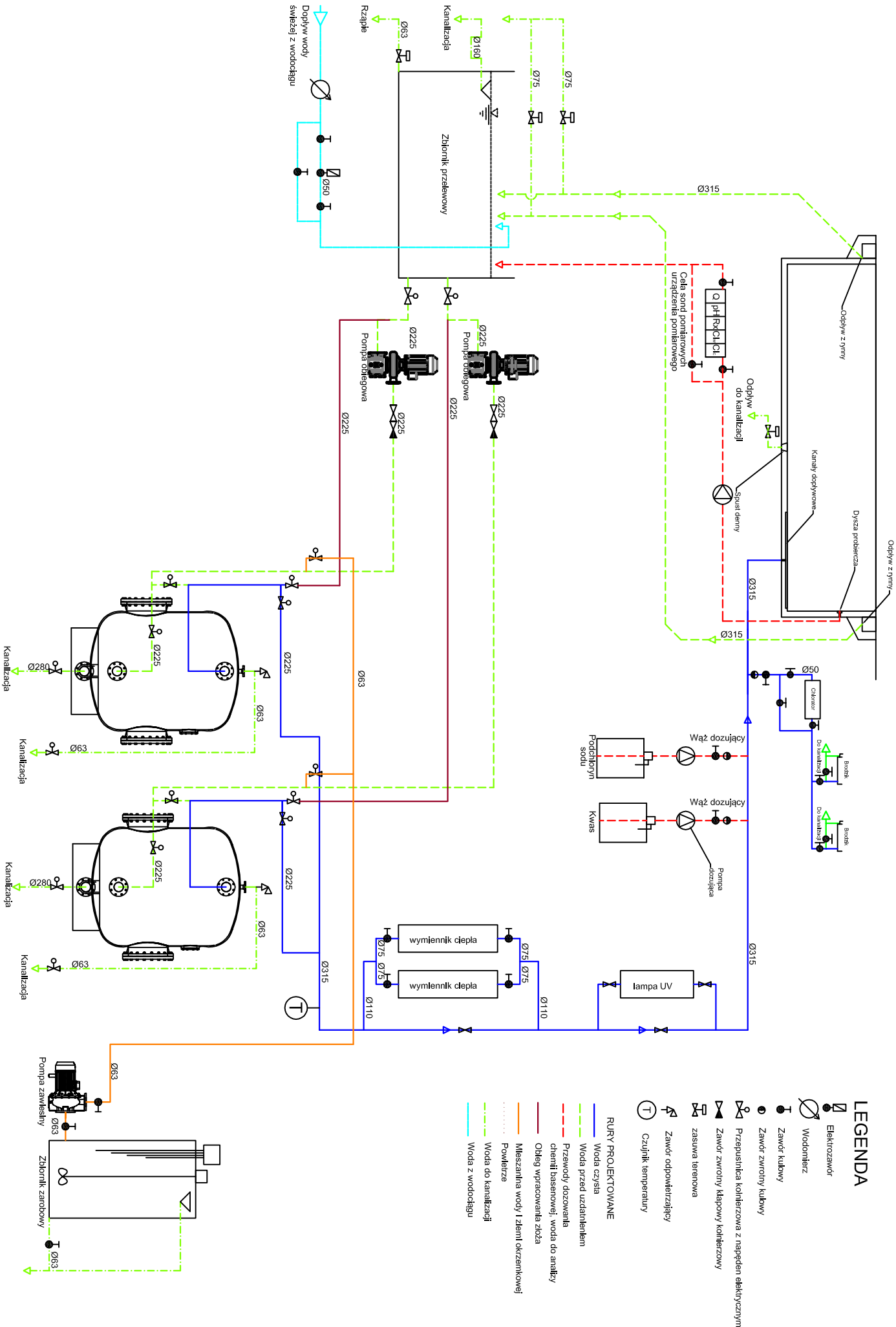


SCHEMAT TECHNOLOGII UZDATNIANIA WODY BASENOWEJ
BASEN REKREACYJNY



LEGENDA

- Elektrozawór
 - Wodomierz
 - Zawór kulowy
 - Zawór zwrotny kulowy
 - Przepusznik kołnierzowa z napędem elektrycznym
 - Zawór zwrotny kłapowy kołnierzowy
 - Zasada terenowa
 - Zawór odpowietrzający
 - Czujnik temperatury
- RURY PROJEKTOWANE
- Woda czysta
 - Woda przed uzdatnieniem
 - Przewody dozowania
 - chemii basenowej, woda do analizy
 - Ohleg wpracowania złoża
 - Mieszanie wody i ziemi okrzemkowej
 - Powietrze
 - Woda do kanalizacji
 - Woda z wodociągu

<div>PROJEKT 2K</div> <div>BIURO ARCHITEKTONICZNE ŁUKASZ KUKULA</div> <div>42-290 BLACHOWNA, UL. MŁYNska 39 BIURO: CZĘSTOCHOŃSKA UL. DĄBROWSKIEGO 13 M.4 TEL. 662-963-994 E-MAIL: LUKASZ.KUKULA@GMAIL.COM</div>			
NAZWA PROJEKTU: OGRODZIENIE		PRZEBUDOWA BRODZIKA W OŚRODKU KREPA W OGRODZIENIU	
ADRES: JEDNOSTKA EWID. OGRODZIENIEC, UL. SPACEROWA, 42-440 OGRODZIENIEC		NA DZ. NR EWID. 6789/3	
INWESTOR: UL. PLAC WOLNOŚCI 25, 42-440 OGRODZIENIEC		GMINA OGRODZIENIEC	
TREŚĆ RYSUNKU: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY			
PROJEKTANT: mgr inż. Katarzyna Niesiańczyk	Nr. upr. proj. SLK/2924/PROS.09	Podpis:	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Krzysztof Niesiańczyk	SLK/2923/PROS.09	Podpis:	
OPRACOWUJĄCY:		Podpis:	
Stadium/index: P.B.	Branża: TECHNOLOGIA	Data: 07.2021	Skala: -
			Nr. Rys. TB-1