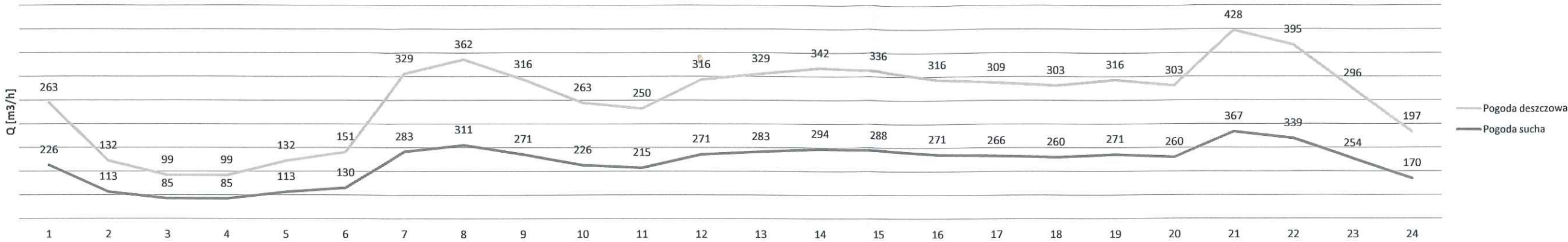


Rozkład przepływów godzinowych



Rozkład godzinowy - czas [h]

Rozkład godzinowy - czas [h]																										
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
ZBIORNIK NR 1		F5	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4			
Napelnienie	5,0 m					Porcja: [m3]	339					Porcja: [m3]	795					Porcja: [m3]	1000							
	4,0 m					Qśr(3h): [m3/h]	127					Qśr(3h): [m3/h]	298					Qśr(3h): [m3/h]	375							
	3,0 m																									
	2,0 m					00:50	01:50	01:05	01:45	1:05	1:15	0:15	00:50	01:50	01:05	01:45	1:05	1:15	0:15	00:50	01:50	01:05	01:45			
Cykle		c.d. CYKL III				CYKL I								CYKL II								CYKL III				
ZBIORNIK NR 2		F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2			
Napelnienie	5,0 m					Porcja: [m3]	853					Porcja: [m3]	880					Porcja: [m3]	789							
	4,0 m					Qśr(3h): [m3/h]	320					Qśr(3h): [m3/h]	330					Qśr(3h): [m3/h]	296							
	3,0 m																									
	2,0 m																									
Cykle		c.d. CYKL III						CYKL I								CYKL II								CYKL III		
ZBIORNIK NR 3		F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6	F7	F1	F2	F3	F4	F5	F6				
Napelnienie	5,0 m		Porcja: 440	m3						Porcja: 824	m3						Porcja: 824	m3								
	4,0 m		Qśr3h: 165	m3/h						Qśr3h: 309	m3/h						Qśr3h: 309	m3/h								
	3,0 m																									
	2,0 m																									
Cykle		CII	CYKL III								CYKL I								CYKL II							

LEGENDA:

F1 - beztlonowe napelnianie i mieszanie: denitryfikacja I st.	50 min
F2 - napelnianie z napowietrzaniem i mieszaniem: nitryfikacja i defosfatacja I st.	1h 50 min
F3 - beztlonowe mieszanie: denitryfikacja II st.	65 min
F4 - napowietrzanie i mieszanie (dawkowanie PIX): nitryfikacja i defosfatacja II st.	1h 45min
F5 - sedimentacja	65 min
F6 - spust ścieków oczyszczonych oraz spust osadu nadmiernego	1h 15min
F7 - kondycjonowanie osadu czynnego pierwsze 2 min mieszania z napowietrzaniem; 7 min mieszanie bez napowietrzania - denitryfikacja; 6 min napowietrzania	15 min