



UZGODNIENIA BRANŻOWE
Netia S.A.
ul. Taśmowa 7 A, 02-677 Warszawa
adres do korespondencji:
ul. Legionów 119, 87-100 Toruń

Toruń, 2025-01-23

Netia SA
02-822 Warszawa, ul. Poleczki 13
Adres do korespondencji:
Netia SA
Dział Utrzymania
Infrastruktury Sieciowej
Okręg Północ
ul. Grunwaldzka 229
85 – 438 Bydgoszcz
tel. +48 22 352 66 84
fax +48 22 352 66 66
Nasz znak: NTFB-508-0101/25
Wasz znak:


Doradztwo i Projektowanie Drogowe
Kazimierz Chojnacki
ul. Dworcowa 13/3
85 – 009 Bydgoszcz

UZGODNIENIE

Dotyczy: Uzgodnienie projektu dla zadania pn:- Budowa modernizacja drogi gminnej nr 051602C ul. Pałacowa w Osówcu, gm. Sicienko.

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 10. 12.2024r informuję, iż Netia S.A. nie posiada infrastruktury teletechnicznej w obrębie projektowanej ul. Pałacowej w Osówcu.

Projekt uzgadniam bez uwag.

Z poważaniem
Przedstawiciel Netia S.A.

WALDEMAR WACHOWSKI



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.
Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
tel. 52 328 51 01, faks 52 328 51 02

Dział Zarządzania Majątkiem Sieciowym
ul. Jagiellońska 42, 85-097 Bydgoszcz
uzgodnienia.bydgoszcz@psgaz.pl

UZGODNIENIE NR 10174/BR/ZTI/2024 z dnia: 2025-01-15

Zadanie: Przebudowa modernizacja drogi gminnej nr 051602C ulica Pałacowa w Osówcu.

Opracowanie: Projekt zagospodarowania terenu

Miejscowość: Osówiec (gm. Sicienko)

Adres: ul. Pałacowa, dz. nr 5/50, jedn. ewid. 040307_2 Sicienko, ob. Nr 0009 Osówiec

Projektant: Kazimierz Chojnacki, upr. nr: UAN-KZ-7210/48/86

Inwestor: Gmina Sicienko Mrotecka 9 86-014 Sicienko

Opracowanie jw. UZGADNIA SIĘ.

Warunki uzgodnienia zawarto na drugiej stronie.

Warunki uzgodnienia:

1. Szczegółowe warunki uzgodnienia ujęto w załączniku.
2. Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas.

Pieczętka i podpis:

Kierownik
Seksja Ewidencji Mienia Uzgodnień

Dariusz Switek

Osoba do kontaktu: Karolina Dobek (karolina.dobek@psgaz.pl)

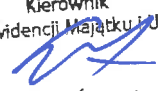
Warunki uzgodnienia

1. Rozpoczęcie robót należy zgłosić pisemnie, w siedzibie Gazowni w Bydgoszczy ul. Jagiellońska 42 (tel. nr 52 328 54 68), nie później niż 7 dni przed planowanym terminem ich rozpoczęcia.
2. W przypadku natrafienia na niezainwentaryzowaną sieć gazową należy wstrzymać prace i niezwłocznie powiadomić Gazownię w Bydgoszczy.
3. Wszelkie uszkodzenia sieci gazowej Inwestor i Wykonawca zobowiązani są usunąć własnym kosztem i staraniem. Inwestor/Wykonawca w związku z uszkodzeniem, ponosi odpowiedzialność z tytułu szkody wynikowej poniesionej przez Polską Spółkę Gazownictwa sp. z o.o. Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy. O uszkodzeniu sieci gazowej sprawca zobowiązany jest niezwłocznie powiadomić Pogotowie Gazowe tel. nr 992.
4. Istniejącą czynną sieć gazową średniego ciśnienia naniesiono orientacyjnie - szczegółowy przebieg trasy sieci gazowej oraz jej średnicę należy uzyskać na podstawie przekopów kontrolnych.
5. Zachować wymagane Rozporządzeniem Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r, w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. z 2013 r. Poz. 640), odległości w pionie i poziomie od czynnych i projektowanych sieci gazowych.
6. W miejscach dla których wyżej wymienione rozporządzenie oraz przepisy dotyczące warunków technicznych dla innych obiektów budowlanych nie określają wymaganego przykrycia sieci gazowej, należy zachować przykrycie nie mniejsze niż 0,8 m i nie większe niż 1,2 m. W uzasadnionych przypadkach, po uzgodnieniu z Polską Spółką Gazownictwa z o.o., Oddział Zakład Gazowniczy w Bydgoszczy, dopuszcza się przykrycie gazociągu większe niż 1,2 m.
7. W rejonie czynnych sieci gazowych roboty ziemne należy prowadzić systemem ręcznym, nie składować mas ziemi i materiałów, nie pracować sprzętem ciężkim.
8. Nad siecią gazową w pasie 2 m /1 m w każdą stronę/ nie stosować nawierzchni betonowej zbrojonej.
9. Krawężniki należy lokalizować w odległości min. 0,5 m. od sieci gazowej. W przypadku konieczności lokalizacji na trasie gazociągu, krawężniki należy montować na ławie tłuczniowej z wyłączeniem odcinków, na których występuje armatura gazowa typu zasuw, kurki itp.
10. Dokonać regulacji skrzynek armatury gazowej do projektowanego poziomu terenu.
11. Kolidy z sieciami gazowymi należy rozwiązać w ramach nadzoru autorskiego lub inwestorskiego w oparciu o obowiązujące normy i przed zasypaniem zgłosić powyższe do sprawdzenia i odbioru technicznego u dostawcy gazu.
12. Jeżeli zakres przedmiotowej inwestycji wymusi przebudowę istniejącej sieci gazowej /np. zmiana niwelety terenu, nie zachowanie przykrycia gazociągu/ to należy wystąpić

o wydanie warunków przebudowy infrastruktury gazowej, wskazując na mapach miejsca kolizji i proponowane odcinki sieci gazowej do przebudowy.

13. Poza akceptacją układu drogowego w przypadku projektowania innego uzbrojenia, do uzgodnienia należy przedłożyć planszę zbiorczą tematu.
14. Przedłożona mapa, potwierdzona pieczętą PSG stanowi integralną część uzgodnienia.
15. Uzgodnienie jest ważne przez okres 24 miesięcy od daty jego wydania.

Kierownik
Sekcja Ewidencji Majatku i Uzgodnień


Dariusz Świtek

.....
Podpis i pieczętka

Nakło nad Notecią, dnia 17-01-2025 r.
MU/SW/1.dz. PEO24P197649

Kazimierz Chojnacki
Doradztwo i projektowanie drogowe
ul. Dworcowa 13/3
85-009 Bydgoszcz

Uzgodnienie

dotyczy: Projekt zagospodarowania terenu dla inwestycji pn. „Przebudowa, modernizacja drogi gminnej nr 051602C, ul. Pałacowa, dz. nr 5/50, m. Osówiec, gm. Sicienko.

Odpowiadając na pismo z dnia 10.12.2024 r. (data wpływu 13.12.2024 r.) przesyłamy uzgodniony jeden egzemplarz mapy do celów projektowych z naniesioną siecią elektroenergetyczną oraz pozytywnie zaopiniowane profile zwisów przewodów napowietrznej linii elektroenergetycznej SN 15 kV krzyżującej się z dz. nr 5/50, która objęta jest planowaną inwestycją

Uwagi:

- w pobliżu terenu objętego planowaną inwestycją znajduje się również napowietrzna linia elektroenergetyczna SN 15 kV oraz kabel elektroenergetyczny SN 15 kV, które nie są własnością Enea Operator Sp. z o.o.; ich położenie, oddziaływanie na projektowaną inwestycję oraz ewentualne kolizje należy uzgodnić z gestorem sieci,
- **PRACE W POBLIŻU LINII 15 kV**
Podczas prowadzenia prac z zastosowaniem urządzeń przeładunkowych należy zachować odległość mierzoną w poziomie od najdalej wysuniętego punktu urządzenia do przewodów linii napowietrznej SN 15kV wynoszącą min. 5m. Dla pracy sprzętu budowlanego (dźwigi, podnośniki, podajniki, itp.) w odległości mniejszej niż 5m od przewodów linii energetycznych SN wymagane jest ich wyłączenie. W takim przypadku należy wystąpić do RD Nakło z min. 30-dniowym wyprzedzeniem o wyłączenie linii. Termin wyłączenia linii uzależniony będzie od możliwości ruchowych sieci energetycznej. Koszty wyłączenia ponosi Inwestor.

Przedłożoną mapę do celów projektowych uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejącą sieć elektroenergetyczną będącą własnością ENEA Operator Sp. z o. o. zaznaczono i opisano na mapie do celów projektowych.
2. Wykonawca z 14-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień.
3. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie urządzeń i kabli niezainwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do RD Nakło. Po wyłączeniu urządzeń spod napięcia, pod nadzorem, zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadaniami ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
4. ENEA Operator Sp. z o.o. informuje, że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.

Centrala

ENEa Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58


tel. +48 / 61 850 40 00
faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

5. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robót do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
6. Uzgodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
7. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
8. W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi, w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Z poważaniem


Enea Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Nakło
Dział Inżynierii Sieciowego
Kierownik
Piotr Łoś

Sprawę prowadzi: Sławomir Wiśniewski, tel.: 52 313 20 48

Załączniki:

- 1) Mapa 1 – egz.
- 2) Profile 1 – egz.
- 3) Zasady przetwarzania informacji 1-egz.

k/o

MU-a/a

Centrala

Enea Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00
faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl
www.operator.enea.pl

ENE A Operator Sp. z o.o.

Uzg. nr: PE024P.137649

Stawomir Wisniewski
podpis uzgadniajacego

ENE A Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Naklo
Dzial Maja i Sieciowego
Kierownik
Piotr Los

98.94

8.10

PK: 0+050,00
Skala 1:100/100

P.P. = 86,00

RZĘDNE PROJEKTOWANE			90,68 90,74	90,80	90,84	90,80	90,74 90,75	
RZĘDNE KONSTRUKCJI				-90,29	-90,33	-90,29		
RZĘDNE TERENU	91,20	90,70		90,67	90,70	90,72		90,80
ODLEGŁOŚCI	-6,30	-4,07	-3,08 -3,00	-2,25	0,00	2,25	3,00 3,01	4,65

Kazimierz Chojnacki

Doradztwo i projektowanie drogowie
ul. Dworcowa 13/3, 85-009 Bydgoszcz
NIP 9670279210, Regon 340688289

mgr inż. Kazimierz Chojnacki

Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania
robotami budowlanymi bez ograniczeń
w szczególności konstruktoryjno-inżynierskie w zakresie
budowl drogowych oraz typowych przepustów i zjazdów
nr NB-72105/1/79 i nr UAN-K2 72105/1/79

Bydgoszcz, dnia 9 stycznia 2025 r.

Gmina Sicienko
ul. Mrotecka 9
86-014 Sicienko

W nawiązaniu do pisma w sprawie zaopiniowania inwestycji pn: „Przebudowa modernizacja drogi gminnej nr 051602C ul. Pałacowa w Osówcu, gm. Sicienko”. Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków w Toruniu Delegatura w Bydgoszczy **opiniuje pozytywnie** przedmiotową inwestycję.

Opinia konserwatorska nr 6 / 2025 z dnia 09.01.2025r.

- w zakresie ochrony konserwatorskiej obowiązuje pełna ochrona drzewostanu parkowego oraz alei przydrożnej, w tym systemów korzeniowych drzew - obowiązuje zakaz przemieszczania sprzętu ciężkiego, składowania materiałów w strefach korzeniowych, w odległości odpowiadającej minimum zasięgowi koron drzew.
- w przypadku konieczności wycinki drzew w alei należy odtworzyć nasadzenia gatunkiem tożsamym,
- w przypadku natrafienia w trakcie prac na obiekt posiadający cechy zabytku wymagane jest zgodnie z art.32 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami: wstrzymanie wszelkich robót mogących uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć przedmiot i miejsce jego odkrycia, niezwłocznie zawiadomić o tym Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe Wójta,

W sąsiedztwie inwestycji zlokalizowany jest zespół dworsko-parkowy w Osówcu wpisany do rejestru zabytków województwa kujawsko pomorskiego decyzją nr A/976 - drzewostan parkowy podlega pełnej ochronie. Drzewostan alei wzdłuż ulicy Pałacowej stanowi elementem historycznej kompozycji przestrzennej założenia. Prace należy prowadzić w taki sposób by nie doszło do uszkodzenia koron oraz systemów korzeniowych drzew.

Zgodnie z art. 27 ww. ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami „*Na wniosek właściciela lub posiadacza zabytku wojewódzki konserwator zabytków przedstawia, w formie pisemnej, zalecenia konserwatorskie, określające sposób korzystania z zabytku, jego zabezpieczenia i wykonania prac konserwatorskich, a także zakres dopuszczalnych zmian, które mogą być wprowadzone w tym zabytku.*”

Jednocześnie informujemy, że pozytywna opinia konserwatorska nie zwalnia inwestora od uzyskania odpowiedniego zezwolenia, od właściwego organu administracji architektoniczno - budowlanej, wymaganego przepisami prawa.

Podstawa prawna: Ustawa o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami z dnia 23 lipca 2003r. (tj. Dz. U. z 2024 r. poz. 1292)

Załącznik – Klauzula informacyjna dot. RODO.

Kierownik Delegatury

mgr inż. Janusz Flemming

Otrzymują:

1. Kazimierz Chojnacki -pełnomocnik
2. WUOZ/DB -a/a