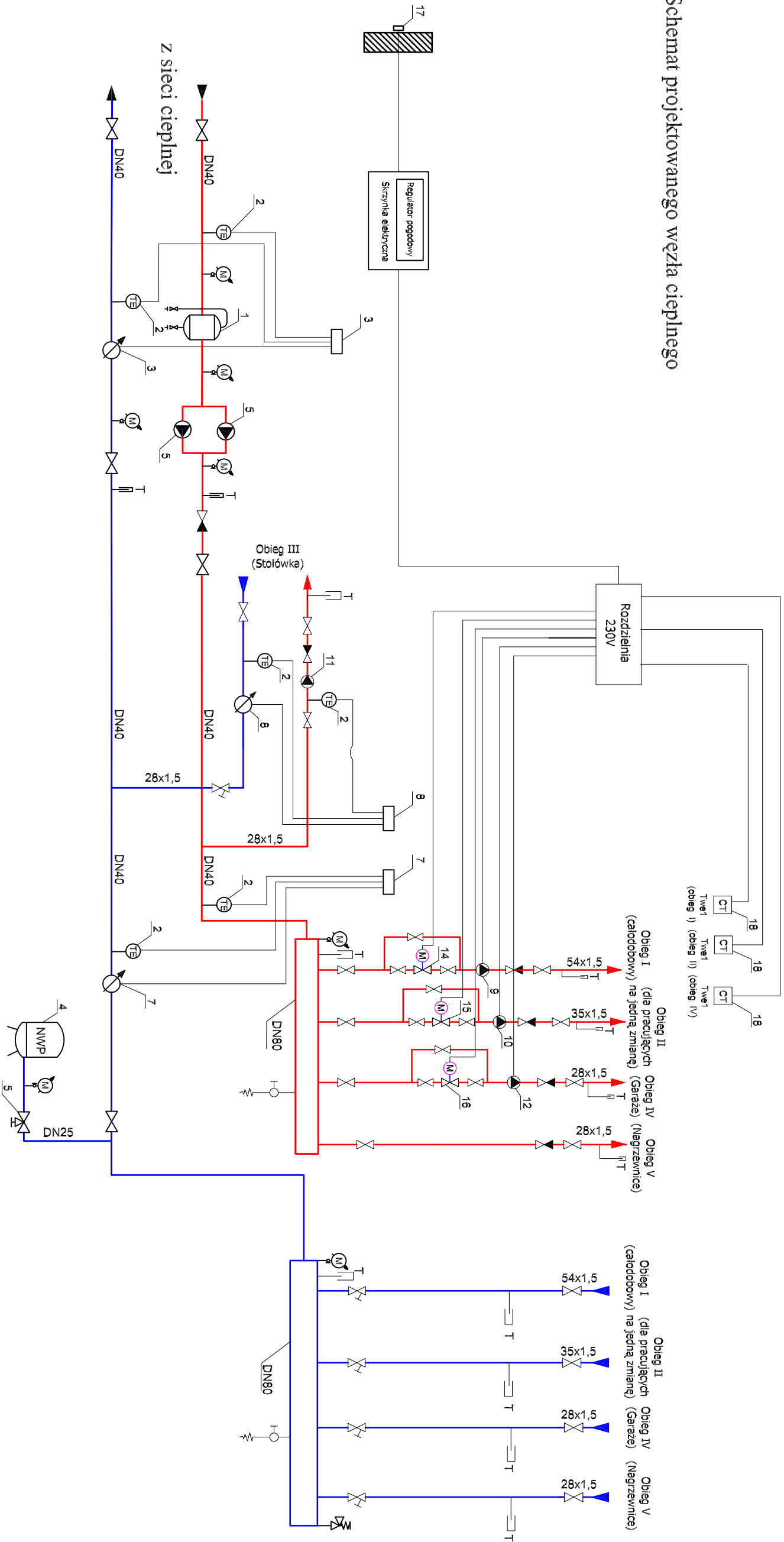


Schemat projektowanego węzła cieplnego



- OZNACZENIA:**

 - 1. Firmoduktilik magnetyczny DN40
 - 2. Czujnik temperatury licznika ciepła
 - 3. Licznik ciepła Qp=3,5m3/h, DN32 gwint zewnętrzny
 - 4. Naczynie wzbiorcze przeponowe Vu=80l p=6bar
 - 5. Pompa elektryczna 25-100, 230V
 - 6. Zwór rozprężny DN25
 - 7. Istniejący licznik ciepła obiegu budynku Komendy Policji
 - 8. Istniejący licznik ciepła obiegu stołówki
 - 9. Pompa obiegowa DN32 H=60kPa
 - 10. Pompa obiegowa DN25 H=60kPa
 - 11. Pompa obiegowa DN25 H=30kPa
 - 12. Pompa obiegowa DN25 H=40kPa
 - 13. Pompa obiegowa DN25 H=40kPa
 - 14. Zawór dwudrogowy DN15, kvs=10[m3/h]
 - 15. Zawór dwudrogowy DN15, kvs=4[m3/h]
 - 16. Zawór dwudrogowy DN15, kvs=1,6[m3/h]
 - 17. Czujnik temperatury zewnętrznej
 - 18. Czujniki temperatur regulatorów (umieszczone w pomieszczeniach reprezentatywnych)
- LEGENDA:**

 - Projektowane zasilanie instalacji c.o.
 - Projektowane powrót z instalacji c.o.
 - ⋈ Zawór odcinający
 - ⋈ Zawór zwrotny
 - ⋈ Manometr 0-6Mpa oraz kurek manometryczny
 - ⋈ Zawór spustowy DN15
 - ⋈ Zawór podpiłonowy DN20

PROFIL					
"PROFIL" P.P.U.H. INNOWACYJNE SYSTEMY GRZEWICZE					
Józefowski & Oleksik 42-200 Częstochowa, ul. Dekabrystów 33, pow.38					
Nazwa i adres obiektu budowlanego	Budynek Komendy Powiatowej Policji w Kłobucku przy ul. Bohaterów Bitwy pod Mokrą 6				
Nazwa opracowania	Koncepcja budowlana standardyzacji, termomodernizacji i remontu				
Przedmiot rysunku	Schemat węzła cieplnego			Skala	Nr rys.
22.40/12	Imię	Nazwisko	Specjalność	Nr upr. budowlanych	1:100
Projektant	WIEŚLAW	JOZEFOWSKI	instalacje sanitarne	46/75/Kt	12.2012
Sprawdzający	MIRONOSLAW	OLEKSIK	instalacje sanitarne	UAN-VIII-7342/345/94 UAN-VIII/83861/43/86	12.2012