

## MARKAS "avk" RASĒJUMU SARAKSTS

LAPAS N.	LAPAS SATURS
ark1	GALVĒNE RĀDĪJU UN MATERIAĻU SPECIFIKĀCIJS
ark2	1.SĀKA PLĀNS AR VENTILĀCIJU
ark3	VENTILĀCIJAS SISTĒMU AKSONOMETRISKĀS SHĒMAS

### PASKAIDROJUMU RAKSTS

- VENTILĀCIJA** projekta saskaņā ar LR būvnormatīvu prasībām un noteikumiem.
- Projektītā atsevišķa gaisa nodošanas sistēma N1 ar kanāla ventilatoru nodrošina gaisa nodošību no WC ielāpān.
- Sistēma N2 ar kanāla ventilatoru nodrošina gaisa nodošību no dušu ielāpān un to prieķdelīn.
- Sistēma N3 ar kanāla ventilatoru nodrošina gaisa nodošību no vējas mazgātavas ielāpān.
- Pieplūdes sistēma P1 ar pieplūdes lekārtu nodrošina gaisa pieplūdi priekšdelīpēs.
- Pieplūdes lekārtu ar elektroko kaktori, filtru.
- Gaisa vadi no cinkota skārda montējami pie griestiem attālā.
- Pirms ventilācijas sistēmu nodošanu ekspluatācijā, veikt to ierīgūšanu, nodrošinot vienmērīgu gaisa plūsmu visās ventilācijas reģistrēs.
- Viss celiņniecības, monāžas darbus un objekta nodošanu ekspluatācijā izpildīt atbilstoši lekārtu rāzotajām un LR būvnormatīvu noteikumiem un prasībām.

## VENTILĀCIJAS SISTĒMU RAKSTUROJUMS

sistēmas N.	TELPĀ nosaukums	GAISKA DAUDZUMS n³/min	SPIEDĒJUMS Pa	VENTILĀTORA RAKSTURS.	GAISKA DAUDZUMS n³/min	GAISKA DAUDZUMS n³/min	AUGSBĀTS	FILTRS	PIEZĪMES
P1	Plāksnīte	210	260		0.11	0.11	Elett.	Udz. 200	SAU 125C
N1	WC	210	85	TD 360x125	0.03				"VINTNER"
N2	Dusas ielape	180	90	TD 360x125	0.03				"VINTNER"
N3	Vēja mazgātava	100	270	TD 250x100	0.024				"VINTNER"

<b>Šī būvprojekts</b> ir ierīgūti arī Lielās būvnormatīvām, kā arī normatīvo aktu prasībām.
<b>Plānošanas dejas</b> <u>Int'z Laihtode Rasa</u> (vēsta, uzstāda) <u>sert.Nr.50-639</u> (certifikāts n.) <u>12.2012</u> (datums)



LEIĀ DZIRKNU VĒLA N°24  
VENTSPILS, LV-301  
E-mail: ventprojekts@outlook.lv

LEIĀ DZIRKNU VĒLA N°24  
VENTSPILS, LV-301  
E-mail: ventprojekts@outlook.lv

**SABIEDRISKĀS DŪJĀS UN VĒJAS MAZGĀTĀVAS CENTRS, LIELĀ IELĀ N°24,**

**PILTEŅE, VENTSPILS NOVADA**

PĀSIŅĀTĀS		VENTSPILS NOVADA PAŠVALDĪBA	
<b>PROJEKTĀS</b>		<b>SABIEDRISKĀS DŪJĀS UN VĒJAS MAZGĀTĀVAS CENTRS, LIELĀ IELĀ N°24,</b>	
<b>RĀSEJUMS</b>		<b>GALVĒNE RĀDĪJU UN MATERIAĻU SPECIFIKĀCIJS</b>	
<b>PROJEKTĒJĀ</b>		<b>UZVIĀRS</b>	
<b>PROJ. VAD.</b>		<b>D. KUŠĀKE</b>	
<b>INŽENIERE</b>		<b>L. RASA</b>	
<b>IZSTRĀDĀJA</b>		<b>U. ORKANTS</b>	

Materiālu specifikācija ventīlācijai

Piltene, Lielā iela nr.2A

Nr.p.k.	Materiāla nosaukums	Mērvienība	Daudzums	Piezīmes
1.	Pieplūdes iekārtā SAU 125C ar automātiku	kompl.	1	"Ostberg"
2.	Ventilators, kanāla TD 250/100	gab.	1	"S&P"
3.	Ventilators, kanāla TD 350/125	gab.	2	"S&P"
4.	Ātruma regulātors RFE 1	gab.	3	"S&P"
5.	Pieplūdes difuzori S_160	gab.	3	
6.	Nosūces difuzori EFF 100	gab.	1	
7.	Nosūces difuzori EFF 125	gab.	2	
8.	Nosūces difuzori EFF 150	gab.	2	
9.	Nosūces difuzori EFF 200	gab.	4	
10.	Aizsargrestē SG 125	gab.	1	
11.	Aizsargrestē SG 160	gab.	2	
12.	Gravitācijas žalūzījas restes VK 12	gab.	1	
13.	Gravitācijas žalūzījas restes VK 15	gab.	2	
14.	Gaisa iemēšanas restē USS 200x200	gab.	1	"Halton"
15.	Vienvirziena vārstī RSK 125	gab.	1	
16.	Vienvirziena vārstī RSK 160	gab.	3	
17.	Drosejvārstī SKC 125	gab.	2	
18.	Cinkotā skārda gaisa vadī Ø125mm	m	16	
19.	Cinkotā skārda gaisa vadī Ø160mm	m	12	
20.	Caurumukalšana esotās starpsienēnās (Ø līdz 160mm), to aizdare, krāsošana	gab.	2	
21.	Caurumu kaīšana esotās starpsienēnās (Ø līdz 160mm), to aizdare, krāsošana	gab.	4	
22.				
23.				
24.				
25.				