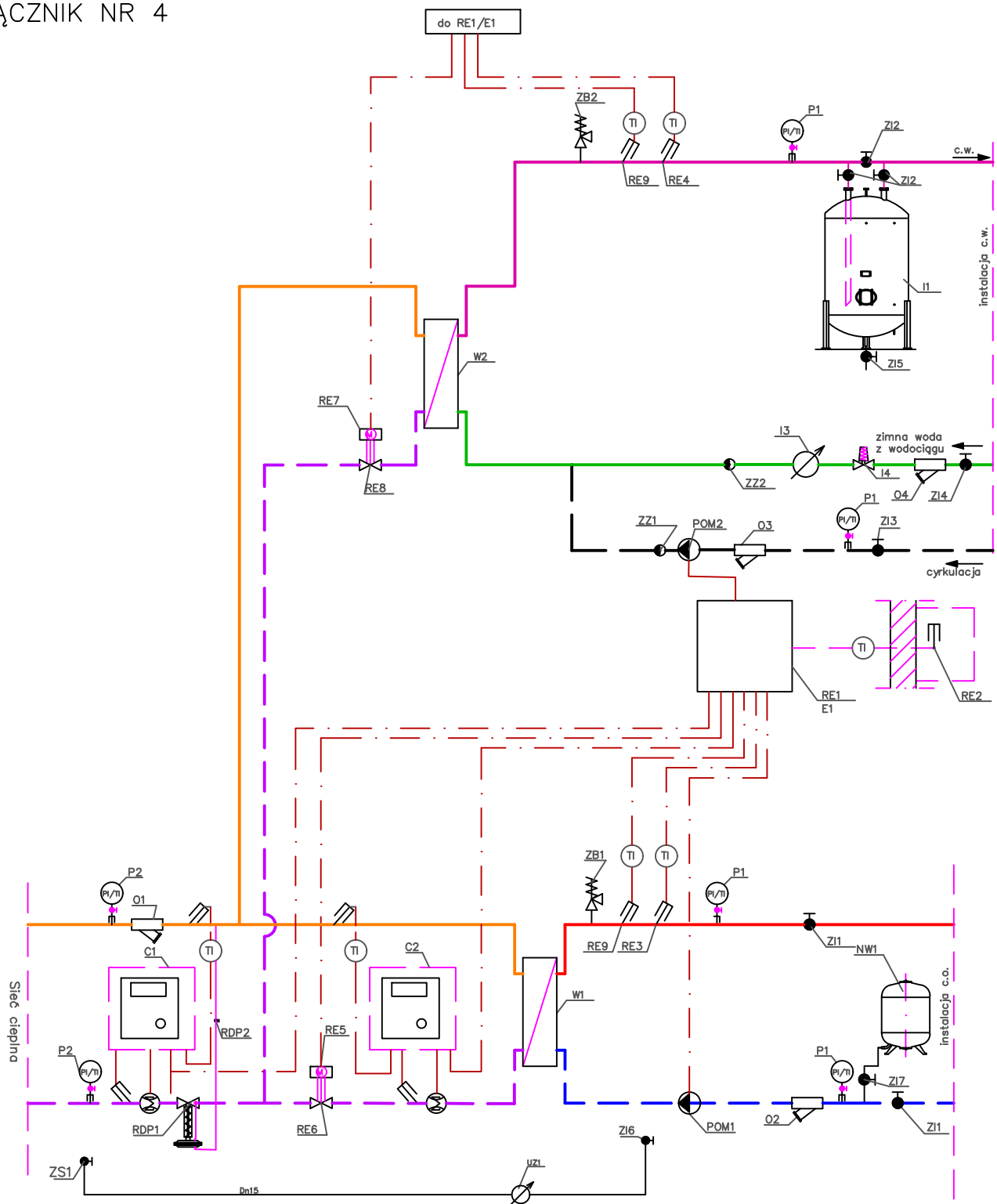



ZAŁĄCZNIK NR 4



SCHEMAT POGLĄDOWY – ZASTOSOWAĆ TYPOWE ROZWIĄZANIA KONSTRUKCYJNE
PRODUCENTA WĘZŁA, Z UWAGAMI JAK W ZAŁĄCZNIKU NR 5
STRONA SIECIOWA SPAWANA.

Projektował	02.2018r.	mgr inż. Waldemar Konieczka upr.bud. WKP/0279/PWOS/04	Inwestor: Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o. ul. Kaczorska 20 64–920 Piła	Format A4
Projektował	02.2018r.	mgr inż. Tomasz Kondeja upr.bud. WKP/0177/POOS/15		Podziałka
	Data	Nazwisko	Temat rys.: Schemat technologiczny wiszącego węża centralnego ogrzewania, ciepłej wody użytkowej bez monitoringu.	NR RYS. 1
 Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o. ul. Kaczorska 20 64-920 Piła				