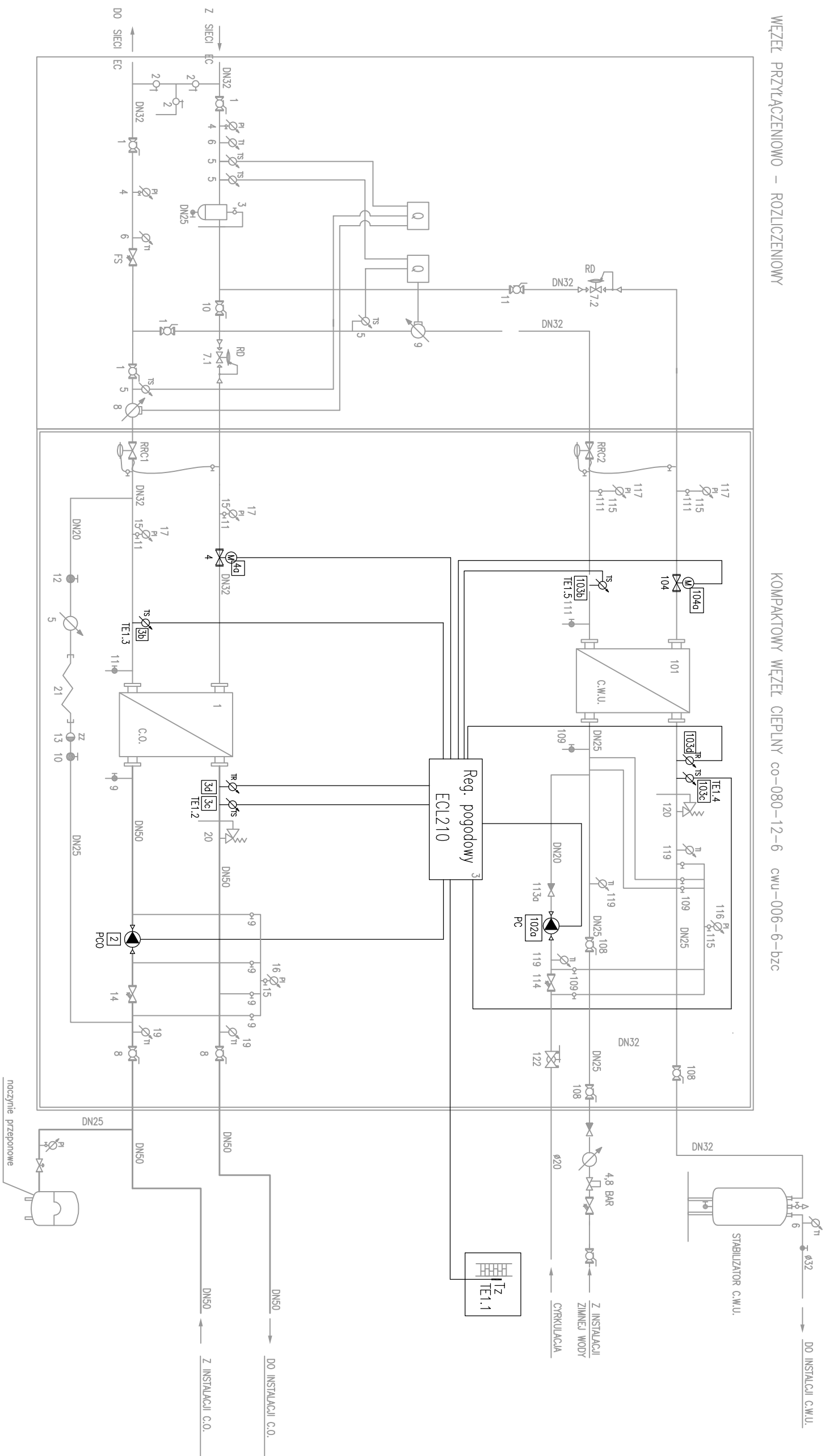



## WĘZEL PRZYŁĄCZENIOWO – ROZLICZENIOWY

KOMPAKTOWY WĘZEL CIEPLNY co-080-12-6 cwu-006-6-bzc



Temat: <b>Przebudowa i remont z wydzieleniem węża ciepłego</b>		PRACOWNIA ARCHITEKTÓW	
Adres: <b>Kraków, ul. Św. Jana 28</b>		 Ul. Kościuszki 229, 40-600 Katowice	
działka nr 23/1			
Objekt: <b>Budynek biurowy - siedziba Polskiej Akademii Nauk</b>	Rysunek:	Schemat technologii węża	
Projektował: <i>mgr inż. Piotr Adamczyk</i>	Podpis:	Upr. proj. <b>SLK/5484/POD/E14</b>	Skala:
Sprawił:	Podpis:	Upr. proj.	
Opracował:	Podpis:	Data: <b>04.2020r.</b>	<b>E4.1</b>