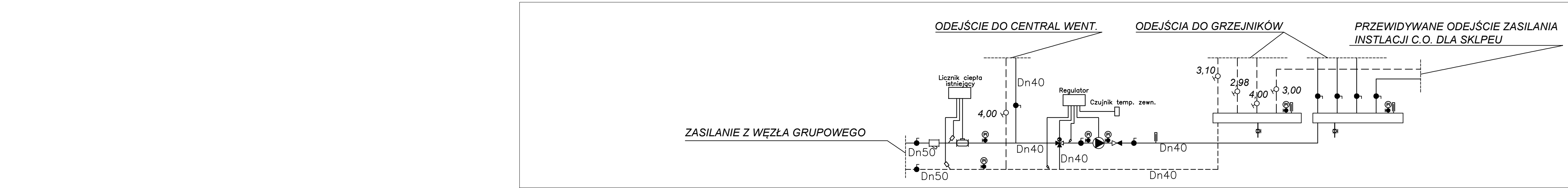
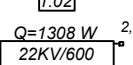



-2,96








# LEGENDA:





- INSTALACJA G. C.O.

 - PROJEKTOWANY GRZEJNIK :  
 220W/600 - typ grzejnik/wysokość  
 220 mm - długość  
 Q=1308 W - moc grzejnika  
 2,50 - nastawa zaworu termostatycznego  
 1,02 - numer pomieszczenia  
 20 °C - temperatura w pomieszczeniu

N1/W1  
 - NAGRZEWICZA CENTRALI WENTYLACYJNEJ  
 Q=21230 W - moc grzewczey  
 Δp=15,00 kPa - opór układu regulacji nagrzewnicy  
 N1/W1 - symbol nagrzewnicy

2,73  -ZAWÓR RÓWNOWAŻĄCY  
 "STAD" WRAZ Z NASTAWĄ  
 -ZAWÓR ODCINAJĄCY  
 -FILTR SIATKOWY

 -ZAWÓR TŁOŻYDROWY  
 -POMPA OBIĘGOWA

28 x 1,5  
 -ZAWÓR ZWROTNY  
 -ŚREDNICA RUROCIĄGU  
 (stał zaciskowa Magpress C-Stahl)  
 (ŚREDNICA RUROCIĄGU  
 (PE-STAT/PE-RT)  
 -MANOMETR  
 -TERMOMETR

SKALA:	1:100
--------	-------

C06