

# TEHNISKO RASĒJUMU SARAKSTS


## VISPĀRĒJIE NORĀDĪJUMI.

1. APKURES SISTĒMU MONTAŽU, PĀRBAUDI, IEREGULĒŠANU UN NODOŠANU EKSPLOATĀCIJĀ VEIKT SASKAŅĀ AR CNUN 3.05.01-85 PRASĪBĀM.
2. APKURES SISTĒMAS PĀRBRĪVES PROJEKTS IZSTRĀDĀTS PĒC ARHITEKTŪRAS-BŪVNICĪBAS RASĒJUMIEM IEVĒROJOT LATVIJĀ SPĒKĀ ESOŠOS BŪVNICĪBAS NORMATIVUS:  
LBN 002-01 "ĒKU NOROBĒZOJOŠO KONSTRUKCIJU SILTUMTEHNIKA",  
LBN 003-01 "BŪVKLIMATOĻIJA",  
LBN 231-03 "DŽIVOJAMO UN PUBLISKO ĒKU APKURE UN VENTILĀCIJA".
3. ĀRA GAISĀ APRĒĶINA TEMPERATŪRA ZIEMĀ - -22,3°C.  
RAKSTURĪGĀKĀS TĒLPU TEMPERATŪRAS: LIFTA TĒLPĀ - +18°C.
4. SILTUMA AVOTS - ESOŠĀ GĀZES KATLU MĀJĀ SLIMNĪCAS TERITORIJĀ.
5. SILTUMNESĒJS APKURES SISTĒMĀ-ŪDENS AR PARAMETRIEM -80/60°C,
6. APKURES SISTĒMA - ESOŠĀ.
7. SILDKĀRMEŅIS - TĒRAUDA RADIATORS, TIPS 22 AR SĀNU PIESLĒGUMU,  
PIE RADIATORA UZSTĀDĪTS TERMOREGULATORS, REGULĒJOŠĀ IESKRŪVE.
8. APKURES SISTĒMAS CAURULVADU MATERIĀLS- DAUDZSLAŅU KOMPOZĪTCAURULES.
9. PROJEKTĀ UZRĀDĪTE AGREGĀTĪ, IEKĀRTAS UN MATERIĀLI IR UZRĀDĪTI KĀ PIEMĒRS, LAI NOTEIKTU IZSTRĀDĀJUMA KVALITĀTES PRASĪBAS, UZRĀDĪTOS MATERIĀLUS UN IEKĀRTAS IR PIEŅĒĻAUMAM NOMANĪTĒI PRET ANĀLOGIEM CITA RAŽOTĀJĀ IZSTRĀDĀJUMIEM, IEVĒROJOT KVALITĀTES IN TEHNISKĀS PRASĪBAS.

[illegible]

# NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI

## RADIATORS PLĀNĀ

LIFTA-PACĒLĀJA IERĪKOŠANA VSIA "SLIMNĪCA ĢINTERMUŽA" BĒRNU NODAĻAI FILOZOFOU IELĀ 69, JELGAVĀ					16 - 024		
					AVK		
			APKURE	Stādija	Lapa	Lapas	
				BP	1	4	
IZSTRĀD.	A.KARLEVICA		VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI	<div>JELGAVA</div> <b>komunālprojekts</b> Būvkomersanta reģ.apl. Nr.2158-R			