
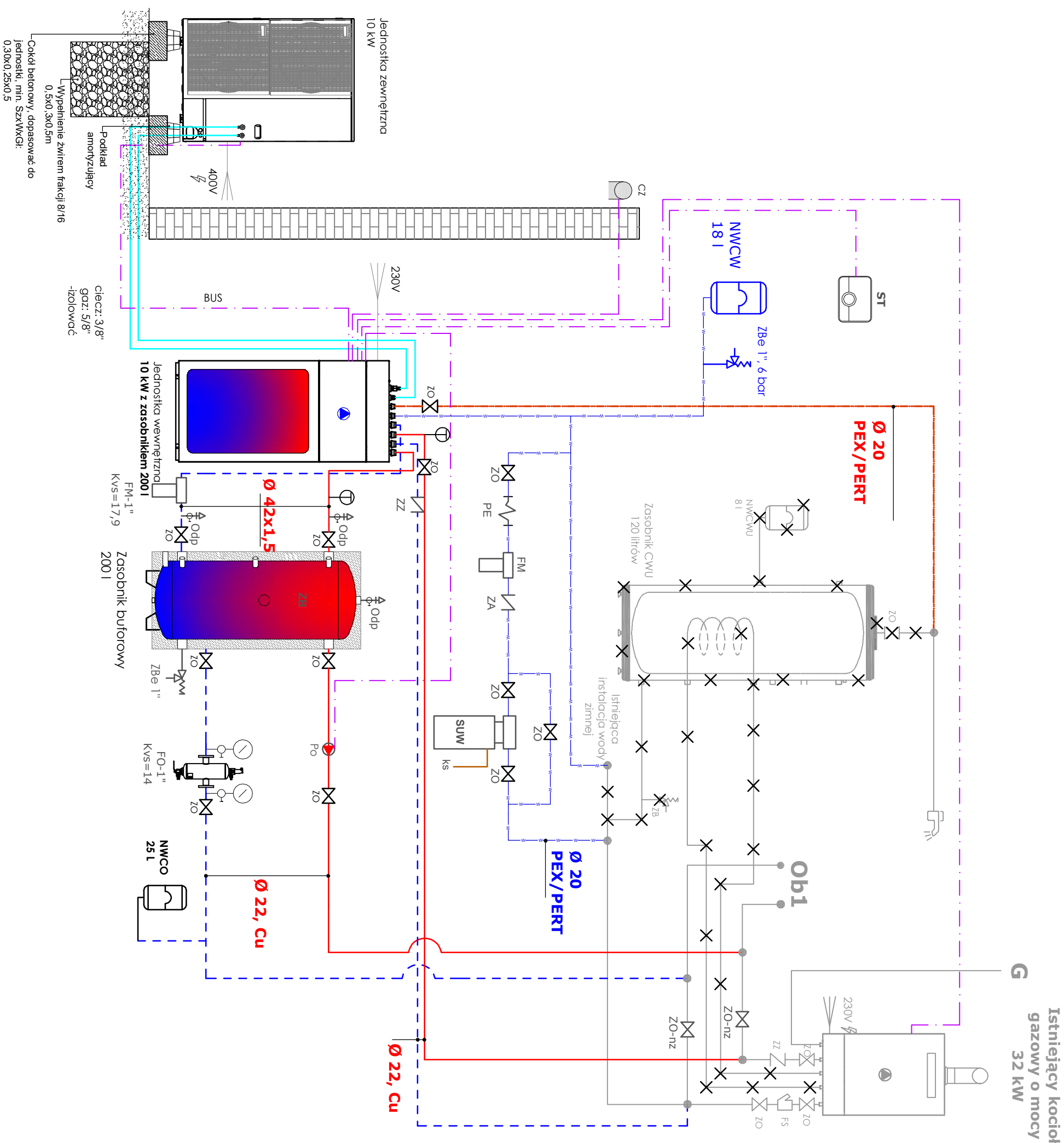


**Budynek GRN - Krościenko Wyżne  
SCHEMAT INSTALACJI C.O.  
STAN PROJEKTOWANY**

## LEGENDA:

- G - instalacja gazowa
- ZO - zawór odcinający
- ZO-nz zawór odcinający normalnie zamknięty
- TR - zawór trójdrogowy
- ZZ - zawór zwrotny
- FS - filtr siatkowy
- FM - filtr magnetyczny
- Po - pompa obiegowa
- NWCW - naczynie zbiorcze do CWU
- NWCO - naczynie zbiorcze do C.O.
- FO - filtroodmulnik
- ZBW - zbiornik buforowy CWU
- SUW - stacja uzdatniania wody
- PE - połączenie elastyczne
- ST - sterownik
- Odp - odpowietrznik automatyczny
- ZBe - zawór bezpieczeństwa
- ZB - zasobnik buforowy 300 l
-  - termometr/ manometr



INWESTYCJA	Przebudowa i rozbudowa istniejącej instalacji centralnego ogrzewania wraz z montażem zeroemisyjnego źródła ciepła - pompa ciepła w użytkowanym budynku GRN w Krościemku Wyżnym		
ADRES BUDOWY	Krościemko Wyżne, dz. nr 4013		
INWESTOR	Gmina Krościemko Wyżne, ul. Południowa 9, 38-422 Krościemko Wyżne		
	Sanitarna		
TYTUŁ RYSUNKU	Schemat instalacji - stan projektowany		
PROJEKTANT	KRZYSZTOF KIELTYKA UPR. NR PDK/0267/POOS/13		
	DATA: 10.2022. SKALA <small>0:1000 1:500 1:200 1:100 1:50 1:20 1:10 1:5 1:2 1:1</small> Nr rysunku: S5		