instalacji i sieci (Dz. U. Nr 114 poz. 1189 z 2005r.).
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996r. w sprawie rodzajów prac, wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej (Dz.U. Nr 62 poz. 287 z 28 maja 1996r.).
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. nr 120 poz. 1126 z dnia 10 lipca 2003r.).
- Rozporządzenie Ministrów Komunikacji oraz Administracji, Gospodarki Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 10 lutego 1977 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót drogowych i mostowych(Dz. U. z 1977 r. Nr 7, poz. 30).
- Rozporządzenie Ministrów Pracy i Opieki Społecznej oraz Zdrowia z dnia 20 marca 1954 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy obsłudze żurawi (Dz. U. z 1954 r. Nr 15, poz. 58).
- Rozporządzenie Ministra Przemysłu i Handlu z dnia 30 listopada 1994 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wyroby ze względu na potrzebę ochrony zdrowia i środowiska (Dz. U. z 1994 r. Nr 133, poz. 690 ze zm).
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych.
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 18 lipca 2001 r. w sprawie trybu sprawdzania kwalifikacji wymaganych przy obsłudze i konserwacji urządzeń technicznych (Dz.U.01.79.849)
- Rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 lipca 1998 r. w sprawie ustalania okoliczności i przyczyn wypadków przy pracy oraz sposobu ich dokumentowania, a także zakresu informacji zamieszczanych w rejestrze wypadków przy pracy. (Dz.U.98.115.744)
- Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz.U.96.62.288)



Urząd Gminy w Klembowie

ul. Gen. Fr. Żymirskiego 38, 05-205 Klembów
tel. (29) 753-88-00, fax. (29) 777-90-85, e-mail: urząd@klembow.pl, www.klembow.pl

RI.0632.2.175.2021

Klembów, 28 października 2021 r.

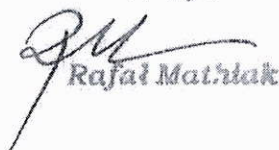
**Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa**

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 27 października 2021 r. (wpływ do tutejszego urzędu 27 października 2021 r., zarejestrowane pod pozycją numer 12136/2021) Urząd Gminy w Klembowie wyraża zgodę na podłączenie projektowanego oświetlenia przejść dla pieszych na drodze wojewódzkiej nr 634 do istniejącej sieci oświetlenia ulicznego.

Ponadto informuję iż oświetlenie na terenie gminy Klembów w godzinach późnonocnych świeci stałym natężeniem.

W przypadku potrzeby uzyskania dodatkowych informacji proszę o kontakt z konserwatorem oświetlenia ulicznego na terenie Gminy Klembów - Pan Grzegorz Kowalski tel. 606-055-001.

WÓJT


Rafał Matyśiak

Otrzymują:

1. Adresat
2. A/a



Wołomin, dnia 4 listopada 2021 roku

WYDZIAŁ GOSPODARKI
KOMUNALNEJ

Urząd Miejski w Wołominie

UL. OGRODOWA 4, 05-200 WOŁOMIN

TEL. (22) 763-30-92, FAX. (22) 763-30-66

WGK.7021.5.15.2021

KANCELARIA - WPŁYNĘŁO
Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich
w Warszawie
ul. Mazowiecka 14, 00-048 Warszawa

09. 11. 2021

Godz. Zal.
Nro. 28523 Podpis: H

Mazowiecki Zarząd Dróg

Wojewódzkich w Warszawie

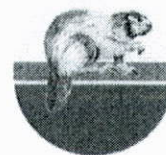
ul. Mazowiecka 14

00-048 Warszawa

W odpowiedzi na pismo z dn. 25.10.2021 r. (data wpływu do Urzędu: 27.10.2021 r.) Wydział Gospodarki Komunalnej Urzędu Miejskiego w Wołominie informuje, że wyraża zgodę na podłączenie projektowanego oświetlenia do linii oświetleniowych Gminy Wołomin. Jednocześnie informujemy, że w godzinach późnonocnych na terenie gminy Wołomin oświetlenie nie jest wyłączane ani nie jest zmniejszane jego natężenie.

Z poważaniem
NACZELNIK WYDZIAŁU
Gospodarki Komunalnej

Piotr Witek



Tłuszcz, 16 listopada 2021 r.

WU.7021.46.2021.AP

**Mazowiecki Zarząd Dróg
Wojewódzkich w Warszawie**
w imieniu którego działa pełnomocnik
Pan Sebastian Drozdowski
zam. Stojadła ul. Książęca 9^A
05-300 Mińsk Mazowiecki

Odpowiadając na pismo z dnia 27 października 2021 r. w sprawie doświetlenia przejść dla pieszych zlokalizowanych w ciągu drogi wojewódzkiej nr 634 (w Miąsem w rejonie skrzyżowania DW634 z ul. Parafialną oraz w Tłuszczu: w rejonie skrzyżowań DW634 z ul. Nową, ul. Norwida oraz ul. Słowicza) informuję, że wyrażam zgodę na włączenie powyższych instalacji do obwodów zasilających oświetlenie uliczne na terenie gminy Tłuszcz.

Poniżej podaję ogólne warunki techniczne dla projektowanego przedsięwzięcia:

1. Urządzenia muszą spełniać aktualne normy i przepisy w zakresie oświetlenia dróg oraz posiadać certyfikaty UE, a samo doświetlenie zaprojektować zgodnie z wytycznymi oświetlenia przejść dla pieszych opracowanymi przez Ministerstwo Infrastruktury oraz Krajową Radę Bezpieczeństwa Ruchu Drogowego.
2. Oświetlenie cechować powinno się jak najmniejszym ryzykiem olśnienia.
3. Trwałość źródeł LED nie mniej niż 100 000 h, a wartość strumienia świetlnego w tym okresie nie może być mniejsza niż 80 % strumienia początkowego.
4. Instalacja powinna być energooszczędna, jej układ prosty do przeprowadzania napraw i konserwacji (bez konieczności użycia specjalistycznych narzędzi) oraz zabezpieczony przed dostępem osób postronnych.
5. Na słupie musi być umieszczona tabliczka znamionowa z podanym typem słupa, datą produkcji, nazwą producenta oraz tabliczka ostrzegawcza.
6. Gwarancja: min. 24 miesiące.

Zaznaczam, że Gmina Tłuszcz nie posiada kompleksowej inwentaryzacji oświetlenia ulicznego. W celu pozyskania niezbędnych informacji związanych z aktualnym stanem technicznym oświetlenia należy kontaktować się konserwatorem – Panem Zbigniewem Kurem – prowadzącym działalność

gospodarczą pod nazwą Zakład Robót Elektrycznych „EL-KUR” z siedzibą w Wólce Sulejowskiej 7, 05-280 Jadów. Umowa na konserwację oświetlenia ulicznego została zarejestrowana w Centralnym Rejestrze Umów pod numerem 23/1/2021 i jest opublikowana w Biuletynie Informacji Publicznej pod adresem: <https://tluszcz.bip.net.pl/?a=11489>.

Jednocześnie informuję, że w godzinach późnonocnych oświetlenie uliczne nie jest wyłączane oraz nie jest zmniejszane jego natężenie.

Z up. BURMISTRZA

Begonia Brzezińska
Kierownik Wydziału Urbanistyki

Otrzymują:

1. Adresat

2. a.a.

Sprawę prowadzi: Anna Pelak
Tel. (29) 75-73-442
e-mail: a.pelak@tluszcz.pl



ZWIĄZEK
MIAST
POLSKICH



Stowarzyszenie
Metropolia Warszawa



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.5.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | |
|---|---|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | |
| Lokalizacja obiektu | m. Wołomin ul. 1 Maja |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. Numery działek ewidencyjnych |
| | m. Wołomin 30 274/13, 274/14 33 1/19, 1/21 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 |
| Data wpływu wniosku | 5 stycznia 2022 r. |
| Data ostatniej zmiany projektu | 26 stycznia 2022 r. |
| Data zakończenia narady | 2 lutego 2022 r. |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Legionowo | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Michał Sawicki |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Urząd Miejski Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Sojecki |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 2 lutego 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_4 Wołomin, Obręb: 0030; 0033

Ulica: 1 Maja, Działka numer: 274/13, 274/14; 1/19, 1/21

Skala 1:500

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|----------------------------|------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8511.2021 | |
| Numer działki | 274/13, 274/14; 1/19, 1/21 | |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator | 143412_4 |
| | Nazwa | Wołomin |
| Obręb ewidencyjny | identyfikator | 0030, 0033 |
| | Nazwa | Wołomin |
| Ulica | 1 Maja | |
| Skala mapy | 1:500 | |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Data opracowania mapy | 05.11.2021 r. | |

| | |
|---|--|
| Data | 22.11.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8511.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8511.2021. 22.11.2021 r. |

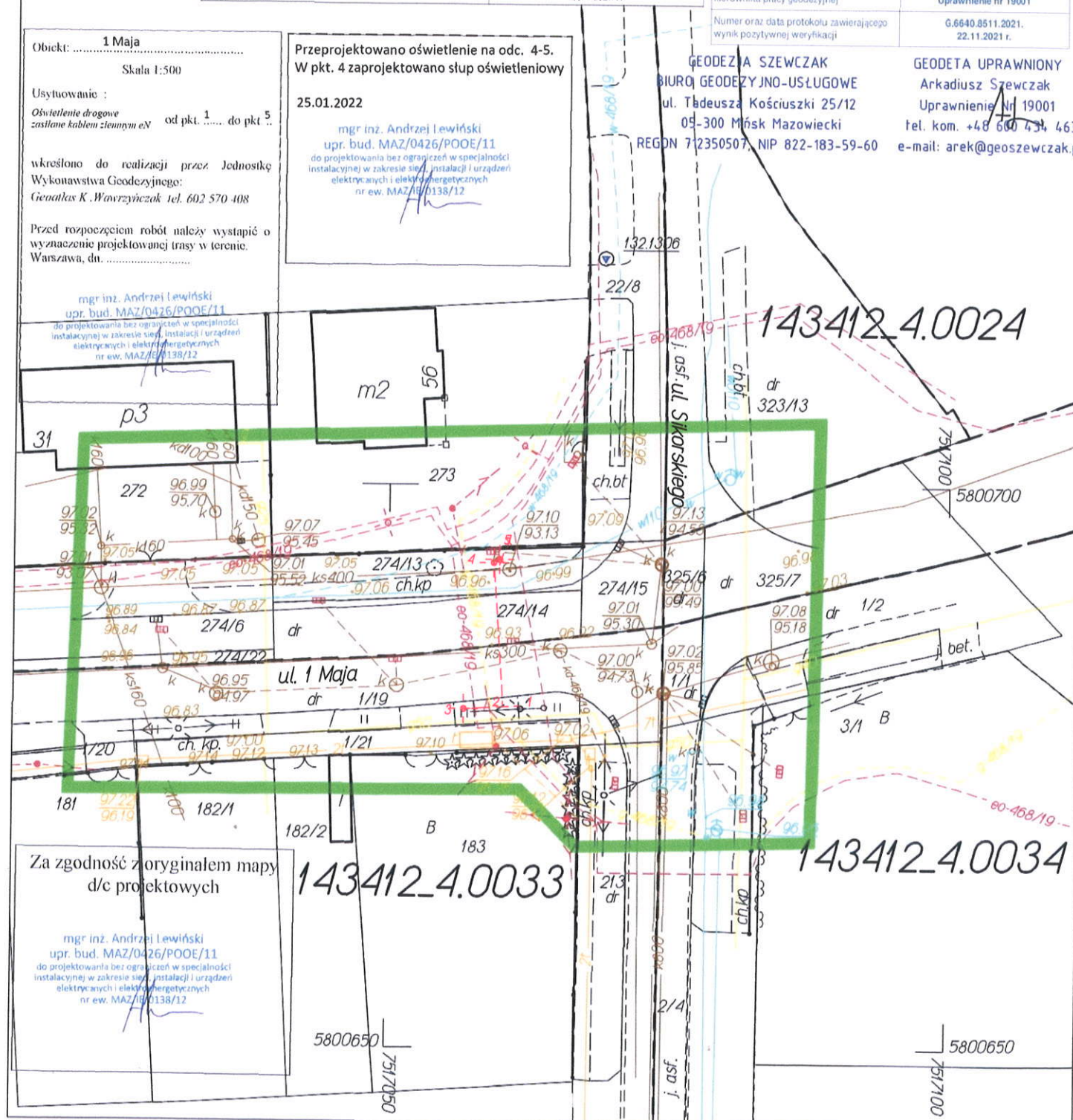
Obiekt: 1 Maja
Skala 1:500
Usytuowanie:
Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1..... do pkt. 5
wkreślono do realizacji przez Jednostkę Wykonawstwa Geodezyjnego:
Geonatus K. Winiarczyk tel. 602 570 408
Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.
Warszawa, dn.

Przeprojektowano oświetlenie na odc. 4-5.
W pkt. 4 zaprojektowano słup oświetleniowy
25.01.2022

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/0426/138/12

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szwczak
Uprawnienie nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszwczak.pl



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8511.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszwczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.17.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | | |
|---|---|----------------|------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Wołomin w. Nowe Lipiny ul. Szosa Jadowska | | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. | Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Wołomin | Nowe Lipiny-01 | 30 |
| | | Nowe Lipiny-03 | 1 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Żąbki | | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | | |
| Data wpływu wniosku | 12 stycznia 2022 r. | | |
| Data ostatniej zmiany projektu | 18 stycznia 2022 r. | | |
| Data zakończenia narady | 27 stycznia 2022 r. | | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Oznaczenie podmiotu: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | Oznaczenie podmiotu: PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Legionowo | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | Oznaczenie podmiotu: PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Działalność w sprawie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 4 | Oznaczenie podmiotu: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Marta Grzęda- Malinowska |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Działalność w sprawie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | Oznaczenie podmiotu: Urząd Miejski Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Sojecki |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Działalność w sprawie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | Oznaczenie podmiotu: Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Działalność w sprawie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

| | | |
|---|---|--|
| 7 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Zakład Energetyki Ciepłej Wołomin | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Radosław Kopania |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 27 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

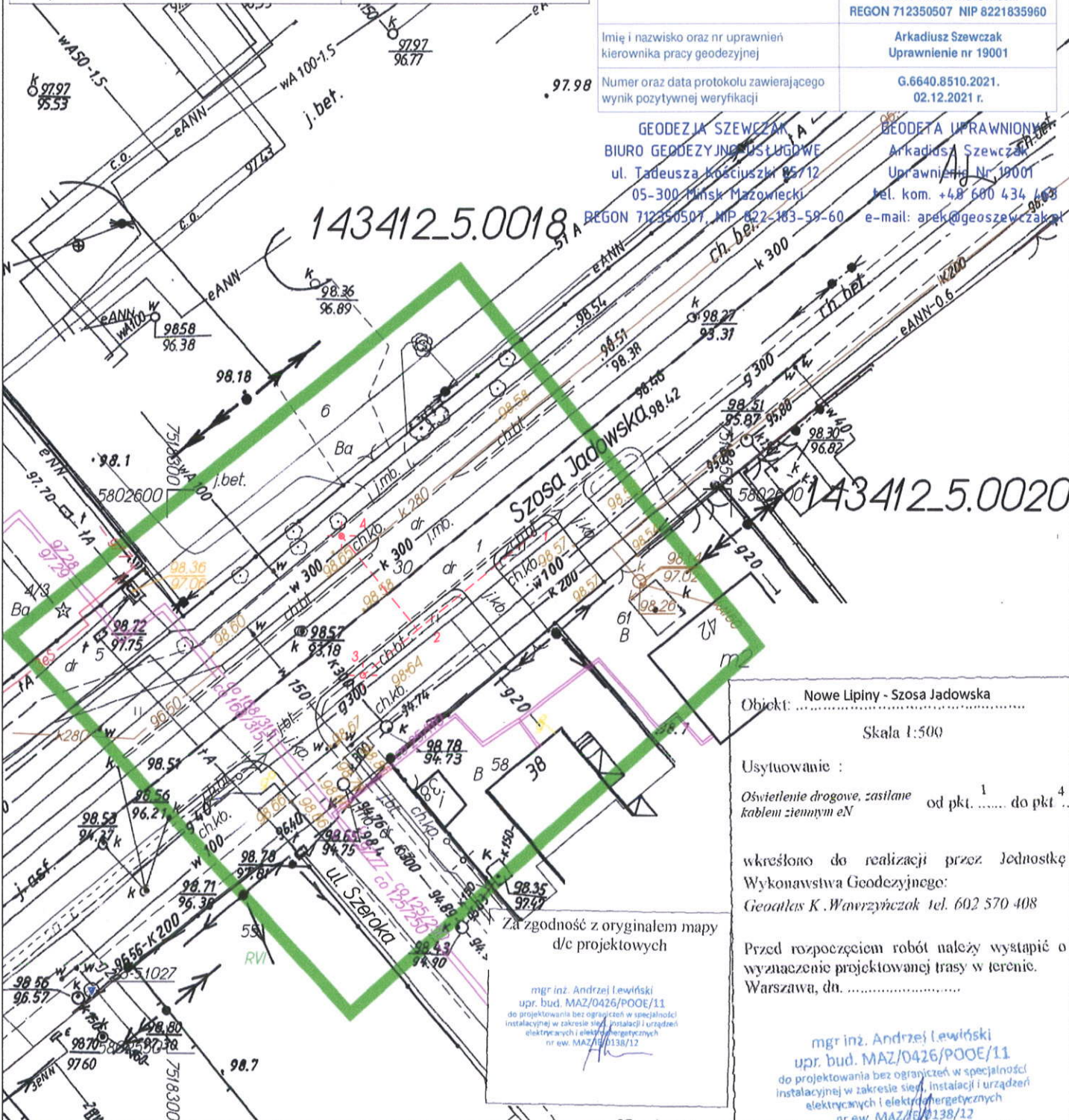
Skala 1:500

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | | |
|--|------------------------|--------------------------------|--|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8510.2021 | |
| Numer działki | | 30; 1 | |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143412_5 | |
| | Nazwa | Wotomin-Obszar Wiejski | |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0018; 0020 | |
| | Nazwa | Nowe Lipiny-01; Nowe Lipiny-03 | |
| Ulica | | Szosa Jadowska | |
| Skala mapy | | 1:500 | |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 | |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH | |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | [REDAKOWANE] | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie połączono informacji podczas wywiadu terenowego. | | | |
| Data opracowania mapy | | 05.11.2021 r. | |

| | |
|---|---|
| Data | 02.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| <p>Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji.</p> | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8510.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | <p>GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960</p> |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | <p>Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001</p> |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | <p>G.6640.8510.2021. 02.12.2021 r.</p> |

GEODEZIA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNE I USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 622-183-58-60

GEODETA UPRAWNIENY
Arkadiusz Szeńczak
Uprawnienie Nr. 19001
tel. kom. +48 600 434 668
e-mail: arek@geoszezczak.pl



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8510.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.18.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|--------------------------------------|--|------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Wołomin w. Duczki - 04 ul. Szosa Jadowska | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Wołomin | Duczki-04 2 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 12 stycznia 2022 r. | |
| Data ostatniej zmiany projektu | 3 lutego 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 10 lutego 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Orange Polska S.A. <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Legionowo <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Antoniak Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa. | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wołomin <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Imię i nazwisko przedstawiciela Michał Sawicki Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Urząd Miejski Wołomin <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Sojecki Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

| | | |
|---|---|--|
| 7 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Henryka Kocik |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany | <i>i dział w narzędzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 10 lutego 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wotomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_5 Wotomin-Obszar Wiejski, Obręb: 0014 Duczki 04

Ulica: Szosa Jadowska, Działka numer: 2

Skala 1:500

Za zgodność z oryginałem mapy
d/c projektowych

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/18/0138/12

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.12812.2021 | |
| Numer działki | 2 | |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143412_5 |
| | Nazwa | Wotomin-Obszar Wiejski |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0014 |
| | Nazwa | Duczki-04 |
| Ulica | Szosa Jadowska | |
| Skala mapy | 1:500 | |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| | układu wysokości | PL-EVRF2007-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Data opracowania mapy | | 05.01.2022 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 18.01.2022 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.12812.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wotomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.12812.2021.1 18.01.2022 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60
e-mail: arek@geoszwczak.pl

Duczki 04

Obiekt:

Skala 1:500

Usytuowanie :

Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt. 5 ..

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

Geoatlas K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.
Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/18/0138/12

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.12812.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszwczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.245.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

Przedmiot narady koordynacyjnej

sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami **elektroenergetyczna**

| | |
|---|--|
| Lokalizacja obiektu | gm. Wołomin, w. Duczki 04, ul. Szosa Jadowska |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 |
| Data wpływu wniosku | 19 kwietnia 2022 r. |
| Data rozpoczęcia narady | 28 kwietnia 2022 r. |
| Data zakończenia narady | 6 maja 2022 r. |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Legionowo <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: 1. Prace wykonywane w pobliżu infrastruktury IdM, należy wykonać ze szczególną ostrożnością, pod nadzorem Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. z zachowaniem obowiązujących norm telekomunikacyjnych. 2. W celu uniknięcia ewentualnych uszkodzeń elementów naszej infrastruktury oraz dokładnej jej lokalizacji w gruncie, należy wykonywać przekopy kontrolne. 3. W miejscu kolizji nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej z infrastrukturą IdM, konieczne jest zastosowanie zabezpieczenia naszego rurociągu rurą grubościenną, dwudzielną, polietylenową HDPE (minimum 160mm) o długości 1m. 4. Zachować minimalne odległości nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej od istniejącej sieci teletechnicznej IdM. 5. W momencie zbliżenia nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej na odległość mniejszą niż 0,5m wszelkie prace wykonywać ręcznie bez użycia ciężkiego sprzętu. 6. W przypadku uszkodzenia urządzeń będących własnością Agencja Rozwoju Mazowsza S.A., inwestor lub wskazany wykonawca zostanie obciążony kosztami usuwania awarii i poniesionymi kosztami eksploatacyjnymi. 7. W trakcie wykonywania wyżej wymienionych prac rzędne rurociągu kablowego IdM nie powinny ulec zmianie. 8. Przed przystąpieniem do robót, należy wystąpić pisemnie, z minimum 14 dniowym wyprzedzeniem, o nadzór do Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. ul. Świętojerska 9 00-236 Warszawa tech@armla.pl 9. Wszystkie koszty związane z nadzorem, oraz zabezpieczeniem prac pokrywa Inwestor/Wykonawca. 10. Uzgodnienie wstępne uwarunkowane jest spełnieniem powyższych warunków. | Imię i nazwisko przedstawiciela Sławomir Jałkowski <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Antoniuk |

| | | |
|---|--|---|
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 4 | Oznaczenie podmiotu: PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa. | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | Oznaczenie podmiotu: Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Michał Sawicki |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | Oznaczenie podmiotu: Urząd Miejski Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Sojecki |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 7 | Oznaczenie podmiotu: Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.

Uwagi Przewodniczącej narady koordynacyjnej:

Przy punktach osnowy geodezyjnej prace ziemne prowadzić z zachowaniem ostrożności, nie naruszając ich posadowienia . W przypadku uszkodzenia lub zniszczenia punkty należy wznović lub odtworzyć przez jednostkę wykonawstwa geodezyjnego.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 6 maja 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_5 Wołomin-Obszar Wiejski, Obręb: 0014 Duczki 04

Ulica: Szosa Jadowska, Działka numer: 2

Skala 1:500

Za zgodność z oryginałem mapy
d/c projektowych

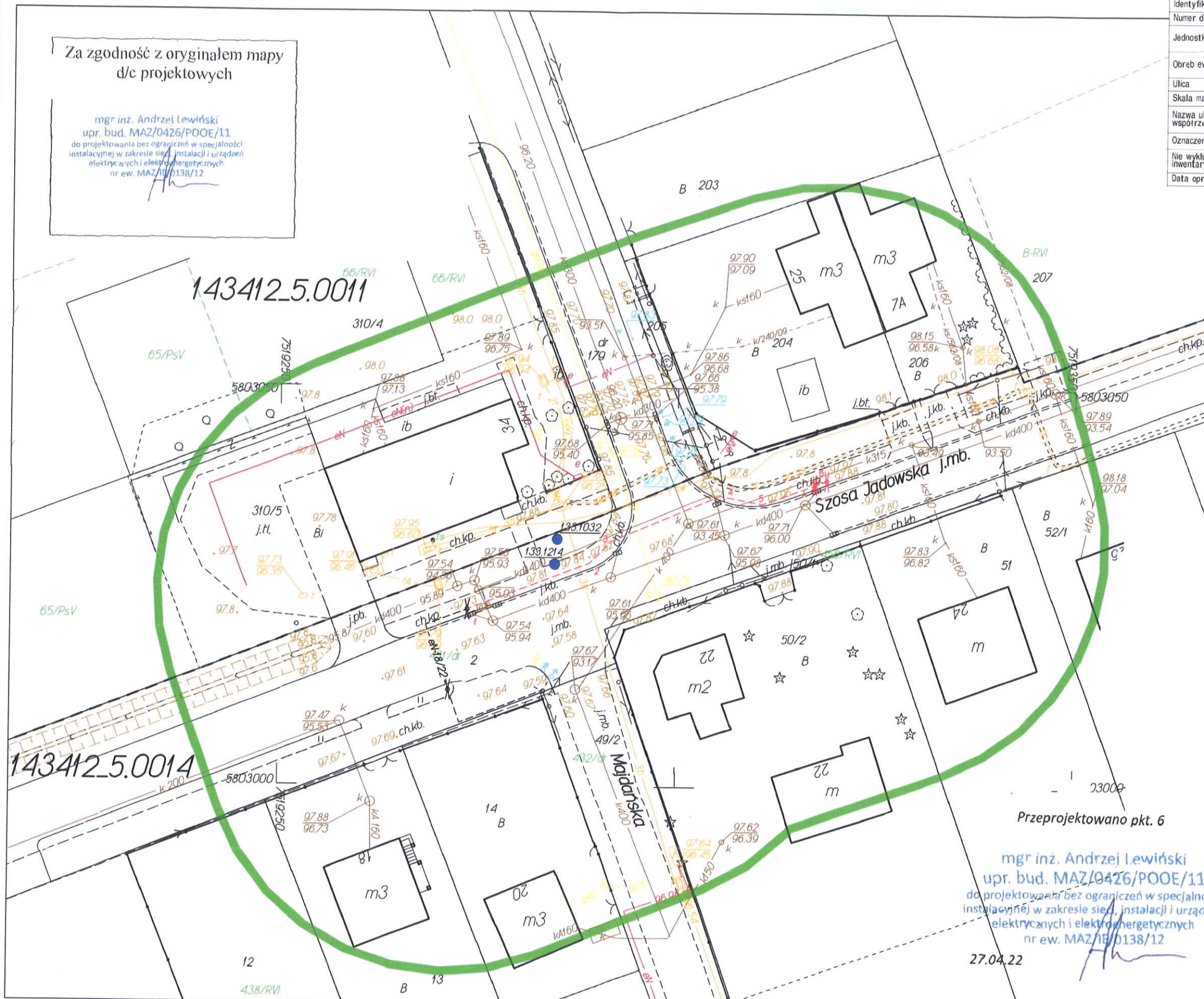
mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|--|------------------------|------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.12812.2021 |
| Numer działki | | 2 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143412_5 |
| | Nazwa | Wołomin-Obszar Wiejski |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0014 |
| | Nazwa | Duczki-04 |
| Ulica | | Szosa Jadowska |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| | układu wysokości | PL-EVRF2007-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Data opracowania mapy | | 05.01.2022 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 18.01.2022 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.12812.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.12812.2021.1 18.01.2022 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szwczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszwczak.pl



mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

27.04.22

Obiekt: **Duczki 04**

Skala 1:500

Usytuowanie :

Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt. 6

Wydruk uzupełniono o projekt eN 18/2022

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

Geoatlas K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.

Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.12812.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszwczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.38.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Wołomin w. Duczki 05 ul. Szosa Jadowska | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Wołomin | Duczki-05 1 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 20 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 28 stycznia 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | <i>Podmiot powiadomiony o</i> <i>naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Orange Polska S.A. | <i>Podmiot powiadomiony o</i> <i>naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Legionowo | <i>Podmiot powiadomiony o</i> <i>naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 4 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Sławomir Jałkowski |

| | | |
|---|---|---|
| | <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: 1. Prace wykonywane w pobliżu infrastruktury IdM, należy wykonać ze szczególną ostrożnością, pod nadzorem Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. z zachowaniem obowiązujących norm telekomunikacyjnych. 2. W celu uniknięcia ewentualnych uszkodzeń elementów naszej infrastruktury oraz dokładnej jej lokalizacji w gruncie, należy wykonywać przekopy kontrolne. 3. W miejscu kolizji nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej z infrastrukturą IdM, konieczne jest zastosowanie zabezpieczenia naszego rurociągu rurą grubościenną, dwudzielną, polietylenową HDPE (minimum 160mm) o długości 1m. 4. Zachować minimalne odległości nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej od istniejącej sieci teletechnicznej IdM. 5. W momencie zbliżenia nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej na odległość mniejszą niż 0,5m wszelkie prace wykonywać ręcznie bez użycia ciężkiego sprzętu. 6. W przypadku uszkodzenia urządzeń będących własnością Agencja Rozwoju Mazowsza S.A., inwestor lub wskazany wykonawca zostanie obciążony kosztami usuwania awarii i poniesionymi kosztami eksploatacyjnymi. 7. W trakcie wykonywania wyżej wymienionych prac rzędne rurociągu kablowego IdM nie powinny ulec zmianie. 8. Przed przystąpieniem do robót, należy wystąpić pisemnie, z minimum 14 dniowym wyprzedzeniem, o nadzór do Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. ul. Świętojerska 9 00-236 Warszawa tech@armsa.pl 9. Wszystkie koszty związane z nadzorem, oraz zabezpieczeniem prac pokrywa Inwestor/Wykonawca. 10. Uzgodnienie wstępne uwarunkowane jest spełnieniem powyższych warunków.</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| 5 | <p><i>Oznaczenie podmiotu:</i> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Adam Bieryło</p> |
| | <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa.</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| 6 | <p><i>Oznaczenie podmiotu:</i> Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.Wołomin</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Michał Sawicki</p> |
| | <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| 7 | <p><i>Oznaczenie podmiotu:</i> Urząd Miejski Wołomin</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Marcin Sojecki</p> |
| | <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| 8 | <p><i>Oznaczenie podmiotu:</i> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Henryka Kocik</p> |
| | <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| 9 | <p><i>Oznaczenie podmiotu:</i> Wydział Dróg Powiatowych</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Waldemar Jeznach</p> |
| | <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: Nie dotyczy WDP. Droga woj. nr 634.</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 28 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacja.protokoluzud.epodgik.pl>.

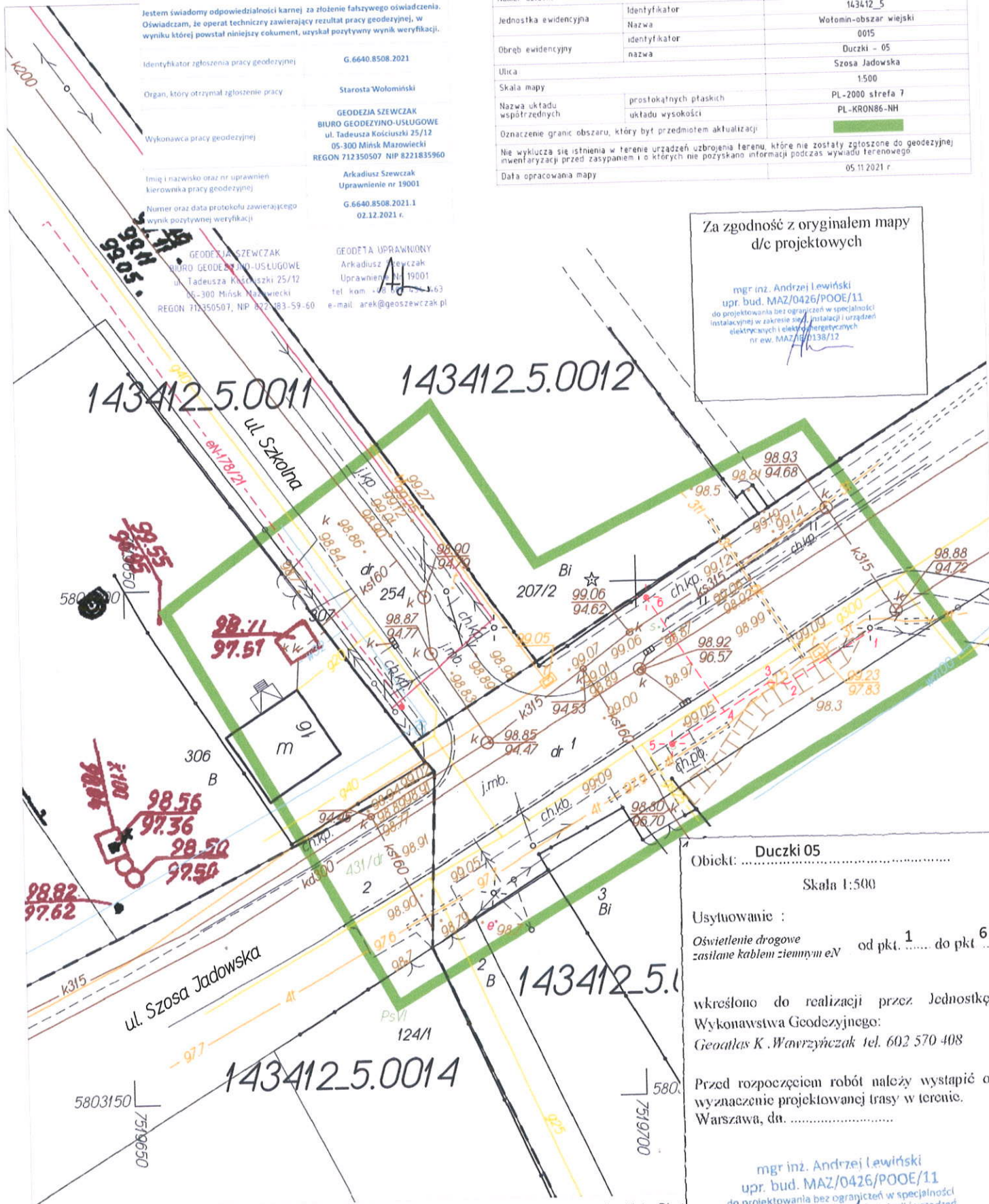
Skala: 1:500

GEODETA SZEWCAZ
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 71350507, NIP 872183-59-60

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szeńczak
Uprawnienie Nr. 19001
tel kom. +48 60 250 15 63
e-mail arek@geoszezczak.p

| MAPA DO CELÓW PROJEKTYWNYCH | | | G.6640.8508.2021 |
|---|------------------------|------------------------|------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | | 1 |
| Numer działki | | | 143412_5 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | Wotomin-obszar wiejski | |
| | Nazwa | 0015 | |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | Duczek - 05 | |
| | Nazwa | Szosa Jadowska | |
| Ulica | | | 1:500 |
| Skala mapy | | | PL-2000 strefa 7 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-KRON86-NH | |
| | układu wysokości | | |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego | | | |
| Data opracowania mapy | | | 05.11.2021 r. |

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/BE/0138/12



Opracowanie: BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE GEODEZJA SZEWCZAK, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. T. Kościuszki 10
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

Obiekt:
 Skala 1:500
 Usytuowanie :
Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt 6
 określono do realizacji przez Jednostkę
 Wykonawstwa Geodezyjnego:
Geonatics K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408
 Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
 wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.
 Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/EE/138/12



Starosta Wołomiński
ul. Prądyńskiego 3
05-200 Wołomin

Wołomin, 26 stycznia 2022 r.

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.19.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|---|---|--|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Wołomin w. Stare Grabie ul. Szosa Jadowska | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Wołomin | Obręb ew. Stare Grabie 72 Numery działek ewidencyjnych |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 13 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 26 stycznia 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Legionowo | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. Wołomin | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Urząd Miejski Wołomin | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Sojecki |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 26 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

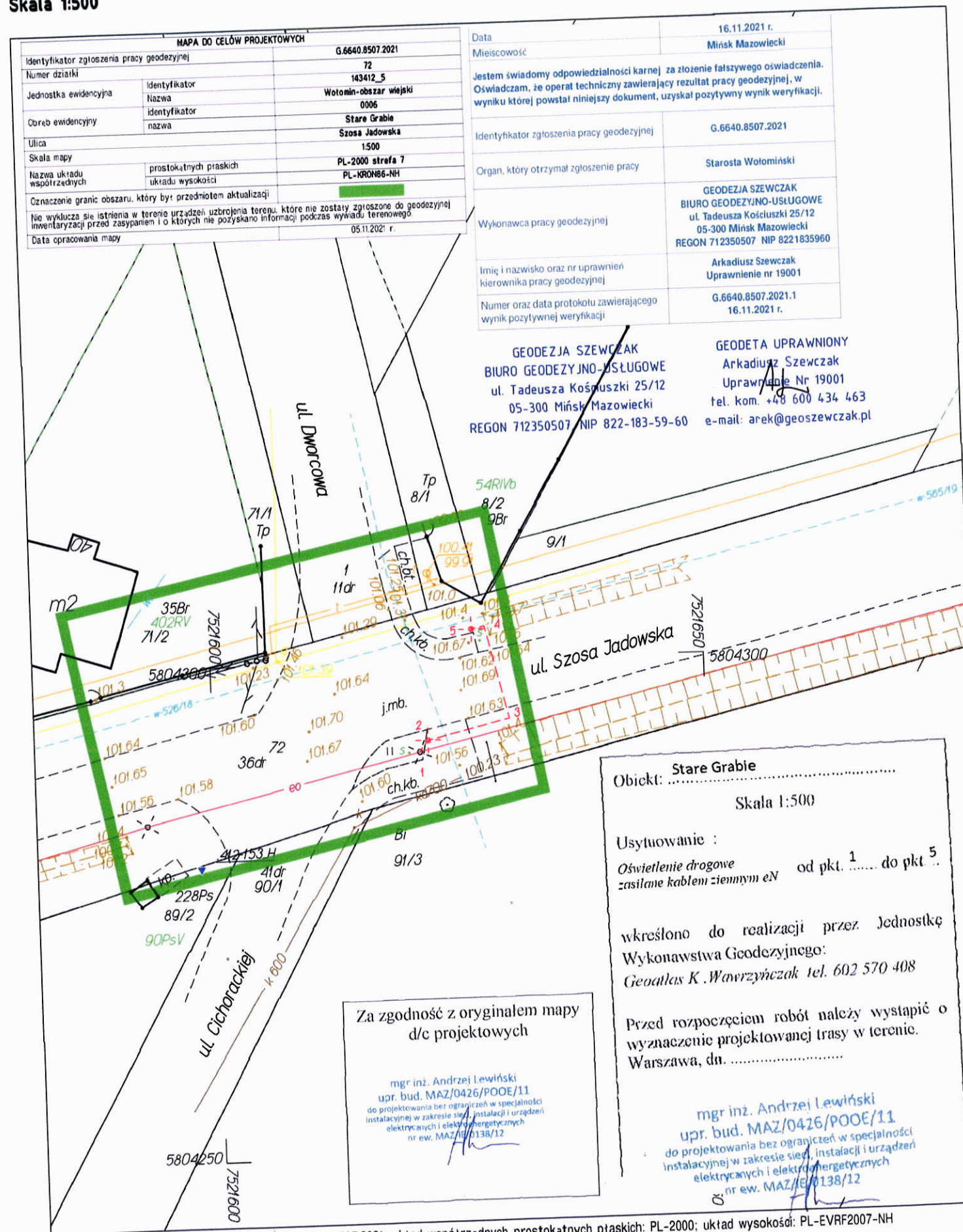
Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wotomiński, Jednostka ewidencyjna: 143412_5 Wotomin-obszar wiejski, Obręb: 0006 Stare Grabie

Ulica: Szosa Jadowska, Działka numer: 72

Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8507.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.39.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Klembów w. Lipka ul. Jadowska | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Klembów | Lipka 992 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 21 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 28 stycznia 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Gmina Klembów | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Grabski |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa. | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Dróg Powiatowych | Imię i nazwisko przedstawiciela Waldemar Jeznach |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: Nie dotyczy WDP. Droga woj. nr 634. | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 28 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.86.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | |
|--|--|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | |
| przyłącza (na podst. art.28b, ust. 7 ustawy PGiK) elektroenergetyczne | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Klembów w. Lipka ul. Jadowska |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. Numery działek ewidencyjnych Klembów Lipka 992 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 |
| Data wpływu wniosku | 5 lutego 2022 r. |
| Data ostatniej zmiany projektu | 7 lutego 2022 r. |
| Data zakończenia narady | 15 lutego 2022 r. |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | Oznaczenie podmiotu: PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | Oznaczenie podmiotu: Gmina Klembów | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Grabski |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |
| 3 | Oznaczenie podmiotu: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Imię i nazwisko przedstawiciela Marcin Antoniak |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |
| 4 | Oznaczenie podmiotu: Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.21.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|---|---|------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Klembów w. Tuł ul. Zbigniewa Religi | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Klembów Tuł | 440/1 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 13 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 26 stycznia 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Gmina Klembów | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Grabski |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | Imię i nazwisko przedstawiciela Dariusz Popowicz |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: Prace w pobliżu linii nN wykonać z zachowaniem szczególnej ostrożności. | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 26 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Klembów, Obręb: 0015 Tut

Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1

Skala 1:500

| | |
|---|--|
| Data | 01.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8518.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8518.2021.1 01.12.2021 r. |

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|--|--|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8518.2021 |
| Numer działki | 440/1 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator Nazwa 143407_2 Klembów |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator nazwa 0015 Tut |
| Ulica | Zbigniewa Religi |
| Skala mapy | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich układu wysokości PL-2000 strefa 7 PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | |
| Granica działki nr 440/1 z działkami nr 362, 496/1 nie spełnia wymagań dokładnościowych oraz warunku o którym mowa w §31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju dnia 18 sierpnia 2020r (Dz.U. z dnia 21 sierpnia 2020r pozycja 1429). | |
| Data opracowania mapy | 09.11.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szwczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszwczak.pl

Obiekt: Zbigniewa Religi

Skala 1:500

Usytuowanie :

Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt. 5

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

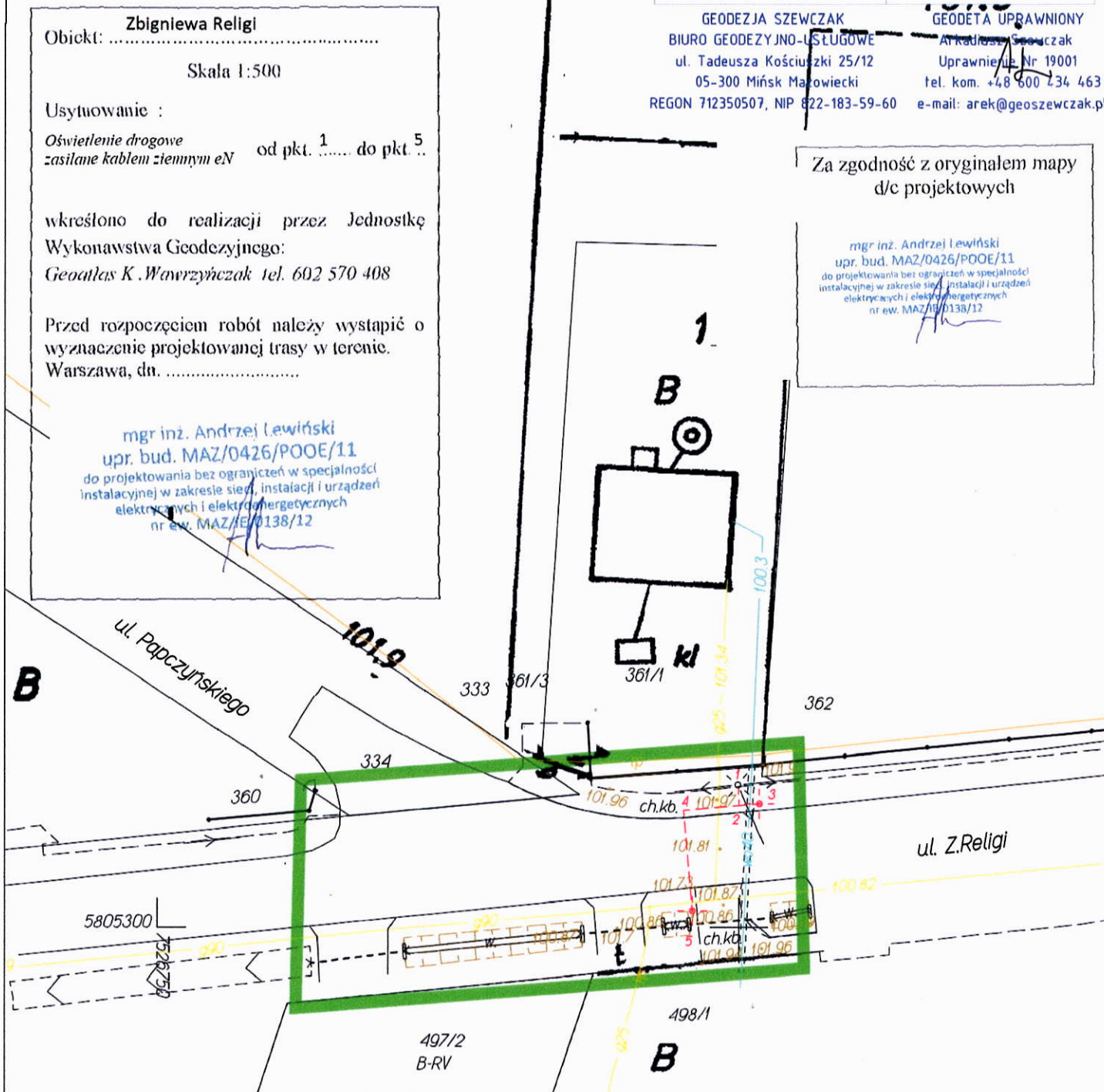
Geoatlant K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.
Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

Za zgodność z oryginałem mapy
d/c projektowych

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8518.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszwczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.46.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|---|--|------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Klembów w. Tuł ul. Zbigniewa Religi | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Klembów Tuł | 440/1 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak, NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 21 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 2 lutego 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Orange Polska S.A. | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszaków | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Gmina Klembów | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Grabski |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa. | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 2 lutego 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

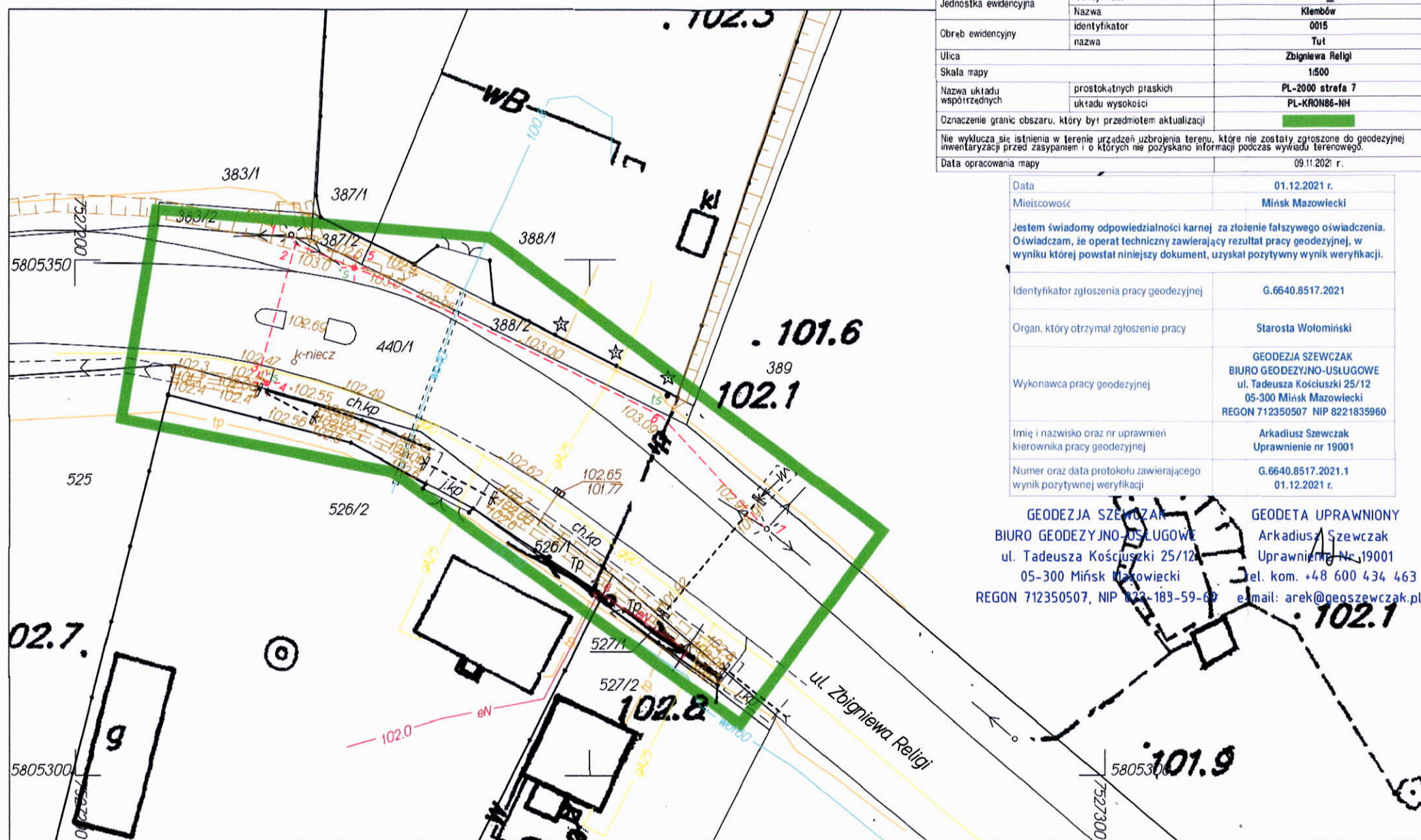
Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Klembów, Obręb: 0015 Tut

Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1

Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8517.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | |
|--|------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8517.2021 |
| Numer działki | 440/1 |
| Jednostka ewidencyjna | 143407_2 |
| Nazwa | Klembów |
| Identyfikator | 0015 |
| Obręb ewidencyjny | Tut |
| Ulica | Zbigniewa Religi |
| Skala mapy | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich |
| układu wysokości | PL-2000 strefa 7 |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | PL-KRON86-NH |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | |
| Data opracowania mapy | 09.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 01.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8517.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8517.2021.1 01.12.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szewczak
Uprawnienie Nr. 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

Obiekt: Zbigniewa Religi

Skala 1:500

Usytuowanie :

Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt. 7 ..

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

Geatlas K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.
Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

Za zgodność z oryginałem mapy
d/c projektowych

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.45.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | |
|---|--|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Klembów w. Tuł ul. Zbigniewa Religi |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. Numery działek ewidencyjnych Klembów Tuł 440/1 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak, NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Żąbki |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 |
| Data wpływu wniosku | 21 stycznia 2022 r. |
| Data ostatniej zmiany projektu | 25 stycznia 2022 r. |
| Data zakończenia narady | 3 lutego 2022 r. |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Gmina Klembów | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Grabski |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: Proszę o rozważenie możliwość wykonania zasilania (pkt. 1-6) z istniejącej linii oświetlenia ulicznego znajdującej się w pobliżu projektowanego słupa oświetleniowego (pkt 7) | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 4 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | <u>Oznaczenie podmiotu:</u> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | <u>Stanowisko/uwagi:</u> Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 3 lutego 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wotomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Klembów, Obręb: 0015 Tut

Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1

Skala 1:500

Obiekt: Zbigniewa Religi

Skala 1:500

Usytuowanie:

Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1..... do pkt 9.

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

Geoatlas K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

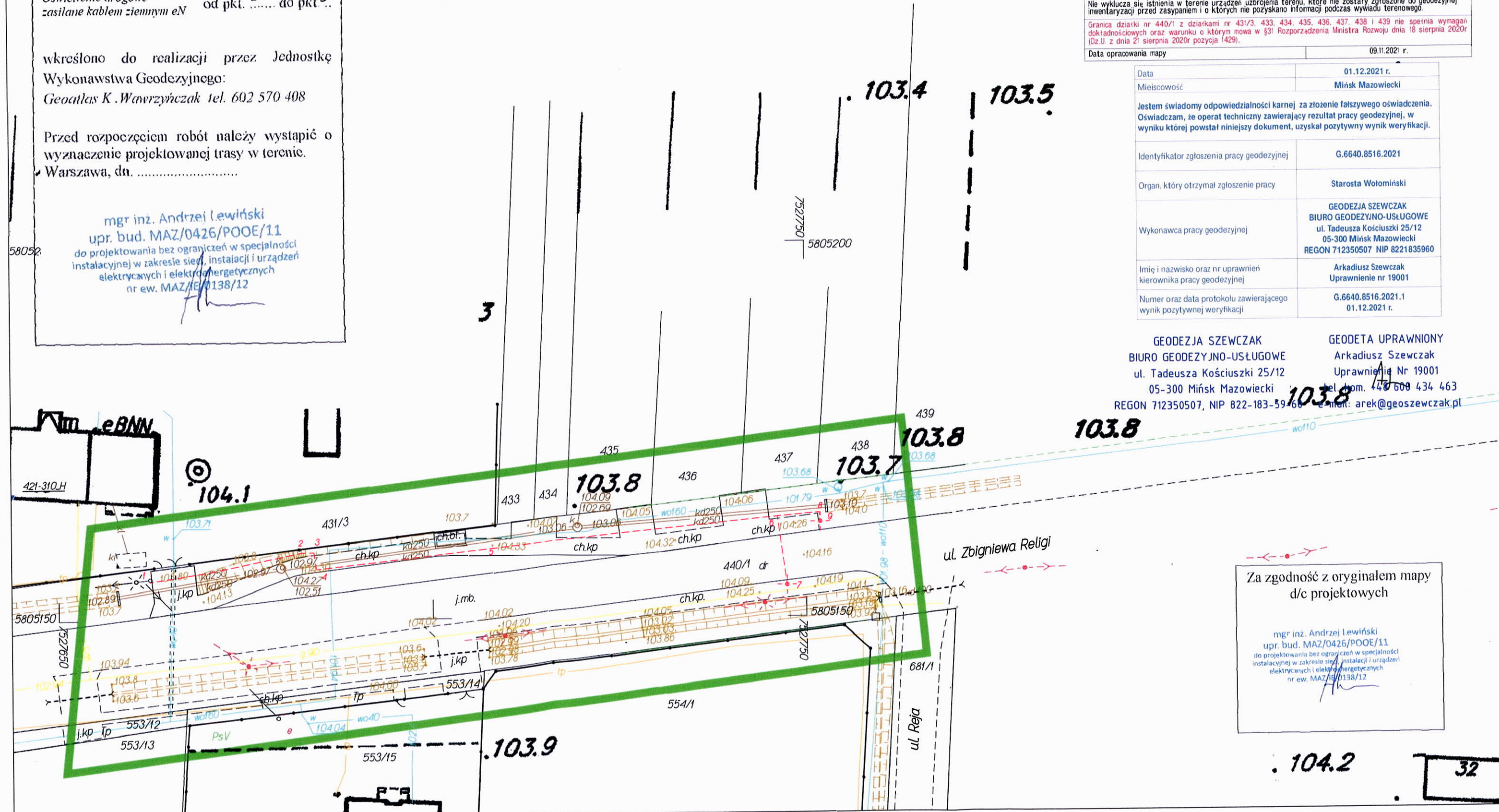
Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.

Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński

upr. bud. MAZ/0426/POOE/11

do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12



| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|---|------------------------|------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8516.2021 |
| Numer działki | | 440/1 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143407_2 |
| | Nazwa | Klembów |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0015 |
| | Nazwa | Tut |
| Ulica | | Zbigniewa Religi |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Granica działki nr 440/1 z działkami nr 431/3, 433, 434, 435, 436, 437, 438 i 439 nie spełnia wymagań dokładnościowych oraz warunku o którym mowa w §31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju dnia 18 sierpnia 2020r (Dz.U. z dnia 21 sierpnia 2020r pozycja 1429). | | |
| Data opracowania mapy | | 09.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 01.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8516.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wotomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8516.2021.1 01.12.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59 66
e-mail: arek@geoszewczak.pl

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szewczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. 48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl

Za zgodność z oryginałem mapy
d/c projektowych

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8516.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-KRON86-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12

Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszewczak.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.244.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

Przedmiot narady koordynacyjnej

sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami **elektroenergetyczna**

| | | | |
|--------------------------------------|--|-----------|------------------------------|
| Lokalizacja obiektu | gm. Klembów w. Tuł ul. Zbigniewa Religi | | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. | Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Klembów | Tuł | 440/1 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak, NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | | |
| Data wpływu wniosku | 19 kwietnia 2022 r. | | |
| Data rozpoczęcia narady | 25 kwietnia 2022 r. | | |
| Data zakończenia narady | 2 maja 2022 r. | | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Marcin Antoniak |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |
| 3 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Adam Bieryło |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa. | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |
| 4 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Henryka Kocik |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.

Uwagi Przewodniczącej narady koordynacyjnej:

Mapa przedłożona na naradę utraciła aktualność w zakresie opracowania. Brak na mapie zainwentaryzowanego oświetlenia ulicznego. Włączenie projektowanego kabla w istniejący słup, a nie jak przedstawiono - w projektowany.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 2 maja 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143407_2 Kłembów, Obręb: 0015 Tut

Ulica: Zbigniewa Religi, Działka numer: 440/1

Skala 1:500

Obiekt: Zbigniewa Religi

Skala 1:500

Usytuowanie :

Oświetlenie drogowe
zasilanie kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt. 3 ..

Wydruk uzupełniono o projekt eN 45/2022

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

Geoatlas K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.

Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński

upr. bud. MAZ/0426/POOE/11

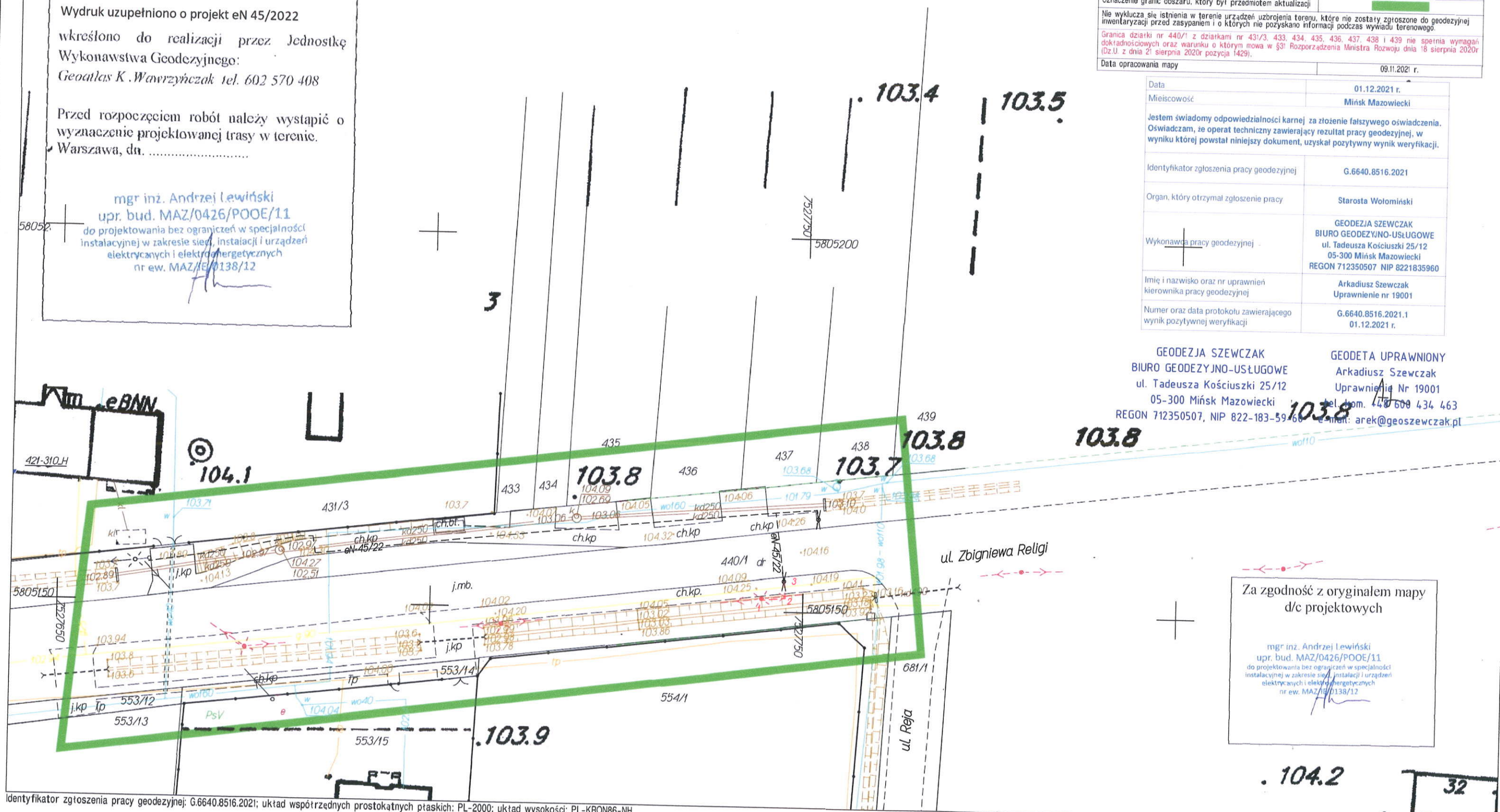
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/IE/0138/12

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|---|------------------------|------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8516.2021 |
| Numer działki | | 440/1 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143407_2 |
| | Nazwa | Kłembów |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0015 |
| | Nazwa | Tut |
| Ulica | | Zbigniewa Religi |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| współrzędnych | układu wysokości | PL-KRON86-NW |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego. | | |
| Granica działki nr 440/1 z działkami nr 431/3, 433, 434, 435, 436, 437, 438 i 439 nie spełnia wymagań dokładnościowych oraz warunku o którym mowa w §31 Rozporządzenia Ministra Rozwoju dnia 18 sierpnia 2020r (Dz.U. z dnia 21 sierpnia 2020r pozycja 1429). | | |
| Data opracowania mapy | | 09.11.2021 r. |

| | |
|---|--|
| Data | 01.12.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8516.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szwczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8516.2021.1 01.12.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-5960

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szwczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszwczak.pl





PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.49.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|---|---|-------------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | | |
| sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami elektroenergetyczna | | |
| Lokalizacja obiektu | gm. Tłuszcz w. Miąse ul. Kardynała Wyszyńskiego | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | Tłuszcz | Miąse 454 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 22 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 28 stycznia 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|---|
| 1 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Orange Polska S.A. | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszaków | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 4 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Sławomir Jałkowski |

| | |
|---|---|
| <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: 1. Prace wykonywane w pobliżu infrastruktury IdM, należy wykonać ze szczególną ostrożnością, pod nadzorem Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. z zachowaniem obowiązujących norm telekomunikacyjnych. 2. W celu uniknięcia ewentualnych uszkodzeń elementów naszej infrastruktury oraz dokładnej jej lokalizacji w gruncie, należy wykonywać przekopy kontrolne. 3. W miejscu kolizji nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej z infrastrukturą IdM, konieczne jest zastosowanie zabezpieczenia naszego rurociągu rurą grubościenną, dwudzielną, polietylenową HDPE (minimum 160mm) o długości 1m. 4. Zachować minimalne odległości nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej od istniejącej sieci teletechnicznej IdM. 5. W momencie zbliżenia nowo projektowanej sieci elektroenergetycznej na odległość mniejszą niż 0,5m wszelkie prace wykonywać ręcznie bez użycia ciężkiego sprzętu. 6. W przypadku uszkodzenia urządzeń będących własnością Agencja Rozwoju Mazowsza S.A., inwestor lub wskazany wykonawca zostanie obciążony kosztami usuwania awarii i poniesionymi kosztami eksploatacyjnymi. 7. W trakcie wykonywania wyżej wymienionych prac rzędne rurociągu kablowego IdM nie powinny ulec zmianie. 8. Przed przystąpieniem do robót, należy wystąpić pisemnie, z minimum 14 dniowym wyprzedzeniem, o nadzór do Agencja Rozwoju Mazowsza S.A. ul. Świętojerska 9 00-236 Warszawa tech@armsa.pl 9. Wszystkie koszty związane z nadzorem, oraz zabezpieczeniem prac pokrywa Inwestor/Wykonawca. 10. Uzgodnienie wstępne uwarunkowane jest spełnieniem powyższych warunków.</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| <p>5 <i>Oznaczenie podmiotu:</i> PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Adam Bieryło</p> |
| <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa.</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| <p>6 <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Urząd Miejski w Tłuszczu</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Piotr Gołoś</p> |
| <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |
| <p>7 <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego</p> | <p><i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Henryka Kocik</p> |
| <p><i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany</p> | <p><i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i></p> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 28 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.25.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

| | | |
|--------------------------------------|---|-------------------------------------|
| Przedmiot narady koordynacyjnej | przyłącza (na podst. art.28b, ust. 7 ustawy PGiK) elektroenergetyczne | |
| Lokalizacja obiektu | m. Tłuszcz ul. W.Sieroszewskiego / Nowa | |
| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
| | m. Tłuszcz Tłuszcz | 341/5 |
| Wnioskodawca | Andrzej Lewiński reprezentujący(a) podmiot Geoatlas Kamil Wawrzyńczak , NIP: 1250792439 ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki | |
| Inwestor | Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie | |
| Projektant | Andrzej Lewiński numer uprawnień: MAZ/0426/POOE/11 | |
| Data wpływu wniosku | 16 stycznia 2022 r. | |
| Data zakończenia narady | 27 stycznia 2022 r. | |
| Przewodnicząca narady koordynacyjnej | Bożena Kowalewska Główny Specjalista | |

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Oznaczenie podmiotu: Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | Oznaczenie podmiotu: Orange Polska S.A. | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | Oznaczenie podmiotu: PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną |
| | Stanowisko/uwagi: Nie wyrażono stanowiska | |
| 4 | Oznaczenie podmiotu: PSG sp. z o.o Oddział w Warszawie Gazownia w Wołominie | Imię i nazwisko przedstawiciela Adam Bieryło |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany z uwagami do realizacji: PSG - W strefach kontrolowanych dla gazociągów oraz w miejscach skrzyżowań z siecią gazową prace ziemne wykonywać ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Przed przystąpieniem do robót zgłosić nadzór do Polskiej Spółki Gazownictwa sp. z o. o. Oddział w Warszawie ul. Równoległa 4A, 02-235 Warszawa. | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 5 | Oznaczenie podmiotu: Urząd Miejski w Tłuszczu | Imię i nazwisko przedstawiciela Piotr Gołoś |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |
| 6 | Oznaczenie podmiotu: Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | Imię i nazwisko przedstawiciela Henryka Kocik |
| | Stanowisko/uwagi: Projekt zaakceptowany | Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka) wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

**Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista**

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 27 stycznia 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

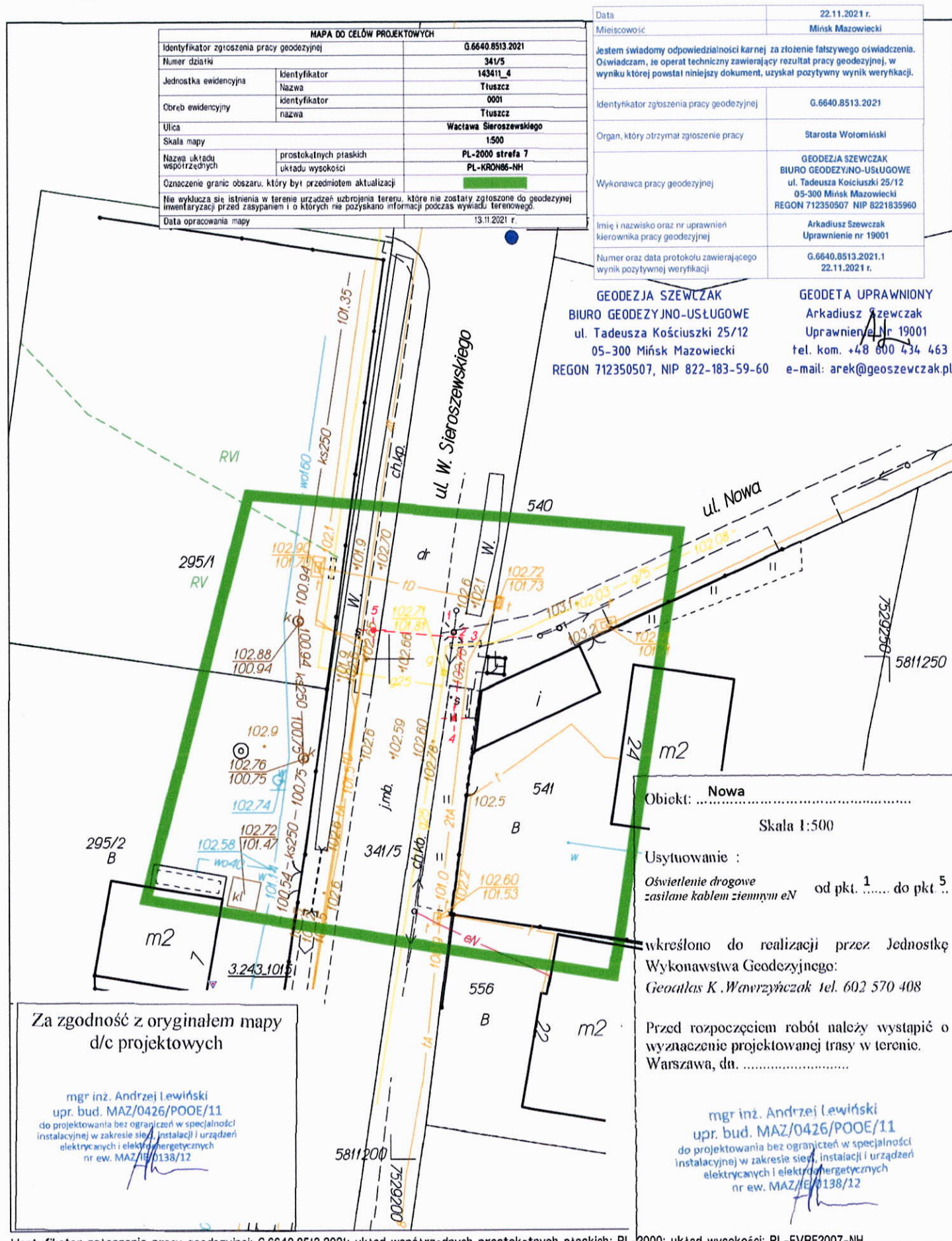
Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143411_4 Tłuszcz, Obręb: 0001 Tłuszcz

Ulica: Wacława Sieroszewskiego, Działka numer: 341/5

Skala 1:500



Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8513.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH

Opracowanie: GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE, 05-300 Mińsk Mazowiecki, ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
Telefon: +48 600 434 463, e-mail: arek@geoszweczek.pl



PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ NR PODK.6630.50.2022

w sprawie sytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu przeprowadzonej
za pomocą środków komunikacji elektronicznej w Starostwie Powiatowym w Wołominie

Przedmiot narady koordynacyjnej

sieci uzbrojenia terenu, niebędące przyłączami **elektroenergetyczna**

Lokalizacja obiektu **m. Tuszcz ul. W. Sieroszewskiego**

| Lista działek ewidencyjnych | Jednostka ew. | Obręb ew. | Numery działek ewidencyjnych |
|-----------------------------|---------------|-----------|------------------------------|
| | m. Tuszcz | Tuszcz | 341/5 |

Wnioskodawca **Andrzej Lewiński** reprezentujący(a) podmiot
Geoatlas Kamil Wawrzyńczak, NIP: 1250792439
ul. Księdza Skorupki 61, 05-091 Ząbki

Inwestor **Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich w Warszawie**

Projektant **Andrzej Lewiński**
numer uprawnień: **MAZ/0426/POOE/11**

Data wpływu wniosku **22 stycznia 2022 r.**

Data zakończenia narady **3 lutego 2022 r.**

Przewodnicząca
narady koordynacyjnej **Bożena Kowalewska**
Główny Specjalista

Lista uczestników narady koordynacyjnej

| | | |
|---|--|--|
| 1 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa RE Wyszków | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 2 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Urząd Miejski w Tuszczu | <i>Podmiot powiadomiony o naradzie drogą elektroniczną</i> |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Nie wyrażono stanowiska | |
| 3 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Mazowiecki Zarząd Dróg Wojewódzkich | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Marcin Antoniuk |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |
| 4 | <i>Oznaczenie podmiotu:</i> Wydział Budownictwa Starostwa Powiatowego | <i>Imię i nazwisko przedstawiciela</i> Henryka Kocik |
| | <i>Stanowisko/uwagi:</i> Projekt zaakceptowany | <i>Udział w naradzie z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej</i> |

W naradzie uczestniczył(a) z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej przedstawiciel(ka)
wnioskodawcy **Andrzej Lewiński**.



Zeskanuj kod QR,
aby zlokalizować
wniosek na mapie

Z up. Starosty
Bożena Kowalewska
Główny Specjalista

Dokument elektroniczny wygenerowany automatycznie dnia 3 lutego 2022 roku z systemu informatycznego iGeoMap/ePODGiK, podpisany kwalifikowaną pieczęcią elektroniczną organu.

Weryfikacji dokumentu można dokonać na stronie <https://weryfikacjaprotokoluzud.epodgik.pl>.

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Powiat: wołomiński, Jednostka ewidencyjna: 143411_4 Tłuszcz, Obręb: 0001 Tłuszcz

Ulica: Wacława Sieroszewskiego, Działka numer: 341/5

Skala 1:500

| MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH | | |
|---|------------------------|-------------------------|
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | | G.6640.8512.2021 |
| Numer działki | | 341/5 |
| Jednostka ewidencyjna | Identyfikator | 143411_4 |
| | Nazwa | Tłuszcz |
| Obręb ewidencyjny | Identyfikator | 0001 |
| | Nazwa | Tłuszcz |
| Ulica | | Wacława Sieroszewskiego |
| Skala mapy | | 1:500 |
| Nazwa układu współrzędnych | prostokątnych płaskich | PL-2000 strefa 7 |
| | układu wysokości | PL-KRON86-NH |
| Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji | | |
| Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń uzbrojenia terenu, które nie zostały zgłoszone do geodezyjnej inwentaryzacji przed zasypaniem i o których nie pozyskano informacji podczas wywiadu terenowego | | |
| Data opracowania mapy | | 13.11.2021 r. |

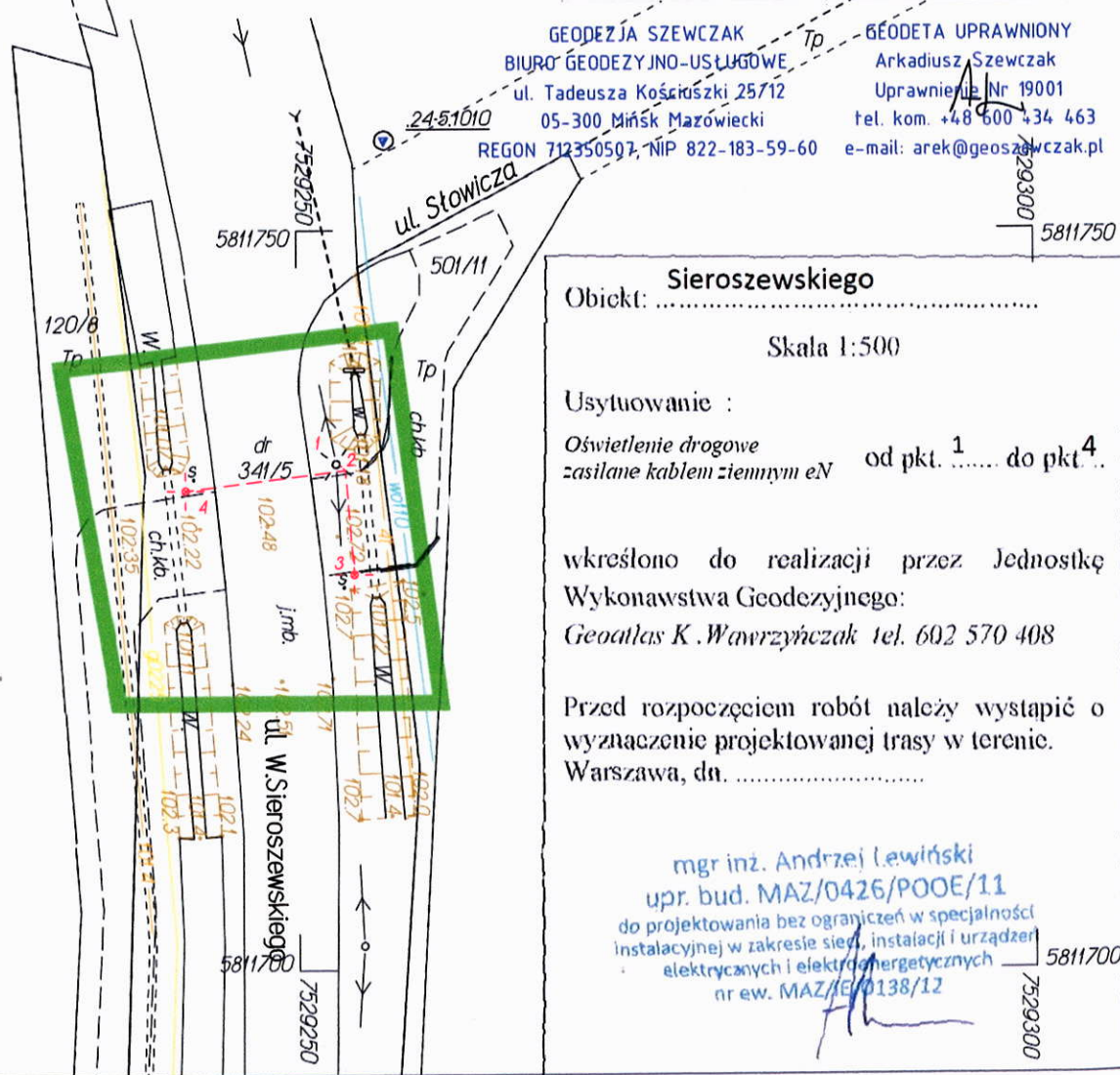
Za zgodność z oryginałem mapy
d/c projektowych

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/15/0138/12

| | |
|---|--|
| Data | 22.11.2021 r. |
| Miejscowość | Mińsk Mazowiecki |
| Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia. Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultat pracy geodezyjnej, w wyniku której powstał niniejszy dokument, uzyskał pozytywny wynik weryfikacji. | |
| Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej | G.6640.8512.2021 |
| Organ, który otrzymał zgłoszenie pracy | Starosta Wołomiński |
| Wykonawca pracy geodezyjnej | GEODEZJA SZEWCZAK BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE ul. Tadeusza Kościuszki 25/12 05-300 Mińsk Mazowiecki REGON 712350507 NIP 8221835960 |
| Imię i nazwisko oraz nr uprawnień kierownika pracy geodezyjnej | Arkadiusz Szewczak Uprawnienie nr 19001 |
| Numer oraz data protokołu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji | G.6640.8512.2021.1 22.11.2021 r. |

GEODEZJA SZEWCZAK
BIURO GEODEZYJNO-USŁUGOWE
ul. Tadeusza Kościuszki 25/12
05-300 Mińsk Mazowiecki
REGON 712350507, NIP 822-183-59-60

GEODETA UPRAWNIONY
Arkadiusz Szewczak
Uprawnienie Nr 19001
tel. kom. +48 600 434 463
e-mail: arek@geoszewczak.pl



Obiekt: Sieroszewskiego

Skala 1:500

Usytuowanie :

Oświetlenie drogowe
zasilane kablem ziemnym eN od pkt. 1 do pkt. 4

wkreślono do realizacji przez Jednostkę
Wykonawstwa Geodezyjnego:

Geoatlas K. Wawrzyńczak tel. 602 570 408

Przed rozpoczęciem robót należy wystąpić o
wyznaczenie projektowanej trasy w terenie.
Warszawa, dn.

mgr inż. Andrzej Lewiński
upr. bud. MAZ/0426/POOE/11
do projektowania bez ograniczeń w specjalności
instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
nr ew. MAZ/15/0138/12

Identyfikator zgłoszenia pracy geodezyjnej: G.6640.8512.2021; układ współrzędnych prostokątnych płaskich: PL-2000; układ wysokości: PL-EVRF2007-NH