

Vispārējie norādījumi

Projekts izstrādāts pamatojoties uz apsekošanas rezultātiem ievērojot spēkā esošo normatīvu prasības.

Ārējie gaisa parametri: ziemas periodā -18°C, vasaras periodā +24°C.

Iekšējo telpu gaisa parametri un apkures aprēķins veikts, balstoties uz LBN 002-01.

Sadales cauruļvadus pa pagrabu paredzēts izbūvēt no kapara un tērauda caurulēm.

Pēc apkures sistēmas montāžas veikt sistēmu hidroilisko pārbaudi.

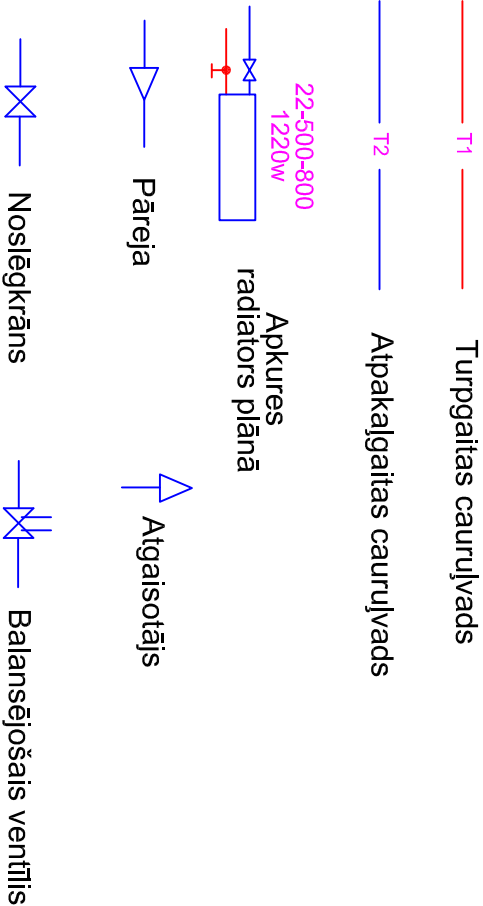
Siltumapgādes sistēmas montēt atbilstoši spēkā esošām normām un noteikumiem.

Sadales cauruļvadus, kuri izvietoti neapkurināmās telpās izolēt ar b=50 mm.

AVK markas darba rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
AVK-1	Vispārējie norādījumi	
AVK-2	Pagrabā plāns ar apkures cauruļvadiem	
AVK-3	1. stāva apkures plāns	
AVK-4	2,3,4 un 5 stāvu apkures plāns	
AVK-5	Apkures sistēmu aksometriskās shēmas	
IS,AVK	Iekārtu un materiālu specifikācija	

NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI



Šī būvprojekta.....

AVK

daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvu aktu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs

Dainis Jankovskis

(vārds un uzvārds)

50-2730

(sertifikāta nr.)

09.2010

(datums)

(paraksts)

Šī būvprojekta risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī tehnisko noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs

Dainis Jankovskis

(vārds un uzvārds)

50-2730

(sertifikāta nr.)

09.2010

(datums)

(paraksts)

085-10				Ēkas apkures sistēmas rekonstrukcija Kungu ielā N°30/34, Liepājā		AVK	
		Paraksts	Datums	Pasūtītājs: SIA "Nam Serviss"		STADUA	LAPAS Nr.
PĒV		J.V/Ksna	2010			T.S.	1
BDV		D.Jankovskis	2010			LAPU SK.	5
Projekcija		A.Lidums	2010	Vispārējie rādītāji		SIA "DanSan" Jaunā iela N°12, Liepāja	