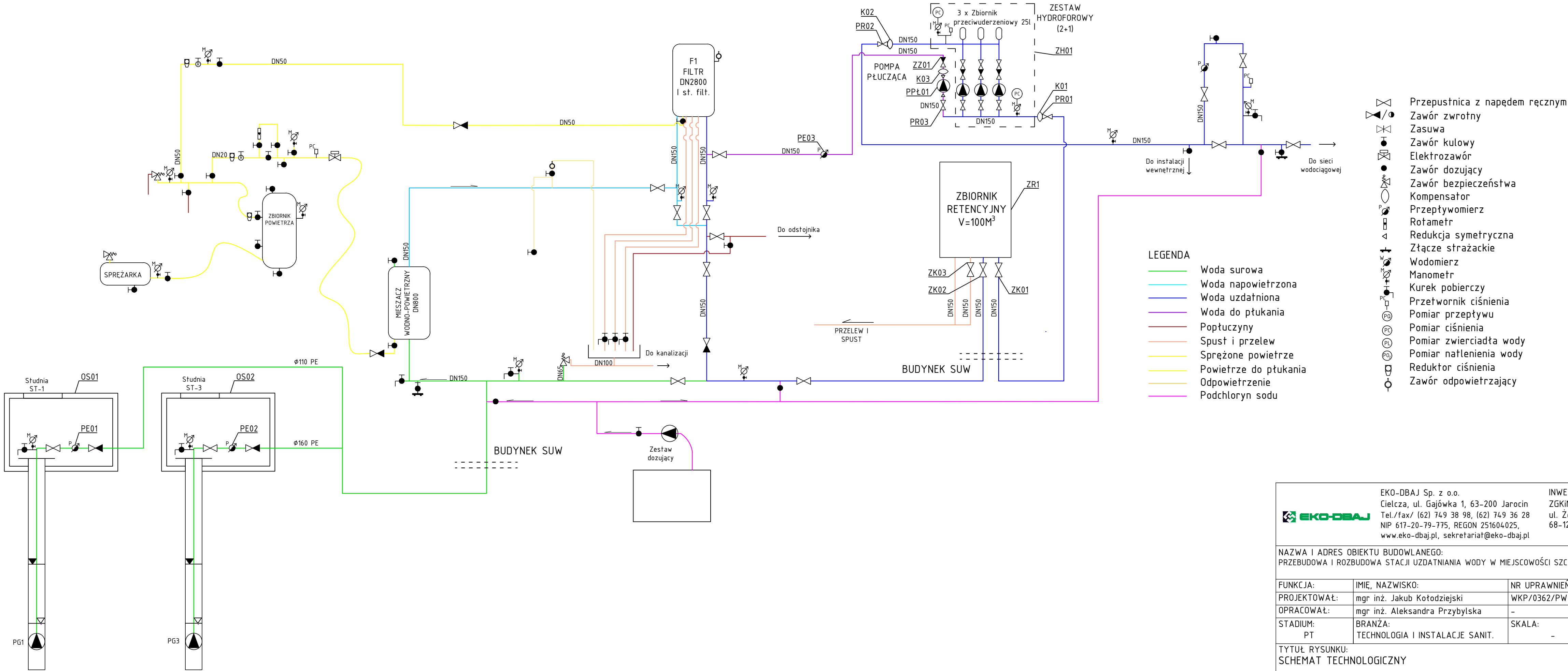


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY - SUW SZCZEPANÓW



LEGENDA

- Woda surowa
- Woda napowietrzona
- Woda uzdatniona
- Woda do płukania
- Poptuczyny
- Spust i przelew
- Sprężone powietrze
- Powietrze do płukania
- Odpowietrzenie
- Podchloryn sodu

- Przepustnica z napędem ręcznym
- Zawór zwrotny
- Zasuwa
- Zawór kulowy
- Elektrozawór
- Zawór dozujący
- Zawór bezpieczeństwa
- Kompensator
- Przepływomierz
- Rotametr
- Redukcja symetryczna
- Złącze strażackie
- Wodomierz
- Manometr
- Kurek pobierczy
- Przetwornik ciśnienia
- Pomiar przepływu
- Pomiar ciśnienia
- Pomiar zwierciadła wody
- Pomiar natlenienia wody
- Reduktor ciśnienia
- Zawór odpowietrzający

EKO-DBAJ Sp. z o.o. Cielcza, ul. Gajówka 1, 63-200 Jarocin Tel./fax/ (62) 749 38 98, (62) 749 36 28 NIP 617-20-79-775, REGON 251604025, www.eko-dbaj.pl, sekretariat@eko-dbaj.pl		INWESTOR: ZGKiM w Iłowej ul. Żeromskiego 25 68-120 Iłowa	
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO: PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI SZCZEPANÓW			DATA: 17.12.2024r.
FUNKCJA:	IMIĘ, NAZWISKO:	NR UPRAWNIENI:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Jakub Kołodziejski	WKP/0362/PWOS/13	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Aleksandra Przybylska	-	
STADIUM: PT	BRANŻA: TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANIT.	SKALA: -	FORMAT: 297x700
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT TECHNOLOGICZNY			NR RYSUNKU: PT_T_001