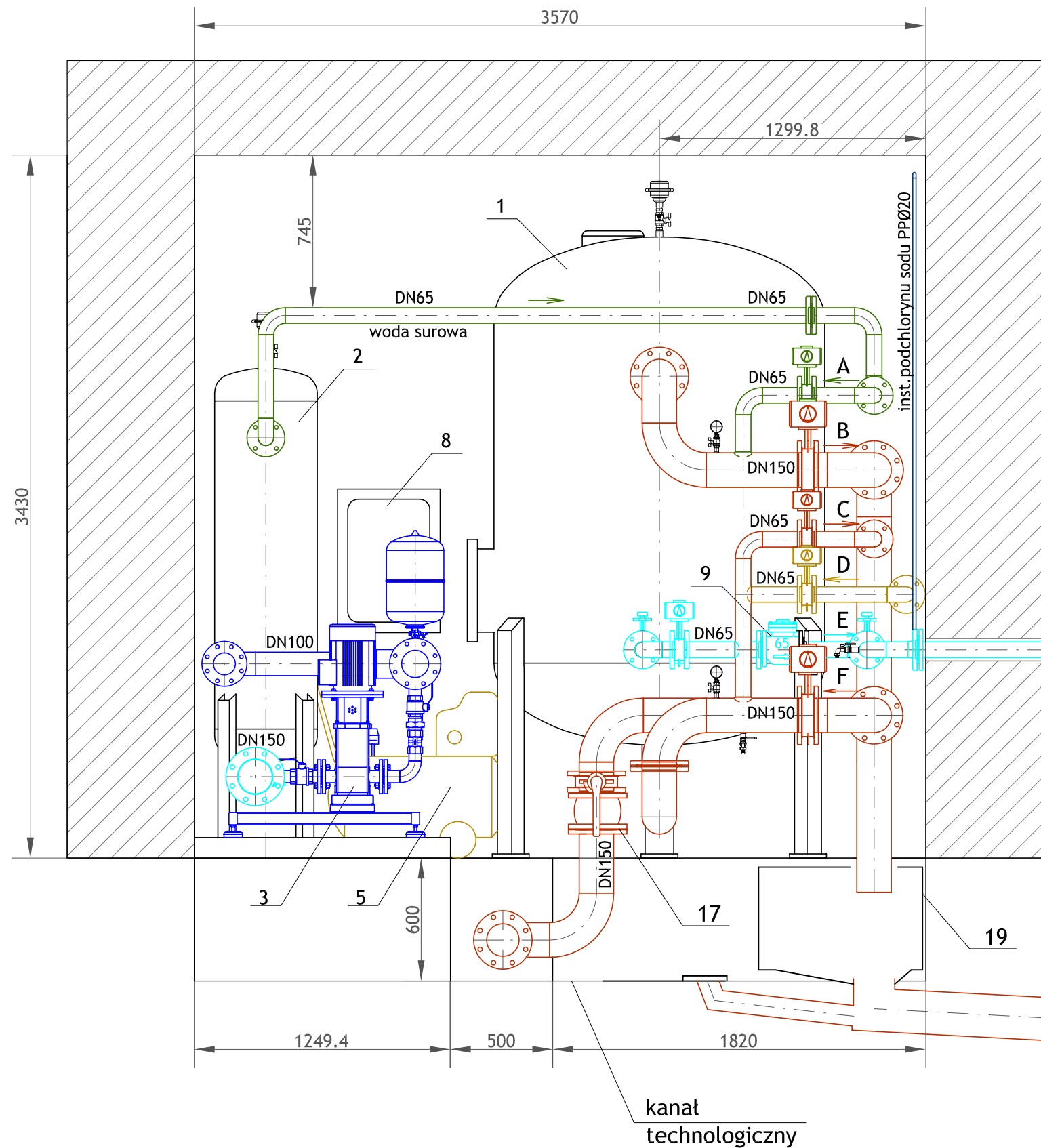


# PRZEKRÓJ A-A



## LEGENDA:

- A - woda napowietrzona
- B - spust popłuczyn
- C - spust 1 filtratu
- D - powietrze do płukania filtrów
- E - woda uzdatniona
- F - woda płuczna

- rurociągi wody surowej
- rurociągi wody uzdatnionej
- rurociągi wody na sieć wodociagową
- rurociągi popłuczyn
- rurociągi powietrza
- rurociągi podchlornu sodu

Orurowanie i kształtki - stal nierdzewna AISI 304  
Kształtki wg norm DIN : 2605, 2615, 2616, 2642 (PN10)

## ELEMENT:

1. Zestaw filtracyjny
2. Zestaw aeracji
3. Zestaw hydroforowy
4. Zestaw dmuchawy
5. Zestaw sprężarki
6. Rozdzielnia technologiczna
7. Rozdzielnia główna
8. Rozdzielnia pneumatyczna
9. Przepływomierz elektromagnetyczny
10. Wodomierz MWN 65 NKO
11. Wodomierz MWN 100 NKO
12. Wodomierz MWN 150 NKO
13. Zawór bezpieczeństwa
14. Kompensator gumowy DN80 - woda surowa
15. Kompensator gumowy DN100 - woda sieciowa
16. Kompensator gumowy DN150 - woda uzdatniona
17. Kompensator gumowy DN150 - woda płuczna
18. Stanowisko na chlorator przenośny
19. Skrzynia przelewowa

DO ZBIORNIKÓW  
WYRÓWNAWCZYCH  
PE DN90

DO ODSTOJNIKA  
POPLUCZYN PCV DN200

		<a href="http://www.san-system.com.pl">www.san-system.com.pl</a> <a href="mailto:biuro@san-system.com.pl">e-mail: biuro@san-system.com.pl</a>	
Wykonawca: <b>SAN- SYSTEM</b> ul. Składowa 3A/23 19-400 Olecko	<b>OBIEKT:</b> ROZBUDOWIA STACJI WODOCIĄGOWEJ W MIEJSCOWOŚCI KALETNIK GMINA SZYPLISZKI <b>INWESTOR:</b> Gmina Szypliszki, ul. Suwalska 21, 16-411 Szypliszki <b>TEMAT:</b> BUDYNEK TECHNOLOGICZNY- PRZEKRÓJ A-A	Skala 1:25 Nr rys. 4 S	
	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Data
Projektant	mgr inż. Karol Brodowski	WAM/0076/POOS/04	listopad 2010 r.
Sprawdzający	mgr inż. Dominika Daniluk	WAM/0066/PWOS/09	listopad 2010 r.
			Podpis