

Nazwa inwestycji:	Budowa drogi od drogi powiatowej nr 1153B do drogi gminnej nr 102016B z nawierzchni żwirowej na nawierzchnię utwardzoną w miejscowości Okuniowiec, gm. Suwałki.			
Adres obiektu:	Msc. Okuniowiec , gmina Suwałki, powiat suwalski województwo podlaskie			
Inwestor:	GMINA SUWAŁKI ul. Świerkowa 45 16 400 Suwałki			
Jednostka Projektowa :	Nadzorowanie, Projektowanie i Budowa Dróg –Jarosław Grabiński 16-400 Suwałki, ul. Jana Pawła II 18/61			
Stadium:	PROJEKT WYKONAWCZY (USUNIĘCIE KOLIZJI)			
TOM III	BUDOWA LINII KABLOWYCH nn-0,4 kV, ROZBIÓRKA LINII KABLOWEJ nn-0,4 kV			
Lokalizacja:	Działki na których zlokalizowana jest inwestycja :Gmina Suwałki Obręb Okuniowiec 0026 Nr działki: 115/1, 160/1, 160/2, 162			
	Działki do podziału: Gmina Suwałki OBREB 0026 117/7, 117/9, 117/10, 116, 114/3, 101/20, 113/2, 101/20, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2 Działki do tymczasowego zajęcia : 301, 101/29, 161			
Zakres robót	Budowa linii kablowej nn-0,4 kV, rozbiórka istniejącej linii kablowej nn-0,4 kV			
Kategoria obiektu	XXV, XXVI			
ZESPÓŁ PROJEKTOWY				
Funkcja	Imię i nazwisko	Specjalność	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	mgr inż. Mariusz Ostrowski	elektryczna	PDL/0138/POOE/11	
Sprawdzający	inż. Lechosław Wierzbicki	elektryczna	96 GD /75	
Opracował	mgr. inż. Mirosław Rutkowski	elektryczna		

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:

CZĘŚĆ OPISOWA:

1. Strona tytułowa projektu technicznego
2. Spis zawartości opracowania
3. Tabela zakresu rzeczowego
4. Protokół z narady koordynacyjnej – znak sprawy: GKN.6630.122.2021 wraz z uzgodnieniami: PCSS, HAWE TELEKOM
5. Wypis z miejscowego planu przestrzennego (1 strona) – Uchwała nr XXXV/303/06 Rady Gminy Suwałki z dnia 29 czerwca 2006 r.
6. Oświadczenie projektanta.
7. Oświadczenie sprawdzającego.
8. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego projektanta.
9. Decyzja o stwierdzeniu przygotowania zawodowego sprawdzającego.
10. Zaświadczenie o przynależności do OIIB projektanta.
11. Zaświadczenie o przynależności do OIIB sprawdzającego.
12. Informacja BIOZ.
13. Warunki usunięcia kolizji – znak nr 19/RE5/2021/3383
14. Projekt zagospodarowania terenu - opis.
15. Opis techniczny.
16. Rysunki

nr. E1 – linia kablowa nn-0,4 kV,

nr. E2 – Schemat linii nn-0,4 kV,

TABELA ZAKRESU RZECZOWEGO

Budowa:

- linii kablowej nn-0,4 kV

Rozbiórka:

- istniejącej linii kablowej nn-0,4 kV

w m. Okuniewicz

jednostka ewidencyjna: 201207_2.026 SUWAŁKI,

<i>Działki na których zlokalizowana jest inwestycja :Gmina Suwałki Obręb Okuniewicz 0026 Nr działki: 115/1, 160/1, 160/2, 162</i>
<i>Działki do podziału: Gmina Suwałki OBREB 0026 117/7, 117/9, 117/10, 116, 114/3, 101/20, 113/2, 101/20, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2 Działki do tymczasowego zajęcia : 301, 101/29, 161</i>

Prace montażowe

L.P	OPIS ELEMENTU ROBÓT	J.m	Ilość
0,4 kV			
7.	linia kablowa YAKXS 4x120mm ²	m	85 (95)
9.	mufa kablowa	kpl.	2

Prace demontażowe

L.P	OPIS ELEMENTU ROBÓT	J.m	Ilość
0,4 kV			
1.	Linia kablowa nn YAKXS 4x120mm ²	m	90

16-400 Suwałki
 Wydział Geodezji, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami
 Zespół Uzgodnień Dokumentacji Projektowej w Suwałkach
 Świerkowa 60, 16-400 Suwałki
 tel. 87 565 92 26, fax. 87 565 92 29
 email: zud@powiat.suwalki.pl, www.powiat.suwalki.pl

STAROSTA SUWAŃSKI
 ul. Świerkowa 60
 16-400 Suwałki

PROTOKÓŁ Z NARADY KOORDYNACYJNEJ

przeprowadzonej w dniu 03.08.2021 roku w Suwałkach w formie zebrania z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej.

Naradę przeprowadzono zgodnie z art. 28b ust. 1 Ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 2052), uwzględniając mapy na których sporządzono projekt, materiały państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, uzgodnienia jednostek zarządzających sieciami oraz stanowiska zainteresowanych stron.

Znak sprawy: GKN.6630.122.2021

Przedmiot narady:

Uzgodnienie usytuowania sieci energetycznej oraz sieci specjalnej w obrębie Okuniowiec, gm. Suwałki usytuowanych na działkach nr 117/7, 117/9, 160/1, 117/10, 116, 115/1, 114/3, 101/29, 101/30, 161, 102/2, 103/2, 104, 105, 160/2, 108/2.

Lokalizacja:

Jednostka ewidencyjna	Obręb	Arkusz	Działki
SUWAŃKI	0026 OKUNIEWIEC	2	101/29, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2, 114/3, 115/1, 116, 117/10, 117/7, 117/9, 160/1, 160/2, 161

Adres:


Wnioskodawca:

Ostrowski Mariusz, ul. Raczkowska 132B, 16-400 Suwałki

Przewodniczącą narady:

Naczelnik Wydziału Halina Wasilewska

Uczestnicy narady koordynacyjnej:

Lp.	Nazwa podmiotu Imię i nazwisko przedstawiciela podmiotu	Informacja o sposobie powiadomienia	Imię i nazwisko uczestnika narady uczestniczył / nie uczestniczył	Stanowisko uczestnika narady elektronicznie/tradycyjne	Podpis w przypadku osobistego stawienia się na naradzie
1.	Starostwo Powiatowe w Suwałkach Halina Wasilewska			W przypadku narażenia na zniszczenie wykazanych na mapie punktów geodezyjnej osnowy poziomej i wysokościowej w wyniku realizacji inwestycji, na inwestorze ciąży obowiązek przeniesienia tego znaku w inne miejsce.	
2.	Naczelnik Wydziału Architektury Magdalena Kujawska	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	nie uczestniczył		
3.	WODNIK Wodociągi i Kanalizacje Marek Wnuk Marek Wnuk	Podmiot powiadomiony o naradzie drogą pocztową dnia 27.07.2021 r.	nie uczestniczył		
4.	B.P.E. "EL-PRIMA" Mirosław Rutkowski Mirosław Rutkowski	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	nie uczestniczył		
5.	Hawe Telekom Sp.z o.o Arkadiusz Śremski	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	Arkadiusz Śremski uczestniczył	Zawiadamiam, iż otrzymaliśmy zawiadomienie w dniu 27.07.2021 o naradzie koordynacyjnej której przedmiotem było uzgodnienie GKN.6630.122.2021.	

				Uzgadniany projekt koliduje z infrastrukturą Hawe Telekom, jednak wydaję opinię pozytywną z uwagami zawartymi w załączonym piśmie o znaku: 68/H/DC/4899AS/07/21.	
6.	IDEALAN sp. z o.o. Dariusz Matoszko	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	Dariusz Matoszko uczestniczył	Prace ziemne w odległości 1m od sieci wykonać ręcznie pod nadzorem pracownika IdeaLAN Sp. z o.o. Na 14 dni przed przystąpieniem do robót zawiadomić IdeaLAN – pisemnie lub mailowo podając imię i nazwisko oraz dane kontaktowe kierownika budowy. Na wszystkich przecięciach oraz zbliżeniach zastosować grubościenną dwudzielne rury osłone. Wybudowana kanalizacja kablowa posiada lokalizator, który umożliwia precyzyjne określenie linii w terenie. Kontakt tel – 694 332 526 Kontakt mail – biuro@idealan.pl	
7.	Orange Polska Hurt, Zarządzanie Zasobami Sieci i IT Dział Zarządzania Zasobami Infrastruktury i Obsługi Klienta w Krakowie Ireneusz Bartyka	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	nie uczestniczył		
8.	PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie, w imieniu którego działa PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, Rejon Energetyczny Suwałki Robert Wołagiewicz	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	nie uczestniczył		
9.	Poznańskie Centrum Superkomputerowo-Sieciowe Grzegorz Kuberka	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	Grzegorz Kuberka uczestniczył	przesłany w poniższym mailu projekt został uzgodniony przez ICHB PAN PCSS pismem znak Ldz. 1162/08/2021	
10.	Wójt Gminy Suwałki Zbigniew Mackiewicz	Podmiot powiadomiony o naradzie za pomocą środków komunikacji elektronicznej dnia 27.07.2021 r. (e-mail).	nie uczestniczył		

Uzgodnienia dołączone przez wnioskodawcę do wniosku o skoordynowanie terenu:

PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie, w imieniu którego działa PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, Rejon Energetyczny Suwałki, Osoba reprezentująca: Robert Wołagiewicz

1. Uzgodnienie numer 19/RE5/2021/3383 na mapie z projektem o treści: "Uzgodniono projekt zagospodarowania terenu bez uwag. Suwałki dnia 24.06.2021". Podpisał Marcin Świacki.

Mimo zawiadomienia, w naradzie nie uczestniczyli przedstawiciele według listy "Uczestnicy narady koordynacyjnej".

STAROSTA SUWAŃSKI
ul. Świerkowa 60
16-400 Suwałki
ODPIS Z PROTOKOŁU
NARADY KOORDYNACYJNEJ
Z up. STAROSTY

mgr inż. Halina Wasilewska
Naczelnik Wydziału Geodezji, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

Z up. STAROSTY

mgr inż. Halina Wasilewska
Naczelnik Wydziału Geodezji, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami

(podpis przewodniczącego narady)

Załącznikiem do niniejszego protokołu jest część graficzna zawierająca propozycję usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu.

Spisano
INSPEKTOR

mgr inż. Karolina Krejpcio-Ślazińska

Poznań 03.08.2021r

Ldz. 1162/08/2021

Starostwo Powiatowe w Suwałkach
Wydział Geodezji, Katastru
i Gospodarki Nieruchomościami
Zespół Uzgodnień Dokumentacji
Projektowej
ul. Świerkowa 60
16-400 Suwałki

UZGODNIENIE

projektu sieci energetycznej oświetlenia drogowego oraz kanału technologicznego w m. Okuniowiec oraz sposobu zabezpieczenia istniejącej linii światłowodowej sieci PIONIER relacji Suwałki – Białystok z odczepami do Ogrodnik i Kuźnicy Białostockiej

Szanowni Państwo,

w odpowiedzi na zawiadomienie o naradzie koordynacyjnej w sprawie uzgodnienia usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu, z terminem zakończenia w dniu 03.08.2021r uprzejmie informujemy, że **uzgadniamy** projekt sieci energetycznej oświetlenia drogowego oraz kanału technologicznego w miejscowości Okuniowiec – sprawa nr GKN.6630.122.2021. Jednocześnie podajemy warunki techniczne do zabezpieczenia istniejącej linii światłowodowej na skrzyżowaniach i prowadzenia prac w jej zbliżeniu..

1. Na przekazanym planie sytuacyjnym przebiega istniejąca linia światłowodowa (oznaczona jako „5tc”) składająca się z rurociągu kablowego typu 5xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nim kablami światłowodowymi. Wraz z rurociągiem, na głębokości jego posadowienia ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości posadowienia rurociągu kablowego ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem: „*Uwaga - Kabel światłowodowy*”.
2. IChB PAN PCSS jest właścicielem części infrastruktury linii składającej się w szczególności z 2 rur typu **HDPE 40/3,7** koloru czarnego z wyróżnikiem **białym** i **żółtym**; w rurze z wyróżnikiem **białym** ułożony jest kabel światłowodowy typu **Z-XOTKtsd 18J+6Jn** – **odczep do Ogrodnik relacji Suwałki-Białystok z odczepami do Ogrodnik i Kuźnicy Białostockiej**. W sprawie pozostałej części infrastruktury prosimy kontaktować się z firmą **HAWE Telekom** w restrukturyzacji z siedzibą w Legnicy przy ul. Działkowej 38.
3. Lokalizację istniejącej linii światłowodowej w terenie należy potwierdzić z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających geodezyjną inwentaryzację linii światłowodowej poprzez wykonanie przekopów próbnych i/lub za pomocą lokalizatora z wykorzystaniem kabla lokalizacyjnego. Tak ustalony przebieg linii

światłowodowej należy trwale i widocznie oznaczyć w terenie na cały czas prowadzenia prac budowlanych w obrębie linii światłowodowej, związanych z realizacją inwestycji.

4. Wszelkie prace w miejscach kolizji oraz zbliżeń do linii światłowodowej należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego pod nadzorem właścicieli linii światłowodowej. Wszelkie odkryte w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury linii światłowodowej muszą być odpowiednio zabezpieczone a przed zasypaniem podlegają odbiorowi przez służby techniczne właścicieli linii światłowodowej.
5. **Linie światłowodową** w miejscu skrzyżowania z siecią energetyczną oraz kanałem technologicznym należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną zachowując normatywne parametry.
6. Wszelkie koszty związane z budową sieci energetycznej oświetlenia drogowego, kanału technologicznego oraz koszty związane z zabezpieczeniem linii światłowodowej (w tym wszelkie materiały i prace nakładcze) nie będą obciążać właścicieli linii światłowodowej.
7. Prace związane z zabezpieczeniem istniejącej linii światłowodowej sieci PIONIER powinien wykonać wskazany przez IChB PAN PCSS wykonawca lub należy je prowadzić pod nadzorem służb technicznych IChB PAN PCSS.
8. Nadzór przedstawiciela IChB PAN PCSS jest płatny. O ustanowienie nadzoru należy wystąpić pisemnie z minimum 2-tygodniowym wyprzedzeniem zlecając pisemnie pełnienie nadzoru na uzgodnionych wcześniej warunkach.
9. Należy z wyprzedzeniem informować IChB PAN PCSS o terminach prowadzenia prac: z min. 2-tygodniowym wyprzedzeniem, w przypadku prac prowadzonych na infrastrukturze linii światłowodowej, z min.1-dniowym wyprzedzeniem w przypadku prac prowadzonych w zbliżeniu do linii światłowodowej, powołując numer i datę niniejszego pisma:
Centrum Zarządzania Siecią IChB PAN PCSS: tel. 61 858 20 15,
mail: noc@man.poznan.pl
10. Podczas realizacji inwestycji należy bezwzględnie przestrzegać powyższych warunków i uzgodnień. Każdy przypadek nieprzestrzegania niniejszych warunków będzie skutkował powiadomieniem właściwych organów nadzoru budowlanego i wstrzymaniem robót.
11. Wszelkie uszkodzenia istniejącej linii światłowodowej wymagają wymiany kabla światłowodowego na odcinku międzyzłączowym. Sprawca uszkodzenia zostanie obciążony całością kosztów wymiany kabla i usunięciem wszystkich skutków uszkodzenia – w tym także odpowiedzialności odszkodowawczej w związku z zerwaniem transmisji danych.
12. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby fizycznie wykonujące prace.
13. Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy.

Powyższe warunki techniczne zapewniają tylko zachowanie dotychczasowych właściwości użytkowych i parametrów technicznych linii światłowodowej, bez poprawy jakości.

Z poważaniem

Nasz znak: 68/H/DC/4899AŚ/07/21

Ref. DP: H0236 Suwałki - Ogrodniki ark. 44-47

Warszawa, dn. 29.07.2021.

Inwestor:**Gmina Suwałki****Ul. Świerkowa 45,****16-400 Suwałki****Projekt:****Jarosław Grabiński****Ul. Jana Pawła II 18/61****16-400 Suwałki**

Dotyczy: Uzgodnienia i warunków technicznych do zabezpieczenia infrastruktury telekomunikacyjnej HAWE TELEKOM kolidującej z projektem przebudowy i rozbudowy drogi gminnej nr. 102016B w m. Okunowiec.

W odpowiedzi na Państwa projekt omawiany na naradzie koordynacyjnej w Starostwie powiatowym w Suwałkach (numer sprawy: GKN.6630.122.2021), HAWE TELEKOM sp. z o.o. potwierdza, że na obszarze objętym projektowaną inwestycją znajduje się czynny rurociąg kablowy 5xHDPE40/3,7, oznaczony na mapie symbolem „5tc”, będący własnością HAWE Telekom oraz IChB PAN PCSS z którym występują kolizje oraz zbliżenia, według Państwa projektu. Niniejszym pismem **uzgadniamy pozytywnie** projekt linii kablowej elektroenergetycznej, oświetleniowej oraz kanału technologicznego, oraz przekazujemy warunki techniczne dotyczące zabezpieczenia istniejącego rurociągu HAWE TELEKOM w miejscach kolizji i zbliżeń.

1. Na załączonej mapie zaznaczono istniejącą linię światłowodową w postaci rurociągu kablowego 5xHDPE40/3,7 wraz z ułożonymi w nich kablami. W tym samym wykopie ułożony jest kabel lokalizacyjny typu XzTKMXpw 2x2x0,6. W połowie głębokości wykopu ułożona jest taśma ostrzegawcza z napisem „Uwaga kabel światłowodowy”.
2. Spośród 5 rur istniejącego rurociągu 5xHDPE40/3,7 Hawe Telekom jest właścicielem trzech HDPE40/3,7 (czarna z wyróżnikiem czerwonym, niebieskim oraz zielonym), IChB PAN PCSS jest właścicielem dwóch rur HDPE40/3,7 (czarna z wyróżnikiem białym oraz żółtym). W rurach z wyróżnikami w kolorze czerwonym oraz niebieskim znajdują się czynne magistralne kable światłowodowe HAWE TELEKOM. Przed rozpoczęciem prac należy zweryfikować zajętość rur.
3. Wszelkie zbliżenia do istniejącej infrastruktury HAWE TELEKOM możliwe są z zachowaniem technologii budowy określonej w normie ZN-96 TPSA-004 i minimalnej odległości pionowej pomiędzy najbliższymi brzegami elementów obu sieci wynoszącej 0,5 metra. Wszelkie zbliżenia na odległość poniżej 0,5 metra należy rozważać (projektować i budować) w kategoriach skrzyżowania.
4. **Przed przystąpieniem do prac należy obowiązkowo przeprowadzić lokalizację istniejącej linii światłowodowej HAWE TELEKOM w terenie, którą należy wykonać z wykorzystaniem map sytuacyjno-wysokościowych, zawierających inwentaryzację geodezyjną linii światłowodowej oraz wykonanie wykopów próbnych i detekcję kabla lokalizacyjnego pod nadzorem przedstawiciela służb technicznych HAWE TELEKOM. Wykonane prace lokalizacyjne należy potwierdzić protokołarnie z przedstawicielem HAWE TELEKOM.**
5. W miejscach skrzyżowania projektowane przyłącze sieci elektroenergetycznej, oświetleniowej oraz kanału technologicznego, należy przeprowadzić pod rurociągiem telekomunikacyjnym HAWE TELEKOM. Istniejący rurociąg telekomunikacyjny HAWE TELEKOM 5xHDPE40/3,7 należy dodatkowo zabezpieczyć ochronną rurą dwudzielną o odpowiedniej średnicy (w przypadku braku rury osłonowej

- na kanalizacji teletechnicznej). Końce rury ochronnej powinny być wyprowadzone od osi skrzyżowania z obu stron na co najmniej **1,5 metra**. Odległość pionowa między zewnętrznymi krawędziami sieci w miejscach kolizji powinna wynosić co najmniej **0,5 metra**.
6. Fundamenty słupów oświetleniowych powinny zostać usytuowane w odległości **0,8 metra** od istniejącego rurociągu telekomunikacyjnego HAWE TELEKOM
 7. Wszelkie odsoniżowane w trakcie prowadzenia prac elementy infrastruktury HAWE TELEKOM należy zabezpieczyć i oznakować taśmą z napisem „Uwaga! Kabel światłowodowy”. Po zakończeniu prac pozostawić w ziemi w stanie nienaruszonym.
 8. Wszelkie prace odkrywkowe w bezpośredniej bliskości rurociągu HAWE TELEKOM (odległość poniżej 0,5 metra), należy wykonywać ręcznie, bez użycia sprzętu mechanicznego i pod odpłatnym nadzorem naszego przedstawiciela. O nadzór ten, należy wystąpić do HAWE TELEKOM na **minimum 2 tygodnie** przed planowanym terminem prowadzenia prac, wskazując jednocześnie dane strony (inwestora lub wykonawcy), która zostanie obciążona kosztami po zakończeniu prac.
 9. Wszelkie inne prace w sąsiedztwie naszej czynnej magistrali należy zgłosić minimum **5 dni** przed ich planowanym rozpoczęciem do Centrum Zarządzania Siecią HAWE TELEKOM (e-mail: noc@hawetelekom.com) podając lokalizację, datę rozpoczęcia i zakończenia robót, dane osoby kierującej pracami oraz jej numer telefonu komórkowego.
 10. W przypadku niedostosowania się do zgłoszeń, o których mowa w **pkt. 8** oraz **pkt. 9** na Zlecającego (Inwestora lub Wykonawcę) nałożona zostanie kara pieniężna w wysokości równej dwukrotności opłaty za jedną wizytę nadzoru.
 - 11. Prowadzone roboty budowlane w sąsiedztwie czynnej magistrali HAWE TELEKOM nie mogą zakłócać jej pracy.**
 12. Wszelkie koszty związane z zabezpieczeniem infrastruktury HAWE TELEKOM, nie będą obciążać właściciela linii światłowodowej.
 - 13. Z treścią niniejszego dokumentu należy zapoznać wykonawcę robót, kierownika budowy oraz osoby fizycznie wykonujące prace.**
 14. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury telekomunikacyjnej w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które w przyszłości mogłyby powstać na skutek prowadzonych prac.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne przez okres 12 miesięcy od daty wystawienia i dotyczy wyłącznie infrastruktury HAWE TELEKOM. Należy osobno uzyskać uzgodnienie od pozostałych Właścicieli infrastruktury.

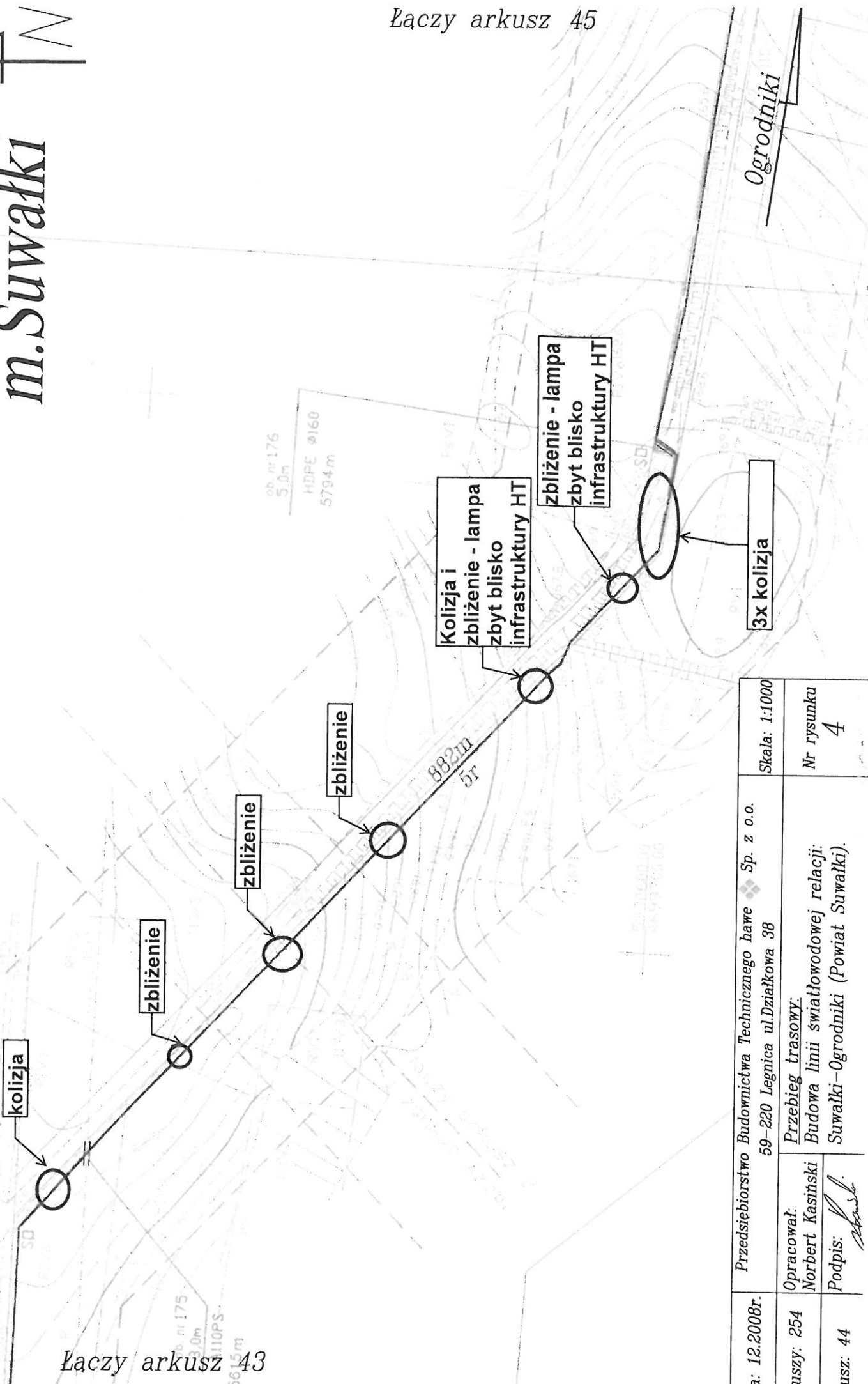
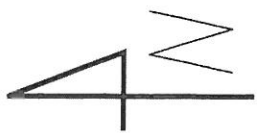
Z poważaniem

Andrzej Świeński

HAWE TELEKOM sp. z o.o.
Dział Techniczny
ul. Działkowa 38, 59-220 Legnica
tel. +48 76 851 21 31, fax. +48 76 851 21 33
e-mail: office@hawetelekom.com, www.hawetelekom.com

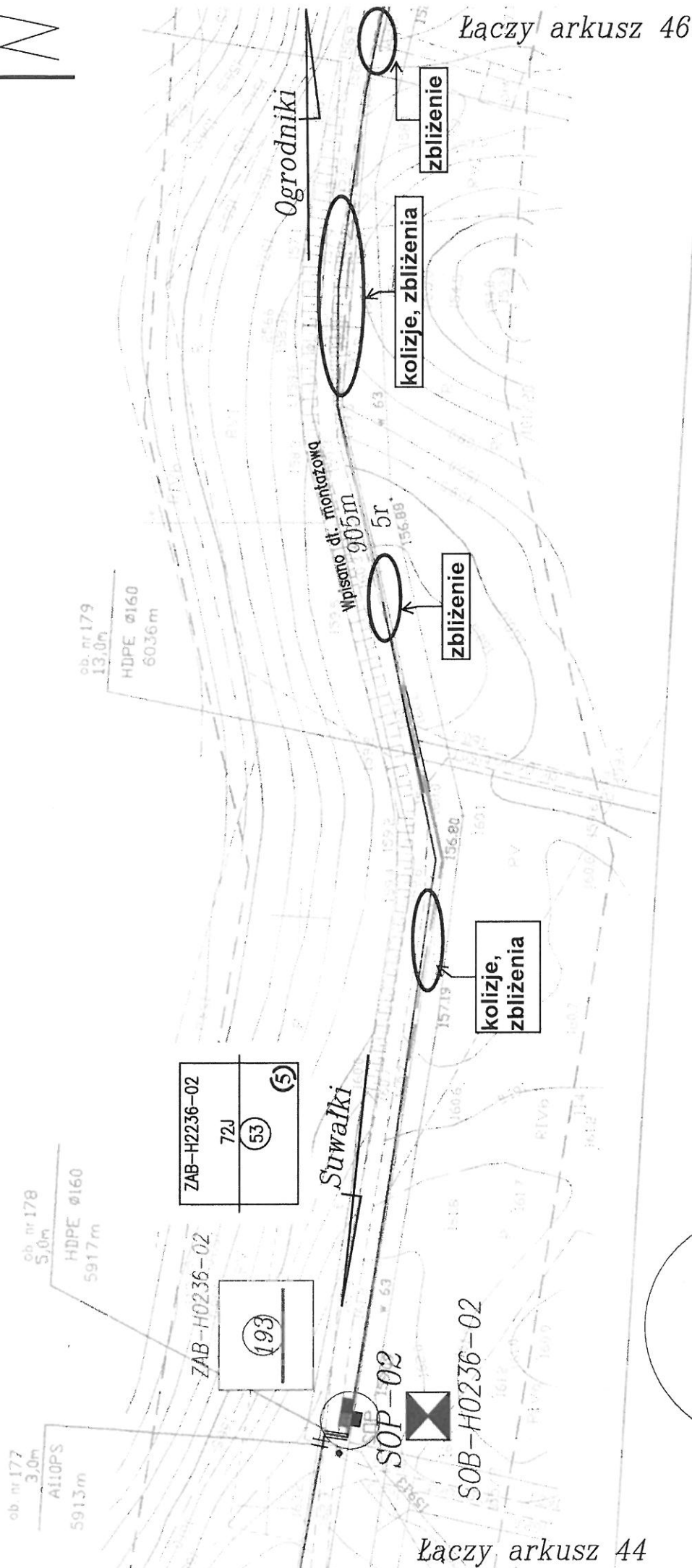
m. Suwałki

Łączy arkusz 45



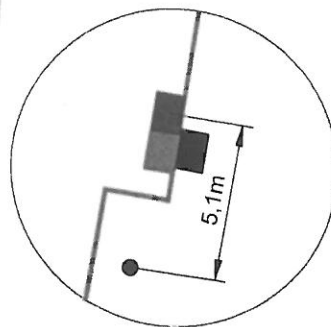
Łączy arkusz 43

ta: 12.2008r.	Przedsiębiorstwo Budownictwa Technicznego hawę Sp. z o.o.	Skala: 1:1000
kuszy: 254	59-220 Legnica ul.Działkowa 38	Nr rysunku 4
kusz: 44	Opracował: Norbert Kasinski Podpis: <i>[Signature]</i>	Przebieg trasowy: Budowa linii światłowodowej relacji: Suwałki-Ogrodniki (Powiat Suwałki).



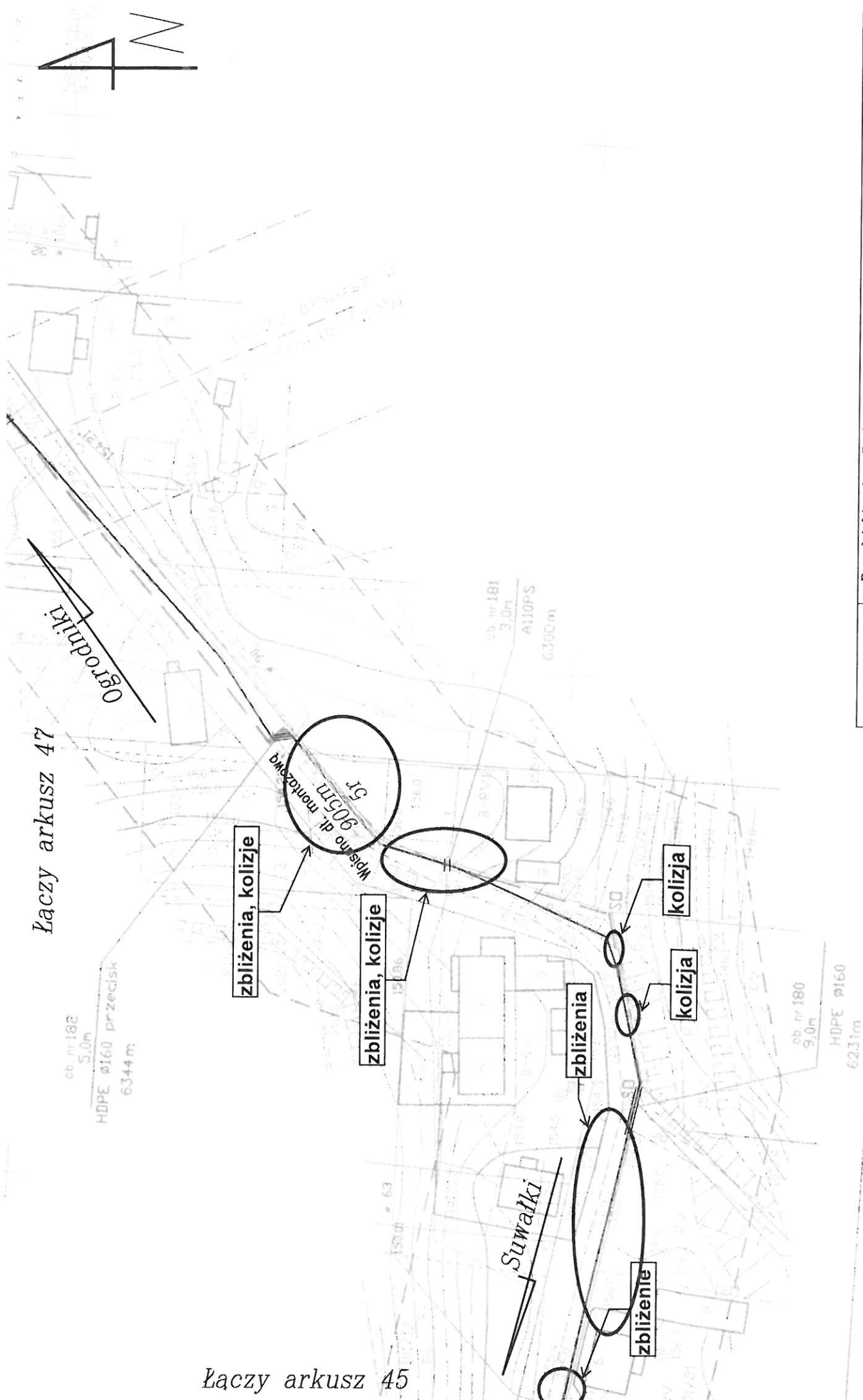
Łączy arkusz 46

Data: 12.2008r.	Przedsiębiorstwo Budownictwa Technicznego hawe Sp. z o.o. 59-220 Legnica ul.Działkowa 38		Skala: 1:1
Arkuszy: 254	Opracował: Norbert Kasinski	Przebieg trasowy: Budowa linii światłowodowej relacji: Suwałki-Ogrodniki (Powiat Suwałki).	Nr rysun. 4
Arkusz: 45	Podpis:		



Łączy arkusz 44


Łączy arkusz 47



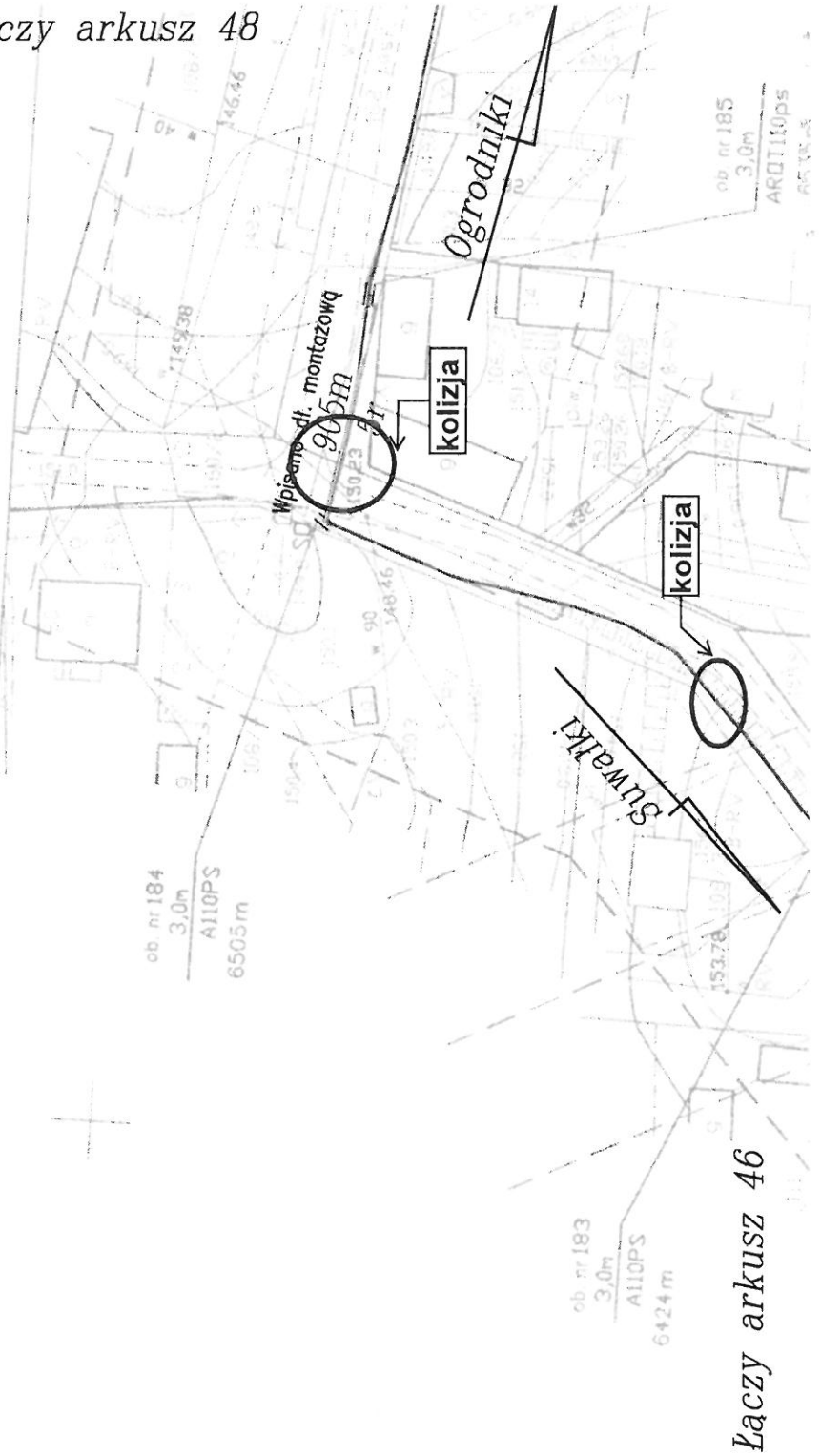
Łączy arkusz 45

Data: 12.2008r.	Przedsiębiorstwo Budownictwa Technicznego hawe Sp. z o.o. 59-220 Legnica ul.Działkowa 38		Skala: 1:1
Arkuszy: 254	Opracował: Norbert Kasinski	Przebieg trasowy: Budowa linii światłowodowej relacji: Suwałki-Ogrodniki (Powiat Suwałki).	
Arkusz: 46	Podpis: <i>[Signature]</i>	Nr rysun. 4	

4W

Data: 12.2008r.	Przedsiębiorstwo Budownictwa Technicznego hawę Sp. z o.o. 59-220 Legnica ul.Działkowa 38		Skala: 1:10
Arkuszy: 254	Opracował: Norbert Kasinski	Przebieg trasowy: Budowa linii światłowodowej relacji: Suwałki-Ogrodniki (Powiat Suwałki).	Nr rysun. 4
Arkusz: 47	Podpis: 		

Łączy arkusz 48



Łączy arkusz 46

UCHWAŁA NR XXXV/303/06

RADY GMINY SUWAŁKI

z dnia 29 czerwca 2006 r.

w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części terenów położonych we wsi Okuniowiec, w Gminie Suwałki.

Na podstawie art. 18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (tekst jednolity Dz. U. z 2001 r. Nr 142 poz. 1591; z 2002 r. Nr 23, poz. 220, Nr 62, poz. 558, Nr 113, poz. 984, Nr 153, poz. 1271, Nr 214, poz. 1806; z 2003 r. Nr 80, poz. 717, Nr 162, poz. 1568; z 2004 r. Nr 102, poz. 1055, Nr 116, poz. 1203; z 2005 r. Nr 172, poz. 144, : z 2006 r. Nr 17, poz. 128), art. 6 ust. 1 i art. 7 ustawy z dnia 3 lutego 1995 r. o ochronie gruntów rolnych i leśnych (tekst jednolity Dz. U. z 2004 r. Nr 121, poz. 1266, z 2005 r. Nr 175, poz. 1462; z 2006 r. Nr 12, poz. 63) oraz art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2003 r., Nr 80 poz. 717; z 2004 r. Nr 6, poz. 41, Nr 141, poz. 1492, z 2005 r. Nr 113, poz. 954, Nr 130. poz. 1087; z 2006 r. Nr 45, poz. 319) oraz uchwały Nr XV/135/04 Rady Gminy Suwałki z dnia w dnia 12 lutego 2004 roku w sprawie przystąpienia do sporządzenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części terenów położonych we wsi Okuniowiec, w gminie Suwałki, po stwierdzeniu zgodności ze Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego Gminy Suwałki zatwierdzonym uchwałą Nr XVIII/114/01 Rady Gminy Suwałki z dnia 30 stycznia 2001 roku i uchwałą Nr XXVII/228/05 Rady Gminy Suwałki z dnia 29 czerwca 2005 roku (aktualizacja studium) - **Rada Gminy Suwałki uchwala, co następuje:**

ROZDZIAŁ I

PRZEPISY OGÓLNE

§ 1. 1. Uchwala się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego części terenów położonych we wsi Okuniowiec, w Gminie Suwałki w granicach określonych na rysunku planu w skali 1 : 2000, stanowiącym załącznik graficzny Nr 1 do niniejszej uchwały.

2. Granicami opracowania planu objęto część terenów przyległych do granic administracyjnych miasta Suwałki położonych we wsi Okuniowiec, po obu stronach linii kolejowej z Suwałk do Trakiszek oraz drogi powiatowej Nr 1153B Suwałki (ul. Kolejowa, Północna) – Okuniowiec – Kaletnik – Wiatrołuża – Zaboryszki.

§ 2. 1. Przeznacza się na cele nierolnicze określone w §26 – §36, §38 grunty rolne, wytworzone z gleb pochodzenia mineralnego o łącznej powierzchni 42,4264 ha, o następującej strukturze:

- 1) RIVa o powierzchni – 0,9550 ha;
- 2) RVIIb o powierzchni – 2,9968 ha;
- 3) RV o powierzchni – 15,4258 ha;
- 4) RVI o powierzchni – 15,2007 ha;

SKALA 1:2000

ZAŁĄCZNIK GRAFICZNY Nr 1 DO UCHWAŁY Nr XXXV/303/06
RADY GMINY SUWAŁKI Z DNIA 29 CZERWCA 2006 r.
(Dz. Urz. Woj. Podlaskiego Nr 204 poz. 1988 z 11 sierpnia 2006r.)



OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Ustawą Prawo Budowlane z dn. 7 lipca 1994 r. (t.j. Dz. U. z 2003 r. Poz. 1333 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że dokumentacja projektowa:

PROJEKT BUDOWLANY ZADANIA PN:

Budowa:

- linii kablowej nn-0,4 kV

Rozbiórka:

- istniejącej linii kablowej nn-0,4 kV,

w m. Okuniowiec

jednostka ewidencyjna: 201207_2.026 SUWAŁKI,

<i>Działki na których zlokalizowana jest inwestycja :Gmina Suwałki Obręb Okuniowiec 0026 Nr działki: 115/1, 160/1, 160/2, 162</i>
<i>Działki do podziału: Gmina Suwałki OBRĘB 0026 117/7, 117/9, 117/10, 116, 114/3, 101/20, 113/2, 101/20, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2 Działki do tymczasowego zajęcia : 301, 101/29, 161</i>

wykonana na zlecenie

GMINA SUWAŁKI

ul. Świerkowa 45

16 400 Suwałki

została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

	projektant	podpis
instalacje elektryczne	mgr inż. Mariusz Ostrowski nr upr. PDL/0138/POOE/11 nr ewid. PDL/IE/0011/12	

Suwałki, czerwiec 2021 r.

OŚWIADCZENIE

Zgodnie z Ustawą Prawo Budowlane z dn. 7 lipca 1994 r. (t.j. Dz. U. z 2003 r. Poz. 1333 z późniejszymi zmianami) oświadczam, że dokumentacja projektowa:
PROJEKT BUDOWLANY ZADANIA PN:

Budowa:

- linii kablowej nn-0,4 kV

Rozbiórka:

- istniejącej linii kablowej nn-0,4 kV,

w m. Okuniewicz

jednostka ewidencyjna: 201207_2.026 SUWAŁKI,

<i>Działki na których zlokalizowana jest inwestycja :Gmina Suwałki Obręb Okuniewicz 0026 Nr działki: 115/1, 160/1, 160/2, 162</i>
<i>Działki do podziału: Gmina Suwałki OBRĘB 0026 117/7, 117/9, 117/10, 116, 114/3, 101/20, 113/2, 101/20, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2 Działki do tymczasowego zajęcia : 301, 101/29, 161</i>

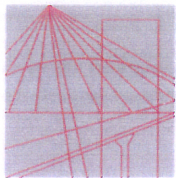
wykonana na zlecenie

GMINA SUWAŁKI
ul. Świerkowa 45
16 400 Suwałki

została sporządzona zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

branża	sprawdzający	podpis
instalacje elektryczne	inż. Lechosław Wierzbicki nr upr. 96 GD/75 nr ewid. PDL/IE/1646/12	

Suwałki, czerwiec 2021 r.



PODLASKA
OKRĘGOWA
I Z B A
INŻYNIERÓW
BUDOWNICTWA

Białystok, dnia 9 grudnia 2011 r.

POIIB.KK.7131/017/11

DECYZJA

Na podstawie 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 późniejszymi zmianami), art. 12 ust. 3, art. 13 ust. 1 pkt 1, 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 późniejszymi zmianami) oraz § 11 ust. 1 pkt 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, z późniejszymi zmianami), Komisja Kwalifikacyjna Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa stwierdza, że:

Pan MARIUSZ OSTROWSKI
magister inżynier
o kierunku: elektrotechnika
urodzony dnia 22 września 1975 r. w Suwałkach

otrzymuje

UPRAWNIENIA BUDOWLANE
numer ewidencyjny PDL/0138/POOE/11

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

Szczegółowy zakres nadanych uprawnień budowlanych:

- I. Zgodnie z art. 12 ust. 1 pkt 1 i art. 13 ust. 4 ww. ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, w wyżej wymienionej specjalności, niniejsze uprawnienia upoważniają do:
 - projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
 - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych**bez ograniczeń.**
- II. Zgodnie z § 24 ust. 1 oraz § 15 ww. rozporządzenia Ministra Transportu i Budownictwa z dnia 28 kwietnia 2006 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie, niniejsze uprawnienia budowlane upoważniają 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;
 - sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

UZASADNIENIE

W związku z uwzględnieniem w całości żądania strony, na podstawie art. 107 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późniejszymi zmianami), odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

POUCZENIE

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

1. Przewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
dr inż. Mikołaj Malesza
2. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jakub Grzegorzcyk
3. Wiceprzewodniczący Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Jan Siuda
4. Sekretarz Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Jerzy Tadeusz Drapa
5. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Bogdan Jan Bański
6. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Wiktor Ostasiewicz
7. Członek Komisji Kwalifikacyjnej POIIB
mgr inż. Mirosław Jerzy Szumski

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



Otrzymują:

1. Pan Mariusz Ostrowski
ul. M. Buczka 89
16-400 Suwałki
2. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
3. Rada Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa
4. aa.

URZĄD WOJEWÓDZKI
W GDAŃSKU
WYDZIAŁ GOSPODARSTWA PRZESTRZENNEJ
KOMUNALNEJ, GEOLOGII I OCHRONY
ŚRODOWISKA
ul. Opatowska 21/27
80-138 GDAŃSK

Gdańsk, dnia 28 lutego 1975 r.

Kr. ewid. uprawa

96 Gd / 75

Uprawnienia budowlane

Na podstawie art. 18, art. 19 ust. 1 pkt. 1 i art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 31 stycznia 1951 r. -
prawa budowlane (Dz. U. nr 7, poz. 46) oraz § 29 i § 9 ust. 1 pkt 1
rozporządzenia przewodniczącego Komitetu Budownictwa, Urbanistyki i Architektury z dnia
10 września 1952 r. w sprawie kwalifikacji losowych osób wykonujących funkcje techniczne
w budownictwie powszechnym (Dz. U. nr 53, poz. 266).

Cb. Łechosław Andrzej WIERZBICKI
inżynier elektryk

urodzony dnia 23 marca 1947 roku w Bąkowie

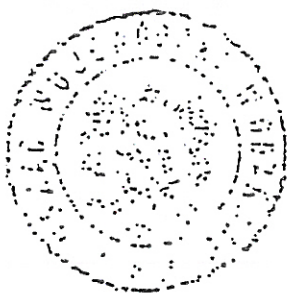
otrzymuje

w specjalności instalacji i urządzeń elektrycznych
uprawnienia budowlane do

sporządzania projektów wszelkiego rodzaju instalacji
i urządzeń elektrycznych wchodzących do zakresu budownictwa
powszechnego.

Z up. Wojewody

mgr inż. Łechosław Andrzej Wierzbicki
Dyrektor Wydziału
główny architekt województwa



Przebieg choroby: chłoniak
22.10.1975
15.10.1975



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-HEJ-4EI-PJV *

Pan Mariusz Ostrowski o numerze ewidencyjnym PDL/IE/0011/12
adres zamieszkania ul. Raczkowska 132 b, 16-400 Suwałki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-02-01 do 2022-01-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-17 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-S3B-8DA-XJ6 *

Pan Lechosław Andrzej Wierzbicki o numerze ewidencyjnym PDL/IE/1646/01
adres zamieszkania ul. gen.Dwernickiego 8 m.6, 16-400 Suwałki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-06-30.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-18 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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.



Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

PDL-FWQ-YRL-SGZ *

Pan Lechośław Andrzej Wierzbicki o numerze ewidencyjnym PDL/IE/1646/01
adres zamieszkania ul. gen.Dwernickiego 8 m.6, 16-400 Suwałki
jest członkiem Podlaskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.
Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-07-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2021-06-15 roku przez:

Wojciech Kamiński, Przewodniczący Rady Podlaskiej 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.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt:

Budowa:

- linii kablowej nn-0,4 kV

Rozbiórka:

- istniejącej linii kablowej nn-0,4 kV,

w m. Okuniewicz

jednostka ewidencyjna: 201207_2.026 SUWAŁKI,

Działki na których zlokalizowana jest inwestycja :Gmina Suwałki

Obręb Okuniewicz 0026

Nr działki: 115/1, 160/1, 160/2, 162

Działki do podziału: Gmina Suwałki

OBRĘB 0026

117/7, 117/9, 117/10, 116, 114/3, 101/20, 113/2, 101/20, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2

Działki do tymczasowego zajęcia : 301, 101/29, 161

Kategoria obiektu: XXVI

Inwestor:

GMINA SUWAŁKI

ul. Świerkowa 45

16 400 Suwałki

Projektant:

mgr inż. Mariusz Ostrowski

upr. do proj: PDL/0138/POOE/11

nr ewid. PDL/IE/0011/12

Suwałki, 30 czerwca 2020 r.

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

1. Zakres robót dla zamierzenia budowlanego:

- a) roboty ziemne – rowy kablowe,
- b) układanie kabla nn w rowie kablowym,
- c) zasypanie rowu kablowego,
- d) mufy kablowe – łączenie kabli
- e) pomiary i badania.

2. Istniejące obiekty budowlane:

- a) linie napowietrzne i kablowe nN-0,4 kV wraz ze złączami,
- b) linia napowietrzna SN-20 kV,
- c) słupowa stacja transformatorowa SN/nn,
- d) szafa oświetleniowa,
- e) droga gminna,
- f) droga powiatowa,

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

Zagrożenie mogą stwarzać:

- a) prace wykonywane w pobliżu linii kablowych niskiego napięcia nn-0,4 kV,
- b) prace wykonywane w pobliżu jezdni drogi gminnej z występującym ruchem pojazdów,
- c) prace ziemne wykonywane przy zbliżeniach i krzyżówkach z istniejącymi uzbrojeniem terenu,

4. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

Przy poprawnym wykonywaniu robót nie występuje zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

- a) przyłączenie do linii nN-0,4 kV powinno odbywać się po wyłączeniu napięcia i po dopuszczeniu oraz pod nadzorem przez Rejon Energetyczny w Suwałkach.
- b) należy opracować i zatwierdzić projekt tymczasowej organizacji ruchu na czas prowadzenia robót. Nawierzchnię pobocza po zakończonych pracach należy naprawić.
- c) badania i pomiary winny wykonywać osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje.

5. Wskazówki sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót oraz środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom:

- a) pracownicy wykonujący wykop oraz montaż linii kablowych nN-0,4 kV, winni być poinstruowani o przebiegu istniejących linii energetycznych,
- b) w trakcie wykonywania wykopu należy wygrodzić i oznakować teren wykonywania robót.
- c) zabezpieczyć ściany wykopu przed osuwaniem się ziemi.
- d) badania i pomiary winny wykonywać osoby posiadające wymagane uprawnienia.

W trakcie przygotowania i wykonywania robót stosować przepisy określone m.in. w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U.03.47.401).

Opracował:

mgr inż. Mariusz Ostrowski

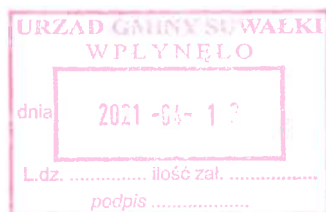
upr. do proj: PDL/0138/POOE/11

nr ewid. PDL/IE/0011/12

ln
12.04.2021
PG
Ch

PROC 30121/A

Suwałki, 08.04.2021 r
RM5/WH/3383/2020



Gmina Suwałki
Ul. Świerkowa 45
16-400 Suwałki

W odpowiedzi na kompletny wniosek dotyczący usunięcia kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowaną inwestycją złożony w dniu 31.03.2021 r. PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok przesyła w załączeniu Warunki Usunięcia Kolizji.

Jeżeli akceptują Państwo Warunki Usunięcia Kolizji i załączony do niniejszego pisma projekt umowy usunięcia kolizji, prosimy o kontakt z PGE Dystrybucja S.A. Rejon Energetyczny Suwałki w celu uzupełnienia projektu umowy o niezbędne dane.

Jednocześnie informujemy, że podstawą zawarcia umowy usunięcia kolizji jest opracowanie i uzgodnienie ze Spółką dokumentacji techniczno-prawnej określonej w Warunkach Usunięcia Kolizji, sporządzonej zgodnie z regulacjami i standardami obowiązującymi w PGE Dystrybucja S.A.

Zawarcie umowy usunięcia kolizji jest warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących z planowaną inwestycją urządzeniach elektroenergetycznych.

Kontakt w sprawie: Wiesław Hołubowicz, tel. 85 6766568,
adres e-mail: Wieslaw.Holubowicz@pgedystrybucja.pl

Załączniki:

1. Warunki Usunięcia Kolizji nr 19/RE5/2021/3338 z dnia 08.04.2021 r.
2. Wzór umowy - 1 egz.
3. Klauzula informacyjna

Do wiadomości:

1.



PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Suwałki
Dyrektor
Adam Słuchocki

Nr 19/RE5/2021/3383

Gmina Suwałki
Ul. Świerkowa 45
16-400 Suwałki

WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI

PGE Dystrybucja S.A. („Spółka”) odpowiadając na wniosek z dnia 31.04.2021 r nr 3383 dotyczący usunięcia kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z inwestycją określa się następujące warunki przebudowy/przeniesienia urządzeń elektroenergetycznych wchodzących w skład sieci elektroenergetycznej PGE Dystrybucja S.A., kolidujących z projektowaną inwestycją:

Rozbudowa i przebudowa drogi Gminnej od drogi Powiatowej nr 1153B do drogi Gminnej nr 102016B.

1. Miejsce występowania kolizji:

Okuniowiec gm. Suwałki dz. nr 160/1, 115/1.

2. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne wchodzące w kolizję z projektowaną inwestycją, będące własnością PGE Dystrybucja S.A.: (należy wskazać parametry obiektu podlegającego przebudowie/przeniesieniu np.: – nazwa obiektu, rodzaj urządzeń, typ linii, przekrój przewodów oraz inne dane charakteryzujące obiekt)

2.1 Linie kablowe nN:

- Linia kablowa nN-0,4kV YAKXS 4x120mm² zasilana ze stacji transformatorowej nr 10-1262 Okuniowiec Tory .

Stan techniczny urządzeń elektroenergetycznych jest dobry oraz umożliwia ich wykorzystywanie do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców zgodnie z przepisami prawa i wymogami dla tego typu urządzeń oraz celem, dla którego mają służyć. Przedmiotowe urządzenia elektroenergetyczne są stale wykorzystywane do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców.

3. Ewentualna zmiana lokalizacji urządzeń wskazanych w pkt. 2 jest możliwa wyłącznie w przypadku zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji i pokrycia wszystkich kosztów związanych ze zmianą lokalizacji ww. urządzeń. (projekt umowy wg wzoru nr 3a).

3*. Ewentualna zmiana lokalizacji urządzeń wskazanych w pkt. 2 jest możliwa wyłącznie w przypadku zawarcia ze Spółką umowy (projekt umowy wg wzoru nr 3a).

4. W celu usunięcia przewidywanej (występującej) kolizji urządzeń elektroenergetycznych należy:

a) przebudować/przenieść/odtworzyć urządzenia wskazane w pkt. 2, stosując Wytyczne do budowy systemów elektroenergetycznych PGE Dystrybucja S.A., w następującym zakresie:

i. Linie napowietrzne i kablowe niskiego napięcia.

b) opracować projekt budowlany i wykonawczy, zawierający oddzielną część dotyczącą przebudowy/przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych PGE Dystrybucja S.A. oraz sporządzić na jego podstawie kosztorys inwestorski.

c) prace należy wykonać w sposób, który nie powoduje przerw w dostawie energii elektrycznej dla odbiorców przyłączonych do sieci elektroenergetycznej. W przypadku konieczności

wyłączenia, niezbędne jest uzyskanie zgody PGE Dystrybucja i ustalenie warunków wyłączenia. ~~Należy przewidzieć konieczność zabezpieczenia ciągłości dostaw energii elektrycznej/brak konieczności zabezpieczenia dostaw energii elektrycznej~~** - wyboru i uzupełnienia dokonuje Oddział:

- Linie kablowe nN 0,4kV kolidujące z projektowaną rozbudową drogi gminnej należy projektować jako nowe odcinki linii kablowych kablem YAKXS 4x120mm² w miejscach niekolidujących. Stosować się do zasady, aby trasa przenoszonych kabli nN-0,4kV przebiegała w niezadrzewionych zielenicach lub w razie konieczności pod nawierzchniami łatwo rozbielanymi w miejscach, w których czasowe wyłączenie z użytkowania nie spowoduje utrudnień w ruchu pieszym i rowerowym, w miejscach poszerzeni jezdni, zjazdów i łuków na istniejące kable nN-0,4kV założyć rury osłonowe dwudzielne AROT A PS 110 w kolorze niebieskim.

- d) przed zawarciem umowy usunięcia kolizji uzgodnić dokumentację techniczno-prawną (lit. b)) wraz z kosztorysem inwestorskim z:
- PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok, Rejonie Energetycznym Suwałki ul. Piaskowa 1** w zakresie przebudowy/przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych,
- e) uzyskać niezbędne pozwolenia na budowę przeniesionych/odtworzonych urządzeń lub dokonać zgłoszenia, o którym mowa w art. 30 Ustawy z dnia 7.07.1994 r. Prawo Budowlane (t. j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1186).
- f) ** przed zawarciem umowy usunięcia kolizji należy pozyskać i dostarczyć Spółce – własnym kosztem i staraniem (łącznie z wpisem w stosownych księgach wieczystych dla przypadków, dla których to możliwe) tytuł prawny do nieruchomości, na której zlokalizowane zostaną przenoszone/odtworzone urządzenia elektroenergetyczne PGE Dystrybucja S.A. po usunięciu kolizji w postaci:

~~i. — Nieodpłatnej dla Spółki, bezterminowej służebności przesyłu na rzecz PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie o treści: „Służebność przesyłu zostaje ustanowiona na rzecz PGE Dystrybucja S.A. i jej następców prawnych lub nabywców urządzeń, na okres nieoznaczony, i że wygasa najpóźniej wraz z likwidacją przedsiębiorstwa. Służebność będzie polegać na prawie korzystania z nieruchomości obciążonej na której znajdują się urządzenia elektroenergetyczne w tym urządzenia powiązane, polegającej w szczególności na prawie do utrzymywania na niej urządzeń i instalacji elektroenergetycznych, dystrybucji/przesyłu energii elektrycznej za ich pośrednictwem, prawie dostępu i dojazdu do nich niezbędnym sprzętem, usuwania awarii, dokonywania napraw, wykonywania czynności eksploatacyjnych, w tym modernizacji, konserwacji, kontroli przeglądów, wymiany, przebudowy, remontu, rozbudowy i demontażu”. Integralną częścią aktu notarialnego zawierającego oświadczenie o ustanowieniu służebności przesyłu będzie załącznik graficzny określający położenie urządzeń na nieruchomości objętej służebnością przesyłu, przy czym akt notarialny zawierający oświadczenie o ustanowieniu na rzecz Spółki służebności przesyłu zostanie sporządzony przed demontażem urządzeń. W przypadku, gdy służebność ustanawiana jest poprzez złożenie jednostronnego oświadczenia przez właściciela lub użytkownika wieczystego gruntu, akt notarialny powinien zostać dostarczony Spółce w terminie 7 dni od złożenia takiego oświadczenia z uwagi na ciążący na Spółce obowiązek podatkowy w podatku od czynności cywilno-prawnych.~~

- ii. ~~decyzji zezwalającej PGE Dystrybucja S.A. na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym, w sytuacji, gdy przebudowywane urządzenia po zakończeniu procesu usunięcia kolizji zostaną w całości zlokalizowane w pasie drogowym. W sytuacji zaś, gdy przebudowywane urządzenia wykorzystywane są wyłącznie na cele związane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, a także na cele związane z potrzebami obsługi użytkowników ruchu, a koszt usunięcia kolizji zgodnie z przepisami prawa ponieść powinna Spółka – zobowiązanie Inwestora do nieodpłatnego, umownego użyczenia PGE Dystrybucja S.A. pasa drogowego w celu lokalizacji urządzeń elektroenergetycznych;~~
- iii. w przypadku kolizji z drogami - tytułu prawnego do korzystania z nieruchomości, na których zlokalizowane zostaną przebudowane urządzenia, w postaci decyzji administracyjnej wydanej w oparciu o art. 124 lub art. 124a ustawy o gospodarce nieruchomościami, (t. j. Dz.U. z 2020r. poz. 65) z wpisem do właściwych ksiąg wieczystych;
- iv. w przypadku kolizji z drogami – decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (ZRID) wydanej w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t. j. Dz.U. z 2018r. poz.1474) z wpisem do właściwych ksiąg wieczystych;
- Dopuszcza się możliwość pozyskania tytułu prawnego oraz dokonania wpisów w stosownych księgach wieczystych po zakończeniu procesu usunięcia kolizji pod warunkiem zawarcia ze Spółką umowy kaucji (według wzoru obowiązującego w Spółce).
- g) przedłożyć do uzgodnienia harmonogram wykonywania prac związanych z usunięciem kolizji,
- h) zdemontować/przebudować/przenieść/odtworzyć urządzenia związane z usunięciem kolizji,
- i) rozliczyć się ze Spółką z materiałów pochodzących z demontażu urządzeń elektroenergetycznych związanych z usunięciem kolizji.
- j) podpisać protokół zdawczo-odbiorczy po zakończeniu usuwania kolizji.
5. Najpóźniej w dniu podpisania protokołu odbioru technicznego Inwestor udzieli Spółce lub zapewni udzielenie przez wykonawcę robót lub dostawcę materiałów 36-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia pozytywnego odbioru technicznego, na wykonane roboty budowlano-montażowe i zabudowane urządzenia elektroenergetyczne.
6. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji wskazanej w pkt. 3 oraz zawierającej oświadczenia, o których mowa w pkt. 8 i 9 poniżej.
7. Zawarcie z PGE Dystrybucja S.A. umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji jest warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących z inwestycją urządzeniach elektroenergetycznych.
8. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje, że urządzenia elektroenergetyczne, które podlegają przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie w ramach usunięcia kolizji stanowią własność Spółki zarówno w trakcie usuwania kolizji, jak i po usunięciu kolizji. Ponadto Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany oraz akceptuje, iż nakłady na istniejące urządzenia Spółki, urządzenia

odtworzone w całości bądź w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia stają się własnością Spółki z chwilą połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarta będzie informacja, iż usunięcie kolizji wiąże się z obowiązkiem wydania Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji, w oparciu o podpisany obustronnie protokół zdawczo-odbiorczy. Inwestor potwierdza i akceptuje powyższe.

9. Inwestor zobowiązany jest do zawarcia ze Spółką umowy usunięcia kolizji, w której zawarte będzie oświadczenie Inwestora, iż został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje warunek, że w przypadku współfinansowania planów inwestycyjnych Inwestora ze środków wspólnotowych, Inwestor zobowiązany jest zrealizować inwestycję w sposób, który umożliwi Inwestorowi wydanie Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji, w oparciu o podpisany obustronnie protokół zdawczo-odbiorczy. Inwestor potwierdza i akceptuje powyższe.
10. Termin ważności Warunków ustala się na 24 miesiące od daty ich wydania.
11. Od niniejszych warunków usunięcia kolizji służy prawo wniesienia odwołania w terminie 21 dni od daty ich wydania.
12. Osoba do kontaktu: Wiesław Hołubowicz adres 16-400 Suwałki, ul. Piaskowa 1, tel. 085 67665

Niniejsze Warunki usunięcia kolizji bez zawartej umowy na przebudowę/przeniesienie/odtworzenie urządzeń elektroenergetycznych stanowią własność Spółki nie stanowią podstawy do rozpoczęcia realizacji prac budowlano – montażowych. Warunkiem dopuszczenia do prac na kolidujących z projektowaną inwestycją urządzeniach elektroenergetycznych jest zawarcie z PGE Dystrybucja S.A. umowy określającej sposób i warunki usunięcia kolizji (umowa usunięcia kolizji).

Rejon Energetyczny Suwałki
Wiesław Hołubowicz
Wydział Majątku Sieciowego
opracował
Specjalista ds. Sieci
Wiesław Hołubowicz

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Białystok
Rejon Energetyczny Suwałki
Dyrektor
Adam Stuchocki
.....
zatwierdził

* W sytuacji gdy podmiotem zobowiązanym do poniesienia części kosztów przebudowy, na podstawie przepisów prawa, jest Spółka

** wybrać właściwe

PGE Dystrybucja S.A. informuje:

Poniższa klauzula informuje o tym jakie dane osobowe i w jakim celu są przetwarzane, kto jest ich administratorem, jakim podmiotom mogą zostać udostępnione oraz o prawach przysługujących osobom, których dane dotyczą. Dodatkowo informujemy, że w związku z otrzymaniem tej klauzuli, nie trzeba kontaktować się z PGE Dystrybucja S.A. ani składać dodatkowych oświadczeń. Wystarczy zapoznać się z niniejszą klauzulą informacyjną.

KLAUZULA INFORMACYJNA

Zgodnie z art. 13 i 14 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (ogólne rozporządzenie o ochronie danych) (dalej „**RODO**”) informujemy, że:

- I. Administratorem Pani/Pana danych osobowych** jest PGE Dystrybucja S.A. z siedzibą w Lublinie – adres: ul. Garbarska 21 A, 20-340 Lublin (zwana dalej „Spółką”).
- II.** W sprawie ochrony danych osobowych można skontaktować się z:
- **Inspektorem Ochrony Danych** pod email: dane.osobowe@pgedystrybucja.pl,
 - pisemnie na adres siedziby Oddziału Spółki, w którym złożono wniosek o określenie warunków usunięcia kolizji z siecią elektroenergetyczną Spółki lub z którym zawarta jest umowa na usunięcie kolizji; adresy siedzib naszych Oddziałów wskazane są poniżej:

PGE Dystrybucja S.A. Oddział Białystok	ul. Elektryczna 13, 15-950 Białystok
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Lublin	ul. Garbarska 21, 20-340 Lublin
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Łódź	ul. Tuwima 58, 90-021 Łódź
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Rzeszów	ul. 8 Marca 8, 35-065 Rzeszów
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Warszawa	ul. Marsa 95, 04-470 Warszawa
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Zamość	ul. Koźmiana 1, 22-400 Zamość
PGE Dystrybucja S.A. Oddział Skarżysko-Kamienna	Al. Marszałka J. Piłsudskiego 51, 26-110 Skarżysko-Kamienna

III. Cele i podstawy przetwarzania Pani/Pana danych osobowych:

1. w celu podjęcia na Pani/Pana wniosek działań zmierzających do zawarcia ze Spółką umowy o usunięcie kolizji, w tym w celu wydania warunków usunięcia kolizji z siecią elektroenergetyczną Spółki a także w celu realizacji umowy o usunięcie kolizji (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. b RODO),
2. w celu realizacji uzasadnionego interesu administratora w postaci ustalenia, obrony i dochodzenia roszczeń, w celu prowadzenia działalności operacyjnej Spółki, w tym statystyki i raportowania, prowadzenia ewidencji umów usunięcia kolizji, w celach archiwalnych (dowodowych) będących realizacją naszego prawnie uzasadnionego interesu zabezpieczenia informacji na wypadek prawnej potrzeby wykazania faktów, wykazania wykonania obowiązków (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. f RODO).

W przypadku gdy jest Pani/Pan pełnomocnikiem/reprezentantem Inwestora zastosowanie do Pani/Pana danych osobowych (w szczególności: imię i nazwisko, PESEL, nr telefonu, adres e-mail), wskazanych w dokumentach przekazywanych PGE Dystrybucja S.A., mają ww. cele i podstawy przetwarzania w zakresie wynikającym z umocowania. W przypadku, gdy jest Pani/Pan wskazany do wykonywania umowy na usunięcie kolizji, np. w jako koordynator, do podpisania protokołu odbioru technicznego, protokołu zdawczo – odbiorczego, Pani/Pana dane osobowe wskazane w dokumentach przekazywanych PGE Dystrybucja S.A. (w szczególności: imię i nazwisko, nr telefonu, adres e-mail) przetwarzane będą w celu i na podstawie wskazanej w pkt III.2, a także w celu podjęcia działań i realizacji warunków usunięcia kolizji i realizacji umowy w zakresie wskazanych w pkt III.1 na rzecz Inwestora, w zakresie wynikającym z umocowania (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. f RODO).

W przypadku, gdy jest Pani/Pan wykonawcą Inwestora w zakresie robót lub dostawcą materiałów dla Inwestora związanych z usuwaniem kolizji, Pani/Pana dane osobowe (w szczególności: imię i nazwisko, nr telefonu, adresy, w tym e-mail, seria i numer dowodu tożsamości, NIP) wskazane w dokumentach przekazywanych PGE Dystrybucja S.A. przetwarzane będą w celu i na podstawie wskazanej w pkt III.2, a także w celu podjęcia działań i realizacji warunków usunięcia kolizji i realizacji umowy w zakresie wskazanych w pkt III.1 na rzecz Inwestora, a także w celu realizacji gwarancji, rękojmi udzielonej na roboty, materiały (podstawa z art. 6 ust. 1 lit. f RODO). Powyższe ma zastosowanie także do pełnomocników/reprezentantów wykonawcy.

IV. Będziemy przechowywać Pani/Pana dane osobowe przez czas niezbędny do realizacji celów określonych w pkt III, tj.:

- w zakresie podjęcia na Pani/Pana wniosek działań zmierzających do zawarcia umowy o usunięcie kolizji - przez okres konieczny do podjęcia działań zmierzających do zawarcia umowy, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane,
- w zakresie realizacji zawartej przez Panią/Pana umowy o usunięcie kolizji - przez okres obowiązywania umowy do czasu zakończenia jej realizacji i rozliczenia oraz przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane, a także przez okres konieczny do zabezpieczenia ewentualnych roszczeń – zgodnie z okresem przedawnienia roszczeń wynikających z przepisów prawa,
- w zakresie ustalenia, obrony i dochodzenia należności - przez okres przedawnienia roszczeń wynikających z przepisów prawa, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane,
- w zakresie prowadzenia działalności operacyjnej Spółki, w tym statystyki i raportowania, prowadzenia ewidencji umów usunięcia kolizji - do czasu istnienia prawnie uzasadnionych interesów Spółki stanowiących podstawę tego przetwarzania, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane,

- w celach archiwalnych (dowodowych) będących realizacją naszego prawnie uzasadnionego interesu zabezpieczenia informacji na wypadek prawnej potrzeby wykazania faktów, wykazania wykonania obowiązków - do czasu istnienia prawnie uzasadnionych interesów Spółki stanowiących podstawę tego przetwarzania, a także przez czas, w którym przepisy nakazują nam przechowywać dane.

V. W każdej chwili przysługuje Pani/Panu:

prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, przetwarzanych na podstawie art. 6 ust. 1 lit. f RODO wskazanych powyżej w pkt III. Przystaniemy przetwarzać dane w tym zakresie, chyba że będziemy w stanie wykazać, że istnieją ważne, prawnie uzasadnione podstawy, które są nadrzędne wobec Pani/Pana interesów, praw i wolności lub dane będą nam niezbędne do ewentualnego ustalenia, dochodzenia lub obrony roszczeń.

prawo żądania dostępu do swoich danych osobowych oraz otrzymania ich kopii, prawo żądania ich **sprostowania** (poprawiania), **usunięcia lub ograniczenia przetwarzania** swoich danych osobowych, a także prawo do **przenoszenia** swoich danych osobowych.

Wnioski w w/w zakresie można przesłać na adresy wskazane w pkt II powyżej lub składać osobiście w Punktach Obsługi Klienta Dystrybucyjnego (POKD) Spółki znajdujących się w Oddziałach Spółki i Rejonach Energetycznych (adresy dostępne na stronie internetowej www.pgedystrybucja.pl). Aby mieć pewność że jest Pani/Pan uprawniony do złożenia wniosku w w/w sprawach, możemy prosić o podanie dodatkowych informacji pozwalających na uwierzytelnienie Pani/Pana tożsamości. Zakres każdego z tych praw oraz sytuacje, w których można z nich skorzystać, wynikają z przepisów prawa - RODO.

- prawo do **wniesienia skargi** do organu nadzorczego właściwego do monitorowania stosowania RODO zgodnie z art. 51 RODO, tj. Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.

VI. Odbiorcy danych osobowych

Pani/Pana dane osobowe mogą zostać udostępnione następującym **odbiorcom i kategoriom odbiorców**: podmiotowi sprawującemu uprawnienia właścicielskie wobec Spółki, naszym partnerom, z którymi współpracujemy przy świadczeniu usług, podmiotom prowadzącym działalność pocztową lub kurierską, podmiotom prowadzącym działalność płatniczą, podmiotom prowadzącym działalność ubezpieczeniową lub bankową, podmiotom nabywającym wierzytelności, biurach informacji gospodarczej, instytucjom, organom, podmiotom uprawnionym przez przepisy prawa np. policja, organy skarbowe, sąd, prokuratura, organy celne, Urząd Regulacji Energetyki, UOKIK, lub innym oraz **naszym podwykonawcom** działającym na nasze zlecenie (podmiotom przetwarzającym dane osobowe w zakresie wskazanym przez Spółkę), tj. firmom wspierających nas przy realizacji usług, np. firmom świadczącym nam usługi doradcze, konsultacyjne, audytowe, agencjom badawczym, firmom prawniczym, informatycznym, teleinformatycznym (w szczególności dostawcom oprogramowania i utrzymującym, obsługującym systemy informatyczne, teleinformatyczne), obsługę korespondencji, obsługę zgłoszeń awarii, a także podwykonawcom w/w odbiorców i podwykonawców.

VII. W zakresie w jakim przetwarzamy Pani/Pana dane osobowe w celu:

- Zawarcia (w tym określenia warunków usunięcia kolizji) i realizacji umowy o usunięcie kolizji ze Spółką, podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale niezbędne do wydania warunków/zawarcia umowy (nie będziemy mogli wydać warunków/zawrzeć umowy bez ich podania).
- W zakresie Pani/Pana numeru telefonu, adresu e-mail – podanie takich danych jest dobrowolne, ale usprawnia komunikację z osobą, której dane dotyczą.
- W przypadku wykonawców, osób wskazanych do wykonania umowy - podanie danych jest dobrowolne, ale konieczne do realizacji celów wskazanych w pkt III. W zakresie Pani/Pana numeru telefonu, adresu e-mail – podanie takich danych jest dobrowolne, ale usprawnia komunikację z osobą, której dane dotyczą.

VIII. Informacja w zakresie przekazywania danych do państw trzecich

Pani/Pana dane osobowe mogą być przekazywane do państwa trzeciego (tj. państwa spoza Europejskiego Obszaru Gospodarczego, dalej: EOG) w związku ze świadczeniem na rzecz Spółki przez wykonawców usług w zakresie ICT. Dane te przekazywane są do tych państw trzecich, które w ocenie Komisji Europejskiej zapewniają odpowiedni stopień ochrony takich danych, a do innych państw trzecich jedynie wówczas, gdy przekazywanie tych danych oparte jest o zawierane przez Spółkę umowy gwarantujące stosowanie standardowych klauzul ochrony danych, przyjętych przez Komisję Europejską zgodnie z art. 46 ust. 2 lit. c RODO. Kopię standardowych klauzul ochrony danych, o których mowa powyżej, można uzyskać od Inspektora Ochrony Danych w sposób wskazany w pkt II.

IX. Informujemy, że nie podejmujemy decyzji w sposób zautomatyzowany, w tym stosując profilowanie.

UMOWA USUNIĘCIA KOLIZJI nr

zawarta w dniu w pomiędzy:

PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna z siedzibą w Lublinie, adres: 20-340 Lublin, ul. Garbarska 21A, wpisaną do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy Lublin-Wschód w Lublinie z siedzibą w Świdniku, VI Wydział Gospodarczy pod numerem KRS 0000343124, NIP: 9462593855, REGON: 060552840, kapitał zakładowy: 9 729 424 160 zł w całości opłacony, PGE Dystrybucja Spółka Akcyjna Oddział, adres:, zwaną w dalszej części umowy

Spółką, reprezentowaną przez:

.....
.....

a

.....

..... zwanym w dalszej części umowy **Inwestorem**, reprezentowanym przez:

1.

2.

a łącznie zwanymi **Stronami**,

o następującej treści:

§1

1. Inwestor oświadcza, iż:

a) planuje prace budowlane obejmujące budowę/przebudowę/remont drogi

.....
(inwestycja Inwestora).

b) w pasie drogowym projektowanej drogi znajdują się następujące urządzenia elektroenergetyczne Spółki:

i..... (z podaniem rodzaju, ilości, długości itd.);

ii..... (z podaniem rodzaju, ilości, długości itd.);

iii..... (z podaniem rodzaju, ilości, długości itd.);

c) dla zrealizowania prac wskazanych pod lit. a niezbędne będzie przełożenie urządzeń elektroenergetycznych wymienionych pod lit. b;

d) urządzenia elektroenergetyczne wymienione pod lit. b pozostają w kolizji oraz uniemożliwiają planowaną przez Inwestora inwestycję;

e) dokona przełożenia wyżej wymienionych urządzeń elektroenergetycznych Spółki w miejsce niekolidujące z planowaną inwestycją w sposób określony zgodnie z warunkami usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej nr z dnia r. stanowiącymi załącznik nr 1 do niniejszej Umowy. Miejsce, w którym będą umieszczone urządzenia elektroenergetyczne, zostanie szczegółowo określone przez przedstawicieli Stron w dokumentacji technicznej, podlegającej uprzedniemu zatwierdzeniu przez Spółkę;

f) poniesie koszty związane z przełożeniem urządzeń wymienionych w lit. b według zasad określonych w niniejszej umowie.

g) został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje, że urządzenia elektroenergetyczne, które podlegają przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie w ramach usunięcia kolizji stanowią własność Spółki zarówno w trakcie usuwania kolizji, jak i po usunięciu kolizji. Inwestor oświadcza, iż został poinformowany oraz akceptuje, iż nakłady na istniejące urządzenia elektroenergetyczne Spółki oraz urządzenia odtworzone w całości bądź w części z innych

elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia w wyniku zawarcia niniejszej umowy stają się własnością Spółki z chwilą połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki. W związku z powyższym usunięcie kolizji wiąże się z obowiązkiem wydania Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznej (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która ulegnie przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji. Inwestor oświadcza, iż potwierdza i akceptuje powyższe.

h) został poinformowany przez Spółkę oraz akceptuje, że w przypadku współfinansowania planów inwestycyjnych Inwestora ze środków wspólnotowych, Inwestor zobowiązany jest zrealizować inwestycję w sposób, który umożliwi Inwestorowi przeniesienie własności oraz wydanie Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznej (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji, niezwłocznie po usunięciu kolizji.

2. Spółka oświadcza i zapewnia Inwestora, iż:

- 1) jest właścicielem urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy;
- 2) stan techniczny przedmiotowych urządzeń elektroenergetycznych jest dobry oraz umożliwia ich wykorzystywanie do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców zgodnie z przepisami prawa i wymogami dla tego typu urządzeń oraz celem, dla którego mają służyć;
- 3) przedmiotowe urządzenia elektroenergetyczne są stale wykorzystywane do dostarczania energii elektrycznej do odbiorców.

3. Strony zgodnie ustalają:

- 1) zasady przełożenia urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy;
- 2) zasady ponoszenia przez każdą ze Stron kosztów związanych z przełożeniem przedmiotowych urządzeń;
- 3) zakres odpowiedzialności odszkodowawczej Inwestora,
- 4) zasady przeniesienia na Spółkę własności nakładów poczynionych na urządzenia przenoszone w ramach kolizji, urządzenia odtworzone w całości lub w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowanych urządzeń.

4. Integralną część umowy stanowią WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI nr z dnia

5. W związku z treścią oświadczeń wskazanych w § 1 Inwestor oświadcza, iż przenosi na Spółkę własność nakładów poczynionych na urządzenia przebudowane w ramach kolizji, na urządzenia odtworzone w całości bądź w części (w zakresie niestanowiącym własności Spółki) z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz własność nowo wybudowanych urządzeń w ramach usuwania kolizji, a Spółka oświadcza, iż własność tę przyjmuje. Strony oświadczają, iż powyższe nakłady na urządzenia przebudowane urządzenia odtworzone w całości bądź w części (w zakresie niestanowiącym własności Spółki) z innych elementów niż pochodzące z demontażu oraz nowo wybudowane urządzenia stają się własnością Spółki z chwilą ich połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki.

6. Przeniesienie posiadania i własności powyższych urządzeń i nakładów potwierdza podpisany przez upoważnione do tego osoby Protokół Odbioru Technicznego (Protokoły Odbioru Technicznego w przypadku odbiorów częściowych), który potwierdza usunięcie kolizji w zakresie przełożenia urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b umowy, połączenie z siecią elektroenergetyczną Spółki powyższych przekładanych urządzeń wraz z nakładami i urządzeniami wskazanymi w § 1 ust. 5 oraz przeniesienie na Spółkę posiadania powyższych przekładanych urządzeń wraz z nakładami i urządzeniami wskazanymi w § 1 ust 5.

7. Protokół/Protokoły Odbioru Technicznego podpisują osoby upoważnione przez Strony umowy, przy uwzględnieniu skutków oświadczenia woli podpisania powyższego Protokołu Odbioru Technicznego przez Strony, w szczególności skutków wskazanych w § 1 ust. 5 i 6.

Strony wskazują osoby upoważnione do podpisania Protokołu Odbioru Technicznego wskazanego w § 1 ust. 6:

1. w imieniu i na rzecz Inwestora jest to:
 - i.(imię i nazwisko)
 - ii.(imię i nazwisko)
2. w imieniu i na rzecz Spółki jest to:
 - i. *Dyrektor Generalny Oddziału.....,*
 - ii. *Zastępca Dyrektora Generalnego Oddziału,*
 - iii. *Dyrektor Departamentu Eksploatacji i Rozwoju Sieci Oddziału,*
 - iv. *Dyrektor Departamentu Specjalistycznego,*
 - v. *Dyrektor Rejonu***

W przypadku wskazania przez Stronę kilku osób uprawnionych do podpisania Protokołu Odbioru Technicznego przyjmuje się, iż każda z tych osób uprawniona jest do podpisania Protokołu Odbioru Technicznego jednoosobowo (samodzielnie).

Zmiana osób upoważnionych, wskazanych powyżej, nie wymaga zmiany niniejszej Umowy w formie aneksu i staje się skuteczna z chwilą złożenia przez Stronę oświadczenia na piśmie w tej sprawie drugiej Stronie, ze wskazaniem nowego przedstawiciela Strony (składającej oświadczenie).

8. Inwestor przenosi mocą niniejszej umowy własność środków trwałych (szczegółowo opisanych w Protokole Odbioru Technicznego), według następujących zasad (np. rodzaj, długość, ilość, wartość).

- 1.odcinek liniikV typu o długości
- 2.odcinek liniikV typu o długości
- 3.odcinek liniikV typu o długości
- 4.odcinek liniikV typu o długości

o łącznej szacowanej wartości zł.

Szczegółowy zakres przeniesienia/przebudowy/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych określony wynika z uzgodnionego przez Strony projektu budowlano-wykonawczego.

Dokładna wartość przekazywanych składników sieci elektroenergetycznej zostanie wskazana przez Strony w Protokole zdawczo-odbiorczym.

9. Podpisanie przez Inwestora bądź osoby przez niego upoważnione Protokołu Odbioru Technicznego potwierdza, iż nakłady poczynione na urządzenia elektroenergetyczne przenoszone w ramach kolizji, urządzenia odtworzone w całości bądź w części z innych elementów niż pochodzące z demontażu (w zakresie niestanowiącym własności Spółki) oraz nowo wybudowane urządzenia, wskazane w ust. 5 były jego własnością do momentu przeniesienia posiadania w/w nakładów i urządzeń na Spółkę oraz że nie były obciążone żadnymi prawami osób trzecich, a w szczególności nie są przedmiotem bankowego zastawu rejestrowego i rozporządzanie nimi nie podlega żadnym ograniczeniom ustawowym, umownym bądź statutowym.

10. W razie, gdyby po zawarciu umowy bądź przeniesieniu posiadania urządzeń i nakładów wskazanych w ust. 5 powstało lub ujawniło się istnienie jakiegokolwiek obciążenia związanego lub wynikającego ze

zbywanego prawa, Inwestor ureguje je niezwłocznie. Nie dotyczy to obciążeń ustanowionych samodzielnie przez Spółkę po zawarciu niniejszej umowy.

11. Dla uniknięcia wątpliwości co do skutków zawarcia niniejszej umowy w zakresie własności urządzeń i nakładów wskazanych w ust. 5, Strony potwierdzają, iż niniejsza umowa wywiera skutek zobowiązująco-rozporządzający.

12. Prace budowlane związane z przeniesieniem, odtworzeniem oraz budową nowych urządzeń w ramach usunięcia kolizji wykonać zgodnie z aktualnym rozporządzeniem dotyczącym bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych oraz obowiązującymi w Spółce instrukcjami w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy urządzeniach energetycznych – udostępnionymi na stronie internetowej: www.pgedystrybucja.pl.

13. Opłaty za wyłączenie napięcia, przygotowanie miejsca pracy oraz likwidację miejsca pracy wraz z ponownym załączeniem urządzeń do sieci Operatora Sieci Dystrybucyjnej poniesie Inwestor zgodnie z zapisami obowiązującej Taryfy dla usług dystrybucyjnych zatwierdzonej decyzją Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki oraz Cennika usług dodatkowych – pozataryfowych PGE Dystrybucja S.A., udostępnionych na stronie internetowej: www.pgedystrybucja.pl.

§2

1. Mocą niniejszej umowy Inwestor do dnia własnym kosztem i staraniem oraz na własne ryzyko usunie kolizję urządzeń, o których mowa w § 1 ust. 1 lit. b, w ramach, której w uzgodnieniu ze Spółką wykona łącznie następujące czynności:

- 1) pozyska dokumentację techniczno-prawną oraz pozwolenie na przeprowadzenie prac budowlanych związanych z przełożeniem urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy oraz innych urządzeń związanych z dystrybucją energii elektrycznej.
- 2) zaplanuje i przygotuje, w uzgodnieniu ze Spółką, nową lokalizację w pasie drogowym projektowanej drogi, do której zostaną przełożone urządzenia elektroenergetyczne wymienione w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy oraz ułożone inne urządzenia służące do przesyłu i dystrybucji energii elektrycznej; czynności zostaną wykonane w sposób odpowiadający przepisom prawa i wymogom związanym z wykorzystywaniem urządzeń elektroenergetycznych, a w przypadku braku możliwości technicznych przeniesienia przedmiotowych urządzeń odtworzy zdemontowane urządzenia w sposób uzgodniony przez Strony z innych elementów niż pochodzące z demontażu, po uzyskaniu na takie rozwiązanie zgody Spółki;
- 3) dokona demontażu urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy; potwierdzeniem wykonania czynności będzie podpisany przez Strony protokół zdawczo-odbiorczy, a w przypadku wniosku Spółki dokona ich utylizacji zgodnie z przepisami prawa lub dokona zwrotu do magazynu wskazanego przez Spółkę wedle wyboru Spółki;
- 4) przeniesie urządzenia elektroenergetyczne wymienione w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy na miejsce ich nowej lokalizacji, określonej zgodnie z § 2 ust. 1 pkt. 2 umowy;
- 5) dokona montażu urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy, a w przypadku braku możliwości technicznych przeniesienia przedmiotowych urządzeń odtworzy zdemontowane urządzenia w sposób uzgodniony przez Strony z innych elementów niż pochodzące z demontażu, po uzyskaniu na takie rozwiązanie zgody Spółki - potwierdzeniem wykonania czynności będzie podpisany przez Strony protokół zdawczo-odbiorczy;
- 6) w razie konieczności rozszerzenia zakresu prac budowlanych, tj. umieszczenia w nowej lokalizacji innych, dodatkowych urządzeń, poza urządzeniami elektroenergetycznymi wymienionymi w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy, zamontuje w uzgodnieniu ze Spółką inne, dodatkowe urządzenia elektroenergetyczne, a koszt tych ulepszeń poniesie Spółka;

- 7) pozyska i dostarczy własnym kosztem i staraniem tytuły prawne do nieruchomości określone w Warunkach Usunięcia Kolizji, stanowiących załącznik do niniejszej Umowy (łącznie z wpisem w stosownych księgach wieczystych dla przypadków, dla których to możliwe), na których zostaną usytuowane urządzenia elektroenergetyczne.
- 8) najpóźniej w dniu podpisania Protokołu Odbioru Technicznego udzieli Spółce lub zapewni udzielenie przez wykonawcę robót lub dostawcę materiałów 36-miesięcznej gwarancji, liczonej od dnia pozytywnego odbioru technicznego oraz rękojmi, na wykonane roboty budowlano-montażowe i zabudowane urządzenia elektroenergetyczne.
- 9) przekaze Spółce dokumentację techniczno-prawną dotyczącą przebudowy/przeniesienia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych Spółki;
2. Inwestor nieodpłatnie przekaze Spółce do niezakłóconego posiadania część sieci elektroenergetycznej (w tym urządzenia elektroenergetyczne), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami, nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji opisanych w warunkach usunięcia kolizji dokumentacji powykonawczej wraz z niezbędną dokumentacją techniczną i prawną, niezwłocznie po usunięciu kolizji zgodnie z niniejszą Umową na podstawie Protokołu Odbioru Technicznego. Przez czas trwania prac związanych z przełożeniem urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy, a w przypadku określonym w § 2 ust. 1 pkt. 6 umowy, także przez czas trwania prac określonych w tym punkcie, zapewni możliwość kontynuowania przez Spółkę dostarczania energii elektrycznej przez inne urządzenia, tak by dostawy do odbiorców były kontynuowane bez zakłóceń.
3. Inwestor przekaze osobom fizycznym: swojemu pełnomocnikowi, wykonawcy prac działającemu na jego rzecz, osobom koordynującym wykonanie prac ze strony Inwestora, osobom wskazanym przez Inwestora w §1 i § 7 niniejszej umowy, osobom będącym właścicielami nieruchomości, na których zlokalizowane zostaną urządzenia elektroenergetyczne po zakończeniu usuwania kolizji oraz ewentualnie innym osobom, których dane niezbędne są do prawidłowej realizacji umowy, klauzulę informacyjną dotyczącą przetwarzania danych osobowych przez PGE Dystrybucja S.A. stanowiącą załącznik do niniejszej umowy.

§ 2a*

1. W odniesieniu do przebudowanych urządzeń elektroenergetycznych, które będą związane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego Inwestor zobowiązuje się umożliwić Spółce nieodpłatnie dostęp do tych urządzeń po usunięciu kolizji w celu usuwania awarii, dokonywania kontroli, przeglądu konserwacji, rozbudowy, modernizacji i remontów.
2. Urządzenia elektroenergetyczne objęte niniejszą Umową pozostaną na trwałe w pasie drogowym drogi wskazanym w § 2 ust. 1 pkt 2 bez konieczności naliczania opłat z tego tytułu w przypadku nie dokonania zmiany przebiegu lub zmiany istotnych parametrów technicznych urządzeń elektroenergetycznych po usunięciu kolizji.
3. Inwestor oświadcza, iż w związku z tym, że zajęcie pasa drogowego w celu przebudowy urządzeń elektroenergetycznych nastąpi w związku z budową/przebudową/remontem drogi, w zakresie naliczenia Spółce opłat za zajęcie pasa drogowego nie będzie miał zastosowania art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (t. j. Dz. U. z 2020 r. poz. 470),
4. *Inne ustalenia*

§3

1. W związku z brzmieniem art. 32 ust. 5 Ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych Spółka nie ponosi kosztów przełożenia/odtworzenia urządzeń elektroenergetycznych wymienionych w § 1 ust. 1 lit. b niniejszej umowy, które zostały opisane w § 2 ust. 1 pkt 1-5 i pkt 7-9.
2. Strony zgodnie ustalają, że wszelkie koszty prac, opisanych w § 2 poniesie Inwestor. Jeżeli w wyniku uzgodnień Inwestora ze Spółką zostaną wprowadzone ulepszenia przebudowywanych /

przenoszonych / odtwarzanych urządzeń o których mowa w § 2 ust. 1 pkt. 6, koszty tych ulepszeń pokrywa Spółka.

3. Urządzenia wybudowane przez Inwestora jak i nakłady na istniejące urządzenia Spółki stają się własnością Spółki z chwilą ich połączenia z siecią elektroenergetyczną Spółki.
4. Inwestor zobowiązany jest do przywrócenia niezakłóconego posiadania przez Spółkę części sieci elektroenergetycznej (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami, w związku z faktem usuwania kolizji wynikających z planów inwestycyjnych Inwestora.

§4

Strony ustalają, że łączna wartość prac, o których mowa w §2 ust. 1 pkt 1, 3, 4, 5 umowy, nie przekroczy kwoty złotych (słownie.....), przy czym w kwocie tej zawiera się także wartość autorskich praw majątkowych do dokumentacji techniczno-prawnej związanej z usunięciem kolizji.

§5

1. Wykonanie przez Inwestora czynności opisanych w § 2 nastąpi w uzgodnieniu ze Spółką.

§6

1. Protokół zdawczo-odbiorczy, który Strony zobowiązują się podpisać po zakończeniu prac opisanych w § 2 umowy. Protokół, podpisany bez zastrzeżeń przez Spółkę, stanowić będzie potwierdzenie usunięcia kolizji.
2. Protokół zdawczo-odbiorczy, o którym mowa w ust. 1 zawierać będzie w szczególności wykaz przeniesionych/odtworzonych lub przebudowanych urządzeń/nowo wybudowanych urządzeń, a załącznikami do niego będą:
 - 1) dokumentacja powykonawcza,
 - 2) inwentaryzacja geodezyjna,
 - 3) Protokoły Odbioru Technicznego,
 - 4) kosztorys robót objętych Protokołem Odbioru Technicznego, stanowiący podstawę określenia wartości przedmiotu przekazania w tym zakresie,
 - 5) dokument księgowy stanowiący podstawę przyjęcia środka trwałego na majątek Spółki.

§7

1. W celu realizacji niniejszej umowy Strony wyznaczają następujących koordynatorów:
 - ze strony Spółki:
 - ze strony Inwestora:
2. Do podpisania protokołu zdawczo – odbiorczego, o którym mowa w §6, uprawnieni są:
 - ze strony Spółki:
 - ze strony Inwestora:

§8

1. W przypadku niewykonania lub nieprawidłowego wykonania przez Inwestora czynności wymienionych w § 2 i wystąpieniem w związku z tym dodatkowych szkód, Spółka będzie uprawniona do dochodzenia odszkodowania na zasadach ogólnych.
2. Obowiązek wydania Spółce do niezakłóconego posiadania części sieci elektroenergetycznych (w tym urządzeń elektroenergetycznych), która uległa przeniesieniu, odtworzeniu bądź przebudowie wraz z nakładami oraz nowo wybudowanymi urządzeniami w ramach usunięcia kolizji,

niezwłocznie po usunięciu kolizji nie ma wpływu i nie ogranicza roszczeń Spółki wobec Inwestora z tytułu niewykonania lub nienależytego wykonania niniejszej umowy.

3. Strony ponoszą odpowiedzialność za skutki złożonych oświadczeń.

§ 9

Prawa Autorskie

1. Inwestor gwarantuje, że:
 - 1) przysługują mu w całości autorskie prawa majątkowe do dokumentacji techniczno-prawnej, o której mowa w § 2 ust. 1 pkt 1 oraz § 6 ust. 2 pkt 1 umowy (zwanej dalej „Dokumentacją”), w tym prawo zezwalania na wykonywanie zależnych praw autorskich w stosunku do Dokumentacji oraz prawo do rozporządzania Dokumentacją na polach eksploatacji wymienionych w ust. 3 lub też najpóźniej w dniu wydania Dokumentacji wspomniane prawa będą mu przysługiwały.
 - 2) nie istnieją żadne ograniczenia praw wskazanych w pkt 1 powyżej, które uniemożliwiałyby Inwestorowi przenieść autorskie prawa majątkowe na Spółkę, w zakresie opisanym w ust. 3 niniejszego paragrafu;
 - 3) autorskie prawa majątkowe do przedmiotu umowy nie są i nie będą przedmiotem zastawu lub innych praw na rzecz osób trzecich i zostaną przeniesione na Spółkę bez żadnych ograniczeń lub obciążeń;
2. Z chwilą wydania egzemplarzy Dokumentacji lub którejkolwiek części Inwestor przenosi na rzecz Spółki bez konieczności składania w tym zakresie dodatkowego oświadczenia woli autorskie prawa majątkowe do Dokumentacji na polach eksploatacji wskazanych w ust. 3 niniejszego paragrafu. Z chwilą nabycia praw majątkowych autorskich Spółka nabywa własność egzemplarzy/nośników, na których utrwalono Dokumentację, co do której następuje nabycie tych praw.
3. Nabycie autorskich praw majątkowych, o których mowa w ustępie poprzedzającym następuje na wymienionych poniżej polach eksploatacji:
 - 1) utrwalanie i zwielokrotnianie dokumentacji dowolną techniką w dowolnym miejscu i czasie w dowolnej liczbie w szczególności poprzez wykonanie fotokopii, slajdów, reprodukcji komputerowych, techniką cyfrową, jak i w sieciach multimedialnych, w tym w sieciach typu Internet i Intranet oraz na wszelkich nośnikach danych,
 - 4) rozpowszechnianie w szczególności za pomocą sieci Internet i Intranet,
 - 5) przetwarzanie i modyfikowanie w jakikolwiek sposób, wprowadzanie jakichkolwiek zmian, wykorzystanie dokumentacji lub jej elementów do wykonywania nowych opracowań oraz wyrażanie zgody na wykonywanie powyższego przez osoby trzecie (prawa zależne),
 - 6) wykorzystywanie dokumentacji do realizacji usunięcia niniejszej kolizji oraz późniejszej eksploatacji sieci.
4. Przeniesienie autorskich praw majątkowych za korzystanie z dokumentacji na wszystkich polach eksploatacji oraz przeniesienie własności egzemplarzy nośników, na których dokumentacje utrwalono następuje w zamian za wykonywanie przez Spółkę obowiązków wynikających z niniejszej Umowy.
5. Inwestor gwarantuje i zobowiązuje się, że w przypadku wystąpienia przez osobę trzecią z roszczeniami z tytułu autorskich praw majątkowych, zwolni PGE Dystrybucja S.A. od tych roszczeń lub naprawi poniesione przez niego szkody, wynikające w szczególności z działań mających na celu doprowadzenie do odstąpienia przez osobę trzecią od dochodzenia roszczeń lub z konieczności zaspokojenia roszczeń osób trzecich, w tym pokryje wszelkie koszty czynności przesądowych i ewentualnego postępowania sądowego.

§ 10

Poufność

1. Z zastrzeżeniem wymogów nałożonych przez powszechnie obowiązujące przepisy prawa, Strony postanawiają, że zarówno treść niniejszej Umowy jak i wszelkie dotyczące Spółki informacje uzyskane przez Inwestora w związku z jej zawarciem i wykonywaniem – bez względu na ich źródło oraz formę udostępnienia - w tym w szczególności dotyczące informacji technicznych, technologicznych, ekonomicznych, finansowych, handlowych, prawnych i organizacyjnych Spółki stanowią informacje poufne objęte tajemnicą przedsiębiorcy PGE Dystrybucja S.A. (Informacje Poufne), zaś Inwestor zobowiązuje się do jej nieujawniania, bez pisemnej zgody Spółki przez okres/bez ograniczeń czasowych, także po jej wykonaniu, rozwiązaniu, wygaśnięciu lub odstąpieniu od jej wykonania. (wyboru dokonuje Oddział)
2. Inwestor jest uprawniony ujawnić Informacje Poufne osobom i podmiotom przez niego zatrudnionym lub działającym na jego zlecenie, w tym pracownikom, podwykonawcom, audytorom i doradcom, wyłącznie w zakresie niezbędnym do należytego wykonania obowiązków Inwestora wynikających z Umowy oraz pod warunkiem zapewnienia, że te osoby i podmioty dochowają warunków wykorzystywania i udostępniania Informacji Poufnych przewidzianych w niniejszej Umowie. W zakresie ochrony tajemnicy Informacji Poufnych za działania osób i podmiotów określonych w zdaniu poprzedzającym Inwestor odpowiada jak za działania własne.
3. Inwestor jest obowiązany zapewnić prawidłową ochronę, przechowywanie i transfer Informacji Poufnych – w tym zastosować odpowiednie dla profesjonalnego charakteru działalności Inwestora oraz adekwatne do formy i sposobu utrwalenia tych informacji procedury i mechanizmy zabezpieczające przed ich utratą, kradzieżą, powieleniem, zniszczeniem, zgubieniem lub dostępem osób nieupoważnionych.
4. W przypadku zakończenia realizacji Umowy oraz na każde żądanie Spółki, Inwestor zwróci Spółce wszelkie dokumenty, które zawierają Informacje Poufne lub opracowania powstałe na ich podstawie oraz usunie w sposób trwały wszelkie Informacje Poufne ze swoich zasobów. Powyższe nie obejmuje kopii tych informacji i opracowań, które są niezbędne dla wykazania przez Inwestora prawidłowej realizacji Umowy.
5. Za Informacje Poufne nie uznaje się informacji, które zostały ujawnione lub podane do publicznej wiadomości przez Spółkę, jak również stały się publicznie jawne zgodnie z bezpośrednią realizacją przez Inwestora lub inny podmiot obowiązków wynikających z przepisów powszechnie obowiązujących.
6. Przewidziane w Umowie zasady ujawniania i ochrony Informacji Poufnych nie zwalniają Stron od zachowania dalej idących wymogów przewidzianych w powszechnie obowiązujących przepisach prawa, w tym w szczególności w zakresie przetwarzania danych osobowych.
7. Zastrzeżenie poufności informacji i danych nie dotyczy sytuacji, gdy PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. (podmiot posiadający status spółki publicznej oraz status spółki dominującej w stosunku do PGE Dystrybucja S.A.) – wniosie o przekazanie jej danych lub informacji poufnej, w szczególności na potrzeby zgodnego z prawem wykonania przez PGE Polska Grupa Energetyczna S.A. obowiązków informacyjnych wynikających z Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 596/2014 z dnia 16 kwietnia 2014 r. w sprawie nadużyć na rynku (rozporządzenie w sprawie nadużyć na rynku) oraz uchylającego dyrektywę 2003/6/WE Parlamentu Europejskiego i Rady i dyrektywy Komisji 2003/124/WE, 2003/125/WE i 2004/72/WE oraz podawanie do publicznej wiadomości informacji dotyczących przedmiotowej umowy.

§11

W sprawach nieuregulowanych niniejszą umową zastosowanie mają odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.

§12

O ile Umowa nie stanowi inaczej, zmiany niniejszej umowy wymagają zgody obu Stron i zachowania formy pisemnej pod rygorem nieważności.

§13

Ewentualne spory podlegać będą jurysdykcji sądu właściwego dla siedziby Oddziału PGE Dystrybucja S.A.

§14

Spółka oświadcza, że posiada status dużego przedsiębiorcy - w rozumieniu ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o przeciwdziałaniu nadmiernym opóźnieniom w transakcjach handlowych (t. j. Dz.U.2019.118 z późn. zm.).

§15

Umowę niniejszą sporządzono w 2 jednobrzmiących egzemplarzach, po 1 dla każdej ze Stron, pozostających na prawach oryginału.

INWESTOR

SPÓŁKA

Załącznik:

1. WARUNKI USUNIĘCIA KOLIZJI nrz dnia
2. Klauzula informacyjna dotycząca przetwarzania danych osobowych osób fizycznych przez PGE Dystrybucja S.A.

* Zapis do indywidualnego ustalenia
** Wybrać właściwe

Wartość - art. 3 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 9 maja 2014 r. o informowaniu o cenach towarów i usług (Dz. U. z 2014 r., poz. 915), cena to wartość wyrażona w jednostkach pieniężnych, którą kupujący jest obowiązany zapłacić przedsiębiorcy za towar lub usługę; w cenie uwzględnia się podatek od towarów i usług oraz podatek akcyzowy, jeżeli na podstawie odrębnych przepisów sprzedaż towaru (usługi) podlega obciążeniu podatkiem od towarów i usług oraz podatkiem akcyzowym.
W związku z powyższym „wartość” winno być traktowane, jako łącznie z podatkiem VAT.

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU OPIS

15.1. DANE OGÓLNE

Inwestor: Gmina Suwałki
ul. Świerkowa 45
16-400 Suwałki

15.2. Przedmiot opracowania:

Przedmiotem opracowania jest projekt techniczny budowy:

- linii kablowej nn-0,4 kV,
- oraz demontaż istn. linii kablowej nn-0,4 kV:

w miejscowości Okuniowiec, gm. Suwałki, na działkach oznaczonych numerami geodezyjnymi: 114/3, 115/1, 160/1 w obrębie 0026 Okuniowiec.

Inwestycję zaliczamy do prostych warunków geotechnicznych - kategoria geotechniczna pierwsza.

15.3. Podstawa opracowania.

- zlecenie Inwestora,
- miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego (Uchwała NR XXXV/303/06 RADY GMINY SUWAŁKI z dnia 29 czerwca 2006 r. w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego części terenów położonych we wsi Okuniowiec, w Gminie Suwałki.),
- warunki usunięcia kolizji znak nr 19/RE5/2021/3383 – RE Suwałki,
- obowiązujące normy i przepisy.

15.4. Podstawowe parametry.

- napięcie nn 400/230 V, 50 Hz
- układ sieci TN-C

15.5. Informacje dotyczące §14. pkt.5. Rozporządzenia Ministra Rozwoju z dn. 18 września 2020 r.

14.5.1. Informacja o wpisie do rejestru zabytków (§14. pkt.5 lit. b ww. rozporządzenia)

- nie dotyczy.

14.5.2. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej (§14. pkt.5 lit. c ww. rozporządzenia).

- nie dotyczy.

14.5.3. Dane o charakterze, cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanych obiektów budowlanych i ich otoczenia (§14. pkt.5 lit. d ww. rozporządzenia).

- nie dotyczy.

14.5.4. Obszar oddziaływania obiektu (§14. pkt.8 ww. rozporządzenia).

- obszar oddziaływania planowanej inwestycji mieści się w zakresie działek objętych wnioskiem (101/29, 101/30, 102/2, 103/2, 104, 105, 108/2, 114/3, 115/1, 116, 117/10, 117/7, 117/9, 160/1, 160/2, 161). Inwestycja nie wpłynie ujemnie na środowisko i nie będzie ograniczać funkcji działek sąsiednich.

Przepisy prawa w oparciu o które dokonano określenia obszaru oddziaływania obiektu: Prawo energetyczne art. 51.1 pkt. 3, norma N SEP-E-004:2014 – „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa”.

14.5.5. Planowana inwestycja objęta jest miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego (Uchwała NR XXXV/303/06 RADY GMINY SUWAŁKI).

OPIS TECHNICZNY

16.1. Przebudowa istniejące linii kablowej nn-0,4 kV.

16.1.1. Przebudowę istniejącej linii kablowej niskiego napięcia nn-0,4 kV wykonanej kablem typu YAKXS 4x120 mm² zasilanej ze stacji transformatorowej 10-1262, kolidującej z projektowaną drogą, na odcinku oznaczonym na mapie (rys. E1): „AB”, zaprojektowano jako zmianę trasy przebiegu kabla, poprzez demontaż odcinka istniejącego kabla, ułożenie po nowej trasie odcinka nowego kabla i połączenie poprzez mufy kablowe (w punkcie „A” i w punkcie „B”) z istniejącym kablem zgodnie warunkami usunięcia kolizji. Schemat linii nn pokazano na rys. E3.

16.1.2. Zabezpieczenie istniejących linii kablowych niskiego napięcia w miejscach kolidujących z projektowaną drogą (wg projektu drogowego), kanałem technologicznym i kablem oświetlenia drogowego wykonać osłoną rurową dwudzielną Ø 110 mm (koloru niebieskiego).

Zabezpieczenie linii nn pokazano na rys. E1.

16.2. Ochrona od porażień:

Jako system ochrony przy uszkodzeniu przyjęto samoczynne wyłączenie zasilania w układzie sieci TN - C.

16.3. Ułożenie kabli nn-0,4 kV

Kabel układać w rowie kablowym o głębokości 0,8 m na 10-cio centymetrowej podsypce z piasku. Następnie ułożony kabel należy zasypać 30 centymetrową warstwą zasypki z piasku. Zasypkę wykopu wykonać z gruntu przepuszczalnego, zagęszczając go mechanicznie warstwami grubości max. 30 cm: wskaźnik zagęszczenia 0,9. Zasypkę przykryć folią koloru niebieskiego wzdłuż całej trasy kabla. Skrzyżowania kabla z innymi kablami oraz z siecią wodociągową, kanalizacyjną, telekomunikacyjną, gazową, kanałem technologicznym wykonać w osłonach rurowych Ø 110 mm.

Kabel ułożony w ziemi powinien być zaopatrzony na całej długości w trwałe oznaczniki rozmieszczone w odstępach nie większych niż 10 m oraz przy mufach i w miejscach charakterystycznych, np. przy skrzyżowaniach, wejściach do kanałów i rur. Na oznacznikach należy umieścić trwałe napisy zawierające co najmniej:

- a) symbol i numer ewidencyjny linii,
- b) oznaczenie kabla wg odpowiedniej normy,
- c) znak użytkownika kabla,
- d) rok ułożenia kabla.

Rury osłonowe powinny być ze sobą połączone, a miejsca wyprowadzenia kabla uszczelnione tak, aby nie przedostawała się do ich wnętrza woda i aby nie były zamulane.

Dopuszcza się wykonanie linii kablowych w całości metodą przecisku pod warunkiem wykonywania w miejscach skrzyżowań przekopów kontrolnych.

Prace w miejscach skrzyżowań się z sieciami telekomunikacyjnymi, oraz w miejscach zbliżeń do sieci telekomunikacyjnych, należy wykonywać pod nadzorem właścicieli sieci telekomunikacyjnych. O nadzór do przedstawicieli sieci telekomunikacyjnych należy wystąpić z 2-tygodniowym wyprzedzeniem, przed rozpoczęciem robót. Zastosować się do uwag zawartych w uzgodnieniu (znak: Ldz.1162/08/2021) z dn. 03.08.2021 r. Poznańskiego Centrum Superkomputerowo-Sieciowego oraz pisma uzgadniającego (znak: 68/H/DC/4899AŚ/07/21) z dn. 29.07.2021 r. firmy HAWA TELEKOM.

Prace wykonać zgodnie z normą N SEP-E-004:2014 - „Elektroenergetyczne i sygnalizacyjne linie kablowe. Projektowanie i budowa”.

UWAGA! Należy dokonać odbioru kabli przed zasypaniem z udziałem przedstawiciela Rejonu Energetycznego w Suwałkach oraz dokonać inwentaryzacji geodezyjnej.

16.4. Wytyczne realizacji

Projektowane roboty wykonywać w terminie wg harmonogramu generalnego wykonawcy ulicy po docelowym zniwelowaniu terenu wg projektu drogowego i ułożeniu krawężników jezdni. W innym przypadku głębokość ułożenia rur i posadowienie studni należy ustalić na podstawie projektu branży drogowej z podanymi projektowanymi rzędnymi terenu. Dokładną lokalizację istniejących kanalizacji ustalić wykonując wykopy kontrolne.

W pobliżu uzbrojenia podziemnego projektowane roboty ziemne wykonywać ręcznie. Trasy projektowanych linii, lokalizację studni wytyczyć geodezyjnie. Wykonać geodezyjną inwentaryzację powykonawczą.

Dopuszcza się zastosowanie materiałów budowlanych innych producentów, pod warunkiem zachowania parametrów technicznych i jakościowych - wyłącznie za zgodą Inwestora lub ustanowionego inspektora nadzoru inwestorskiego. Naruszone nawierzchnie poza zakresem robót drogowych przywrócić do stanu pierwotnego. Należy zastosować się do uwag zawartych w treści uzgodnień załączonych do projektu budowlanego.

16.5. Uwagi końcowe.

- Całość robót wykonać zgodnie z aktualnie obowiązującymi przepisami dotyczącymi wykonywania i eksploatacji instalacji i urządzeń elektrycznych warunkami technicznymi zasilania, warunkami szczegółowymi określonymi w uzgodnieniach.
- O rozpoczęciu robót powiadomić z odpowiednim wyprzedzeniem zarządzających sieciami i właścicieli terenu.
- Materiały z rozbiórki należy przekazać do magazynu Rejonu Energetycznego w Suwałkach.
- Do odbioru końcowego przedstawić plan powykonawczy trasy linii kablowych i kanału technologicznego, atesty i certyfikaty instalowanych urządzeń.
- Protokoły badań i pomiarów:
 - dla kabli nn-0,4 kV: pomiar rezystancji izolacji, sprawdzenie ciągłości żył kabla.
- Należy dokonać komisyjnego odbioru kanału technologicznego przed zasypaniem z udziałem przedstawiciela (upoważnionego pracownika) Gminy Suwałki oraz dokonać inwentaryzacji geodezyjnej.

Całość prac wykonać z zachowaniem przepisów BHP z uwzględnieniem poniższych rozporządzeń, ustaw i norm:

- Rozporządzenie Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 kwietnia 2015 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać kanały technologiczne
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 26 października 2005 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać telekomunikacyjne obiekty budowlane i ich usytuowanie,
- Rozporządzenie Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02.03.1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie
- USTAWA z dn. 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane,
- Ustawa z dnia 16 lipca 2004 r. „Prawo telekomunikacyjne”. Dz. U. 2004 nr 171 poz. 1800 z późn. zm.
- Ustawa z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych,
- ZN-96/TP S.A. – 004 Zbliżenia i skrzyżowania z innymi urządzeniami uzbrojenia terenowego. Ogólne wymagania i badania.
- ZN-96/TP S.A.-011 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Ogólne wymagania techniczne.
- ZN-96/TP S.A.-012 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Kanalizacja pierwotna. Wymagania i badania.
- ZN-12/TP S.A.-023 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Studnie kablowe. Wymagania i badania.
- ZN-15/OPL-014 Telekomunikacyjna kanalizacja kablowa. Elementy kanalizacji. Wymagania i badania.

- Norma PN-EN 124 Zwieńczenia wpustów ściekowych i studzienek wjazdowych do nawierzchni dla ruchu pieszego i kołowego

O p r a c o w a ł:

Mariusz Ostrowski
PDL/0138/POOE/11
PDL/IE/0011/12

Mirosław Rutkowski

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
OKUNIEWIEC, dz. nr 160/1, 160/2, 162

Ozn. kanc. zgłoszenia pracy geod.:
Nr roboty wykonawcy:
Jednostka ewidencyjna:
Obręb ewidencyjny:
Układ współrzędnych:
Oznaczenie granic obszaru opracowania:

GKN.6642.136.2021
30/2021
201207_2.0026
Suwałki
0026
OKUNIEWIEC
2000/24
PL-EVRF2007-NH

Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych
gruntowych mających wpływ na zagospod. gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji:
Nie badano

Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków:
Brak

Poza wykazanymi na mapie urządzeniami podziemnymi, nie wyklucza się istnienia urządzeń podziemnych, które nie zostały zainwentaryzowane lub brak było o nich informacji branżowych

Mapa aktualna na dzień:
Data opracowania mapy:

01.03.2021 r.
01.03.2021 r.

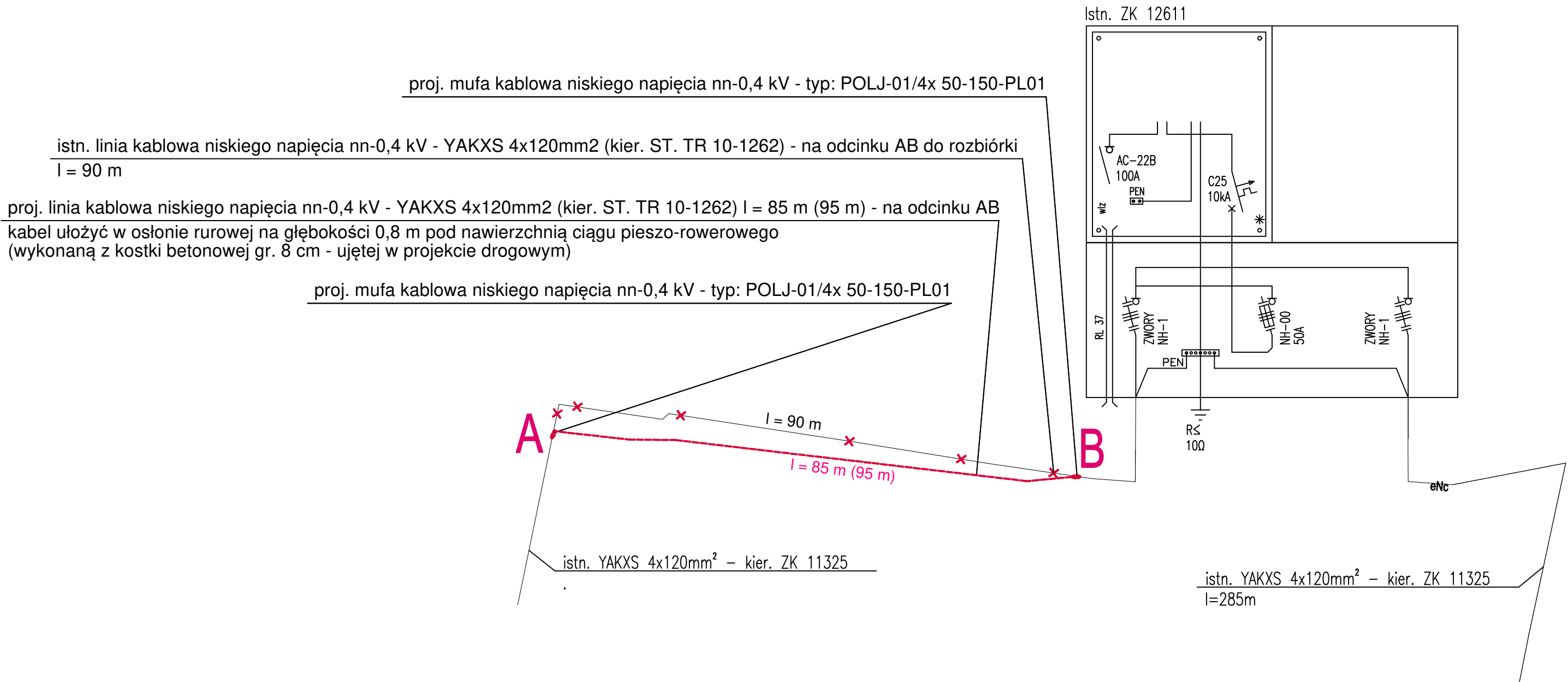
Niniejszą mapę sytuacyjno - wysokościową opracował:
geodeta Marek Zdanciewicz
nr uprawnień 8070

GEODETA
Świadcyciwo Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa Nr 8070
Marek Zdanciewicz

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE
Marek Zdanciewicz
16-4GG Suwałki, ul. Kościuszki 71
NIP 844-100-2334 REGON 790123297
tel. 87 566 75 74 kom.606 300 132
geodezja@ugkmz.pl

LEGENDA - branża elektryczna

- Proj. osłona rurowa
- Proj. linia kablowa niskiego napięcia nn-0,4 kV typu YAKXS 4x120mm²



LEGENDA

- Istn. linia kablowa nn–0,4 kV do rozbiórki
- Proj. linia kbalowa nn–0,4 kV

PROJEKTOWANIE NĄDZOROWANIE I BUDOWA DRÓG JAROSŁAW GRABIŃSKI 16-400 Suwałki ul. Jana Pawła II 18/61				BRANŻA: ELEKTRYCZNA	
OBIEKT: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA OD DROGI POWIATOWEJ NR. 1153B DO DROGI GMINNEJ NR. 102016B W M. OKUŃIOWIEC, GMINA SUWAŁKI				STADIUM:	PW NR RYS.:
				SKALA:	E2
				RYSUNEK: SCHEMAT LINII nn-0,4 kV	
ADRES: DROGA GMINNA W M. OKUŃIOWIEC gmina Suwałki					
BRANŻA:			NR UPRAWNIEŃ	DATA	PODPIS
ELEKTRYCZNA	Projektant Sprawdził Opracował	mgr inż. Mariusz Ostrowski inż. Lechosław Wierzbiński mgr inż. Mirosław Rutkowski	PDL/ 0138/POOE/11 96 GD/75	06.2021r. 06.2021r. 06.2021r.	
INWESTOR: GMINA SUWAŁKI .UL. ŚWIERKOWA 45, 16-400 SUWAŁKI					