

## Ujęcia wody oligoceńskiej

Na terenie Dzielnicy Ochota m. st. Warszawy Wydział Ochrony Środowiska posiada w administrowaniu dwa ujęcia wody oligoceńskiej: przy ul. Barskiej 16/20 oraz przy ul. Pasteura 10. Oba ujęcia są czynne, dostępne dla mieszkańców w godzinach 8 - do zmroku. Ujęcia wody oligoceńskiej są konserwowane przez firmę wyłonioną w drodze zamówienia publicznego. Na każdym z ujęć jest umieszczona tabliczka informacyjna z numerem telefonu do konserwatora.

Ponadto, na terenie Dzielnicy znajduje się jeszcze sześć studni. Wg uzyskanych informacji sytuacja przedstawia się następująco:

1. ul. Lindleya 4 - Szpital Kliniczny Nr 1 im. Dzieciątka Jezus - studnia nieczynna, brak środków finansowych na modernizację instalacji ze szczególnym uwzględnieniem złóż filtrujących,
2. ul. Reja 3 (Wawelska 52/54) - Ministerstwo Środowiska - studnia czynna
3. ul. Pruszkowska 6 - WSM Rakowiec - studnia czynna,
4. ul. Korotyńskiego 17/19 - WSM Ochota - osiedle Jadwisin - studnia czynna,
5. ul. Żwirki i Wigury 93 - Uniwersytet Warszawski, wydział Geologii - studnia nieczynna, stacja uzdatniania wody w trakcie modernizacji,
6. ul. Baleya 9/Mołdawska 6 - WSM Ochota - Osiedle Gorlicka - studnia chwilowo nieczynna - awaria pompy.

Wydział Ochrony Środowiska nie jest administratorem w/w sześciu ujęć i nie sprawuje nadzoru nad tymi studniami. Bieżący nadzór nad studniami sprawuje SANEPiD. Wyniki badań jakości wody przekazywane są do wiadomości WOŚ Ochota w formie zbiorczych (raz do roku) zestawień lub każdorazowo w przypadku przekroczenia norm jakości wody.

- [Share](#)
- [PDF](#)

- [Drukuj](#)