

Września, dnia 28 grudnia 2016 r.



GMINA WRZEŚNIA  
UL. RATUSZOWA 1  
62-300 WRZEŚNIA

### DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust.3, ust.3 a, ust.4, ust.5, art.40 ust. 1, ust.2 pkt. 2, ust. 3 i 15 ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985 r. (tekst jednolity Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) oraz art.104, art. 107§ 4 kpa (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 23 ze zm.) po rozpatrzeniu wniosku złożonego dnia 18.03.2016 r. przez Przedsiębiorstwo Projektowo - Budowlane „T.W. Projekt” Tobiasz Walczak, ul. Pleszewska 51, 63-720 Koźmin Wlkp., pełnomocnika Gminy Września, ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września ws. uzgodnienia lokalizacji infrastruktury technicznej – linii kablowej zasilającej przepompownię Tps-4 w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr geod. 39/12 obręb Chocicza Mała, będącej w zarządzie Burmistrza Miasta i Gminy Września.

### ZEZWAŁA SIĘ

Gminie Września, ul. Ratuszowa 1, 62-300 Września na umieszczenie urządzeń infrastruktury technicznej (linii kablowej zasilającej przepompownię Tps-4) niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr geod. 39/12 obręb Chocicza Mała będącej w zarządzie Burmistrza Miasta i Gminy Września.

Zobowiązuje się wnioskodawcę przed przystąpieniem do prowadzenia robót w pasie drogowym do wystąpienia do zarządcy drogi o wydanie decyzji na prowadzenie robót w pasie drogowym i ustalenia za powyższe opłaty oraz decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego pod rygorem zastosowania art. 162 kpa.

Ustala się następujące warunki zezwolenia:

1. Burmistrz Miasta i Gminy Września jako zarządca dróg gminnych na terenie Miasta i Gminy Września uzgadnia lokalizację infrastruktury technicznej – linii kablowej w pasie drogowym drogi gminnej dz. nr geod. 39/12 obręb Chocicza Mała, będącej w zarządzie Burmistrza Miasta i Gminy Września.
  2. Umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanej z drogą, nie może naruszać elementów technicznych drogi oraz nie może przyczyniać się do czasowego lub trwałego zagrożenia bezpieczeństwa ruchu albo zmniejszenia wartości użytkowej drogi.
  3. Podziemna budowa liniowa przebiegająca poprzecznie przez drogę nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża oraz nawierzchni drogi, naruszyć urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi.
  4. Budowa liniowa przecinająca poprzecznie drogę lub usytuowana wzdłuż drogi, powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy albo remontu drogi.
- Warunki zajęcia pasa drogowego, a także termin wykonywania robót na działce nr geod. 39/12 obręb Chocicza Mała, należy uzgodnić z gwarantem drogi, którym jest Budimex S.A. ul. Stawki 40, 01-040 Warszawa.**
5. Zachować zgodność z wymogami rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430).
  6. Do wniosku w sprawie zezwolenia na prowadzenie robót budowlano - montażowych w pasie drogowym należy załączyć projekt organizacji ruchu.
  7. Koszty budowy lub naprawy urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor.
  8. Zachować wszelkie parametry zawarte w projekcie (załącznik do decyzji)
  9. Po wykonaniu robót miejsce robót i wykopu należy odtworzyć na niżej wymienionych warunkach:
    - 1) ostatnią warstwę zasypki gruntowej należy odbudować z kruszywa drogowego.
    - 2) wykonać badania zagęszczenia gruntu, wyniki badania wskaźnika zagęszczenia należy dołączyć do protokołu odbioru
    - 3) nawierzchnię należy odtworzyć do stanu pierwotnego na warunkach określonych przez zarządcę drogi

10. Lokalizację projektowanej linii kablowej w przypadku kolizji z urządzeniami obcymi należy uzgodnić z ich właścicielami.

11. Utrzymanie linii kablowej należy do jej posiadacza.

12. Zabrania się niszczenia drzew i zieleni przydrożnej. Roboty ziemne oraz inne roboty związane z wykorzystaniem sprzętu mechanicznego lub urządzeń technicznych, prowadzone w pobliżu drzew lub krzewów albo ich zespołów, mogą być wykonane wyłącznie w sposób nie szkodzący drzewom lub krzewom. (art. 82 ustawy o ochronie przyrody Dz. U. z 2015 poz. 1651)

13. Budowa projektowanej linii kablowej nie może naruszać praw własności stron trzecich, a za ich naruszenie odpowiada inwestor.

14. Zgodnie z art. 39 ust. 5 jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymaga przełożenia urządzenia lub obiektu, koszt tego przełożenia ponosi jego właściciel.

15. Zgodnie z art. 40 ust. 3 i 4 ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) - za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót w pasie drogowym zostanie naliczona opłata, którą ustala się jako iloczyn liczby metrów kwadratowych powierzchni pasa drogowego, stawki opłaty za zajęcie 1,00 m<sup>2</sup> pasa drogowego i ilości dni zajmowania pasa drogowego.

16. Zgodnie z art. 40 ust. 5 pkt. 2 z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) - za umieszczenie w pasie drogowym drogi gminnej urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego zostanie naliczona opłata roczna, którą ustala się jako iloczyn liczby metrów kwadratowych powierzchni pasa drogowego zajętej przez rzut poziomy urządzenia i rocznej stawki opłaty za zajęcie pasa drogowego zajętej przez rzut poziomy urządzenia i rocznej stawki opłaty za zajęcie 1,00 m<sup>2</sup> pasa drogowego.

#### UZASADNIENIE

Decyzja w całości uwzględnia żądania strony, wobec tego zgodnie z art. 107 § 4 Kpa odstąpiono od uzasadnienia.

#### POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji służy stronie prawo odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Poznaniu al. Niepodległości 16/18, za pośrednictwem tutejszego urzędu w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

2. Zgodnie z art. 39 ust. 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.) inwestor przed rozpoczęciem robót budowlanych zobowiązany jest do:

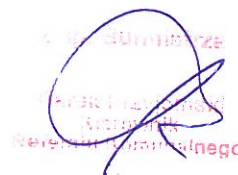
- uzyskania w zależności od wymogów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.) pozwolenia na budowę, zgłoszenia budowy albo zgłoszenia wykonania robót budowlanych,
- uzgodnienia z zarządcą drogi przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia, o którym mowa w przedmiotowym wniosku
- uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub umieszczanie w nim obiektu lub urządzenia.

3. Niniejsza decyzja nie jest pozwoleniem na budowę w myśl art. 28 Ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (tj. Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 ze zm.).

4. Przystąpienie do robót bez wymaganego zezwolenia skutkuje nałożeniem ustawowych kar pieniężnych zgodnie z art. 40 ust. 12 ustawy z dnia 21.03.1985 r. o drogach publicznych (tj. Dz. U. z 2015 r. poz. 460 ze zm.).

Załącznik

- mapa do celów projektowych



Urząd Miasta i Gminy  
Wrzesnia

Otrzymują:

1. Przedsiębiorstwo Projektowo – Budowlane „T.W. Projekt” Tobiasz Walczak  
ul. Pleszewska 51  
63-720 Koźmin Wlkp.

2. WIK.RK a/a



**Uzgodnienie nr 222/UW/2016**  
L. dz. ...~~341~~... /TT/2016

Września, dn. 20.12.2016 r.

**Przedsiębiorstwo Projektowo - Budowlane  
„T.W.Projekt” Tobiasz Walczak**  
ul. Pleszewska 51  
63-720 Koźmin Wlkp.

**Dotyczy: Projektu zamiennego linii zasilającej Przepompownię Tps-4 w miejscowości  
Chocicza Mała.**

W załączeniu przesyłamy uzgodniony projekt z niżej podanymi warunkami zmiany:

1. Na planie sytuacyjnym naniesiono istniejące i projektowane uzbrojenie będące w posiadaniu PWiK Sp. z o.o. we Wrześni:
2. W przypadku natrafienia w trakcie robót ziemnych na urządzenia wod. - kan. nie naniesione na planie, należy je zabezpieczyć i powiadomić PWiK Sp. z o.o. we Wrześni ul. Miłosławska 8.
3. W przypadku wystąpienia podczas robót konieczności ewentualnej przebudowy naszego uzbrojenia, należy bezwzględnie uzgodnić sposób ich rozwiązania w PWiK Sp. z o.o. we Wrześni, ul. Miłosławska 8, Dział Techniczny.
4. Koszty wszelkich robót i uszkodzeń na sieciach oraz urządzeniach PWiK Września w wyniku prowadzonych prac związanych z modernizacją wiaduktu oraz budową dojazdów, jak i wadliwego ich wykonania ponosi Inwestor.
5. O rozpoczęciu prac ziemnych, Inwestor powiadomi pisemnie PWiK Września z wyprzedzeniem 14 dni, a o odbiorze końcowym z wyprzedzeniem 7 dni, celem lokalizacji oraz sprawdzenia stanu urządzeń wod. - kan. po wykonanych robotach.
6. Po wykonanych robotach Inwestor dostarczy do PWiK Sp. z o.o. we Wrześni mapę inwentaryzacyjną wykonanych prac.

Projekt uznaje się za uzgodniony po spełnieniu powyższych uwag.

PREZES ZARZĄDU

*Jarosław Ochotny*

Załącznik:

- plan sytuacyjny z wskreślonym uzbrojeniem PWiK.

Września, dnia 15.12.2016 r.

(Miejscowość)

(Data)

NGK.6630.658.2016

(Oznaczenie kancelaryjne sprawy)

## PROTOKÓŁ

### z posiedzenia narady koordynacyjnej

Na podstawie art. 7d pkt 2 oraz art. 28b ustawy z dnia 17 maja 1989 r.  
- Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2016.1629 z dnia 2016.06.10),  
w dniu 15.12.2016 r. w Starostwie Powiatowym we Wrześni  
(Data) (Nazwa jednostki, adres przeprowadzenia narady koordynacyjnej)

przeprowadzono naradę koordynacyjną.

Naradzie koordynacyjnej przewodniczył:

Małgorzata Nowaczyk

(Imię i nazwisko przewodniczącego narady)

Geodeta Powiatowy

(Stanowisko służbowe przewodniczącego narady)

#### I. Przedmiot narady koordynacyjnej:

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	NGK.6630.658.2016
Rodzaj projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Przyłącze elektroenergetyczne
Położenie projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Chocicza Mała dz. 22/9, 22/11, 22/7, 50/6, 22/6, 41/7, 48/7
Imię i nazwisko oraz inne dane identyfikujące wnioskodawcę	Przedsiębiorstwo Projektowe Budowlane T.W.P. Projekt Tobiasz Walczak 63-720 Koźmin Wlkp., ul. Pleszewska 52 Projektant: Krzysztof Filipiak

Za zgodność odpisu  
z oryginałem

Września, dnia 2016 -12- 15

Inspektor

Marcin Wojcicki

## II. Uczestnicy narady koordynacyjnej:

Imię i nazwisko uczestnika	Oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie
KIEROWNIK Inspektoratu we Wrześni <i>inż. Barbara Nizio</i>	Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu Inspektorat we Wrześni ul. Czerniejewska 7 62-300 WRZEŚNIA
KIEROWNIK Rejon Dystrybucji Gazu Środa Wlkp.	<i>PSG Sp. z o.o.</i>
Tomasz Dalski	
ENEA Operator Sp. z o.o. REJON DYSTRYBUCJI WRZEŚNIA Sektora Utrzymania Koordynator ds. Majałku Sienicowego	ENEA Operator Sp. z o.o. (01) ODDZIAŁ DYSTRYBUCJI POZNAN REJON DYSTRYBUCJI WRZEŚNIA ul. Witkowskiego 5 tel. 061 437 46 00, fax 061 437 46 94 REGON 142455008, NIP: 7822377160
Hubert Zawisła	
Przedstawiciel Netia S.A.	Netia S.A. ul. Polczki 13, 02-822 Warszawa adres do korespondencji ul. Cieszkowskiego 18, 62-020 Swarzędz tel. 22 352 65 92, fax 22 352 66 50
Filip Gruszczyński	
Inspektor ds. Techniczne <i>Emilia Dankow</i>	Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 62-300 Września, ul. Miłostawska 9 ids: 630190722, REGON 789-00-09-517 Tel.: (011) 45 305-47 (TT)

Za zgodność odpisu  
z oryginałem

Września, dnia 2016-12-15

*Inspektor 7*  
*Marcin Wojcikowski*



III. Stanowiska uczestników narady/uwagi i zalecenia dotyczące zgłoszonych wniosków:

Oznaczenie kancelaryjne wniosku o uzgodnienie usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu	Stanowiska uczestników narady/ Uwagi i zalecenia
<p>Wiceprezowski Zarząd Urządzeń Wodnych Inspektorat we Wrocławiu ul. Czerniejska 62-300 WRZESZCIE</p> <p>Inspektorat Wodny Inż. Barbara Mielko</p>	<p>nowa kawa kolejnie z uw. melko. zalep. ksp. ZSW Włocławek</p>
<p>RDG Środa Wlkp. Dystrykt Gminy Środa Wlkp.</p> <p>Tomasz Dąbski</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Szczegółowy przebieg sieci gazowej należy ustalić na podstawie próbnych przekopów</li> <li>2. Zachować normatywną odległość od istniejącej sieci gazowej zgodnie z obowiązującymi przepisami</li> <li>3. Skrzyżowanie z siecią gazową wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami</li> <li>4. W pobliżu sieci gazowej roboty ziemne wykonywać ręcznie</li> <li>5. Siedem dni przed przystąpieniem do robót powiadomić RDG Środa Wlkp. ul. Lipowa 23, 63-000 Środa Wlkp. e-mail <a href="mailto:rdg.sroda@poznan.psgaz.pl">rdg.sroda@poznan.psgaz.pl</a></li> <li>6. Projekt przyłącza gazu uzgodnić w RDG Środa Wlkp.</li> <li>7. Projekt uzgodnić w PSG Sp. z o.o. Oddział w Poznaniu Sekcja Ewidencji-Przestrzennej i Uzgodnień ul. Grobla 15, 64-059 Poznań</li> </ol>
<p>ENEA Operator Sp. z o.o. REGION DYSTRYBUCJI WŁOCŁAWSKA Sektora Utrzymywania Koordynator ds. Majałku Sieciowego</p> <p>Hubert Zawłaski</p>	<p>Bcz zalep</p>
<p>Przedstawiciel Netia S.A.</p> <p>Filip Gruszczyński</p>	<p>bez uwag</p> <p>Za zgodność odpisu z oryginałem Włocławek, dnia 2016 -12- 15</p>

Inspektor  
Martin Wojcicki

<p>Inspektor ds. Technicznych <i>Emilia Dankowska</i></p>	<p>Bez uwag</p>
	<p>Za zgodność odpisu z oryginałem Wrocław, dnia 2016 -12- 15 Inspektor <i>Marcel Wójcicki</i></p>

IV. W naradzie koordynacyjnej, pomimo zawiadomienia, nie stawili się:

Imię i nazwisko uczestnika	Oznaczenie reprezentowanych podmiotów lub informacja o przyczynach uczestnictwa w naradzie
Przedstawiciel	Gmina Września
Przedstawiciel	Orange Polska

V. Podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej:

Nie podpisano protokołu startowej  
zgodnie z art. 3 ust. 1 pkt 1  
ustawy z dnia 14.11.2004 r.  
o planach gospodarki przestrzennej  
(Dz. U. z 2005 r. nr 12, poz. 199)

z up. Starosty

Małgorzata Krawczyk  
Geograf, Starosta

Za zgodność odpisu  
z oryginałem  
2016 -12- 15  
Września, dnia.....

Inspktor  
Marcin Wojcik