

Załącznik nr 1 "Harmonogram badań wody w roku 2023"

Nazwa wodociągu SUW	MK	MP	Styczeń	Luty	Marzec	Kwiecień	Maj	Czerwiec	Lipiec	Sierpień	Wrzesień	Pazdziernik	Listopad	Grudzień
Lesznówola PGR	10	2	MKuzd	MKuzd	MPsieć	MKuzd	MKuzd	MKuzd	MPsieć	MKuzd	MKsur	MKsieć	MKuzd	MKuzd
Wólka Kosowska	4	1	MPsieć	x	x	MKuzd	MKuzd	MKuzd	x	MKsur	x	x	x	MKuzd
Mysiadło	11	2	MKuzd	MKuzd	MPsieć Graniczna	MKuzd	MKuzd	MKuzd MKsur	MKuzd	MKsieć Graniczna	MKuzd	MKuzd	MKuzd	MPsieć Krasickiego
Stara Iwiczna	4	1	MPsieć	MPsieć	x	MKuzd	x	x	MKuzd	x	MKsur	x	x	MKuzd
Lesznówola Pole	4	1	MPsieć	x	x	MKuzd	x	MKsur	x	x	MKuzd	x	x	MKuzd
Mroków	4	1	MKuzd	x	MKuzd	x	MKsur	x	x	MKuzd	x	x	MPsieć	x
Łazy	4	1	x	MKuzd	x	x	MKuzd	x	MKsur	x	MKuzd	x	MPsieć	x
Marysin	4	1	MKuzd	x	MKsur	x	MKuzd	x	x	x	MKuzd	x	x	MPsieć
Zamienie	4	1	MKuzd	x	MPsieć	x	x	MKsur	x	x	MKuzd	x	MKuzd	x
Wólka Kosowska	4	4	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–
Lesznówola PGR	4	4	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–
Lesznówola Pole	4	4	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–	–	wody popluczne	–
SUW Mysiadło	1	1	Monitoring kontroli substancji promieniotwórczych w zakresie pomiaru stężenia trytu oraz izotopów promieniotwórczych radu: Ra-226 i Ra-228											

Objaśnienia:

MKuzd - monitoring kontroli, woda uzdatniona na SUW

MKsieć - monitoring kontroli, woda uzdatniona na sieci

MKsur - monitoring kontroli, woda surowa

MPsieć - monitoring przeglądkowy na sieci

