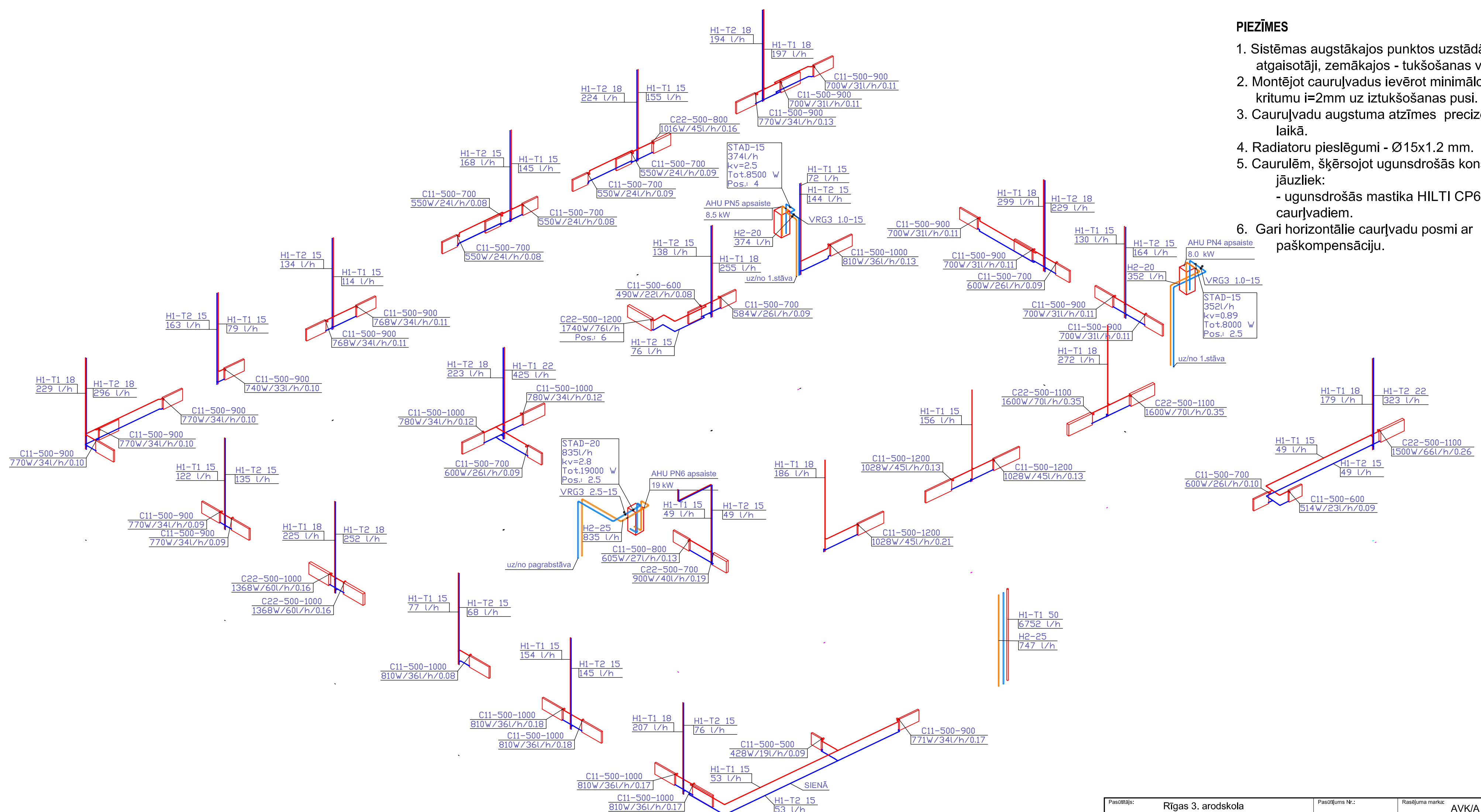



Siltumapgāde 2.stāva aksonomētrijs

PIEZĪMES

1. Sistēmas augstākajos punktos uzstādāmi atgaisotāji, zemākajos - tukšošanas ventīļi.
2. Montējot caurulvadu ievērot minimālo kritumu $i=2\text{mm}$ uz iztukšošanas pusi.
3. Caurulvadu 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 caurulvadiem.
6. Gari horizontālie caurulvadu posmi ar paškompensāciju.



Pasūtītājs:		Rīgas 3. arodskola		Pasūtījuma Nr.:		Rasējuma marķis:		AVK/A		Arhīva reģ. Nr.:	
Projekta:	Paraksts:	Projekta:	Paraksts:	Būvprojekta vad.:		Paraksts:	Datums:	Fašs:	Mērogs:		
I.Stebaklovs							31.01.2011		1:100		
 SIA "EVA-ES" Balte iela 27, Rīga, LV-1055, Latvija Tālr.: +371 29219259				Būvobjekts: Rīgas 3. arodskola Rīgas, Dzirnavu 117		Rasējuma nosaukums: Siltumapgāde 2.stāva apkaimētiņā			Stadija: TP	Rasējuma Nr.: AVK/A-10	