

## PROTOKOŁ

z przeglądu technicznego stanu basenów osadowych oczyszczalni ścieków Zakładu  
Gospodarki Wodno-Kanalizacyjnej w Tomaszowie Maz. spółki z o.o. ul. Kępa 19

Przeglądu dokonano w dniu 30.08.2012 r. w obecności przedstawicieli ZGW-K,  
którymi byli:

1. Andrzej Bednarek – specjalista w oczyszczalni ścieków
2. Zbigniew Dębiec - specjalista ds. nadzoru budowlanego

Przeglądem objęto obwałowania basenów osadowych, system odprowadzania wody  
nadosadowej oraz urządzenia kontrolno – pomiarowe obiektów.

### **Wnioski i zalecenia po przeglądzie:**

1. Laguna nr. 1 jest w dalszym ciągu nie eksploatowana, w części północnej basenu  
składowany jest osad odwodniony po prasie,
2. Laguna nr. 2 jest eksploatowana, znajduje się w niej osad w stanie płynnym, a woda  
nadosadowa jest zawracana na początek oczyszczalni do ponownego oczyszczenia,
3. Poziom wody nadosadowej w lagunie utrzymywany jest zgodnie a przepisami,
4. Korpury obwałowań w dobrym stanie, bez widocznych ubytków w skarpach.  
Skarpy i korony wałów wykoszone,
5. Urządzenia pomiarowe tj. repery i piezometry są czytelne, pomalowane i ponumerowane,

6. Niwelacja reperów wykonywana jest na bieżąco,. Zestawienie danych z pomiarów reperów nie wykazują odchyłek od normy, poziomy wody piezometrycznej stabilne, potwierdzają szczelność korpusów wałów.

**Obiekty hydrotechniczne sprawne technicznie, ich stan pozwala na dalszą eksploatację.**

Podpisy:

1.....  
2.....

Przegląd przeprowadził:

mgr inż. Tadeusz Staszczak  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
w ograniczonym zakresie w spec. konstr.-bud.  
Specjalizacja: bez ograniczeń w zakresie  
obiektów gospodarki wodnej  
Nr. ewid. NS. IV. 7342/53/96