


Decyzja ZRID  
Nr 8/2025

Projekt Wykonawczy  
TOM I  
Branża Elektryczna  
STRONA TYTUŁOWA  
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

R/25/015023

INWESTOR	Gmina Baranów ul. Rynek 21 63-604 Baranów				
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	Przebudowa linii kablowych i zabezpieczenie sieci energetycznej - linii kablowych przy budowie drogi				
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	Baranów 300801_2. 0002 Donaborów Donaborów (Szkoła) 63-604 Baranów Kat obiektu bud XXVI				
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	Nazwa jednostki ewidencyjnej: Baranów 300801_2. Nazwa i numer obrębu ewidencyj Baranów 300801_2. 0002 Numery działek ewidencyjnych: nr 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25				
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANÝCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	
Projektant	inż. Marian Górecki	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń i elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew upr bud WKP/0410/PWOE/24	Branża elektryczna	10wrzesień 2025	
Asyst projekt.	mgr inż. Krystian Górecki		Branża elektryczna	10wrzesień 2025	

e-mail: ppw.goreccy@gmail.com  
Tel.. 509933751  
NIP 619-195-35-52

PRACOWNIA PROJEKTOWO WYKONAWCZA GÓRECCY

mgr inż. Krystian Górecki  
Jankowy 68  
63-604 Baranów

Kępno, dnia 14.11.2025r.

## DECYZJA NR 8/2025

### o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej

Na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2024.572) - zwanej dalej k.p.a., oraz art. 11a ust. 1, art. 11f ust. 1, art. 16 ust. 2 ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych (t.j. Dz.U.2024.311) - zwanej dalej *ustawą*, po rozpatrzeniu wniosku Wójta Gminy Baranów 63-604 Baranów ul. Rynek 21 z dnia 22.09.2025 znak AB.6745.6.2025 złożonego przez pełnomocnika Pana Jarosława Mikoś zam. Baranów ul. Jasna 5/38, w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej dla inwestycji polegającej na „Budowie z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie”.

### **I. Udzielam zezwolenia na realizację inwestycji drogowej dla Wójta Gminy Baranów Baranów ul. Rynek 21 63-604 Baranów**

polegającego na: „Budowie z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie”: w zakresie terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych obejmującej następujące nieruchomości bądź ich części, oznaczone w ewidencji gruntów:

1. Objęte projektowanymi liniami rozgraniczającymi drogi gminnej:  
Powiat Kępiński, gmina Baranów Jednostka ewidencyjna 300801\_2.0002 Donaborów; 122, 126/3, 124/1, 123/1, 123/35, 123/34, 123/25, 124/10, 121/1, 120, 119, 124/4, 127, 126/8, 121/31

#### 1. Ogólna charakterystyka inwestycji:

Podstawowy zakres inwestycji polegającej na budowie z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie obejmuje:

- poszerzenie istniejącej drogi gminnej o nawierzchni bitumicznej do szerokości 5,0m,
- budowę drogi gminnej o szerokości 5,0m o nawierzchni bitumicznej,
- budowę drogi gminnej o zmiennej szerokości od 5,0m do 5,75m na długości projektowanego przedszkola na działce 124/3 (wg. oddzielnego opracowania),
- budowę jednostronnego chodnika z betonowej kostki brukowej gr. 8cm szerokości 2,30m,
- budowę parkingu dla samochodów osobowych i osób niepełnosprawnych
- rozbiórkę istniejącego ogrodzenia szkoły podstawowej będącego z kolizji z projektowaną drogą,
- wycinkę istniejących drzew będących w kolizji z projektowaną drogą,
- przebudowę istniejących zjazdów zwykłych do posesji o nawierzchni betonowej kostki brukowej,
- budowę nowych zjazdów zwykłych do posesji o nawierzchni z betonowej kostki brukowej,
- wykonanie nowego oznakowania pionowego i poziomego drogi gminnej,
- zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych niskiego napięcia rurami osłonowymi, dwudzielnymi,
- rozbudowę istniejącego oświetlenia drogi gminnej,
- rozbudowę istniejącej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej,
- przebudowę istniejących hydrantów nadziemnych będących w kolizji z projektowaną drogą,
- przebudowę sieci elektroenergetycznej będącej w kolizji z projektowaną drogą, - wyrównanie i wyprofilowanie terenu,

Teren inwestycji jest terenem uzbrojonym w sieci:

- doziemna i naziemna sieć energetyczna,
- kanalizację sanitarną,
- kanalizację deszczową,
- sieć wodociągową,
- oświetlenie uliczne

W ramach inwestycji projektuje się:

- zabezpieczenie istniejących kabli energetycznych niskiego napięcia rurami osłonowymi, dwudzielnymi,
- rozbudowę istniejącego oświetlenia drogi gminnej,
- rozbudowę istniejącej sieci wodociągowej, kanalizacji sanitarnej i kanalizacji deszczowej,
- przebudowę istniejących hydrantów nadziemnych będących w kolizji z projektowaną drogą,

## 2. Wymagania dotyczące powiązania drogi z innymi drogami publicznymi z określeniem ich kategorii

- 2.1 Inwestycję należy realizować tak, aby zapewnić powiązanie wszystkich istniejących dróg publicznych położonych na terenie objętym inwestycją, z zapewnieniem dostępu nieruchomości do dróg publicznych
- 2.2 Projektowana droga gminna nr 852570P krzyżuje się w km 0+000,00 z istniejącą drogą powiatową Nr 5704P.

## 3. Określenie linii rozgraniczających teren

3.1. Ustalam linie rozgraniczające teren (linia przerywana koloru czerwonego) wyznaczono na mapie sytuacyjno-wysokościowej w skali 1:500 (mapa przyjęta do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego przez Starostę Kępińskiego pod nr ODGK.6640.2395.2024 z dnia 12.02.2025) stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji.

3.2. Liniami rozgraniczającymi teren objęte są następujące nieruchomości:

3.2.1. Nieruchomości stanowiące własność Gminy Baranów, dla których wnioskodawca przedłożył oświadczenie o dysponowaniu nieruchomościami na cele budowlane.

	Nr działki	Oznaczenie księgi wieczystej
Powiat Kępiński, gmina Baranów		Jednostka ewidencyjna 300801 2.0002 Donaborów
	126/3	KZ1E/00033938/6
	124/1	KZ1E/00033938/6
	124/10	KZ1E/00033938/6
	121/1	KZ1E/00041719/4
	123/1	KZ1E/00041719/4
	123/35	KZ1E/00041719/4

Tabela 1:

3.2.2. Nieruchomości powstałe w wyniku podziału oznaczone tłustym drukiem w Tabeli 2 w pkt. II decyzji i przedstawione w tabeli nr 3 w pkt. III.2 niniejszej decyzji

## 4. Warunki wynikające z potrzeb ochrony środowiska

- 4.1. Ustalam, że w trakcie prac budowlanych Wójt Gminy Baranów jest zobowiązany uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych poprzez wykorzystanie i przekształcenie wymienionych elementów przyrodniczych wyłącznie w takim zakresie, w jakim jest to objęte zatwierdzonym projektem budowlanym, wymogami uzgodnień organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany.
- 4.2. Do gruntów rolnych i leśnych objętych niniejszą decyzją nie stosuje się przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych.
- 4.3. Do usuwania drzew i krzewów znajdujących się na nieruchomościach objętych niniejszą decyzją, z wyjątkiem drzew i krzewów usuwanych z nieruchomości wpisanej do rejestru zabytków, nie stosuje się przepisów o ochronie przyrody w zakresie obowiązku uzyskania zezwoleń na ich usunięcie oraz opłat z tym związanych.
- 4.4. Gospodarkę odpadami prowadzić należy zgodnie z ustawą z dnia 14 grudnia 2012 r. o odpadach (Dz.U. z 2020 r. poz. 797 ze zm.).

## 5. Warunki wynikające z potrzeb ochrony zabytków i dóbr kultury współczesnej

Zgodnie z opinią Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu Delegatura w Kaliszu nr Ka.5183.1686.2.2025 z dnia 16.04.2025



## 6. Warunki wynikające z obronności państwa

Zgodnie z opinią Centralnego Wojskowego Centrum Rekrutacji Ośrodek Zamiejscowy w Poznaniu nr 1793/2025 sprawa nr CWCR.OZ.Poz.-SLog.0732.199.2025 z dnia 28.04.2025 - nie ustalam

## 7. Wymagania dotyczące ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich

7.1. Inwestycję zaprojektowano i należy budować, stosownie do art. 5 ust. 1 pkt 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (tj. Dz.U.2025.418) - zwanej dalej ustawą Prawo budowlane, w sposób zapewniający poszanowanie uzasadnionych interesów osób trzecich, w tym poprzez:

- zapewnienie dostępu do drogi publicznej,
- zapewnienie dopływu światła dziennego do pomieszczeń przeznaczonych na pobyt ludzi,
- zapewnienie możliwości korzystania z wody, kanalizacji, energii elektrycznej, ciepłej oraz ze środków łączności,
- ochronę przed uciążliwościami powodowanymi przez hałas, wibracje, zakłócenia elektryczne i promieniowanie,
- ochronę przed zanieczyszczeniem powietrza, wody i gleby,
- zachowanie bezpieczeństwa ludzi i mienia.

7.2. Niniejsza decyzja stanowi podstawę do dokonywania wpisów w Księdze wieczystej i w katastrze nieruchomości.

## II. Zatwierdzam podział nieruchomości:

Zatwierdzam podział nieruchomości przedstawionych poniżej

działka nr ewid. - 124/1- obręb Donaborów - gmina Baranów - powiat Kępiński

działka nr ewid. - 123/34- obręb Donaborów - gmina Baranów - powiat Kępiński

działka nr ewid. - 123/25- obręb Donaborów - gmina Baranów - powiat Kępiński

działka nr ewid. - 120- obręb Donaborów - gmina Baranów - powiat Kępiński

działka nr ewid. - 119- obręb Donaborów - gmina Baranów - powiat Kępiński

zgodnie z mapami zatwierdzającymi projekty podziału nieruchomości oraz wykazem zmian gruntowych wykonanymi przez geodetę uprawnionego Marka Józefiaka - uprawnienia nr 17963 przyjętymi przez Starostę Kępińskiego do zasobu powiatowego dnia 12.08.2025 pod nr P.3008.2025.1460, stanowiące załącznik graficzny nr 2 do niniejszej decyzji w wyniku których powstają działki o nr ewid.

Stan dotychczasowy	Stan po podziale		Księga wieczysta lub oznaczenie dokumentu (zgodnie z danymi z ewidencji gruntów i budynków)
nr działki	nr działki		
124/1	124/12	124/11	KZ1E/00033938/6
123/34	123/38	123/39	KZ1E/00063491/9
123/25	123/36	123/37	KZ1E/00066899/0
120	120/1	120/2	KZ1E/00009478/6
119	119/1	119/2	KZ1E/00006537/7

Tabela nr 2.

Tłustym drukiem w Tabeli nr 1 oznaczono części nieruchomości powstałe w skutek podziału znajdujące się w liniach rozgraniczających teren.

## III. Ustalam nieruchomości lub ich części, które stają się z mocy prawa własnością Gminy Baranów:

1. Części nieruchomości powstałe wskutek podziału nieruchomości, które stają się z mocy prawa własnością Gminy Baranów, oznaczono tłustym drukiem w tabelach nr 2 (zawartej w punkcie II niniejszej decyzji) i przedstawiono w pkt. III.2 niniejszej decyzji tabeli nr 2
2. Nieruchomości, które stają się z mocy prawa własnością Gminy Baranów - zgodnie z poniższą tabelą nr 3



nr działki	Powierzchnia w ha
124/12	0,0716
123/38	0,0019
123/36	0,0041
120/1	0,0008
119/1	0,0023

Tabela 3

#### **IV. Zatwierdzam projekt zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlany na realizację inwestycji pn.**

**„Budowa z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie”**

(obiekt kategorii IV, XXV, XXVI)

w zakresie terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych objętego decyzją, stanowiący załącznik nr 3 do decyzji, obejmujący:

Projekt budowlany wykonany przez MJM Biuro projektowe Jarosław Mikoś ul. Jasna 5/38 63-604 Baranów

- Tom I Projekt zagospodarowania terenu
- Tom II.1 Projekt architektoniczno-budowlany – cz. drogowa
- Tom IV Załączniki

Autor projektu budowlanego:

Ryszard Guder uprawniony w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej Nr UAN.7342-106/91, jest członkiem Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa o nr ewidencyjnym WKP/BD/1411/01,

#### **V. Szczególne warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych.**

1. Budowę należy prowadzić zgodnie z warunkami określonymi w niniejszej decyzji, zatwierdzonym projektem budowlanym i obowiązującymi przepisami, w sposób nie zagrażający bezpieczeństwu ludzi i mienia, oraz zapewnić dojazd do działek budynków i urządzeń z nimi związanych w trakcie wykonywania robót
2. Przed przystąpieniem do robót oraz w trakcie ich wykonywania należy przestrzegać i spełniać warunki oraz wymogi zawarte w opiniach, uzgodnieniach i decyzjach organów i instytucji opiniujących i uzgadniających projekt budowlany,
3. Istotne odstępstwo od zatwierdzonego projektu budowlanego lub innych warunków decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej jest dopuszczalne jedynie po uzyskaniu decyzji o zmianie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej.
4. Geodezyjne wyznaczenie obiektu oraz wykonanie inwentaryzacji powykonawczej należy powierzyć uprawnionemu geodecie.
5. Elementy obiektów budowlanych ulegające zakryciu, podlegają inwentaryzacji przed ich zakryciem
6. Kierownik budowy jest zobowiązany prowadzić dziennik budowy, umieścić na budowie w widocznym miejscu tablicę informacyjną zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 26 czerwca 2002r. w sprawie dziennika budowy, montażu i rozbiórki tablicy informacyjnej oraz ogłoszenia zawierającego dane dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia (Dz.U. z 2002r. Nr 108, poz. 953 ze zm.) oraz sporządzić lub zapewnić sporządzenie przed rozpoczęciem budowy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia uwzględniając specyfikę obiektu budowlanego i warunki prowadzenia robót zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. z 2003r. Nr120, poz1126).
10. Inwestor jest zobowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, dołączając na piśmie:

- oświadczenie kierownika budowy (robót), stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane
  - oświadczenie inspektora nadzoru, stwierdzające przyjęcie obowiązków pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi wraz z zaświadczeniem, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy Prawo budowlane.
  - informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2.
11. Przed przystąpieniem do użytkowania obiektów budowlanych niewymagających uzyskania decyzji o pozwoleniu na użytkowanie Wójt Gminy Baranów jest zobowiązany zawiadomić Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego o zakończeniu budowy co najmniej 14 dni przed zamierzonym terminem przystąpienia do użytkowania.
  12. Przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych, do użytkowania obiektu budowlanego Wójt Gminy Baranów może przystąpić po uzyskaniu pozwolenia na użytkowanie Powiatowego Inspektora Nadzoru Budowlanego
  13. Przed przystąpieniem do użytkowania obiektów budowlanych, o których mowa w art. 55 ust. 1 pkt 1 ustawy Prawo budowlane, Wójt Gminy Baranów jest zobowiązany uzyskać decyzję o pozwoleniu na użytkowanie obiektu.

#### **VI. Określenie obowiązku budowy i okresu użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych**

1. Nie ustalam obowiązku budowy tymczasowych obiektów budowlanych.
2. Ustalam, że tymczasowe obiekty budowlane mogą być użytkowane nie później niż do dnia złożenia zawiadomienia o zakończeniu budowy obiektu budowlanego lub wniosku o udzielenie pozwolenia na użytkowanie

#### **VII. Określenie obowiązku i terminów rozbiórki istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania oraz tymczasowych obiektów budowlanych**

1. Ustalam obowiązek rozbiórki istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania nie później niż do dnia złożenia zawiadomienia o zakończeniu budowy obiektu budowlanego lub uzyskania pozwolenia na użytkowanie

#### **VIII. Określenie szczegółowych wymagań dotyczących nadzoru na budowie**

Nie ustalam obowiązku zapewnienia nadzoru inwestorskiego  
Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z 19 listopada 2001 r. w sprawie rodzajów obiektów budowlanych, przy których realizacji jest wymagane ustanowienie inspektora nadzoru inwestorskiego (Dz. U. z 2001 r. Nr 138, poz. 1554) stwierdzam, iż dla niniejszej inwestycji nie jest wymagane sprawowanie nadzoru inwestorskiego.

#### **IX. Określenie budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu**

1. Ustalam obowiązek budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu w zakresie oznaczonym linią przerywaną koloru zielonego w załączniku nr 1 do decyzji zgodnie z projektem budowlanym zatwierdzonym decyzją stanowiący załącznik nr 3 do decyzji

Arkusz	Nr działki	Rodzaj sieci uzbrojenia terenu	Oznaczenie księgi wieczystej
Powiat Kępiński, gmina Baranów Jednostka ewidencyjna 300801 2.0002 Donaborów			
	126/8	Przebudowa i budowa oświetlenia ulicznego nN wraz z latarniami	KZ1E/00007670/8
	123/34	Przebudowa i budowa oświetlenia ulicznego nN wraz z latarniami	KZ1E/00063491/9
	121/31	Przebudowa i budowa oświetlenia ulicznego nN wraz z latarniami	KZ1E/00063841/8

Tabela 4

2. Ograniczam sposób korzystania z nieruchomości poprzez udzielenie zezwolenia na budowę lub przebudowę sieci uzbrojenia terenu. Jednocześnie wskazuję, że:
- 2.1. Na Wójcie Gminy Baranów ciąży obowiązek przywrócenia nieruchomości do stanu poprzedniego niezwłocznie po dokonaniu budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu.
- 2.2. Jeżeli przywrócenie nieruchomości do stanu poprzedniego jest niemożliwe albo powoduje nadmierne trudności lub koszty, przysługuje odszkodowanie, na zasadach i w trybie określonym w ustawie z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2018 r. poz. 121 ze zm.) - zwanej dalej ustawą o gospodarce nieruchomościami Rozdział 5: Odszkodowania za wyłączone nieruchomości.
- 2.3. Jeżeli dokonana budowa lub przebudowa sieci uzbrojenia terenu uniemożliwia właścicielowi albo użytkownikowi wieczystemu dalsze prawidłowe korzystanie z nieruchomości w sposób dotychczasowy albo w sposób zgodny z jej dotychczasowym przeznaczeniem, właściciel lub użytkownik wieczysty może żądać, aby Wójt Gminy Baranów nabył, w drodze umowy, własność albo użytkowanie wieczyste nieruchomości.
- 2.4. Właściciel lub użytkownik wieczysty nieruchomości jest obowiązany udostępnić nieruchomość w celu wykonania robót budowlanych związanych z budową lub przebudową sieci uzbrojenia terenu, a także czynności związanych z konserwacją oraz usuwaniem awarii budowlanych lub przebudowanych sieci uzbrojenia terenu. Obowiązek udostępnienia nieruchomości podlega egzekucji administracyjnej.
- 2.5. Ostateczna decyzja o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stanowi podstawę do dokonania stosownego wpisu w księdze wieczystej.
3. Zezwalam na wykonanie obowiązku budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu w zakresie określonym w projekcie budowlanym zatwierdzonym decyzją stanowiący załącznik nr 3 do decyzji.

## X. Określenie budowy lub przebudowy innych dróg publicznych

1. Ustalam obowiązek przebudowy innych dróg publicznych na nieruchomościach przedstawionych w poniższej Tabeli 5, w zakresie oznaczonym linią przerywaną koloru niebieskiego w załączniku nr 1 do niniejszej decyzji w zakresie określonym w projekcie budowlanym zatwierdzonym decyzją stanowiący załącznik nr 3 do decyzji.

Arkusze	Nr działki	Rodzaj robót	Oznaczenie księgi wieczystej
Powiat Kępiński, gmina Baranów Jednostka ewidencyjna 300801 2.0002 Donaborów			
	127	Przebudowa skrzyżowania drogi gminnej z drogą powiatową	KZ1E/00060649/1

Tabela 5

2. Ograniczam sposób korzystania z nieruchomości poprzez udzielenie zezwolenia na przebudowę innej drogi publicznej, o której mowa w punkcie X.1. decyzji, na czas realizacji przebudowy innej drogi publicznej, jednak nie dłużej niż do dnia złożenia zawiadomienia o zakończeniu budowy obiektu budowlanego lub wniosku o udzielenie pozwolenia na użytkowanie całości inwestycji.
3. Zezwalam na wykonanie obowiązku przebudowy innej drogi publicznej w zakresie określonym w punkcie X.1. decyzji.

## XI. Określenie terminu wydania nieruchomości

Określam termin wydania nieruchomości i opróżnienia lokali oraz innych pomieszczeń na 120 dzień od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna.

## XII. Nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności

Nadaję decyzji rygor natychmiastowej wykonalności. Wobec tego, decyzja:

- zobowiązuje do niezwłocznego wydania nieruchomości, opróżnienia lokali i innych pomieszczeń;
- uprawnia do faktycznego objęcia nieruchomości w posiadanie przez właściwego zarządcę drogi;
- uprawnia do rozpoczęcia robót budowlanych;
- uprawnia do wydania przez właściwy organ dziennika budowy.



## UZASADNIENIE

Dnia 22.09.2025 Wójt Gminy Baranów 63-604 Baranów ul. Rynek 21 wystąpił z wnioskiem (pismo z dnia 22.09.2025) znak AB.6745.6.2025 złożonym przez pełnomocnika Pana Jarosława Mikoś zam. Baranów ul. Jasna 5/38, w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej dla inwestycji polegającej na „Budowie z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie”

Dnia 12.11.2025 Wójt Gminy Baranów 63-604 Baranów ul. Rynek 21 wystąpił z wnioskiem (pismo z dnia 07.11.2025) . złożonym przez pełnomocnika Pana Jarosława Mikoś zam. Baranów ul. Jasna 5/38, o nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności.

Pismem z dnia 03.10.2025. wystąpiono do Starosty Kępińskiego – Wydział Geodezji Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami z wnioskiem o udostępnienie danych z Wnioskowane dane wpłynęły do organu dnia 07.10.2025.

Zgodnie z art. 11b ust 1 ustawy wniosek został złożony po uzyskaniu opinii:

- Zarządu Województwa Wielkopolskiego Postanowienie nr 101/25 z dnia 17.04.2025 (znak DI-IV.8012.101.2025)
- Zarząd Powiatu Kępińskiego – brak stanowiska
- Wójta Gminy Baranów – opinia nr GP7211.2.2025.PL

Do wniosku dołączono komplet dokumentów zgodnie z art. 11d ustawy, złożony wniosek zawierał:

1. Mapę w skali 1:500 przedstawiającą proponowany przebieg drogi z zaznaczeniem terenu niezbędnego dla obiektów budowlanych,
2. Analizę powiązania drogi z innymi drogami publicznymi
3. Mapy zawierające projekty podziału nieruchomości sporządzone zgodnie z odrębnymi przepisami
4. określenie nieruchomości lub ich części, które planowane są do przejęcia na rzecz Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego
5. określenie nieruchomości lub ich części, z których korzystanie będzie ograniczone
6. Określenie zmian w dotychczasowej infrastrukturze zagospodarowania terenu
7. Trzy egzemplarze projektu zagospodarowania działki oraz projektu architektoniczno-budowlany wraz z zaświadczeniem, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, aktualnym na dzień opracowania projektu

### 8. Opinie

8.1. Wielkopolskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków w Poznaniu Delegatura w Kaliszu ul. Tuwima 10 - opinia Ka.5183.1686.2.2025 z dnia 16.04.2025 – opinia pozytywna z informacjami i ustaleniami, że:

- inwestycja znajduje się poza strefą ochrony konserwatorskiej
- na wskazanym terenie mogą występować stanowiska archeologiczne
- jeżeli w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych zostanie odkryty przedmiot co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem archeologicznym należy niezwłocznie ten fakt zgłosić do WUOZ w Poznaniu delegatura w Kaliszu.

8.2. Centralne Wojskowe Centrum Rekrutacji Ośrodek Zamiejscowy w Poznaniu nr 1793/2025 sprawa nr CWC.R.OZ.Poz.-SLog.0732.199.2025 z dnia 28.04.2025 opinia bez uwag z informacjami, że:

- obszar opracowania nie koliduje z wojskowymi terenem zamkniętymi MON oraz ze w rejonie opracowania nie występują urządzenia teletechniczne
- inwestycja drogowa nie przebiega po sieci dróg o znaczeniu obronnym

W związku z powyższym w punkcie I.6 decyzji nie ustalono warunków wynikających z potrzeb obronności państwa.

8.3. Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu nr P.RPP.430.65.2025.PF z dnia 05.05.2025 –pozytywna.

8.4. Zatwierdzenie przez Starostę Kępińskiego stałej organizacji ruchu nr KT.7121.132.2025 z dnia 01.08.2025r.



8.5.Opinia Starosty Kępińskiego nr KT.7111.1.2025 z dnia 15.04.2025 w zakresie geometrii drogi

W przedmiotowej sprawie stwierdzono brak obowiązku dołączenia dokumentów wynikających z art. 11d ust. 1 pkt. 7a, 7aa, 7b, 8 lit. a, b, c, ca, d, e, g i ga specustawy.

Stronami niniejszego postępowania są właściciele i użytkownicy wieczystości nieruchomości, a także osoby fizyczne i osoby prawne posiadające ograniczone prawa rzeczowe oraz inne prawa do nieruchomości objętych decyzją oraz inne osoby, których interesu prawnego lub obowiązku dotyczy postępowanie.

Zgodnie z art. 11d ust. 5 powołanej ustawy Starosta Kępiński w odniesieniu do drogi gminnej wysłał zawiadomienie nr AB.6745.6.2025 z dnia 06.10.2025 o wszczęciu postępowania w sprawie wydania pozwolenia na realizację inwestycji drogowej wnioskodawcy właścicielom i użytkownikom wieczystym nieruchomości objętych złożonym wnioskiem na adres wskazany w katastrze nieruchomości. Pozostałe strony postępowania, zgodnie z powyższym zapisem zostały zawiadomione w drodze obwieszczeni w urzędowych publikatorach teleinformatycznych Biuletynie Informacji Publicznej w Starostwie Powiatowym w Kępnie (w terminie od 06.10.2025 do 21.10.2025) a także w Biuletynie Informacji Publicznej urzędu gminy właściwym ze względu na przebieg drogi, czyli w Urzędzie Gminy w Baranowie (w terminie od 07.10.2025 do 21.10.2025) Obwieszczenie o wszczęciu postępowania zostało również opublikowane w prasie lokalnej (Tygodnik Kępiński nr 41 z dnia 08.10.2025.)

Zgodnie z art. 11d ust. 6 powołanej ustawy zawiadomienie zawierało: oznaczenie nieruchomości lub ich części, objętych wnioskiem o wydanie decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej, według katastru nieruchomości oraz informację o terminie i miejscu, w którym strony mogą zapoznać się z aktami sprawy.

W wyznaczonym terminie strony nie wniosły uwag

Zgodnie z art. 10 § 1 k.p.a. wypełniono obowiązek umożliwienia stronom wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań, poprzez informację w obwieszczeniu o wszczęciu postępowania. Należy jednak zaznaczyć, że zgodnie z art. 11c ustawy w sprawach dotyczących wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej stosuje się przepisy k.p.a., z zastrzeżeniem ustawy. Z powyższego artykułu wynika, że przepisy k.p.a. stosuje się jedynie, gdy wykładnia ustawy uniemożliwia ustalenie normy postępowania. Zasady czynnego udziału stron w postępowaniu dotyczącym zezwolenia na realizację inwestycji drogowej zostały uregulowane w ustawie w sposób pełny, zatem nie ma konieczności stosowania art. 10 k.p.a. (por. wyrok Naczelnego Sądu Administracyjnego w Warszawie z dnia 11 września 2013 r., sygn. akt II OSK 1757/13).

W związku z art.88 ust.1 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U. z 2022r. poz.1029), zwanej dalej: ustawą o oś, dokonano analizy, czy we wniosku o wydanie niniejszej decyzji zostały dokonane zmiany w stosunku do wymagań określonych w decyzji środowiskowej. W przedmiotowym wniosku nie stwierdzono zmian i nie ma konieczności przeprowadzenia oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach postępowania w sprawie wydania niniejszej decyzji. W związku z powyższym, na podstawie art. 88 ust.3 ustawy o oś, nie stwierdzono obowiązku sporządzenia raportu o oddziaływaniu przedsięwzięcia na środowisko. Wnioskodawca nie wystąpił z wnioskiem o przeprowadzenie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko w ramach niniejszego postępowania.

W związku z art. 96 ust 1 i 2 ustawy z dnia 03 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku(...) rozważono czy planowane przedsięwzięcie może potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000. Stwierdzono że planowana inwestycja nie będzie miała potencjalnie znacząco oddziaływać na obszar Natura 2000, ponieważ zlokalizowana jest poza tymi obszarami, a biorąc pod uwagę zakres i lokalizację planowanej inwestycji stwierdzono że realizacja inwestycji nie spowoduje znaczącego zagrożenia dla środowiska.

W odniesieniu do oświadczenia wnioskodawcy o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane, oznaczonymi w Tabeli 1 w pkt. 3.2.1 decyzji, stwierdzono, co następuje.





Ww. działki położone są w istniejących granicach pasa drogowego drogi gminnej. Wskazać należy, że zgodnie z art. 11d ust. 1 pkt 3a ustawy wnioskodawca określa nieruchomości lub ich części, które planowane są do przejęcia na rzecz Skarbu Państwa lub jednostki samorządu terytorialnego. Organ wydający decyzję o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej jest związany wnioskiem złożonym przez zarządcę drogi i nie jest uprawniony do kwestionowania tego, że wobec części nieruchomości objętych inwestycją nie wnioskowano o ich przejście z mocy prawa na własność Skarbu Państwa lub właściwej jednostki samorządu terytorialnego, a przedłożono oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane.

Kwestie związane z przedmiotowym oświadczeniem nie są uregulowane w ustawie. Zgodnie z art. 11i ust. 1 ustawy, w sprawach dotyczących zezwolenia na realizację inwestycji drogowej nieuregulowanych w niniejszej ustawie stosuje się odpowiednio przepisy ustawy Prawo budowlane, z wyjątkiem art. 28 ust. 2. Przepisy ustawy Prawo budowlane w art. 32 ust. 4 stanowią, że jednym z warunków wydania pozwolenia na budowę jest złożenie przez wnioskodawcę oświadczenia, pod rygorem odpowiedzialności karnej, o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

W ocenie organu dopuszczalne jest zatem złożenie przez wnioskodawcę przedmiotowego oświadczenia o dysponowaniu nieruchomością na cele budowlane w ramach postępowania w sprawie wydania decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej (por. wyrok WSA w Warszawie z dnia 21 grudnia 2012 r., sygn. akt VII SA/Wa 2554/12, wyrok WSA w Białymstoku z dnia 9 kwietnia 2013 r., sygn. akt II SA/Bk 960/12).

W odniesieniu do ww. działek, dla których przedłożono oświadczenie o posiadanym prawie do dysponowania nieruchomościami na cele budowlane, niniejsza decyzja nie wywołuje skutków w postaci wygaśnięcia trwałego zarządu, wypowiedzenia umowy dzierżawy, najmu lub użyczenia oraz ustanowienia trwałego zarządu oraz skutków związanych z wydaniem nieruchomości, opróżnieniem lokali i innych pomieszczeń oraz objęciem nieruchomości w posiadanie.

Stwierdzono, że w wyniku realizacji przedmiotowej inwestycji nie nastąpi naruszenie uzasadnionych interesów osób trzecich, m.in. możliwości korzystania z urządzeń istniejącej infrastruktury technicznej, a także ograniczenia dostępu do światła dziennego.

Stwierdzono, że przedłożony projekt budowlany spełnia wymagania:

- a) określone w opiniach instytucji i organów opiniujących inwestycję;
- b) nałożone art. 34 ust. 2 ustawy Prawo budowlane;
- c) rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego (Dz. U. z 2012 r. poz. 462 ze zm.);

Mając na uwadze powyższe, po sprawdzeniu projektu budowlanego zgodnie z art. 35 ustawy Prawo budowlane, w punkcie IV. decyzji dokonano zatwierdzenia przedłożonego projektu zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlanego.

Zgodnie z wnioskiem realizacja przedmiotowej inwestycji wymaga budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu, innych dróg publicznych. W związku z powyższym, na podstawie art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. e, g ustawy, odpowiednio w punkcie IX.1 i X.1, decyzji ustalono obowiązek budowy lub przebudowy sieci uzbrojenia terenu, innych dróg publicznych.

Na podstawie art. 11f ust. 1 pkt 8 lit. j ustawy w punktach IX.3 i X.3, decyzji udzielono zezwolenia na wykonanie ustalonych obowiązków.

Zgodnie z wnioskiem, na podstawie art. 16 ust. 2 ustawy, w punkcie IX decyzji ustalono termin wydania nieruchomości i opróżnienia lokali oraz innych pomieszczeń na 120 dzień od dnia, w którym niniejsza decyzja stała się ostateczna.

Na podstawie art. 17 ust. 1 spec ustawy, wnioskodawca wystąpił z wnioskiem o nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności, który jest uzasadniony interesem społecznym, związanym z koniecznością zapewnienia bezpiecznego dojazdu oraz dojścia do powstającego obiektu użyteczności publicznej — przedszkola zlokalizowanego przy planowanej drodze. Zakończenie budowy przedszkola przy drodze gminnej nr 852570P zaplanowane jest na kwiecień 2026 r. W momencie oddania obiektu do użytkowania będzie on przeznaczony dla małych dzieci, które wymagają szczególnie zapewnienia bezpieczeństwa w drodze do placówki. Aktualnie brak jest infrastruktury drogowej i ciągów pieszych, które umożliwiałyby bezpieczne dojście i dojazd do



przedszkola. Stan ten stwarza realne ryzyko dla zdrowia i życia użytkowników, w tym dzieci oraz ich opiekunów. Realizacja inwestycji drogowej jest zatem warunkiem niezbędnym do funkcjonowania przedszkola oraz sprawnego zapewnienia dostępu do obiektu publicznego. Opóźnienie w rozpoczęciu prac drogowych mogłoby doprowadzić do sytuacji, w której nowo wybudowany obiekt nie będzie mógł być należycie użytkowany, co skutkowałoby negatywnymi konsekwencjami społecznymi i organizacyjnymi. W związku z powyższym nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji jest zasadne.

Stwierdzono, że zgodnie z art. 17 ust. 1 spec Ustawy Starosta w odniesieniu do dróg powiatowych i gminnych nadaje decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej rygor natychmiastowej wykonalności na wniosek właściwego zarządcy drogi, uzasadniony interesem społecznym lub gospodarczym. Literalna wykładania powyższego przepisu wskazuje, że nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności jest obligatoryjne, jeżeli zarządca drogi złoży wniosek uzasadniony interesem społecznym lub gospodarczym. Ocena, czy występuje taki interes została pozostawiona organowi wydającemu decyzję. W ocenie Starosty Kępińskiego poprawa jakości i bezpieczeństwa użytkowników drogi jest interesem społecznym uzasadniającym nadanie decyzji rygoru natychmiastowej wykonalności. Potwierdza to również orzecznictwo Naczelnego Sądu Administracyjnego, w którym aprobowane jest stanowisko, że powoływanie się w decyzji na poprawę jakości i bezpieczeństwa ruchu użytkowników drogi jest uzasadnionym przypadkiem o jakim mowa w specustawie, gdyż problem ten dotyczy wszystkich dróg w Polsce. Nadanie rygoru natychmiastowej wykonalności decyzji o pozwoleniu na budowę drogi na podstawie ww. przepisu nie może być uzależnione od tego, czy dana okoliczność mająca uzasadniać nadanie tego rygoru występuje bardzo często, czy też rzadko. Istotne jest to, czy dana okoliczność może być uznana za okoliczność wskazującą na istnienie interesu społecznego lub gospodarczego (por. wyrok NSA z 29 listopada 2011 r., sygn. akt II OSK 2113/11; wyrok WSA w Warszawie z 3 lipca 2007 r., sygn. akt ISA/Wa1447/06).

W związku z powyższym orzeczono jak w sentencji.

### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Wielkopolskiego za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia otrzymania decyzji przez wnioskodawcę lub zawiadomienia pozostałych stron o jej wydaniu.
2. Odwołanie musi zawierać zarzuty odnoszące się do decyzji, określać istotę i zakres żądania będącego przedmiotem odwołania oraz wskazywać dowody uzasadniające to żądanie (art. 11g ust. 1a specustawy). Zgodnie z art. 11f ust. 3 specustawy i art. 49 § 2 k.p.a., zawiadomienie stron postępowania uważa się za dokonane po upływie 14 dni od dnia, w którym nastąpiło publiczne obwieszczenie w Wielkopolskim Urzędzie Wojewódzkim w Poznaniu oraz w urzędach gmin właściwych ze względu na przebieg drogi, w urzędowych publikatorach teleinformatycznych - Biuletynie Informacji Publicznej tych urzędów, a także w prasie lokalnej.
3. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania stronom przysługuje prawo do zrzeczenia się odwołania. Z dniem doręczenia Wojewodzie Wielkopolskiemu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna. Zrzeczenie się prawa do wniesienia odwołania skutkuje brakiem możliwości odwołania od decyzji oraz jej zaskarżenia do wojewódzkiego sądu administracyjnego. Ponadto, jeżeli wszystkie strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania decyzja podlega wykonaniu przed terminem do wniesienia odwołania.



(pieczęć okrągła)

up. Starosty  
Wicestarosta  
Renata Ciemny

(pieczęć imienna i podpis osoby upoważnionej do wydania decyzji)

#### Załączniki:

1. nr 1 Mapa sytuacyjno-wysokościowa w skali 1:500 z zaznaczoną linią rozgraniczającą teren inwestycji
2. nr 2 Mapy z projektami podziału nieruchomości w skali 1:1000
3. nr 3 Projekt zagospodarowania terenu oraz projektu architektoniczno-budowlany  
1 egz. dla wnioskodawcy jeden dla PINB jeden a/a

#### Otrzymują:


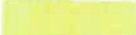




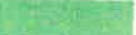




















1. Wójt Gminy Baranów - Pełnomocnik Jarosław Miłoś
1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Kępnie (1 egz.), (decyzja ostateczna)
2. a/a. (1 egz.),

#### Do wiadomości:

1. Starosta Kępiński Wydz. Geodezji, Kartografii, Katastru i Gospodarki Nieruchomościami (3 egz.), (decyzja ostateczna)
2. Sąd Rejonowy w Kępnie Wydział Ksiąg Wieczystych (1 egz.), (decyzja ostateczna)

Zastępca Wójta  
Andrzej Kiedos

# LEGENDA:

-  Projektowana nawierzchnia drogi gminnej z betonu asfaltowego
-  Projektowana droga dla pieszych o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
-  Projektowany parking dla samochodów osobowych o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
-  Projektowany parking dla osób niepełnosprawnych o nawierzchni z betonowej kostki brukowej
-  Projektowana nawierzchnia zjazdów z betonowej kostki brukowej
-  Projektowana nawierzchnia zjazdów z kruszywa łamanego
-  Projektowana zieleń niska
-  Zakres opracowania - obszar oddziaływania
-  Projektowana oś drogi gminnej
-  Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm
-  Projektowany krawężnik betonowy, najezdowy 15x22cm
-  Projektowany krawężnik betonowy 15x30cm ze ściekiem przykrawężnikowym szer. 20cm
-  Projektowany krawężnik betonowy, najezdowy 15x22cm ze ściekiem przykrawężnikowym szer. 20cm
-  Projektowany krawężnik betonowy, obniżony 15x30cm
-  Projektowane obrzeże betonowe 8x30cm
-  Projektowany opornik betonowy 12x25cm
-  Projektowany najwyższy, najniższy punkt niwelety
-  Projektowane wpusty uliczne
-  Istniejące drzewa przeznaczone do wycinki
-  Istniejące ogrodzenie przeznaczone do rozbiórki
-  Linie rozgraniczające teren inwestycji
-  Działki położone w linii rozgraniczających teren inwestycji wymagające zatwierdzenia podziału
-  Linie tymczasowego wejścia w teren dla przebudowy sieci
-  Linie tymczasowego wejścia w teren dla przebudowy skrzyżowania z drogi gminnej z drogą powiatową
-  Działki na których roboty realizowane są na podstawie oświadczenia o prawie dysponowania nieruchomością na cele budowlane
-  1184/2 Numery działek przed podziałem
-  1184/3 Numery działek po podziale






STAROSTWO POWIATOWE w Baranowie  
Wydział Architektury i Budownictwa

Załącznik Nr 1 do decyzji/uzasadnienia  
Nr 8/2025 z dnia 14.11.2025

Starosta  
Jolanta Czerny



MJM Biuro Projektowe Jarosław Mikoś  
ul. Jasna 5/38; 63-604 Baranów  
tel. 608 268 327 e-mail: mjm-biuro@wp.pl

NAZWA INWESTYCJI	Budowa z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie		
ADRES	działka nr 122, 127, 126/3, 124/1, 123/1, 123/35, 123/34, 123/25, 124/10, 121/1, 120, 119, obręb 0002 Donaborów 63-604 Baranów		
OBIEKT	droga publiczna, dojazdowa nr 852570P		
INWESTOR	 Wójt Gminy Baranów ul. Rynek 21 63-604 Baranów		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY	BRANŻA	DROGOWA
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	tech. Ryszard Guder	UAN.7342-106/91	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Jarosław Mikoś		
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Julia Witkowska-Kempa		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Mieczysław Ścierański	UAN-8386/42/87 178/01/DUW	
ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM			
TYTUŁ RYS.	PROPONOWANY PRZEBIEG DROGI		NR RYS.
DATA	18.09.2025r.	SKALA	1:500
			2





# PROJEKT ZAWIERA

## SPIS TREŚCI

1. Temat- strona tytułowa	1
2. Zakres rzeczowy projektowanych sieci i urządzeń	2-2a
3. Oświadczenia projektanta	3
4. Uprawnienia budowlane	3a-3c
5. Warunki przyłączenia do sieci	4-6
6. Uzgodniona koncepcja z ENERGA-OPERATOR SA PZT	7-8
7. Odpis protokołu z narady koordynacyjnej- nie dotyczy	9-21
8. Uzgodnienia branżowe –	22-25
9. Decyzje administracyjne	29-30
10. MPZP	x
11. Stan istniejący	x
12. Rozbiórki – nie dotyczy	x
13. Linia SN (napowietrzna/kablowa) – nie dotyczy	x
14. Stacja transformatorowa SN/nn – nie dotyczy	x
15. Przebudowa linii kablowych	31-33
16. Oświetlenie uliczne – nie dotyczy	x
17. Przyłącza SN (napowietrzne/kablowe) – nie dotyczy	x
18. Opis Przyłącza nn (napowietrzne/kablowe)	x
19. Ochrona przeciwprzepięciowa linii SN– nie dotyczy	x
20. Ochrona przeciwprzepięciowa stacji transformatorowej SN/nn – nie dotyczy	x
21. Ochrona przeciwprzepięciowa linii nn	
22. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym w linii napowietrznej SN – nie dotyczy	x
23. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym stacji transformatorowej SN/nn – nie dotyczy	x
24. Ochrona od porażeń prądem elektrycznym w sieci nn	32
25. Obliczenia techniczne	x
26. Opinia geotechniczna	x
27. Zestawienie danych na umieszczenie urządzeń w pasie drogowym	32
28. Kolizje / skrzyżowania –	34
29. Ingerencja w zieleni wysoką – nie dotyczy	x
30. Ochrona konserwatorska – nie dotyczy	x
31. Opis projektu zagospodarowania terenu	35-36
32. Obszar oddziaływania inwestycji	x
33. Uwagi	33
34. Zestawienia montażowe i demontażowe – nie dotyczy	37-37a
35. Plan zagospodarowania terenu – PZT rys 1	38
36. Schematy jednokreskowe – załącza rys 2 – nie dotyczy	x
37. Inne rysunki –	x
38. Informacja BIOZ	39-40
39. Tytuły prawne do nieruchomości TOM II	załącznik
40. Kosztorys i przedmiar	załącznik

# ZAKRES RZECZOWY PROJEKTOWANYCH SIECI I URZĄDZEŃ

Przebudowa i zabezpieczenie sieci energetycznej - linii kablowych przy budowie drogi  
Donaborów (Szkoła) gm. Baranów

1	Wymiana pojedynczego słupa SN	typ	-	ilość	-
2	Linia napowietrzna SN	typ	-	dł.trasy/dł.całkowita	-
3	Rozłącznik napowietrzny SN	typ	-	ilość	-
4	Linia kablowa SN	typ	-	dł.trasy/dł.całkowita	-
5	Mufy kablowe nN	typ	ZRM 4	ilość	2kpl
6	Głowice kablowe	typ	-	ilość	-
7	Ograniczniki przepięć	typ	-	ilość	-
8	Złącze kablowe SN	typ	-	ilość	-
9	Stacja transformatorowa SN/nn	typ	-	ilość	-
10	Transformator	typ	-	ilość	-
11	Wymiana pojedynczego słupa nn	typ		ilość	
12	Linia napowietrzna nn	typ	-	dł.trasy/dł.całkowita	-
13	Przylącze napowietrzne	typ		dł.trasy/dł.całkowita	
14	Przylącze kablowe	typ		ilość/dł.trasy/dł.całkowita	
15	Szafka pomiarowa	typ		ilość	
16	Linia kablowa nn	typ	YAKXS 4x240	dł.trasy/dł.całkowita	5/10m 5/10m
17	Kablowa rozdzielnica szafowa	typ	-	ilość	-
18	Słupowy rozłącznik bezpiecznikowy	typ	-	ilość	-
19	Przecisk	długość	-	ilość	
20	Przewiert	długość		ilość	

Kępno 10/09/2025

miejsowość i data


### OŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 34 ust.3d ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane ( Dz. U. z 2021r. poz. 2351 z p.z )

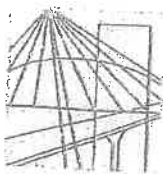
OŚWIADCZAM,

że projekt zagospodarowania terenu :

Przebudowa linii kablowych i zabezpieczenie sieci energetycznej - linii kablowych przy budowie drogi Donaborów.....  
został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Projektant	inż. Marian Górecki	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych nr ew upr bud WKP/0410/PWOE/24	Branża elektryczna	10 wrzesień 2025	





WIELKOPOLSKA  
OKRĘGOWA  
IZBA  
INŻYNIERÓW  
BUDOWNICTWA

OKRĘGOWA KOMISJA KWALIFIKACYJNA

sygn. akt WOIB-OKK-EP-EW-0054-0055-375/2024

Poznań, dnia 23 grudnia 2024 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 24 ust. 1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów oraz inżynierów budownictwa (tekst jednolity Dz. U. z 2023 r. poz. 551) i art. 12 ust. 1 pkt 1 i 2, art. 12 ust. 2, 3, 4, 4c pkt 3, art. 13, art. 14 ust. 1 pkt 4c oraz art. 15a ust. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tekst jednolity: Dz. U. z 2024 r. poz. 725 z późn. zm.) oraz § 12, § 22 ust. 1 i § 29 rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 18 maja 2005 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 96 poz. 817) w związku z art. 5 ustawy Prawo budowlane z dnia 28 lipca 2005 r. o zmianie ustawy Prawo budowlane oraz o zmianie niektórych innych ustaw (Dz. U. Nr 163 poz. 1364) po ustaleniu, że zostały spełnione warunki w zakresie przygotowania zawodowego oraz po złożeniu egzaminu na uprawnienia budowlane z wynikiem pozytywnym

**Pan**  
**Marian Tadeusz Górecki**

inżynier

kierunek: Elektrotechnika

urodzony dnia 21 lutego 1960 r. Jankowy

otrzymuje

## **UPRAWNIENIA BUDOWLANE** **nr ewidencyjny WKP/0410/PWOE/24**

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

Na podstawie art. 12 ust. 1 pkt 1-5 oraz art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane Pan Marian Tadeusz Górecki jest upoważniony w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych do:

- projektowania, sprawdzania projektów budowlanych w specjalności objętej niniejszymi uprawnieniami i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
  - kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
  - wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych
- bez ograniczeń.**

Zgodnie z art. 15a ust. 22 ustawy Prawo budowlane, niniejsze uprawnienia budowlane uprawniają do projektowania obiektu budowlanego i kierowania robotami budowlanymi związanymi z obiektem budowlanym, takim jak: sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektroenergetyczne, w tym kolejowe, trolejbusowe i tramwajowe sieci trakcyjne, sieci trakcyjne metra, wraz z instalacjami i urządzeniami technicznymi zasilania w tym kolejowej, trolejbusowej i tramwajowej sieci trakcyjnej, sieci trakcyjne metra oraz elektrycznego ogrzewania rozjazdów.

Na podstawie art. 15a ust. 1 ustawy Prawo budowlane, uprawnienia budowlane do projektowania w odpowiedniej specjalności uprawniają do sporządzania projektu zagospodarowania działki lub terenu w zakresie danej specjalności.

## 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 2024 r. poz. 572) zwanej dalej „K.p.a.” odstępuje się od uzasadnienia decyzji. Zakres nadanych uprawnień budowlanych wskazano w sentencji decyzji.

## Pouczenie

Decyzja niniejsza jest ostateczna. Decyzja ta może być zaskarżona do Wojewódzkiego Sądu Administracyjnego w Poznaniu. Skargę wnosi się za pośrednictwem Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa w terminie 30 dni od dnia doręczenia decyzji.

Od skargi pobiera się wpis stały w wysokości 200 zł. Na wniosek strony złożony przed wszczęciem postępowania sądowo administracyjnego lub w toku tego postępowania może być przyznana jej przez Sąd pomoc prawna, obejmująca zwolnienie od kosztów sądowych oraz ustanowienie adwokata, radcy prawnego, doradcy podatkowego lub rzecznika patentowego.



Skład orzekający Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

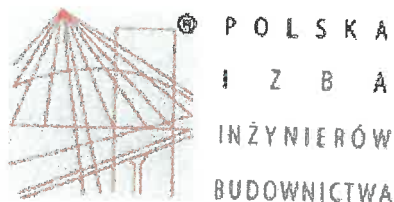
mgr inż. Jerzy Witczak:.....

dr inż. Tomasz Pawłowski:.....

mgr inż. Jacek Weiss:.....

Otrzymują:

1. Pan Marian Tadeusz Górecki
2. Okręgowa Rada Izby
3. a/a



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

WKP-A73-Z9S-DYS \*

Pan Marian Górecki o numerze ewidencyjnym WKP/IE/1247/01

adres zamieszkania [REDACTED]

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2025-01-01 do 2025-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2024-11-25 10:22:32 roku przez:

Andrzej Kulesa, Przewodniczący Rady Wielkopolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

Zgodnie z art. 781 K.c.

§ 1. Do zachowania elektronicznej formy czynności prawnej wystarcza złożenie oświadczenia woli w postaci elektronicznej i opatrzenie go kwalifikowanym podpisem elektronicznym.

§ 2. Oświadczenie woli złożone w formie elektronicznej jest równoważne z oświadczeniem woli złożonym w formie pisemnej.

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



Numer	R/25/015023	Miejscowość	Kępno	Data	06.03.2025 r.
-------	-------------	-------------	-------	------	---------------

## WARUNKI PRZEBUDOWY

(USUNIĘCIA KOLIZJI)

SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA – OPERATOR SA

Oddział w Kaliszu

Niniejszy dokument określa niezbędny zakres przebudowy sieci elektroenergetycznej dla kolidującego z siecią (urządzeniami) obiektu:

1. Obiekt wchodzący w kolizję:

Nazwa: Projekt zagospodarowania działki – przebudowa drogi

Adres (nr działki): Donaborów,  
gm. Baranów, działka numer 122

2. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne podlegające przebudowie:

Przebudowa przyłączy kablowych typu YAKY 4x120 mm<sup>2</sup> zasilanych ze stacji transformatorowej nr 30572 obw. 02 zgodnie z planem zagospodarowania.

3. Zakres prac niezbędnych do realizacji usunięcia kolizji oraz wymagania w zakresie sposobu przebudowy i typów stosowanych elementów projektowanej infrastruktury elektroenergetycznej:

3.1. Urządzenia WN i SN:

3.2. Stacja transformatorowa:

3.3. Urządzenia nn:

Istniejące przyłącza nN-0,4 na kolidujących odcinkach należy przebudować poza obszar występowania kolizji, zachowując dotychczasowy układ połączeń elektrycznych oraz odtwarzając w pełnym zakresie zasilanie przyłączonych do nich obiektów. Przebudowy należy dokonać przy zastosowaniu linii lub kabli o przekroju nie mniejszym od przekrojów infrastruktury istniejącej, zgodnej ze standardami technicznymi ENERGA-OPERATOR SA i zapewniającym wymagane prawem parametry jakości energii elektrycznej.

Przyłącza kablowe należy dostosować do wymagań określonych przepisami prawa dotyczących skrzyżowań i zbliżeń kablowych linii nN-0,4kV względem projektowanej infrastruktury uzbrojenia terenu.

Do zabezpieczenia kabli nN-0,4kV należy stosować ruty osłonowe koloru niebieskiego o średnicy min. 110 mm, dobrane odpowiednio do techniki układania i spodziewanych obciążeń mechanicznych.

Niezależnie od zakresu przebudowy istniejących przyłączy nN-0,4 kV na etapie uzgadniania koncepcji przebudowy sieci należy przedstawić docelowy plan zagospodarowania terenu,

Szczegóły techniczne dotyczące przebudowy lub dostawiania sieci nN-0,4kV można konsultować roboczo w ENERGA-OPERATOR SA Rejon Dystrybucji w Kępnie.

3.4. Materiały z demontażu należy przekazać do Rejonu Dystrybucji w Kępnie.

3.5. Infrastruktura obca:

W przypadku, gdy na napowietrznym odcinku sieci SN i/lub nn, objętym przebudową w ramach przedmiotowego zadania projektowego, występuje dodatkowo infrastruktura niebędąca na majątku ENERGA-OPERATOR SA np. oświetleniowa, telekomunikacyjna itp., wykonawca najpóźniej w terminie do 14 dni od zawarcia Umowy, obejmującej swym zakresem wykonanie prac projektowych, po dokonaniu wizji w terenie, winien pisemnie powiadomić właściciela przedmiotowej infrastruktury o zamierzeniach projektowych i planowanym rozwiązaniu technicznym w zakresie dotyczącym ENERGA-OPERATOR SA. W przypadku dokonania w toku prac projektowych zmian w rozwiązaniu technicznym lub zmian zakresu zadania, mających oddziaływanie na w/w obcą infrastrukturę, należy każdorazowo w terminie do 7 dni od akceptacji przez zamawiającego przedmiotowych zmian, również powiadamiać właścicieli przedmiotowej infrastruktury o planowanym ostatecznym rozwiązaniu technicznym. Wypełnienie przez wykonawcę (w imieniu ENERGA-OPERATOR SA) w/w obowiązku powiadamiania należy udokumentować, dołączając kopię/skan stosownej korespondencji do wniosku o uzgodnienie z zamawiającym koncepcji technicznej oraz do dokumentacji projektowej.

W przypadku uzasadnionego braku możliwości ustalenia w terenie właściciela w/w urządzeń, wykonawca winien niezwłocznie wystąpić do odpowiedniego terytorialnie Działu Dokumentacji Energetycznej o informację w przedmiotowym zakresie.

4. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej:
- 4.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:
- Układ sieci - TN-C
  - Napięcie znamionowe sieci - 0,4 kV
  - Maksymalny prąd zwarciový w sieci - 100A  
Rzeczywistą wartość prądu zwarciový oblicza projektant.
  - System ochrony od porażeń – samoczynne wyłączenie zasilania
- 4.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV: - nie dotyczy
- Sposób pracy punktu neutralnego sieci
  - Napięcie znamionowe sieci
  - Prąd 1-fazowy zwarcia doziemnego
  - Czas wyłączenia zwarcia doziemnego
  - Moc zwarciový na szynach SN... kV w stacji WN/SN...
  - Czas wyłączenia zwarcia wielofazowego w stacji WN/SN ...  
Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciový.
  - System ochrony od porażeń uziemienie ochronne
5. Wyżej wymieniona część istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej jest fragmentem sieci elektroenergetycznej ENERGA-OPERATOR SA, w związku z tym również po jej przebudowie, umożliwiającej zrealizowanie projektowanego/istniejącego zagospodarowania działki/-lek, o której/-ych mowa w pkt 1 warunków przebudowy sieci, przebudowane elementy sieci będą własnością ENERGA-OPERATOR SA.
6. Wymagania dotyczące dokumentacji projektowej:
- Na zakres określony w pkt. 3 warunków przebudowy sieci należy opracować projekt budowlano-wykonawczy, który podlega sprawdzeniu przez ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Kaliszu, przed przystąpieniem do realizacji przebudowy. Dokumentację projektową należy dostarczyć celem sprawdzenia w Rejonie Dystrybucji w Kępnie
- 6.1. w oryginale (1 egz.) wraz z wersją elektroniczną w następującej formie:
- opis techniczny wraz z obliczeniami projektowymi oraz doborem urządzeń – 1 plik pdf,
  - uzgodnienia i decyzje administracyjne (bez pozwolenia na budowę) – 1 plik pdf,
  - mapa z wysowanymi urządzeniami projektowanymi – plik dxf (lub shp) oraz w wersji pdf. Jeśli w zasobach geodezyjnych znajduje się mapa cyfrowa – należy ją umieścić w omawianym pliku. Otrzymanych warstw nie należy modyfikować w żadnym zakresie. W przypadku jednak, gdy ośrodek geodezyjny nie posiada mapy cyfrowej – wówczas dopuszcza się skanowanie podkładu graficznego. Elementy projektowe mają zostać wysowane cyfrowo w układzie współrzędnych PUWG 2000 pas 6 na warstwie/-ach o nazwie - numer warunków - opis (np.: „12345-kabel”, „12345-„rura osłonowa”, etc.)
  - pozostałe rysunki – plik pdf,
  - wszystkie dokumenty wynikające z Warunków Przebudowy Sieci,
  - wypisy z rejestrów gruntów,
  - protokoły badania Ksiąg Wieczystych,
  - Warunki Realizacji Inwestycji (WRI),
  - projektowane zagospodarowanie terenu stwarzające kolizję z infrastrukturą elektroenergetyczną ENERGA-OPERATOR SA,
  - schemat jednokreskowy,
  - profile linii (w przypadku zbliżeń lub skrzyżowań z obiektami lub infrastrukturą techniczną pozostającą w bezpośrednim otoczeniu projektowanej sieci elektroenergetycznej),
  - uzyskane pisemne zatwierdzenie tytułów prawnych przez Wydział Nieruchomości Energetycznych (tabelaryczne zestawienie pozyskanych tytułów prawnych wraz z parafovaną przez MMN – mapą),
- W piśmie przewodnim biura projektowego, przekazującego dokumentację projektową do uzgodnienia, prosimy odnieść się do numeru Warunków Przebudowy Sieci (usunięcia kolizji). Numer ten, dodatkowo winien być wprowadzony na stronie tytułowej dokumentacji projektowej oraz we wszystkich tabelkach informacyjnych na poszczególnych mapach z wysowanymi urządzeniami projektowanymi.
- Wersję roboczą koncepcji rozwiązania technicznego przebudowy sieci należy uzgodnić w Rejonie Dystrybucji

- w Kępnie
- 6.2. Do uzgodnienia należy dostarczyć koncepcję (oryginał) w jednym egzemplarzu wraz z wersją elektroniczną mapy z rysowanymi urządzeniami projektowanymi – plik dxf (lub shp) oraz w wersji pdf.
  - 6.3. Do projektu budowlano-wykonawczego należy dołączyć odpis uzgodnień z właścicielami gruntów, instytucjami i władzami terenowymi, na których zlokalizowane będą elementy przebudowanej infrastruktury elektroenergetycznej pozyskane zgodnie z obowiązującą w ENERGA-OPERATOR SA Procedurą nabywania praw do nieruchomości oraz odpis decyzji uprawnionego pozwolenia na budowę.
  - 6.4. Projektowane linie elektroenergetyczne należy prowadzić:
    - wzdłuż granic i ciągów pieszo jezdnych,
    - prostopadle do ich osi dla linii krzyżujących się z istniejącymi ciągami komunikacyjnymi.
  - 6.5. Przy opracowywaniu dokumentacji projektowej oraz przy przebudowie urządzeń i sieci elektroenergetycznych należy zachować wymagania wynikające z obowiązujących norm (m.in. PN-E-05100-1:1998, PN-EN 50423-1:2007, N SEP-E-003, N SEP-E-004) i przepisów, np. w zakresie: obostrzeń, uziemień oraz ochrony przeciwporażeniowej.
  - 6.6. W przypadku wyboru rozwiązania przebudowy sieci linią napowietrzną, dokumentacja projektowa winna zawierać m.in. profil przebudowanego odcinka linii napowietrznej względem projektowanego/istniejącego zagospodarowania działki/-ek, o których mowa w pkt 1 niniejszych warunków, wraz z określonymi najmniejszymi odległościami przewodów linii napowietrznej od najdalej wysuniętych części proj. obiektów na w/w działkach, co umożliwi dokładną weryfikację zakresu dokumentacji projektowej pod kątem zachowania wymagań podyktowanych właściwymi przepisami, w tym w szczególności postanowieniami normy PN-E-05100-1:1998 i PN-EN 50423-1:2007. Ponadto należy również przewidzieć właściwy stopień obostrzenia zgodny z normą PN-E-05100-1:1998.
  - 6.7. Projektowane odcinki lub elementy infrastruktury elektroenergetycznej należy zwymiarować od punktów stałych.
  - 6.8. Przy opracowywaniu dokumentacji projektowej należy korzystać z rozwiązań typowych i powtarzalnych.
  - 6.9. Zastosowane urządzenia i materiały muszą posiadać stosowne atesty i certyfikaty.
  - 6.10. Projektowane odcinki lub elementy infrastruktury elektroenergetycznej muszą być zgodne ze standardami technicznymi obowiązującymi w ENERGA-OPERATOR SA.
  - 6.11. Opracowana dokumentacja projektowa winna zawierać Wytyczne Realizacji Inwestycji, które w maksymalny sposób muszą uwzględniać realizację zadania w technologii PPN (prac pod napięciem).
  7. Wraz z jednostronnie podpisaną umowy o przebudowę sieci w związku z usunięciem kolizji należy dodatkowo dostarczyć:
    - nie dotyczy
  8. Dodatkowe dane i ewentualne szczegóły dotyczące niniejszych warunków przebudowy można uzyskać w Rejonie Dystrybucji w Kępnie – Dział Przyłączeń
  9. Zawarcie umowy o przebudowę sieci w związku z usunięciem kolizji z siecią elektroenergetyczną stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie.
  10. Zawarta umowa o przebudowę sieci w związku z usunięciem kolizji z siecią elektroenergetyczną (w okresie obowiązywania niniejszych warunków) jest dokumentem nadrzędnym w stosunku do wydanych warunków przebudowy sieci. Ważność umowy wygasa z chwilą wywiązania się przez Strony ze wszystkich postanowień umowy.
  11. Ewentualne odwołanie od niniejszych warunków przebudowy sieci jest możliwe w okresie jednego miesiąca od daty ich wydania. Brak stanowiska Podmiotu występującego o usunięcie kolizji uznawane będzie jako ich akceptacja.
  12. Warunki przebudowy sieci są ważne 2 lata od dnia ich określenia.

OPRACOWAŁ:

Damian Chocaj

Inżynier  
ds. Przyłączeń

Damian Chocaj

Kierownik Działu Przyłączeń

ZATWIERDZIŁ:

Karol Siwik

Otrzymują:

- 1) Wnioskodawca
- 2) – a/a.



Od Konrad Sikora  
Dział Dokumentacji Energetycznej w Kępnie  
T 62 500 28 41

Do PPW GÓRECCY  
Krystian Górecki  
Jankowy 68  
63-604 Baranów

Znak EOP/KD/4/2025/06/04158  
Dot. Uzgodnienie koncepcji projektowej dla zadania pn.  
Przebudowa linii kablowej nn 0,4 kV poprzez zabezpieczenie rurami  
osłonowymi (usunięcie kolizji)  
Miejscowość: Donaborów  
Ulica: -  
Gmina: Baranów  
Działka: 122  
Podstawa do R/25/015023  
projektowania:  
Nr OBI/OBM: -

Kępno, 30.06.2025

W odpowiedzi na otrzymaną w dniu 17.06.2025 roku korespondencję, przekazaną przez Państwa drogą elektroniczną, w sprawie uzgodnienia koncepcji projektowej dla zadania realizowanego w myśl zapisów wyżej wymienionej podstawy do projektowania wydanej przez Energa-Operator S.A. Oddział w Kaliszu Rejon Dystrybucji w Kępnie, informujemy, iż zaproponowane przez Projektanta rozwiązania techniczne oraz lokalizacje urządzeń zostały **zaakceptowane**.

Wersja elektroniczna (skan) dokumentacji projektowej, która będzie publikowana w postępowaniu zakupowym na wyłonienie wykonawcy robót budowlanych musi spełniać wymogi w zakresie ochrony danych osobowych, w szczególności art. 5 ust. 1 lit. c Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. Uwzględniając powyższe, wymagane jest dostarczenie, poza wersją elektroniczną będącą wierną kopią dokumentacji papierowej, również tej samej wersji elektronicznej, jednak z usuniętymi lub zasłoniętymi następującymi nw. danymi:

- a) dane osobowe projektantów obejmujące ich nr PESEL, daty i miejsca urodzenia, miejsca zamieszkania;
- b) dane osobowe właścicieli nieruchomości, poprzednich właścicieli, stron postępowania administracyjnego oraz pełnomocników obejmujące ich imiona, nazwiska, adresy zamieszkania, nr PESEL,
- c) nr ksiąg wieczystych i pozostałe dane osobowe nadmiarowe.

Wyżej wymienione dane są najczęściej wskazywane w:

Ad. a) uprawnieniach projektowych / w poświadczeniach o wpisie do właściwej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa;

Ad. b) i c) treściach decyzji o pozwoleniu na budowę, ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, itp. a także w uzgodnieniach z właścicielami nieruchomości, najczęściej w tzw. części prawnej dokumentacji projektowej.

Powyższe wymagania nie dotyczą tomów pn. „Tytuły prawne do nieruchomości”, gdyż nie są one publikowane w postępowaniach zakupowych.

T 801 404 404  
T +48 58 767 43 50

Regon 190275904-00043  
NIP 583-000-11-90

Energa-Operator S.A.  
ul. Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk  
Oddział w Kaliszu  
al. Wolności 8, 62-800 Kalisz  
kalisz@energa-operator.pl  
www.energa-operator.pl

Sąd Rejonowy Gdańsk-Północ  
VII Wydział Gospodarczy KRS  
KRS 0000033455

nr konta: 38 1240 6292 1111 0010 3649 0117  
Kapitał zakładowy/wpłacony 1 356 110 400 zł



Ponadto informujemy, że dla proj. infrastruktury elektroenergetycznej należy pozyskać tytuły prawne do dysponowania nieruchomością na cele budowlane, zgodnie z Wytocznymi dla Wykonawców opracowanymi na podstawie „Procedury nabywania praw do nieruchomości dla istniejących i projektowanych urządzeń elektroenergetycznych”.

Sprawdzeniu podlegała jedynie ogólna koncepcja przyjętego do projektowania rozwiązania technicznego. Na tym etapie Energa-Operator S.A nie zajmuje stanowiska względem akceptacji istniejących lub potrzeby uzupełnienia brakujących szczegółowych danych w opisie technicznym lub na planie projektowym (m. in w zakresie proj. stanowisk słupowych, profili podłużnych i poprzecznych, numeracji słupów, obostrzeń, uziemień, przepustów, typu i przekroju linii elektroenergetycznych, obliczeń technicznych, schematów itp.). Ten zakres zostanie poddany ocenie dopiero podczas ostatecznego sprawdzenia dokumentacji projektowej.

Przypominamy m. in. o konieczności:

- stosowania rozwiązań technicznych zgodnych z normami, przepisami branżowymi oraz Standardami Technicznymi obowiązującymi w Energa-Operator S.A,
- stosowania urządzeń zgodnych z wykazem materiałów zweryfikowanych w procesie prekwalifikacji wg aktualnej listy opublikowanej na stronie internetowej Energa-Operator S.A, a w przypadku gdy projektowane urządzenia/komponenty nie przynależą do kategorii (rodziny) elementów poddanych prekwalifikacji, wówczas winny być zgodne ze Standardami Technicznymi obowiązującymi w Energa-Operator S.A,
- przedłożenia do ostatecznego sprawdzenia w Przedsiębiorstwie energetycznym kompletnego opracowania projektowego wykonanego zgodnie ze Specyfikacją Techniczną (stanowiącą załącznik do Umowy).

***Niniejsze uzgodnienie jest ważne dwa lata od dnia jego opracowania.***

Z poważaniem

Signed by /  
Podpisano przez:

KIEROWNIK  
Działu Dokumentacji Energetycznej  
*Konrad Sikora*  
Konrad Sikora

Konrad Sikora

Date / Data:  
2025-06-30 09:02



ODGK.6630.172.2025

Kępno, 2025-08-06

## PROTOKÓŁ

z narady koordynacyjnej dot. sprawy Nr ODGK.6630.172.2025

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 06.08.2025r. \*) 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 protokółował Marek Hofman – Starszy Inspektor w/w Wydziału.

dot.uzgodnienia dokumentacji projektowej obiektu: **linie energetyczne NN kablowe: zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) ;**

zlokalizowanego : **Donaborów**

– gmina Baranów ;

wnioskodawca : **PPW „GÓRECCY” – mgr inż. Krystian Górecki**  
**Jankowy Nr 68, 63 – 604 Baranów ;**

na podstawie zlecenia z dnia : 31.07.2025r.

znak : bez numeru

data wpływu zlecenia : 01.08.2025r.

**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):**

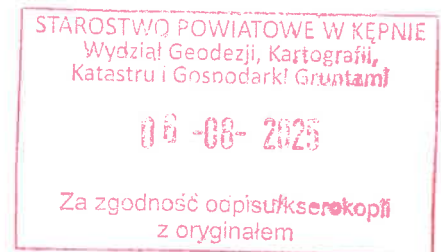
1. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego w Kępnie  
bez uwag - z uwagami

2. Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie  
bez uwag - z uwagami — Załącznik nr 7/9.

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

PODINSPEKTOR

Miroslaw Gąszczak



Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman



4. **Urząd Gminy w Baranowie**

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

Załącznik nr 6/9.

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

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

Załącznik nr 3/9.

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

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

Załącznik nr 2/9.

7. **„NETIA” S.A.**

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

Załącznik nr 1/9.

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 40/9 i 46/9.

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

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

Załącznik nr 5/9 i 8/9.

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

08-08-2025

Za zgodność odpisu ~~z~~ **serokopii**  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Holman

- 3 -

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

bez uwag - z uwagami - zgodnie z uzgodnieniem

PROKURENT

Krzysztof Kempa

„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 619-11-63-534. Regon 250754952

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).

protokulant:

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.

„OSWIETLENIE 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

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

08-08-2025

Za zgodność odpisu kserokopii  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

**Podpisy uczestników Narady Koordynacyjnej:**

- 1) .....
- 2) .....
- 3) ..... *Cyganach* .....
- 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

06-06-2025

Za zgodność opisu/kserokopii  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
*Marek Hofman*

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

**Od:** Taraska Paweł <Pawel.Taraska@netia.pl>  
**Wysłano:** wtorek, 5 sierpnia 2025 21:33  
**Do:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
**Temat:** ODP: [EXT] CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!!  
(od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój  
Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;  
Kępno\_LISTA TEMATÓW NARADA KOORDYNACYJNA 06.08.2025.pdf

**ODPIS**

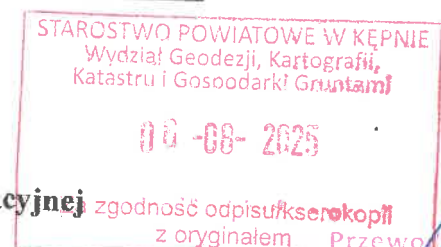
pozdrawiam Paweł Taraska  
tel. 504 231 288

**Od:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>  
**Wysłane:** wtorek, 5 sierpnia 2025 11:40  
**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>; 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>; gmina@baranow.pl  
<gmina@baranow.pl>; Patrycja Lenort <patrycja.lenort@baranow.pl>; Adam Brząkała <adam.brzakala@bralin.pl>  
**Temat:** [EXT] CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (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. 06.08.2025r. (PILNE) !  
ponieważ później mogę być nieobecny !!!**

ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW (WOKANDA)  
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej  
w dniu 06.08.2025r.**



Z up. S. STASY  
Starszy inspektor  
Marek Hofman

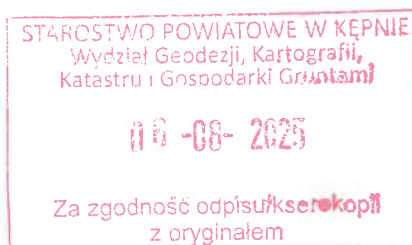


**Lista tematów uzgodnionych przez firmę Netia SA na naradzie koordynacyjnej w Starostwie Powiatowym w Kępnie przeprowadzonej drogą elektroniczną w dniu 06.08.2025r.**

Nr Sprawy	Stanowisko Netia SA
159/2025	Uzgadnia się z następującymi uwagami: -prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych prowadzić bez sprzętu mechanicznego, pod nadzorem przedstawiciela Netii -kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami -w przypadku wystąpienia konieczności przebudowy P.T. uzgodnić z Netia S.A. Wrocław, ul. Strzegomska 142A -powiadomić o terminie rozpoczęcia robót na adres nadzory@netia.pl
160/2025	Bez uwag
161/2025	Bez uwag
162/2025	Bez uwag
164/2025	Bez uwag
165/2025	Uzgadnia się z następującymi uwagami: -prace w pobliżu urządzeń telekomunikacyjnych prowadzić bez sprzętu mechanicznego, pod nadzorem przedstawiciela Netii -kolidujące urządzenia telekomunikacyjne należy zabezpieczyć zgodnie z normami -w przypadku wystąpienia konieczności przebudowy P.T. uzgodnić z Netia S.A. Wrocław, ul. Strzegomska 142A -powiadomić o terminie rozpoczęcia robót na adres nadzory@netia.pl
166/2025	Bez uwag
167/2025	Bez uwag
168/2025	Bez uwag
169/2025	Bez uwag
170/2025	Bez uwag
171/2025	Bez uwag
172/2025	Bez uwag
173/2025	Bez uwag

Uzgadniam treść protokołów z bieżącej narady koordynacyjnej.

Przedstawiciel Netia S.A.  
*PAWEŁ TARASKA*  
PAWEŁ TARASKA



Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inżynier  
Marek Hoffman

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

Od: Paweł Cichecki <pcichecki@ouid.pl>  
Wysłano: środa, 6 sierpnia 2025 08:53  
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
DW: Szymon Kubiak  
Temat: RE: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (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 06.08.2025 r.

ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW (WOKANDA)**  
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej  
w dniu 06.08.2025r.

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

06-08-2025

Za zgodność odpisu/kserokopii  
z oryginałem

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk) ; 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 OUIID przynajmniej z 14 dniowym wyprzedzeniem
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) ; - bez uwag
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) ; - bez uwag
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) ; - bez uwag
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) ; 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 OUIID przynajmniej z 14 dniowym wyprzedzeniem
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) ; 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

- Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO**  
(166/25–bk); - bez uwag
8. **Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO –**  
**okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) ; - bez**  
**uwag**
9. **Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW –**  
**ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) ; - bez**  
**uwag**
10. **Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOLA – gmina**  
**BRALIN (169/25 – sk) ; - bez**  
**uwag**
11. **Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami ( przebudowa odcinka linii**  
**napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk) ; - bez**  
**uwag**
12. **Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) –**  
**MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk) ; - bez**  
**uwag**
13. **Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z**  
**latarniami (przebudowa i budowa) –DONABORÓW –gmina BARANÓW (172/25 – sk); - bez**  
**uwag**
14. **Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji**  
**ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ –**  
**okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk) ; - bez uwag**
15. **Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji**  
**ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina**  
**KĘPNO (173/25 – sk) ; - bez uwag**

Paweł Cichecki  
Samodzielny referent ds. eksploatacji oświetlenia  
tel. 062 598 64 19, kom. 696 122 575  
email: [pcichecki@ouid.pl](mailto: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](mailto:poczta@ouid.pl)**  
**[www.oswietlenie.kalisz.pl](http://www.oswietlenie.kalisz.pl)**

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

06-08-2025

Za zgodność odpisu z oryginałem

From: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <[marek.hofman@powiatkepno.pl](mailto:marek.hofman@powiatkepno.pl)>

Sent: Tuesday, August 5, 2025 1:41 PM

To: [maciej.hojenski@pzd.kepno.pl](mailto:maciej.hojenski@pzd.kepno.pl); [bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl](mailto:bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl); [kkempa@wodociagi.kepno.pl](mailto:kkempa@wodociagi.kepno.pl); [zarzad@wodociagi.kepno.pl](mailto:zarzad@wodociagi.kepno.pl); Marek Misala <[Marek.Misala@um.kepno.pl](mailto:Marek.Misala@um.kepno.pl)>; [biuro@wodociagi.kepno.pl](mailto:biuro@wodociagi.kepno.pl); Wielkopolska Sieć Szerokopasmowa <[sekretariat@wsssa.pl](mailto:sekretariat@wsssa.pl)>; Marek Misala <[robert.kula@um.kepno.pl](mailto:robert.kula@um.kepno.pl)>; Mirosław Gąszczak <[miroslaw.gaszczak@powiatkepno.pl](mailto:miroslaw.gaszczak@powiatkepno.pl)>; INEA S.A. <[uzgodnienia@inea.com.pl](mailto:uzgodnienia@inea.com.pl)>; 'WSS S.A.' <[uzgodnienia\\_wss@operatorwss.pl](mailto:uzgodnienia_wss@operatorwss.pl)>; orange Centrum <[ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com](mailto:ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com)>; 'Uzgodnienia Fiberhost' <[uzgodnienia@fiberhost.com.pl](mailto:uzgodnienia@fiberhost.com.pl)>; Tomasz Jerczyński <[bgk@leka-opatowska.pl](mailto:bgk@leka-opatowska.pl)>; Tomasz Jerczyński <[sekretariat@leka-opatowska.pl](mailto:sekretariat@leka-opatowska.pl)>; Biuro PINB KĘPNO <[biuro@kepno.pinb.gov.pl](mailto:biuro@kepno.pinb.gov.pl)>; Kierownik PINB Kępno <[kierownik@kepno.pinb.gov.pl](mailto:kierownik@kepno.pinb.gov.pl)>; Taraska Paweł (Netia) <[Pawel.Taraska@netia.pl](mailto:Pawel.Taraska@netia.pl)>; Widera Olga

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman



**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

**ODPIS**

**Od:** Werner Szymon <Szymon.Werner@energa-operator.pl>  
**Wysłano:** środa, 6 sierpnia 2025 08:55  
**Do:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
**Temat:** RE: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

UZGODNIONO lokalizację projektowanych obiektów w odniesieniu do istniejących i projektowanych sieci el-en. Zmiany trasy i lokalizacji podlegają ponownemu uzgodnieniu. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Wszelkie kolizje wynikiem 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 robót 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..

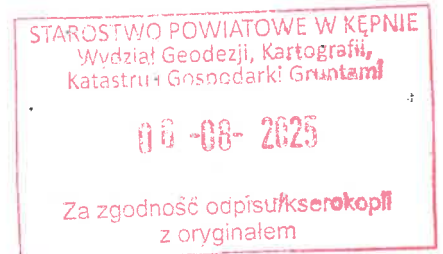
Szymon Werner  
Inżynier Wiodący ds. Dokumentacji Energetycznej  
Dział dokumentacji Energetycznej

T +48 62 500 2466  
[szymon.werner@energa-operator.pl](mailto:szymon.werner@energa-operator.pl)



Energa-Operator S.A.  
Oddział w Kaliszu  
Al. Wolności 8, 62-800 Kalisz  
[www.energa-operator.pl](http://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



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

**From:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie <marek.hofman@powiatkepno.pl>  
**Sent:** Tuesday, August 5, 2025 2:06 PM  
**To:** andrzej.malys@um.kepno.pl; Werner Szymon <Szymon.Werner@energa-operator.pl>  
**Subject:** CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (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. 06.08.2025r. (PILNE) !  
ponieważ później mogę być nieobecny !!!**

ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW ( WOKANDA )  
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej**



ODPIS

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) ;
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) ;
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) ;
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) ;
7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO (166/25 – bk) ;
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO – okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) ;
9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW – ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) ;
10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOŁA – gmina BRALIN (169/25 – sk) ;
11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami ( przebudowa odcinka linii napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk) ;
12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) – MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk) ;
13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) –DONABORÓW –gmina BARANÓW (172/25 – sk);
14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk) ;
15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – sk) ;

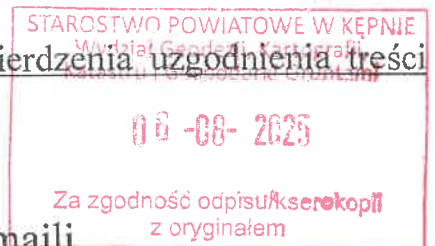
### NOWA INFORMACJA – WAŻNE !!!

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 czterech części (e’maili) , w których załączone

są skany map projektowych w rozpakowującym się programie RAR.

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. Starosty  
Starszy Inspektor  
Marek Hojman

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

Od: Pakuła Andrzej (PSG) <andrzej.pakula@psgaz.pl>  
Wysłano: środa, 6 sierpnia 2025 09:02  
Do: Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
Temat: Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r.

**ODPIS**

**Dzień dobry**

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk) ;  
– 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](mailto: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 GAZOCIĄGU**
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) ;  
– Bez uwag.
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) ;  
– Bez uwag.
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) ;  
– Bez uwag.
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) ;  
– 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](mailto: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**

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE  
Wydział Geodezji, Kartografii,  
Katastru i Gospodarki Gruntami  
06-08-2025  
Za zgodność odpisu/kserokopii  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Zub. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

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

**ODPIS**

6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO –  
okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) ;

– Bez uwag.

7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO  
(166/25–bk);

– 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](mailto: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 PRAWDŁOWE UŁOŻENIE TAŚMY OSTRZEGAWCZEJ NA GAZOCIAGU**

8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO –  
okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) ;

– 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](mailto: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 PRAWDŁOWE UŁOŻENIE TAŚMY OSTRZEGAWCZEJ NA GAZOCIAGU**

9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW –  
ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) ;

– Bez uwag.

10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOLA – gmina  
BRALIN (169/25 – sk) ;

– Bez uwag.

11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami ( przebudowa odcinka linii  
napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. **POTWOROWSKIEGO** (170/25 – bk) ;

– Bez uwag.

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

06-08-2025

Za zgodność opisu z kserokopii  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Kooptacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Holman



12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego słupka) ~~DO PROJEKTU NR 6630.172.2025~~  
 MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk);

– Bez uwag.

**ODPIS**

13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) – DONABORÓW – gmina BARANÓW (172/25 – sk);

– Bez uwag.

14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk);

– Bez uwag.

15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – sk);

– Bez uwag.

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.pakuła@psgaz.pl](mailto:andrzej.pakuła@psgaz.pl)

tel. 62 768 56 40

adres korespondencyjny: ul. Partyzancka 27, 63-400 Ostrów Wielkopolski

[www.psgaz.pl](http://www.psgaz.pl)

Dane rejestrowe:

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.

ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów

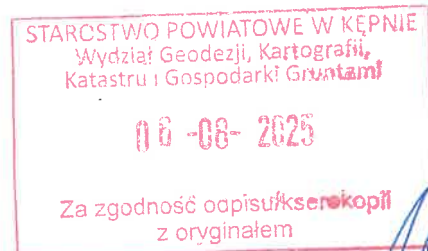
NIP 525 24 96 411, REGON 142739519, Kapitał Zakładowy: 10 685 630 000,00 zł

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](http://www.psgaz.pl)



Przewodniczący  
 Rady Koordynacyjnej

Z up. STANISŁAW  
 Starszy Inżynier  
 Marek Hoffman



ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW ( WOKANDA )**  
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej  
w dniu 06.08.2025r.

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) ;
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) ;
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) ;
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) ;
7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO (166/25 – bk) ;
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO – okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) ;
9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW – ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) ;
10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOŁA – gmina BRALIN (169/25 – sk) ;
11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami ( przebudowa odcinka linii napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk) ;
12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) – MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk) ;
13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) –DONABORÓW –gmina BARANÓW (172/25 – sk);
14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk) ;
15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – sk) ;

STAROSTWO POWIATOWE W KĘPNIE  
Wydział Geodezji, Kartografii,  
Katastru i Gospodarki Gruntami  
  
06-08-2025  
  
Za zgodność odpisu/kserokopii  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hoffman

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

**Od:** Uzgodnienia Fiberhost <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>  
**Wysłano:** środa, 6 sierpnia 2025 09:16  
**Do:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
**Temat:** ODP: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

**ODPIS**

Dzień dobry,

Dotyczy spraw: 159/25, 160/25, 161/25, 162/25, 164/25, 165/25, 166/25, 167/25, 168/25, 169/25, 170/25, 171/25, 172/25, 136/25, 173/25.

Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 06.08.2025, 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.

====

Dotyczy spraw: 162/25

We wskazanej lokalizacji występuje sieć Zeldy Sp. z o.o. S.K.A.  
Warunki Techniczne

jakie należy spełnić przy realizacji robót na infrastrukturze Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. z zgodność opisów skróconych z oryginałem

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

06-08-2025

Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.

Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.

Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Centrum Zarządzania Siecią, tel. (61) 222 11 90 oraz prace.planowe@fiberhost.com.

Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do prowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci lub urządzeń Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. W przypadku uszkodzenia w trakcie prowadzenia robót, infrastruktury Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. należy ją zabezpieczyć i bezwzględnie powiadomić Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. tel. (61) 222 11 90. Inwestor ponosi odpowiedzialność materialną i karną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń infrastruktury Zeldy Sp. z o.o. S.K.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 Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. z abonentami Service-Level Agreement.

Wszelkie prace wykonywane w pobliżu infrastruktury Zeldy Sp. z o.o. S.K.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 (Zelda Sp. z o.o. S.K.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 Zeldy Sp. z o.o. S.K.A.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i powiadomić Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. w celu ustalenia trybu dalszego postępowania.

W przypadku konieczności przebudowy lub przemieszczenia urządzeń telekomunikacyjnych Zeldy Sp. z o.o. S.K.A., Inwestor opracuje dokumentację projektowo-kosztorysową zgodnie z normą ZN-15/OPL-004, która musi być uzgodniona i zaakceptowana przez przedstawiciela Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. oraz zleci wykonanie robót firmie specjalistycznej na własny koszt. W przypadku konieczności poniesienia kosztów przez Zeldy Sp. z o.o. S.K.A., Inwestor przedstawi ich skosztorysowaną wartość do akceptacji przez Zeldy Sp. z o.o. S.K.A.

Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24:00 do 6:00).

Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokolarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (Zelda Sp. z o.o. S.K.A.).

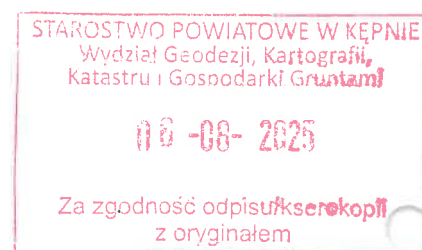
W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.

Zmiany posadowienia istniejącej infrastruktury telekomunikacyjnej należy powykonawczo nanieść na mapy i dostarczyć do Zeldy Sp. z o.o. S.K.A. w formie inwentaryzacji geodezyjnej w terminie 3 miesięcy od zakończenia prac.

Pozdrawiam

Aleksandra Michatek  
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:** wtorek, 5 sierpnia 2025 13:40

**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>; 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 <krystian.kokot@psgaz.pl>; Andrzej Pakuła <andrzej.pakuła@psgaz.pl>; Marek Pilarski <marek.pilarski@psgaz.pl>; Marta Jarmuż <marta.jarmuz@psgaz.pl>; Paweł Kortus

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman



**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

**Od:** patrycja.lenort@baranow.pl  
**Wysłano:** środa, 6 sierpnia 2025 09:20  
**Do:** 'Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie'  
**Temat:** RE: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;  
**Załączniki:** GP.7230.1.140.2025.PL.pdf; GP.7230.1.128.2025.PL.pdf; GP.7230.1.138.2025.PL.pdf

**ODPIS**

ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW (WOKANDA)**

Narada koordynacyjna  
dnia 06.08.2025r.

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk);  
**Nie dotyczy.**
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk);  
**Nie dotyczy nieruchomości będących własnością Gminy Baranów.**
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk);  
**Nie dotyczy.**
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk);  
**Nie dotyczy.**
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓLKOWSKIEGO (164/25 – sk);  
**Nie dotyczy.**
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk);  
**Nie dotyczy.**
7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO (166/25 – bk);  
**Nie dotyczy.**
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO – okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk);  
**Nie dotyczy.**
9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW – ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk);  
**Wójt Gminy Baranów uzgodnił projekt zezwoleniem numer GP.7230.1.138.2025.PL z dnia 16.07.2025 r.**

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

06-08-2025

Za zgodność odpisów z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Staszyc  
Marek Hofman



10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOLA – gmina BRALIN (169/25 – sk);  
**Nie dotyczy.**

**ODPIS**

11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami (przebudowa odcinka linii napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk);  
**Nie dotyczy.**
12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) – MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk);  
**Wójt Gminy Baranów uzgodnił projekt decyzją numer GP.7230.1.140.2025.PL z dnia 21.07.2025 r.**
13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) –DONABORÓW –gmina BARANÓW (172/25 – sk);  
**Wójt Gminy Baranów uzgodnił projekt decyzją numer GP.7230.1.128.2025.PL z dnia 30.06.2025 r.**
14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk);  
**Nie dotyczy nieruchomości będących własnością Gminy Baranów.**
15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 –RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – sk);  
**Nie dotyczy.**

**Jednocześnie potwierdzam treść protokołów z narady koordynacyjnej z dnia 06.08.2025 r.**

Pozdrawiam,

**Patrycja Lenort**  
Inspektor ds. inwestycji  
tel. 602 527 415  
tel. (0-62) 74 10 024  
[patrycja.lenort@baranow.pl](mailto: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](http://www.baranow.pl)



**GMINA  
BARANÓW**  
*miejsce do zamieszkania*



Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Wojtan

Pomyśl o środowisku. Nie drukuj tej wiadomości, jeśli nie musisz.

Administratorem danych osobowych jest Wójt Gminy Baranów z siedzibą Rynek 21, 63-604 Baranów. Kontakt z Inspektorem ochrony danych możliwy jest drogą mailową: [inspektor@myiod.pl](mailto:inspektor@myiod.pl). Dane będą przetwarzane w celu odpowiedzi na przesłaną

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

Od: Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie <bozena.dziergwa@pzd.kepno.pl> **ODPIS**  
Wysłano: środa, 6 sierpnia 2025 10:27  
Do: marek.hofman@powiatkepno.pl  
Temat: Uzgodnienie wokanda 06.08.2025  
Załączniki: UZGODNIENIE 06.08.2025.docx

Dzień dobry,  
w załączeniu przesyłam uzgodnienie – wokanda 06.08.2025 r.

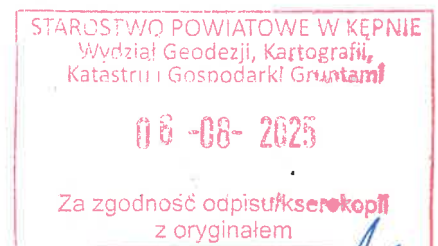
Z poważaniem

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 Kół Gospodarczych  
Z up. Starosty  
Starosta / Inspektor  
Marek Hofman

**UZGODNIENIE SPRAW ( WOKANDA )**  
 będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej  
 w dniu 06.08.2025r.

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – 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 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO (166/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO – okolica ul. : 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW – ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOŁA – gmina BRALIN (169/25 – sk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami (przebudowa odcinka linii napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) – MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) – DONABORÓW – gmina BARANÓW (172/25 – sk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień
15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – sk) ;  
Powiatowy Zarząd Dróg w Kępnie opiniuje bez uwag –  
Bożena Dziergwa – St. Inspektor ds. sieci drogowej i zamówień

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

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

06-08-2025

Za zgodność odpisu z oryginałem  
 Przewodniczący  
 Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
 Starszy Inspektor  
 Marek Hofman

18a

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

**Od:** Uzgodnienia Fiberhost <uzgodnienia@fiberhost.com.pl>  
**Wysłano:** środa, 6 sierpnia 2025 10:42  
**Do:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
**Temat:** ODP: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

ODPIŚ

Dzień dobry,

Dotyczy spraw: 159/25, 160/25, 161/25, 162/25, 164/25, 165/25, 166/25, 167/25, 168/25, 169/25, 170/25, 171/25, 172/25, 136/25, 173/25.

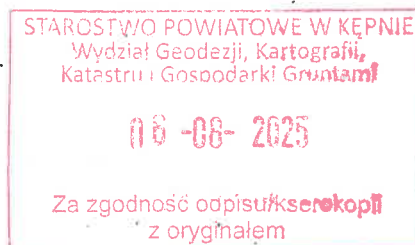
WSS S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 06.08.2025, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura WSS S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na 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 Michatek  
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:** środa, 6 sierpnia 2025 09:15

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

**Temat:** ODP: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Zastępca Starosty  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

Dzień dobry,

Dotyczy spraw: 159/25, 160/25, 161/25, 162/25, 164/25, 165/25, 166/25, 167/25, 168/25, 169/25, 170/25, 171/25, 172/25, 136/25, 173/25.

Fiberhost S.A. Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo, informuje, iż na dzień 06.08.2025, we wskazanej lokalizacji nie występuje infrastruktura Fiberhost S.A. będąca w kolizji z opracowywanym projektem.

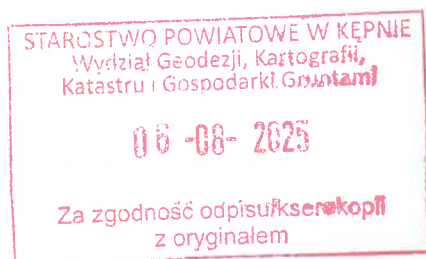
Przy natrafieniu w trakcie wizji lokalnej dokonywanej przez projektanta lub podczas robót ziemnych, na urządzenia Fiberhost S.A. nie naniesione na podkład mapowy, należy je zabezpieczyć i



ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW ( WOKANDA )**  
będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej  
w dniu 06.08.2025r.

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk) ;
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) ;
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) ;
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) ;
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) ;
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) ;
7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO (166/25–bk);
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO – okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) ;
9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW – ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) ;
10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOŁA – gmina BRALIN (169/25 – sk) ;
11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami ( przebudowa odcinka linii napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk) ;
12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) – MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk) ;
13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z latarniami (przebudowa i budowa) –DONABORÓW –gmina BARANÓW (172/25 – sk);
14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk) ;
15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – sk) ;



Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej

Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

**Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie**

**ODPIS**

**Od:** zsw-kepno@wp.pl  
**Wysłano:** środa, 6 sierpnia 2025 19:36  
**Do:** Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie.  
**Temat:** Odp: CZĘŚĆ 1/2 - Narada koordynacyjna w dniu 06.08.2025r. - ŚRODA !!! (od godz. 9 do godz. 14) - Starostwo Powiatowe w Kępnie - ul. Staszica 12, pokój Nr 16 - województwo wielkopolskie - powiat kępiński ;

Dzień dobry,

poniżej uzgodnienia spraw będących przedmiotem narady koordynacyjnej w dniu 06.08.2025r:

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz ul.: DĄBROWSKIEGO, WOLNOŚCI (przyłączenia) (159/25 – sk) - brak uwag,
2. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1369/1 – BARANÓW – okolica ul. POLNEJ – gmina BARANÓW (160/25 – bk) - kolizja z systemem drenowania, inwestycja nie może spowodować uszkodzenia rurociągów drenarskich, ewentualną przebudowę uzgodnić z ZSW w Kępnie,
3. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 973/62 – MIKORZYN – ul. MIKORY – gmina KĘPNO (161/25 – bk) - bez uwag,
4. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 1336 – OPATÓW – ul. NISKA – gmina ŁĘKA OPATOWSKA (162/25 – sk) - bez uwag,
5. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 3102 – m. KĘPNO – ul. L. WYCZÓŁKOWSKIEGO (164/25 – sk) - bez uwag,
6. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1997 – m. KĘPNO – okolica ul. : STASZICA i KOŚCIUSZKI (poza pasami drogowymi) (165/25 – sk) - bez uwag,
7. Przyłącze energetyczne NN kablowe do działki Nr 21/5 – OSINY – gmina KĘPNO (166/25 – bk) - bez uwag,
8. Przyłącze energetyczne NN kablowe dot. działki Nr 1840/8 (1840/5) – m. KĘPNO – okolica ul.: 3-GO MAJA i WOLNOŚCI (poza pasami drogowymi) (167/25 – bk) - bez uwag,
9. Linia energetyczna NN kablowa zasilająca dot. działki Nr 724/5 – BARANÓW – ul. OLIMPIJSKA – gmina BARANÓW (168/25 – bk) - kolizja z systemem drenowania, inwestycja nie może spowodować uszkodzenia rurociągów drenarskich, ewentualną przebudowę uzgodnić z ZSW w Kępnie,
10. Linia telekomunikacyjna kablowa (przebudowa istniejącego odcinka) – GOŁA – gmina BRALIN (169/25 – sk) -bez uwag,
11. Linia energetyczna SN kablowa wraz ze słupami ( przebudowa odcinka linii napowietrznej) – m. KĘPNO – okolica ul. POTWOROWSKIEGO (170/25 – bk) - bez uwag,
12. Sieć/ linia energetyczna NN kablowa ze słupem (przebudowa istniejącego odcinka) – MROCZEŃ – ul. KATARZYŃKA (i okolica) – gmina BARANÓW (171/25 – bk) - bez uwag,
13. Linie energetyczne NN kablowe : zasilająca (przebudowa) oraz oświetlenia drogowego z

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

06-08-2025

Za zgodność odpisu skserokopli  
z oryginałem

Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

20

- OPIS**
- latarniami (przebudowa i budowa) –DONABOROW –gmina BARANÓW (172/25 – sk) - kolizja z systemem drenowania, inwestycja nie może spowodować uszkodzenia rurociągów drenarskich, ewentualną przebudowę uzgodnić z ZSW w Kępnie,
14. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 329/5 – MROCZEŃ – okolica ul. KRAJOWEJ (poza pasem drogowym) – gmina BARANÓW (136/25 – bk) - bez uwag,
15. Sieć/ linia energetyczna SN kablowa wraz ze stacją transformatorową do zasilania stacji ładowania pojazdów elektrycznych – dot. działki Nr 229/3 – RZETNIA – gmina KĘPNO (173/25 – 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 05 sierpnia 2025 13:41 Marek Hofman - Starostwo Powiatowe w Kępnie  
<marek.hofman@powiatkepno.pl> napisał(a):

**UWAGA ! Proszę o przesłanie koordynacji / uzgodnienia najpóźniej w dniu Narady tj. 06.08.2025r. (PILNE) !**

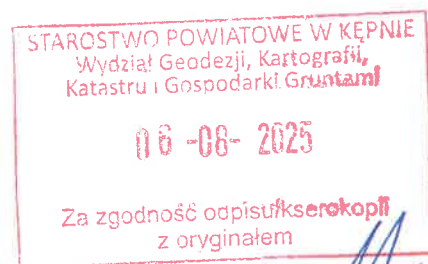
**ponieważ później mogę być nieobecny !!!**

ODGK.6630.1.22.2025

**SPIS SPRAW ( WOKANDA )**

**będących przedmiotem – tematem narady koordynacyjnej**

**w dniu 06.08.2025r.**

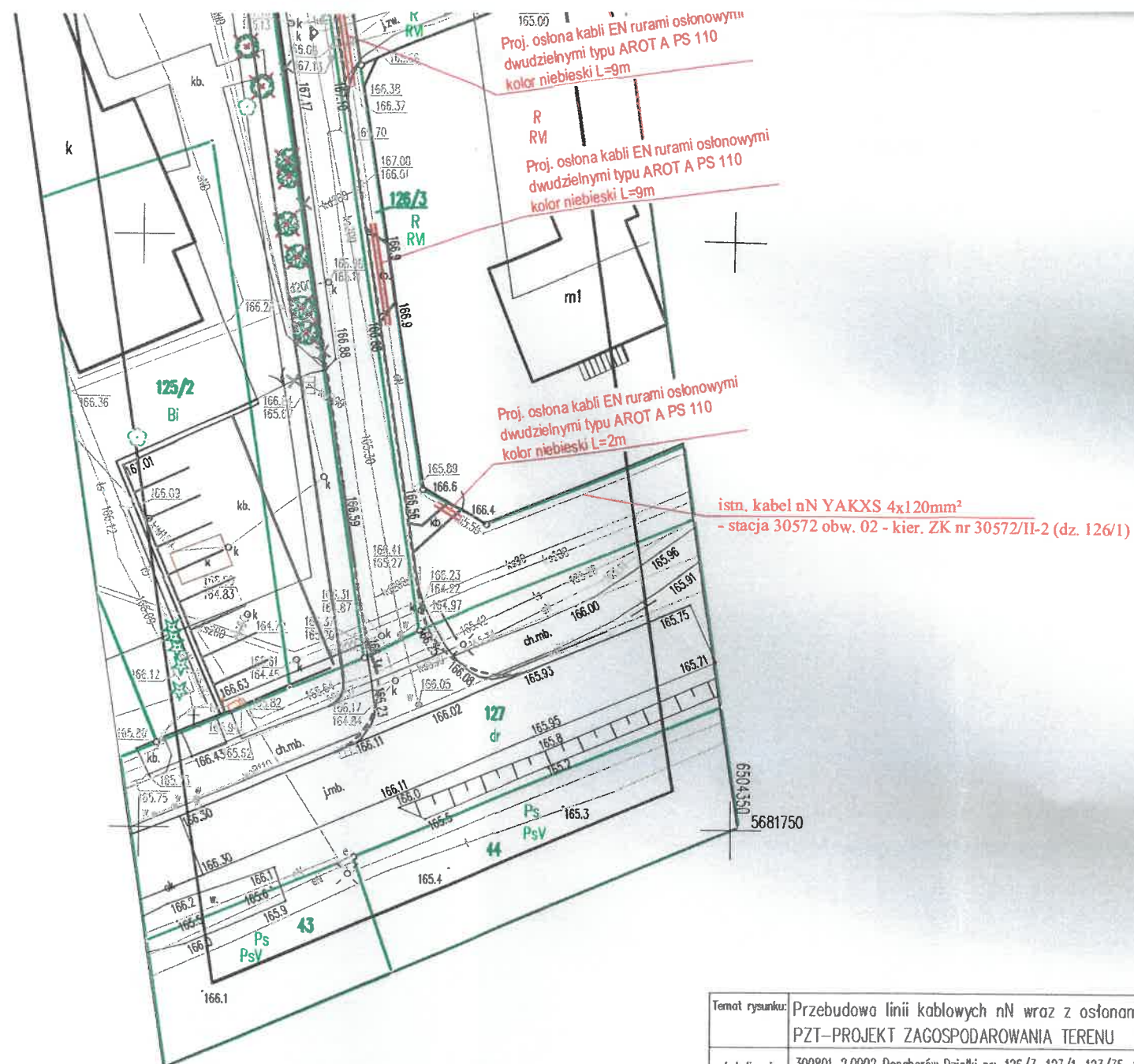


Przewodniczący  
Narady Koordynacyjnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

1. Sieć wodociągowa z przyłączami, sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami, sieć kanalizacji deszczowej z przyłączami (przebudowy) – m. KĘPNO – ul. PARKOWA oraz





łce drzewa przeznaczone do wycinki  
łce ogrodzenie przeznaczone do rozbiórki



**Starosta Kępiński**  
(Nazwa organu przeprowadzającego) .....  
Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1984 r. o geodezji i katastrze (Dz. U. z 2024 r., poz. 1151), tj.: po wyrażeniu zgody na  
że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem  
narady koordynacyjnej przeprowadzonej  
w dniu ..... **06-08-2025**  
w **Starostwie Powiatowym w Kępnie**  
**Wydział Geodezji, Kartografii,**  
**Katastru i Gospodarki Nieruchomościami**  
**ul. Staszica Nr 12**  
(Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)  
ODGK.6630. **172. 2025** ..... **06-08-2025**  
(Znak sprawy) ..... Kępno .....  
(Miejscowość, data)

Przewodniczący  
Rady Kasydyalnej  
Z up. STAROSTY  
Starszy Inspektor  
Marek Hofman

Temat rysunku:		Przebudowa linii kablowych nN wraz z osłonami PZT-PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Lokalizacja:		300801_2.0002 Donaborów Działki nr: 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25, gm. Baranów	
Projektant:		inż. Marian Górecki WKP/0410/PWOE/24	Podpis: 
Asystent Projektanta:		mgr inż. Krystian Górecki	
Branża:		Data:	Skala:
ELEKTRYCZNA		05/2025	1:500
WPs Energa-Operator S.A. nr R/25/015023		Nr rysunku:	
		2	

Za zgodność  
z oryginałem

28 LIP. 2025

inż. Mariam Górecki

Uprawnienia budowlane  
do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. upr. bud.: WKP/0410/PWO/E/24



WTFH – 724

Wysogotowo, 01.07.2025 r.

**PPW "GÓRECCY"**  
**mgr inż. Krystian Górecki**  
Jankowy 68  
63-604 Baranów

**Dotyczy:** Przebudowa sieci elektroenergetycznej nN w miejscowości Donaborów dot. dz. 122, gm. Baranów - dot. inwestycji budowa drogi gminnej (R/25/015023)

**FIBERHOST S.A. Wysogotowo,  
Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo**

w odpowiedzi na Państwa wiadomość z dnia 30.06.2025 r., wskazuje na mapach przebieg sieci oraz określa następujące warunki jakie należy spełnić podczas robót na infrastrukturze FIBERHOST S.A.:

1. Infrastrukturę stanowią kable łączowe oraz dystrybucyjne wskazane na mapie oraz przyłącza i kable abonenckie.
2. Lokalizację podziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należy potwierdzić w terenie za pomocą przekopów próbnych.
3. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest do zabezpieczenia przed uszkodzeniem infrastruktury FIBERHOST S.A. w sposób umożliwiający dalszą eksploatację, konserwację, modernizację czy naprawę.
4. Termin prac należy zgłosić, z co najmniej 3-tygodniowym wyprzedzeniem, do Network Operations Center, tel. 48 61-222 22 11 oraz prace-planowe@fiberhost.com.
5. 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 bezzwłocznie powiadomić FIBERHOST S.A. (tel. 61 222 22 11, fax 61 222 11 11). 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 z abonentami Service-Level Agreement.

Fiberhost S.A.

WYSOGOTOWO  
ul. Wierzbowa 84  
62-081 Przeźmierowo

KRS: 0000056956  
Sąd Rejonowy Poznań  
Krajowy Rejestry Sądowy  
w Poznaniu, MBR Wydział  
KRSpołeczny

NIP: 7741002918  
REGON: 630239620  
Kapitał zakładowy:  
830 500,00 zł  
REG: 000010971

**fiberhost.com**

6. 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 zasypaniem miejsca zabezpieczeń podlegają odbiorowi przez służby techniczne FIBERHOST S.A.
7. 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.
8. Wszystkie koszty związane z ewentualnymi przełączeniami, zmianami przebiegu kabli światłowodowych, zmianami przebiegu kanalizacji teletechnicznej pokryje Inwestor.
9. 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.
10. Ewentualne przebudowy kabli światłowodowych należy dokonać w godzinach nocnych (od 24<sup>00</sup> do 6<sup>00</sup>).
11. Ewentualne prace związane z przebudową infrastruktury zostaną protokołarnie odebrane przez osobę wskazaną przez właściciela infrastruktury (FIBERHOST S.A.).
12. W miejscach gdzie przebieg jezdni pokrywa się z przebiegiem kanalizacji teletechnicznej FIBERHOST S.A., należy taką kanalizację przeprojektować oraz przebudować poza pas jezdni.
13. Ramy i pokrywy studni zlokalizowanych w zjazdach należy wymienić na typ ciężki.
14. W przypadku konieczności przebudowy sieci, po zakończeniu prac Inwestor jest zobowiązany do przekazania dokumentacji powykonawczej przebudowanej sieci która jest warunkiem odbioru prac.
15. 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.
16. W przypadku gdy w wyniku przebudowy infrastruktura FIBERHOST S.A. zostanie zlokalizowana na terenie innych nieruchomości (działek) Inwestor zobowiązany

# Fiberhost.

jest we własnym zakresie na własny koszt zawrzeć umowę z uprawnionym podmiotem na mocy, której FIBERHOST S.A. nabędzie prawo do trwałego pozostawiania swojej infrastruktury na tej nieruchomości.

17. Roboty budowlane – montażowe należy zlecić wyłącznie firmie specjalizującej się w robotach teletechnicznych, która posiada udokumentowane doświadczenie w budownictwie telekomunikacyjnym. Jednocześnie do wykonania prac budowlanych branży telekomunikacyjnej rekomendujemy firmę Optic Fiber Solutions Sp. z o.o. (ul. Prusa 78, 41-400 Mysłowice , e-mail: zlecenia@ofs.link , tel. 733 708 080), która kompleksowo konserwuje infrastrukturę telekomunikacyjną stanowiącą własność FIBERHOST S.A., posiada certyfikaty ISO 9001 gwarantujące wysoką jakość prac oraz posiada duże doświadczenie w prowadzeniu prac telekomunikacyjnych.

18. Warunki wystawiane są na okres 6 miesięcy licząc od dnia wystawienia warunków.

Odpowiadając na powyższe pismo proszę o odniesienie się do sygnatury naszego dokumentu.

Z poważaniem,

Hubert  
Kolasiński

Elektronicznie  
podpisany przez  
Hubert Kolasiński  
Data: 2025.07.01  
11:38:14 +02'00'

**Fiberhost S.A.**  
Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84  
42-081 Przedsieniewo  
NIP 7791002618 REGON 630239680  
KRS 0000056936

Sprawę prowadzi:  
Network Agreement Specialist  
Hubert Kolasiński  
e-mail: [uzgodnienia@fiberhost.com.pl](mailto:uzgodnienia@fiberhost.com.pl)  
tel. 732 433 810

Fiberhost S.A.

WYSOGOTOWO  
ul. Wierzbowa 84  
42-081 Przedsieniewo

KRS 0000056936  
Sąd Rejestrowy dla firm  
Nowe Miasto i Włódz  
w Poznaniu, VII Wydział  
 Gospodarczy

NIP 7791002618  
REGON 630239680  
Hubert Kolasiński  
6315000014  
KPEO 0000056936

fiberhost.com





WTWSS-1064

Wysogotowo, 01.07.2025 r.

Do: **PPW "GÓRECCY"**  
**mgr inż. Krystian Górecki**  
Jankowy 68  
63-604 Baranów

Temat: **Przebudowa sieci elektroenergetycznej nN w miejscowości Donaborów dot. dz. 122, gm. Baranów  
- dot. inwestycji budowa drogi gminnej (R/25/015023)**

W odpowiedzi na Państwa wiadomość z dnia 30.06.2025 r. Spółka **Operator WSS Sp. z o.o.** Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84, 62-081 Przeźmierowo informuje, iż na dzień 01.07.2025 r., na projektowanym obszarze nie występuje infrastruktura WSS będąca w kolizji z opracowywanym projektem. Uzgodniono przesłany projekt.

W przypadku odkrycia w trakcie robót ziemnych urządzeń telekomunikacyjnych należących do WSS S.A. nienaniesionych na planie należy je zabezpieczyć i powiadomić upoważnionego przedstawiciela WSS S.A.

z wyrazami szacunku

**Hubert Kolasiński** Elektronicznie  
podpisany przez  
Hubert Kolasiński  
Data: 2025.07.01  
11:40:49 +02'00'

**Operator WSS Sp. z o.o.**  
Wysogotowo, ul. Wierzbowa 84  
62-081 Przeźmierowo  
NIP: 7781460006, REGON 301007259  
KRS 0000321206

Sprawę prowadzi:  
Hubert Kolasiński  
Tel: 732 433 810  
e-mail: uzgodnienia@fiberhost.com.pl

Baranów, dnia 23 czerwca 2025 r.

## 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 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2024 r. poz. 572), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17.06.2025 r., złożonego przez Pana Krystiana Góreckiego, przedstawiciela firmy PPW „GÓRECCY” mgr inż. Krystian Górecki, z siedzibą w miejscowości Jankowy 68, 63-604 Baranów, działającego w imieniu i na rzecz Inwestora tj. Gminy Baranów, w sprawie uzgodnienia lokalizacji urządzenia – przebudowy linii kablowych nN dla potrzeb zasilania w pasie drogi gminnej nr G852570P, dz. ew. 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25 obręb Donaborów.

### Wójt Gminy Baranów

### ZEZWALA

na lokalizację urządzenia infrastruktury technicznej – przebudowy linii kablowych nN oświetlenia ulicznego z latarniami w pasie drogi gminnej nr G852570P, dz. ew. 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25 obręb Donaborów oraz **wyraża zgodę na dysponowanie nieruchomością na cele budowlane na czas realizacji inwestycji**. Przebudowę należy prowadzić zgodnie z lokalizacją i sposobem wykonania przedstawionym w załączniku mapowym niniejszej decyzji oraz na niżej podanych warunkach:

1. Prowadzenie robót związanych z przebudową – bez wstrzymania ruchu na drodze gminnej **lub w trakcie planowanej przebudowy drogi gminnej**.
2. Projektowaną przebudowę sieci należy wykonać tak, 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.
6. 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 przyłącza kablowego należy się zwrócić do Wójta Gminy Baranów.

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

**do wniosku należy dołączyć:**

- oświadczenie o:
  - posiadaniu pozwolenia na budowę obiektu umieszczanego w pasie drogowym lub
  - zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno-budowlanej lub
  - zamiarze przebudowy linii kablowej, dla której sporządzono plan sytuacyjny na kopii aktualnej mapy zasadniczej lub mapy jednostkowej przyjętej do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego;
- plan sytuacyjny zajmowanego odcinka pasa drogowego z obrysem zajmowanej powierzchni;
- zatwierdzony projekt organizacji ruchu i plan zabezpieczenia robót na czas wykonywanych prac budowlanych.

**O ile roboty nie będą prowadzone w trakcie planowanej przebudowy drogi gminnej.**

8. Po zakończeniu robót w pasie drogowym, teren budowy uporządkować i doprowadzić do stanu pierwotnego.
9. Opłaty, o których mowa w pkt 8 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 17 czerwca 2025 r. Pan Krystian Górecki, przedstawiciel firmy PPW „GÓRECCY” mgr inż. Krystian Górecki, z siedzibą w miejscowości Jankowy 68, 63-604 Baranów, działającego w imieniu i na rzecz Inwestora tj. Gminy Baranów, złożył wniosek w sprawie uzgodnienia lokalizacji urządzenia – przebudowy linii kablowych nN oświetlenia ulicznego z latarniami w pasie drogi gminnej nr G852570P, dz. ew. 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25 obręb Donaborów.


Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 roku (Dz. U. z 2024 r. poz. 320) 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. 2023 r. poz. 2111 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 Kiers  
Zastępca Wójta  
Przestrzennie Inwestycji


### Załącznik:

1. Plan projektowanej przebudowy linii kablowych nN skala 1: 500– 1 egz.

### Otrzymują:

1. Pan Krystian Górecki, Jankowy 68, 63-604 Baranów
2. a/a.



z budowa linii kablowych nN wraz z osłonami		
T-PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
0801_2.0001 Donaborów Działki nr: 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25, gm. Baranów		
inż. Marian Górecki WKP/0410/PWOE/24	Podpis:	
projektanta: mgr inż. Krystian Górecki		
WA	Data: 05/2025	Skala: 1:500
Operator S.A. nr R/25/015023		Nr rysunku: 1

**UZGODNIONO**  
**przez Gminę Baranów**  
**na warunkach zawartych w piśmie**  
**Nr GP. 4230.1.128.2025.PL**  
**Baranów, dnia 23.06.2025r.**

Z up. Wójta

Andrzej Ptasiecki  
Główny Inżynier  
Gospodarki Przestrzennej i Inwestycji

Prezentowane informacje o planach zagospodarowania przestrzennego mają wyłącznie charakter poglądowy i nie mogą być dokumentem w rozumieniu przepisów prawa.

## Informacja z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego dla działki 122 z obrębu DONABORÓW

### Podstawa prawna

uchwała nr **XX/129/2012** z 2012-05-14 w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego wsi Donaborów (Dz.Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2012-07-13, poz. 3144)

### Przeznaczenie w planie:

- **1KD-D** Tereny dróg publicznych - droga gminna (668 m<sup>2</sup>)
- **1R** Tereny rolnicze (1480 m<sup>2</sup>)
- **1U** Tereny zabudowy usługowej (10 m<sup>2</sup>)

### Ustalenia szczegółowe:

#### 18. 1-7 KD-D

- 1) Przeznaczenie terenu - droga gminna klasy dojazdowej.
- 2) Szerokość w liniach rozgraniczających zgodnie z rysunkiem planu.

#### 12. 1-6 R

Przeznaczenie terenu: grunty rolne z zakazem zabudowy terenu wchodzącymi w skład gospodarstw rolnych budynkami mieszkalnymi oraz innymi budynkami i urządzeniami służącymi produkcji rolniczej oraz przetwórstwu rolno-spożywczemu, zakaz urządzania parków wiejskich, pracowniczych ogrodów działkowych, ogrodów botanicznych.

#### 5. 1 U

- 1) Przeznaczenie terenu:
  - a) zabudowa usług oświaty,
  - b) dopuszcza się lokalizację obiektów i urządzeń sportu i rekreacji,
  - c) dopuszcza się modernizację istniejącego budynku mieszkalnego,
  - d) dopuszcza się lokalizację urządzeń infrastruktury technicznej, obiektów małej architektury
- 2) Parametry i wskaźniki kształtowania zabudowy oraz zagospodarowania terenu dla zabudowy mieszkaniowej w przypadku realizacji nowej zabudowy, przebudowy, rozbudowy, nadbudowy budynków istniejących:
  - a) wysokość zabudowy – maksymalnie 12,5 m,
  - b) powierzchnia biologicznie czynna – minimum 30% powierzchni terenu,
  - c) intensywności zabudowy- minimalna 0,10, maksymalna 1,60,
  - d) geometria dachu – dach dowolnego typu, pokrycie dowolne,
  - e) obsługa komunikacyjna – z przyległych dróg publicznych poprzez bezpośredni dostęp do tej drogi albo dostęp do niej przez drogę wewnętrzną,
- 3) Obowiązują dopuszczalne poziomy hałasu określone w przepisach szczególnych jak dla terenów zabudowy związanej ze stałym lub czasowym pobytem dzieci i młodzieży.

### Legenda do planu:

#### OGÓLNE



Granica planu



Nieprzekraczalna linia zabudowy



Obowiązująca linia zabudowy

#### PRZEZNACZENIA TERENU



Gospodarowanie odpadami



Teren zieleni urządzonej



Tereny dróg publicznych - droga gminna



Tereny dróg publicznych - droga powiatowa







Tereny dróg wewnętrznych



Tereny elektrowni wiatrowych

 Tereny lasów	 Tereny obiektów produkcyjnych, składów i magazynów	 Tereny rolnicze
 Tereny rolnicze do zalesienia	 Tereny rolnicze z dopuszczeniem zabudowy zagrodowej	 Tereny wód powierzchniowych śródlądowych
 Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej	 Tereny zabudowy usługowej	 Tereny zabudowy usługowej z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej
 Tereny zabudowy zagrodowej	 Tereny zabudowy zagrodowej z dopuszczeniem zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej i usługowej	

## POZOSTAŁE OZNACZENIA

 Gazociąg wysokiego ciśnienia	 Strefa techniczna gazociągu wysokiego ciśnienia	 Strefa techniczna od linii elektroenergetycznej 15 kV
 Granica orientacyjna złoża torfu o zasobach udokumentowanych	 Granica strefy obserwacji archeologicznej	 Strefa techniczna od linii elektroenergetycznej 110kV
 Linie elektroenergetyczne 110 kV	 Linie elektroenergetyczne 15 kV	 Obiekty zabytkowe

## Podstawa prawna

uchwała nr **II/19/2018** z 2018-12-17 w sprawie uchwalenia zmiany miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego miejscowości Donaborów (Dz.Urz. Województwa Wielkopolskiego z 2018-12-19, poz. 10276)

## Przeznaczenie w planie:

- **KD-D** Teren dróg publicznych (859 m<sup>2</sup>)




## Ustalenia szczegółowe:

4. KD-D

Przeznaczenie terenu: droga publiczna dojazdowa .

## Legenda do planu:

### OGÓLNE

 Granica planu	 Nieprzekraczalna linia zabudowy	 Linia wymiarowa
---	---	---

### PRZEZNACZENIA TERENU

 Teren dróg publicznych	 Teren dróg wewnętrznych	 Teren sportu i rekreacji
 Teren zabudowy produkcyjnej, składów, magazynów	 Tereny zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej z dopuszczeniem zabudowy usługowej	

### POZOSTAŁE OZNACZENIA

 Strefa kontrolowana gazociągu	 Granica Obszaru Chronionego Krajobrazu "Dolina Rzeki Prosný"	 Granica strefy obserwacji archeologicznej
 Strefa techniczna od linii elektroenergetycznej 110kV		





Baranów - System Informacji Przestrzennej  
skala 1 : 2000





## **OPIS TECHNICZNY**

### **PODSTAWA OPRACOWANIA**

Dokumentację opracowano na podstawie zlecenia Inwestora oraz w oparciu o warunki przebudowy wydane przez ENERGA OPERATOR SA Oddz w Kaliszu.

Do opracowania projektu wykorzystano plan geodezyjny w skali 1-500.

### **ZAKRES PROJEKTU**

Opracowanie jest projektem techniczno-roboczym wraz z kalkulacją nakładów na przebudowa i zabezpieczenie sieci energetycznej - linii kablowych przy budowie drogi .

### **TRASA LINII – BUDOWA i PRZEBUDOWA**

Podstawą realizacji inwestycji jest plan dla Gminy Baranów dla miejsc. Donaborów - dla projektowanego zadania.

Przebudowa i zabezpieczenie sieci energetycznej - linii kablowych 0,4kV przy budowie drogi. Istniejące linie kablowe należy przebudować poza pas projektowanej jezdni oraz zabudować w miejscach wskazanych na istniejących wjazdów na posesje i drodze osłony dwudzielne, wykonać korektę posadowienia istniejących złączy kablowych - jak na planie - wg PZT. Kabel ułożyć w rowie kablowym o wymiarach: szerokość 0,4m i głębokości 0,8 - 1.2m wykonanym metodą rozkopu, na 10cm podsypce z piasku i przykrywając go taką samą warstwą piasku, a następnie 25cm rodzimą ziemią i położyć folię PCV koloru niebieskiego gr 0,5mm i ostatecznie zasypać ziemią. Na kablach zabudować osłony kablowe dwupołówkowe PS 110 koloru niebieskiego w miejscach wjazdów i na trasie. Przepusty kablowe na końcach zabezpieczyć dławnicami termokurczliwymi. Kabel ułożyć w rowie luźno bez naciągania w linii falistej. Na linii kablowej zastosować zapasy kabla około 2m. Prace prowadzić zgodnie normą z SEP E004. Pozostały układ pozostaje bez zmian.

Całość trasy jest pokazana na planie.

### **DEMONTAŻ-MONTAŻ**

Istniejący zdemontowany kabel nN zabudować na nową trasę oraz zdemontowane złącze ponownie zabudować - wg PZT.

### **OZNACZENIE KABLA**

Istniejące oznaczenie bez zmian, a nowa trasę oznaczyć opaskami kablowymi wg obowiązujących standardów w EOP SA.

### **STACJA TRANSFORMATOROWA**

W istniejącej stacji transf. układ pozostaje bez zmian.

### **UZIEMIENIA I OCHRONA ODGROMOWA**

Wartość uziemienia dla wszystkich obiektów – istniejąca bez zmian .

## SKRZYŻOWANIE LINII I KABLA

Skrzyżowanie kabli z innymi urządzeniami podziemnymi naziemnymi należy wykonać zgodnie z normą, N SEP –E –004 w miejscach wskazanych w rurach osłonowych oraz na warunkach określonych w decyzji .

## OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA

Miejsca wykonania ochrony dodatkowej są zaznaczone na planie oraz istniejące bez zmian.

### Obliczenie zajętości pasa drogi –

- odcinek kabla: średnica zewnętrzna  $m\ 0,0354 \times 17\ m = 0,6018\ m^2$
  - rury osłonowe średnica zewnętrzna  $0,11\ mm. \times 92\ m = 10,1200\ m^2$  zabudowa dod. osłon
- powierzchnia zajętości pasa drogowego:  $=10,7218\ m^2$

## Uwagi końcowe

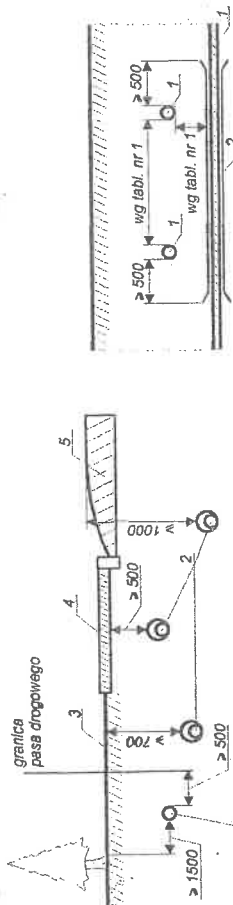
Całość prac wykonać czysto i starannie, bez napięciowo, zgodnie z przepisami PBUE i normami E SEP 004 przestrzegając przepisy BHP.

Przed rozpoczęciem prac opracować plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia zgodnie z RMI z dnia 23-06-2003r. i Ustawą Prawo Budowlane z dnia 7 lipca 1994r - nowelizacją Prawa Budowlanego Dz.U. z 2021, poz 2351 z późn. zm - w zakresie objętym projektem.

Prace prowadzić po uzgodnieniu w Rejonie Dystrybucji Kępno ze względu na czynną linię energetyczną.

*inż. Marian Górecki*  
Upewnienin budowlane  
do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjaln. instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. upr. bud. WKP/0410/PWOE/24

PPW "GORECCY"  
mgr inż. *Marian Górecki*  
Jankowy 68. 63-604 Baranów  
NIP 619-195-35-52



**Odległości między kablami układanymi wzdłuż ulic**  
1 - kabel, 2 - kabel w rurze ochronnej, 3 - nawierzchnia nie utwardzona  
4 - chodnik dla pieszych, 5 - jezdnia

**Odległości między kablami ułożonymi w ziemi**  
1 - kabel, 2 - osłona kabla

**Tabela 1. Odległości między kablami ułożonymi w ziemi przy skrzyżowaniach i zbliżeniach (wg N SEP-E-004)**

skrzyżowanie lub zbliżenie	Najmniejsza dopuszczalna odległość (cm)	
	pozioma przy skrzyżowaniu	pozioma przy zbliżeniu
Kable elektroenergetycznych na napięcie znamionowe do 1 kV z kablami tego samego rodzaju (lub sygnalizacyjnymi)	25	10
Kable sygnalizacyjnych i kable przeznaczonych do zasilania urządzeń oświetleniowych z kablami tego samego rodzaju	25	mogą stykać się
Kable elektroenergetycznych na napięcie znamionowe do 1 kV z kablami na napięcie powyżej 1 kV	50	10
Kable elektroenergetycznych na napięcie powyżej 1 kV do 10 kV z kablami tego samego rodzaju	50	10
Kable elektroenergetycznych na napięcie powyżej 10 kV z kablami tego samego rodzaju	50	25
Kable elektroenergetycznych z kablami telekomunikacyjnymi	50	50
Kable różnych użytkowników	50	50
Kable z mufami sąsiednich kablei	nie należy krzyżować	25

**Tabela 2. Odległość kabli ułożonych w ziemi od innych urządzeń podziemnych (wg N SEP-E-004)**

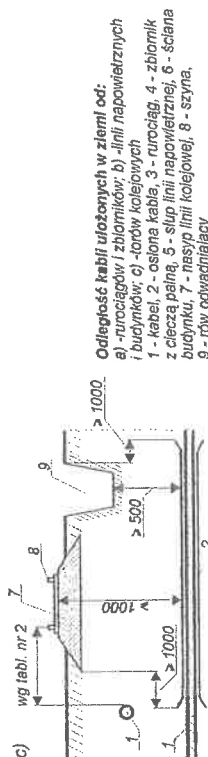
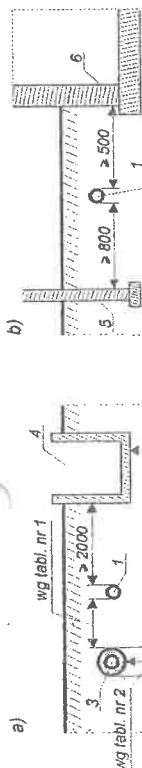
Rodzaj urządzenia podziemnego	Najmniejsza dopuszczalna odległość (cm)	
	pozioma przy skrzyżowaniu	pozioma przy zbliżeniu
Rurociągi wodociągowe, ściekowe, ciepłownicze i gazowe z gazami niepalnymi i rurociągi z gazami palnymi o ciśnieniu do 49 kPa (0,5 at)	80** - przy średnicy rurociągu do 250mm	50
Rurociągi z gazami palnymi o ciśnieniu 49 - 352 kPa (0,5 - 4 at)	150*** - przy średnicy rurociągu większej niż 250mm	100
Rurociągi z gazami palnymi o ciśnieniu powyżej 352 kPa (4 at)	wg BN-71/8976-31	200
Zbiorniki z płynami palnymi	200	80
Części podziemne linii napowietrznych	-	50
Słupy budowlane i budowli	-	250
Skrajna szyna toru trakcji elektrycznej	-	80***
Skrajna szyna toru trakcji elektrycznej	-	80***
Skrajny koniec podkładu toru manewrowego i bocznicy kolejowej, nie przysposobionych do trakcji elektrycznej, na zamkniętym terenie zakładu przemysłowego	100 - między osłoną kabla i słopą szyny; 50 - między osłoną kabla a dnem rowu odwadniającego	80***

\* Dopuszcza się odległość 50cm, pod warunkiem zastosowania osłony z rury sławowej, długości wg tabl.3

\*\* Dopuszcza się odległość 80cm, pod warunkiem jak w \*

\*\*\* Według PN-92E-05024

\*\*\*\* Dopuszcza się odległość 30cm, pod warunkiem zastosowania osłon odcinających.



**Tabela 3. Rodzaj ochrony przed uszkodzeniami oraz długość ochrony kabla przy skrzyżowaniu z rurociągami, drogami kołowymi, torami kolejowymi, rzekami i innymi wodami (wg N SEP-E-004)**

Rodzaj obiektu krzyżowanego	Rodzaj ochrony kabla	Długość ochrony kabla na skrzyżowaniu
Rurociąg	podwójne przykrycie kabla	długość kabla na skrzyżowaniu z rurociągami z dodaniem co najmniej po 50cm z każdej strony
z krawężnikami (ulice)		długość kabla na skrzyżowaniu (z drogą wraz z krawężnikami) z dodaniem co najmniej po 50cm z każdej strony
z rowami odwadniającymi	mechaniczne wyrzynanie rowu lub kanału	długość kabla na skrzyżowaniu z drogą wraz z rowami do zewnętrznej skrajnej rowu z dodaniem co najmniej po 100cm z każdej strony
na nasypie		długość kabla na skrzyżowaniu z nasypem drogi z dodaniem co najmniej po 100cm z każdej strony
z rowami		długość kabla na skrzyżowaniu z rowem wraz z rowami do zewnętrznej skrajnej rowu z dodaniem co najmniej po 100cm z każdej strony
na nasypie		długość kabla na skrzyżowaniu z dodaniem co najmniej po 100cm z każdej strony
Rzeka lub inne wody	osłona odcinająca	W miejscu wyjścia kabla spod wody, na długości od najniższego poziomu poziomu wody z dodaniem co najmniej po 50cm z każdej strony

**Tabela 4. Odległość kabli układanych w ziemi od uziołów instalacji piorunochronnych (wg N SEP-E-004)**

Rodzaj kabla	Odległość (cm)	
	od uziołu o rezystancji większej niż 10Ω	od uziołu o rezystancji większej niż 10Ω
Kable na napięcie powyżej 1kV (powłoka dowolna)	50	75
Kable na napięcie do 1kV o powłoce metalowej	50	75
Kable na napięcie do 1kV o powłoce izolacyjnej	75	100
Kable sygnalizacyjne (powłoka dowolna)	75	100

**Skryżowanie i zbliżenia kabli elektroenergetycznych układanych w ziemi (wg N SEP-E-004)**



## **OPIS DO PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA DZIAŁKI**

### **1. Przedmiot inwestycji :**

Projekt zagospodarowania działki pod przebudowę linii kablowej 0,4kV i zabudowę osłon kablowych m. Donaborów gm. Baranów

### **2. Istniejący stan zagospodarowania działki:**

- działka budowlana droga

### **3. Projektowane zagospodarowanie działki:**

- projektuje się przebudowę – linii kablowych nN i zabudowę osłon kablowych
- Na działce pozostałe elementy zagospodarowania terenu pozostają bez zmian.

Istniejące uzbrojenie terenu:

Działka położona przy drodze wewnętrznej –częściowo ogrodzona

Teren uzbrojony w:

- sieć elektroenergetyczną / istniejąca linia kablowa nN 0,4kV
- sieć komunikacyjną / droga gminna
- sieć wodociągową / tak /
- sieć kanalizacyjną / tak/
- sieć gazowa /nie

### **4. Zestawienie działek oraz dane projektowanego zagospodarowania terenu:**

- dz. 126/3, 123/1, 123/35, 123/34, 121/1, 123/25 w miejsc Donaborów gm. Baranów
- linia kablowa nN i zabudowa osłn kablowych wg PZT ,

### **5. Warunki i wymagania ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dobór kultury współczesnej:**

- działki w miejsc Donaborów
- działki nie są wpisane do rejestru zabytków i znajdują się poza strefami wymagającymi szczególnej ochrony konserwatorskiej,
- w przypadku prowadzenia prac ziemnych należy postępować zgodnie z art. 32 ust. 1 ustawy z dn. 23.07.2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami ( Dz. U Nr 162 poz. 1568 z późn. zm. ) o następującej treści: Kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest zobowiązany: wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot; zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; niezwłocznie powiadomić o tym właściwego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta ( burmistrza, prezydenta miasta).

**6. Dane określające wpływ eksploatacji górniczej na działki lub teren zamierzenia budowlanego znajdującego się w granicach terenu górniczego:**

- działki na których projektuje się przedmiotową inwestycję nie znajdują się w granicach terenu górniczego;

**7. Informacja i dane o charakterze i cechach istniejących i przewidywanych zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników projektowanego obiektu budowlanego i jego otoczenia w zakresie zgodnym z odrębnymi przepisami:**

- nie występują;
- planowana inwestycja położona jest poza zasięgiem obszarów chronionych na podstawie przepisów o ochronie przyrody;
- zgodnie z art. 74 ust. 1 ustawy z dnia 27 kwietnia 2001r. Prawo ochrony środowiska ( Dz. U z 20084 Nr 25, poz 150 ) w trakcie przygotowania i realizacji inwestycji należy zapewnić oszczędne korzystanie z terenu;
- przepisy prawa w zakresie ochrony środowiska obowiązują inwestora.

**8. Klasyfikacja obiektu do kategorii geotechnicznej oraz dane dotyczące adaptacji lub likwidacji istniejącego zadrzewienia:**

- proj. przebudowa linii kablowych i zabudowa ołon nie wprowadza stref ochronnych, zalicza się do pierwszej kategorii geotechnicznej i w związku z tym dla jego realizacji nie są wymagane żadne badania geotechniczne;
- w związku z realizacją przedmiotowej inwestycji nie zachodzi konieczność wycinki drzew.

09-2025

inż. Marian Górecki  
podpis

inż. Marian Górecki  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specj. instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. upr. bud.: WKP/0410/PWOWE/74

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Ce- na jedn.	War- tość	Gru- pa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Wazelina techniczna niskotopliwa N (TN)	kg	0.4000		0.4000							
2.	Bednarka stalowa S/tZn25x4mm'	m	6.0000		6.0000							
3.	Pręty Galmar okrągłe . S/Cu fi 14,2 mm	m	6.0000		6.0000							
4.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.7200		0.7200							
5.	tlon techniczny	m <sup>3</sup>	1.2000		1.2000							
6.	Folia z PVC o gr. -0,5mm niebieska	m <sup>2</sup>	80.0000		80.0000							
7.	Złącze kontrolne drut-drut czterośru- bowe'	szt	0.3600		0.3600							
8.	Zestaw montażowy ZMR4	kpl	2.0000		2.0000							
9.	opaski kablowe OKi	szt	4.0000		4.0000							
10.	opaski kablowe typu Oki'	szt	10.0000		10.0000							
11.	Kabel YAKXS NA2XY-J 0,6/1kV 4x120 SE mm2	m	20.0000		20.0000							
12.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x5 cm	szt	2.0000		2.0000							
13.	słupki oznaczeniowe typu SO 115x20x30 cm	szt	0.3000		0.3000							
14.	inwentaryzacja	szt	1.0000		1.0000							
15.	osłony dwudzielne PS 110	m	92.0000		92.0000							
16.	organizacja ruchu		1.0000		1.0000							
17.	zajęcie pasa drogowego		1.0000		1.0000							
18.	dławnice przepustów kablowych nN - uszczelniając typu QRS	szt	22.0000		22.0000							
RAZEM												

Słownie:

PPW "GÓRECCY"  
mgr inż. Krystian Górecki  
Jankowy 68, 63-604 Baranów  
NIP 619-195-35-52

# WYKAZ MATERIAŁÓW Z DEMONTAŻU

Donaborów gm Baranów

1. Brak materiałów z demontażu .

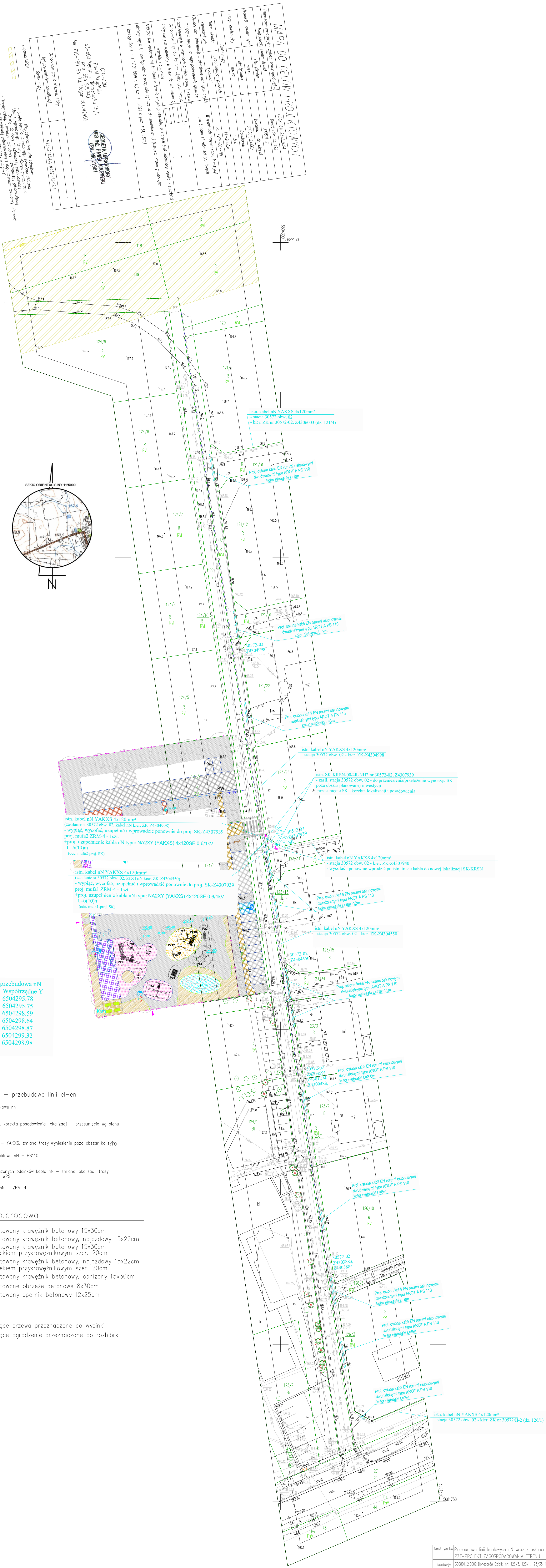
PPW **"GÓRECCY"**  
mgr inż. Krzysztof Górecki  
Jankowy 68, 63-104 Baranów  
NIP 619-195-35-52



Współrzędne – DONABORÓW przebudowa nN

L.p.	Współrzędne X	Współrzędne Y
a (mufa 1)	5681960.36	6504295.78
b (mufa 2)	5681960.62	6504295.75
c	5681958.66	6504298.59
d	5681958.38	6504298.64
e	5681958.35	6504298.87
f	5681958.04	6504299.32
SK	5681958.87	6504298.98



[illegible]

Nazwa projektu:	Przebudowa linii kablowych nr1 wraz z osłoniem PZ1-PROJEKT ZAGOSZCZAROWANIA TERENU		
Lokalizacja:	300807_20002 Dorosłoda Dzielnica nr: 128/3, 123/3, 123/5, 123/3A, 121/1, 123/25, gm. Dorosłoda		
Projektant:			inż. Marian Górecki WKP/0410/PWOC/24
Asystent Projektanta:			mgr inż. Krystian Górecki
Wzrost:	ELEKTRYCZNA	Data:	05/2025
WPS Energo-Operator S.A. nr R/25/015023		Skala:	
		1:500	
		Nr rysunku:	
		2	



## **INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U.Nr 120,poz. 1126)

**Nazwa obiektu:** przebudowa linii kablowych - i zabudowa osłon kablowych

**Adres budowy:** Donaborów

**Inwestor:** GMINA BARANÓW  
Ul Rynek 21  
63-604 Baranów

**Projektant:** inż. Marian Górecki  
63-604 Jankowy 68

## CZĘŚĆ OPISOWA

1. *zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów ;*
  - przebudowa linii kablowej nN i zabudowa osłon kablowych - roboty na wysokości do 5m
  - wykaz istniejących obiektów budowlanych ;
  - droga gminna , wewnętrzna, sieć wodna kanalizacyjna
  - czynna linia kablowa i napowietrzna SN 15kV i 0,4kV, stacja 15/04
2. *wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi ;*
  - droga gminna , wewnętrzna ruch pojazdów
  - czynna linia kablowa nN,
  - praca na wysokości do 5,0m
  - roboty przy użyciu dźwigu
  - pozostałe uzbrojenie terenu
3. *wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia ;*
  - droga gminna , wewnętrzna – ruch pojazdów
  - czynna linia kablowa nN,
  - praca na wysokości do 5,0m
  - roboty przy użyciu dźwigu
  - uzbrojenie terenu
4. *wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych ;*
  - instruktaż przeprowadzony przez kierownika robót ze wskazaniem miejsc zagrożeń i czasem ich wystąpienia,
  - instruktaż i nadzór szczegółowy na stanowisku pracy prowadzony przez brygadzystę
5. *wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń ;*
  - wyposażenie techniczne brygady w środki transportu, sprzętu, i narzędzia gwarantujące prawidłowe oraz zgodne z przepisami: dokumentacją projektową i instrukcjami montażowymi wykonanie poszczególnych elementów zadania,
  - organizacja pracy zapewniająca optymalne i bezpieczne jej wykonanie,
  - okresowe szkolenia pracowników z zakresu wprowadzania nowych technologii oraz zasad i przepisów dotyczących bezpieczeństwa pracy,
  - okresowe egzaminy z bhp, p.poż oraz grupy kwalifikacyjne
  - wykonanie robót na czynnych obiektach elektroenergetycznych na podstawie polecenia pisemnego wydanego przez pracowników energetyki zawodowej,
  - instrukcje ogólne i szczegółowe na miejscu pracy zgodnie z p.5

**W związku z powyższym konieczne jest opracowanie „planu bioz” przed rozpoczęciem prac.**

09-2025r.

inż. Marian Górecki

inż. Marian Górecki  
Uprawnienia budowlane  
do projektowania i kierowania  
robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjałn. instalacyjnej w zakresie sieci,  
instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. upr. Bud.: WKP/0410/PWOE/24