

Świnoujście dnia, 2014-07-21

**PREZYDENT MIASTA
ŚWINOUJŚCIE**

WIM.7230.11.72.2014.EP

Znak pisma:14393.....

**ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM**
Dorota Stasik
UPR. NR 32/97 W BRANŻY SANITARNEJ 2 3



DECYZJA

Na podstawie przepisów: art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity: Dz. U. 2013 r., poz. 267) oraz art. 39 ust. 3 i 3a ustawy z dnia 21 marca 1985r. o drogach publicznych (tekst jednolity: Dz. U. 2013 r., poz. 260), po rozpatrzeniu wniosku złożonego w dniu 05.06.2014 r. przez Panią Dorotę Stasik z Pracowni Projektowej Instalator z siedzibą przy ul. B. Chrobrego 8a/19 w Stargardzie Szczecińskim z upoważnienia Zakładu Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. ze Świnoujścia, w sprawie wyrażenia zgody na lokalizację sieci wodociągowej wraz z przyłączami w pasie dróg publicznych – ul. I. Daszyńskiego, K. W. Steyera, Lechickiej, Łużyckiej i Lutyckiej w Świnoujściu w ramach zadania pn. Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w ul. Steyera w Świnoujściu”,

zezwalam

**Zakładowi Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o.
ul. Kollątaja 4
72-600 Świnoujście**

na lokalizację w pasie drogowym: ulicy I. Daszyńskiego (drogi gminnej działki nr 270/10, 270/12 - obręb nr 10), ul. K. W. Steyera (droga gminna działka nr 271 obręb 10), ul. Lechicka (droga gminna działka nr 272 obręb 10), ul. Łużycka (droga gminna działka nr 273/1 obręb 10) i ul. Lutycka (droga gminna działka nr 274 - obręb nr 10) – sieci wodociągowej Ø 160 PE wraz z przyłączami Ø 32, Ø 40, Ø 63 i Ø 90 PE w ulicach: I. Daszyńskiego, K. W. Steyera, Lechickiej, Łużyckiej i Lutyckiej w Świnoujściu - urządzeń niezwiązanych z funkcjonowaniem drogi oraz potrzebami ruchu drogowego.

Wyrażenie zgody na lokalizację jest równoznaczne z prawem do dysponowania nieruchomością na cele budowlane.

1. Na etapie realizacji robót dla powyższego zamierzenia należy spełnić następujące warunki:

- Lokalizacja sieci wodociągowej wraz z przyłączami powinna być zgodna z uzgodnionym przez Zarządcę drogi projektem, projekt zagospodarowania terenu: „Budowy sieci wodociągowej w ul. Konradnirala Włodzimierza Steyera w Świnoujściu z przyłączami i zewnętrznymi instalacjami wodociągowymi do budynków”, opracowanym przez mgr inż. Dorotę Stasik z z Pracowni Projektowej Instalator z siedzibą przy ul. B. Chrobrego 8a/19 w Stargardzie Szczecińskim, czerwiec 2014r.,
- Przejście siecią pod jezdnią i chodnikami od pkt. 12 do pkt 17 wykonywać metodą bezwykopową.
- Przed rozpoczęciem robót budowlanych inwestor zobowiązany jest do uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;

- Przed przystąpieniem do robót należy uzyskać zezwolenie na zajęcie pasa drogowego zgodnie z rozp. Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń na zajęcie pasa drogowego (Dz. U. 2004r. Nr 140, poz. 1481);

Do obowiązków inwestora w zakresie zajęcia pasa drogowego należy:

a) pokrycie wszelkich kosztów związanych z:

- o wydaniem zezwolenia,
- o zajęciem pasa drogowego,
- o uiszczaniem corocznych opłat za umieszczenie urządzeń w pasie drogowym,

b) doprowadzenie nawierzchni do stanu technicznie dobrego, zgodnie z warunkami, które zostaną określone w zezwoleniu wydanym przez Zarządcę drogi. Odtworzenie nawierzchni bitumicznej ul. K. W. Steyera wykonać za pomocą rozścielacza. Warstwę podbudowy z kruszywa KŁSM #0-31,5 mm gr. 20 cm i w-wę wiążącą z betonu asfaltowego AC 16W gr. 5 cm wykonać na szerokość i dł. wykopu. Warstwę ścieralną należy wykonać z betonu asfaltowego AC11S - gr. 5 cm. Długość odtwarzanych odcinków musi być dostosowana do wymogów technologicznych układania nawierzchni bitumicznych za pomocą rozścielacza tj. min. 10 m. i szerokości min. 3,0 m (szerokość 1 pasa ruchu) dla warstwy ścieralnej. Odtworzenie ul. I. Daszyńskiego wykonać wg następujących warstw konstrukcyjnych: grunt stabilizowany cementem $R_m=2,5$ MPa gr. 20 cm, podbudowa kruszywo #0/32 łamane stabilizowane mechanicznie gr. 20 cm, warstwa ścieralna z kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cem. - piaskowej 3-5 cm

- Opracować i uzgodnić projekt organizacji ruchu drogowego w rejonie przewidywanego zajęcia pasa drogowego, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23 września 2003r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (Dz. U. 2003r. Nr 177, poz. 1729);
- Przy wykonywaniu robót należy uważać na istniejące i projektowane sieci uzbrojenia podziemnego.
- Zgodę na lokalizację sieci wraz z przyłączami w działkach dróg wewnętrznych nr 489/2 obręb 17 i 462 obręb 17 należy uzyskać od właściciela terenu. Działki nie należą do dróg publicznych w Świnoujściu.

2. Jeżeli budowa, przebudowa lub remont drogi wymagać będzie przełożenia urządzenia, koszt tego przełożenia, zgodnie z art. 39, ust. 5 ustawy o drogach publicznych, ponosi właściciel urządzenia.

Uzasadnienie:

Na podstawie art. 107 § 4 Kodeksu postępowania administracyjnego w związku z uwzględnieniem całości wniosku odstępuje się od uzasadnienia decyzji.

Pouczenie:

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Szczecinie mieszczącego się przy ul. Plac Batorego 4, 70-207 Szczecin za pośrednictwem Prezydenta Miasta Świnoujścia w terminie 14 dni od dnia doręczenia.

Otrzymują:

1. Wnioskodawca
2. a/a



z up. PREZYDENTA MIASTA
mgr inż. Rafał Łysiak
Naczelnik Wydziału Inżyniera Miasta

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Dorota Stasik

UPR. NR 32/97 W BRANŻY SANITARNEJ -07- 2 3

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

Dorota Stasik
UPR. NR 32/97 W BRANŻY SANITARNEJ

2014-07-23
DJS

Uzgodniono projekt sieci wodociągowej
zgodnie z załącznikami zawartymi
w piśmie NIM.7230.11.72.2014.EP
z dnia 21.07.2014 r.

Świnoujście, dnia 21.07.2014 r.

URZĄD MIASTA ŚWINOUJŚCIE
Wydział Inżyniera Miasta
ul. Wojska Polskiego 1/5, 72-600 Świnoujście
tel./fax 91 327 06 29
e-mail: wime@um.swinoujście.pl

GŁÓWNY SPECJALISTA
mgr inż. Elżbieta Pater


Uwaga:

Przed przystąpieniem do robót ziemnych punkty geodezyjne oznaczone na mapie numerem Rp 1214, 1216, 1217, 1218 podlegający ochronie i zlokalizowane w pobliżu projektowanej trasy należy oznakować w sposób trwały przez umieszczenie pomalowanych palików.

Naruszony punkt, Inwestor projektowanej trasy odtworzy na własny koszt przez upoważnione wykonawstwo geodezyjne.
czerwiec 2014 r.

Legenda :

- _____ w,PE 160 - Projektowana sieć wodociągowa z przyłączami
- x — x — - Istniejące sieci wodociągowe do likwidacji

		DOROTA STASIK tel. 91 577 82 89 , kom. 601 85 86 03 ul. B. Chrobrego 8a/19, 73-110 Stargard Szcz. e-mail: stasik@go2.pl	
Temat: BUDOWA SIECI WODOCIĄGOWEJ W UL. KONTRADMIRAŁA WŁODZIMIERZA STEYERA W ŚWINOUJŚCIE Z PRZYŁĄCZAMI I ZEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI WODOCIĄGOWYMI DO BUDYNKÓW		Nazwa rysunku: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU	
Projektowała: mgr inż. Dorota Stasik upr. nr 32/97		Adres: 72-600 Świnoujście, ul. Steyera dz. nr 26/1, 28, 45, 98/2, 98/3, 100, 101, 105, 108, 109/2, 110/2, 111, 181/2, 183, 184, 185, 210/15, 270/10, 270/12, 270/13, 271, 272, 273/1, 274, 347, 428 obręb 10 m. Świnoujście	
Opracowała: mgr inż. Justyna Moszczar		Inwestor: Zakład Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. 72-600 Świnoujście, ul. Kołłątaja 4	
Data: 06.2014	Skala: 1:500	Nr rysunku: 1	