



Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie  
Dyrektor  
Zarządu Zlewni  
w Łowiczu

Łowicz, dnia 17 lipca 2019 r.

WA.ZUZ.5.421.1.56.2019.PK

## OGŁOSZENIE

Podaje się do publicznej wiadomości, zgodnie z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo wodne* (tj. Dz. U. z 2018 poz. 2268), że zostało wszczęte – na wniosek Pana Alberta Litwickiego zamieszkałego w miejscowości Radycza w gminie Pacyna – w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

- **wykonanie urządzeń wodnych** w postaci studni głębinowych dla odwierconych otworów studziennych na dz. nr ew. 107/2, obręb 3 – Janówek oraz dz. nr ew. 52, obręb 12 – Radycza, o parametrach:

Parametr	Studnia nr 1 m. Janówek	Studnia nr 1 m. Radycza
Głębokość odwiertu	70,0m	80,0m
Warstwa wodonośna	Czwartorzęd i neogen	Czwartorzęd
Localizacja	dz. nr ew. 170/2, obręb 3 – Janówek	dz. nr ew. 52, obręb 12 – Radycza
Współrzędne geodezyjne urządzenia wodnego	X 5798777,0 Y 7413775,4	X 5800321,4 Y 7413659,2

oraz o wydajnościach zatwierdzonych decyzjami Starosty Gostynińskiego:

- **Studnia nr 1 m. Janówek** – Decyzja znak: SL.6531.3.2018 z dnia 17 października 2018r. ( $Q_e = 9,0 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $s = 4,6 \text{ m}$ , przy leju depresji  $R = 44,7\text{m}$ )
- **Studnia nr 1 m. Radycza** – Decyzja znak: SL.6531.4.2018 z dnia 17 października 2018r. ( $Q_e = 9,8 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $s = 1,3\text{m}$ , przy leju depresji  $R = 9,8\text{m}$ )

- **usługę wodną** polegającą na poborze wód podziemnych za pomocą wspomnianych powyżej urządzeń wodnych w ilościach:

Parametr	Studnia nr 1 m. Janówek	Studnia nr 1 m. Radycza
$Q_{max}$	$0,0025 \text{ m}^3/\text{s}$	$0,002722 \text{ m}^3/\text{s}$
$Q_{kr,d}$	$94,21 \text{ m}^3/\text{d}$	$102,58 \text{ m}^3/\text{d}$
$Q_{max,a}$	$20\ 160,0 \text{ m}^3/\text{a}$	$21\ 952,0 \text{ m}^3/\text{a}$

- **szczególne korzystanie z wód** poprzez nawadnianie gruntów i upraw w okresie niskich opadów atmosferycznych w ilości większej niż średniorocznie  $5 \text{ m}^3$  na dobę.

DYREKTOR