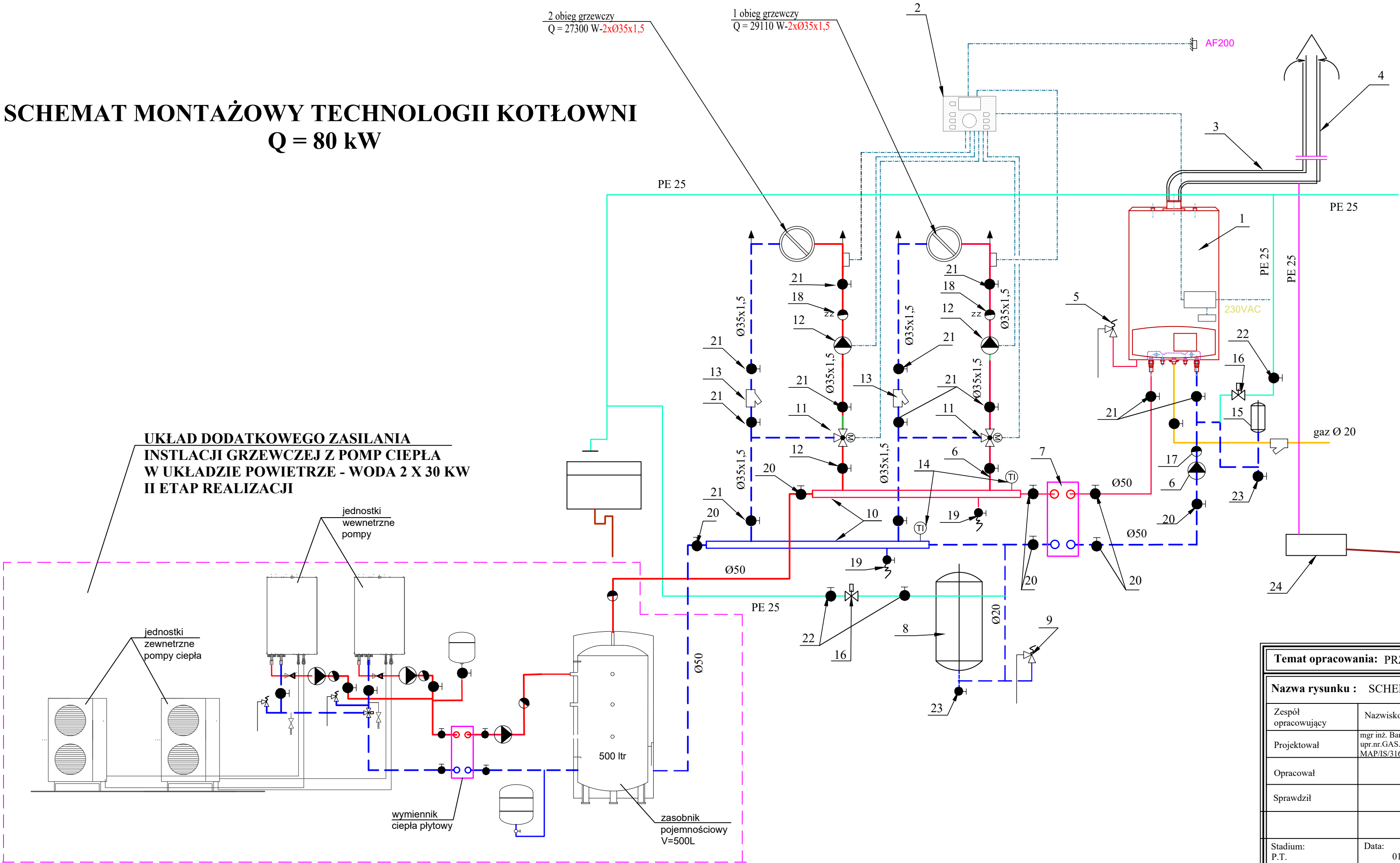


SCHEMAT MONTAŻOWY TECHNOLOGII KOTŁOWNI
Q = 80 kW



- OZNACZENIA:
- proj. instalacja gazowa
 - proj. instalacja c.o., zasilanie i powrót

| | | | | |
|--|--|--------|--|-----------|
| Temat opracowania: PRZEBUDOWA INSTALACJI C.O. I KOTŁOWNI GAZOWEJ | | | | |
| Nazwa rysunku : SCHEMAT MONTAŻOWY TECHNOLOGII KOTŁOWNI | | | | |
| Zespół opracowujący | Nazwisko i imię | Podpis | Obiekt : Budynek Szkoły Podstawowej | |
| Projektował | mgr inż. Barbara Wojtas upr.nr.GAS.834/A-101/85 MAP/IS/3163/01 | | Adres: Pagorzyna nr. 46 gm. Lipinki - dz nr. 306/10 | |
| Opracował | | | Inwestor: GMINA LIPINKI 38-305 LIPINKI 53 | |
| Sprawdził | | | | |
| Stadium: P.T. | Data: 01.2022 | Skala | Nr rys: | Nr strony |
| Spółdzielcze Biuro Projektów "PROJBUD" 38-300 Gorlice ul. Bardiowska 1 | | | | |