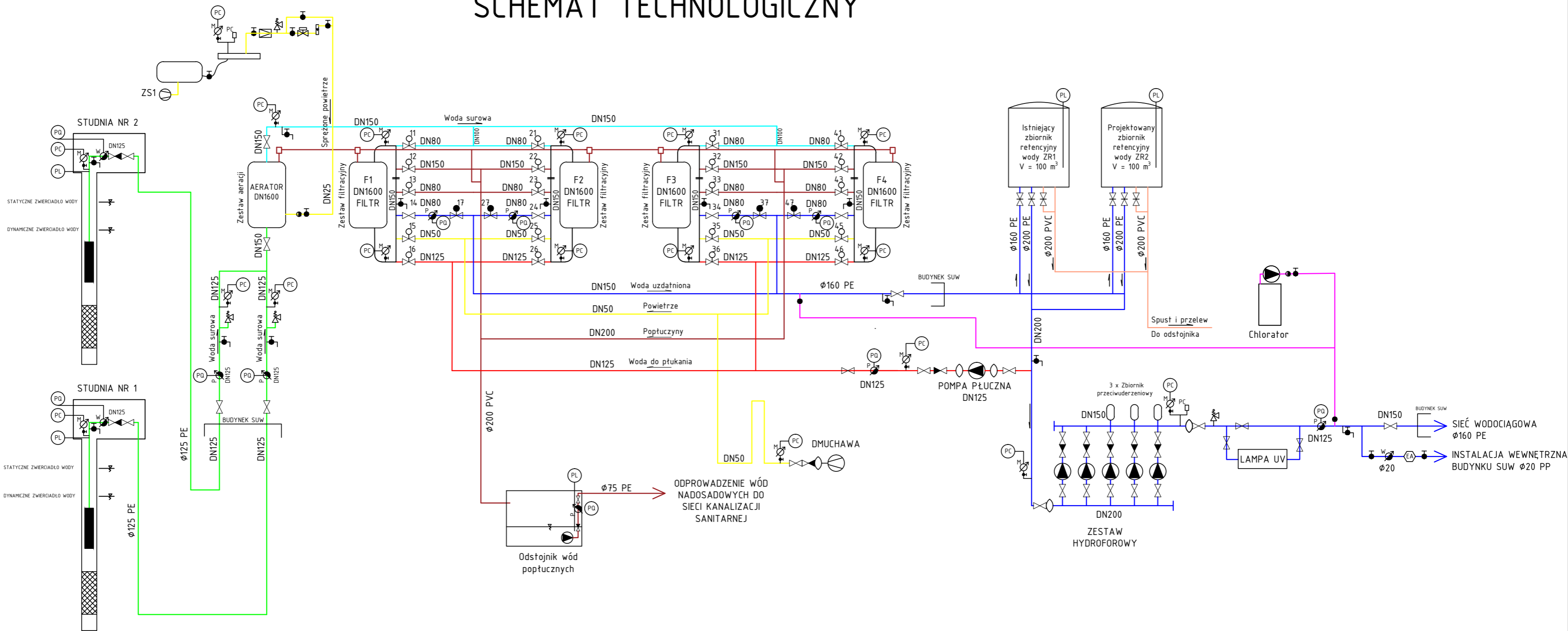


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY



LEGENDA

- Woda surowa

Woda napowietrzona

Woda uzdatniona

Woda do ptukania

Poptuczyny

Spust i przelew

Spreżone powietrze

Chlor
- Zawór z napędem elektrycznym

Zawór regulacyjny

Zawór z napędem ręcznym

Zawór zwrotny

Zasuwa

Zawór kulowy

Elektrozawór

Zawór dozujący

Zawór bezpieczeństwa

Kompensator
- Przepływomierz

Wodomierz

Manometr

Kurek pobierczy

Przetwornik ciśnienia

Pomiar przepływu

Pomiar ciśnienia

Pomiar zwierciadła wody

Zawór redukcyjny ciśnienia

Zawór antyskażeniowy

- 11, 21, 31, 41 – zawory z napędem elektrycznym – woda surowa
- 12, 22, 32, 42 – zawory z napędem elektrycznym – spust 1 filtratu
- 13, 23, 33, 43 – zawory z napędem elektrycznym – poptuczyny
- 14, 24, 34, 44 – zawory odcinające – woda uzdatniona
- 15, 25, 35, 45 – zawory z napędem elektrycznym – powietrze
- 16, 26, 36, 46 – zawory z napędem elektrycznym – woda do ptukania
- 17, 27, 37, 47 – zawory z napędem elektrycznym regulacyjnym – woda uzdatniona

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Wiłaszczki 66, 63-230 Wiłaszczki		Inwestor: Gmina i Miasto Stawiszyn Szosa Pleszewska 3 62-820 Stawiszyn	
PROJEKT TECHNICZNY BRANŻA: TECHNOLOGIA I INSTALACJE SANITARNE		Data:	12.01.2022
Projektował: <small>Technologia i inst. sanit.</small>	mgr inż. Piotr Baraniak	WKP/0127/PWOS/14 <small>SPEC. INSTALACYJNA</small>	
Sprawdził: <small>Technologia i inst. sanit.</small>	mgr inż. Remigiusz Zieliński	WKP/0268/P00S/06 <small>SPEC. INSTALACYJNA</small>	
Nazwa inwestycji:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W ZBIERSKU		
Adres inwestycji:	ZBIERSK DZ. NR 664, 673, 711/1 GMINA STAWISZYN, POWIAT KALISKI		
Tytuł rysunku:	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	Skala:	-
		Nr rys.	T1