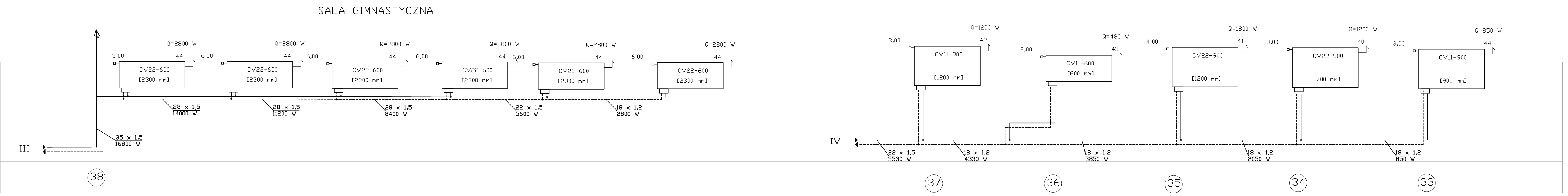


UWAGI:

- podłączenie do pionu, ramiona kompensacyjne: min 1,2m,
- na gałęzkach przy grzejnikach zamontować zawory odc.,
- gałązki grzejnikowe Ø18x1,5mm



Termomodernizacja budynku Szkoły Podstawowej nr 279 ul. Cyrklowa 1 , Warszawa		
ETAP: PROJEKT WYKONAWCZY		
INWESTOR: Miasto Stołeczne Warszawa Dzielnica Praga Południe ul. Grochowska 274, 03-841 Warszawa		
<div><div>Woźnicki, Zdanowicz ARCHITEKCI 02-555 Warszawa, Al. Niepodległości 157 lok.6</div></div>		
AUTORZY:		
Projekt:	mgr inż. Maria Ignaczewska nr upr.: St-121/86	
ROZWINIĘCIE INSTALACJI C.O. część 4		
branża:	SANITARNA	
data:	Maj 2017	skala: 1:100
		S-08