

Siltumapgāde  
1.stāva plāns

- PIEZĪMES
- Sistēmas augstākajos punktos uzstādāmi atgaisotāji, zemākajos - tukššanas ventīļi.
  - Montējot cauruļvadus ievērot minimālo kritumu  $i=2\text{mm}$  uz iztukššanas pusi.
  - Cauruļvadu augstuma atzīmes precizēt montāžas laikā.
  - Radiatoru pieslēgumi -  $\varnothing 15 \times 1.2\text{ mm}$ .
  - Caurulēm, šķērsojot ugunsdrošās konstrukcijas jāuzliek:  
- ugunsdrošās mastika HILTI CP601S metāla caurļvadiem.
  - Gari horizontālie caurļvadu posmi ar paškompensāciju.

1. stāva rekonstruējamo telpu  
eksplikācija

Nr.	Nosaukums	m <sup>2</sup>
Korpuss 001		
01.	Giljotīngriežņu nojume	10,9
4.	Atslēdznieku darbnīca	53,9
5.	Frēzēšanas darbnīca	41,5
6.	Metālapstrādes darbnīca	41,9
Korpuss 002		
15.	Virpotava	138,1
Korpuss 003		
7.	Mērišanas laboratorija	24,0
8.	Virpošanas tehnoloģijas kabinets	50,1
8.1.	Kabinets	9,0
	Kāpnes	58,8
KOPĀ:		428,2

Pasūtītājs: Rīgas 3. arodskola				Pasūtītāja Nr.:		Rādījuma marķis: AVK/A		Arhīva rēķ. Nr.:	
Projektdarbs:	Paraksts:	Projektdarbs:	Paraksts:	Būvprojekta vnt.:	Paraksts:	Datums:	31.01.2011	Faiz:	Mērogs:
I.Stebakovs									1:100
SIA "EVA-ES"				Būvdarbu:		Rīgas 3. arodskola		Rādījuma nosaukums:	
Balta iela 27, Rīga, LV-1055, Latvija				Rādījuma nosaukums:		Siltumapgāde,		Stadija:	
Tālrunis: +371 20219299				Rādījuma nosaukums:		1.stāva plāns		TP	
				Rādījuma Nr.:		AVK/A-3			