

DARBA VEIDS		TIPS/SKICE		AA		UU		PP		BB		KK		MM		NN		T*T*		TT		OO BIBLOTĒKA	
D																							
1						3 gcb.	7.90m2																
2																							
3														14 gcb.	49,6m2								
4	153 gcb.	361,3m2		4 gcb.	11.04m2															5 gcb.	14.53m2	39gcb.	105,17m2
5																							

TIPS/SKICE		CC	C*C	DD	D*D	EE	E*E	II	LL
D									
1	9 gcb.	42,39m2							
2	28 gcb.	130,08m2		33gcb.	204,05m2				
3	199gcb.	922,96m2		98gcb.	551,4m2			8gcb.	60,96m2
4									3gcb.
5	3 gcb.	13,64m2	11 gcb.	49,63m2		11gcb.	62,05m2		

DARBA VEIDS

DARBA VEIDS									
TIPS/SKICE		FF	F*F*	GG	RR (G*G*)	SS	HH	W	
D									
1							2	1,2m2	
2	1gab.	2.32m2				1gab.	1,46m2		
3	69gab.	210,65m2		2gab.	16,15m2				
4									
5			63gab.	201,43m2		1gab.	6,56m2		

APZĪMĒJUMS

D – DEMONTĒJAMS LOGA BLOKS
1,2,3,4,5 – DARBA VEIDS
HH – LOGA TIPS ATBILSTOŠI FORMAI
H*H – ESOŠĀM LOGAM
MAINĪTA VIENA VĒRTINE
H*H* – ESOŠĀM LOGAM
MAINĪTAS ABAS VĒRTĪNES

APZĪMĒJUMS	
D – DEMONTĒJAMS LOGA BLOKS	
1,2,3,4,5 – DARBA VEIDS	
HH – LOGA TIPS ATBILSTOŠI FORMAI	
H*H – ESOŠĀM LOGAM	
MAIŅĪTA VIENA VĒRTNE	
H*H* – ESOŠĀM LOGAM	
MAIŅĪTAS ABAS VĒRTNES	

PIEZĪMES:
LOGU NOMINĀS – RESTAURĀCIJAS – REMONTU DARBU PROJEKTA APRAKSTS/SPECIFIKĀCIJA IZSTRĀDĀTA UZ VIZUĀLĀS APSEKOŠANĀS PAMATĀ. DAŽIEM LOGIEM VEIKTA APBĒRTUMA ATJAUŠANA IZOLĀCIJAS MATERIĀLA NOSKAIDROŠANĀI. UELIĀKĀ DAĻĀ LOGU TĪKA ATVĒRTA, TEHNISKĀ STĀVOKLA UN MEHANISMU DARBĪBAS PĀRBAUDEI. RĀSĒCIŅU IZSTRĀDĀTĀI UZ 2015. GADA LOGU UZMĒRĪNUMU BĀZES. KONSTATĒTIE GAUVENIE DEFECTI:
1. ALZVĒRĒJMEHĀNISMU DĪSTUNCIJA
2. MITRUMA IZPĀSĪTĀ BOJĀJUMI BALZUMA ZONĀ, LIETUSDECUNIEM UN VĒRTĒNU APĀKŠĒJĀ DAĻĀ
3. GEOMETRISKĀS DEFORMĀCIJAS, KURĀS IZPĀSĪJA NEPARDOMĀTĀ VĒRTĒNU KONSTRUKTĪVĀ UZBŪVE
4. MITRUMA UN MEHĀNISKI BOJĀJUMI PALODŽĒM
5. KRĀSU LOBĪŠANĀS MITRUMA VAI NESADERĪGĀS KRĀSAS IZMĀNTOSĀNAS DĒĻ
6. SVĒKOŠANĀS JAVIŅĒCU LOGIEM NEKVALITĀTĪVA MATERIĀLA DĒĻ.
PĀRĒDZĒTIE DARBU VEIDI:
1. LOGU RESTAURĀCIJA
2. LOGU KOPĪJU IZGĀTAVOŠANA
3. JAUNU DĪVKĀRTĪGAS LOGU AR VIENKĀMERĀS STIKLAPAKETI IZGĀTAVOŠANA
4. JAUNU VIENKĀRTĪGAS LOGU AR DĪVKĀMERĀS PAKETI IZGĀTAVOŠANA
5. PĒDĒJĀ DESMITGĀDĒ IZGĀTAVOTO LOGU REMONTS/UZLABOŠANA
7. SKĀT. KOPĀ AR LAPU R4–01 (LOGU SPECIFIKĀCIJA).
8. LOGU IZVĒTOJUMU SKĀT. LAPĀS R3-01 LĪDZ 3–03
9. APKĀJUMU SPECIFIKĀCIJU SKĀT. LAPĀ R4–09.
10. ATSEVIŠKĀ LOGU RESTAURĀCIJAS RĪSINĀJUMUS SKĀT. LAPĀS 4–02 LĪDZ 4–08.
11. JA LOGU REMONTA–RESTAURĀCIJAS DARBĒ NIEŠĀKĀS TUVĀKO 2 GADU LAIKĀ, PIRMS PROJEKTA REALIZĀCIJAS IESĀKŠANĀS NEPIECIEŠAMA ATKĀRTOTA LOGU APSEKOŠANA UN TO TEHNISKĀ STĀVOKLA NOVĒRTĒŠANA.
12. JAUNU LOGU VAI VĒRTĒNU IZGĀTAVOŠANĀS GADĪJUMĀ ALIU IZMĒRUS UN APĻODAS GEOMETRIJU KĀTRAM LOGAM PRECĪZĒT UZ VIETAS PIRMS LOGU IZGĀTAVOŠANĀS.
13. PĒC REMONTA UN RESTAURĀCIJAS DARBU PĀRBEIGŠANĀS VĒSĒM LOGIEM JĀBŪT FUNKCIONALU IZMANTOJAMĒM, RĒSTĒM – IEVĒTOJĀM ALĪS, ALĪM UN PĒDJURĀM – SĀKĀRTOTĀM; ĀRĒJO SKĀRDA PALODŽU SAVIENĀJUMĀM ĀR GALDNEIGĒBU – BEZ SPRAUGĀM

02.04.2015

OBJEKTS LIELĀ IEĻĀ 2, JELGAVA

DATUMS PASŪTĪTĀJS LATVIJAS LAUKSAIMNIECĪBAS UNIVERSITĀTE

BŪVPROJ.VAD. L.MARKOVA

BPV L.MARKOVA

LOGU TIPI

DARBU APJOMI

STADIJA BP

MARKA AR

MĒRSGS 1:100

ARHĪVA NR.

PAS.NR. 5.1–13/8(LAPAS) 3–01

IZM.

RĀSĒJĪTUMA IZMANTOŠANA / KOPĒŠANA BEZ ATBILŠAS IR NEIJKUMĪGA. ESOŠO KONSTRUKCIJĀI IZMĒRUS PIRMS DARBU SĀKŠANĀS PĀRBAUDĪT / PRECĪZĒT UZ VIETAS