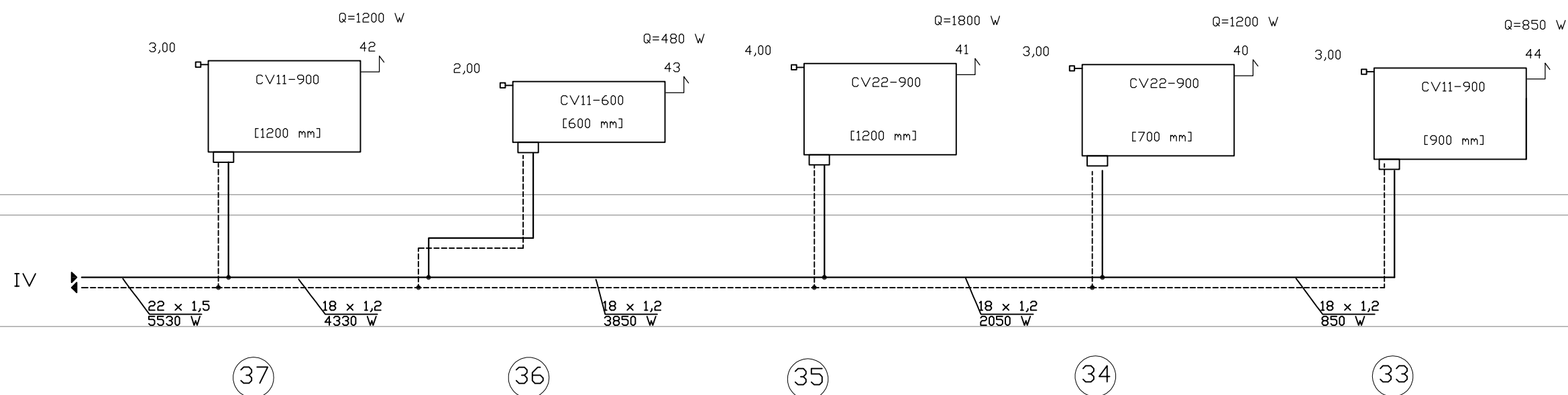
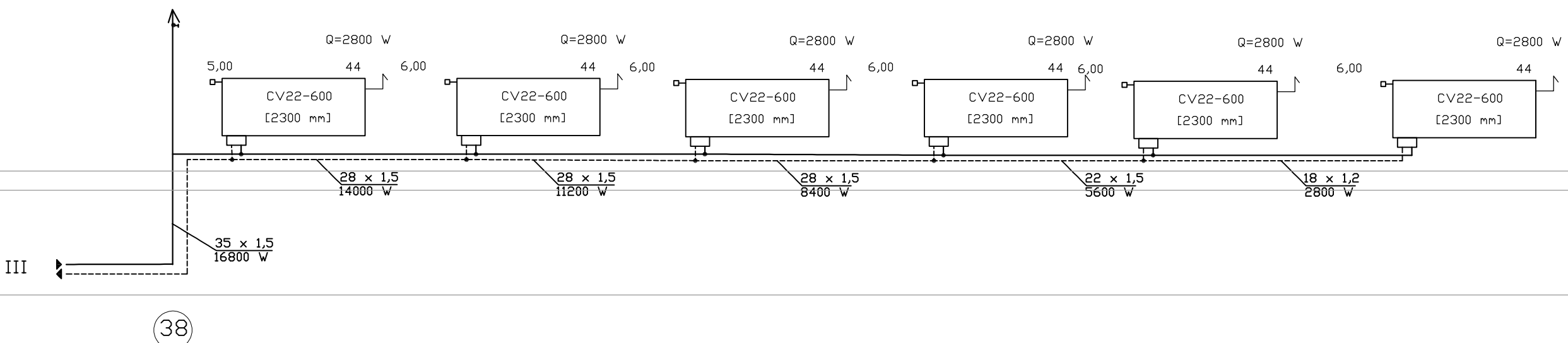


SALA GIMNASTYCZNA

UWAGI:

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

SALA GIMNASTYCZNA



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