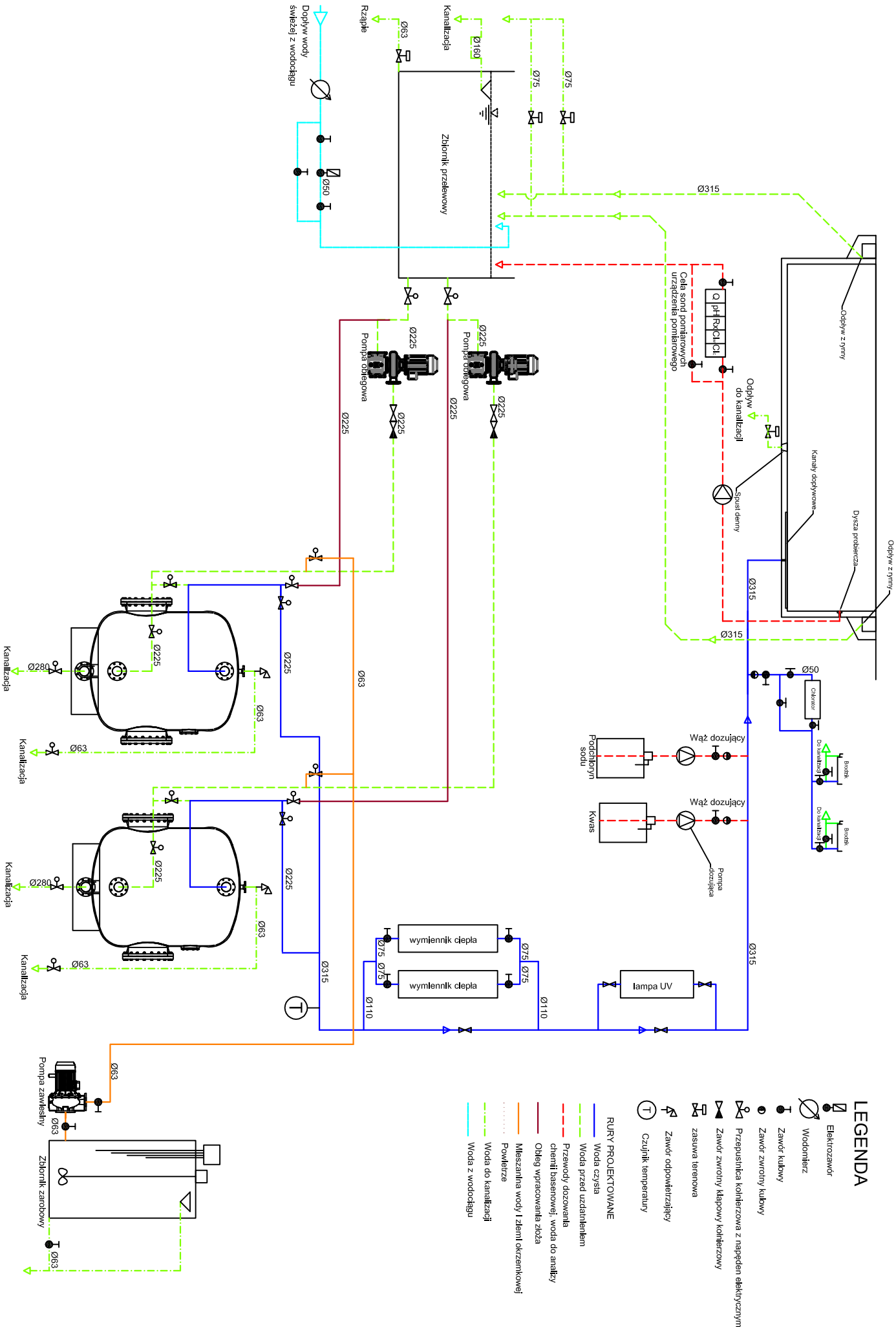


SCHEMAT TECHNOLOGII UZDATNIANIA WODY BASENOWEJ
BASEN REKREACYJNY



LEGENDA

- Elektrozawór
- Wodociąg
- Zawór kulowy
- Zawór zwrotny kulowy
- Przepuszcznica kolektorowa z napędem elektrycznym
- Zawór zwrotny kłapowy kolektorowy
- Zasada terenowa
- Zawór odpowietrzający
- Czujnik temperatury
- RURY PROJEKTOWANE
- Woda czysta
- Woda przed uzdatnieniem
- Przewody dozowania
- chemii basenowej, woda do analizy
- Ohlegi wprawywania zloza
- Mieszanie wody i ziemi okrzemkowej
- Powietrze
- Woda do kanalizacji
- Woda z wodociągu

<div>PROJEKT 2K</div>			
<div>BIURO ARCHITEKTONICZNE</div> <div>ŁUKASZ KUKULA</div> <div>42-290 BLACHOWNA, UL.MŁYNISKA 39</div> <div>BIURO: CZĘSTOCHOWA, UL.DĄBROWSKIEGO 13 M.4</div> <div>TEL. 662-963-994 EMAIL: LUKASZ.KUKULA@GMAIL.COM</div>			
NAZWA PROJEKTU:	PRZEBUDOWA BRODZIKA W OŚRODKU KREPA W OGRÓDZIENCU		
ADRES:	NA DZ. NR EWID. 6768/3, JEDNOSTKA EWID. OGRÓDZIENIEC, UL. SPACEROWA, 42-440 OGRÓDZIENIEC		
INWESTOR:	GMINA OGRÓDZIENIEC UL. PLAC WOLNOŚCI 25, 42-440 OGRÓDZIENIEC		
TREŚĆ RYSUNKU:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY		
PROJEKTANT:	mgr inż.Katarzyna Nieścianczyk	Nr. upr. proj. SLK/2924/POOS/09	Podpis:
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż.Krzysztof Nieścianczyk	SLK/2923/POOS/09	Podpis:
OPRACOWUJĄCY:			Podpis:
Stadium/index:	Branża:	Data:	Skala:
P.W.	TECHNOLOGIA	07.2021	Nr Rys. TB-1

PROJEKT OBEJMUJE PRACAMI AUTORSKIMI