

Zakres badań monitoringowych składowiska odpadów przy Al. Jana Pawła II nr 10

Analiza	ścieki z rowów opaskowych	wody z drenażu podfoliowego	odcieki	ścieki zbiorcze	wody powierzchniowe	wody podziemne z szybu BOLKO
	liczba analiz w ciągu roku/częstotliwość					
Zawiesina ogólna; pH; przewodność elektrolityczna właściwa; BZT ₅ ; ChZT _{cr} ; chlorki;siarczany; azot amonowy; azot azotanowy; azot azotynowy; sód; potas; fenol(indeks fenolowy); miedź; cynk; ołów; kadmi; chrom; (Cr ^{*6}); rtęć; OWO; WWA(summa); liczba bakterii grupy Coli typu kałowego; liczba bakterii grupy Coli	2xrok*/	4/1xkwartał	4/1xkwartał	4/1xkwartał	4/1xkwartał	1xrok
Zawiesina ogólna; pH; przewodność elektrolityczna właściwa; BZT ₅ ; ChZT _{cr} ; chlorki;siarczany; azot amonowy; azot azotanowy; azot azotynowy; sód; potas; fenol(indeks fenolowy); miedź; cynk; ołów; kadmi; chrom; (Cr ^{*6}); rtęć; OWO; WWA(summa)						

*/dodatkowo zawartość substancji ropopochodnych