

Załącznik 11
Decyzja zasobowa dla ujęcia

Płock 1993.11.05

OS.III.7531/86/93

D E C Y Z J A

Na podstawie art.24 ustawy o prawie geologicznym z dnia 1960.11.15 / Dz.U.Nr 52 poz.303 z późniejszymi zmianami / § 7 , ust.2 Zarządzenia Prezesa Centralnego Urzędu Geologii z dnia 1969.05.05 / M.P. Nr 19 poz.163/ w sprawie zasad i sposobu ustalania oraz trybu zatwierdzania zasobów wód podziemnych oraz zgodnie z art. 104 i 155 Kodeksu Postępowania Administracyjnego

na wniosek Wójta Gminy w Małej Wsi z dnia 1993.11.02

u c h y l a m

decyzję z dnia 1992.10.15 , znak OS.III.7531/57/92 zatwierdzającą zasoby eksploatacyjne ujęcia (studnia nr 1) w kategorii B wód podziemnych z utworów czwartorzędowych w ilości $Q_e = 39,8 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 3,7 \text{ m}$ w miejscowości PRZYKORY gmina Mała Wieś

o r a z z a t w i e r d z a m

zasoby eksploatacyjne w/w ujęcia w kategorii B w ilości :

$Q_e = 84,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 4 - 7 \text{ m}$

wg stanu na miesiąc październik 1993 roku

Studnie nr 2 , 3 , 4 będą podstawowymi dla ujęcia wodociągu wiejskiego natomiast studnia nr 1 będzie awaryjna dla w/w ujęcia .

studnia nr 2 - głębokość 48,0 m , odwiercona w rurach ϕ 24" i 20" , część robocza filtra ϕ 14" długości 6,0 m .

$Q_e = 24,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 4,0 \text{ m}$

studnia nr 3 - głębokość 51,4 m , odwiercona w rurach ϕ 24" i 20" , część robocza filtra ϕ 14" długości 5,5 + 3,8 m .

$Q_e = 18,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 4,3 \text{ m}$

studnia nr 4 - głębokość 46,8 m , odwiercona w rurach ϕ 24" i 20" , część robocza filtra ϕ 14" długości 6,5 m .

$Q_e = 42,0 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 6,9 \text{ m}$

studnia nr 1 - głębokość 47,0 m , odwiercona w rurach ϕ 16" , część robocza filtra ϕ 225 mm długości 8,0 m

$Q_e = 39,8 \text{ m}^3/\text{h}$ przy depresji $S = 3,7 \text{ m}$

u z a s a d n i e n i e

W związku z planowaną budową wodociągu dla Małej Wsi i okolicy miejscowości wykonano studnie nr 2, 3 i 4 dla których udokumentowano zasoby w wysokości 84 m³/h pokrywające istniejącą zapotrzebowanie, co jest wystarczającym argumentem dla zmiany zasobów ujęcia.

p o u c z e n i e

Od niniejszej decyzji służy odwołanie do Ministra Ochrony Środowiska, Zasobów Naturalnych i Leśnictwa w Warszawie za pośrednictwem Dyrektora Wydziału Ochrony Środowiska Urzędu Wojewódzkiego w Płocku w terminie dni od daty jej otrzymania.



2001
[Handwritten signature]
2001