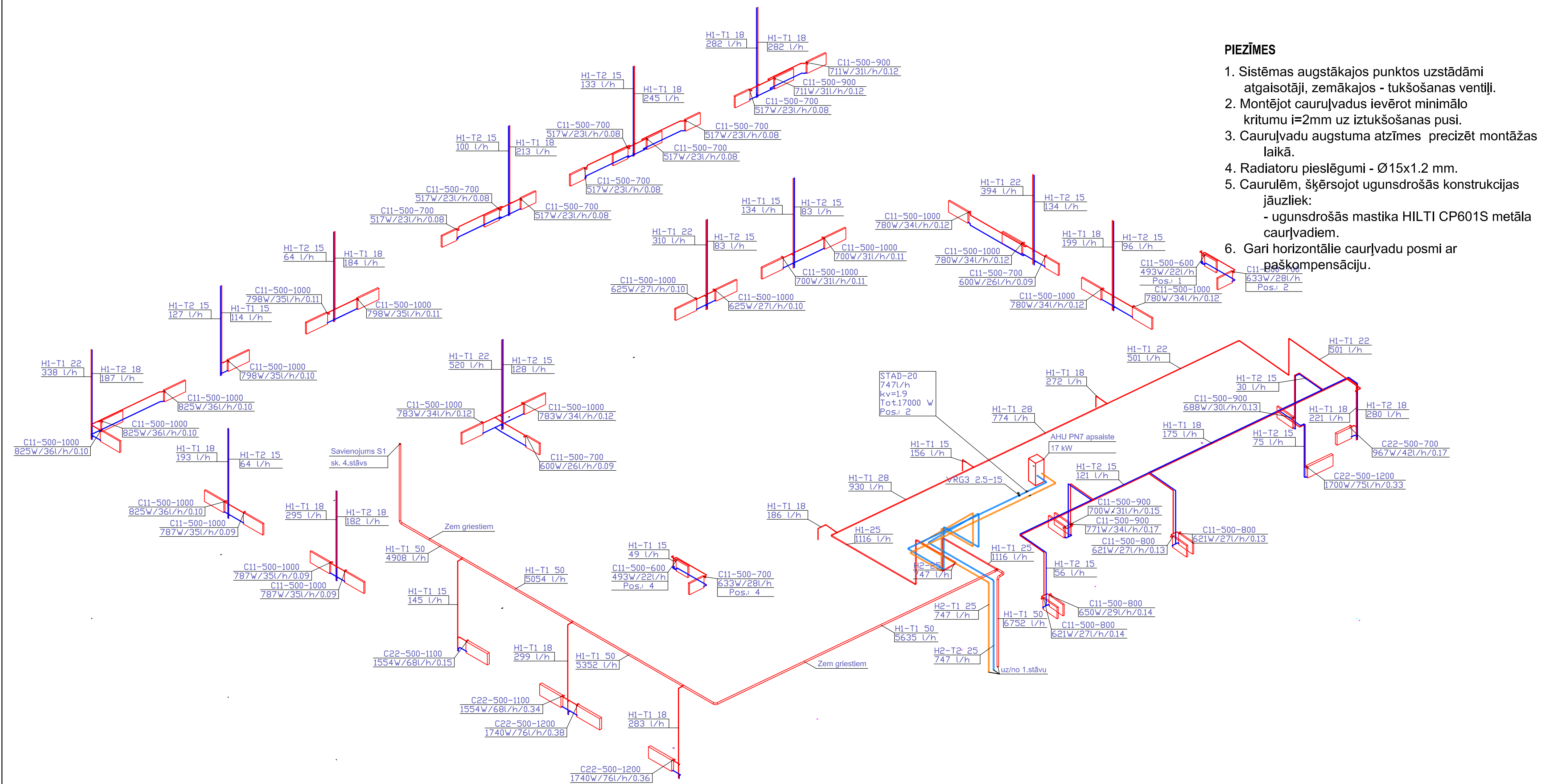



Siltumapgāde
3.stāva aksonometrija

PIEZĪMES

1. Sistēmas augstākajos punktos uzstādāmi atgaisotāji, zemākajos - tukšošanas ventīļi.
2. Montējot cauruļvadus ievērot minimālo kritumu $i=2\text{mm}$ uz iztukšošanas pusi.
3. Cauruļvadu augstuma atzīmes precizēt montāžas laikā.
4. Radiatoru pieslēgumi - $\varnothing 15 \times 1.2 \text{ mm}$.
5. Caurulēm, šķērsojot ugunsdrošās konstrukcijas jāuzliek:
- ugunsdrošās mastika HILTI CP601S metāla cauruļvadiem.
6. Gari horizontālie cauruļvadu posmi ar paškompensāciju.



Pasūtītājs: Rīgas 3. arodskola				Pasūtītāja Nr.:		Rasējuma marks: AVK/A		Arhīva reģ. Nr.:	
Projekta:	Paraksts:	Projekta:	Paraksts:	Būvprojekta vad.:	Paraksts:	Datums:	Fails:	Mērogs:	
I.Stebakovs						31.01.2011		1:100	
 SIA "EVA-ES" Baltā iela 27. Rīga, LV-1055, Latvija Tālr.: +371 29219259				Būvobjekts:		Rīgas 3. arodskola Rīga, Dzīvanu 117		Rasējuma nosaukums:	
						Siltumapgāde 3.stāva aksonometrija		Stadija:	Rasējuma Nr.:
						TP		AVK/A-11	