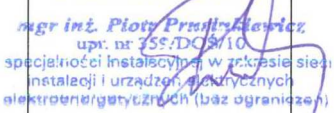
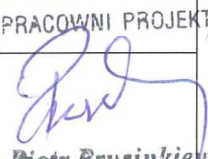




**USŁUGI PROJEKTOWE,
KOMPUTEROWO-BIUROWE**
mgr inż. PIOTR PRUSINKIEWICZ
ul. Powstańców Wlkp. 33
63-500 OSTRZESZÓW
tel. kom.: +48 608 376 002
e-mail: piotr.prusinkiewicz@onet.pl

PROJEKTOWANIE * EKSPERTYZY * OPINIE O STANIE TECHNICZNYM

ZADANIE:	Przyłączenie do sieci gospodarstwa rolnego - dz.1215/2 Baranów, gm. Baranów [Budowa przyłącza kablowego SN, 15kV wraz z słupową stacją transf. i przyłączem nn, 0,4 kV] wg (WP nr P/24/089408 i WBS B/25/003606)					
OPRACOWANIE/ OBIEKT:	ZAŁĄCZNIKI FORMALNO-PRAWNE DO PROJEKTU BUDOWLANEGO					
DZIAŁKI NR:	1222/2	1223/2	1223/1	1222/1	1215/1	1215/2
OBRĘB:	300801_2.0001 BARANÓW					
JEDNOSTKA EWIDENCJI:	BARANÓW – obszar wiejski					
KAT. OBIEKTU:	XXVI					
INWESTOR:	Energia-Operator S.A. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 GDAŃSK					
ZLECENIODAWCA:	Energia-Operator S.A. Oddział w Kaliszu al. Wolności 8 62-800 Kalisz					
ZLECENIE:	KJ01707/25			[OBI/43/2500373]		
NR TOMU:	3			NR EGZ.:	III/III	
ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA:	Strona tytułowa					str. 1
	Spis załączników					str. 2
	Załączniki do projektu					str. 3÷35
ADNOTACJE URZĘDOWE:						

<i>Funkcja</i>	<i>Imię i Nazwisko</i>	<i>Data</i>	<i>Podpis</i>
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Prusinkiewicz (upr. nr. 359/ DOŚ /10) w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do projektowania bez ograniczeń	VII 2025	 mgr inż. Piotr Prusinkiewicz upr. nr. 359/DOŚ/10 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych (bez ograniczeń)
KIEROWNIK PRACOWNI	mgr inż. Piotr Prusinkiewicz		 mgr inż. Piotr Prusinkiewicz

SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU

1. Warunki Przyłączenia	3÷5
2. Warunki Budowy Sieci	6÷7
3. Odpis protokołu narady koordynacyjnej ODGK.6630.132.2025 z załącznikiem graficznym (pomniejszenie – oryginał w PZT)	8÷30
4. Protokół przeglądu ksiąg wieczystych	31
5. Decyzja drogowa – UG Baranów	32÷34
5. Wrys z MPZP gminy Baranów	35

Numer P/24/089408

Miejscowość Kępno

Data 22-01-2025

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA

DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA-OPERATOR SA

Oddział w Kaliszu

1. Przyłączany obiekt:
Nazwa: Gospodarstwo rolne
Adres (Nr działki): Baranów, ul. -
gm. Baranów, działka numer 1215/2
2. Grupa przyłączeniowa: grupa IV
3. Moc przyłączeniowa: 110 kW
4. Miejsce przyłączenia:
GPZ - Kępno Wschód [03004]
Linia 15 kV Kępno Wschód - Jankowy [SN3-03004/24]
Stacja SN/nn [proj]
Obwód nn [proj]
Obiekt Słup [SN] ŻN 12 [4]
Projektowane złącze zasilane projektowanym obwodem 0,4 kV wyprowadzonym z proj. stacji transformatorowej
5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:
zaciski prądowe na wyjściu przewodów od zabezpieczeń głównych w złączu, w kierunku instalacji przyłączanej;
6. Rodzaj przyłącza: kablowe
7. Zakres prac niezbędnych do realizacji przyłączenia oraz wymagania w zakresie wyposażenia niezbędnego do współpracy z siecią:
- 7.1. Zakres inwestycji realizowanych przez ENERGA-OPERATOR SA
- 7.1.1. Urządzenia WN i SN:
- pobudować sieć SN zgodnie z WBS B/25/003606;
- 7.1.2. Stacja transformatorowa:
- pobudować stację zgodnie z WBS B/25/003606;
- 7.1.3. Urządzenia nn:
a) w zakresie sieci:
- pobudować odcinek linii elektroenergetycznej nN-0,4kV kablem typu NA2XY (YAKXS) o przekroju dostosowanym do planowanego obciążenia jednak nie mniejszym niż 240 mm²;
b) w zakresie przyłącza:
- na proj. kablu nN-0,4kV zabudować w granicy działki Podmiotu przyłączanego szafkę KRSN/Pp 0,4 kV;
- 7.1.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane:
Instalacje lub sieć przygotować zgodnie z obowiązującymi przepisami w tym również w zakresie ochrony przeciwporażeniowej i przepięć, do ustalonej granicy stron i miejsca do zainstalowania układu pomiarowego;
- 7.1.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnioskodawcy:
Zainstalowane urządzenia i instalacje nie mogą wprowadzać zakłóceń do sieci dystrybucyjnej. Obciążenia winno być rozłożone równomiernie na poszczególne fazy. W przypadku posiadania urządzeń lub instalacji mogących wprowadzać zakłócenia do sieci dystrybucyjnej należy zastosować odpowiednie urządzenia eliminujące wprowadzanie zakłóceń;
- 7.1.6. Dostosowanie przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego:
- nie dotyczy;
- 7.1.7. Demontaże:
- nie dotyczy;
- 7.2. Zakres inwestycji realizowanych przez Podmiot Przyłączany:
Odbiorca wykona instalację przyłączaną w obiekcie przyłączanym do poboru mocy, od miejsca rozgraniczenia własności stron. Wykonanie tych czynności powinno zostać potwierdzone w "Oświadczeniu o gotowości instalacji przyłączanej";
8. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej:
tgφ QI: 0,4
tgφ QIV: 0
9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:
- 9.1. Miejsce zainstalowania:
na granicy działki
- 9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego:
rozłącznik bezpiecznikowy z wkładkami topikowymi o prądzie znamionowym 200 A, zainstalowane w części pomiarowej złącza kablowo-pomiarowego

- 9.3. Sposób pomiaru: półpośredni
- 9.4. Rodzaj mierzonej energii: Energia elektryczna czynna pobrana, Energia elektryczna bierna w 2 kwadrantach, Moc maksymalna pobrana, Straty nieobecne/ pomijalnie małe
- 9.5. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych
- 9.6. Wymagania dodatkowe:
- Dla pomiaru pośredniego lub półpośredniego, zastosować odpowiednie przekładniki i listwę kontrolno-pomiarową a w obwodach wtórnych pomiaru wykonać zabezpieczenie obwodów napięciowych liczników oraz optyczną sygnalizację zaniku napięcia.
 - Dla poszczególnych etapów budowy przewidzieć pomiar dostosowany do poboru mocy.
 - Urządzenia pomiarowe winny być osłonięte i przystosowane do oplombowania.
 - Wymagania techniczne dla układów transmisji danych pomiarowych określone są w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej ENERGA-OPERATOR SA
 - inne:
 - klasa dokładności:
 - licznik energii elektrycznej w układzie pomiarowo-rozliczeniowym powinien mieć klasę dokładności co najmniej 1 dla pomiaru energii czynnej i 2 dla energii biernej,
 - funkcjonalność licznika:
 - licznik energii elektrycznej winien umożliwiać jednokierunkowy pomiar energii czynnej i dwukierunkowy pomiar energii biernej z rejestracją profili obciążenia,
 - licznik energii elektrycznej powinien umożliwiać rejestrowanie i przechowywanie w pamięci pomiarów mocy czynnej w okresach od 15 do 60 minut przez co najmniej 63 dni i automatycznie zamykać okres rozliczeniowy,
 - powinien być możliwy lokalny odczyt układu pomiarowego w przypadku awarii łączy transmisyjnych lub w celach kontrolnych.
1. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych:
- układy transmisji danych pomiarowych powinny zapewniać standard protokołu transmisji umożliwiający zdalny odczyt danych pomiarowych do Lokalnego Sytemu Pomiarowo-Rozliczeniowego (LSPR) Operatora Systemu Dystrybucyjnego,
 - układ pomiarowo-rozliczeniowy powinien umożliwiać transmisję danych pomiarowych nie częściej niż raz na dobę, przy czym nie jest wymagane dostarczanie danych pobieranej mocy i energii biernej.
2. Wymagania dodatkowe:
- wzorcowane przekładniki prądowe w każdej z trzech faz o klasie dokładności, co najmniej 0,2,
 - przekładniki prądowe powinny być tak dobrane, aby dla wartość prądu wynikającego z mocy umownej i uwzględnienia zadanego współczynnika tg ϕ była nie mniejsza niż 90% i nie większa niż 120% wartości znamionowego prądu pierwotnego,
 - do uzwojenia wtórnego przekładników prądowych w układach pomiarowo-rozliczeniowych nie można przyłączać innych przyrządów poza licznikami energii elektrycznej oraz w uzasadnionych przypadkach rezystorów dociągających,
 - układy pomiarowe powinny umożliwiać pomiar napięcia i prądu w każdej z faz za pomocą liczników trójsystemowych,
 - współczynnik bezpieczeństwa przekładników prądowych FS powinien być ≥ 5 ,
 - wszystkie elementy członu zasilającego oraz osłony i urządzenia wchodzące w skład układu pomiarowo-rozliczeniowego energii elektrycznej muszą być przystosowane do oplombowania.
- Zgodnie z zapisami rozporządzenia w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemu elektroenergetycznego układ pomiarowo-rozliczeniowy (tzn. liczniki oraz inne urządzenia służące bezpośrednio lub pośrednio do pomiarów i rozliczeń) dostarcza przedsiębiorstwo zajmujące się przesyłaniem i dystrybucją energii elektrycznej. W związku z tym zabudowa układu pomiarowo-rozliczeniowego odbędzie się kosztem oraz staraniem ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu.
10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej
- 10.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:
- | | | | |
|----|---------------------------------|------|----|
| a) | Układ sieci | TN-C | |
| b) | Napięcie znamionowe sieci | 0,4 | kV |
| c) | Maksymalny prąd zwarcia w sieci | 26 | kA |
- Rzeczywistą wartość prądu zwarcia oblicza projektant.
- d) System ochrony od porażeń Samoczynne wyłączenie zasilania
- 10.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:
- | | | | |
|----|---------------------------------------|---|-----|
| a) | Sposób pracy punktu neutralnego sieci | - | |
| b) | Napięcie znamionowe sieci | - | kV |
| c) | Prąd zwarcia doziemnego | - | A |
| d) | Czas wyłączenia zwarcia doziemnego | - | s |
| e) | Moc zwarcia na szynach 15 kV | - | MVA |
| f) | Czas wyłączenia zwarcia wielofazowego | - | s |

w stacji 110/15 kV GPZ Kępno Wschód

Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciaowej.

g) System ochrony od porażeń uziemienie ochronne

10.3. Inne:

a) wymagania w zakresie automatyki zabezpieczeniowej i systemowej: - nie dotyczy

b) sieć elektroenergetyczna wyposażona jest w automatyki SPZ i SZR, które mogą powodować przerwy w zasilaniu trwające do kilku sekund.

11. Dane znamionowe urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalne graniczne parametry ich pracy

Rodzaj urządzenia/instalacji/sieci	Napięcie znam. [kV]	Moc znam. [kW]	Prąd rozruchu [A]

12. Inne ustalenia:

12.1. Dotyczy projektu budowlanego:

a) Wymagana jest dokumentacja projektowa;

b) Koncepcję rozwiązania technicznego uzgodnić w Dziale Dokumentacji Energetycznej Rejonu Dystrybucji w Kępnie;

c) Dokumentacja projektowa urządzeń zasilających w zakresie objętym warunkami podlega sprawdzeniu przed przystąpieniem do realizacji.;

12.2. Dotyczy współpracy ruchowej:

- nie dotyczy;

12.3. Dotyczy umowy o przyłączenie:

- nie dotyczy;

12.4. Inne wymagania:

- nie dotyczy;

13. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.

14. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na terenie działania ENERGA-OPERATOR SA.

15. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku (Dz.U. Nr 93 poz. 623 z 2007 r.).

ENERGA-OPERATOR SA nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzerwową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądotwórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu

16. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.

17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.

Po zawarciu umowy o przyłączenie warunki przyłączenia ważne są w okresie obowiązywania umowy o przyłączenie.

18. Działając na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. nr 54 poz. 348 z późn. zm.) w związku z art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku (Dz. U. nr 89 poz. 414 z późn. zm.) ENERGA-OPERATOR SA oświadcza, że zapewni dostawę energii dla obiektu przyłączanego:

- po przyłączeniu obiektu do sieci elektroenergetycznej na podstawie niniejszych warunków przyłączenia oraz w oparciu o umowę o przyłączenie, jaka zostanie zawarta pomiędzy Podmiotem Przyłączanym a ENERGA – OPERATOR SA,

- po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy kompleksowej.

Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem w rozumieniu art. 34 ust. 3, pkt. 3 ustawy - Prawo budowlane.

Chocaj Damian

OPRACOWAŁ

Inżynier
ds. Przyłączeń

Damian Chocaj

Kierownik Działu Przyłączeń

ZATWIERDZIŁ

Krzysztof Siwik

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji w Kępnie
ul. Młyńska 10, 63-600 Kępno

Numer: B/25/003606

Miejscowość: Kalisz

Dnia: 21.01.2025

**WARUNKI BUDOWY SIECI
REALIZOWANEJ NA POTRZEBY PRZYŁĄCZENIA OBIEKTÓW
DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ
ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Kaliszu**

Niniejszy dokument określa niezbędny zakres budowy sieci elektroenergetycznej dla realizacji przyłączenia obiektów do sieci elektroenergetycznej. Warunki przyłączenia poszczególnych obiektów określone są odrębnie na podstawie przepisów ustawy - Prawo energetyczne i rozporządzeń wykonawczych.

1. Obiekt:

Nazwa: Gospodarstwo rolne

Adres, nr działki: Baranów, dz. nr 1215/2, gm. Baranów

2. Zakres niezbędnej budowy/rozbudowy sieci:

2.1. Urządzenia WN i SN:

Dla zasilania projektowanej stacji transformatorowej 15/0,4kV należy ułożyć elektroenergetyczną linię kablową SN 15 kV o przekroju 70 mm², którą sprowadzić ze słupa nr 4 w linii napowietrznej SN 15 kV 3xAFL-6 35 mm² Kępno Wschód - Jankowy (nr ciągu: SN3-03004/24). Na słupie zainstalować rozłączniko-uziemiający napowietrzny w kierunku projektowanej stacji. Słup nr 4 wymienić lub przystosować do nowoppełnionej funkcji.

2.2. Stacja transformatorowa:

2.2.1. Wybudować słupową stację transformatorową 15/0,4kV z transformatorem dostosowanym do obciążenia. Stację transformatorową zlokalizować na działce nr 1215/2 przy drodze, poza pasem drogowym w miejscu dostępnym dla służb energetycznych. Dokładną lokalizację stacji transformatorowej na etapie projektowania należy uzgodnić w Energa-Operator S.A. Oddział w Kaliszu mając na uwadze zagospodarowanie przedmiotowego terenu oraz miejscowe plany zagospodarowania przestrzennego.

2.2.2. W stacji transformatorowej należy przewidzieć bilansujący układ pomiarowy energii elektrycznej systemu AMI, wyposażony w szafkę typu AMI/SG (zgodną z obowiązującymi Standardami), przekładniki prądowe oraz przewody obwodów wtórnych. Przekładniki prądowe nn tego układu należy zewrzeć na listwie kontrolno-pomiarowej za wyjątkiem przypadków, gdzie w przebudowywanej stacji transformatorowej układ pomiarowy energii elektrycznej systemu AMI był wcześniej zainstalowany i uruchomiony. Szczegóły dotyczące układu bilansującego do ustalenia na etapie projektowania z Wydziałem Pomiarów Specjalistycznych Energa-Operator S.A. Oddział w Kaliszu.

2.3. Urządzenia nn.

- szczegóły w zakresie przyłączenia po stronie nn zostaną określone w warunkach przyłączenia.

2.4. Infrastruktura obca:

nie dotyczy.

2.5. Demontaże:

nie dotyczy

2.6. Projektowaną linię kablową SN prowadzić wzdłuż istniejących lub projektowanych ciągów komunikacyjnych. Orientacyjna lokalizacja stacji transformatorowej została przedstawiona na mapie stanowiącej załącznik do Warunków Budowy Sieci. Szczegóły przebiegu linii oraz lokalizacji stacji zostaną określone przez projektanta na podstawie wizji lokalnej oraz po uzgodnieniu koncepcji przez Energa-Operator S.A. W uzasadnionych przypadkach dopuszcza się zmianę przebiegu trasy projektowanej linii SN oraz lokalizacji stacji transformatorowej, co nie będzie wymagało zmiany Warunków Budowy Sieci.

3. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej:

3.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:

- | | |
|-------------------------------|--------------------------------------|
| a) Układ sieci: | Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C. |
| b) Napięcie znamionowe sieci: | 0,4kV |
| c) System ochrony od porażeń: | samoczynne wyłączenie zasilania |

3.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:

- | | |
|--|---|
| a) Sposób pracy punktu neutralnego sieci | kompensowany |
| b) Napięcie znamionowe sieci: | 15kV |
| c) Prąd zwarcia doziemnego: | Ic przed skompensowaniem: sekcja 1- 70,4A; sekcja 2 – 45,7A, prąd wymuszany przez AWS Cz – 20A, wyłączenia zwarcia doziemnego: 5 s, |
| d) Moc zwarcia na szynach SN: | S1- 153,3 MVA; S2- 157,6 MVA, czas wyłączenia zwarcia wielofazowego: 0,1 s |
| e) System ochrony od porażeń: | uziemiaenie |

4. Inne ustalenia:

- 4.1. Na zakres określony w pkt. 2 Warunków Budowy Sieci należy opracować projekt budowlano-wykonawczy, który podlega sprawdzeniu przez Energa-Operator S.A. Oddział w Kaliszu, przed przystąpieniem do realizacji budowy sieci. Dokumentację projektową należy opracować zgodnie ze Standardami technicznymi Energa-Operator S.A. – załącznik nr 36 dostępnymi pod adresem: www.energa-operator.pl / dokumenty i formularze / instrukcje i standardy / standardy techniczne.
- 4.2. Zastosowane urządzenia i materiały muszą posiadać stosowne atesty i certyfikaty.
- 4.3. Projektowane odcinki lub elementy infrastruktury elektroenergetycznej muszą być zgodne ze Standardami Technicznymi obowiązującymi w Energa-Operator S.A.
- 4.4. Realizacja inwestycji w maksymalny sposób powinna uwzględniać realizację zadania w technologii PPN (prac pod napięciem) oraz ograniczać do minimum czas wyłączeń urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia zgodnie z obowiązującą w Energa-Operator S.A. procedurą pn. „Standardy dotyczące ograniczenia przerw planowanych”.
- 4.5. W celu minimalizacji czasów wyłączeń istniejących Odbiorców na przedmiotowym terenie dla umożliwienia budowy linii SN 15 kV prace w sieci elektroenergetycznej SN należy wykonać wykorzystując maksymalnie zastosowanie technologii prac PPN. Szczegóły w tym zakresie należy uzgodnić na etapie projektowania (Biuro projektowe) i przed przystąpieniem do realizacji prac (Wykonawca robót) w Rejonie Dystrybucji i/lub Regionalnej Dyspozycji Mocy Energa-Operator S.A.
5. Zgody na posadowienie urządzeń elektroenergetycznych należy pozyskać zgodnie z obowiązującymi w Energa-Operator S.A. Wytycznymi dla Wykonawców opracowanymi na podstawie Procedury nabywania praw do nieruchomości dla istniejących i projektowanych urządzeń elektroenergetycznych.
6. Inne wymagania: Nie dotyczy.
7. Rozpoczęcie prac projektowych, jak również budowlano – montażowych na podstawie niniejszych warunków budowy sieci odbywa się na zasadach uzgodnionych z Energa-Operator S.A. Oddział w Kaliszu.

Główny kierownik ds. Rq
Krzysztof Zagórowski

PRACOWAŁ

Załączniki:

- plan z przewidywaną rozbudową sieci,
- kalkulacja wykonania rozbudowy sieci,

Otrzymują:

1. 43MMPR
2. 4MMPR a/a.

ZATWIERDZIŁ
Kierownik Oddziału
Pracowni
Tomasz Ryzak

STAROSTA KĘPIŃSKI
63-600 KĘPNO

STAROSTWO POWIATOWE
ODPIS
ul. Kościuszki 5, 63-400 Kępno
tel. 62 782 89 00
fax 62 782 89 01

Kępno, 2025 - 06 - 23

ODGK.6630.132.2025

PROTOKÓŁ
z narady koordynacyjnej dot. sprawy Nr ODGK.6630.132.2025

Na podstawie art. 7d pkt2 oraz art.28b ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2024r. poz. 1151, j.t. ze zm.) w dniu 23.06.2025r. *) w Starostwie Powiatowym w Kępnie - Wydziale Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami przeprowadzono naradę koordynacyjną w sposób: tradycyjny - mieszany, tj. z wykorzystaniem środków komunikacji elektronicznej / elektroniczny (zdalny) **). Naradzie koordynacyjnej przewodniczył i protokołował Marek Hofman - Starszy Inspektor w/w Wydziału.

dot.uzgodnienia dokumentacji projektowej obiektu: **sieć/ linie energetyczne SN/NN kablowe wraz ze stacją transformatorową słupową (odcinek) - dot. działki Nr 1215/2 ;**

zlokalizowanego : Baranów - ul. Katarzynka - gmina Baranów ;

inwestor :	płatnik/ wnioskodawca - przedstawiciel inwestora:
„ENERGA - OPERATOR” S.A.	Usługi Projektowe, Komputerowo -
- Oddział w Kaliszu ,	Biurowe, Piotr Prusinkiewicz
Al. Wolności Nr 8	ul. Powstańców Wlkp. Nr 33,
62 - 800 Kalisz ;	63 - 500 Ostrzeszów ;

na podstawie zlecenia z dnia : 16.06.2025r.

znak : bez numeru

data wpływu zlecenia : 16.06.2025r.

STANOWISKA (UWAGI I ZALECENIA) DO W/W OBIEKTU, UCZESTNIKÓW NARADY KOORDYNACYJNEJ - POWIADOMIONYCH I OBECNYCH (oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub powód uczestnictwa w naradzie/imię i nazwisko/podpis):

1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Kępnie
bez uwag - z uwagami

2. Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie
bez uwag - z uwagami - Załącznik nr ... 4/8

3. Starostwo Powiatowe w Kępnie - Wydział Architektury i Budownictwa
bez uwag - z uwagami

PODINSPEKTOR

Miroslaw Gąszczak

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami
23-06-2025
Za zgodność odpisu/kserokopii
z oryginałem

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

8

4. **Urząd Gminy w Baranowie**

zgodnie z uzgodnieniem - ~~bez uwag~~ - ~~z uwagami~~ -

Załącznik nr 7/8.

5. **„ENERGA – OPERATOR” S.A. – Oddział w Kaliszu – RD Kępno**

zgodnie z uzgodnieniem - ~~bez uwag~~ - ~~z uwagami~~ -

Załącznik nr 3/8.

6. **„Oświetlenie Uliczne i Drogowe” Sp. z o.o. w Kaliszu**

zgodnie z uzgodnieniem - ~~bez uwag~~ - ~~z uwagami~~ -

Załącznik nr 2/8.

7. **„NETIA” S.A.**

~~bez uwag~~ - ~~z uwagami~~ - zgodnie z uzgodnieniem -

Załącznik nr 1/8.

8. **Orange Polska S.A.**

bez uwag - z uwagami - zgodnie z uzgodnieniem

9. **PSG Sp. z o.o. – Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu – Gazownia w Ostrowie Wlkp.**

~~bez uwag~~ - ~~z uwagami~~ - zgodnie z uzgodnieniem -

Załącznik nr 8/8.

10. **Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa S.A. - Wysogotowo/ Fiberhost S.A. – Wysogotowo**

~~bez uwag~~ - ~~z uwagami~~ - zgodnie z uzgodnieniem -

Załącznik nr 5a/8 i 5b/8.



Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

- 3 -

11. „Wodociągi Kępińskie” Sp. z o.o. w Kępnie

~~zgodnie z uzgodnieniem~~ - bez uwag - z uwagami

„WODOCIĄGI KĘPIŃSKIE” Sp. z o.o.
63-600 Kępno, ul. Wrocławska 40
tel. centr. 62 78 224 50
fax 62 78 299 74
wodociąg 62 78 223 62
NIP 619-17-53-534, Regon 250754952

PROKURENT

Krzysztof Kempa

12. Starostwo Powiatowe w Kępnie – Wydział G.K.K. i G.N.

~~bez uwag~~ - z uwagami

NARADA KOORDYNACYJNA ZOSTAŁA PRZEPROWADZONA METODĄ „HYBRYDOWĄ”,
TZN. W CZĘŚCI TRADYCYJNIE, A W CZĘŚCI „ZDALNIE”/ELEKTRONICZNIE – PATRZ
WPISY/ZALĄCZNIKI POSZCZEGÓLNYCH W/W PODMIOTÓW.

(UZGODNIONO POZYTYWNE – POD WARUNKAMI – PATRZ PKT./ZALĄCZNIKI NR:

2,4,5,6,7,9,10,10a).

protokolant:

Starszy Inspektor

inż. Marek Hofman

W naradzie koordynacyjnej uczestniczyli za pomocą środków komunikacji
elektronicznej przedstawiciele (oznaczenie reprezentowanych podmiotów –
treść protokołu z narady koordynacyjnej została z nimi uzgodniona):

POWIATOWY ZARZĄD DRÓG W KĘPNIE

URZĄD GMINY W BARANOWIE

„ENERGA-OPERATOR” S.A. – ODDZIAŁ W KALISZU – RD KĘPNO

„OŚWIETLENIE ULICZNE I DROGOWE” Sp. z o.o. w KALISZU

„NETIA” S.A.

PSG Sp. z o.o. – ODDZIAŁ ZAKŁAD GAZOWNICZY W POZNANIU – GAZOWNIA W OSTROWIE WIELKOP.

WSS S.A. – WYSOGOTOWO / FIBERHOST S.A. – WYSOGOTOWO

ZWIĄZEK SPOŁEK WODNYCH W KĘPNIE

W naradzie koordynacyjnej pomimo zawiadomienia nie uczestniczyli
przedstawiciele (oznaczenie reprezentowanych podmiotów):

POWIATOWY INSPEKTOR NADZORU BUDOWLANEGO W KĘPNIE
ORANGE POLSKA S.A.

W/w projektowany obiekt - UZGODNIONO *)

~~OCENIONO JAKO NIEPRAWIDŁOWY *)~~

Na tym protokół zakończono.

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami

23-06-2025

Za zgodność odpisu/kserokopii
z oryginałem

Przewodniczący
Rady Koordynacyjnej
Złoty
Starszy Inspektor
Marek Hofman

10

Podpisy uczestników Narady Koordynacyjnej:

- 1)
- 2)
- 3) *Cyprzak*
- 4)
- 5)
- 6)
- 7)
- 8)
- 9)
- 10)
- 11) *[Signature]*

M.H. tel. 62 7828-920

*) lub: do dnia (w przypadku narady zdalnej)

**) niepotrzebne skreślić

Przewodniczył i protokółował :

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami

23-06-2025

Za zgodność opisu z oryginałem *[Signature]* Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Załącznik NR 1/8
DO PROTOKOŁU NR 0754.6630.132.2025

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

W KĘPNIE
ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno
tel. 62 782 89 00
fax 62 782 89 01
ODPIS

Od: Taraska Paweł <Pawel.Taraska@netia.pl>
Wysłano: czwartek, 19 czerwca 2025 10:34
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
Temat: ODP: [EXT] CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. -
PONIEDZIAŁEK !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul.
Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;
Załączniki: Kępno_LISTA TEMATÓW NARADA KOORDYNACYJNA 23.06.2025.pdf

pozdrawiam Paweł Taraska
tel. 504 231 288

Od: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>
Wysłane: środa, 18 czerwca 2025 13:30
Do: maciej.hojenski@pzd.kepno.pl <maciej.hojenski@pzd.kepno.pl>; bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl
<bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl>; kkempa@wodociagi.kepno.pl <kkempa@wodociagi.kepno.pl>;
zad@wodociagi.kepno.pl <zarzad@wodociagi.kepno.pl>; Marek Misala <Marek.Misala@um.kepno.pl>;
biuro@wodociagi.kepno.pl <biuro@wodociagi.kepno.pl>; Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa
<sekretariat@wsssa.pl>; Marek Misala <robert.kula@um.kepno.pl>; Mirosław Gąszczak
<mirosław.gaszczak@powiatkepno.pl>; INEA S.A. <uzgodnienia@inea.com.pl>; 'WSS S.A.'
<uzgodnienia_wss@operatorwss.pl>; orange Centrum <ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com>;
'Uzgodnienia Fiberhost' <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>; Tomasz Jerczyński <bgk@leka-opatowska.pl>; Tomasz
Jerczyński <sekretariat@leka-opatowska.pl>; Biuro PINB KĘPNO <biuro@kepno.pinb.gov.pl>; Kierownik PINB Kępno
<kierownik@kepno.pinb.gov.pl>; Taraska Paweł <Pawel.Taraska@netia.pl>; Widera Olga <Olga.Widera@netia.pl>;
Konrad Sikora <konrad.sikora@energa-operator.pl>; Marek Poziemski <marek.poziemski@energa-operator.pl>;
'mateusz Fiołka' <mateusz.fiolka@energa-operator.pl>; krystian.kokot@psgaz.pl <krystian.kokot@psgaz.pl>; Andrzej
Pakuła <andrzej.pakuła@psgaz.pl>; Marek Pilarski <marek.pilarski@psgaz.pl>; Marta Jarmuż
<marta.jarmuz@psgaz.pl>; Paweł Kortus <pawel.kortus@psgaz.pl>; Bartosz Żyżniewski <bzyzniewski@oid.pl>;
Patryk Kopczyński <pkopczynski@oid.pl>; Paweł Cichecki <pcichecki@oid.pl>; poczta@oid.pl <poczta@oid.pl>;
Szymon Kubiak <Skubiak@oid.pl>; Nadzór Wodny Kępno <nw-kepno@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Milicz <nw-
milicz@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <aleksandra.zatylna@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów
<nw-namyslow@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Wieruszów <nw-wieruszow@wody.gov.pl>; ZSW w Kępnie - Joanna
Ciura <zsw-kepno@wp.pl>; Agnieszka Friebe <agnieszka.friebe@gaz-system.pl>; Janusz Wesołowski
<janusz.wesolowski@gaz-system.pl>; Krzysztof Polehojko <krzysztof.polehojko@gaz-system.pl>; Maria Łasińska
<maria.lasinska@gaz-system.pl>; Sylwia Łopatka <sylwia.lopotka@gaz-system.pl>; Krzysztof Karkowski
<kkarkowski@gddkia.gov.pl>; Mrugała Daniel <dmrugała@gddkia.gov.pl>; gmina@baranow.pl
<gmina@baranow.pl>; Patrycja Lenort <patrycja.lenort@baranow.pl>; Adam Brząkała <adam.brzakala@bralin.pl>;
'Jarosław Hojan' <uzgodnienia@wzdw.pl>; Rejon Ostrów Wlkp. <rdwostrow@wzdw.pl>; 'Wielkopolski Zarząd Dróg
Wojewódzkich w Poznaniu' <poczta@wzdw.pl>
Temat: [EXT] CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!! (od godz. 9 do godz. 14) -
Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

**UWAGA ! Proszę o przesłanie koordynacji / uzgodnienia
najpóźniej w dniu Narady tj. 23.06.2025r. (PILNE) !
ponieważ później może być nieobecny !!!**

ODGK.6630.1.18.2025

SPIS SPRAW (WOKANDA)
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami
23-06-2025
Za zgodność odpisu kserokopii
z oryginałem wiodącym
Narady koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Starszy inspektor
Marek Hofman 12

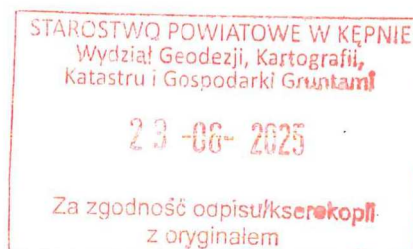
ODPIS

Lista tematów uzgodnionych przez firmę Netia SA na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Kępnie przeprowadzonej drogą elektroniczną w dniu 23.06.2025r.

Nr Sprawy	Stanowisko Netia SA
130/2025	Bez uwag
131/2025	Bez uwag
132/2025	Bez uwag
133/2025	Bez uwag
134/2025	Bez uwag
135/2025	Bez uwag

Uzgadniam treść protokołów z bieżącej narady koordynacyjnej.

Przedstawiciel Netia S.A.
PAWEŁ TARASKA
PAWEŁ TARASKA



Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

tel. 62 782 89 00

fax 62 782 89 01

Od: Paweł Cichecki <pcichecki@ouid.pl>
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 07:54
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
DW: Szymon Kubiak
Temat: RE: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!!
(od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój
Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

ODPIS

Dzień dobry

Poniżej przedstawiam stanowiska Oświetlenie Uliczne i Drogowe sp. z o.o. w sprawach będących przedmiotem narady koordynacyjnej z dnia 23.06.2025 r.:

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ; – bez uwag
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIAŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ; – bez uwag
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ; – bez uwag
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ; – bez uwag
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ; – bez uwag
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN – uzgadnia się z uwagą : W pobliżu infrastruktury oświetlenia prace prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności, dopuszcza się istnienie niezainwentaryzowanej infrastruktury oświetlenia. W miejscach zbliżeń zachować normatywne odległości. W miejscach skrzyżowań z kablami oświetlenia na kable należy nałożyć rury osłonowe dwudzielne o średnicy min 75mm. Wszelkie szkody oraz ewentualne kolizje wynikłe w trakcie prac Inwestor usunie własnym kosztem i staraniem. O terminie rozpoczęcia prac powiadomić Spółkę OUId przynajmniej z 14 dniowym wyprzedzeniem (135/25 – sk) ;

Paweł Cichecki
Samodzielny referent ds. eksploatacji oświetlenia
tel. 062 598 64 19, kom. 696 122 575
email: pcichecki@ouid.pl



**OŚWIETLENIE
ULICZNE I DROGOWE SP. Z O.O.**
ul. Wrocławska 71A, 62-800 Kalisz

Tel. 62 598 52 70
E-mail: poczta@ouid.pl
www.oswietlenie.kalisz.pl

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami

23-06-2025

Za zgodność odpisu/kserokopii
z oryginałem

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

14

From: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>

Sent: Wednesday, June 18, 2025 3:31 PM

To: maciej.hojenski@pzd.kepno.pl; bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl; kkempa@wodociagi.kepno.pl; zarzad@wodociagi.kepno.pl; Marek Misala <Marek.Misala@um.kepno.pl>; biuro@wodociagi.kepno.pl; Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa <sekretariat@wsssa.pl>; Marek Misala <robert.kula@um.kepno.pl>; Mirosław Gąszczak <mirosław.gaszczak@powiatkepno.pl>; INEA S.A. <uzgodnienia@inea.com.pl>; 'WSS S.A.' <uzgodnienia_wss@operatorwss.pl>; orange Centrum <ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com>; 'Uzgodnienia Fiberhost' <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>; Tomasz Jerczyński <bkg@leka-opatowska.pl>; Tomasz Jerczyński <sekretariat@leka-opatowska.pl>; Biuro PINB KĘPNO <biuro@kepno.pinb.gov.pl>; Kierownik PINB Kępno <kierownik@kepno.pinb.gov.pl>; Taraska Paweł (Netia) <Pawel.Taraska@netia.pl>; Widera Olga <Olga.Widera@netia.pl>; Konrad Sikora <konrad.sikora@energa-operator.pl>; Marek Poziemski <marek.poziemski@energa-operator.pl>; 'mateusz Fiołka' <mateusz.fiolka@energa-operator.pl>; krystian.kokot@psgaz.pl; Andrzej Pakuła <andrzej.pakuła@psgaz.pl>; Marek Pilarski <marek.pilarski@psgaz.pl>; Marta Jarmuż <marta.jarmuz@psgaz.pl>; Paweł Kortus <pawel.kortus@psgaz.pl>; Bartosz Żyżniewski <bzyzniewski@oid.pl>; Patryk Kopczyński <pkopczynski@oid.pl>; Paweł Cichecki <pcichecki@oid.pl>; poczta <poczta@oid.pl>; Szymon Kubiak <Skubiak@oid.pl>; Nadzór Wodny Kępno <nw-kepno@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Milicz <nw-milicz@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <aleksandra.zatylna@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <nw-namyslow@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Wieruszów <nw-wieruszow@wody.gov.pl>; ZSW w Kępnie - Joanna Ciura <zsw-kepno@wp.pl>; Agnieszka Friebe <agnieszka.friebe@gaz-system.pl>; Janusz Wesółowski <janusz.wesolowski@gaz-system.pl>; Krzysztof Polehojko <krzysztof.polehojko@gaz-system.pl>; Maria Łasińska <maria.lasinska@gaz-system.pl>; Sylwia Łopatka <sylwia.lopotka@gaz-system.pl>; Krzysztof Karkowski <kkarkowski@gddkia.gov.pl>; Mrugała Daniel <dmrugala@gddkia.gov.pl>; gmina@baranow.pl; Patrycja Lenort <patrycja.lenort@baranow.pl>; Adam Brząkała <adam.brzakala@bralin.pl>; 'Jarosław Hojan' <uzgodnienia@wzdw.pl>; Rejon Ostrów Wlkp. <rdwostrow@wzdw.pl>; 'Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu' <poczta@wzdw.pl>

Subject: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12 , pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

Importance: High

**UWAGA ! Proszę o przesłanie koordynacji / uzgodnienia najpóźniej w dniu Narady tj. 23.06.2025r. (PILNE) !
ponieważ później mogę być nieobecny !!!**

ODGK.6630.1.18.2025

**SPIS SPRAW (WOKANDA)
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej
w dniu 23.06.2025r.**



7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIAŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
9. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ;
10. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
11. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
12. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk) ;

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

Załącznik NR 3/8
DO PROTOKOŁU NR OPGK.6630.132.2025
ul. Kościuszki 5, 63-800 Kępno
tel. 62 782 89 00
fax 62 782 89 01

Od: Sikora Konrad <Konrad.Sikora@energa-operator.pl>
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 08:12
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
Temat: RE: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!!
(od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój
Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

ODPIS

Dzień dobry,

Pkt 1, 2, 3, 4, 5 – uzgodniono bez uwag

Pkt. 6 - UZGODNIONO lokalizację projektowanych obiektów w odniesieniu do istniejących i projektowanych sieci el-en. Zmiany trasy i lokalizacji podlegają ponownemu uzgodnieniu.

Przebiegi i zblizenia wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Wszelkie kolizje, wynikię w trakcie prowadzenia robót Inwestor usunie własnym kosztem i staraniem po uzgodnieniu w RD Kępno. Koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Rejon Dystrybucji w Kępnie w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robot pokrywa wykonawca. Prace w pobliżu istniejącej sieci el-en. prowadzić ręcznie z zachowaniem szczególnej ostrożności. Faktyczny przebieg podziemnej sieci el-en. ustalić na podstawie wykopów próbnych.

Wyrażam zgodę na publikację treści niniejszej wiadomości e-mail i uzgadniam treści protokołów z bieżącej narady koordynacyjnej.

Pozdrawiam

Konrad Sikora
Kierownik
Dział Dokumentacji Energetycznej w Kępnie

+48 62 500 2841 – Zadzwon, porozmawiamy i może unikniemy zbędnej korespondencji @
M +48 885 553 306
konrad.sikora@energa-operator.pl



Energa-Operator S.A.
Oddział w Kaliszu
Al. Wolności 8, 62-800 Kalisz
www.energa-operator.pl

Energa-Operator S.A., ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk
Sąd Rejonowy Gdańsk - Północ, VII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego, KRS 0000033455, NIP: 583-000-11-90,
Regon 190275904, Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł

Infolinia 801 404 404

Niniejsza wiadomość wraz z załącznikami zawiera informacje chronione w Energa-Operator S.A., które mogą być przetwarzane jedynie za jej zgodą lub na podstawie umowy o zachowaniu poufności. Ta wiadomość skierowana jest tylko i wyłącznie do adresata wskazanego w nagłówku. Jeżeli otrzymali Państwo tę wiadomość przez pomyłkę prosimy o poinformowanie nas o tym fakcie pocztą elektroniczną oraz skasowanie tej wiadomości

From: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>

Sent: Wednesday, June 18, 2025 3:31 PM



Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

To: maciej.hojenski@pzd.kepno.pl; bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl; kkempa@wodociagi.kepno.pl; zarzad@wodociagi.kepno.pl; Marek Misala <Marek.Misala@um.kepno.pl>; biuro@wodociagi.kepno.pl; Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa <sekretariat@wssa.pl>; Marek Misala <robert.kula@um.kepno.pl>; Mirosław Gąszołek <miroslaw.gaszczak@powiatkepno.pl>; INEA S.A. <uzgodnienia@inea.com.pl>; 'WSS S.A.' <uzgodnienia_wss@operatorwss.pl>; orange Centrum <ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com>; 'Uzgodnienia Fiberhost' <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>; Tomasz Jerczyński <bkg@leka-opatowska.pl>; Tomasz Jerczyński <sekretariat@leka-opatowska.pl>; Biuro PINB KĘPNO <biuro@kepno.pinb.gov.pl>; Kierownik PINB Kępno <kierownik@kepno.pinb.gov.pl>; Taraska Pawel (Netia) <Pawel.Taraska@netia.pl>; Widera Olga <Olga.Widera@netia.pl>; Sikora Konrad <Konrad.Sikora@energa-operator.pl>; Poziemski Marek <Marek.Poziemski@energa-operator.pl>; Fiołka Mateusz <Mateusz.Fiolka@energa-operator.pl>; krystian.kokot@psgaz.pl; Andrzej Pakuła <andrzej.pakula@psgaz.pl>; Marek Pilarski <marek.pilarski@psgaz.pl>; Marta Jarmuż <marta.jarmuz@psgaz.pl>; Paweł Kortus <pawel.kortus@psgaz.pl>; Bartosz Żyżniewski <bzyzniewski@oid.pl>; Patryk Kopczyński <pkopczynski@oid.pl>; Paweł Cichecki <pcichecki@oid.pl>; poczta@oid.pl; Szymon Kubiak <Skubiak@oid.pl>; Nadzór Wodny Kępno <nw-kepno@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Milicz <nw-milicz@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <aleksandra.zatylna@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <nw-namyslow@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Wieruszów <nw-wieruszow@wody.gov.pl>; ZSW w Kępnie - Joanna Ciura <zsw-kepno@wp.pl>; Agnieszka Friebe <agnieszka.friebe@gaz-system.pl>; Janusz Wesołowski <janusz.wesolowski@gaz-system.pl>; Krzysztof Polehojko <krzysztof.polehojko@gaz-system.pl>; Maria Łasińska <maria.lasinska@gaz-system.pl>; Sylwia Łopatka <sylwia.lopotka@gaz-system.pl>; Krzysztof Karkowski <kkarkowski@gddkia.gov.pl>; Mrugała Daniel <dmrugała@gddkia.gov.pl>; gmina@baranow.pl; Patrycja Lenort <patrycja.lenort@baranow.pl>; Adam Brząkała <adam.brzakala@bralin.pl>; 'Jarosław Hojan' <uzgodnienia@wzdw.pl>; Rejon Ostrów Wlkp. <rdwostrow@wzdw.pl>; 'Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu' <poczta@wzdw.pl>

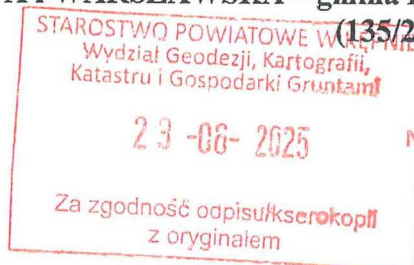
Subject: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12 , pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;
Importance: High

**UWAGA ! Proszę o przesłanie koordynacji / uzgodnienia najpóźniej w dniu Narady tj. 23.06.2025r. (PILNE) !
ponieważ później mogę być nieobecny !!!**

ODGK.6630.1.18.2025

**SPIS SPRAW (WOKANDA)
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej
w dniu 23.06.2025r.**

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk) ;



Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Załącznik nr 4/8
DO PROTOKOŁU NR 0784.6630.132.2025

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

STAROSTWO POWIATOWE
ul. Kosciuszki 5, 63-600 Kępno
tel. 62 782 89 00
fax 62 782 89 01

ODPIS

Od: Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie <bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl>
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 09:55
Do: marek.hofman@powiatkepno.pl
Temat: Uzgodnienie -wokanda 23.06.2025
Załączniki: UZGODNIENIE 23.06.2025.docx

Dzień dobry,

W załączeniu przesyłam uzgodnienie-wokanda 23.06.2025 r.

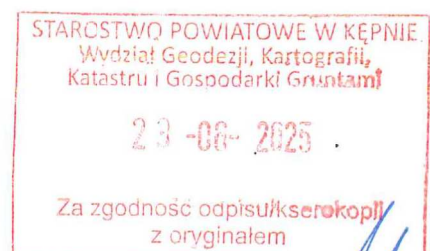
Z poważaniem

Bożena Dziergwa

Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie z siedzibą w Słupi p/Kępnem
Tel. (62) 78 26 802

Klauzula informacyjna RODO dotycząca przetwarzania danych osobowych

W związku z realizacją wymogów art. 13 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 „RODO”) informujemy iż przysługuje Państwu szereg praw z tytułu przetwarzania Państwa danych osobowych przez naszą jednostkę. Wszystkie niezbędne informacje na ten temat znajdują Państwo na stronie internetowej jednostki pod adresem <https://pzd.kepno.pl/rodo> lub w siedzibie Powiatowego Zarządu Dróg w Kępnie z siedzibą w Słupi pod Kępnem.



Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

18

ODPIS

**UZGODNIENIE SPRAW (WOKANDA)
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej
w dniu 23.06.2025r.**

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ;
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje zgodnie z postanowieniem –
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień publicznych
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk) ;
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje zgodnie z postanowieniem –
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień publicznych

Potwierdzam uzgodnienie treści protokołów z bieżącej
narady koordynacyjnej .
Bożena Dziergwa – PZD Kępno



Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Załącznik NR 5a/B
DO PROTOKOŁU NR OPSK.6630.132.2025

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno

tel. 62 742 55 50

fax 62 742 55 51

ODPIS

Od: Uzgodnienia Fiberhost <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 11:09
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
Temat: ODP: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!!
(od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój
Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

Dzień dobry,

Dotyczy spraw: 130/25, 131/25, 132/25, 133/25, 134/25, 135/25.

WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 23.06.2025, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, urządzenia WSS S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić WSS S.A. (tel. 61 222 10 00) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

Pozdrawiam

Aleksandra Michątek
Specjalista ds. Uzgodnień

tel.: 61 222 11 89, 732 437 402
ul. Wierzbowa 84, 62-081 Wysogotowo

Od: Uzgodnienia Fiberhost <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>

Wysłane: poniedziałek, 23 czerwca 2025 11:08

Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>

Temat: ODP: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!! (od godz. 9 do godz. 14) -
Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

Dzień dobry,

Dotyczy spraw: 131/25, 132/25, 133/25, 134/25.

Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 23.06.2025, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura Fiberhost S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Fiberhost S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Fiberhost S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11) w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.



Z up. Starosty
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Dotyczy spraw: 130/25, 135/25.

Warunki Techniczne

jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze Fiberhost S.A.:

1. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
2. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury Fiberhost S.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
3. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. (61) 222 22 11 oraz prace-planowe@fiberhost.com.
4. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń Fiberhost S.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury Fiberhost S.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić Fiberhost S.A. tel. (61) 222 11 90. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Fiberhost S.A. w czasie wykonywania robót oraz za szkody, które mogłyby powstać w przyszłości na skutek przeprowadzonych robót w tym strat tytułem braku transmisji, tj. w szczególności strat powstałych w związku z karami wynikającymi z łączących Fiberhost S.A. z abonentami Service-Level Agreement.
5. Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury Fiberhost S.A. (skrzyżowania lub zbliżenia) czy też prace związane z przebudową infrastruktury należy wykonać ręcznie zgodnie z obowiązującymi przepisami, z należytą ostrożnością, zachowując normatywne odległości, pod nadzorem osoby wskazanej przez jej właściciela (Fiberhost S.A.). Koszt płatnego nadzoru wynosi 200 zł netto + VAT za jedną roboczogodzinę. Zabezpieczyć dwudzielnymi rurami grubościennymi na koszt Inwestora. Przed zasypianiem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne Fiberhost S.A.
6. Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Fiberhost S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Fiberhost S.A. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.
7. W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Fiberhost S.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Fiberhost S.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez Fiberhost S.A., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez Fiberhost S.A.
8. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).
9. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokołarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (Fiberhost S.A.).
10. W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.
11. Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do Fiberhost S.A. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.

Pozdrawiam

Aleksandra Michałek
Specjalista ds. Uzgodnień

tel.: 61 222 11 89, 732 437 402
ul. Wierzbowa 84, 62-081 Wysogotowo

Od: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>

Wysłane: środa, 18 czerwca 2025 15:30

Do: maciej.hojenski@pzd.kepno.pl <maciej.hojenski@pzd.kepno.pl>; bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl <bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl>; kkempa@wodociagi.kepno.pl <kkempa@wodociagi.kepno.pl>; zarzad@wodociagi.kepno.pl <zarzad@wodociagi.kepno.pl>; Marek Misala <Marek.Misala@um.kepno.pl>; biuro@wodociagi.kepno.pl <biuro@wodociagi.kepno.pl>; Sekretariat WSS S.A. <sekretariat@wsssa.pl>; Marek Misala <robert.kula@um.kepno.pl>; Mirosław Gąszczak <miroslaw.gaszczak@powiatkepno.pl>; INEA S.A. <uzgodnienia@inea.com.pl>; 'WSS S.A.' <uzgodnienia_wss@operatorwss.pl>; orange Centrum <ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com>; Uzgodnienia Fiberhost <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>; Jacek Jerczyński <bkg@leka-opatowska.pl>; Tomasz Jerczyński <sekretariat@leka-opatowska.pl>; Biuro PINB KĘPNO <biuro@kepno.pinb.gov.pl>; Kierownik PINB Kępno <kierownik@kepno.pinb.gov.pl>; Taraska Paweł (Netia) <Pawel.Taraska@netia.pl>; Widera Olga <Olga.Widera@netia.pl>; Konrad Sikora <konrad.sikora@energa-operator.pl>; Marek Poziemski <marek.poziemski@energa-operator.pl>; 'mateusz Fiołka' <mateusz.fiolka@energa-operator.pl>; krystian.kokot@psgaz.pl <krystian.kokot@psgaz.pl>; Andrzej Pakuła <andrzej.pakuła@psgaz.pl>; Marek Pilarski <marek.pilarski@psgaz.pl>; Marta Jarmuż <marta.jarmuz@psgaz.pl>; Paweł Kortus <pawel.kortus@psgaz.pl>; Bartosz Żyżniewski <bzyzniewski@oid.pl>; Patryk Kopczyński <pkopczynski@oid.pl>; Paweł Cichecki <pcichecki@oid.pl>; poczta@oid.pl <poczta@oid.pl>; Szymon Kubiak <Skubiak@oid.pl>; Nadzór Wodny Kępno <nw-kepno@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Milicz <nw-milicz@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <aleksandra.zatylina@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Namysłów <nw-namyslow@wody.gov.pl>; Nadzór Wodny Wieruszów <nw-wieruszow@wody.gov.pl>; ZSW w Kępnie - Joanna Ciura <zsw-kepno@wp.pl>; Agnieszka Friebe <agnieszka.friebe@gaz-system.pl>; Janusz Wesółowski <janusz.wesolowski@gaz-system.pl>; Krzysztof Polehojko <krzysztof.polehojko@gaz-system.pl>; Maria Łasińska <maria.lasinska@gaz-system.pl>; Sylwia Łopatka <sylwia.lopotka@gaz-system.pl>; Krzysztof Karkowski <kkarkowski@gddkia.gov.pl>; Mrugała Daniel <dmrugala@gddkia.gov.pl>; gmina@baranow.pl <gmina@baranow.pl>; Patrycja Lenort <patrycja.lenort@baranow.pl>; Adam Brząkała <adam.brzakala@bralin.pl>; 'Jarosław Hojan' <uzgodnienia@wzdw.pl>; Rejon Ostrów Wlkp. <rdwostrow@wzdw.pl>; 'Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich w Poznaniu' <poczta@wzdw.pl>

Temat: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński;

UWAGA! Mail od nadawcy zewnętrznego.

Jeśli masz wątpliwości, czy jest bezpieczny - prześlij go w formie załącznika na: Incydent@fiberhost.com

**UWAGA ! Proszę o przesłanie koordynacji / uzgodnienia najpóźniej w dniu Narady tj. 23.06.2025r. (PILNE) !
ponieważ później mogę być nieobecny !!!**

ODGK.6630.18.2025

SPIS SPRAW (WOKANDA)
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej
w dniu 23.06.2025r.

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami
23-06-2025
Za zgodność odpisu/kserokopli
z oryginałem

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy inspektor
Marek Hofman

22

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk) ;

NOWA INFORMACJA – WAŻNE !!!

Ponadto, informuję również, że Państwa uzgodnienie – e’mail będzie stanowiło załącznik do protokołów

z w/w narady koordynacyjnej .

W związku z powyższym proszę o przesłanie również potwierdzenia uzgodnienia treści protokołów z bieżącej

Narady koordynacyjnej !

Informacja dot. narady koordynacyjnej i przesłanych e’maili

Niniejsza wokanda dot. narady koordynacyjnej składa się z jednej części (e’maila) , w których załączone

są skany map projektowych w rozpakowującym się programie RAR .

Aby „rozpakować” załączone dokumenty, należy wszystkie załączniki „RAR” zgrać w jeden folder

a następnie rozpakować .

Wcześniejsze przesłane e’maile są nieaktualne .

UWAGA !!!

Proszę o koordynację/ uzgadnianie projektowanych sieci/ przyłączy – zdalnie tj. elektronicznie za pomocą e’maili zgodnie

z przesyłanymi „wokandami” (spisami spraw) wraz ze skanami map z projektowanymi trasami sieci / przyłączy .

O ewentualne szczegóły można dowiadywać się telefonicznie lub e’mailem .

Jednocześnie informujemy, że przedmiotowa narada koordynacyjna jest przeprowadzana

„hybrydowo”

tj. zdalnie e’mailowo oraz tradycyjnie .

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami

23-06-2025

Za zgodność odpisu/kserokopii
z oryginałem

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

W ostateczności / w szczególnym przypadku można dokonać koordynacji/ uzgodnień w sposób tradycyjny,

tj. w tut. Starostwie Powiatowym w dniu danej narady koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno

tel. 62 782 89 00

fax 62 782 89 01

Od: zsw-kepno@wp.pl
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 11:17
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
Temat: Odp: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!!
(od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój
Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

ODPIS

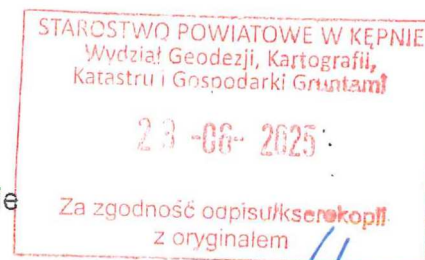
Dzień dobry,
poniżej przesyłam uzgodnienie spraw będących przedmiotem narady koordynacyjnej w dniu
23.06.2025 r.:

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków –
SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) - bez
uwag,
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA
(„PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) - bez
uwag,
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW
(132/25 – sk) - kolizja
projektowanej sieci z systemem drenowania; inwestycja nie może spowodować naruszenia
rurociągów drenarskich; o planowanym terminie rozpoczęcia robót poinformować pisemnie ZSW
w Kępnie z 7 dniowym wyprzedzeniem,
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej –
dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) - bez
uwag,
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM
– ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) - bez
uwag,
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN
(„SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN
(135/25 – sk) - bez uwag,

Z poważaniem
Joanna Ciura
Kierownik Biura

Związek Spółek Wodnych w Kępnie
Biuro Zarządu
ul. Kościuszki 9, 63-600 Kępno
tel. 62 782 27 58

Dnia 18 czerwca 2025 15:30 Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
<marek.hofman@powiatkepno.pl> napisał(a):



**UWAGA ! Proszę o przesłanie koordynacji / uzgodnienia
najpóźniej w dniu Narady tj. 23.06.2025r. (PILNE) !**

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

ponieważ później mogą być nieobecny !!!

ODPIS

ODGK.6630.1.18.2025

SPIS SPRAW (WOKANDA)

będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej

w dniu 23.06.2025r.

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków –
SIEMIENICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA
(„PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW
(132/25 – sk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej –
dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM
– ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN
(„SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN
(135/25 – sk) ;



NOWA INFORMACJA – WAŻNE !!!

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Załącznik NR 7/8
DO PROTOKOŁU NR 0782.632.132.2025

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

ul. Kościuszki 5, 63-600 Kępno

tel. 62 782 89 00

fax 62 782 89 01

ODPIS

Od: patrycja.lenort@baranow.pl
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 11:32
Do: 'Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie'
Temat: RE: CZĘŚĆ 1/1 - Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r. - PONIEDZIAŁEK !!!
(od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój
Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;
GP.7230.1.116.2025.PL.pdf

Załączniki:

SPIS SPRAW (WOKANDA)

będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej
dnia 23.06.2025r.

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk);
Nie dotyczy
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk);
Nie dotyczy
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk);
Uzgodniono decyzją Wójta Gminy Baranów numer GP.7230.1.116.2025.PL z dnia 9 czerwca 2025 r.
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk);
Nie dotyczy
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk);
Nie dotyczy działek będących własnością Gminy Baranów.
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk);
Nie dotyczy.

tnocześnie informuję, że potwierdzam treści protokołów z narady koordynacyjnej z dnia 23.06.2025 r.

Pozdrawiam,

Patrycja Lenort

Inspektor ds. inwestycji

tel. 602 527 415

tel. (0-62) 74 10 024

patrycja.lenort@baranow.pl

Urząd Gminy w Baranowie

Rynek 21

63-604 Baranów

województwo wielkopolskie

powiat kępiński

tel. (0-62) 74 10 000

www.baranow.pl

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE
Wydział Geodezji, Kartografii,
Katastru i Gospodarki Gruntami

23-06-2025

Za zgodność odpisu/kserokopii
z oryginałem

Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY
Starosta / Inspektor

26

ODGK.6630.1.18.2025

**SPIS SPRAW (WOKANDA)
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej
w dniu 23.06.2025r.**

1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIĄŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk) ;



Przewodniczący
Narady Koordynacyjnej
Z up. Starosty
Starszy Inspektor
Marek Hofman

Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie

ul. Kosciuszki 5; 63-600 Kępno

tel. 62 782 89 00

ODPIS

Od: Pakuła Andrzej (PSG) <andrzej.pakula@psgaz.pl>
Wysłano: poniedziałek, 23 czerwca 2025 13:14
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie
Temat: Narada koordynacyjna w dniu 23.06.2025r.

Dzień dobry

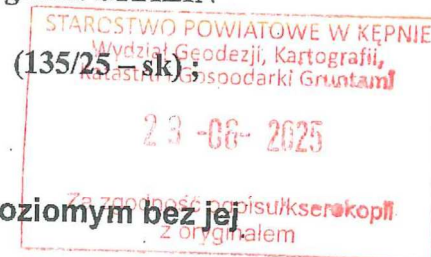
1. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 247 – dot. przepompowni ścieków – SIEMIANICE („KLASAK”) – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (130/25 – sk) ;
– Bez uwag.
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 535/6 – NOWA WIEŚ KSIAŻĘCA („PARCELE”) – gmina BRALIN (131/25 – bk) ;
– Bez uwag.
3. Sieć/ linia energetyczna kablowa (odcinek) – BARANÓW – gmina BARANÓW (132/25 – sk) ;
– Bez uwag.
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. zasilania szafy telekomunikacyjnej – dot. działki Nr 30 – TABOR WIELKI – gmina BRALIN (133/25 – bk) ;
– Bez uwag.
5. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca – dot. działki Nr 998/9 – SŁUPIA p. KĘPNEM – ul. KUŹNICKA – gmina BARANÓW (134/25 – bk) ;
– Bez uwag.
6. Sieć wodociągowa oraz sieć kanalizacji sanitarnej (odcinki – rozbudowa) – CHOJĘCIN („SZUM”) – ul.: JAŚMINOWA oraz FIOŁKOWA i WARSZAWSKA – gmina BRALIN (135/25 – sk) ;

Sieć wodociągowa – bez uwag

Sieć kanalizacji sanitarnej:

Uzgodnienie dotyczy tylko trasy kanalizacji sanitarnej w rzucie poziomym bez jej przebiegu wysokościowego.

– Szczegółowy przebieg gazociągu i przyłączy należy ustalić w terenie na podstawie przekopów próbnych. W miejscach zbliżeń do sieci gazowej zachować wymagane przepisami odległości. Przy skrzyżowaniach z siecią gazową zachować wymagania określone w normie PN-91/M-34501. Roboty ziemne w obrębie sieci gazowych wykonywać ręcznie. W terminie 14 dni przed rozpoczęciem robót Wykonawca zobowiązany jest zgłosić się do odpowiedniej terytorialnie jednostki eksploatującej w PSG OZG w Poznaniu tj. do Gazowni w Ostrowie Wielkopolskim, ul. Partyzancka 27, tel. (022) 444 33 33, mail: gazownia.ostrow.wielkopolski@psgaz.pl w celu powiadomienia o przystąpieniu do prac. Regulacja wysokości armatury i sieci gazowej oraz usuwanie ewentualnych kolizji na koszt inwestora. ZACHOWAĆ ODLEGŁOŚCI ZGODNE ZE STREFA KONTROLOWANĄ GAZOCIĄGU NA PODSTAWIE DZ.U. Z DN 4 CZERWCA 2013



**R POZ 640. ZWRÓCIĆ UWAGĘ NA PONOWNE PRAWIDŁOWE UŁOŻENIE TAŚMY
OSTRZEGAWCZEJ NA GAZOCIAGU**

ODPIS

Z poważaniem
Andrzej Pakuła
Starszy Mistrz Sieci i Instalacji Gazowych



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Poznaniu
Gazownia w Ostrowie Wielkopolskim
e-mail: andrzej.pakula@psgaz.pl
tel. 62 768 56 40
adres korespondencyjny: ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrów Wielkopolski

www.psgaz.pl

Dane rejestrowe:
Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów
NIP 525 24 96 411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 685 630 000,00 zł
KRS 0000374001, Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, XII Wydział Gospodarczy KRS

Dbaj o środowisko. Nie drukuj tego maila.

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Więcej informacji o zasadach przetwarzania danych osobowych dostępnych jest na stronie internetowej: www.psgaz.pl



[illegible][illegible]

Projekt budowlany zagospodarowania kablowego sm. słupowej (budowa ogólniecia kablowego sm. słupowej)		Projekt budowlany zagospodarowania kablowego sm. słupk. słupowej		Inwestor Zakład Energetyki i Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Warszawie		Projektant mgr inż. Andrzej Krawczyk		Kierownik mgr inż. Piotr Pieniążek		PZ.1. Trans. dobudowa kablowego sm. słupk. kablowej m. Lokalizacja słupowej sieci		E-01	
1:500		DATA		SKALA		2025		V		1:500		E-01	

ИД	X	А
В	6601 331.4	6670 316.7
А	6601 334.1	6670 319.7
С	6601 325.0	6670 305.9
Д	6601 314.2	6670 3170.4
Е	6601 304.8	6670 3168.1
Г	6601 261.4	6670 3166.7
С	6601 262.9	6670 3167.7

Stwierdzono zgodność
kserokopii z oryginałem
dnia 15 cze. 2022

[illegible]

PROTOKÓŁ PRZEGLĄDU KSIĄG WIECZYSTYCH WŁAŚCICIELI

Baranów, gm. Baranów			
Nr działki	Właściciel	KW	Adres
1222/2			
1223/1	GMINA BARANÓW	KZ1E/00041719/4	63-604 BARANÓW BARANÓW, Rynek 21
1223/2			
1222/1		KZ1E/00033938/6	
1215/1			
1215/2			

Dane kompletne i prawidłowe.

PROJEKTANT

mgr inż. Piotr Przekładowicz
upr. nr 355/DOŚ/10
w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci,
instalacji i urządzeń elektrycznych
i elektroenergetycznych (bez ograniczeń)

DECYZJA

Na podstawie art. 19 ust. 2 pkt 4 w związku z art. 39 ust. 1, 3 i 3a, 5, art. 40 ust. 1, ust. 2, ust. 3 i ust. 15 ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 320) oraz art. 104, art. 107, art. 127a, art. 130 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 05.06.2025 r., złożonego przez Pana Piotra Prusinkiewicza, reprezentującego firmę Usługi Projektowe Komputerowo-Biurowe mgr. inż. Piotr Prusinkiewicz, z siedzibą przy ul. Powstańców Wielkopolskich 33, 63-500 Ostrzeszów, działającego w imieniu i na rzecz Inwestora tj. ENERGA OPERATOR S. A., z siedzibą w Gdańsku, przy. ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk (pełnomocnictwo załączone do wniosku), w sprawie uzgodnienia lokalizacji trasy przyłącza kablowego SN, 15 kV, w pasie drogowym dróg gminnych 852537P oraz 852577P dz. ew. nr 1215/1, 1222/1, 1223/1 oraz 1223/2 obręb Baranów

Wójt Gminy Baranów

ZEZWALA

Na lokalizację trasy przyłącza kablowego SN, 15 kV, w pasie drogowym dróg gminnych 852537P oraz 852577P dz. ew. nr 1215/1, 1222/1, 1223/1 oraz 1223/2 obręb Baranów, wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane na czas realizacji inwestycji. Budowę złącza w pasie dróg gminnych należy prowadzić zgodnie z lokalizacją i sposobem wykonania przedstawionym w załączniku mapowym niniejszej decyzji oraz na niżej podanych warunkach:

1. Prowadzenie robót związanych z budową – bez wstrzymania ruchu na drogach gminnych lub w trakcie planowanej przebudowy drogi gminnej.
2. Projektowana budowa trasy przyłącza kablowego SN w miejscu przejścia pod drogą, zjazdami do posesji, chodnikiem oraz w miejscach skrzyżowań z istniejącą infrastrukturą należy wykonać metodą przewiertu w rurze osłonowej na głębokości minimum 1 m, w taki sposób, aby zapobiec powstaniu kolizji sytuacyjno-wysokościowej z istniejącą infrastrukturą techniczną.
- 3.. Trasę lokalizacji urządzenia należy uzgodnić na naradzie koordynacyjnej (uzgodnienie) usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu w Starostwie Powiatowym w Kępnie.
4. Za ewentualną kolizję z urządzeniami obcymi, znajdującymi się w pasie drogowym, przebiegającymi na trasie umieszczenia projektowanego urządzenia odpowiada Inwestor, który na swój koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia tych urządzeń.
5. Realizację oraz koszty odtworzenia pasa drogowego ponosi Inwestor przedsięwzięcia.
7. O pozwolenie na prowadzenie robót w pasie drogowym, związanych z wyrażoną w niniejszej decyzji zgodą oraz pobranie opłat za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót i za umieszczenie w pasie drogowym linii kablowej należy się zwrócić do Wójta Gminy Baranów.

Zgodnie z Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielenia zezwolenia na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2016 r. poz. 1264)

do wniosku należy dołączyć:

a) oświadczenie o:

- posiadaniu pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub
- zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej lub

b) plan sytuacyjny zajmowanego odcinka pasa drogowego z obrysem zajmowanej powierzchni;

c) zatwierdzony projekt organizacji ruchu i plan zabezpieczenia robót na czas wykonywanych prac budowlanych.

o ile roboty będą realizowane poza planowaną przebudową drogi gminnej.

8. Po zakończeniu robót zajmowany pas drogowy przywrócić do stanu poprzedniego – zgodnie z art. 40 ust. 15 ustawy o drogach publicznych. Grunt przy zasypywaniu wykopów zagęszczać mechanicznie warstwami co 0,3 m do uzyskania wskaźnika zagęszczenia gruntu min. 0,98. Po zakończeniu robót w pasie drogowym, teren budowy uporządkować i doprowadzić do stanu pierwotnego.
9. Realizacja i koszt budowy lub modernizacji urządzeń oraz nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi Inwestor.
10. Utrzymanie urządzeń obcych wprowadzonych w pas drogowy we właściwym stanie technicznym należy do ich właściciela.
11. Opłaty, o których mowa w pkt 7 za zajęcie pasa drogowego na czas wykonywania robót i za umieszczenie w pasie drogowym zostaną naliczone na podstawie art. 40 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 320).

UZASADNIENIE

Dnia 5 czerwca 2025 r. ENERGA OPERATOR S. A., w imieniu i na rzecz, której działa Pan Piotr Prusinkiewicz, reprezentującego firmę Usługi Projektowe Komputerowo-Biurove mgr. inż. Piotr Prusinkiewicz, z siedzibą przy ul. Powstańców Wielkopolskich 33, 63-500 Ostrzeszów, złożył wniosek w sprawie uzgodnienia lokalizacji trasy przyłącza kablowego SN, 15 kV, w pasie drogowym drogi gminnej numer dróg gminnych 852537P oraz 852577P dz. ew. nr 1215/1, 1222/1, 1223/1 oraz 1223/2 obręb Baranów.

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 roku (Dz. U. z 2023 r. poz. 645) zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis ust. 3 cyt. przepisu, zgodnie z którym w szczególnie uzasadnionych przypadkach umieszczanie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami ruchu może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi. W uznaniu organu, lokalizacja urządzenia w pasie drogowym nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Zgodnie z art. 130 § 4 ustawy Kodeks postępowania administracyjnego decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania, gdy jest zgodna z żądaniem wszystkich stron, lub jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania.

W związku z powyższym należało orzec jak w sentencji decyzji.

Decyzja niniejsza jest zwolniona od opłaty skarbowej na podstawie cz. III kol. 4 ust. 44, pkt 9 załącznika do ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. 2022 r. poz. 2142 ze zm.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Kaliszu za pośrednictwem Wójta Gminy Baranów w terminie 14 dni od daty otrzymania decyzji. Zgodnie z art. 127a Kodeksu postępowania administracyjnego w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.


Z up. Wójta
Andrzej Kiedos
Kierownik Referatu
Gospodarki Przestrzennej i Inwestycji

Załącznik:

1. Plan proj. trasy przyłącza kablowego SN, 15 kV – 1 egz.

Otrzymują:

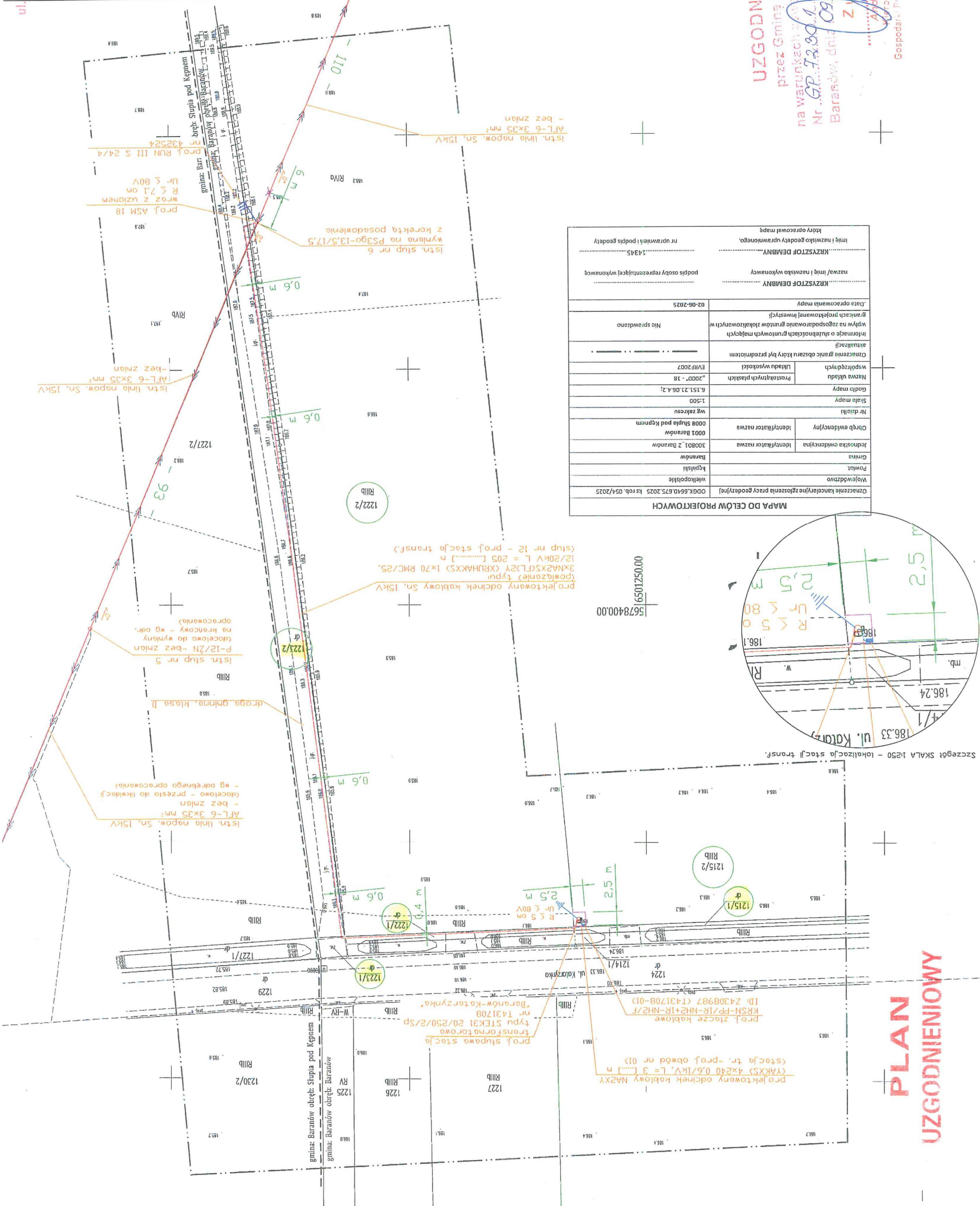
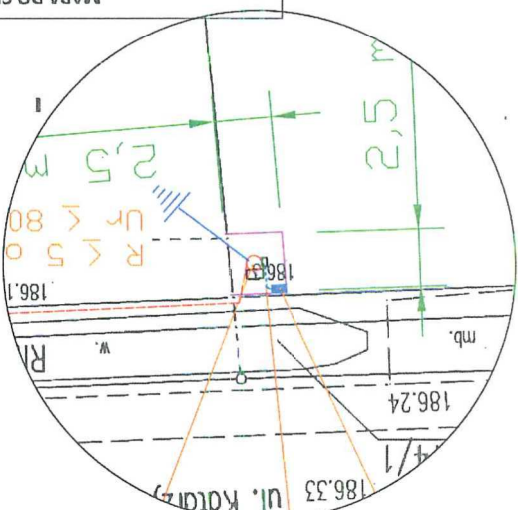
1. Sz. P. Piotr Prusinkiewicz, Usługi Projektowe Komputerowo-Biurove mgr. inż. Piotr Prusinkiewicz, ul. Powstańców Wielkopolskich 33, 63-500 Ostrzeszów.
2. A/a.

UŻYTKI PROJEKTOWE, KOMPUTEROWO-BIUROWE Użytki HURT PRZELIKNIKOWE 33-500 GOSZCZANÓW 33	
Projekt budowlany oddzielanego kablowego Śn. 15kV, słupowy, stacji tranz. oraz stacji kablowej m.	
Przyłączenie do stacji elektrycznej, gospodarstwa rolnego -dz. 121/2 w m. Baranów, gmin. Baranów (Budowa oddzielającego kablowego Śn. słupowego)	stacji tranz., stacji kablowej m.
INWESTOR Zakład Energetyczny SA ul. Świdzka 61, 01-650 Warszawa	mgr inż. Piotr Krawczyński
PROJEKTANT mgr inż. Andrzej Krawczyński ul. 3 Maja 10, 01-650 Warszawa	DATA 2025 V.
PZT: 1. Tasa oddzielającego kablowego śn i stacji kablowej m. Lokalizacja słupowej stacji tranz.	E-01

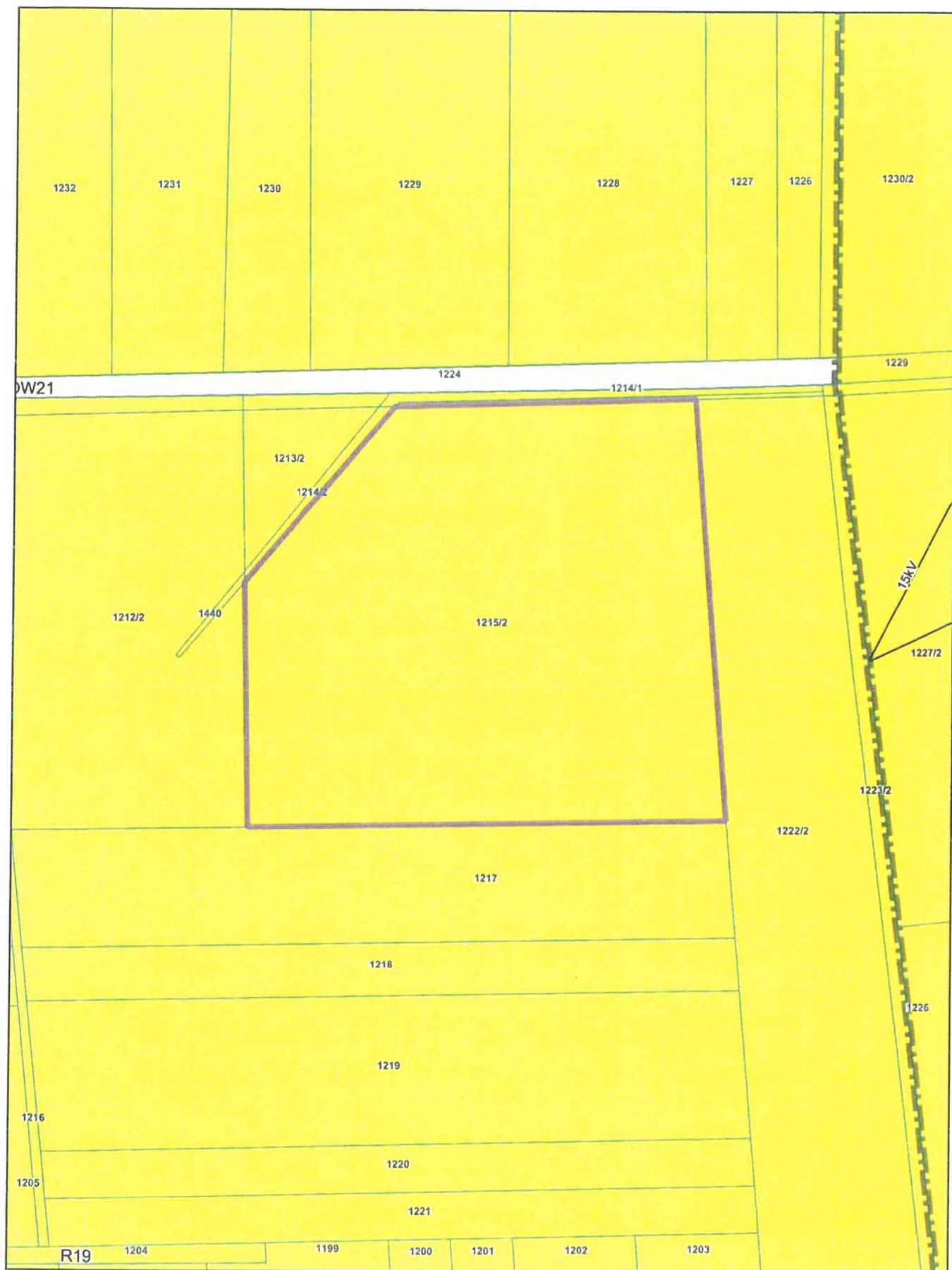
Umgang!
Formulierung ~ 90%
+ Long Story

UZGODNIŁO
przez Gminę Baranów
na warunkach zawartych w piśmie
Nr GP.7230.1/16.2025.PL
Baranów, dnia 09.06.2025r.
Zup. Wójta
Andrzej Kędziś
Wójt Gminy Baranów

Nazwa/imię i nazwisko wykonawcy		KRZYSZTOF DEMBŃNY	
Imię i nazwisko geodety uprawniającego, imię i nazwisko geodety		KRZYSZTOF DEMBŃNY	
Data opracowania mapy		02-06-2025	
Informacje o szkieletach gruntuowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji		Nie sprawdzano	
Opiszenie granic obszaru który był przedmiotem aktualizacji		
Nazwa układu współrzędnych		UKŁAD WSKOŚCISTY	
Prostokątne płaskich		„2000” - 18	
Godło mapy		6.151.21.06.4.2;	
Skala mapy		1:500	
Nr działki		wg zakresu	
Opisb ewidencyjny		0001 Baranów	
Jednostka ewidencyjna		300801, 2 Baranów	
Gmina		Baranów	
Powiat		kpiński	
Miejscowość		wielkopolskie	
Opisanie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodetyjnej		ODK.6640.675.2025 ks. rb. 054/2025	



PLAN UZGODNIENIOWY



Dotyczy działki numer 1215/2 z obrębu BARANÓW