

Urząd Gminy w Wydminach

Wpłynęło dnia

25. LUT. 2014

L.dz. 1669

podpis

Giżycko 24.02.2014 r.

(miejscowość, data)

Pełnomocnik:

Zakład Obsługi Inwestycji „Komplex-Bud”
ul. Królowej Jadwigi 18C/4
11-500 Giżycko

(adres)

Wójt Gminy Wydminy

11 – 510 Wydminy
ul. Grunwaldzka 74

WNIOSEK O USTALENIE LOKALIZACJI INWESTYCJI CELU PUBLICZNEGO

Na podstawie art. 50 ust. 1, art. 51 ust. 1 pkt 2 oraz art. 52 ust. 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717),

wnoszę o ustalenie lokalizacji inwestycji pn.

**Budowa sieci wodociągowej wraz z przyłączami na odcinku Ranty – Cegielnia Ranty
na działkach zgodnie z Załącznikiem Nr 1**

1. **Granice terenu objętego wnioskiem¹⁾** zostały przedstawione na kopii mapy zasadniczej/katastralnej²⁾ w skali 1:500 obejmującej teren, którego wniosek dotyczy i obszar, na który inwestycja będzie oddziaływać. Mapa ta stanowi załącznik do wniosku.

2. **Charakterystyka inwestycji:**

a) zapotrzebowanie:

- zapotrzebowanie na wodę:
obsługiwana ilość mieszkańców – ok.40 osób oraz produkcja w Rantach

ok. 15 m³/dobę

- na energię – nie dotyczy

- sposób odprowadzania lub oczyszczania ścieków: nie dotyczy

- sposób zaopatrzenia w wodę

Wodociąg Dn 160 mm w miejscowości Ranty zasilany ze Stacji Uzdatniania Wody poprzez Cybulki i Radzie
inne potrzeby w zakresie infrastruktury technicznej: brak

- sposób unieszkodliwiania odpadów⁴⁾

nie dotyczy

b) opis planowanego sposobu zagospodarowania terenu oraz charakterystyka zabudowy i zagospodarowania terenu:

Budowa rurociągów sieci wodociągowej z przyłączami zgodnie z załączonym planem zagospodarowania terenu w skali 1:500

- opis przeznaczenia i gabaryty projektowanych obiektów budowlanych:

przewidziano armaturę (hydranty, zasuwy, nawiertki) jako uzbrojenie sieci wodociągowej

b) charakterystyczne parametry techniczne inwestycji:

Sieć wodociągowa zostanie wybudowana z rur PE o średnicach 90 -160 mm.. Przyłącza będą wykonane z rur PE o średnicy 40 mm dostarczanych w zwojach łączonych poprzez zgrzewanie.

Rury powinny spełniać wymogi norm Unii Europejskiej oraz posiadać certyfikaty jakości np. ISO 9001 lub ISO 9002, oceny techniczne PZH Warszawa, uprawnienia Urzędu Dozoru Technicznego i wytwarzania rur PVC.

Zakres prac przewidzianych do wykonania:

Budowa rurociągów:

- sieć wodociągowa z przyłączami około 2 100 m

- dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko⁵⁾:

Zaprojektowane rury PE odznaczają się doskonałą wytrzymałością mechaniczną, wysoką udarnością odpornością na czynniki korozyjne występujące w glebie, odpornością na prądy błądzące i obojętnością fizjologiczną tzn. nie wprowadzają do środowiska żadnych zanieczyszczeń. Nie ma żadnej możliwości ingerencji ścieków do wody ani infiltracji wód gruntowych ponieważ rury PE łączone są poprzez zgrzewanie doczołowo z monitoringiem zgrzewa lub dostarczane w zwojach bez żadnych połączeń a rury PVC są łączone w kielichach uszczelką gumową.

Stopień ingerencji przewodów kanalizacyjnych w środowisko przyrodnicze jest największy w fazie budowy. Trasa rurociągu została zaprojektowana w sposób eliminujący i minimalizujący negatywne zjawiska dla środowiska w tym:

- omija obiekty objęte ochroną konserwatorską
- trasa biegnie wzdłuż istniejących dróg
- wykopy przy skrzyżowaniach z istniejącym uzbrojeniem oraz w pobliżu istniejącego drzewostanu zostaną wykonane ręcznie.

Realizacja inwestycji nie naruszy obecnego stanu środowiska, nie wprowadzi żadnych zmian w takich elementach środowiska jak: wody powierzchniowe i gruntowe, powietrze, rzeźba terenu i walory krajobrazowe środowiska naturalnego.

Załączniki:

- kopia mapy zasadniczej/katastralnej²⁾ w skali 1:500,

obejmującej teren, którego wniosek dotyczy i obszar, na który inwestycja będzie oddziaływać, z oznaczeniem granic terenu objętego wnioskiem¹⁾ (3 egz.)

- graficznie przedstawiony planowany sposób zagospodarowania terenu, w tym przeznaczenie i gabaryty projektowanych obiektów budowlanych,

Zakład Obsługi Inwestycji
„KOMPLEX-BUD”

mgr inż. Marta Skarżyńska-Stańczyk

.....
(podpis inwestora lub osoby będącej
pełnomocnikiem)⁷⁾

Załącznik Nr 1

do wniosku o wydanie decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego zadania pn. „Budowa sieci wodociągowej na odcinku Ranty – Cegielnia Ranty” w gminie Wydminy

Wykaz działek, przez które przebiega inwestycja:

Obręb Ranty

4/6, 4/7, 4/9, 4/11, 14/22, 14/21, 14/23, 225/1, 21/51

Zakład Obsługi Inwestycji
„KOMPLEX-BUD”

mgr inż. Marta Skarżyńska-Stań