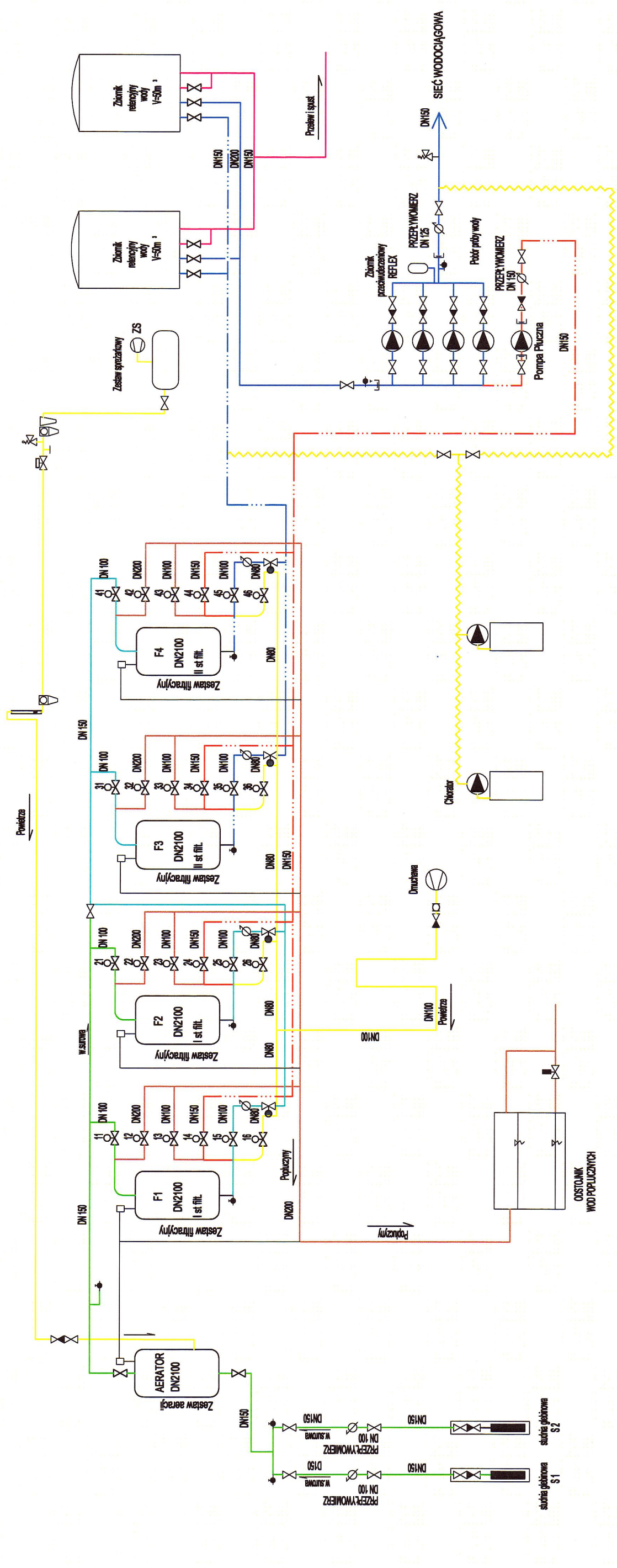


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY STACJI UZDATNIANIA WODY - Góry



- ZASUWA NOŻOWA Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM
- ZAWÓR Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM
- ZAWÓR ODCINAJĄCY
- ZAWÓR ZWROTNY
- PRZEPŁYWOMIERZ
- ZAWÓR BEZPIECZEŃSTWA
- KRÓCIEC DO POBORU PRÓBEK
- REDUKTOR CIŚNIENIA
- OSUSZACZ POWIETRZA
- ELEKTROZAWÓR
- ZAWÓR Z NAPĘDEM ELEKTRYCZNYM REGULACYJNYM
- ŁĄCZNIK KOMPENSACYJNY
- KUREK POBORU WODY

- 11,21,31,41 - zawory z napędem elektrycznym: woda surowa
- 12,22,32,42 - zawory z napędem elektrycznym: popłuczyny
- 13,23,33,43 - zawory z napędem elektrycznym: spust 1 filtru
- 14,24,34,44 - zawory z napędem elektrycznym: woda płuczna
- 15,25,35,45 - zawory z napędem elektrycznym: woda uzdatniona
- 16,26,36,46 - zawory z napędem elektrycznym: powietrze

- OZNACZENIA PRZEWODÓW
- Woda surowa
  - Woda po I st. filtracji
  - Woda po II st. filtracji na zbiorniki
  - Woda uzdatniona na zestaw II st.
  - Woda do płukania
  - Popłuczyny
  - Spust - przewód
  - Sprężone powietrze
  - Chlor

PROFIPROJEKT JAKRZEWSKI I WSPÓLNICY SP.K. Witaszyczki 66, 63-230 Witaszyce		PP PROFIPROJEKT	
BRANŻA:	TECHNOLOGIA	NR PROJEKTU:	
TYTUŁ RYS.	SCHEMAT TECHNOLOGICZNY	SKALA:	-
NAZWA INWESTYCJI	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY W MIEJSCOWOŚCI GÓRY, GM. WILCZYN.	PROJEKT BUDOWLANO	
INWESTOR	Gmina Wilczyn ul. Strzebińska 12 D, 62-550 Wilczyn	NR RYS.:	2
ADRES	GÓRY, GMINA WILCZYN, WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE, DZ. NR 186/5, 126/1, 147/1	DATA	04.11.2016
INWESTYCJI		NR. UPR.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Waldemar Jakrzewski		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Piotr Baraniak		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Remigiusz Zieliński		
			WK/P0127/PWOS/14 SPEC. INSTALACJNA
			WK/P0238/PWOS/06 SPEC. INSTAL. INŻYNIER