

DECYZJA NR 241/2009

Działając na podstawie art. 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985r o drogach publicznych (Dz. U. z 2004r. Nr 204 poz. 2086 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. Nr 140 poz. 1481); art. 104 i art. 107 kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. 2000r. Nr 98 , poz. 1071 z póź. zm), po rozpatrzeniu sprawy z wniosku złożonego dnia **15.09.2009r. przez Urząd Gminy Lesznówola Referat Przygotowania i Realizacji Inwestycji** o wydanie zgody na lokalizację urządzenia w pasie drogi gminnej:

Wójt Gminy Nadarzyn zezwala wnioskodawcy

na lokalizację w pasie drogowym drogi gminnej : dz. nr ew. **1/1; 1/4**

stanowiącej ulicę o nazwie – **bez nazwy**

w miejscowości: **Marysin** gm. Lesznówola

urządzenia nie związanego z funkcjonowaniem drogi – **rurociąg wody i przyłącze kanalizacji ciśnieniowej** (wg załączonego załącznika mapowego) pod następującymi warunkami :

- 1) W projekcie należy umieścić zalecenia zobowiązujące wykonawcę do odtworzenia pasa drogowego do stanu pierwotnego i uporządkowania niezwłocznie po zakończeniu prac tj. odpowiednio zagęścić warstwami, wyremontować nawierzchnie poboczy jezdni, uporządkować na koszt inwestora (zgodnie z art.57 pkt.2 b Prawo Budowlane).
- 2) W przypadku wystąpienia kolizji przedmiotowej inwestycji przy budowie, przebudowie lub remoncie drogi gminnej lub z elementami pasa drogowego - usunięcie należy będzie do właściciela urządzenia na jego koszt i w terminie wyznaczonym przez zarządcę drogi, zgodnie z art. 39 ust. 5 pkt.2 ustawy o drogach publicznych
- 3) W przypadku uszkodzenia elementów drogi, spowodowanego awarią urządzenia, kosztami naprawy drogi będzie obciążony właściciel urządzenia,
- 4) Zarządca drogi nie bierze odpowiedzialności za uszkodzenie urządzenia przy robotach utrzymaniowych na drodze.
- 5) W projekcie należy zastosować rozwiązania eliminujące możliwość wystąpienia, w przyszłości, kolizji z elementami pasa drogowego.
- 6) Realizacja w/w/ inwestycji, nie może naruszać praw własności osób trzecich.
- 7) Umieszczenie urządzenia w pasie drogi należy wykonać zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999r w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz.U. Nr 43, poz. 430).

UZASADNIENIE

Zgodnie z art. 39 ust. 1 ustawy o drogach publicznych zabronione jest lokalizowanie urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego. Wyjątek stanowi zapis art.39, ust. 3 cytowanej ustawy, zgodnie z którym, w szczególnie uzasadnionych przypadkach, umieszczenie urządzenia w pasie drogowym urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi.

W uznaniu zarządcy drogi, w niniejszej sprawie, zachodzą przesłanki określone w art. 39 ust. 3 ustawy, uzasadniające wyrażenie zgody na lokalizowanie , w/w urządzenia, w pasie drogowym drogi gminnej.

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

Decyzja jest zgodna z wnioskiem strony.

POUCZENIE

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Warszawie ul. Kielecka 44, 02-530 Warszawa, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania, za moim pośrednictwem.

Niniejsza decyzja nie upoważnia do prowadzenia robót w pasie drogowym.

Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor jest zobowiązany do:

- uzgodnienia z zarządcą drogi, projektu budowlanego urządzenia lub obiektu infrastruktury technicznej- przed uzyskaniem pozwolenia na budowę/ zgłoszeniem robót,
- uzyskania pozwolenia na budowę w trybie i na zasadach określonych w przepisach ustawy Prawo budowlane lub w przypadku przyłączy dokonać zgłoszenia wykonania robót lub bez zgłoszenia w trybie art. 29a ustawy Prawo budowlane.
- uzyskania od zarządcy drogi zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót związanych z umieszczeniem przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym oraz
- uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego w celu umieszczenia przedmiotowego urządzenia w pasie drogowym .

Za zajęcie pasa drogowego pobierane będą opłaty:

- za każdy rok umieszczenia urządzenia w pasie drogowym ,
- za zajęcie pasa drogowego w celu prowadzenia robót za każdy dzień zajęcia pasa naliczane w oparciu o stawki podane w uchwale nr XXVI/571/2004 Rady Gminy Nadarzyn z dnia 21 lipca 2004r (dz. Urzęd. woj. mazow. nr 209 poz.5615) w sprawie wysokości stawek opłat za zajęcie pasa drogowego.

Uwaga. Ponieważ decyzja jest zgodna z żądaniem strony, na podstawie art. 130 § 4 kpa podlega wykonaniu przed upływem terminu do wniesienia odwołania.



**Z up. Wójta Gminy
SEKRETARZ GMINY**

dr Tomasz Muchalski

A/a

Otrzymuje:

I. Urząd Gminy Lesznówola Referat Przygotowania i Realizacji Inwestycji
ul. Gminnej Rady Narodowej 60, 05-506 Lesznówola

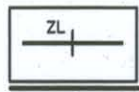
PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Skala 1 : 1000

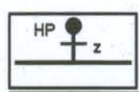
OZNACZENIA



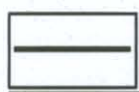
Proj. sieć
wodociągowa



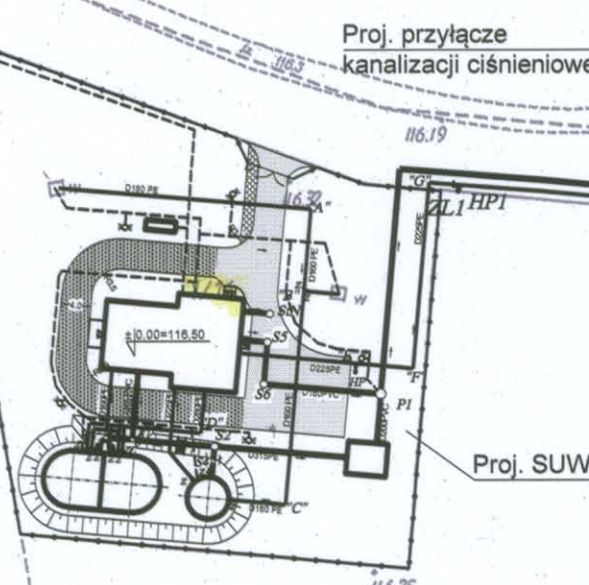
Proj. zasuw liniowe
na sieci wodociągowej



Proj. hydrant
podziemny



Proj. kanalizacja



Załącznik do decyzji /
ustanowienia / opinii
Nr 241/2009
z dnia 18.11.08

Studnia rewizyjna Ø1000 typ TEGRA 1000
z zaworem odpowietrzającym

Proj. rura osłonowa
Ø168,3 x 4,5 mm stal
na kanalizacji

Proj. przyłącze
kanalizacji ciśnieniowej

Studnia rewizyjna Ø1000
typ TEGRA1000

Proj. wodociąg D225PE

Studnia rewizyjna Ø1000 typ TEGRA 1000
z zaworem odpowietrzającym

Włączenie do istn.
kanalizacji ciśnieniowej

Istn. kanalizacja ciśnieniowa D110 PE