

VENTILĀCIJAS SISTĒMU GALVENIE RĀDĪTĀJI

Telpas numurs	Telpas nosaukums	Apr. Telpas gaisa temperatūra, °C	Apr. Telpas kvadrātūra, m²	Apr. Telpas kubatūra, m³	Gaisa daudzuma aprēķins	Gaisa pieplūde, m³/h	Gaisa nosūce, m³/h	Telpas apkalp. sistēmas	Piezīmes
1. stāvs									
1,05	Dabaszinību eksperimentu laboratorija	20	53,2	159,6	14,5 kārtīga gaisa apmaiņa	-	-2320	N-1	
3. stāvs									
2,03	Tehnoloģiju laboratorija	20	29,30	87,9	6,8 kārtīga gaisa apmaiņa	-	-600	N-2	

Iekārta	Daudzums	Sistēmas apzīmējums Pieplūde-P, Nosūce-N	Apkalpojamās telpas nosaukums	Gaisa daudzums		Sistēmas pretestība	Gaisa sildītājs			Dzesēšanas jauda	Elektriskā jauda	Kopējā elektriskā jauda	Piezīmes
				m³/h	l/s		Ūdens (glikols)	kW	Elektriskais		kW	kW	
Kanāla ventilātors TD-1300/250 SILENT ECOWATT	1	N-1	Dabaszinību eksperimentu laboratorija	2320	644	110	-	-	-	-	0,143	0,143	1F, 230V, 0,6A
Kanāla ventilātors TD-1300/250 SILENT ECOWATT	1	N-2	Tehnoloģiju laboratorija	600	167	120	-	-	-	-	0,143	0,143	1F, 230V, 0,6A
Kopā:											0,29		

AVK DAĻAS RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Mērogs	Formāts
AVK-1	Vispārīgie rādītāji	B.M.	A3
AVK-2	1.,3. stāva plāns ar apkures sistēmu	1:100	A3x500
AVK-3	1., 3.stāva plāns ar ventilācijas tīkliem nosūces sistēmu N-1, N-2 aksonometriskās shēmas	1:100	A3
AVK-4	Materiālu un iekārtu specifikācija	B.M.	A4
AVK-5	Materiālu un iekārtu specifikācija	B.M.	A4

IZMANTOTO NORMATĪVU UN DOKUMENTU SARAKSTS

	Nosaukums
LBN 003-15	Būvklimatoloģija
LBN 231-15	Dzīvojamu un publisko ēku apkure un ventilācija
LVS CR 1752	Ēku ventilācija. Iekšēļu vides projektēšanas kritēriji
LBN 002-15	Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika
LBN 202-15	Būvprojekta saturs un noformēšana
LBN 201-15	Būvju ugunsdrošība

Šī būvprojekta AVK daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīviem un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Jolants Matusevičs

(Vārds, uzvārds)


50-1665

(sertifikāta Nr.)

30.10.2017

(datums)

(paraksts)

Generālprojektētājs: www.jdprojekts.lv T:22310376			JDprojekts Arhitektūra un projektēšana		Pasūtītājs: Valķas novada dome, Reģ. Nr. 90009114839		Sadaļa AVK-apkure un ventilācija					
Projektētājs: SIA "Jūneķa montāķa", Filozofu iela 24, Jēlķava, LV-3001, Tālrunis: 63080516, junekaprojekts@inbox.lv					Būvobjekta nosauķums, adrese: Valķas Jāņa Cimzes ģimnāzijas Raiņa ielas korpusa, starppriekšmetu mācību un inovāciju centra izveide		Stadija AK		Rasēķuma Nr. AVK-1		Lapu sk. 5	
			V. Uzvārds		Paraksts		Dat.		Rasēķuma nosauķums, mēroģs: Vispārīgie rādītāji			
			Atbild.būvspec.		A.Račinskis		30.10.2017		Pasūtījuma Nr. VND/4-22/17/258			
			Atbild.d.vadītājs		J.Matusevičs		30.10.2017		Arķīva Nr. AVK-2017/52			
			Teh.izstrādātājs		Z.Šņore		30.10.2017		M B.M.			