

ROBERT GWOZDZ  
RADNY RADY MIEJSKIEJ

Paganów 8.09.2022

P. inż. P. Wojciechowski  
w im. P. Sobiechowskiego  
INTERPRETACJA  
- Burmistrz Mi. Paganów

URZĄD MIASTA I GMINY PAGANÓW  
DS-09-2022 4668/p  
WPEŁNIO

CZY WOBEC DŁUGOTRWALYJ SUSZY I BURZY  
OPADÓW DESZCZY JEST ANALIZOWANY POZIOMY LUSTRA  
WODY W WĘZIE W AOSTECZCE. CZY KONTROLOWANY  
JEST NA BIEŻĄCO JEJ STAN.

JAK WYGLĄDA OD STRONY TECHNICZNEJ STAN  
TECHNICZNY URZĄDZEŃ NA LINII PODOBU WODY  
OD ŹRÓDŁISKA DO ZBIORNIKÓW,

ROBERT GWOZDZ

Pacanów: dnia: 15.09.2022r.

Znak: RK.7021.22.2022

**Sz. P. Robert Gwóźdź**  
**Radny Rady Miejskiej w Pacanowie**

**Odpowiedź na interpelację z dnia 09.09.2022r.**

Poziom wody na ujęciu w m. Wójeczka jest codziennie sprawdzany podczas czynności obsługowych jakie wykonuje każdego dnia pracownik obsługujący obiekt. W bieżącym roku zauważamy obniżanie się lustra wody na źródłisku w stosunku do stanu z poprzedniego roku i początku bieżącego. Spowodowane jest to niewielką ilością opadów w tym roku, aczkolwiek nie zanotowaliśmy dotychczas braków wody na ujęciu nawet w dniach gdy zużycie wody było wysokie.

Stan techniczny źródłiska wody na ujęciu w Wójeczce jest dobry, remont przeprowadzony w 2016r. znacząco zmienił jego stan. Potrzebne są jeszcze pewne prace remontowe i modernizacyjne (malowanie konstrukcji zadaszenia i pokrycia dachowego źródłiska, ponowne czyszczenie źródłiska – lecz dopiero po powiększeniu przepustu na drodze powiatowej). Rurociągi łączące źródłisko z pompownią wody nie sprawiają obecnie problemów technicznych, jednak wymagają kontroli i wykonania kamerowania w celu szczegółowego określenia stanu technicznego przewodów. W 2021r. podjęliśmy próbę kamerowania rurociągów, lecz z powodu napływu wody nie udało się tego wykonać (sprzęt który posiadała firma wykonująca zlecenie wymagał aby sprawdzany rurociąg był opróżniony z wody, czego nie udało się wykonać ze względu na jej napływ do studzienki w której wprowadzano kamerę). Jeżeli zaś chodzi o stan techniczny pozostałych elementów ujęcia (pompownia wody, zbiorniki retencyjne) mimo iż spełniają one swoje funkcje wymagają jednak przeprowadzenia znacznych prac remontowych (wymiana ogrodzeń, bram wjazdowych, prace przy zagospodarowaniu terenu, kapitalny remont budynku pompowni obejmujący również wymianę instalacji i automatyki).

Z-CA BURMISTRZA  
  
.... Mgr inż. Kazimierz Zdzisławko .....

Otrzymują:

1. Adresat
2. Sekretarz Miasta i Gminy Pacanów
3. a/a.

