

Badania nie objęte zakresem akredytacji PCA:

- chlor wolny i całkowity;
- chlorofil *a*;
- gęstość;
- kwasowość mineralna i ogólna;
- lotne kwasy tłuszczowe;
- metale ziem rzadkich („lantanowce”);
- pierwiastki śladowe (inne niż wymienione w zakresie akredytacji);
- potencjał redoks;
- rozpuszczalne związki organiczne (absorbancja 254 nm oraz 436 nm);
- suma rozpuszczonych składników mineralnych;
- termostabilność;
- zagniwalność;
- zapach;
- zawiesiny łatwoopadające;

Laboratorium Analiz Wód i Ścieków wykonuje ocenę agresywności korozyjnej wody względem betonu i stali na podstawie przeprowadzonej analizy oraz wykonuje badania wody zarobowej do betonu. Laboratorium przeprowadza także (wspólnie z Laboratorium Analiz Odpadów Stałych) badanie migracji (określenie wpływu materiałów na wodę przeznaczoną do spożycia). Laboratorium wykonuje także badania soli spożywczych, drogowych i kąpielowych oraz w ograniczonym zakresie (przede wszystkim zawartość metali) badania zróżnicowanych środków spożywczych.