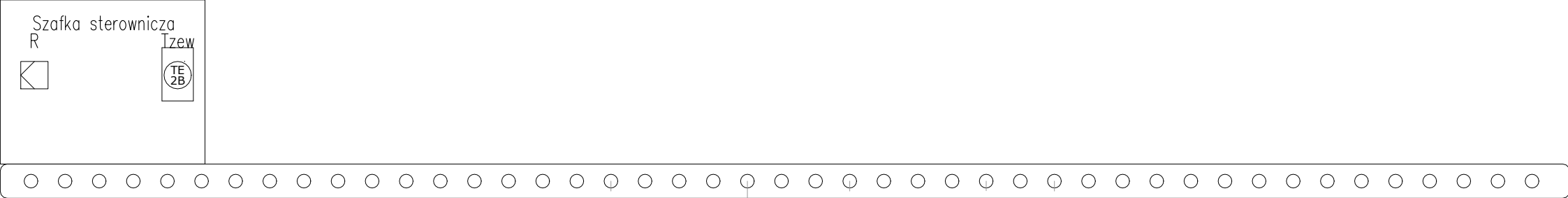
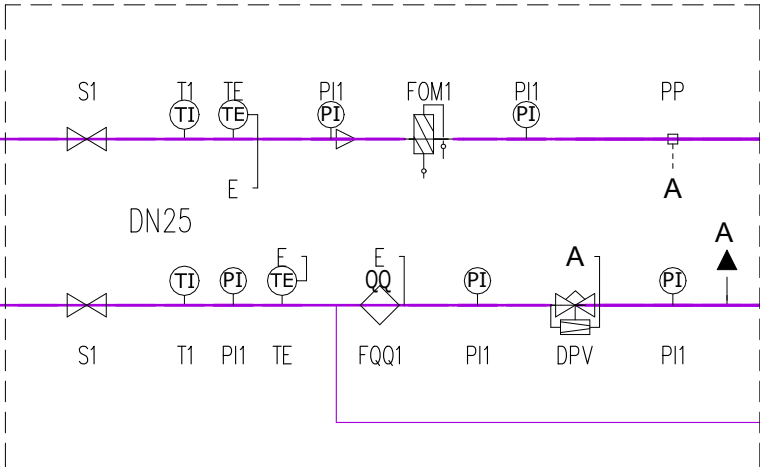
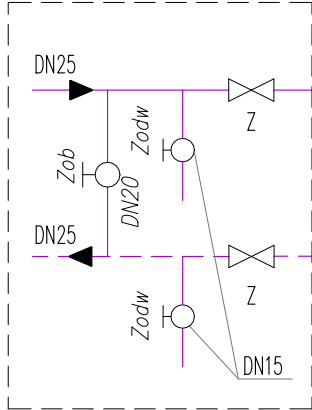


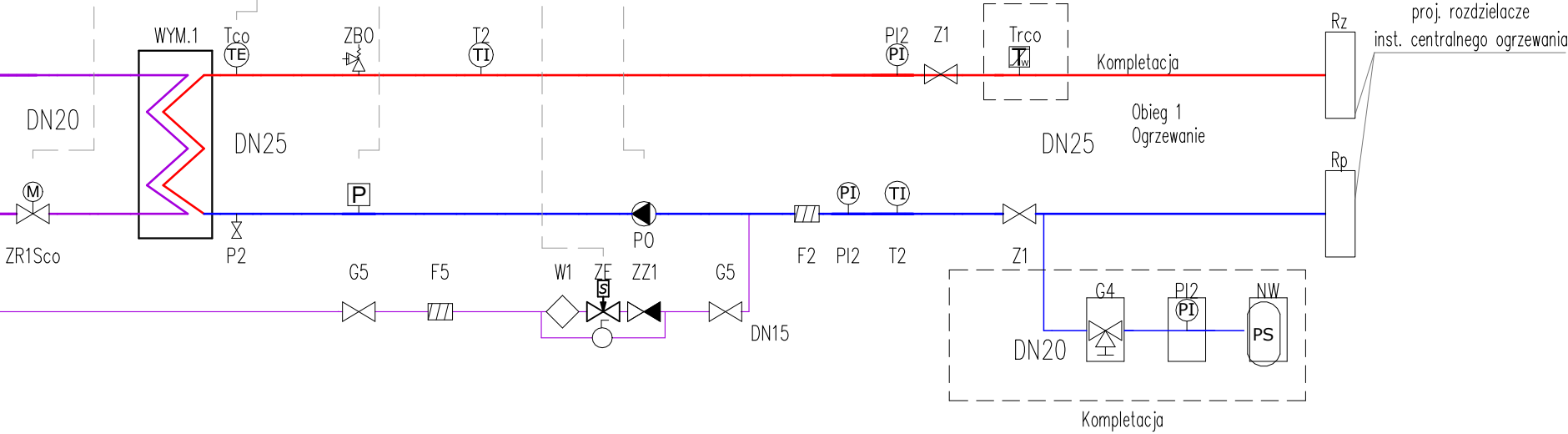
SCHEMAT TECHNOLOGICZNY JEDNOFUNKCYJNEGO WĘZŁA CIEPLNEGO  
W BUDYNKU PRZY UL. KOLEJOWEJ 3 W ORZYSZU.



proj. przyłtęcze 2x dn25/90  
armaturę zamontować w pom.wężła  
wg projektu przyłtęczy sieci ciepłnych



Moduł przyłtęzeniowy



|   |                |
|---|----------------|
| Nazwa i adres obiektu:<br>PROJEKT WYKONAWCZY MONTAŻU WĘZŁA CIEPLNEGO<br>Węzeł cieplny w budynku przy ul. Kolejowej 3 w Orzyszu.<br>"Modernizacja i budowa systemu ciepłowniczego Orzysza –<br>poprawa dystrybucji ciepła i likwidacji lokalnych źródeł niskoemisyjnych" |                |
| Inwestor:<br>Zakład Energetyki Ciepłej w Orzyszu Sp. z o.o.<br>ul. Kajki 4<br>12–250 Orzysz   |                |
| Wykonawca projektu:<br>JUWA sp. z o.o.<br>15–182 Białystok, ul. Gen. Sosabowskiego 22   |                |
| Zespół projektowy:  | Data i podpis  |
| Projektant:<br>mgr inż. Beata Karolina Korzeniewska<br>upr. w zakr. sieci i inst. sanit.<br>nr. PDL/0048/POOS/12  | 04.2021r.      |
| Współpraca<br>inż. Magdalena Drozdowska   | 04.2021r.      |
| Nazwa rysunku:<br>Schemat technologiczny węzła cieplnego – ul. Kolejowa 3   |                |
| Nr rysunku:<br>W.2  | Skala:<br>1:50 |