

WOJEWODA WARSZAWSKI
Wydział Ochrony Środowiska
Rolnictwa i Leśnictwa
Pl. Bankowy 3/5
00-950 WARSZAWA
tel. 695-67-02, fax 620-45-38

Warszawa, 03.09.1996r.

DECYZJA Nr 128/96

Na podstawie art. 104 Kpa w nawiązaniu do art. 45 Ustawy z dnia 4 lutego 1994r. "Prawo geologiczne i górnicze" (Dz. U. Nr. 27, poz. 96) oraz Rozporządzenia Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa z dnia 23 sierpnia 1994r. w sprawie szczegółowych wymagań, jakim powinna odpowiadać dokumentacja hydrogeologiczna i geologiczno-inżynierska (Dz. U. Nr. 93, poz. 444), w oparciu o opinię Oddziału Geologii

z a t w i e r d z a m

uproszczoną dokumentację hydrogeologiczną
dotyczącą wykonania studni nr 1 i nr 2 dla wodociągu grupowego
w miejscowości Orzeszyn, gm. Piaseczno, woj. warszawskie

zawierającą ustalenie zasobów eksploatacyjnych ujęcia wód
podziemnych z utworów czwartorzędowych składającego się z dwóch
studni:

- nr 1 (podstawowej) o głębokości 45,5 m
- nr 2 (awaryjnej) o głębokości 46,0 m

według stanu na dzień 01.07.1996r. w wysokości:

$$Q = 40,0 \text{ m}^3/\text{h}$$

$$S = 9,0 \text{ m}$$

Dopuszcza się eksploatację:

- studni nr 1 z wydajnością 40,0 m³/h przy depresji 6,0 m
- studni nr 2 z wydajnością 30,0 m³/h przy depresji 9,0 m.

Studnie nie mogą być eksploatowane jednocześnie.

Uzasadnienie:

Wyniki przeprowadzonych prac i badań związanych z wykonaniem studni nr 1 i nr 2 pozwoliły na ustalenie zasobów eksploatacyjnych ujęcia w podanej wysokości.

Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa w Warszawie w terminie 14 dni od daty jej otrzymania za moim pośrednictwem.

Otrzymują:

1. Urząd Miasta i Gminy Piaseczno
05-500 Piaseczno, ul. Kościuszki 5
Załączniki:
1 egz. dokumentacji
1 egz. projektu stref ochronnych
2 egz. karty rejestracyjnej
2 egz. książki eksploatacji studni
2. Bank "HYDRO"
03-908 Warszawa, ul. Berezyńska 39
Załączniki:
1 egz. dokumentacji + 2 egz. karty kodowej



Z up. WOJEWODY WARSZAWSKIEGO

mgr inż. Eda Stępniewska
Zastępca Dyrektora Wydziału Ochrony
Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa