

Vispārīgie norādījumi.

Jelgavas novada "Vircavas pirmsskolas izglītības iestāde" siltummezgla tehniskā shēma, izstrādāta saskaņā ar Latvijas Republikas Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas Būvniecības departamenta izdotajiem Latvijas būvnormatīviem, pamatojoties uz minētās ēkas arhitektūras-celtniecības plānu.

Ēkas siltumapgāde paredzēta siltummezglā izvietotā siltummaiņa. Siltumnesēja temperatūras grafiks ir 60/40°C.

Apkures sistēmu siltuma atdeves regulēšana paredzēta izmantojot firmas "Danfoss" caurplūdes regulatorus ar pievadiem, kuru regulēšana paredzēta ar "Danfoss" programmas bloku palīdzību atkarībā no āra gaisa temperatūras, kā arī siltumnesēja turpgaitas un atpakaļgaitas temperatūrām.

Siltummezgla montāžai paredzēts izmantot melnā tērauda caurules DIN2440, DIN2448 atbilstoši pārklājot tās ar antikorozijas krāsu.

Siltummezgla cauruļvadus paredzēts izolēt ar "PAROC" vai līdzvērtīgu akmens vates siltumizolāciju, aptinot to ar PVC pārklājumu.

Galvenie rādītāji:

N.p.k.	Ēkas nosaukums un adrese	Siltuma pateriņš, kW				
		Apkure.	Vedināšana.	Karstām ūdenim	Kopējais	Piezīmes
1.	Vircavas bērnodārzs.	53	11.12	30	94.12	

Satura rādītājs:

Nr.	Lapas nosaukums:
1.	Vispārīgie rādītāji
2.	Principiālā slēguma shēma.
3.	Principiāls siltummezgla plānojums.

Šī būvprojekta SM daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem, kā arī citu normatīvo aktu prasībām

Būvprojekta daļas
vadītājs

Jānis Rancāns

(vārds un uzvārds)

LNSASC-B-73-4313/11

(sertifikāta nr.)

2014.gada februāris

(datums)

(paraksts)

PASŪTĪTĀJS: Jelgavas novada pašvaldība.
Reģ.nr. LV90009118031

IZSTRĀDĀJA: SIA "MEP Part Design"
Rīgas iela 2a-25, Piņķi,
Latvija, LV-2107

OBJEKTS:
Vircavas bērnodārzs.

RASĒJUMA NOSAUKUMS:
Vispārīgie rādītāji

STADIJA: TS	MARKA: SM	MĒROGS:
LAPA: SM-001	LAPU SKAITS NA	b/m

	VĀRDS UZVārds	PARAKSTS
--	---------------	----------

IZSTRĀDĀJA: Kaspars Kovkājevs

PĀRBAUDĪJA: Jānis Rancāns

FAILA NOSAUKUMS:
Vircavas b.d. SM

DATUMS:
17.02.2014