



PERN „Przyjaźń” SA
ul. Wyszogrodzka 133
09-410 Płock 12

www.pern.com.pl
Tel.: (48-24) 266 23 00
Fax: (48-24) 262 63 26

10
STAROSTWO POWIATOWE
Wydział Architektury
Budownictwa i Inwestycji
w Inowrocławiu

**Pracownia Projektowa
Kazimierz Gadacz
56-100 Inowrocław
ul. Chociszewskiego 56**

Nasz znak:
UR/IK/372/2462/ 7169 /09

Data:
Płock, dn. 25.11.2009r

Dotyczy: uzgodnienie kolizji kanalizacji sanitarnej z rurociągiem naftowym DN 300 oraz z kablem światłowodowym PERN „Przyjaźń” S.A. w miejscowości Rojewo gm. Rojewo.

W odpowiedzi na pismo z dnia 21.10.2009r (otrzymane 30.10.2009r) informujemy, że uzgadniamy wstępnie lokalizację projektowanej kanalizacji sanitarnej w miejscu kolizji z naszymi urządzeniami podziemnymi przy zachowaniu poniższych warunków:

1. Przedmiotowy kolektor sanitarny należy zaprojektować w rurze ochronnej, wystającej min. 2 m poza obrys urządzeń PERN.
2. Zachować minimalną pionową odległość 0,50 m od rurociągu naftowego oraz min. 0,30 m od kabla światłowodowego.
3. Należy ustalić rzeczywistą rzędną ułożenia rurociągu i kabla światłowodowego pod nadzorem przedstawiciela PERN „Przyjaźń” S.A. Kierownika Odcinka Finalnego – Pan Grzegorz Witkowski tel. 024 2662933, 2662911 - Płock.
4. Projekt techniczny kolizji wraz z technologią wykonania należy przestać do naszego przedsiębiorstwa w celu dokonania uzgodnienia i określenia warunków wykonawstwa.

Warunki niniejszego uzgodnienia ważne są na okres 3 lat.

Przedmiotową sprawę prowadzi Biuro Utrzymania Ruchu – Dział UR, tel. 024 2663257 lub 2663254 – Płock.

Z-ca Dyrektora Biura Utrzymania Ruchu
Kierownik Działu Planowania
i Przygotowania Remontów

Marek Gruszczyński

Otrzymują:

1. Adresat + mapa
2. PF SF-1 + mapa
3. AKW
4. UR a/a

Numer	PRZ-RE2-1239-2009
-------	-------------------

ENEA Operator Sp. z o.o.
 Rejon Dystrybucji Inowrocław
 88-104 Inowrocław, ul. Szywnoborska 32
 tel. 052 357 51 81 fax 052 586 16 15
 REGON 300455398 NIP 782-23-77-160
 - 3 -

Gmina Rojewo
 Rojewo 8
 88-111 ROJEWO

STAROSTWO POWIATOWE
 Wydział Architektury
 Budownictwa i Inwestycji
 ul. Traugottowa 1

**Warunki przyłączenia
 do sieci elektroenergetycznej ENEA Operator Sp. z o.o.**

Charakter i lokalizacja obiektu/ lokalu: **przepompownia zlewni Pz-3,
 88-111 Rojewo, działka nr 107.**

Warunki dotyczą obiektu projektowanego
 z mocą przyłączeniową **12 kW** na napięciu **400 V**,
 zakwalifikowanego do **V** grupy przyłączeniowej.

I. MIEJSCE PRZYŁĄCZENIA

Słup linii napowietrznej nn zasilany ze stacji ROJEWO 3 typ - STS-20/250 nr 24240
 z transformatorem 160 kVA, obwód nr 100, słup nr 115.

II. RODZAJ POŁĄCZENIA Z SIECIĄ ORAZ ZAKRES NIEZBĘDNYCH ZMIAN W SIECI

1. w zakresie dotyczącym urządzeń przedsiębiorstwa energetycznego

- Opracować dokumentację formalnoprawną w zakresie budowy przyłącza energetycznego,
- Wybudować przyłączy kablowe nn typu YAKY 4x35mm² od słupa linii napowietrznej nn do złącza pomiarowego typu ZP-1 zlokalizowanego przy ogrodzeniu przepompowni.

2. w zakresie dotyczącym urządzeń odbiorcy

- Wybudować zalicznikową wewnętrzną linię zasilającą typu YAKY lub YKY, której przekrój dobrać do potrzeb.

III. MIEJSCE DOSTARCZANIA ENERGII ELEKTRYCZNEJ

Miejscem dostarczania energii elektrycznej będą zaciski prądowe na listwie zaciskowej w złączu pomiarowym w ZKP, w kierunku instalacji odbiorczej, stanowiące jednocześnie granicę eksploatacji pomiędzy siecią ENEA Operator Sp. z o.o. a odbiorcą.

IV. MIEJSCE ZAINSTALOWANIA UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

złącze pomiarowe.

V. WYMAGANIA DOTYCZĄCE UKŁADU POMIAROWO-ROZLICZENIOWEGO

Bezpośredni układ pomiarowo-rozliczeniowy energii elektrycznej przystosowany do rozliczeń w grupie taryfowej C11 składać się będzie z:

- licznika 3 - fazowego jednostrefowego

VI. RODZAJ I USYTUOWANIE ZABEZPIECZEŃ:

Zabezpieczenie główne przedlicznikowe o wielkości 20 A z charakterystyką zwłoczną usytuowane będzie w złączu pomiarowym zlokalizowanym przy ogrodzeniu przepompowni.

VII. WYMAGANY STOPIEŃ SKOMPENSOWANIA MOCY BIERNEJ:

tg ϕ_0 naturalny

VIII. WARTOŚCI DO OBLICZEŃ:

- nie dotyczy

IX. DANE I INFORMACJE DOTYCZĄCE SIECI DLA DOBORU SYSTEMU OCHRONY OD PORAŻEŃ:

Sieć elektroenergetyczna ENEA Operator Sp. z o.o. pracuje w układzie TN-C.

Wydział Architekt.
Budownictwa i Inw.
Kielce

X. UWAGI DODATKOWE

1. Instalację wewnętrzną należy wykonać zgodnie z wymaganiami normy PN-IEC 60364 oraz Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12.04.2002 r. „w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie” (Dz. U. z 2002 r. Nr 75 poz. 690). Instalowane urządzenia powinny spełniać wymagania norm oraz posiadać odpowiednie atesty.
2. Zrealizowanie zasilania na podstawie przedmiotowych warunków przyłączenia stanowić będzie podstawę do zawarcia w umowie sprzedaży energii elektrycznej oraz świadczenia usług przesyłowych standardów jakościowych energii elektrycznej w zakresie odchyień częstotliwości i napięcia, odkształcenia napięcia, zawartości poszczególnych harmonicznnych, łącznego czasu przerw w ciągu roku oraz czasu przerwy jednorazowej zgodnych z przepisami obowiązującego prawa.
3. Podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano – montażowych ujętych w niniejszych warunkach stanowi umowa o przyłączenie.
4. Całość prac należy wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i prawem budowlanym.

Data ważności warunków przyłączenia: 2 lata od daty ich określenia



(podpis osoby upoważnionej)

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Kielce
Dyrektor
Marek Kuchcik

ZNAK: ORB-6212/2154/1899/09

BYDGOSZCZ 2009.11.2...

Pracownia Projektowa
ul. Chociszewskiego 56
88-100 Inowrocław

Dotyczy: *wydania warunków technicznych dla projektowanego przejścia kanalizacji sanitarnej przez kanał Jurancicki (przepust w km 10+945)*

W odpowiedzi na pismo dotyczące wydania warunków technicznych dla projektowanego przejścia kanalizacji sanitarnej przez kanał Jurancicki (przepust w km 10+945 ciek), Kujawsko - Pomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych we Włocławku Oddział Rejonowy Bydgoszcz informuje, że przy projektowaniu rzędnej ułożenia rury ochronnej należy zachować odległość minimum 0,5 m od górnej krawędzi rury przepustowej do dolnej powierzchni rury ochronnej.

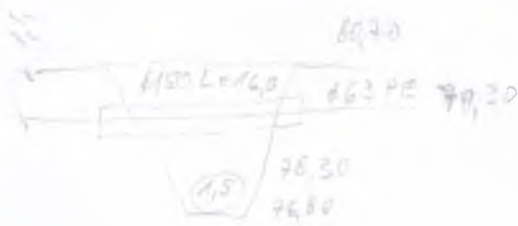

Jednocześnie informujemy, że przedmiotowe urządzenie infrastruktury komunalnej będzie docelowo podlegało obowiązkowi zawarcia umowy, zgodnie z art. 20 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. nr 115 poz. 1229) dotyczącym oddania w użytkowanie za opłatą roczną gruntów pokrytych wodami stanowiącymi własność skarbu Państwa.

Ostateczne warunki na wykonanie przedmiotowego przejścia Oddział Rejonowy wyda po przedłożeniu operatu wodnoprawnego, którego formę określa art. 132 pkt. 1,2,3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (Dz. U. nr 115 poz. 1229) i w którym zostanie wyliczona powierzchnia gruntu zajętego pod w/w urządzenie.

Do wiadomości:

1. a/a
Piotr Cieśliński

KIEROWNIK
OR W BYDGOSZCZY
mgr inż. EDWARD JURKIEWICZ



Rojewo 02.11.2009r.

STAROSTWO POWIATOWE
Wydział Architektury
Budownictwa i Inwestycji
w Inowrocławiu

GSW 22/11/09

**Pracownia Projektowa
Kazimierz Gadacz**

Dotyczy: uzgodnienia projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Rojewo II etap, gm. Rojewo.

Zarząd Gminnej Spółki Wodnej w Rojewie uzgadnia projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w miejscowości Rojewo II etap, gm. Rojewo przy zachowaniu następujących warunków:

Inwestor zobowiązany jest – a) powiadomić o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót; b) dokonać po zakończeniu robót odbioru technicznego z udziałem naszego przedstawiciela oraz dostarczyć w 2 egzemplarzach inwentaryzację geodezyjną miejsc kolizji w dniu odbioru.

Podczas wykonywania sieci kanalizacyjnej w rozkopie i ewentualnym przejściem pod dnem cieków otwartych należy zachować warunki techniczne jakim powinny odpowiadać obiekty drenarskie na użytkach rolnych / z 1995 roku -B_N_69/8952-27/, oraz warunki techniczne wykonania i odbioru robót drenarskich/Część I drenowanych gruntów ornyc z 1980r./

Roboty związane z naprawą urządzeń melioracyjnych należy wykonać z zachowaniem następujących warunków:

- odszukać w skarpie wykopu końcówki przerwanych ciągów drenarskich przy udziale przedstawiciela G.S.W. i użytkowników przyległych gruntów
- wyznaczyć kierunki przebiegu, przez wbicie palików kierunkowych poza frontami robót ziemnych
- przeczyścić końcówki przerwanych ciągów drutem i zabezpieczyć przed zamuleniem do czasu ich odbudowy.
- sporządzić szkice terenowe przerwanych ciągów.

Naprawę – odbudowę urządzeń melioracyjnych winna wykonać firma specjalistyczna. Sugeruje się aby sieć kanalizacyjna tłoczna i grawitacyjna posiadała przykrycie minimum 1,30m ponieważ sieć drenarska jest na głębokości od 1 do 1,30m. Uniknie się w ten sposób budowy syfonów, które następczą duże trudności w czasie eksploatacji urządzeń melioracyjnych. Proponuje się przejście pod dnem cieków otwartych siecią kanalizacyjną w rurze ochronnej metodą przewiertu. Głębokość posadowienia sieci kanalizacyjnej od góry rury ochronnej sieci kanalizacyjnej do dna twardego rowu ma wynosić 1m. Uzgodnienie i warunki wydaje się na okres 2lat.

PRZEWODNICZĄCY ZARZĄDU
Gminnej Spółki Wodnej
w Rojewie

Łucja Żurawska

DECYZJA

Na podstawie art. 39 ust.3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r. Nr 19, poz. 115 z późn. zm), § 2 ust.1 rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. z 2004 r. Nr 140, poz. 1481), art. 104 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. nr 98 poz. 1071 z póź. zm.) oraz uchwały Nr 58/974/09 Zarządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego z dnia 28 lipca 2009 r. w sprawie upoważnienia p.o. Dyrektora Zarządu Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy do załatwiania spraw i wydawania decyzji administracyjnych, postanowień i zezwoleń po rozpatrzeniu wniosku z dnia 26.10.2009 r. złożonego przez Pracownię Projektową Kazimierz Gadacz ul. Chociszewskiego 56 88-100 Inowrocław w sprawie uzgodnienia lokalizacji projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w m. Rojewo w ciągu drogi wojewódzkiej klasy Z nr 246 Paterek- Dąbrowa Biskupia.

WYRAŻAM ZGODĘ

na lokalizację projektowanej sieci kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami w m. Rojewo w ciągu drogi wojewódzkiej klasy Z nr 246 Paterek- Dąbrowa Biskupia, przy zachowaniu następujących warunków :

1. Projektowaną sieć kanalizacji sanitarnej wykonać zgodnie z przedstawionym załącznikiem graficznym.
2. Przejście prostopadłe pod drogą wykonać należy metodą przeciskową w rurze ochronnej na całej szerokości pasa drogowego w sposób gwarantujący stabilność nawierzchni i podłoża drogowego na głębokości min. 1,5 m poniżej niwelety drogi oraz 0,5 m poniżej dna istniejącego rowu drogowego.
3. Wykopy montażowe zlokalizować w odległości min. 3,0 m od krawędzi jezdni.
4. Umieszczenie urządzenia w pasie drogowym winno gwarantować bezkolizyjność wykonywania w przyszłości robót drogowych.
5. Wykonanie prac związanych z umieszczeniem sieci kanalizacji sanitarnej w pasie drogi wojewódzkiej wymaga opracowania projektu organizacji ruchu, który należy uzgodnić z Zarządem Dróg Wojewódzkich w Bydgoszczy, Komendą Wojewódzką Policji oraz należy uzyskać jego zatwierdzenie przez organ zarządzający ruchem tj. Urząd Marszałkowski Województwa Kujawsko – Pomorskiego w Toruniu.
6. Projekt wykonania przyłącza kanalizacyjnego należy uzgodnić z instytucjami posiadającymi swoje urządzenia zlokalizowane w strefie objętej budową.
7. Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:
 - uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy (wykonywania robót budowlanych) do właściwego organu administracji architektoniczno – budowlanej,
 - uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego dot. realizacji w/w inwestycji,
 - wystąpienia do Rejonu Dróg Wojewódzkich w Inowrocławiu z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego podając powierzchnię, termin oraz nazwisko i telefon kierownika robót.
8. Zlokalizowane urządzenie w pasie drogowym nie daje żadnych praw dla gestora w wypadku przebudowy elementów drogowych. Wszelkie roszczenia w wypadku przebudowy elementów drogi wykonuje i finansuje właściciel urządzenia.
9. 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. W miejscu wykonywanych robót dokonać nawierzchni chodnika w pełnym zakresie.

10. W przypadku naruszenia praw osób trzecich, spowodowania awarii urządzeń obcych, zaistnienia w związku z zajęciem terenu wypadków i kolizji, skutki ponosi zajmujący pas drogowy.
11. Zarząd Dróg wyraża zgodę na dysponowanie gruntem 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 2003 r. Nr 207, poz. 2016 z późn. zm.).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39, ust. 1, pkt 1 ustawy publicznych dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (Dz.U. z 2007r., nr 19, poz. 115 z późn. zm) zabronione jest lokalizowanie obiektów i urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z 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 sieci kanalizacji sanitarnej w m. Rojewo w ciągu drogi wojewódzkiej klasy Z nr 246 Paterek- Dąbrowa Biskupia.

Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą w/w warunków.

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

Zezwolenie na lokalizację urządzenia zwolnione jest z opłaty skarbowej zgodnie z Ustawą z dnia 16 listopada 2006r. o opłacie skarbowej (Dz. U. Nr 225, poz. 1635); zał. do ustawy cz. III, poz. 44, kol. 4, pkt. 9.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji stronie służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Toruniu za moim pośrednictwem złożone w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. wnioskodawca
2. ZDW Bydgoszcz
3. a/a

Z up. Zarządu Województwa

Jawasz Szajhotański
p.o. Dyrektor Zarządu Dróg Wojewódzkich

Sporządziła: B. Pastuszek
Zaopiniował: M. Sempka J. Kodzis

ZDP-T/2619/2009

DECYZJA NR 8/KS/2009

Na podstawie ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (Dz. U. z 2007 r. Nr 19, poz. 115 ze zm.) art. 39 ust. 3, 3a, 4, 5 oraz ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2000 r. Nr 98, poz. 1071, z późn. zm.) art. 104 i uchwały nr 56/2007 Zarządu Powiatu Inowrocławskiego z dnia 28 lutego 2007 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu do wydawania decyzji administracyjnych i postanowień w imieniu Zarządu Powiatu Inowrocławskiego po rozpatrzeniu wniosku:

PRACOWNIA PROJEKTOWA

Kazimierz Gadacz
ul. Chociszewskiego 56
88-100 Inowrocław

z dnia 26 sierpnia 2009 r. (data wpływu) w sprawie uzgodnienia trasy przyłącza kanalizacji sanitarnej w ciągu drogi kategorii powiatowej nr 2033C Cierpice - Rojewo - Inowrocław dz. nr ew. 192/3, 192/4 i 192/5 w m. Rojewo (etap II).

zezwała się wnioskodawcy

na umieszczenie sieci kanalizacji sanitarnej, przy drodze kategorii powiatowej nr 2033C Cierpice - Rojewo - Inowrocław do dz. nr ew. 192/3, 192/4 i 192/5 w m. Rojewo (etap II), w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku, urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

z zachowaniem następujących warunków:

1. zobowiązuje się wnioskodawcę do uzgodnienia z zarządcą drogi projektu budowlanego urządzeń przed uzyskaniem pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy,
2. 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 ustalenie za powyższe opłaty oraz decyzji ustalającej opłatę za umieszczenie w pasie drogowym urządzeń nie związanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego pod rygorem zastosowania art. 162 kpa.
3. zgoda zarządcy drogi wyrażona w niniejszej decyzji nie jest równoznaczna z pozwoleniem na budowę stosownie do przepisów ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo Budowlane (Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 ze zm.),
4. przejścia przez drogę wykonać metodą przewiertu poprzecznego w rurze ochronnej w sposób gwarantujący stabilność nawierzchni i podłoża drogowego,
5. wykonać badania zagęszczenia gruntu dla każdej warstwy zasypki licząc od dna wykopu (warstwy 20 cm ÷ 30 cm), przy obecności przedstawiciela Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu,
6. wymienić grunt rodzimy w miejscach wykopów w pasie drogowym (pobocze) na piasek (dopuszcza się zasypanie wykopów prowadzonych w pasie zieleni gruntem rodzimym),
7. po zakończeniu robót pas drogowy przywrócić do stanu pierwotnego nie tylko w miejscu zajęcia, ale także poza obrębem wykonywanych prac,
8. powyższa decyzja wyraża zgodę na dysponowanie gruntem w celu umieszczenia sieci kanalizacyjnej w pasie drogowym drogi kategorii powiatowej nr 2033C,

9. 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),
10. w przypadku kolizji ww. sieci z elementami pasa drogowego, podczas przebudowy pasa drogowego, inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia uzgadnianej sieci,
11. realizacja i koszt budowy urządzeń, nawierzchni w pasie drogowym związanych z wykonaniem zadania ponosi inwestor,
12. do wniosku za zajęcie pasa drogowego należy dołączyć zatwierdzony projektu organizacji ruchu.

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 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 ww. urządzeń. Warunkiem odstępstwa od tego zakazu jest wystąpienie w konkretnej sprawie szczególnie uzasadnionego przypadku. Udzielenie, zatem rzeczonożego zezwolenia winno mieć charakter wyjątkowy.

W uznaniu Zarządu Dróg Powiatowych w Inowrocławiu w niniejszej sprawie zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy uzasadniające wyrażenie zgody na zlokalizowanie w pasie drogowym drogi kategorii powiatowej nr 2033C Cierpice - Rojewo - Inowrocław do dz. nr ew. 192/3, 192/4 i 192/5 w m. Rojewo (w miejscu zgodnym z planem sytuacyjnym załączonym do wniosku) sieci kanalizacyjnej. Lokalizacja nie powinna wpływać negatywnie na funkcjonowanie układu drogowego pod warunkiem zachowania przez stronę wnioskującą ww. warunków.

Decyzja jest zgodna z wolą strony. Zgodnie z warunkami decyzji przed przystąpieniem do robót, do fizycznego umieszczenia urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego niezbędne jest wystąpienie wnioskodawcy z wnioskiem o wydanie przez zarząd drogi decyzji tak na ustalenie opłaty za umieszczenie w pasie drogowym ww. urządzeń w związku z przedmiotową decyzją jak i zezwolenia na prowadzenie robót w pasie drogowym i ustalenia za powyższe opłat.

Zgodnie z załącznikiem do ustawy o opłacie skarbowej z dnia 16 listopada 2006 r. (Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.) strona jest zwolniona od uiszczenia opłaty skarbowej w wysokości 82,00 zł za wydanie pozwolenia na lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy stronie odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Bydgoszczy za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca,
2. Rejon Gniewkowo,
3. a/a.

Prowadzący:
Paweł Kubus

Z up. Zarządu Powiatu
w Inowrocławiu

Andrzej Lipiński
Dyrektor Zarządu Dróg Powiatowych

Rojewo dnia 2009.11.02.

URZĄD GMINY
ROJEWO
88-111 Rojewo
tel (052) 35-113-90, 35-113-39

Znak: RB-I 7332-04/2009

Pracownia Projektowa
Kazimierz Gadacz
ul. Chociszewskiego 56
88-100 Inowrocław

Urząd Gminy w Rojewie uzgadnia pozytywnie projekt sieci kanalizacyjnej wraz z przyłączami biegnącej przy drogach gminnych (w poboczach dróg) w miejscowości Rojewo. Przejścia sieci kanalizacyjnej oraz przyłączy pod drogami należy wykonać metodą przewiertu poprzecznego w rurze ochronnej bez naruszenia konstrukcji jezdni.

Kierownik Referatu Budownictwa
Planowania Przestrzennego
i Gospodarki Komunalnej
Leszek Wołkiewicz