

TABELA 2 - SZCZEGÓŁOWY ZAKRES BADAŃ PAKIET I

L.p.	Parametry	SUMA
2.	stężenie jonów wodorowych (pH)	12
3.	przewodność	12
4.	mangan	12
5.	żelazo	12
6.	mętność	12
7.	barwa	12
8.	zapach	12
9.	smak	12
10.	amonowy jon (NH4)	12
13.	ogólna liczba bakterii w 22°C	12
14.	Bakterie grupy coli	12
15.	Escherichia coli	12
16.	Enterokoki	12

Tabela 3 - SZCZEGÓŁOWY ZAKRES BADAŃ PAKIET II

L.p.	Parametry	SUMA
1.	chlor wolny	44
2.	stężenie jonów wodorowych (pH)	44
3.	przewodność	44
4.	mangan	44
5.	żelazo	44
6.	mętność	44
7.	barwa	44
8.	zapach	44
9.	smak	44
10.	amonowy jon (NH4)	44
13.	ogólna liczba bakterii w 22°C	44
14.	Bakterie grupy coli	44
15.	Escherichia coli	44
16.	Enterokoki	44

Tabela 4 - SZCZEGÓŁOWY ZAKRES BADAŃ PAKIET III

L.p.	Parametry	SUMA
1.	chlor wolny	37
2.	stężenie jonów wodorowych (pH)	37
3.	przewodność	37
4.	mangan	37
5.	żelazo	37
6.	mętność	37
7.	barwa	37
8.	zapach	37
9.	smak	37
10.	amonowy jon (NH4)	37
11.	aluminium	37
12.	ogólna liczba bakterii w 22°C	37
13.	Bakterie grupy coli	37
14.	Escherichia coli	37
15.	Enterokoki	37

Tabela 5 - SZCZEGÓŁOWY ZAKRES BADAŃ PAKIET IV

L.p.	Parametry	SUMA
1.	chlor wolny	25
2.	stężenie jonów wodorowych (pH)	25
3.	przewodność	25
4.	mangan	25
5.	żelazo	25
6.	mętność	25
7.	barwa	25
8.	zapach	25
9.	smak	25
10.	amonowy jon (NH4)	25
11.	siarczany	25
12.	ogólna liczba bakterii w 22°C	25
13.	Bakterie grupy coli	25
14.	Escherichia coli	25
15.	Enterokoki	25

Tabela 5 - SZCZEGÓŁOWY ZAKRES BADAŃ PAKIET VI

L.p.	Parametry	SUMA
1.	stężenie jonów wodorowych (pH)	4
2.	przewodność	4
3.	mangan	4
4.	żelazo	4
5.	mętność	4
6.	barwa	4
7.	zapach	4
8.	smak	4
9.	amonowy jon (NH4)	4
10.	siarczany	4
11.	ogólna liczba bakterii w 22°C	4
12.	Bakterie grupy coli	4
13.	Escherichia coli	4
14.	Enterokoki	4