

VISPĀRĒJIE RĀDĪTĀJI

*Apkures un ventiolācijas projekts izstrādāts pamatojoties uz pasūtītāja uzdevumu un atbilstoši pastāvošajiem LBN.

*Projektā uzrādītie agregāti un ierīces un uzskatāmi kā piemērs lai noteiktu realizācijas laikā nepieciešamās kvalitātes prasības.

*Projektā uzrādītos agregātus un ierīces var mainīt saskaņojot ar projektētāju pret analogiem izstrādājumiem bet tajā pat laikā nodrošinot nepieciešamās kvalitātes prasības

*Visaukstākā mēneša vidējā minimālā gaisa temperatūra –17,8°C.

*Apkures perioda ilgums - 181 dienas;

*Apkures perioda vidējā gaisa temperatūra 1,8°C ;

*Montējot nodrošināt lai visas uzstādītās ierīces vai iekārtas ir nomaināmas neiztikšojot visu apkures sistēmu.

*Siltumnesēja temperatūra pieņemta (padeves cauruļvadā) +65°C, (atpakaļgaitas cauruļvadā) +45°C

PIELIETOTĀS NORMAS

Būvniecības likums;

Enerģētikas likums;

Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 002-15 "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika";

Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 003-19 "Būvklimatoloģija";

Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība";

Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana";

Noteikumi par Latvijas būvnormatīvu LBN 016-15 "Būvakustika";

Ministru kabineta noteikumi Nr.500 Vispārīgie būvnoteikumi;

Ministru kabineta noteikumi Nr.502 Noteikumi par būvspeciālistu un būvdarbu veicēju civiltiesiskās atbildības obligāto apdrošināšanu;

Ministru kabineta noteikumi Nr.348 Ēkas energoefektivitātes aprēķina metode;

Ministru kabineta noteikumi Nr.16 Trokšņa novērtēšanas un pārvaldības kārtība;

LVS ISO 1996-1:2004 L Akustika - Vides trokšņa raksturošana, mērīšana un novērtēšana - 1.daļa: Pamatlīelumi un novērtēšanas procedūras;

LVS ISO 1996-2:2008 L Akustika. Vides trokšņa raksturošana, mērīšana un novērtēšana. 2. daļa: Vides trokšņa līmeņu noteikšana;

LVS EN 13779:2007 Nedzīvojamo ēku ventilācija. Ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu veikspējas prasības;

LVS CR 1752:2008 L Ēku ventilācija - Iekštelpu vides projektēšanas kritēriji.

RASĒJUMU SARAKSTS

Lapas Nr.	Nosaukums	Piezīmes
AVK 1	Vispārīgie norādījumi, pielietotās normas	
AVK 2	Skaidrojošais apraksts	
AVK 3	3. stāva plāna fragments ar esošo ventilācijas sistēmu	
AVK 4	3. stāva plāna fragments ar atjaunoto ventilācijas sistēmu	
AVK 5	Ventilācijas sistēmas montāžas galveno materiālu saraksts	

2020	Objekts: NĪCAS VIDUSSKOLAS TELPU GRUPAS 003 VIENKĀRŠOTĀ ATJAUNOŠANA SKOLAS IELĀ 14, NĪCĀ, NĪCAS PAGASTĀ, NĪCAS NOVADĀ			Pasūtītājs: Nīcas novada Dome Reģ. Nr. 90000031531			<div></div> <div></div> <div>Būvkomersanta Reģ.Nr.10301-R Kuršu iela 29, Liepāja, LV3401</div>	
				VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI, PIELIETOTĀS NORMAS	LAPA	LAPAS		MĒROGS
PROJ. VAD.	S. REINHARDE				AVK-1	5		
IZSTRĀD.	R. GRIETENS							