

1		2		3		4		5		6		7		8	
A															
B															
C															
D															
E															
F															
1															
2															
3															
4															
5															
6															
7															
8															

NPK	Numuri (markas)	SKICE	Aiļas izmēri (b x h), mm	Skaitis, gab.	PIEZĪMES
1.	L-1; L-2; L-3 L-5; L-6		2000x1500	5	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
2.	L-4		2000x500	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
3.	L-7		1670x1500	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
4.	L-8		1210x1500	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
5.	L-9		1000x1500	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
6.	L-10, L-11, L-15		1880x1500	3	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
7.	L-12, L-13		1320x700	2	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
8.	L-16		800x1500	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
9.	L-14		800x500	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.
10.	L-23; L-24; L-25 L-26; L-27		2100x1150	5	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas sistēmu.

NPK	Numuri (markas)	SKICE	Aiļas izmēri (b x h), mm	Skaitis, gab.	PIEZĪMES
12.	L-17; L-18		940x1600	2	Jumta logs ar koka rāmi un stikla paketi verams pa centrālo asi, ar ventilācijas atveri.
13.	L-19; L-20; L-21; L-22		1960x4800	4	Jumta logi ar koka rāmi un stikla paketi, savietoti vienotā blokā, ar ūdens novadīšanas tekņu sistēmu starp tiem. Vērtne atverama pa centrālo asi. Ar vēdināšanas atverēm zemākajā logu rindā.
11.	L-28		2100x1150	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas resti.
			Kopā:	27	

PIEZĪMES:

1. Ailu izmērus un vērtības virzienus precizēt pirms logu pasūtīšanas.

2. Logu furnitūru saskaņot ar pasūtītāju.

3. Logu vērtības parādīta skatā no ēkas ārpuses (fasādē).

4. Stikla paketēm ar argona pildījumu jānodrošina siltumcaurlaidības koeficientu U=1,3 W/m2k.

5. Stikla paketes ar kombinēto selektīvo pārklājumu, kas nodrošina augstus siltumizolācijas rādītājus un aizsargā no saules starojuma enerģijas.

6. Logu komplektā paredzēt no iekšpuses koka palodzes, ārpusē skārda.

7. Kopā ar logiem paredzēts montēt aizkarus vai žalūzijas, to dizainu saskaņot ar pasūtītāju. Aizkaru un žalūziju izmērus precizēt uz vietas.

Projekta daļījums kārtās:

Projekta 1. kārta

Projekta 2. kārta

Projekta 3. kārta

Arhīva reģistrācijas Nr.:				Pasūtītājs: Sarkaņu pagasta pārvalde				Pasūtījums:							
Paraksts un datums:				reģ. Nr. 90000054642				10-01							
Amats		Uzvārds		Paraksts		Dat.		Būvobjekta nosaukums un adrese:		Stadija		Lapa		Lapu sk.	
Projekta sd.vad.		DZ.BERNHARDS				16.04.2010.		TAUTAS NAMA "KALNAGRAVAS" REKONSTRUKCIJA		T.P.		AR-20			
Tehniķis		J.TRASKOVSKIS				16.04.2010.		"Kalnagravās 1", Sarkaņu pag., Madonas novads		Mērogs:		1:100			
								Lapas nosaukums:		SIA "A 2 C ", būvkom. reģ. Nr. 1807-R					
								LOGU SPECIFIKĀCIJA		reģ. Nr. 50003545121					
										birojs: Maskavas 260/2-23, Rīgā, LV-1063					
										t./f. 67131805, a2c@btv.lv					
:l\10-01, Kalnagravas izmaiņas\Arhitektūra\AR-19.dwg															

1		2		3		4		5		6		7		8	
---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--	---	--

NPK	Numuri (markas)	SKICE	Aiļas izmēri (bxh), mm	Skaitis, gab.	PIEZĪMES
12.	L-17; L-18		940x1600	2	Jumta logs ar koka rāmi un stikla paketi verams pa centrālo asi, ar ventilācijas atveri.
13.	L-19; L-20; L-21; L-22		1960x4800	4	Jumta logi ar koka rāmi un stikla paketi, savietoti vienotā blokā, ar ūdens novadīšanas tekņu sistēmu starp tiem. Vērtne atverama pa centrālo asi. Ar vēdināšanas atverēm zemākajā logu rindā.
11.	L-28		2100x1150	1	Koka rāmis ar stikla paketi un vēdināšanas resti.
			Kopā:	27	

PIEZĪMES:

- Aiļu izmērus un vēršanās virzienus precizēt pirms logu pasūtīšanas.
- Logu furnitūru saskaņot ar pasūtītāju.
- Logu vēršanās parādīta skatā no ēkas ārpuses (fasādē).
- Stikla paketēm ar argona pildījumu jānodrošina siltumcaurlaidības koeficientu $U=1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$.
- Stikla paketes ar kombinēto selektīvo pārklājumu, kas nodrošina augstus siltumizolācijas rādītājus un aizsargā no saules starojuma enerģijas.
- Logu komplektā paredzēt no iekšpuses koka palodzes, ārpusē skārda.
- Kopā ar logiem paredzēts montēt aizkarus vai žalūzijas, to dizainu saskaņot ar pasūtītāju. Aizkaru un žalūziju izmērus precizēt uz vietas.

Projekta daļījums kārtās:

-  Projekta 1. kārtā
-  Projekta 2. kārtā
-  Projekta 3. kārtā

Arhīva reģistrācijas Nr.:				Pasūtītājs: Sarkanpu pagasta pārvalde reģ. Nr. 90000054642			Pasūtījums: 10-01		
Paraksts un datums:				Būvobjekta nosaukums un adrese: TAUTAS NAMA "KALNAGRAVAS" REKONSTRUKCIJA "Kalnagravās 1", Sarkanpu pag., Madonas novads			Stadija	Lapa	Lapu sk.
Amats	Uzvārds	Paraksts	Dat.				T.P.	AR-20	
Projekta sd.vad.	DZ.BERNHARDS		16.04.2010.	Lapas nosaukums: LOGU SPECIFIKĀCIJA			Mērogs: 1:100		
Tehniķis	J.TRASKOVSKIS		16.04.2010.				SIA "A 2 C ", būvkom. reģ. Nr. 1807-R reģ. Nr. 50003545121 birojs: Maskavas 260/2-23, Rīgā, LV-1063 t./f. 67131805, a2c@btv.lv		
:\\10-01, Kalnagravas izmaiņas\Arhitektūra\AR-19.dwg									