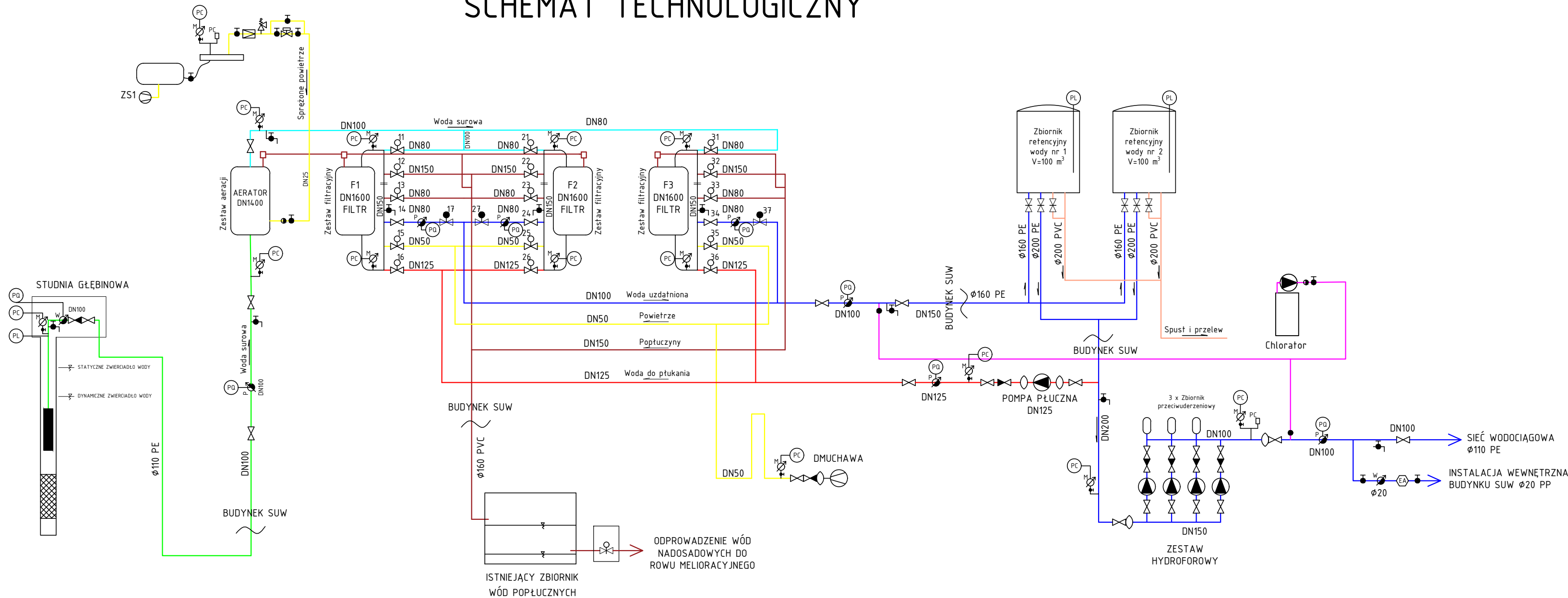


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY

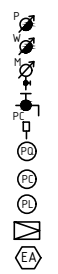


LEGENDA

- Woda surowa
- Woda napowietrzona
- Woda uzdatniona
- Woda do płukania
- Poptuczyny
- Spust i przelew
- Sprężone powietrze
- Chlor:
- rurociąg do sieci wodociągowej (dezynfekcja ciągła)
- rurociąg wody do zbiorników magazynowych (dezynfekcja w przypadku skażenia)



- Zawór z napędem elektrycznym
- Zawór regulacyjny
- Zawór z napędem ręcznym
- Zawór zwrotny
- Zasuwa
- Zasuwa z napędem elektrycznym
- Zawór kulowy
- Elektrozawór
- Zawór dozujący
- Kompensator



- Przepływomierz
- Wodomierz
- Manometr
- Kurek pobierczy
- Przetwornik ciśnienia
- Pomiar przepływu
- Pomiar ciśnienia
- Pomiar zwierciadła wody
- Zawór redukcji ciśnienia
- Zawór antyskażeniowy

- 11, 21, 31 - zawory z napędem elektrycznym - woda surowa
- 12, 22, 32 - zawory z napędem elektrycznym - spust 1 filtratu
- 13, 23, 33 - zawory z napędem elektrycznym - poptuczyny
- 14, 24, 34 - zawory odcinające - woda uzdatniona
- 15, 25, 35 - zawory z napędem elektrycznym - powietrze
- 16, 26, 36 - zawory z napędem elektrycznym - woda do płukania
- 17, 27, 37 - zawory z napędem elektrycznym regulacyjnym - woda uzdatniona



PROFIPROJEKT
JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K.
Wiłaszczki 66, 63-230 Wiłaszczki

Inwestor: Gmina Brzeźnio
ul. Wspólna 44
98-275 Brzeźnio

PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA: TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANITARNE		Data:	24.09.2021r.
Projektował:	mgr inż. Piotr Baraniak	Nr uprawnień	Podpis
Sprawdził:	mgr inż. Remigiusz Zieliński	WKP/0127/PWOS/14 SPEC. INSTALACYJNA	
Nazwa inwestycji:	BUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI BARCZEW		
Adres inwestycji:	dz. nr 642/7, 642/9, 642/5; obręb Barczew, gmina Brzeźnio, powiat sieradzki		
Tytuł rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	Skala:	-
		Nr rys.	T1