

Siltumapgāde
2.stāva plāns

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

2. stāva rekonstruējamo telpu
eksplikācija

Nr.	Nosaukums	m²
Korpuss 002		
18.	Metinātāju darbnīca - vecā	90,3
20.	Metinātāju darbnīca - jaunā	39,1
Korpuss 003		
10.	Kafejnīca	10,3
15.	Kafejnīca	42,9
16.	Kafejnīca	13,8
19.	Atslēdznieku darbnīca	85,6
	Kāpnes	49,9
	KOPĀ:	331,9

Pasūtītājs: Rīgas 3. arodskola				Pasūtītāja Nr.:		Rasījuma marķis: AVK/A		Arhīva reģ. Nr.:	
Projekcija: Paraksts: I.Stebakovs	Paraksts:	Projekcija: Paraksts:	Būvprojekta var.:	Paraksts:	Datums: 31.01.2011	Fails:	Mērogs: 1:100		
SIA "EVA-ES" Baltā iela 27, Rīga, LV-1055, Latvija Tāl.: +371 29219259				Būvdokuments: Rīgas 3. arodskola Rīga, Dzīvojamu 117		Rasījuma nosaukums: Siltumapgāde, 2.stāva plāns		Stadija: TP	Rasījuma Nr.: AVK/A-4