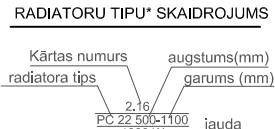
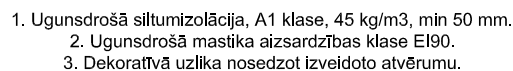


(B/M)



STARPSTĀVU GRIEZUMS AR APKURES STĀVVADIEM



B **RADIATORU APSAISTES PRINCIPIĀLĀ SHĒMA**
Sildķermeņiem platumā no 1400



1. Apkures sistēmas raksturojumu lasīt projekta skaidrojošā aprakstā.
2. C/v montēt ar dabīgo kritumu $i=0,002\text{m uz }1$ tekošo metru.
3. Siltumapgādes sistēmu augstākajos punktos uzstādīt automātiskos atgaisotājos komplektā ar noslēgarmatūru, apkures sistēmas atgaisošana paredzēta caur radiatoros iemontētiem atgaisotājiem, sistēmu zemākajos punktos uzstādīt iztukšošanas krānus.
4. Pievadus pie radiatoriem montēt no tērauda caurulēm $\varnothing 15 \times 1,2$.
5. Apkures sistēma aprēķināta pie temperatūrām $70/50^\circ\text{C}$
6. Montāžas darbus veikt ievērojot vietējos apstākļus.

Pasūtītājs: Kārsavas novada dome, reģ.nr. 90000017398 Adrese: Vienības 53, Kārsava, Kārsavas novads, LV-5717		
Projektētājs: SIA "Eiropo", reģ.nr. 40103584392 Adrese: Ezermalas iela 25-63, Rīga, LV-1014		
Būvprojekta nosaukums un adrese: Kārsavas novada domes ēkas apkures sistēmas pārbūve Adrese: Vienības 53, Kārsava, Kārsavas novads, LV-5717		Līguma nr.: Projekta stadija: <div style="text-align: center;">BP</div>
Rasējuma nosaukums: <div style="text-align: center;">APKURE.APKURES SISTĒMAS AKSONOMETRISKĀ SHĒMA</div>		Rasējuma nr.: <div style="text-align: center;">AVK - 05</div>
BP sad.vad:	Renāte Trinīte	Datums: 10.01.2018
Izstrādāja	Renāte Trinīte	Mērogs: B/M
		Caur.lpp nr.: