

OŚ.6341.75.2015

Kępno, dnia 18 grudnia 2015 roku

## Z A W I A D O M I E N I E O W S Z C Z Ę C I U P O S T Ę P O W A N I A

**Zgodnie z art.61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 roku, poz.267 z późniejszymi zmianami ) oraz w związku z art.127 ust.6 i 7 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne (Dz. U. z 2015 roku, poz.469 z późniejszymi zmianami)**

**zawiadamiam,**

że w dniu 11.12.2015 roku zostało wszczęte na żądanie Pana Krzysztofa Kempy postępowanie administracyjne **w sprawie udzielenia Wodociągom Kępińskim Sp. z o.o. w Kępnie pozwolenia wodnoprawnego na szczególne korzystanie z wód obejmujące pobór wód podziemnych z ujęcia zlokalizowanego na działce nr 569/6 we wsi Myjomice, gmina Kępno:**

Okres prowadzenia poboru	cały rok	
Cel prowadzenia poboru	zaopatrzenie wodociągu komunalnego	
Zasoby eksploatacyjne ujęcia	Q <sub>e</sub> = 47,0 m <sup>3</sup> /h przy depresji S = 10,3 m - zatwierdzone decyzją Urzędu Wojewódzkiego w Poznaniu nr G-423-77/75 z dnia 31.01.1975 roku.	
Stratygrafia ujmowanych utworów wodonośnych	czwartorzęd (plejstocen)	
Wielkość poboru wody	Q <sub>maxh</sub> = 40,0 m <sup>3</sup> /h Q <sub>śr.d</sub> = 250,85 m <sup>3</sup> /d Q <sub>max.roczne</sub> = 109.560 m <sup>3</sup> /rok	
<b>Ujęcie składa się z 2 otworów hydrogeologicznych nr 1 i 2 (awaryjna).</b>		
Nr studni	Nr 1 wykonana w 1975 r.	Nr 2 (awaryjna) wykonana w 2003 r.
Współrzędne geograficzne	N: 51°19'18,55" ; E: 18°0'53,85"	N: 51°19'17,83" ; E: 18°0'53,82"
Rzędna otworu	181,20 m n.p.m.	180,80 m n.p.m.
głębokość ostateczna studni	31,0 m	28,7 m
<b>Sposób zafiltrowania studni:</b>		
• rura nadfiltrowa	b.d.	dł. 13,8 m Ø = 315/330 mm
• filtr	dł. 11 m Ø = 245 mm;	dł. 11,4 m Ø = 315/330 mm;
• rura podfiltrowa	b.d.	dł. 3,0 m Ø = 315/330 mm;
<b>Charakterystyczne parametry ujęcia:</b>		

• współczynnik filtracji	$k = 0,0000887 \text{ m/s};$	$k = 0,000123 \text{ m/s};$
• wydajność dop. filtra	b.d.	$Q_{\text{dop.}} = 41,6 \text{ m}^3/\text{h};$
• wydajność eksploatacyjna	b.d.	$Q_{\text{eksp.}} = 41 \text{ m}^3/\text{h};$
• depresja w studni	b.d.	$s_{\text{eksp.}} = 7,94 \text{ m};$
• promień leja depresji	b.d.	$R = 280 \text{ m}$
Obudowa studni	Studnie wyposażone są w obudowy wykonane z elementów betonowych o wymiarach 255 x 200 cm i wysokości 1,9 m. Przykrycie stanowią płyty żelbetowe wyposażone we włazy żeliwne $\varnothing 600\text{mm}$ i rury wywiewne. Są one wyniesione 0,8 m nad teren przy zagłębieniu 1,8 m ppt. Obudowy są zabezpieczone przed napływem wód gruntowych poprzez wykonane izolacje pionowe i poziome. Wyposażone w głowicę studzienną w dnie, z rurką kontrolną do pomiaru lustra wody i rurką odpowietrzającą oraz w zawór zwrotny, zasuwę odcinającą i kurek czerpalny. Na głowicy zamontowany jest wodomierz studzienny.	
Pompy głębinowe	Typu G80IIB o wydajności 48 m <sup>3</sup> /h przy wys. podnoszenia 19,5 – 33,0 m.	
Stacja uzdatniania wody	<b>Schemat uzdatniania:</b> Studnie głębinowe → aerator stojący $\varnothing 500 \text{ mm}$ → 4 filtry ciśnieniowe $\varnothing 1000 \text{ mm}$ → 4 pompy dozujące podchloryn sodu lub wodorotlenek sodu → zbiornik retencyjny $V = 300\text{m}^3$ → zestaw hydroforowy → sieć wodociągowa zewnętrzna.	

Zainteresowane strony mogą zapoznać się z dokumentacją w przedmiotowej sprawie, która udostępniona jest w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Kępnie przy ul. Kościuszki 5, pok. nr 110 (I piętro) i złożyć ewentualne wnioski oraz zastrzeżenia w terminie 7 dni od dnia doręczenia niniejszego zawiadomienia.

**Otrzymują za zwrotnym potwierdzeniem odbioru:**

- 1) Wodociągi Kępińskie Sp. z o.o.  
ul. Wrocławska 28, 63-600 Kępno
- 2) Pani Grażyna Husak-Górna  
(Pełnomocnik Prezesa KZGW)  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu  
Pion Zasobów Wodnych  
ul. Grunwaldzka 21, 60-783 Poznań

NACZELNIK  
Wydziału Ochrony Środowiska,  
Rolnictwa i Leśnictwa  
Marek Ores

**Otrzymują do wiadomości:**

- 1) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Kępnie  
ul. Poczтовая 1-3, 63-600 Kępno
- 2) Urząd Miasta i Gminy w Kępnie  
ul. Ratuszowa 1, 63-600 Kępno
- 3) a.a. Wydziału