

VĒDINĀŠANAS SISTĒMU RAKSTUROJUMS

Nr.	nosaukums	izstrādes nosaukums	Ventilators		EI dzinējs			Gaiss siltītājs			Piezīmes
			L m3/h	P Pa	Tips	N kw	n a/min.	siltumessijs	Gaisa temp. °C	Siltuma patēriņš kw	
PM4-PM5,	Dzīvojamā istaba	Gaisa rekuperācijas iekārta MICRA 150E	70-150(diep) 70-150(nos)		1-182u	0.012-0.054		El.	-25...1 / +20	0.35	
N1	Salmiecbas telpa	Siemas vent. EBB-175 T	70 (nos)	100	1-182u	0.07					
N2	Sanmezglis	Siemas vent. EBB-175 T	80 (nos)	100	1-182u	0.07					
N3	Sanmezglis	Siemas vent. EBB-175 T	80 (nos)	100	1-182u	0.07					
N4	Sanmezglis, Dušas	Kanāla vent. TD-800/200N	550(nos)	150	1-182u	0.08					
N5	Virtuves zona	Tvaika nosūcējs "Elegance 80"	250(nos)	120	1-182u	0.3					

APZĪMĒJUMI

[illegible]

<p>Būvprojekts ir iekļauts un izstrādāts visas nepieciešamās daļas atbilstoši būvregulācijai īstenojamam nosacījumam.</p>		<p>Šī būvprojekta "A/V" sadaļas mērījumi atbilst Latvijas būvnormatīviem un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.</p>	
<p>Būvprojekta vadītājs</p>	<p>Dace Luikševica</p>	<p>Būvprojekta sadaļas vadītājs</p>	<p>Ineta Lilepa</p>
<p>sertifikāts Nr. 10-0802</p>		<p>LSGOTIS sertifikāts Nr. 3-00812</p>	
<p>10.01.2017. (datums)</p>	<p>(paraksts)</p>	<p>10.01.2017. (datums)</p>	<p>(paraksts)</p>

"AVK" MARKAS RASĒJUMU SARAKSTS

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
AVK - 1	Vispārīgie rādītāji	
AVK - 2	Pirmā stāva plans ar apkures sistēmu.	
AVK - 3	Apkures shēma.	
AVK - 4	Pirmā stāva plans ar ventilācijas sistēmu.	
AVK - 5	Bēniņu plans ar ventilācijas sistēmu.	
AVK - 6	Ventilācijas shēmas.	

ATKĀRTOTI PIELIETOTO MATERIĀLU SARAKSTS

Apzinējums	Nosaukums	Piezīmes
Systemair	Ventilācijas iekārtas	Projektam nav pievienots
Lindab	Ventilācijas iekārtas	Projektam nav pievienots
Hallon	Ventilācijas iekārtas	Projektam nav pievienots
almatva	Ventilācijas iekārtas	Projektam nav pievienots
VENTS	Ventilācijas iekārtas	Projektam nav pievienots
Soler & Palau	Ventilācijas iekārtas	Projektam nav pievienots
IS.AVK 1-6	Iekārtu, konstrukciju un materiālu kopsavilkums.	Projektam pievienots

1. Projekta paredzētā programējama apkures bezvadu vadības sistēma, saglabājot esošos radiatorus, pievadus pie radiatoriem un slāpvadus.
2. Paredzētš patikt esošos sadalošos cauruvadus grīdas konstrukcijā ar jauniem, ietauda cauru/vadēm.
3. Viss atbilstos uz lektārtu, materiālu un izstrādājumu izgatavotāju firmām, kuras norādītas būvprojekta, liecina tikai par šo izstrādājumu un lektārtu kvalitātes un apkalpošanas līmeni. Specifikācijas norādīto lektārtu un materiālu nomenkla ir iespējama ar citām tehniskā ekvivalentām lektārtām un materiāliem.
3. Būvuzņēmēja pirms darbu uzsākšanas jāpārbauda par rasējums sniegtajiem izmēriem. Izmeti nevar tikt nodalsti pēc mēroga. Šaubu vai paturu gadījumā griezties pie projektētāja nesadalīti novērtēni pirms darbu uzsākšanas.
4. Jebkuras izmaiņas vai atkāpes no projekta saskaņot ar projektētāju pirms to realizācijas.

[illegible]