**ZAKRES ANALIZ NIECZYSTOŚCI CIEKŁYCH**

1. **Badania w zakresie podstawowym**
2. Odczyn Ph 9. Fosfor fosforanowy
3. Przewodność właściwa 10. Zawiesina ogólna
4. ChZTCr 11. Chlorki
5. BZT5  12. Siarczany
6. Azot amonowy 13. Substancje ekstrahujące się sterem naftowym
7. Azot ogólny 14. Indeks fenolowy
8. Azot azotanowy
9. Fosfor ogólny
10. **Badania w zakresie rozszerzonym**
11. Rtęć 11. Heksachlorocykloheksan
12. Kadm 12. Czterochlorek węgla
13. Nikiel 13. Pentachlorofenol
14. Cynk 14. Aldryny, dieldryny, endryny, izodryny
15. Miedź 15. Haksochlorobutadien
16. Chrom 16. trichlorometan
17. Ołów 17. 1,2-dichloroetylen
18. Arsen 18. tetrachloroetylan
19. Wanad 19. trichlorobenzen
20. Srebro