

GZK.7230.272.2017.TS

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych, (t.j. Dz. U. z 2016 r., poz. 1440), art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016r. Poz. 23 z późn. zm.), oraz Uchwały nr I/4/2013 Rady Gminy Osielsko z dnia 29 stycznia 2013r. w sprawie ustalenia stawek opłat za zajęcie 1m² pasa drogowego dróg gminnych na terenie gminy Osielsko na cele niezwiązane z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego, a także upoważnienia Wójta Gminy Osielsko z dnia 31 marca 2004r. dla Dyrektora Gminnego Zakładu Komunalnego do załatwiania w moim imieniu spraw należących do kompetencji Zarządcy Drogi, w tym do wydawania decyzji administracyjnych w sprawach określonych w przepisach ustawy o drogach publicznych, przepisach wykonawczych do tej ustawy, określonych w ustawie z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych, w art. 61 ust. 11 ustawy z dnia 20 czerwca 1997r. Prawo o ruchu drogowym (Dz. U. z 2012r. poz. 1137 z późn. zm.) oraz w ustawie z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 04.10.2017r. złożonego przez: „Pracownię Projektowo-Inwestycyjną INŻYNIERIA SANITARNA” w sprawie uzgodnienia projektu budowy sieci wodociągowej w110PE na terenie dz. nr 247/17 ul. Okoniowa w miejscowości Niemcz, gmina Osielsko.

ZEZWAŁAM

na lokalizację sieci wodociągowej w110PE na terenie działki nr 247/17 stanowiącej pas drogi gminnej klasy „D” nr 051289C ul. Okoniowa w miejscowości Niemcz, gm. Osielsko przy zachowaniu następujących warunków:

1. Lokalizacja projektowanej sieci wodociągowej w110PE zgodnie z przedstawionym załącznikiem graficznym.
2. Technologia wykonania robót w pasie drogowym dz. nr 247/17 (ul. Okoniowa):
 - a) rozkopowo, grunt wymienić na zagęszczalny, wykonać badania zagęszczenia gruntu; w śladzie wykopu i w klinie odłamu konstrukcję jezdni należy odbudować w następujący sposób: podbudowa gr.25cm z betonu klasy min. C12/15, nawierzchnia jezdni z kostki betonowej szarej gr. 8,0cm dopasowana kształtem do istniejącej na podsypce cem. – piask. 1:3 (uszkodzone kostki należy wymienić), do odbioru przedstawić deklaracje właściwości użytkowych na wbudowane materiały;
 - b) pobocze gruntowe przywrócić do stanu pierwotnego, zachować spadki poprzeczne i istniejącą geometrię muld odprowadzających odtworzyć zieleń przydrożną zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej (humusowanie i obsiew trawą);
 - c) włączenie do sieci wykonać w obecności przedstawiciela GZK Żołędowo;
3. Lokalizację sieci wodociągowej należy uzgodnić z instytucjami posiadającymi swoje urządzenia zlokalizowane w strefie objętej budową.
4. Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym musi gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych.
5. Przed rozpoczęciem robót budowlanych Inwestor jest zobowiązany do:
 - zabezpieczenia miejsca prowadzenia robót zgodnie z obowiązującymi przepisami – sporządzenia projektu tymczasowej organizacji ruchu.
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych) do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej,
 - wystąpienia do Zarządu Dróg Gminnych w Żołędowie z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego na 30 dni przed rozpoczęciem robót, podając powierzchnię, termin oraz nazwisko i telefon kierownika robót.
6. W okresie zimowym tj. od 15 października do 15 kwietnia Zarząd Dróg Gminnych zastrzega sobie prawo do nie wyrażenia zgody na prowadzenie robót w pasie drogowym.
7. W przypadku wystąpienia kolizji uzgadnianego niniejszą decyzją obiektu/urządzenia z prowadzonymi przez Zarządcę Drogi robotami, budową lub przebudową, właściciel

- objektu/urządzenia zobowiązany jest do jego przebudowy na koszt własny zgodnie z art. 39 ust 5 i 5a ustawy o drogach publicznych.
8. Zobowiązuje się Inwestora do odtworzenia infrastruktury pasa drogowego nie tylko w miejscu zajęcia, ale także poza obrębem zakresu wykonywanych robót w przypadku jego naruszenia, tj. wykonania warstwowego zagęszczenia gruntu, wymiany gruntu, konstrukcji nawierzchni, pobocza ziemnego z potwierdzeniem badań laboratoryjnych zagęszczenia gruntu i konstrukcji nawierzchni pod nadzorem laboratorium drogowego.
 9. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.
 10. Zarząd Dróg wyraża zgodę dla Inwestora na dysponowanie gruntem: dz. nr 247/17 w miejscowości Niemcz, gm. Osielsko dla potrzeb wykonania uzgadnianego obiektu zgodnie z art. 32 ust. 4 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 poz. 290 z późn. zm.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 pkt 1 ustawy o drogach publicznych 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.

Z przywołanych przepisów wynika jednoznacznie, iż ustawodawca w celu ochrony pasa drogowego przeznaczonego do prowadzenia ruchu lub postoju pojazdów oraz ruchu pieszych wprowadził zakaz umieszczania w nim w/w urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie zatem rzeczonożego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu organu I instancji w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizowanie w pasie drogowym drogi gminnej nr 051289C w/w urządzenia. Decyzja jest zgodna z wolą strony. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

Zezwolenie Zarządcy Drogi wyrażone w niniejszej decyzji nie jest równoznaczne z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2016 poz. 290 z późn. zm.).

Zgodnie z warunkami decyzji strona przed przystąpieniem do robót w celu fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym w/w urządzeń w związku z przedmiotową decyzją oraz zezwolenia na prowadzenie robót i ustalenia za powyższe opłat.

Zezwolenie na lokalizację urządzenia w pasie drogowym zwolnione jest z opłaty skarbowej – załącznik do ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2015r. poz. 783 z późn. zm.).

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji przysługuje stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za pośrednictwem Wójta Gminy Osielsko w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Zgodnie z art. 130 § 2 kpa, wniesienie odwołania w terminie wstrzymuje wykonanie decyzji. Na podstawie art. 127a. § 1 i § 2 kpa, w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję i 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.

Otrzymują:

1. Pracownia Projektowo – Inwestycyjna
INŻYNIERIA SANITARNA – mgr inż. Sławomir Matuszak
86-200 Chełmno, ul. Rynek 25
2. a/a



MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

skala 1:500

Adres: kujawsko-pomorskie

pow: bydgoski

Jed. ewid.: Dsielsko [040306_2]

Obiekt: NIEMCZ [00081]

ID zgt: 6640.3697.2017

Działka: wg zakresu

PLAN 2000 s. 6 Ukł. wys. Amsterdam

Mapa stanowi przedmiot załącznika nr 1 do umowy o dzieło z dnia 2017 roku

nie wchodzi w zakres obowiązków wykonawcy

Przebieg linii sanitarnych i kanalizacyjnych

WYKONANO W 2017 ROKU

tel/fax (022) 315-40-60, 31-45-45

5292290 5895880

Białym Złotym
Zakład Inżynierski
ul. Jaszczak 62
01-030 Warszawa
tel/fax (022) 315-40-60, 31-45-45

Wykonano w skali 1:500
z datą 24.10.2017r.

LEGENDA:

- Proj. sieć kanalizacji sanitarnej Dn100 wraz z odpięzaczami do przepływu cząstek Dn180
- Proj. sieć wodociągowa
- lin. sieć wodociągowa
- przebieg linii do iluwacji
- Proj. studnia rewersyjna kanalizacji sanitarnej Dn1200
- Proj. studnia inspekcyjna kanalizacji sanitarnej Dn180
- Proj. węzeł sieci wodociągowej
- Proj. hydrant Hp-80

Nymerie sporządzonej na koszt inwestora mapy technicznej w sprawie wyznaczenia linii granic działek i linii granic nieruchomości w ramach robót geodezyjnych i inżynierskich. Wykonano w skali 1:500 z datą 24.10.2017r. Projektant: mgr inż. Andrzej Krawczyk. Wykonano w ramach robót geodezyjnych i inżynierskich. Wykonano w ramach robót geodezyjnych i inżynierskich. Wykonano w ramach robót geodezyjnych i inżynierskich.

INŻYNIERIA SANITARNIA PROJEKT WYKONAWCZY	
M. Stasa Górska 65A, 84-401 Celestów ul. Świerka 33 01-030 Warszawa	Nr 243/2017 Nr 742/14.04.03.08
Budowa sieci wodociągowej oraz kanalizacji sanitarnej wraz z odpięzaczami ścieków do granicy obiektu w ul. Kolonia w Niemczu	
Główny Projektant mgr inż. Andrzej Krawczyk	Data: 24.10.2017r.
Projektant mgr inż. Andrzej Krawczyk	Data: 24.10.2017r.
Wykonawca mgr inż. Andrzej Krawczyk	Data: 24.10.2017r.
Funkcjonalny mgr inż. Andrzej Krawczyk	Data: 24.10.2017r.
Wzrost 180 cm	Nr rys. 2



Za zgodność z oryginałem

MGR INŻ. SŁAWOMIR...

