

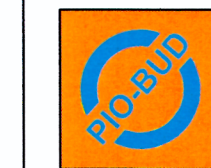
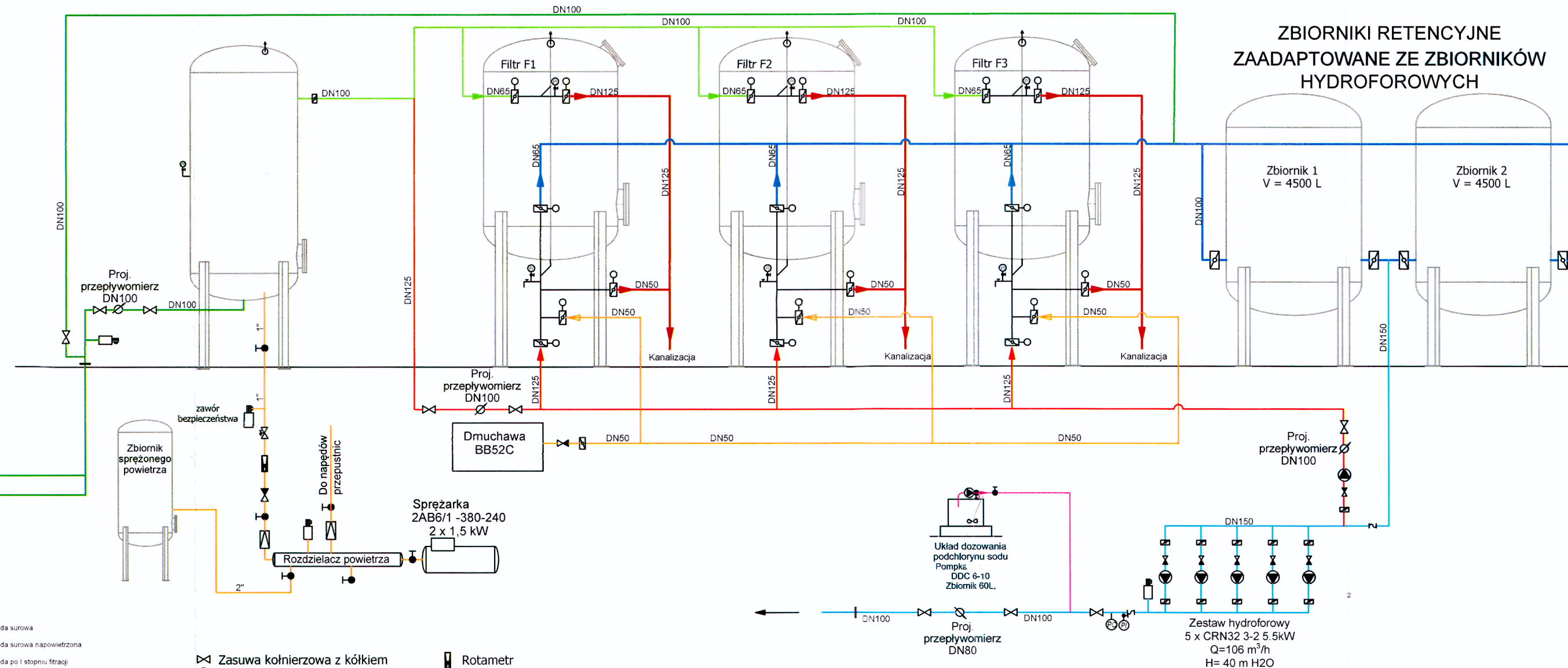
— woda surowa
— woda surowa napowietrzona
— woda po I stopniu filtracji
— woda uzdatniona po II stopniu filtracji
— woda do płukania filtrów pospiesznych
— powietrze
— popłuczyny, spust i filtratu, przelew, spust

- ✕ Zasuwa kołnierzowa z kółkiem
 ✕ Przepustnica z nap. pneumatycznym
 ✕ Przepustnica z dźwignią ręczną
 ✕ Zawór kulowy
 ✕ Zawór zwrotny
 ✕ Elektrozwór
 ● Pompa
- [Symbol] Rotametr
 [Symbol] Manometr
 [Symbol] Wodomierz, przepływomierz
 [Symbol] Zawór bezpieczeństwa
 [Symbol] Zawór odpowietrzający
 [Symbol] Reduktor ciśnienia

AERATOR DN1000
 $V_f = 1,50 \text{ m}^3$
 $t_p = 1,8 \text{ min.}$

SUW Ochodza
 $V_f = 8,2 \text{ m}^3$
 FILTRACJA - 3 filtry DN1600

ZBIORNIKI RETENCYJNE
 ZAADAPTOWANE ZE ZBIORNIKÓW
 HYDROFOROWYCH



Usługi Projektowo - Budowlane
 Nadzór Budowlany "PIO-BUD"
 64-800 Chodzież
 Rataje ul. Skryta 14

"PRZEBUDOWA STACJI UZDATNIANIA WODY
 W MIEJSCOWOŚCI OCHODZA"

INWESTOR:
GMINA WĄGROWIEC
UL. CYSTERSKA 22
62-100 WĄGROWIEC

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS	STADIUM
PROJEKTANT nr uprawnień	mgr inż. Piotr Kledzik WKP/0269/POOS/04		projekt budowlany
SPRAWDZAJĄCY nr uprawnień	mgr inż. Cezary Świst WKP/0283/POWS/04		BRANŻA sanitarna
TEMAT	SCHEMAT PRZEBUDOWY STACJI UZDATNIANIA WODY		DATA 11.2016
			SKALA schemat
			NR RYSUNKU 2