

15

1

2

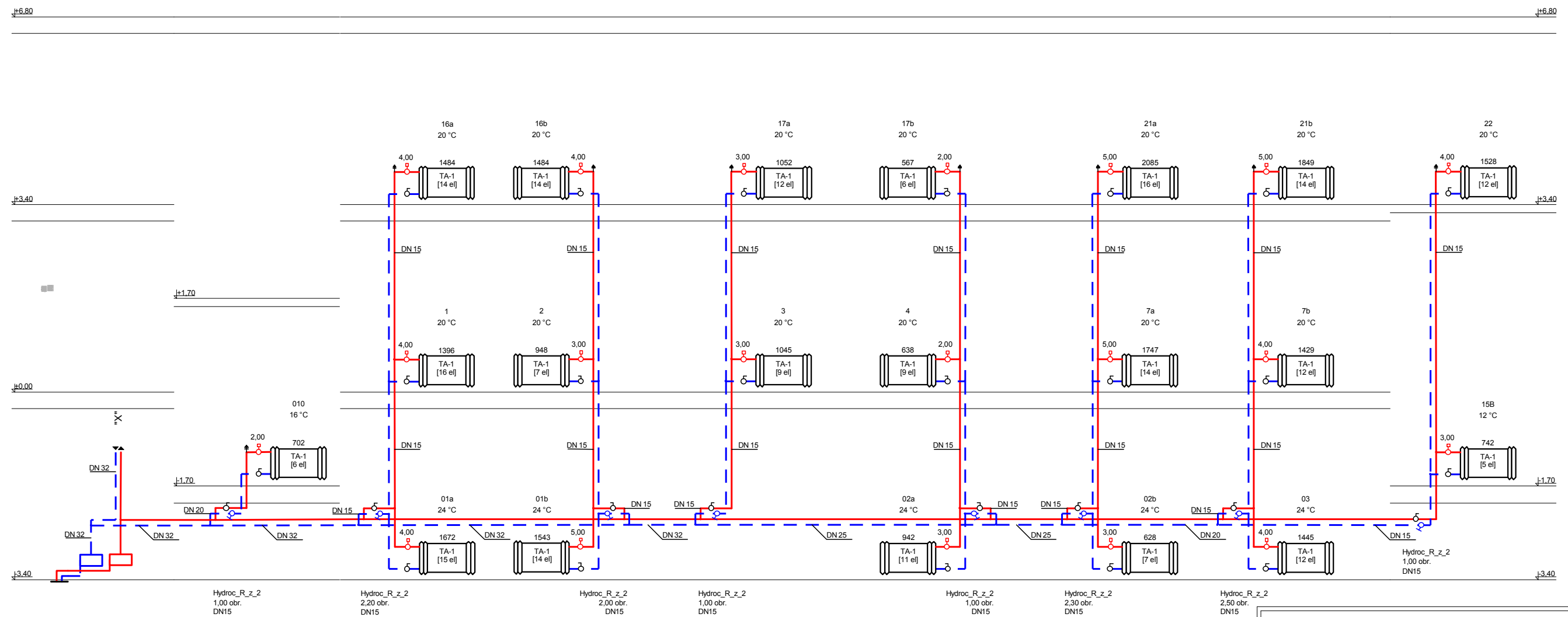
3

4

5

6

7



Qco = 44,6 kW
G = 1920 kg/h
dp = 10,0 kPa
tz/tp = 90 / 70 C
Vi = 752,8 dm3

MIASTOPROJEKT CIESZYN spółka z o.o.	
Branża: Instalacja centralnego ogrzewania	Cn 337
Faza: Projekt Wykonawczy	
Obiekt: Termomodernizacja Budynku Obsługi Oczyszczalni Ścieków Cieszyn, ul. Motokrosowa 27	
Treść rysunku: ROZWINIĘCIE 1	
Data wykonania: 11.2009	Skala: ---
Gł. projektant:	
Autor projektu: mgr inż. J. Gómiak	
Nr uprawnień: 26/81/BB	
Pracował: autor	
Sprawdzał: inż. bud. S. Serafin	
Nr upr.: UAN-VI-1227/196/86	
Prezes zarządu: inż. bud. S. Serafin	
Pow. Matrycy w m ² :	Rys. nr: 8
Licencja : INTERsoft IntelliCAD 9L29-C14U-910P-C6RC	