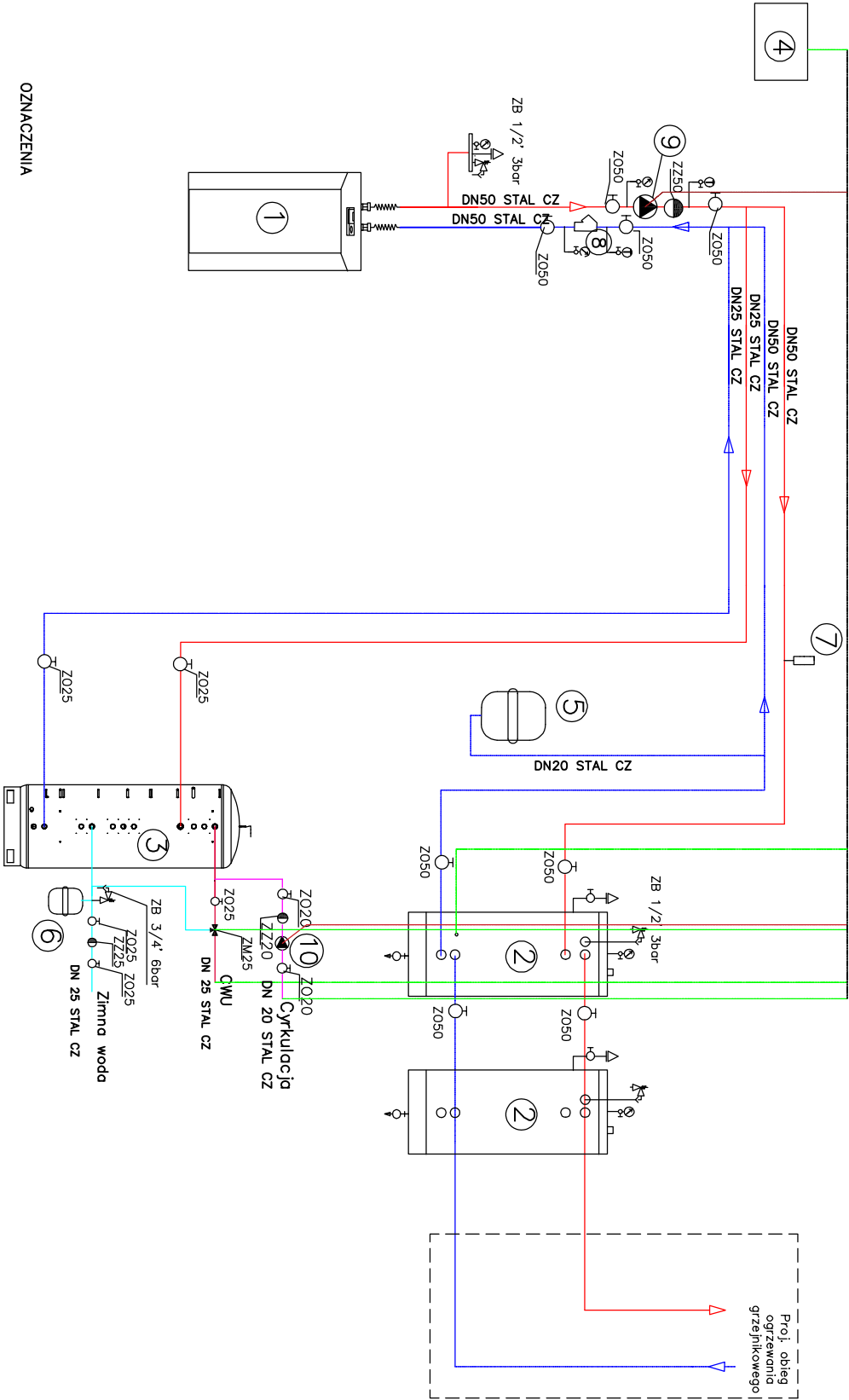


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI

- LEGENDA
- Kocioł na pellet 35 kW
  - Zbiornik buforowy 500 l
  - Zasobnik cwu 495 l
  - Automatyka sterująca
  - Naczynie wzbiorcze górnego źródła 100l
  - Naczynie wzbiorcze cwu 25l
  - Czujnik temperatury
  - Filtr siatkowy DN50
  - Pompa obiegowa górnego źródła 40/1-12E
  - Pompa cyrkulacji 15/14



OZNACZENIA

- ZO zawór odcinający
- ZZ zawór zwrotny
- ZM zawór trójdrogowy mieszający
- ZP zawór trójdrogowy przełączający
- ZB zawór bezpieczeństwa

- Górnego źródła zasilanie
- Górnego źródła powrót
- C.W.U.
- Cyrkulacja
- Dopływ zimnej wody

Tytuł:		Ptu Hybridul Stanisław Kuzmicki ul. Główna 37/1 18-214 Kulikowo tel. 602-593-982	
Wykonanie:		Wzrost: 1,70m, Ciężar: 75kg, Data: 15.03.2025 r.	
Adres inwestycji:		ul. Tamary Sokołowiec 7 17-200 Hojówka	
Projektant:		mgr inż. Stanisław Kuzmicki	
Skala:		1:1	
B/S:		Sanitarna	
Tytuł rysunku:		SCHEMAT TECHNOLOGICZNY KOTŁOWNI	
Data:		10.03.2025 r.	