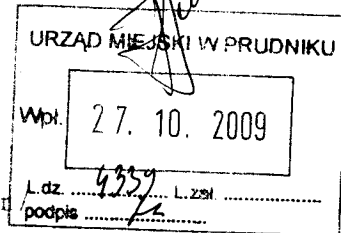


ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI W PRUDNIKU
Jednolubowa Spółka Gminy Prudnik z o.o.
ul. Poniałowskiego 1, 48-200 Prudnik
NIP 755-000-63-59
tel/fax 077 436 36 17; 077 436 27 30



~~Prudnik~~ Prudnik 14.10.2009

Burmistrz Prudnika
ul. Kościuszki 3
48-200 Prudnik

Imię i Nazwisko, adres wnioskodawcy, telefon

Nr sprawy.....
(wypełnia Urząd)

Pow
E. Wismiewska
28.10.09

WNIOSEK O DECYZJĘ O WARUNKACH ZABUDOWY I ZAGOSPODAROWANIA TERENU

Na podstawie art. 59 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 27 marca 2003 roku o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. Nr 80, poz. 717 z późn. zm.) – wnoszę o wydanie:

- decyzji o warunkach zabudowy - lokalizacji inwestycji celu publicznego

I. Oznaczenie terenu i jego granic:

- Położenie działki..... Prudnik ul. Akagowa / Poniałowskiego
(miejscowość, ulica, nr domu)
- Oznaczenie geodezyjne: arkusz nr 4..... działka nr 26/177, 26/12
- Inwestycja polegająca na: Połączenie sieci wodociągowej
w ul. Akagowej z ul. Poniałowskiego w Prudniku
.....
/określenie rodzaju inwestycji np. zabudowa mieszkaniowa, zabudowa zagrodowa, usługowa itp./
- Dojazd z drogi publicznej..... -

II. Zagospodarowanie terenu:

- Proponowany sposób zabudowy działki.....
Infrastruktura techniczna - sieć wodociągowa
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

/np. budowa budynku mieszkalnego, rozbudowa, nadbudowa, zmiana sposobu użytkowania, itp. w przypadku budowy lub rozbudowy bud. Inwentarskiego proszę podać rzeczywistą ilość sztuk zwierząt obecnie i planowaną/

2. Charakterystyka zagospodarowania działki.....

obiekt liniowy podziemny

/ np. działka niezabudowana, działka zabudowana budynkiem... /

3. Usytuowanie obiektu na działce.....

poś. posesji drogi ul. Powiańskiego, 1, egzecele
dwukondygn.

/ określenie linii zabudowy, wielkość powierzchni zabudowy w stosunku do powierzchni działki, terenu, oraz określenie obszaru na który inwestycja będzie oddziaływać /

III. Charakterystyka planowanej zabudowy:

1. BUDYNKI:

a) przeznaczenie budynku.....

b) gabaryty obiektu (dł.x szer.).....

- liczba kondygnacji.....

- szer. elewacji frontowej.....

- wys. górnej krawędzi elewacji frontowej, gzymsu lub attyki:

c) geometria dachu.....

/np. kąt nachylenia, wys. kalenicy, rodzaj dachu i układ połaci dachowych-płaski jednospadowy kryty papą, stromy dwuspadowy kryty dachówką itp./

2. BUDOWLE:

a) rodzaj budowli..... połączenie sieci wodociągowej ul. Huszowej z ul. Powiańskiego

/ np. sieci uzbrojenia technicznego, maszty itp./

b) powierzchnia zabudowy.....

/ przy zbiornikach podać pojemność, przy inwestycjach liniowych podać długość, przy masztach podać wys./

c) inne parametry dotyczące inwestycji..... rurociąg Ø 160 PVC, 62c

IV. Zapotrzebowanie w infrastrukturę techniczną: / potwierdzone przez właściwą jednostkę organizacyjną /

1. Zapotrzebowanie na wodę – sieć wodociągowa, studnia, inne:

/ określić w przybliżeniu ilość wody w m³/dobę/

2. Zapotrzebowanie na energię elektryczną-sieć energetyczna, inne:

/ określić w przybliżeniu ilość energii w kW/

3. Odprowadzenie ścieków lub oczyszczenie ścieków – przyłącze do kanalizacji sanitarnej, deszczowej, zbiornik bezodpływowy, inne:

4. Sposób unieszkodliwiania odpadów:

5. Określenie innych potrzeb, w tym rodzaj ogrzewania: elektryczne, gaz ziemny, inne:

V. Charakterystyka parametrów technicznych inwestycji:

dane charakteryzujące wpływ inwestycji na środowisko:

Rurociąg ϕ 160 mm PVC - 62m

Jednocześnie oświadczam, że: / właściwe podkreślić/

a) jestem właścicielem terenu (nieruchomości)

b) jestem współwłaścicielem terenu (nieruchomości)

imie i nazwisko oraz adres współwłaściciela

e) stan prawny terenu nie jest mi znany.

PREZESZARZĄDU
Dyrektor Naczelny

mgr inż. Stanisław Waszczykowski

Załączniki:

1. kopia mapy zasadniczej z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego obejmująca teren którego wniosek dotyczy i obszar, na który ta inwestycja będzie oddziaływać, w skali 1:500 lub 1:1000 w stosunku do inwestycji liniowych 1:2000- w przypadku braku mapy zasadniczej kopia mapy katastralnej. Na mapie winien być pokazany teren równy trzy krotnej szerokości wnioskowanej działki lecz nie mniej niż 50m.
2. graficzne przedstawienie inwestycji- koncepcja architektoniczna, urbanistyczna,
3. opinia lub zaświadczenie właściwego zarządcy sieci o możliwości wykonania uzbrojenia technicznego terenu, co zostanie zagwarantowane w drodze umowy z inwestorem,
4. pełnomocnictwo upoważniające wnioskodawcę do reprezentowania inwestora,
5. Dowód zapłaty należnej opłaty skarbowej.

Dodatkowe informacje(na odwrocie kartki):

