

HARMONOGRAM POBORU PRÓBEK - PŁYWALNIA GOS ul. Chałubińskiego 13 W ROKU 2020

punkt poboru	wskaźnik	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	częstotliwość	
napływ niecki dużej	escherichia coli	1	1	1	1	1	1	PRZERWA TECHNOLOGICZNA	1	1	1	1	1	1/miesiąc	
	pseudomonas aeruginosa	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1/miesiąc	
	ogólna liczba mikroorganizmów	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1/miesiąc	
	chlor wolny i związany	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1/miesiąc	
	utlenialność	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1/miesiąc	
	chloroform, suma THM	1			1				1	1				1/ kwartał	
	mętność	1			1				1		1			1/ kwartał	
	azotany	1			1				1		1			1/ kwartał	
niecka duża	escherichia coli	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	pseudomonas aeruginosa	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	ogólna liczba mikroorganizmów	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	chlor wolny i związany	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	redox	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	utlenialność	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	chloroform, suma THM	1			1				1		1			1/ kwartał	
	mętność	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
napływ niecki małej	escherichia coli	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	pseudomonas aeruginosa	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	ogólna liczba mikroorganizmów	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	legionella	1			1				1		1			1/ kwartał	
	chlor wolny i związany	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	utlenialność	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	chloroform, suma THM	1			1				1		1			1/ kwartał	
	mętność	1			1				1		1			1/ kwartał	
niecka mała nr 1 dzieci poniżej 3 roku	azotany	1			1				1		1			1/ kwartał	
	escherichia coli	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc
	pseudomonas aeruginosa	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	ogólna liczba mikroorganizmów	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	gronkowiec	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	legionella	1			1				1		1			1/ kwartał	
	chlor wolny i związany	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc
	redox	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc
niecka mała nr 2 dzieci poniżej 3 roku	utlenialność	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	chloroform, suma THM	1			1				1		1			1/ kwartał	
	mętność	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	azotany	1			1				1		1			1/ kwartał	
	escherichia coli	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc
	pseudomonas aeruginosa	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	ogólna liczba mikroorganizmów	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	gronkowiec	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
natryski 1 na 10 sztuk	legionella	1			1				1		1			1/ kwartał	
	escherichia coli	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc
	pseudomonas aeruginosa	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	ogólna liczba mikroorganizmów	2	2	2	2	2	2		1	2	2	2	2	2	2/miesiąc
	gronkowiec	1	1	1	1	1	1		1	1	1	1	1	1	1/miesiąc
	legionella	1			1				1		1			1/ kwartał	
	chlor wolny i związany	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc
	redox	4	4	4	4	4	4		1	4	4	4	4	4	4/miesiąc