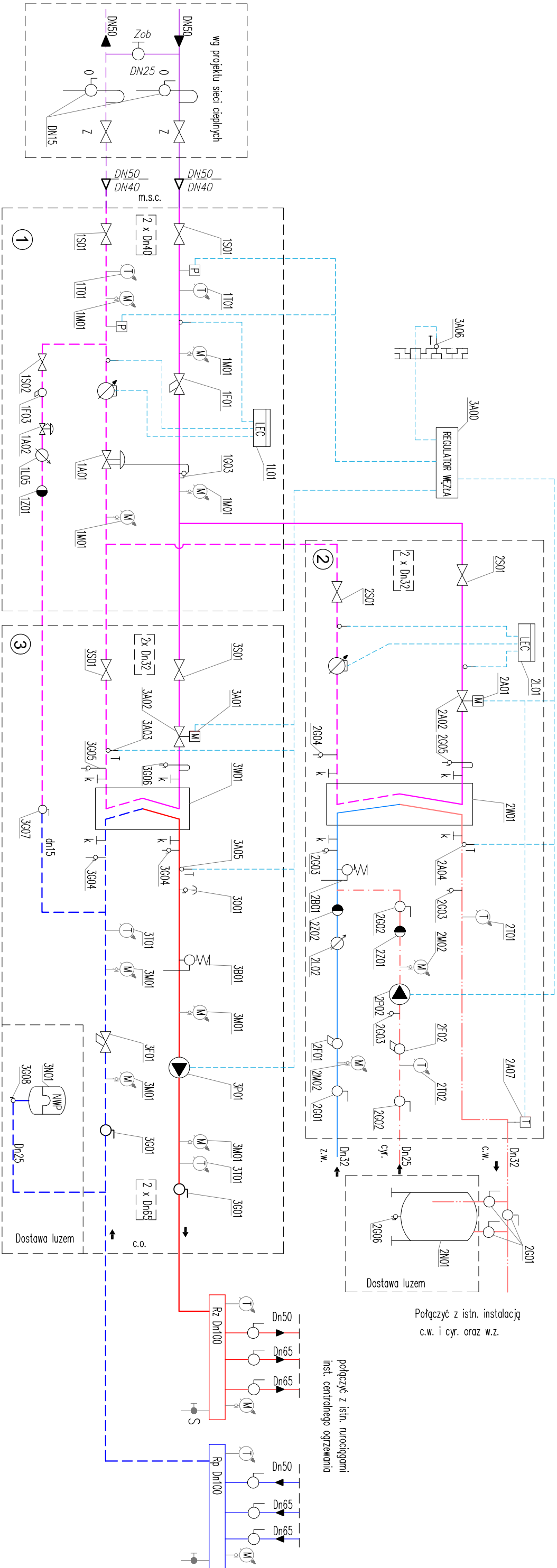


SCHEMAT TECHNOLOGICZNY DWUFUNKCYJNEGO WĘZŁA CIEPLNEGO  
W BUDYNKU PRZY UL. NORWIDA 17 W DZIAŁDOWIE



Nazwa i adres obiektu: PROJEKT TECHNICZNY MONTAŻU WĘZŁA CIEPLNEGO Węzeł ciepły w budynku przy ul. Norwida 17 w Dziadowie. "Modernizacja systemu ciepłowniczego w Dziadowie w celu podniesienia jego sprawności oraz poprawy efektywności energetycznej przy wykorzystaniu energii z OZE."	
Inwestor: Przedsiębiorstwo Ciepłownice Sp. z o.o. w Dziadowie ul. M. Zientary Malewskiej 1B, 13–200 Dziadów	
Wykonawca projektu: P.P.U.H. "JUWA" Jerzy Brynkiewicz Waldemar Filipkowski 15–182 Białystok, ul. Gen. Sosobowskiego 22	
Zespół projektowy:	Data i podpis
mgr inż. Małgorzata Zukło upr. w zokr. sieci i inst. sanit. nr. PDL/0124/P00S/07	09.2017r.
Sprawdzający:	
mgr inż. Jerzy Brynkiewicz upr. w zokr. sieci i inst. sanit. nr.Bf/121/83 i Bf/81/90	09.2017r.
Nazwa rysunku: Schemat technologiczny węzła – Norwida 17.	
Nr rysunku: W.2	Skala: —