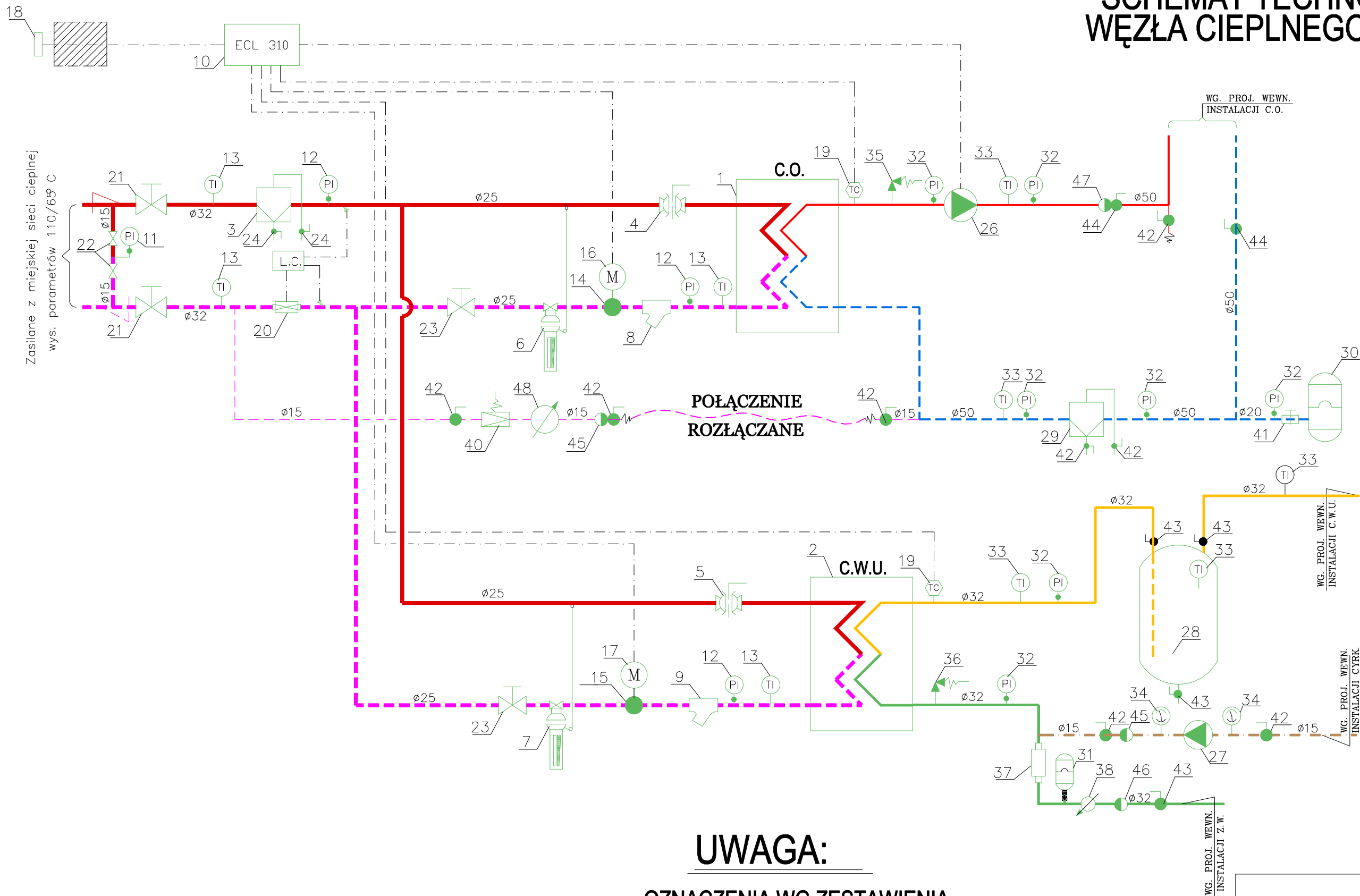


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY WĘZŁA CIEPLNEGO C.O.+C.W.U.



Zasilane z miejskiej sieci ciepłej
wys. parametrów 110/69°C

UWAGA:

- OZNACZENIA WG ZESTAWIENIA
URZĄDZEŃ W OPISIE TECHNICZNYM

- - Z MIEJSKIEJ SIECI CIEPLNEJ
- - - - - ZASILANIE I POWRÓT INSTALACJI C.O.
- - CIEPŁA WODA UŻYTKOWA
- - WODA ZIMNA
- - WODA UZUPEŁNIAJĄCA
- - - - - CYRKULACJA
- - - - - PRZEWODY ELEKTRYCZNE

| | | |
|--|--|---------------------|
| | | FAZA P. W. |
| TEMAT: Technologia dwufunkcyjnego węzła c.o.+ c.w.u. | | |
| OBIEKT: BUDYNEK A MIESZKALNY WIELORODZINNY | | luty 2023 |
| ADRES: ul. Budowlana 30, 78-100 Kołobrzeg | | Nr rys. 1 |
| INWESTOR: Miejska Energetyka Ciepła w K-gu Sp. z o.o. ul. Kołłątaja 3, 78-100 Kołobrzeg | | |