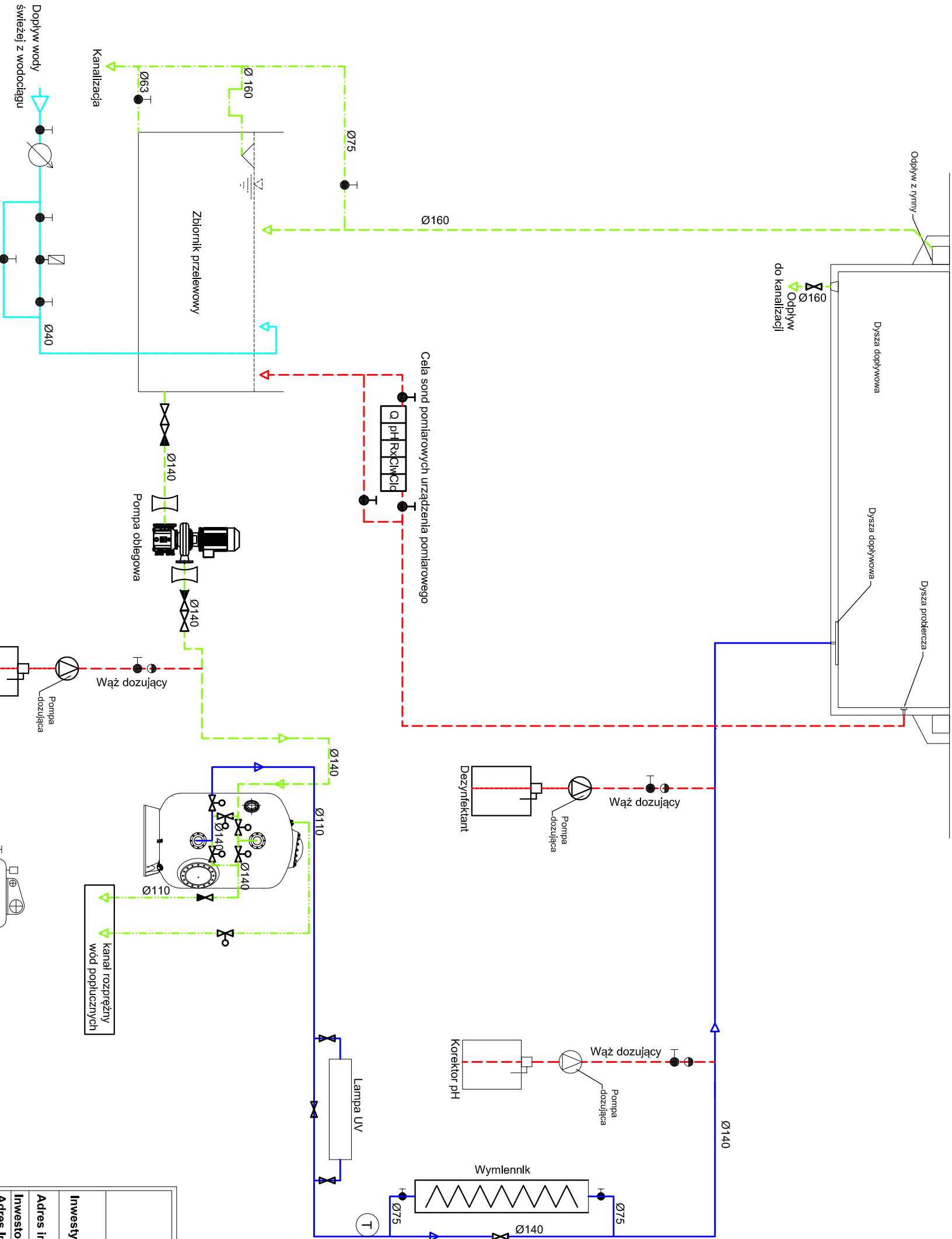


BASEN DO NAUKI PŁYWANIA Z RUCHOMYM DNEM



- LEGENDA
- Elektrozawór
- Wodomierz
- Zawór kulowy
- Zawór zwrotny kulowy
- Przepustnica kółkowa z napędem pneumatycznym
- Przepustnica kółkowa
- Zawór zwrotny kłapowy kółkowy
- Czujnik temperatury
- Kompensator dęgań

RURY PROJEKTOWANE

Woda czystaWoda przed uzdatnieniemPrzewody dozowania chemii basenowej, woda do analizyPowietrzeWoda do kanalizacjiWoda z wodociąguWoda do atrakcji

PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"					
Inwestycja		Budowa budynku Zakładu Przyrodolecniczego w Uzdrowisku Gołdap wraz z zagospodarowaniem terenu i infrastrukturą towarzyszącą na dz. nr ewid. 1989/6 oraz cz. dz. 1987, 1981.		Data:	05.III.2017
Adres inwestycji		Dz. nr ewid. 1989/6 oraz cz. dz. 1987, 1981; 19-500 Gołdap Obnrp. 0001 GOLDAF, jednostka ewidencyjna: 281803_4 MASTO GOLDAF		Skala	BS
Inwestor		Gmina Gołdap		Nr rys:	TB-PW-02
Adres inwestora		Pl. Zwycięstwa 14, 19-500 Gołdap		Branża / Etap	TB / PW
Temat rysunku		SCHEMAT TECHNOLOGII BASEN Z RUCHOMYM DNEM		Podpis:	
Technologia Basenowa		Projektant	mgr inż. Katarzyna Niesławczyk nr upr. SLK/2924/POOS/09 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
		Sprawdzający	mgr inż. Krzysztof Niesławczyk Nr upr. SLK/2923/POOS/09 Upr. bud. do projekt. bez ograniczeń w spec. instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, went., gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		