

## **DECYZJA Nr 240/14/PS.G**

Na podstawie art. 80 ust. 1, 3 i 6 oraz art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2014r. poz. 613, z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Gminy Kołbiel z dnia 22.08.2014 r. (uzupełnionego w dniu 24.09.2014r.)

### **zatwierdza się**

**„Projekt robót geologicznych w celu wykonania otworu studziennego nr S4 na terenie Stacji Wodociągowej „Bocian” w miejscowości Bocian, gm. Kołbiel, pow. otwocki, woj. mazowieckie.**

#### **I. Zakres prac obejmuje:**

1. Wykonanie systemem udarowym w rurach  $\varnothing$  508 i 457 mm otworu studziennego nr S4 do głębokości 55,0 m ppt (+ max. 15%) z zabudową kolumny filtrowej PVC DN 300 typ SBF-KV;
2. Przeprowadzenie próbnego pompowania otworu w wymiarze ok. 52 godz.;
3. Wykonanie analizy fizykochemicznej i bakteriologicznej wody pobranej z wykonanego otworu;
4. Opracowanie dodatku do dokumentacji hydrogeologicznej ustalającego wydajność eksploatacyjną otworu nr S4 (w ramach zasobów eksploatacyjnych ujęcia).

#### **II. Projekt zatwierdza się na czas oznaczony – do dnia 31 grudnia 2015 r.**

### **Uzasadnienie**

Gmina Kołbiel, reprezentowana przez Pana Adama Pałkiewicza, działającego z upoważnienia Wójta Gminy Kołbiel, wystąpiła do Marszałka Województwa Mazowieckiego z wnioskiem o zatwierdzenie „Projektu robót geologicznych w celu wykonania otworu studziennego nr S4 na terenie Stacji Wodociągowej „Bocian” w miejscowości Bocian, gm. Kołbiel, pow. otwocki, woj. mazowieckie.

Stosownie do art. 161 ust. 1 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* (Dz. U. z 2014r. poz. 613, z późn. zm.) organem administracji geologicznej w sprawach ujęć wód podziemnych, których ustalone zasoby przekraczają 50 m<sup>3</sup>/h jest marszałek województwa. Zasoby przedmiotowego ujęcia są ustalone w wysokości 243 m<sup>3</sup>/h.

Projekt zakłada wykonanie robót geologicznych w granicach działki nr ewid. 59/2 w miejscowości Bocian. Zgodnie z wnioskiem przedmiotowa działka stanowi własność Gminy Kołbiel.

Przedłożony projekt spełnia wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 20 grudnia 2011 r. w sprawie szczegółowych wymagań dotyczących projektów robót geologicznych, w tym robót, których wykonanie wymaga uzyskania koncesji (Dz. U. Nr 288, poz. 1696).

W toku postępowania administracyjnego organ administracji geologicznej nie zasięgnął opinii właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta), o której mowa w art. 80 ust. 5 ustawy z dnia 9 czerwca 2011 r. *Prawo geologiczne i górnicze* z uwagi na fakt, że organ współdziałający, tj. Wójt Gminy Kołbiel, występuje w przedmiotowej sprawie jako wnioskodawca.

Ze względu na powyższe orzeczono jak w sentencji.

## Pouczenie

Od niniejszej decyzji służy prawo wniesienia odwołania do Ministra Środowiska, za pośrednictwem Marszałka Województwa Mazowieckiego, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

Na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (Dz. U. z 2012 r. poz. 1282, z późn. zm.) wnioskodawca jest zwolniony od opłaty skarbowej



z up. Marszałka Województwa

*W. Aniolkowski*  
Geolog Wojewódzki  
Wojciech Aniolkowski

### Otrzymują:

1. Gmina Kołbiel  
05-340 Kołbiel, ul. Szkolna 1  
Załącznik: Projekt robót geologicznych – 1 egz.
2. a/a  
Załącznik: Projekt robót geologicznych – 1 egz.

### Do wiadomości:

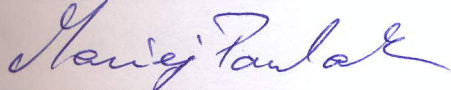
1. Minister Środowiska  
00-922 Warszawa, ul. Wawelska 52/54
2. Starosta Otwocki  
05-400 Otwock, ul. Górna 13
3. Dyrektor Okręgowego Urzędu Górniczego w Warszawie  
00-679 Warszawa, ul. Wilcza 46

**Projekt robót geologicznych**  
w celu wykonania otworu studziennego nr S4 na terenie Stacji  
**Wodociągowej „Bocian”**  
Miejscowość : Bocian  
Gmina: Kołbiel  
Powiat: Otwocki  
Województwo” Mazowieckie

Inwestor: **Urząd Gminy Kołbiel**  
ul. Szkolna 1, 05-340 Kołbiel

Zleceniodawca: **Pracownia Projektowa Technologii Wody i Ścieków „P plus P”**  
ul. Moniuszki 12/6, 05-400 Józefów k. Otwocka

Właściciel:



**mgr inż. Maciej Pawlak**  
**URZĄD MARSZAŁKOWSKI**  
**WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**  
w Warszawie  
Departament Środowiska  
ul. Ks. I. Kłopotowskiego 5, 03-718 Warszawa

Zatwierdzono

Decyzją nr ..... 240/14/PS.G .....  
z dnia ..... 02.10.2014 .....  
znak:..... PS-11. 7430.44.2014.07 .....

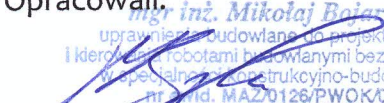
Geolog Wojewódzki



**Wojciech Aniołkowski**

Warszawa, sierpień 2014 r.

Opracowali:



**mgr inż. Mikołaj Bojarski**  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
nr 101/01/2005/126/MAZ/0126/PWOK/06  
hydrolog. 1/2005  
certyfikat PKG nr 0214

**mgr inż. Mikołaj Bojarski**  
upr. geol. nr VI-0387, V-1521  
upr. Bud. nr MAZ/0126/PWOK/06



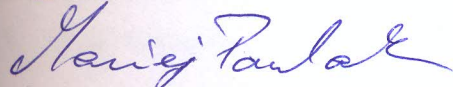
**mgr Paweł Jaśkiewicz**  
upr. geol. nr VII-1578, XI-028

**Projekt robót geologicznych**  
w celu wykonania otworu studziennego nr S4 na terenie Stacji  
**Wodociągowej „Bocian”**  
Miejscowość : Bocian  
Gmina: Kołbiel  
Powiat: Otwocki  
Województwo” Mazowieckie

Inwestor: **Urząd Gminy Kołbiel**  
ul. Szkolna 1, 05-340 Kołbiel

Zleceniodawca: **Pracownia Projektowa Technologii Wody i Ścieków „P plus P”**  
ul. Moniuszki 12/6, 05-400 Józefów k. Otwocka

Właściciel:



**mgr inż. Maciej Pawlak**  
**URZĄD MARSZAŁKOWSKI**  
**WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO**  
w Warszawie  
Departament Środowiska  
ul. Ks. I. Kłopotowskiego 5, 03-718 Warszawa

Zatwierdzono

Decyzją nr ..... 240/14/PS.G .....  
z dnia ..... 02.10.2014 .....  
znak: ..... PS-11. 7430.44.2014.07 .....

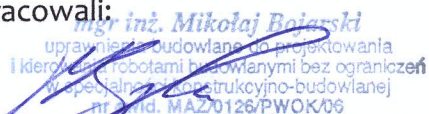
Geolog Wojewódzki



**Wojciech Aniołkowski**

Warszawa, sierpień 2014 r.

Opracowali:



**mgr inż. Mikołaj Bojarski**  
uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń  
w specjalności konstruktacyjno-budowlanej  
nr 011d. MAZ/0126/PWOK/06

**mgr inż. Mikołaj Bojarski**  
upr. geol. nr VI-0387, V-1521  
upr. Bud. nr MAZ/0126/PWOK/06



**mgr Paweł Jaśkiewicz**  
upr. geol. nr VII-1578, XI-028