

**TUKUMA EVANĢĒLISKI
LUTERISKĀ BAZNĪCA**

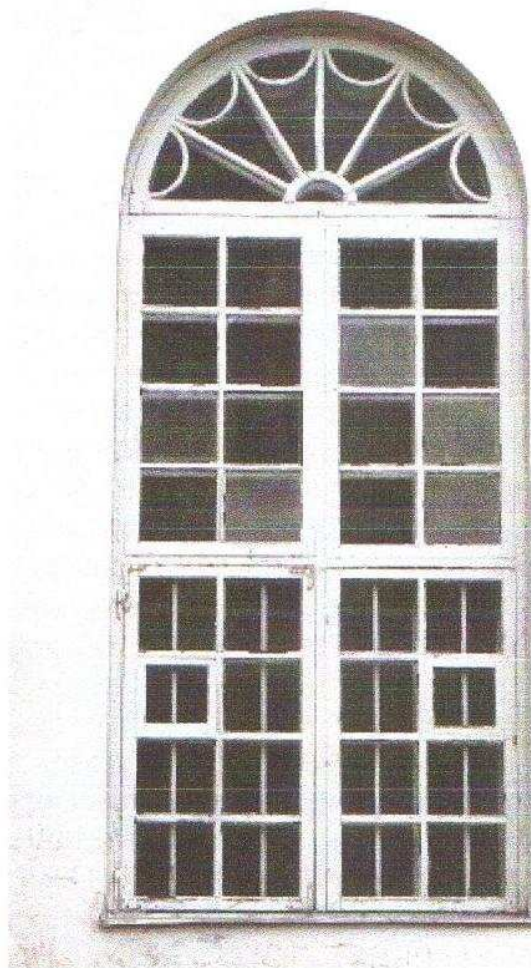


**PIRMĀ STĀVA KOKA LOGU UN ĀRDURVJU
NOVĒRTĒJUMS UN
RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA**

TUKUMS 2014. GADS

Objekts – TUKUMA EVANGĒLISKI LUTERISKĀ BAZNĪCA
Adrese – Tukums, Brīvības laukums 1

**PIRMĀ STĀVA KOKA LOGU
RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA**



Autors - nezināms

Datējums – 1644.-1687.g.; 1827.-1830.g.; 1859.g.

Materiāls - Priedes koks, metāla aprīkojums, stikls

Tehnika - Galdniecības izstrādājums


Programmu izstrādāja: Guntis Vecvagars
Restaurators speciālists
VKPAI apliecības reģistrācijas
Nr.256

1. OBJEKTA APRAKSTS

Logu sadalījums pēc tipiem tiek veikts saskaņā ar „AIG” izpētes materiāliem.

Ēkas pirmajā stāvā sastopami 3 tipu koka logi, astoņi 1. tipa logi izvietoti draudzes zālē ziemeļu un dienvidu fasādes sienās, viens 3. tipa logs atrodas torņa daļas ziemeļu fasādē, četri 4. tipa logi atrodas sakristejas ziemeļu un dienvidu fasādes sienās.

1.tipa logi izgatavoti kā dubulti groplogi ar pusloka pārsedzi, kuru kopējais augstums 4060 mm bet platums 1800 mm. Augšējās pusloka vērtnes ar dekoratīvu spraišlojumu, ieliekamas. Apakšeējā taisnstūra daļā četras vērtnes, kuras sadalītas astoņās rūtīs. Visas iekšējās taisnstūra formas vērtnes veramas, stiprinātas divās stobrvirās un tiek fiksētas ar aizgriezni, kurš izvietots katrai vērtnei pa centru. Sākotnēji visiem logiem no ārpuses bijusi verama viena apakšeējā vērtne, kura stiprināta divās kāšu virās un tiek fiksēta ar aizgriezni. Arējo veramo vērtņu brīvajos stūros stiprināti uzstūreņi, kuri stilistiski līdzīgi viru stūreņiem. Vēlāk, atsevišķiem logiem, papildus ierīkota verama augšējā taisnstūra vērtne, kura stiprināta divās stobrvirās. Visu logu ārējās, apakšeējās vērtnēs ierīkoti, uz iekšu verami, vēdlodziņi, kuri stiprināti locīklvirās. Visas neveramās vērtnes stiprinātas ar metāla ākiem. Aplodā iestrādāti statņi un šķēsi, kuri atdala vērtnes vienu no otras. Apakšeējo rāmju un aplodu iekšpusē dekoratīvs profilējums, augšējā pusloka rāmja dekoratīvais spraišlojums bez profilējuma. Iekšējiem un ārējiem rāmjiem dekoratīvais profilējums atšķirīgs (4. attēls). Visos logos, divu apakšeējo rāmju līmenī, sekundāri iebūvētas metāla restes. Visiem logiem, lielā apjomā saglabājušies sākotnējie 2 mm biezi stikli, stikli rāmjos ķītēti. Atšķirīgais aprīkojums un atšķirīgais dekoratīvais profilējums liek domāt, ka ārējie un iekšējie logu rāmji izgatavoti atšķirīgos laika periodos.

3.tipa logs izgatavots kā dubults groplogs ar pusloka pārsedzi. Gan ārpusē, gan iekšpusē pa vienam ieliekamam rāmim. Rāmja augšējā daļa veidota ar dekoratīvu radiālu spraišlojumu, rāmja apakšeējā daļa sadalīta deviņās vienāda izmēra rūtīs. Ārējie rāmji izgatavoti ar pārfalci, kas ir konstruktīvi nepareizi. Rāmji stiprināti ar krampišiem, kuri raksturīgi 20.gs. otrās pusēs aprīkojumam. Starp rāmjiem sekundāri iestrādātas metāla restes.

4.tipa logi izgatavoti kā dubulti groplogi ar pusloka pārsedzi, kuru augstums 1570 mm bet platums 900 mm. Logiem saglabājušās tikai ārējās sākotnējās vērtnes, iekšējās zudušas. Augšējā pusloka vērtne ar dekoratīvu spraišlojumu, ieliekama. Apakšā divas taisnstūra formas vērtnes, sadalītas trijās līdzīga izmēra rūtīs. Vērtnes stiprinātas divās kāšu virās, vērtņu pretējos stūros stiprināti metāla uzstūreņi, kuri stilistiski līdzīgi viru stūreņiem. Rāmji no iekšpusēs fiksēti ar metāla ākiem. Rāmji savstarpēji atdalīti ar aplodā stiprinātiem statņiem un šķeršiem. Ārējos rāmjos daļēji saglabājies sākotnējais stiklojums. Loga iekšpusē sākotnēji bijis viens

ieliekams rāmis. 21.gs. sākumā no telpas puses, nesabojājot sākotnējo aplodu, ielikts plastmasas logs ar pakešu stiklojumu. Telpas pusē, logiem saglabājušās sākotnējās koka palodzes. Starp logu ārējām un iekšējām vērtnēm saglabājušās 1859.g. iebūvētās metāla restes.

2. ZIŅAS PAR OBJEKTA VĒSTURI UN IEPRIEKŠĒJO RESTAURĀCIJU

Baznīcas celtniecība datējama ar 1644.- 1687.gadu, bet nav īstas pārliecības, ka logi saglabājušies no šī būvniecības laika. No 1828.-1830.gadam veikto remontdarbu laikā izgatavoti 11 jauni logi, iespējams, ka iepriekš minētie logi ir draudzes zāles 1.tipa logi. Pašreizējā sakrusteja uzņīvēta 1859.gadā, sekojoši sakrustejas 4.tipa logi būtu datējami ar šo pašu laika periodu. 21.gs. sākumā sakrustejas logi papildināti ar plastmasas pakešu logiem. Citas ziņas par logu remonta un restaurācijas darbiem nav pieejamas.

3. OBJEKTA STĀVOKLIS PIRMS RESTAURĀCIJAS

Pamatkonstrukcija (materiāls – priede)

Logu kopējais konstruktīvais stāvoklis apmierinošs, lieli konstrukciju ietekmējoši trupes bojājumi nav manāmi. Atsevišķi rāmju savienojumi ir kljuvuši nestabili, kas apgrūtina logu atvēršanu un aizvēršanu. Atsevišķās vietās manāmi ekspluatācijas laikā radīti mehāniski bojājumi un plaisas. Logu aplodas un rāmji pārklāti ar bieziem, saplaisājušiem apdares uzslāņojumiem. Rāmju un aplodu sadures vietas aiztepētas ar tepi. No ārpuses, atsevišķās vietās manāma koksnes erozija. Logu stiklojuma ķite sakaltusi, daļēji izdrupusi, atsevišķās vietās ķite aizstāta ar līstēm. Aplodas papildinātas ar dēļiem, ar kuru palīdzību stiprinātas sekundāras metāla restes.

Aprīkojums (materiāls-dzelzs)

Logi aprīkoti ar trīs dažāda veida virām, kāšu virām, stobrvirām un locīklvirām. Ar metāla uzstūreņiem aprīkotas tikai veramās vērtnes. Veramās vērtnes aprīkotas ar virsējiem aizgriežņiem, savukārt neveramās ar metāla ākiem, kuri piestiprināti pie vērtnēm un aizāķējas aiz aplodās iestiprinātiem ākiem. Papildus logi aprīkoti ar lielāka izmēra ākiem, kuri paredzēti ārējo veramo vērtņu atstutēšanai. Aprīkojums stiprināts ar skrūvēm. Daļa no iepriekš minētā aprīkojuma sliktā tehniskā stāvoklī, daļa aprīkojuma zudusi. Aprīkojums pārklāts ar biezu apdares slāni, kurš traucē aprīkojuma funkcionalitātei. Liela daļa aprīkojuma stipri korodējusi.

Apdares slānis

Logi sākotnēji krāsoti ar lineļļas bāzes krāsu, vēlāk iespējams pārkrāsoti ar eļļas vai alkīda bāzes krāsu. Krāsojums nekvalitatīvs, aizkrāsotas profilētās daļas un aprīkojums, manāmi notecejumi. Krāsa saplaisājusi, atsevišķās vietās atlobījusies, it īpaši rāmju un aplodu apakšējās daļās un logu ārpuse.

Stiklojums

Logiem lielā apjomā saglabājušies sākotnējie 2 mm biezi stikli, zudušie aizstāti ar sekundāriem 3 mm bieziem stikliem. Daļa stiklu plīsuši. Stikli stiprināti ar tepi, tepe sakaltusi un daļēji izdrupusi. Atsevišķās vietās tepe aizstāta ar līstēm.

4. RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA

1. Uzsākot darbus veikt padziļinātu apsekošanu visiem logiem un veikt krāsojuma izpēti,
2. Fotofiksācija pirms restaurācijas,
3. Logu rāmju demontāža pa kārtām un marķēšana,
4. Stiklu demontāža marķējot un saglabājot, stiklu gropju tīrišana,
5. Aprīkojuma demontāža, ja tas nebojā koksni un nodošana metāla restauratoram,
6. Nedemontētā aprīkojuma attīrišana no krāsas uzslāpojumiem un korozijas ar kracēšanas metodēm, aizsargājot koksni,
7. Attīritā aprīkojuma gruntēšana ar svina mīniju,
8. Logu aplodu un vērtņu attīrišana no krāsas uzslāpojumiem, līdz stabilai pamatnei.
9. Bojājumu uzmērišana un fotofiksācija,
10. Logu aplodu un rāmju protezēšana un galdnieciskais remonts, ja nepieciešams mainīt bojātās detaļas, (protezēšanai izmantot 1. šķiras jaunu priedes kokmateriālu vai tam pielīdzināmu atgūto kokmateriālu ar taisnu šķiedru un bez bojājumiem),
11. Demontēt sekundāros plastmasas logus (4. tipa logi)
12. Izgatavot jaunas iekiekamās, iekšējās vērtnes par paraugu ņemot sākotnējās logu vērtnes (dalijumu precizēt restaurācijas laikā),
13. Visas no krāsas attīritās, protezētās un no jauna izgatavotās detaļas apstrādāt ar auksti spiestu lineļļu 3 reizes,
14. Demontētā aprīkojuma atpakaļmontāža,
15. Fotofiksācija starpstadijā,
16. Plaisu un savienojuma vietu tepēšana ar lineļļas tepi,
17. Stiklu gropju apstrāde ar šellaku,
18. Originālo stiklu tīrišana,
19. Stiklu ķītēšana ar lineļļas ķīti sākotnējās vietās (zudušos un saplēstos aizstāt ar analogiskiem atgūtajiem stikliem vai 2-3 mm bieziem jauniem vilktiem stikliem),
20. Krāsojuma atjaunošana ar otu 2 kārtās, izmantojot lineļļas krāsu,
21. Sagatavoto detaļu montāža,

22. Fotofiksācija pēc restaurācijas.

5. PIELIKUMU UZSKAITIJUMS

5.1. *Fotofiksācijas*

1. attēls – 1. tipa logs
2. attēls – 4. tipa logs
3. attēls – 5. tipa logs
4. attēls – 1. tipa logs (atšķirīgi profili)
5. attēls – 1. tipa logs (aizgriežņi)
6. attēls – 1. tipa logs (iekšējo vērtņu stobrviras)
7. attēls – 1. tipa logs (ārējo vērtņu kāšu virsas)
8. attēls – 4. tipa logs (sākotnējā palodze)
9. attēls – 4. tipa logs (saplaisājis baldzums)

Objekts – TUKUMA EVANGĒLISKI LUTERISKĀ BAZNĪCA
Adrese – Tukums, Brīvības laukums 1

ĀRDURVJU RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA



Autors - nezināms

Datējums – 1859.g.

Materiāls - Priedes koks, dzelzs aprīkojums

Tehnika – Amatnieku izstrādājums

Programmu izstrādāja: Guntis Vecvagars

Restaurators speciālists

VKPAI apliecības reģistrācijas

Nr.256

TUKUMS 2014. GADS

1. OBJEKTA APRAKSTS

Durvju sadalījums pēc tipiem tiek veikts saskaņā ar „AIG” izpētes materiāliem.

Baznīcas fasādēs sastopamas 3 tipu ārdurvis, pēc konstrukcijas visas līdzīgas, atšķirīga tikai forma un izmēri. A tipa durvis atrodas rietumu fasādē, torņa daļā centrālās ieejas ailā, izgatavotas vienā eksemplārā. B tipa durvis atrodas rietumu fasādē abpus tornim, izgatavotas divos eksemplāros. B' tipa durvis atrodas dienvidu fasādē sakrustejas daļā, izgatavotas vienā eksemplārā. Visas durvis izgatavotas no priedes koka.

A tipa durvis izgatavotas kā divvērtīgu durvis ar pusloka pārsedzi (10. un 11.attēls). Durvju augstums 2670 mm bet platumis 2150 mm. Durvis konstruktīvi izgatavotas, bez koka aplodas kā dēļu šķērsdzītīgu durvis ar profilētu dēlišu apšuvumu no ārpuse. Dēlišu apšuvums veido divus blakus izvietotus rombveida zīmējumus. Sākotnēji durvis bijusi iebūvēta mazā veramā vērtne, kura vēlākas pārbūves rezultātā likvidēta. Mazās vērtnes aptuvenie izmēri 1850 x 590 mm. Durvju viras slēptas zem apšuvuma dēlišiem, viru kāši stiprināti mūri. Durvis aprīkotas ar diviem dažāda izmēra un izskata aizbīdņiem. Pie abām vērtnēm piestiprināti, 20.gs otrai pusei raksturīgi rokturi, pie vienas vērtnes piestiprināts liels dzelzs āķis, durvju nostiprināšanai aizvērtā stāvoklī. Šobrīd durvis apgrizetas ar ārējo dēlišu apšuvumu uz iekšpusi un no ārpuses apšūtas ar sekundāru, skujīgā vērstu dēlišu apšuvumu. Durvis krāsotas, iespējams kāds no iepriekšējiem krāsojumiem bijis polihroms - āderējums.

B tipa durvis izgatavotas kā vienvērtīgu durvis ar pusloka pārsedzi (12. attēls). Durvis konstruktīvi izgatavotas bez koka aplodas, kā dēļu šķērsdzītīgu durvis ar profilētu dēlišu apšuvumu no ārpuses. Dēlišu apšuvums veido pa centru izvietotu rombveida zīmējumu. Durvīm saglabājušās sākotnējās atslēgas. Durvju viras slēptas zem apšuvuma dēlišiem, viru kāši un atslēgas pretdzelzis stiprināti mūri. Durvis krāsotas.

B' tipa durvis ar taisnu pārsedzi vizuāli un konstruktīvi tādas pašas kā B tipa durvis (13. attēls). Durvīm saglabājusies sākotnējā atslēga.

2. ZINAS PAR OBJEKTA VĒSTURI UN IEPRIEKŠĒJO RESTAURĀCIJU

Durvju izgatavošana datējama ar 1859. gadu. 20.gs. otrajā pusē A tipa durvīm veikta pārbūve. Durvis apgrizetas ar ārpusi uz iekšu un no ārpuses apšūtas ar sekundāriem apšuvuma dēliem. Durvīm likvidēta mazā veramā vērtne. Citu ziņu par durvju remontu vai restaurāciju nav.

3. OBJEKTA STĀVOKLIS PIRMS RESTAURĀCIJAS

Pamatkonstrukcija (materiāls – priede)

Durvju kopējais konstruktīvais stāvoklis apmierinošs. Visu durvju apakšējās malās manāmi trupes bojājumi. Durvju iekšpusē manāmas koksnes plāsas, kuras neietekmē durvju konstruktīvo stāvokli. A tipa durvīm manāmi bojājumi vērtētu sadures vietās. Starp apšuvuma dēlīšiem un atsevišķās vietās arī pašos dēlīšos manāmas plāsas. B' tipa durvīm labajā apakšējā stūrī zudis apšuvuma dēlītis, aizstāts ar sekundāru neēvelētu dēli. Apšuvuma dēlīši pienagloti ar naglām. A tipa durvīm iekšpusē, sākotnējam dēlīšu apšuvumam manāmi dažāda rakstura mehāniski bojājumi. Visu durvju vērtnes blīvi nepieguļ pie mūra aplodas.

Aprīkojums (materiāls-dzelzs)

B un B' tipa durvīm saglabājušās sākotnējās atslēgas ar rokturi no ārpuses un viras. Viras izdilušas. Viss aprīkojums pārklāts ar krāsas uzslānojumiem, kurš atsevišķās vietās nodrupis, uz aprīkojuma manāmas korozijas pēdas. Pie durvīm no iekšpuses piestiprināti sekundāri koka rokturi. Pie B tipa durvīm apakšpusē piestiprināts metāla leņķis, lai varētu izmantot piekaramo atslēgu.

A tipa durvīm viras iespējams sekundāras, stipri izdilušas un nosēdušās. Pie durvju veramās vērtnes stiprināti divi dažāda izmēra un dažādos laika posmos izgatavoti aizbīdņi, visticamāk ka abi ir sekundāri. Pie abām vērtnēm stiprināti 20.gs. otrai pusei raksturīgi metāla rokturi. Pie neveramas vērtnes stiprināts liels metāla āķis, ar kura palīdzību durvis tieknofiksētas aizvērtā stāvoklī. Viss aprīkojums pārklāts ar krāsas uzslānojumiem, kurš daļēji nodrupis. Uz aprīkojuma manāmas korozijas pēdas.

Apdares slānis

No ārpuses durvis krāsotas pelēkā tonī. Krāsojums uzklāts vairākos slāņos, saplaisājis un vietām atlobījies. No iekšpuses durvis krāsotas dzeltenīgā tonī. Krāsojums uzklāts vairākos slāņos, saplaisājis, atsevišķās vietās atlobījies. Atsevišķās vietās, ekspluatācijas rezultātā, radies krāsojuma nodilums. A tipa durvis, iespējams, kādā no laika periodiem bijušas krāsotas polihromi – āderētas, uz apšuvuma dēlīšiem, kuri šobrīd atrodas iekšpusē manāmas āderējuma pazīmes. Iepriekš minētā informācija jāpārbauda.

4. RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA „A” TIPA DURVĪM

1. Uzsākot darbus veikt padziļinātu krāsojuma izpēti,

2. Marķēšana un fotofiksācija pirms restaurācijas,
3. Iemūrēto viru kāšu stiprības pārbaude (ja nepieciešams nostiprināt),
4. Durvju vērtņu demontāža restaurācijai (ailas pagaidu aizbūvēšana),
5. Sekundāro apšuvuma dēļiņu demontāža no ārpuses (sākotnējos apšuvuma dēļiņus iekšpusē saglabāt),
6. Aprīkojuma demontāža,
7. Esošo konstrukciju protezēšana un galdnieciskais remots, (protezēšanai izmantot 1. šķiras jaunu priedes kokmateriālu vai tam pielīdzināmu atgūtu kokmateriālu ar taisnu šķiedru un bez bojājumiem),
8. Mazās veramās vērtnes konstrukciju atjaunošana un pielāgošana esošai situācijai,
9. Durvīm atbilstoša aprīkojuma piemeklēšana vai kopiju izgatavošana izvērtējot esošo situāciju, par paraugu izmantojot B tipa durvju aprīkojumu,
10. Saglabājamā aprīkojuma attīrišana no krāsas uzslānojumiem un korozijas,
11. Aprīkojuma gruntēšana ar svina mīniju,
12. Aprīkojuma daļēja atpakaļmontāža,
13. Jaunu apšuvuma dēliņu izgatavošana un montāža (dēliņus izgatavot un montēt pēc iekšpusē esošo sākotnējo dēliņu parauga),
14. Durvju vērtņu apstrāde ar auksti spiestu lineļļu 3 reizes,
15. Apdares slāņu nostiprināšana un konservēšana vērtņu iekšpusē uz sākotnējiem apšuvuma dēliņiem,
16. Nenozīmīgu plāisu un savienojuma vietu tepēšana ar lineļļas tepi,
17. Durvju vērtņu atpakaļmontāža,
18. Aprīkojuma pilnīga atpakaļmontāža,
19. Krāsojuma atjaunošana ar otu divas reizes, izmantojot lineļļas bāzes krāsu (ja krāsojuma izpēte apstiprina āderējuma esamību, izskatīt iespēju veikt āderējuma rekonstrukciju vērtņu ārpusē),
20. Fotofiksācija pēc restaurācijas.

5. RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA B; B' TIPA DURVĪM

1. 1.Uzsākot darbus veikt padziņinātu krāsojuma izpēti,
2. Marķēšana un fotofiksācija pirms restaurācijas,
3. Iemūrēto viru kāšu stiprības pārbaude (ja nepieciešams nostiprināt),
4. Durvju vērtņu demontāža restaurācijai (ailu pagaidu aizbūvēšana),
5. Aprīkojuma demontāža ja nepieciešams un nodošana restaurācijai,
6. Nedemontētā aprīkojuma attīrišana no krāsas uzslānojumiem un korozijas, izmantojot kracēšanas metodi un nesabojājot koksni,
7. Notīrītā metāla aprīkojuma gruntēšana ar svina mīniju,
8. Durvju vērtņu attīrišana no krāsojumu uzslānojumiem līdz stabilai pamatnei,
9. Bojājumu uzmērīšana un fotofiksācija,

10. Durvju vērtņu protezēšana un galdnieciskā remonta veikšana, (protezēšanai izmantot 1. šķiras jaunu priedes kokmateriālu vai tam pielīdzināmu atgūto kokmateriālu ar taisnu šķiedru un bez bojājumiem),
11. Durvju vērtņu apstrādāšana ar auksti spiestu lineļju 3 reizes,
12. Nenozīmīgu plaisiru un savienojumu vietu tepēšana ar lineļļas tepi,
13. Fotofiksācija starpstadijā,
14. Demontētā aprīkojuma atpakaļmontāža,
15. Krāsojuma atjaunošana ar otu divās kārtās, izmantojot lineļļas bāzes krāsu.
16. Durvju vērtņu atpakaļmontāža,
17. Fotofiksācija pēc restaurācijas.

6. PIELIKUMU UZSKAITIJUMS

6.1. Fotofiksācijas

10. attēls – A tipa durvis no ārpuses ar atvērtu vērtni
11. attēls – A tipa durvis no iekšpuses
12. attēls – B tipa durvis
13. attēls – B' tipa durvis
14. attēls – A tipa durvju vira
15. attēls – B tipa durvju vira
16. attēls – A tipa durvis (augšējais aizbīdnis)
17. attēls – A tipa durvis (apakšējais aizbīdnis)
18. attēls – A tipa durvis (sekundāri rokturi)
19. attēls – A tipa durvis (iespējamais āderējums)
20. attēls – B tipa durvis (rokturis)
21. attēls – B tipa durvis (atslēga)
22. attēls – B tipa durvis (trupes bojājumi)
23. attēls – B' tipa durvis (apšuvuma dēlišu zudumi)

1. attēls



1. tipa logs

2. attēls



4. tipa logs

3.attēls



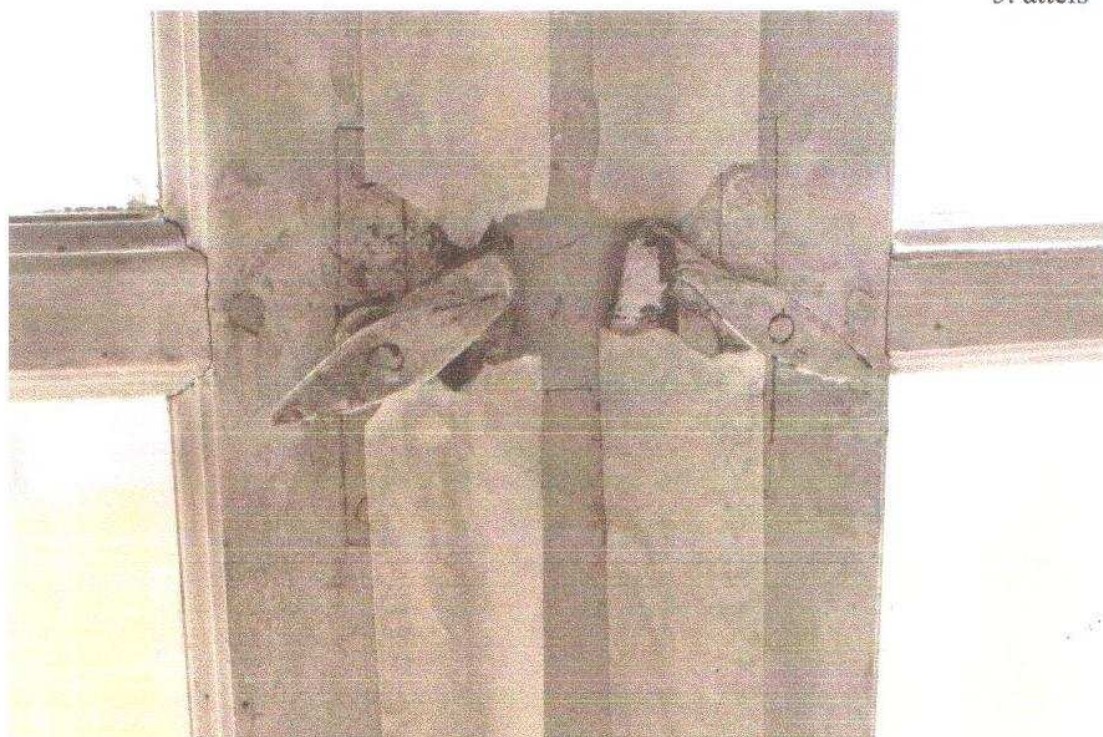
5.tipa logs

4. attēls



1. tipa logs (atšķirīgi logu profili)

5. attēls



1. tipa logs (aizgriežņi)

6. attēls



1. tipa logs (iekšējo vērtņu stobrviras)

7. attēls



1. tipa logs (ārējo vērtņu kāšu viras)

8. attēls



4. tipa logs (sākotnējā palodze)

9. attēls



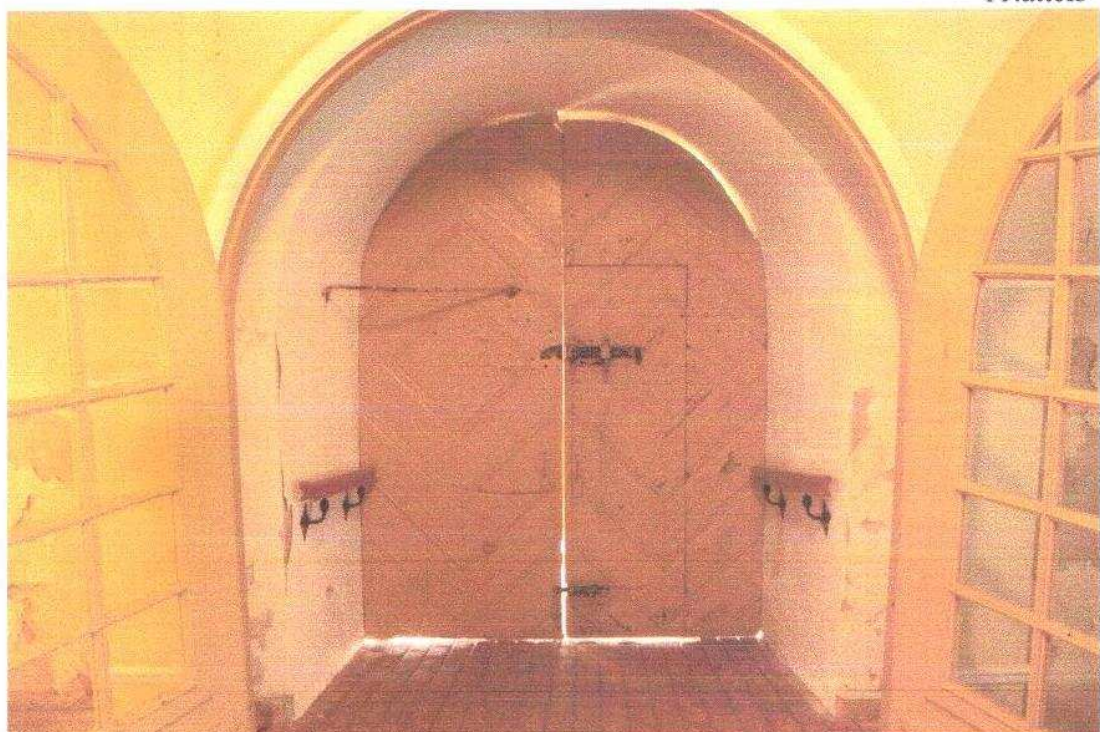
4. tipa logs (saplaisājis baldzums)

10.attēls



A tipa durvis no ārpuses ar atvērtu vērtni

11.attēls



A tipa durvis skats no iekšpuses

12. attēls



B tipa durvis

13.attēls



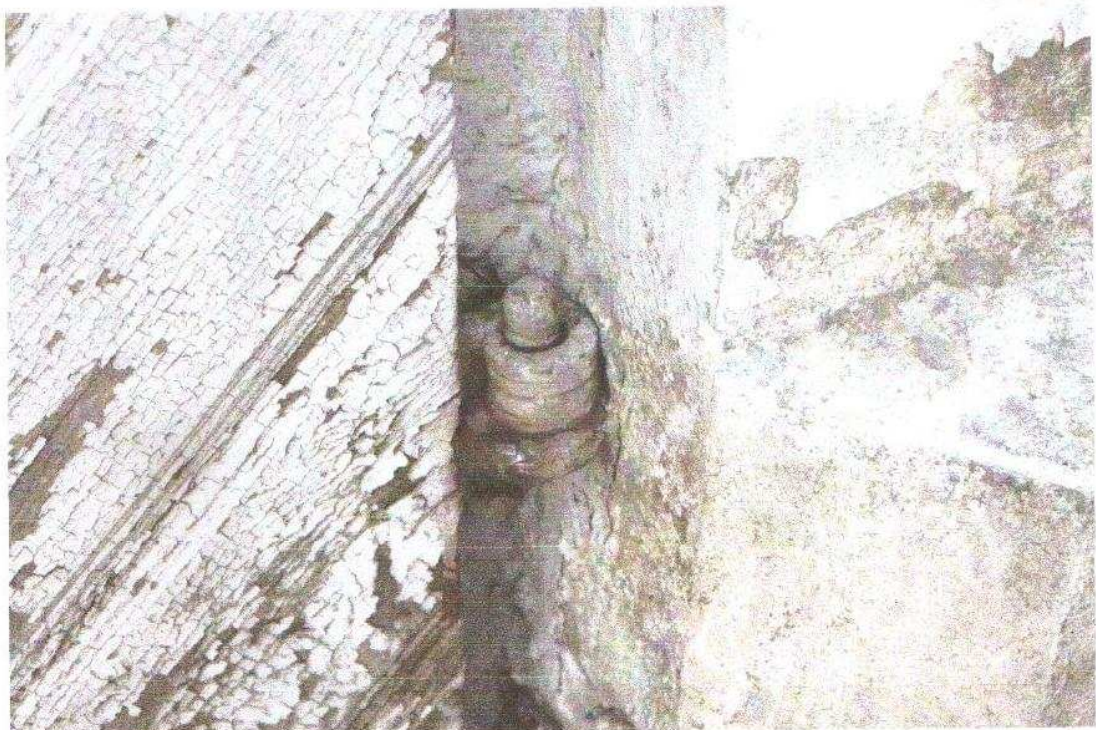
B' tipa durvis

14. attēls



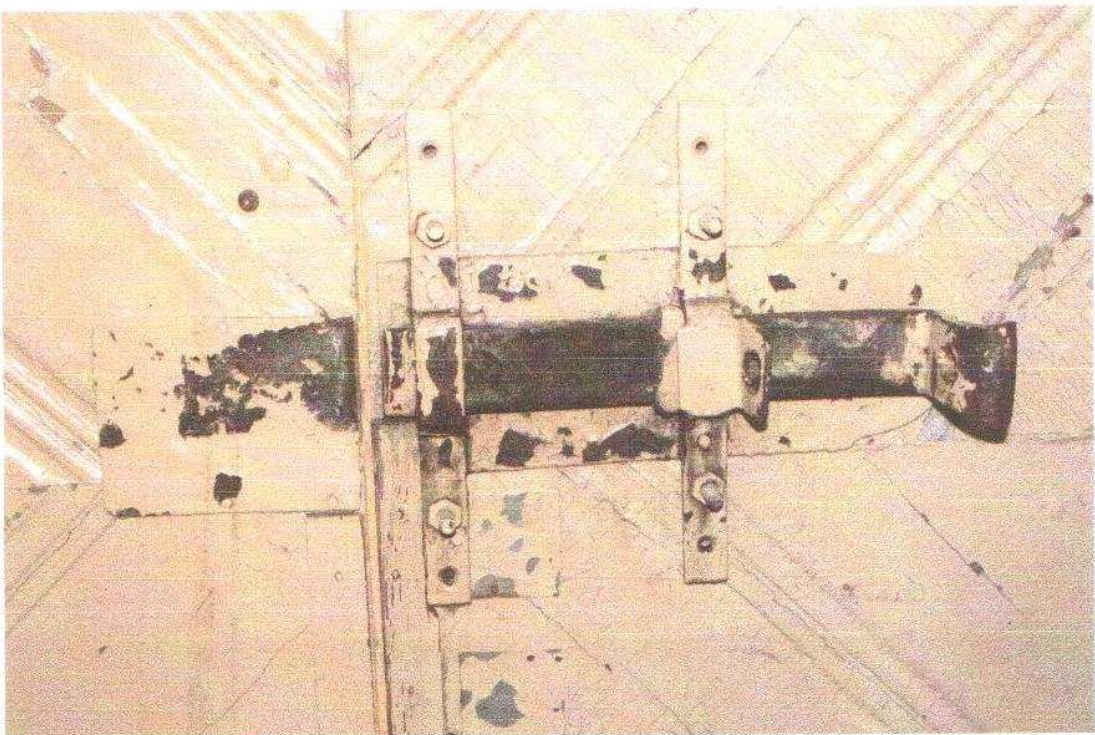
A tipa durvju vira

15. attēls



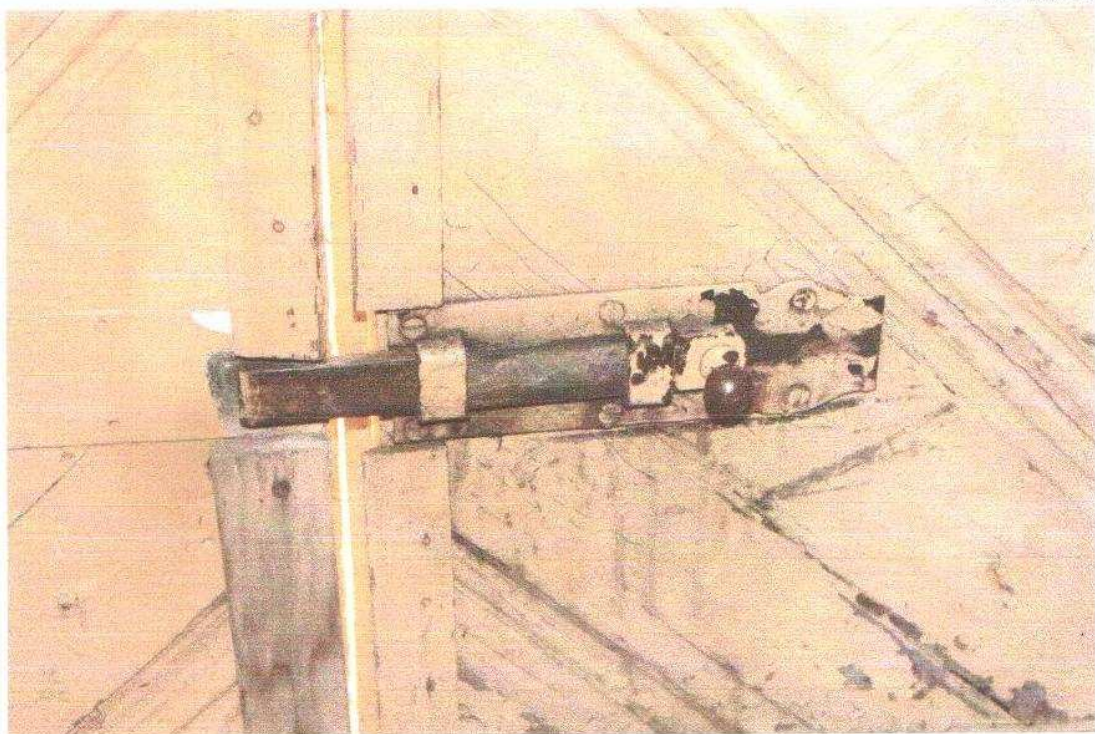
B tipa durvju vira

16. attēls



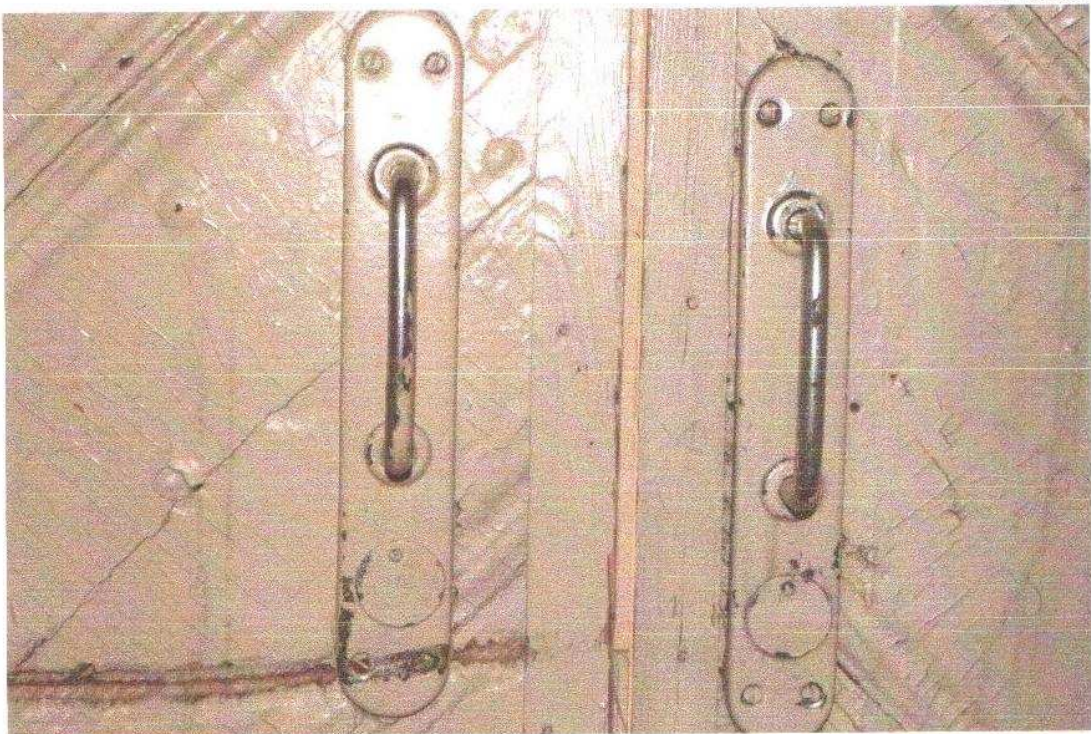
A tipa durvis (augšējais aizbīdnis)

17. attēls



A tipa durvis (apakšējais aizbīdnis)

18. attēls



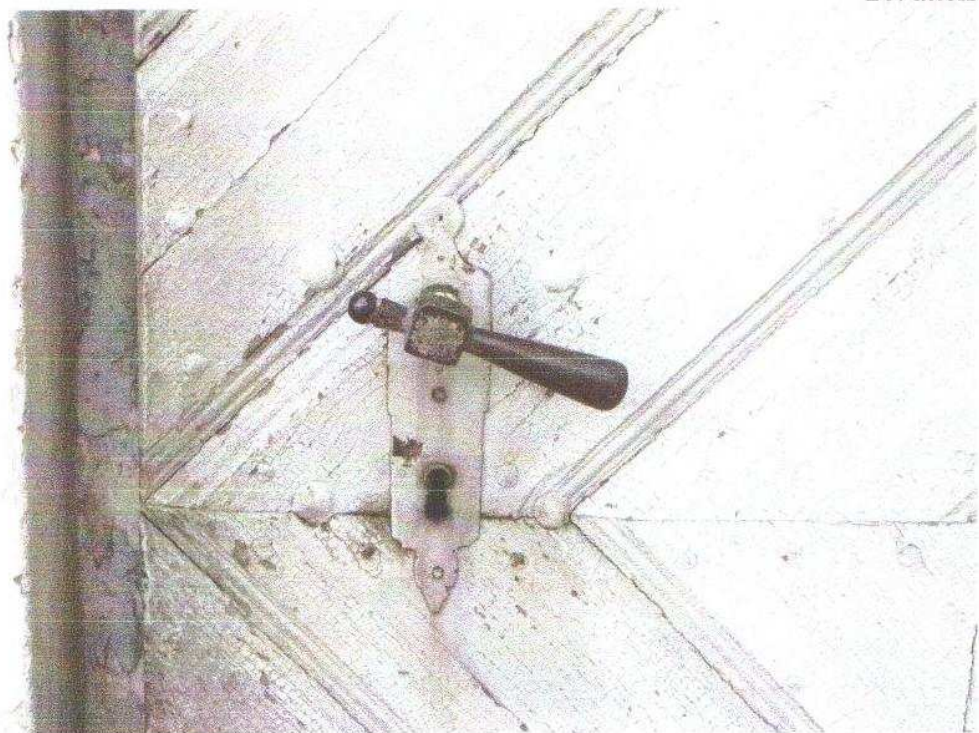
A tipa durvis (sekundāri rokturi)

19. attēls



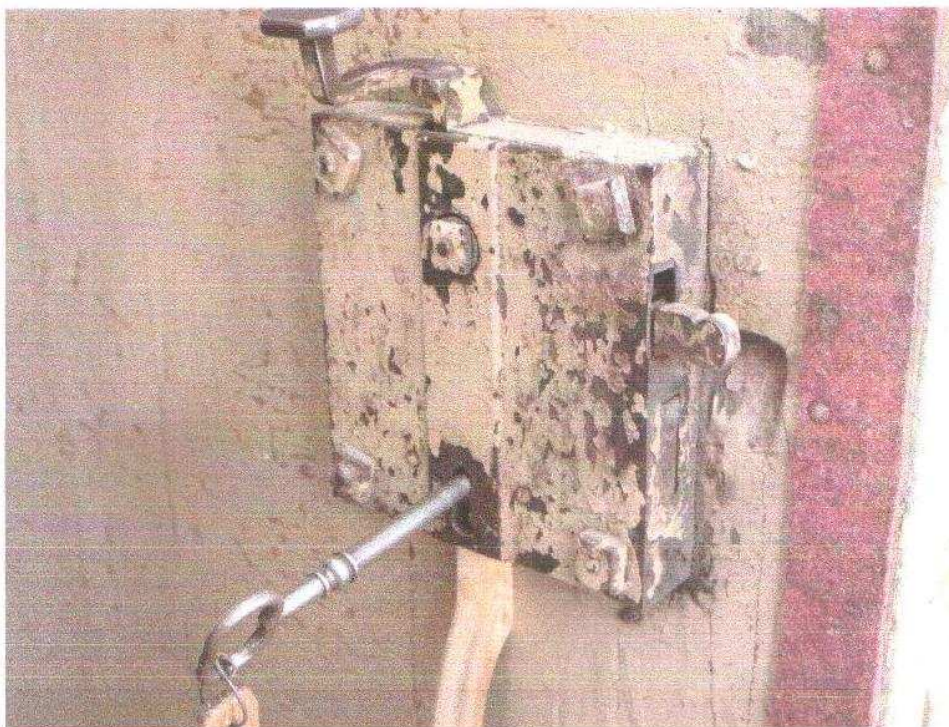
A tipa durvis (iespējamais āderējums)

20. attēls



B tipa durvis (rokturis)

21. attēls



B tipa durvis (atslēga)

22. attēls



B tipa durvis (trupes bojājumi)

23. attēls



B' tipa durvis (apšuvuma dēlīšu zudumi)

Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības inspekcija
**Apliecība
par restaurācijas kvalifikācijas
novērtējumu**

2013. gada 9. decembrī

Gunta Vecvagara

kvalifikācija atbilst

restauratora – speciālista

kvalifikācijas kritērijiem būvgaldniecības izstrādājumu
restaurācijas specialitātē

Apliecība derīga līdz **2018. gada 9. decembrim**

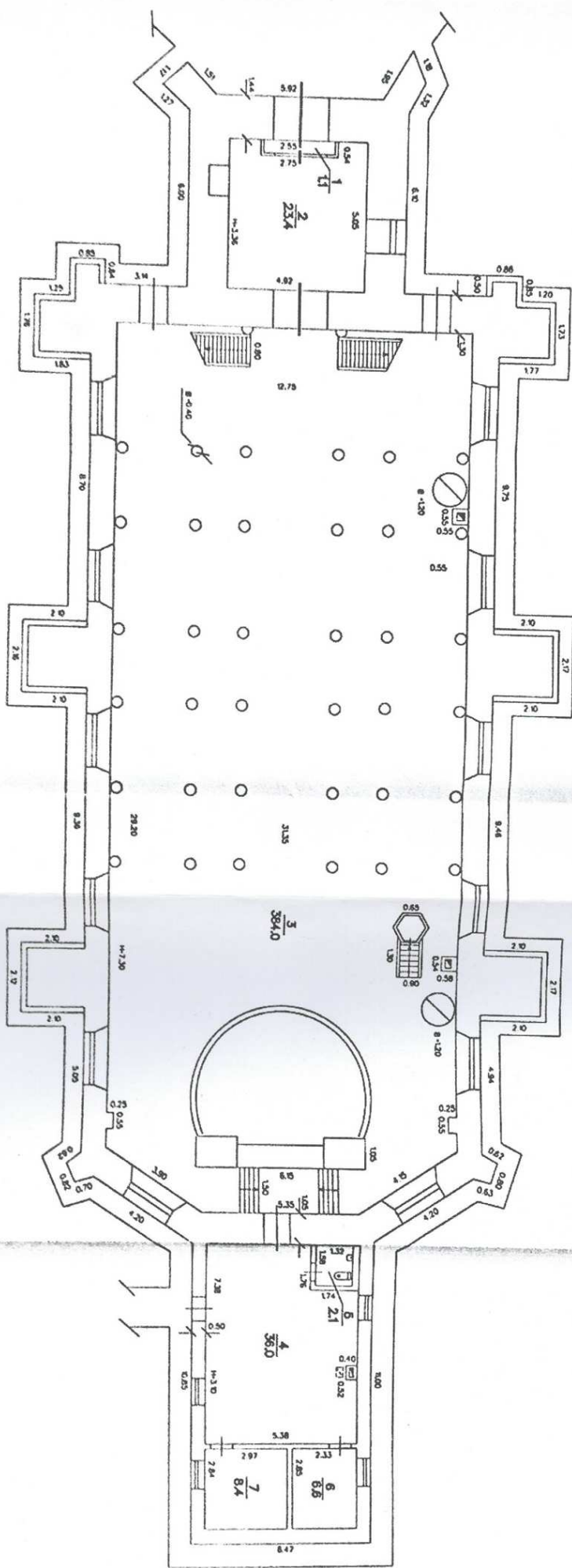
Valsts kultūras pieminekļu aizsardzības
inspekcijas vadītājs

Restaurācijas kvalifikācijas novērtēšanas
ekspertu padomes priekšsēdētājs

Apliecība reģistrēta
Valsts kultūras pieminekļu
aizsardzības inspekcijā ar N# **256**

KOPIJA PAREIZA
SIA «ARHITEKTONISKĀS IZPĒTES GRUPA»
Valdes priekšsēdētāja

*J. B. Edlecs
2013. 09. 09.*

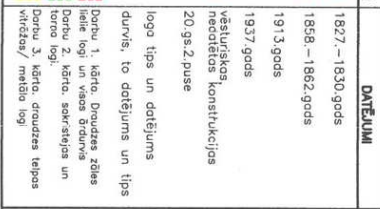


BÜVES I. stáva plána

Būves kadastra apzīmējums

SIA «AHTJETKONSKAS IZPĒTES GRUPA»
Vadītājs priekšējais
Rīga
OBET ĪZPĒTE

Būves I stāva plāna shēma			Būves kadastra apzīmējums		
Mērījums 1:50	Izpildīja Pārbaudīja	A. Daščere U. Rundāns	Paraksts Paraksts	Datums Gads	9001 004 0601 001 04.06 2002



durvis, to dēļejums un tips
Daru 1. kārtas drudzes zēns
Daru 2. kārtas sārdes un
torņu logi
Daru 3. kārtas drudzes teipas
vīrotās/ mērķo logi

PIEZĪMES:	
1. SAVĀ KOPĀ AR PIRMĀ STĀVA KONA LOGU UN ĀDRŪKU NOVĒRTĒJUMU UN RESTAURĀCIAS līnē 1. tipa logi	2. SAT KOPĀ AR LĀPNU UN AP-03 – LOGU SPECIFIKĀCIJA
2. SAT KOPĀ AR LĀPNU UN AP-03 – LOGU SPECIFIKĀCIJA	3. LOGU DOTS KĀ KĀRSI PROIEKCIJAS LAUKUMS VĒNA VĒRTĒT
3. LOGU DOTS KĀ KĀRSI PROIEKCIJAS LAUKUMS VĒNA VĒRTĒT	4. KĀRTAS DARBU AP LIKS – BMZ
4. KĀRTAS DARBU AP LIKS – BMZ	5. KĀRTAS DARBU AP LIKS – 30m2

- Uzšķot darbus veikti padzinjumā krāsojuma izpēti - stratigrāfisko un ķimisko krāsu analīzi;
- Markēti un fotogrāfijs visa detalju pirms restaurācijas, restaurācijas laikā un pēc restaurācijas;
- Iemēroto vīnu kārtas stūrības pārbaude (ja nepieciešams - iepriekšināts);
- Darju vētu un aprīkojuma demontaža restaurācijai (paredzi ali pagaidā aizhvēšanai);
- Sekunārā un bieža apšūvana deīša (demonstrācija) (sakoncerēšana un galdiniecības remonts, (protezēšanai izmanto 1. šķēršļu jaunu priedes kokmatrālu vai pamēji pārveidotā kokmatrālu ar taisnu skeldriņu un bez bojājumiem);
- Neparedzēt durvju papildus vai jaunu bītējumu, ja būtu iespējama to lietotāmā;
- Darītīm atbilstoša aprīkojuma pārvelešanai vai kopiju (uzgatavošanai izvēlēto esošo programmu par paragu zinātnojo B tipa duruju aprīkojumu);
- Saglabājumi aprīkojuma atrīšanai no krāsas uzstādījumiem un konzervācijai, grūnēšanai ar svīta miniju;
- Aaprīkojuma daļēja aprakšinotā;
- Jauku apšūvana deīša (uzgatavošanai un montāža (deīšis izgatavot un monēt pēc iekšpusē esošo sakoncerēšanai paraugu);
- Darju vētu apstrāde ar austi spēcīgu līnēļu 3 reizes;
- Apdrugs slāju nostiprināšana un konservēšana vētu; iekšējse uz sakoncerējēm apšūvana deīšiem;
- Nenozīmīgu plānu un savienojumu vētu tepešanai ar līnēļas tēpi;
- Darītīm vētu aprakšinotā;
- Aaprīkojuma pilnīga aprakšinotā;
- Kārtasjoma atlaiusotā ar ou dijas zēzes, izmantojot līnēļas bāzes krāsu (ja kārtasjoma izpēti apstiprina atcerējuma esamību, izskaiti tiešpēju veikt atcerējuma rekonstrukciju vērtu apuse), **45%**;
- meklējotās konstrukcijas meklējotās konstrukcijas
20. gs. 2. puse
- logo tips un datējums

durvis, to dēļejums un tips

Daru 1. kārtas drudzes zēns

Daru 2. kārtas sārdes un

torņu logi

Daru 3. kārtas drudzes teipas

vīrotās/ mērķo logi

virčotās teipas

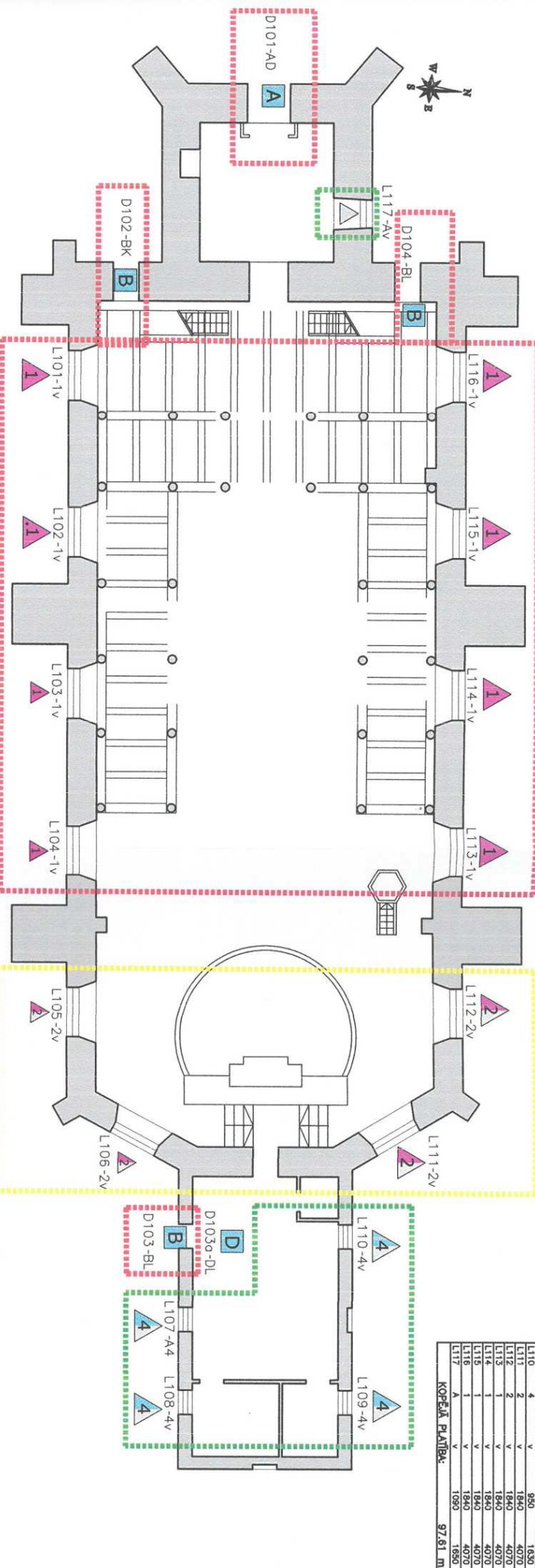
RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA DURVIM

- Uzšķot darbus veikti padzinjumā krāsojuma izpēti - stratigrāfisko un ķimisko krāsu analīzi;
- Markēti un fotogrāfijs visa detalju pirms restaurācijas, restaurācijas laikā un pēc restaurācijas;
- Iemēroto vīnu kārtas stūrības pārbaude (ja nepieciešams - iepriekšināts);
- Darju vētu un aprīkojuma demontaža restaurācijai (paredzi ali pagaidā aizhvēšanai);
- Sekunārā un bieža apšūvana deīša (demonstrācija) (sakoncerēšana un galdiniecības remonts, (protezēšanai izmanto 1. šķēršļu jaunu priedes kokmatrālu vai pamēji pārveidotā kokmatrālu ar taisnu skeldriņu un bez bojājumiem);
- Neparedzēt durvju papildus vai jaunu bītējumu, ja būtu iespējama to lietotāmā;
- Darītīm atbilstoša aprīkojuma pārvelešanai vai kopiju (uzgatavošanai izvēlēto esošo programmu par paragu zinātnojo B tipa duruju aprīkojumu);
- Saglabājumi aprīkojuma atrīšanai no krāsas uzstādījumiem un konzervācijai, grūnēšanai ar svīta miniju;
- Aaprīkojuma daļēja aprakšinotā;
- Jauku apšūvana deīša (uzgatavošanai un montāža (deīšis izgatavot un monēt pēc iekšpusē esošo sakoncerēšanai paraugu);
- Darju vētu apstrāde ar austi spēcīgu līnēļu 3 reizes;
- Apdrugs slāju nostiprināšana un konservēšana vētu; iekšējse uz sakoncerējēm apšūvana deīšiem;
- Nenozīmīgu plānu un savienojumu vētu tepešanai ar līnēļas tēpi;
- Darītīm vētu aprakšinotā;
- Aaprīkojuma pilnīga aprakšinotā;
- Kārtasjoma atlaiusotā ar ou dijas zēzes, izmantojot līnēļas bāzes krāsu (ja kārtasjoma izpēti apstiprina atcerējuma esamību, izskaiti tiešpēju veikt atcerējuma esamību, izskaiti tiešpēju veikt atcerējuma rekonstrukciju vērtu apuse), **45%**;
- Meklējotās konstrukcijas meklējotās konstrukcijas
20. gs. 2. puse
- logo tips un datējums

RESTAURĀCIJAS PROGRAMMA LOGIEM

- Uzšķot darbus veikti padzinjumā apšēķošanai vieniem logiem un krāsojuma izpēti - stratigrāfisko un ķimisko analīzi;
- Fotoapšēķošanai pirms restaurācijas, restaurācijas laikā un pēc restaurācijas;
- Logu rāmju demontaža pa kārtām un markēšanai arī metāla rāmju demontaža (tips 2) ja tas iespējams, neatzīrietot virčotās;
- Slikti demontaža markējot un saglabājot visus veselos sīklius, sīkli grupu ierīšanai.
- Aprīkojuma demontaža ja tas reibīgi koksni un nododēšanai metāla restauratoram.
- Kokmatrālu vai kārtasjoma remonts 1. šķēršļu jaunu priedes (sakoncerēšana un galdiniecības metodes, aizsargājot kokni).
- Nedemonētā aprīkojuma atrīšanai ar svīta miniju;
- Attrīšta aprīkojuma atrīšanai no krāsas uzstādījumiem, līdz stabili pamanei (arī metāla rāmju).
- Logu apludinātā rāmju protēzēšanai un galdiniecības remonts, ja nepieciešams mainīt bojātās deīšes, proterēšanai izmantot līnēļu apstrādi un rāmju protēzēšanai arī metāla rāmju, ja nepieciešams vērtu papārīšanai. Izmēģot priedes kokmatrālu;
- Līnēļu apstrāde ar seklakri, oriģinālo stiklu ierīšanai.
- Pliatu un savienojumu vētu tepešanai ar līnēļas tēpi, ja nepieciešams vērtu papārīšanai. Izmēģot priedes kokmatrālu;
- Stiklu grupu apstrāde ar seklakri, oriģinālo stiklu ierīšanai.
- Sirkli kriestām arīmetāls kiti sakoncerējēs vērtos (zudutības un saplēšotās aizstāt ar analogiskiem atgajotiem stikliem vai 2-3 mm biezumā jauniem vilktiem stikliem).
- Kārtasjoma atlaiusotā ar ou 2. kārtas, izmantojot līnēļas krāsu;
- Saglabāvotā deīši montāža;
- Bītējumu ielīmēšanai bez frezēšanas pie iekšējām vērtēm;
- Pēc darbu pabeigšanas visu logu spakējām iekšējām vērtēm un daliļā arījā jābūt funkcionēšam, t.p. vēlododzīpien. Sakārtot visas ailes un pieduras.

- Uzšķot darbus veikti padzinjumā apšēķošanai vieniem logiem un krāsojuma izpēti - stratigrāfisko un ķimisko analīzi;
- Fotoapšēķošanai pirms restaurācijas, restaurācijas laikā un pēc restaurācijas;
- Logu rāmju demontaža pa kārtām un markēšanai arī metāla rāmju demontaža (tips 2) ja tas iespējams, neatzīrietot virčotās;
- Slikti demontaža markējot un saglabājot visus veselos sīklius, sīkli grupu ierīšanai.
- Aprīkojuma demontaža ja tas reibīgi koksni un nododēšanai metāla restauratoram.
- Kokmatrālu vai kārtasjoma remonts 1. šķēršļu jaunu priedes (sakoncerēšana un galdiniecības metodes, aizsargājot kokni).
- Nedemonētā aprīkojuma atrīšanai ar svīta miniju;
- Attrīšta aprīkojuma atrīšanai no krāsas uzstādījumiem, līdz stabili pamanei (arī metāla rāmju).
- Logu apludinātā rāmju protēzēšanai un galdiniecības remonts, ja nepieciešams mainīt bojātās deīšes, proterēšanai izmantot līnēļu apstrādi un rāmju protēzēšanai arī metāla rāmju, ja nepieciešams vērtu papārīšanai. Izmēģot priedes kokmatrālu;
- Līnēļu apstrāde ar seklakri, oriģinālo stiklu ierīšanai.
- Pliatu un savienojumu vētu tepešanai ar līnēļas tēpi, ja nepieciešams vērtu papārīšanai. Izmēģot priedes kokmatrālu;
- Stiklu grupu apstrāde ar seklakri, oriģinālo stiklu ierīšanai.
- Sirkli kriestām arīmetāls kiti sakoncerējēs vērtos (zudutības un saplēšotās aizstāt ar analogiskiem atgajotiem stikliem vai 2-3 mm biezumā jauniem vilktiem stikliem).
- Kārtasjoma atlaiusotā ar ou 2. kārtas, izmantojot līnēļas krāsu;
- Saglabāvotā deīši montāža;
- Bītējumu ielīmēšanai bez frezēšanas pie iekšējām vērtēm;
- Pēc darbu pabeigšanas visu logu spakējām iekšējām vērtēm un daliļā arījā jābūt funkcionēšam, t.p. vēlododzīpien. Sakārtot visas ailes un pieduras.



16.04.2014

OBJEKTS BRĀVBAS LAUKUMS 1, TUKUMS,

DATUMS 2014.04.16.

PĀSŪDĀTĀS TUKUMA EV.LUT.DRAUDZE

BŪPVĀDĀTĀS ALĀPINS

ARHITEKTSS M. MIKLĀTOVA

INZENĒRS

IZSTRĀDĀJA

LOGU UN DURVU IZMETOJUMU

SHĒMA, SADALĪJUMS KĀRTĀS

MĒRSTS

PAS.NR.

EV.LUT. BAZNECIS

APĀTS

W.W.W.A.IG

IZM. O

MARKA

ĀRSKATS

IEKŠSKATS

Aprīkojums

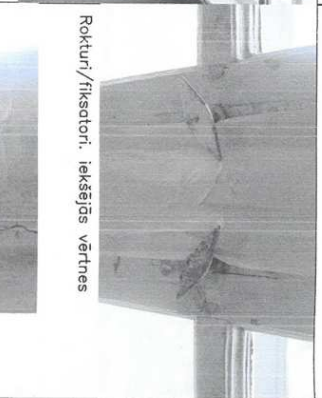
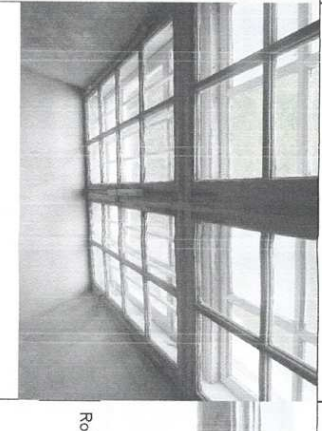
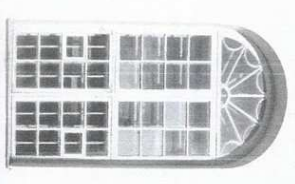
Tehniskais stāvoklis,

defekti

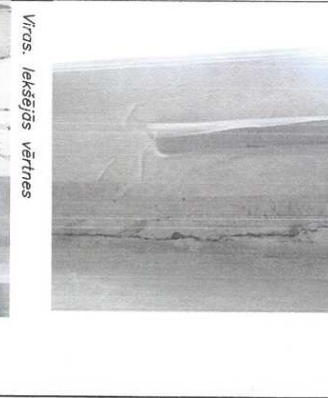
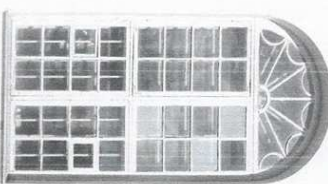
Vēcamie darbi

17

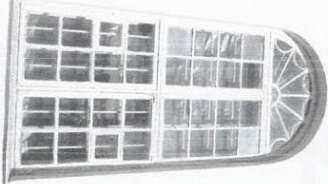
L101-1v



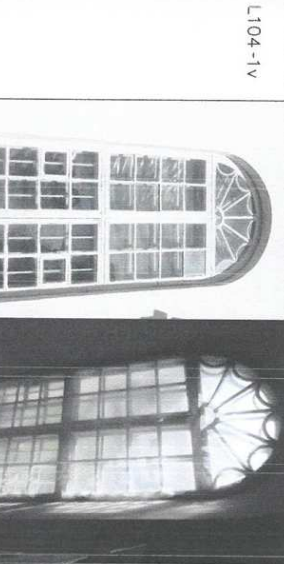
L102-1v



L103-1v



Vīras, īekšējās vērtnes



16.04.2014
OBJEKTS BRĪVĀBAS LAUKUMS 1, TUKUMS. : TUKUMA EVLUT. BAZNICE
DATUMS PASŪTĪTĀJS TUKUMA EVLUT.DRAUDZE
BŪVĒ VADĪTĀJS A.Ā.PRIKS
ARHITEKTS M. MIRELSKA
INZENIERIS
IZSTRĀDAJA

PIEZĪMES:
1. SKAT. KOPĀ AR PIRMĀ STĀVA KOKA LOGU UN ĀRDURVU NOVĒRTĒJUMU UN RESTAURĀCIJAS
PROGRAMMU
2. SKAT. KOPĀ AR LAPU AR 1-01

Uzsūtēti, īrējās vērtnes

Logi kopējais konstruktīvais stāvoklis apmierinošs, lieli konstruktīju ieteiknējoji trupes bojājumi nav manāmi. Atsevišķi rāmju savienojumi nestabilū, apgrūta logu atvēšanu un aizvēšanu. Atsevišķas vietas manāmi ekspluatācijas laikā radīti mehaniski bojājumi un plaisas. Logu aplodas un rāmji parklāti ar biezem, saplaisājušiem apdares uzslājojumiem. Rāmju un aplodu sadures vietas aiztepātas ar tepi. No ārpuses, atsevišķas vietas marāma kokstes erozija. Logu stiklojuma kite sakautusi, daļēji izdrupusi, atsevišķas vietas kite aizstāta ar līstēm. Aplodas papildinatas ar dēliem, ar kuru palīdzību stiprinātas sekundārās metāla restes.

Logi aprīkoti ar kāsu vīram, stobrvīram un locīktīram. Ar metāla uzsturejieniem aprīkotas tikai veramas vērtnes. Veramās vērtnes - ar virsējiem aizstriežiem, neveramās - ar metāla āķiem, kuri pīestiprināti pie vērtnēm un aizakājētas aiz aplodas iestiprinātām āķiem. Papildus logi aprīkoti ar lielāka izmēra āķiem, kuri paredzēti ārējo veramo vērtņu atstutēšanai. Aprīkojums stiprināts ar skrīvēm. Dala no iepriekš minēta aprīkojuma siltākā pārkārts ar biezu apdares slāni, kurš traucē aprīkojuma funkcionalitātei. Lielā daļa aprīkojuma stipri korodējusi.

Vīras, īrējās vērtnes

1. Veikt padziļinātu apsēkošanu visiem logiem un veikt krāsojuma un kāmisko izpēti
2. Logu rāmju demontāža pa kārtām un mazķēšana
3. Stiklu demontāža markējot un saglabājot, stiklu grupu tiršana
4. Aprīkojuma demontaža, ja tas nebojā koksni un nodošana metāla restauratoram
5. Nedemonētā aprīkojuma attīrtīšana no krācas uzslāvojumiem un korozijas ar kracēšanas metodēm, aizsargājot koksni sastāvu
6. Attīrtā aprīkojuma gruntsēšana ar pretrūcas uzslāvojumiem, līdz stabilai pamatnei.
7. Logu aplodu un rāmju protēzēšana un galdnieciskais remonts, ja nepieciešams mainīt bojātas detaljas, (protēzēšanai izmantot 1. šķiras jaunu priedes kokmateriālu ar taisnu šķiedru un bez bojājumiem)
9. Visas no krācas attīrtās, protēzētās un no jauna izgatavotās detaljas apstāradāt ar auksti spiestu līnēļu 3 reizes
10. Demontētā aprīkojuma apakalmontāža 11. Plaisu un savienojuma vietu tepēšana ar līnēļas tepi
12. Stiklu grupu apstrāde ar šellaku
13. Originālo stiklu tiršana
14. Stikli kītēšana ar līnēļas kiti sākotnējās vietas (zudušos un saplēstos aizstāt ar analogiskiem atgūtajiem stikliem vai 2-3 mm biezem jauniem vilktiem stikliem)
15. Krāsojuma atjaunošana ar otu 2 kārtas, izmantojot līnēļas krāsu
16. Sagatavotu detalju montāža

1. Veikt padziļinātu apsēkošanu visiem logiem un veikt krāsojuma un kāmisko izpēti
2. Logu rāmju demontāža pa kārtām un mazķēšana
3. Stiklu demontāža markējot un saglabājot, stiklu grupu tiršana
4. Aprīkojuma demontaža, ja tas nebojā koksni un nodošana metāla restauratoram
5. Nedemonētā aprīkojuma attīrtīšana no krācas uzslāvojumiem un korozijas ar kracēšanas metodēm, aizsargājot koksni sastāvu
6. Attīrtā aprīkojuma gruntsēšana ar pretrūcas uzslāvojumiem, līdz stabilai pamatnei.
7. Logu aplodu un rāmju protēzēšana un galdnieciskais remonts, ja nepieciešams mainīt bojātas detaljas, (protēzēšanai izmantot 1. šķiras jaunu priedes kokmateriālu ar taisnu šķiedru un bez bojājumiem)
9. Visas no krācas attīrtās, protēzētās un no jauna izgatavotās detaljas apstāradāt ar auksti spiestu līnēļu 3 reizes
10. Demontētā aprīkojuma apakalmontāža 11. Plaisu un savienojuma vietu tepēšana ar līnēļas tepi
12. Stiklu grupu apstrāde ar šellaku
13. Originālo stiklu tiršana
14. Stikli kītēšana ar līnēļas kiti sākotnējās vietas (zudušos un saplēstos aizstāt ar analogiskiem atgūtajiem stikliem vai 2-3 mm biezem jauniem vilktiem stikliem)
15. Krāsojuma atjaunošana ar otu 2 kārtas, izmantojot līnēļas krāsu
16. Sagatavotu detalju montāža

1. SKAT. KOPĀ AR PIRMĀ STĀVA KOKA LOGU UN ĀRDURVU NOVĒRTĒJUMU UN RESTAURĀCIJAS
PROGRAMMU
2. SKAT. KOPĀ AR LAPU AR 1-01

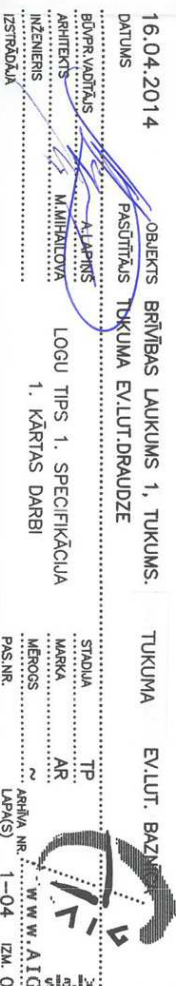
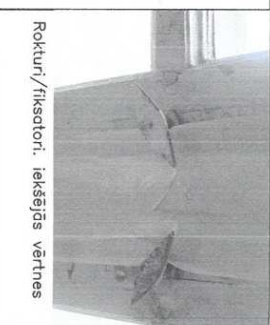
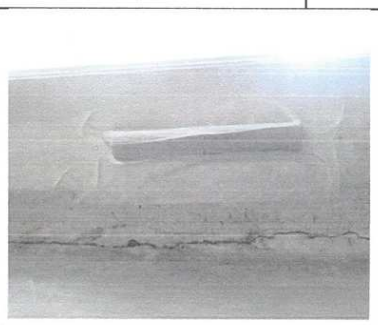
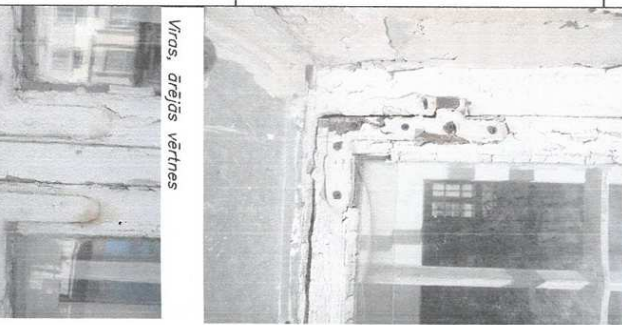
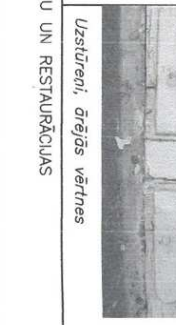
PAS.NR. ~ ARĪVA NR. WWW.A.T.G
LAPAS) 1-03 (ZM. O

MARKA	ĀRSRĀTS	IEKŠSKATS	Aprikojums	Tehniskais stāvoklis, defekti
L 113-1v				1. tipa logi izgatavoti kā dubulti groplogi ar pusioka pāsedzi. Augšējās pusloka vērtnes ar dekoratīvu spraļojumu, ieliékamas. Apakšējā taisnstura daļā četras vērtnes, kurus sadalītas astoņas rūti. Visas iekšējās taisnstura formas vērtnes veramās, stiprinatas divās stobrvirās un tiek fiksētas ar aizgrīzieniem, kurš izverots katrai vētnē pa centru. Sākotnēji visiem logiem no ārpuses bijusi verama viena apakšējā vērme, kura stiprinata divās kāsu virās un tiek fiksēta ar aizgrīzni. Arējo veramo vētpu brivajos stūros stiprinati uzstureni, kuri stilistiski līdzīgi viru stūreniem. Vēlāk, atsevišķiem logiem, papildus ierīkota verama augšējā taisnstura vērme, kura stiprināta divās stobrvirās. Visu logu aizējās, apakšējās vērtnes ierīkoti, uz iekšu verami, vēlodzīpi, kuri stiprināti locīklvirās. Visas neveramās vērtnes stiprinātas ar metāla āķiem. Aplodā iestrādāti statī un skēši, kuri atdala vētpu vienu no otras. Apakšējo rāmiju un aplodu iekšpusē dekoratīvi profilējums, augšējā pusloka rāmja dekoratīvi spraļojums bez profilējuma. Iekšējēm un arejēm rāmjiem dekoratīvi profilējums atšķirīgs. Visos logos, divu apakšējo rāmiju līmenī, sekundāri iebūvētas metāla restes. Visiem logiem, lielā apjomā saglabājušies sākotnējie 2 mm biezī stikli, stikli rāmjos kļēti. Atšķirīgais aprikojums un atšķirīgais dekoratīvais profilējums liek domāt, ka arejēje un iekšējie logu rāmji izgatavoti atšķirīgos laika periodos.
L 115-1v				2. Logu rāmju demontaža pa kartām un izpēti, 3. Stiklu demontaža markējot un saglabājot, stiku gropiju tiršana, 4. Aprikojuma demontaža, ja tas nebija koksni un nodošana metāla restauratoram, 5. Nedemontažē aprikojuma attīrīšana no krāsas uzsāpojumiem un korozijas ar sastāvu,
L 116-1v		Virras, iekšējās vērtnes		6. Attīrītā aprikojuma gruntsēšana ar pretrūsus sastāvu, . Šķiras jaunu priedes kokmateriālu vai tam piefildzināmu atgūtu bojājumiem, 7. Logu aplodu un vētpu attīrīšana no krāsas uzsāpojumiem, līdz stabili pamanei. 8. Logu aplodu un rāmju protezēšana un galddinēciskais remonts, ja nepieciešams mainīt bojātās detaljas, (protezēšanai izmantoit.), Šķiras jaunu priedes 9. Visas no krāsas attīrītās, protezētās un no jauna izgatavotās detalas apstrādat ar augsti spiestu līnēļu 3 reizes, 10. Demontažē aprikojuma atpakalmontaža, 11. Plaissu un savienojuma vietu tepēšana ar līnellas tepi, 12. Stiklu gropiju apstrāde ar šellaku, 13. Originālo stiklu tiršana, 14. Stiklu kritēšana ar līnellas kiti sākotnējās vērtēs (zudūšos un saplēstos aizstāt ar analogiskiem aizgūtajiem stikliem vai 2-3 mm biezīem jauniem vliktiem stikliem), 15. Krāsojuma atjaunošana ar otu 2 kārtās, izmantojot līnellas krāsas, 16. Sagatavoto detalju montāža,
		Virras, īrejās vērtnes		

16.04.2014
DATUMS
OBIEKTS BRĪVĀBAS LAUKUMS 1, TUKUMS.
PĀSTŪTAJS TUKUMA EV.LUT.DRAUDZE
BŪVĒ VADĪKĀS A. LAPŅĀS
ARHITEKTS M. M. MĀLĀTOVA
INŽENIERIS
IZSTRĀDKĀ
PIEZĪMES:
1. SKAT. KOPĀ AR PIRMĀ STĀVĀ KOKA LOGU UN ĀRDURVU NOVĒRTĒJUMU UN RESTAURĀCIJAS
PROGRAMMU
2. SKAT. KOPĀ AR LAPU AR 1-01

Uzstūreni, īrejās vērtnes
Logi aprikojoti ar kāsu virām, stobrvirām un locīklvirām. Ar metāla uzstūrejiem aprikoitas tikai veramās vērtnes. Veramās vērtnes - ar visējēm aizgriežējiem, neveramās - ar metāla āķiem, kuri piestiprināti pie vētnēm un aizāķējās arī aplodās iestiprinātiem āķiem. Papildus logi veramo vētpu atstutēšanai. Aprikojums stiprināts ar skrūvēm. Dala no iepriekš minētā aprikojuma sliktā tehniskā stāvoklī, dala aprikojuma zaudusi. Aprikojums pārkāpts ar biezū apdares slāni, kurš traucē aprikojuma funkcionalitāti. Liela daļa aprikojuma stipri korodējusi.

STUDIJA.....TP.....
MARKA.....AR.....
MĒROS.....~ ARĪVA NR.WW.W.AIG
PAS.NR.LAPAS(S) 1-04 IZM.O



MARKĀ
L105 -2v

ĀRSKATS

IEKŠSKATS

Tehniskais stāvoklis,

dēļekti

Veicinātie darbi

20

2. tipa logs - sākotnēji dubults groplogs ar pusioka pārsedzi. Patreiz iekšejā vērtnē - vitraža labā tehnikā stāvoklī. Arpušē virsgaismas data saglabājies koka rāmis - rāmja augējā daļa veidota ar dekoratīvu radiālu spraistiņu; rāmja apakšējā daļa - metāla rāmis ar stikla aizpildījumu kārtē. Stiklojumam aizsargātīls. Ķīte izdūpusi; metāla daļa aprūpējusi

1. Aizsargātīla demontaža. Ārējā logu rāmja demontaža, ja tas ir iespējams, neboļājot iekšējo vērni; apriņķojuma un stiklu demontaža markējot un saglabājot, stiklu grupu ierīšana.

2. Ia nav iespējama metāla rāmja demontaža, demontažē tikai stiklu, attirin rāmi no krāsas uzstāpojumiem un korozijas, kites; gruntsēšana



3. Augstākās arējas vērtnes restaurācija - vērtiju atīrīšana no krāsas uzstāpojumiem, Izdzīstībai pamanei; protēzēšana un galdiniecisks remonts (protēzēšanai izmantojot 1. šķiras jaunu priedes kokmateriālu vai tam piešķirtāmu atgriezo kokmateriālu). Platsu un savienojumu vietu tēpešana. Visas no krāsas atīrīšas, protēzētas un no jauna izgatavotas detājas apstrīdot ar auksti spiestu linellu 3X; Krāsojuma atjaunošana ar otu 2 kārtas, izmantojot linellās krāsu, 4. Metāla rāmja montāža vai pārstiprināšana. Stiklu apstrāde ar triecienizturējamām plēvēm, montāža, kitesana ar linellās kiti sākotnējās vietas (zudušos un saplēštos stiklus aizstāt ar analogiskiem)

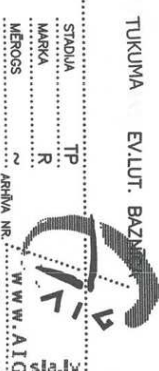
5. Metāla rāmja krāsošana

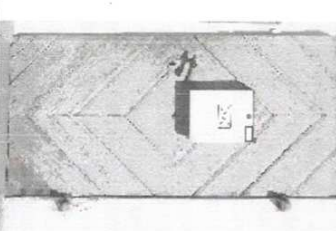
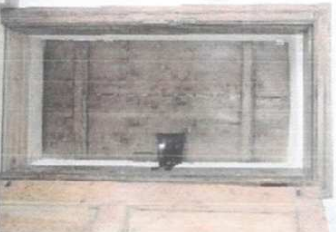
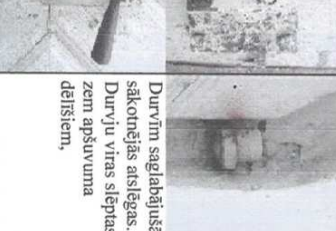
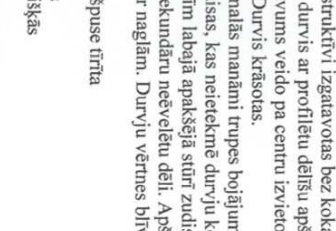
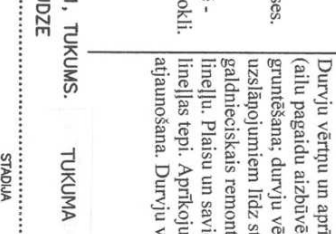
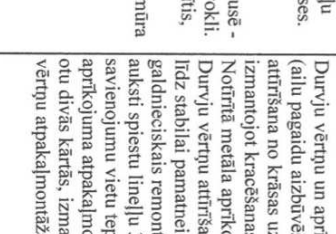
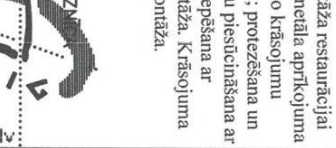
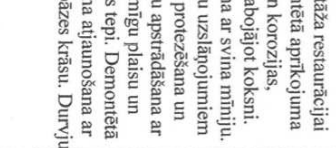
16.04.2014
DATUMS
PASŪTĪTĀJS
BŪVPR.VĀRTĀJS
ARHITEKTS
INZENIERIS
IZSTRĀDĀJA

OBJEKTS
BRĪMĪBAS LAUKUMS 1, TUKUMS.
TUKUMA EV.LUT.BAZNIE
PASŪTĪTĀJS TUKUMA EV.LUT.DRAUDZE
ADARPNĀS M.MITROLOVA
LOGU TIPS 2. SPECIFIKĀCIJA
3. KĀRTAS DARBI
PAS.NR.

STĀDA
TP
MARKA R
MERGS ~
W.W.W.A.I.G
LAPAS(S)
1-06
IZM. O

PIEZĪMES:
1. SKAT. KOPĀ AR PIRMĀ STĀVA KOKA LOGU UN ĀRDURVJU NOVĒRTĒJUMU UN RESTAURĀCIJAS
2. SKAT. KOPĀ AR LAPU AR 1-01



MARKA	ĀRSKATS	IEĶSKSATS	Aprīkojums
	Rokturi	Vīras	Vīras
D101-AD			Tehniskais stāvoklis, defekti
Biezums 58mm			Durvis - dēļu šķērsdziņtu durvis ar profilietu dēļu apšūvumu no apusees ar sākotnējiem iebūvētu mazo vīrni, kas vēlāk apšūvumē likvidēta. Dēļu apšūvums veido divus blakus izvietotus rombeida zīmējumus. Šobrīd durvis apgrizetas ar ārējo dēļu apšūvumu uz ieķpusi un no ārpuses apšūtas ar sekundāru dēļu apšūvumu. Durvis krasotas, iestieptas kādas no iepriekšējiem krāsojumiem bijis polihroms - āterējums.
D102-BK			Vīras slēpas zem apšūvuma, kāši stiprināti miri. Durvis aprīkojas ar 2 dažāda izmēra un izskata aizbūjiem. Pie abām vīrniem pīstiprināti 20 g sora pusei raksturīgi rokturi. Pie vienas vīrnes pīstiprināti liels dzelzs āķis, durvju nosītīpīgāzānai aizvērtā stāvoklī, vīras izdušušas, korozijas pēdas
Biezums 62mm			Vīras slēpas zem apšūvuma, kāši stiprināti un izskata aizbūjiem. Pie abām vīrniem pīstiprināti 20 g sora pusei raksturīgi rokturi. Durvis krasotas, iestieptas kādas no iepriekšējiem krāsojumiem bijis polihroms - āterējums. Apakšējās malas manami trupes bojājumi. Durvju ieķpusē - koksnēs plaiss, kas neietekmē durvju konstruktīvo stāvokli. Bojājumi vīrnu sadures vietas. Starp apšūvuma dēļiem un atsevišķas vietas aī pasos dēļiem manāmas plaiss; sākotnējam dēļiem apšūvumam manāmi dažāda raktura mehaniski bojājumi. Visu durvju vīrnes bīvi nepiegul pie mūra aplodas.
D103-BL			Durvīs konstruktīvi izgatavotas bez koka aplodas, kā dēļu šķērsdziņtu durvis ar profilietu dēļu apšūvumu no ārpuses. Dēļu apšūvums veido pa centru izvietotu rombeida zīmējumu. Durvis krāsotas. Apakšējās malas manami trupes bojājumi. Durvju ieķpusē - koksnēs plaiss, kas neietekmē durvju konstruktīvo stāvokli. B' tipa durvīm fabajā apakšējā stūri zudis apšūvuma dēļi, aizstāts ar sekundāru neveļētu dēli. Apšūvuma dēļi, piemagnoliot ar naglām. Durvju vīrnes bīvi nepiegul pie mūra aplodas. Vīras izlijušas. Vīss aprīkojums pārkāps zem apšūvuma dēļiem. Durvju vīrnes slēpas zem apšūvuma dēļiem. Durvju vīrnes slēpas zem apšūvuma dēļiem. Vīras izlijušas. Aprikojums pārkāps ar krāsas uzšāpojumiem, kurš atsevišķas vietas nodrupis, korozijas pēdas.
Biezums 50mm?			Durvju vīrnu un aprīkojuma demonstrāža restaurācijai (aliu pagaidu aizbūvēšanai). Niedemonētā aprīkojuma attīrīšana no krāsas uzšāpojumiem un korozijas, izmantojot krācesanas metodī un nesabojājot koksnī. Norītīta metāla aprīkojuma gruntsēšana ar svīta miniju. Durvju vīrnu attīrīšana no krāsojumu uzšāpojumiem ir tādā stabilai pamatnei. Durvju vīrnu protēzēšana un galddiecīkskais remonts. Durvju vīrnu apstrādāšana ar austi spiestu linēju 3 reizes. Nenozīmīgu plausu un savienojumu vietu tepešana ar linējās tepi. Demonētā aprīkojuma apakškalmonāža. Krāsojuma aitaušošana ar otru divās kārtās, izmantojot linējās bāzes krāsu. Durvju vīrnu atpakalmonāža.
Biezums 50mm			Durvju vīrnu un aprīkojuma demonstrāža restaurācijai (aliu pagaidu aizbūvēšanai). Niedemonētā aprīkojuma gruntsēšana; durvju vīrnu attīrīšana no krāsojumu uzšāpojumiem (īdz stabili pamatnei; protēzēšana un galddiecīkskais remonts. Durvju vīrnu pīstiprināšana ar austi spiestu linēju 3 reizes. Nenozīmīgu plausu un savienojumu vietu tepešana ar linējās tepi. Demonētā aprīkojuma apakškalmonāža. Krāsojuma aitaušošana ar otru divās kārtās, izmantojot linējās bāzes krāsu. Durvju vīrnu atpakalmonāža.
D104-BL			Durvju vīrnu un aprīkojuma demonstrāža restaurācijai (aliu pagaidu aizbūvēšanai). Niedemonētā aprīkojuma gruntsēšana; durvju vīrnu attīrīšana no krāsojumu uzšāpojumiem (īdz stabili pamatnei; protēzēšana un galddiecīkskais remonts. Durvju vīrnu pīstiprināšana ar austi spiestu linēju 3 reizes. Nenozīmīgu plausu un savienojumu vietu tepešana ar linējās tepi. Aprīkojuma apakškalmonāža. Krāsojuma aitaušošana. Durvju vīrnu atpakalmonāža.
Biezums 62mm			
DATUMS	16.04.2014	OBJEKTS	BRĪVIBAS LAUKUMS 1, TUKUMS
SAJĀDA		STĀDA	TP
ĀJAPNS			
ĪGIV			
EV.LUT. BAZN			
PĀSUDĪTĀS TUKUMA EV.LUT.DRAUDZE			
BLVR. KADRĀS			

ĒKAS FASĀDES VIENKĀRŠOTĀS RENOVĀCIJAS
APLIECINĀJUMA KARTE

(aizpilda 3 eksemplāros)

27 aprīlē 1997

izlētāja vārdi J. I. G. E.
R. Čeberce

Ieceres ierosinātājs (pilnvarotā persona)

TELEFONĒT EL. LOT. DRAMDIĀTE

(fiziskās personas vārds, uzvārds vai juridiskās personas nosaukums)

REG NR. 90000298831

(fiziskās personas kods vai juridiskās personas reģistrācijas numurs)

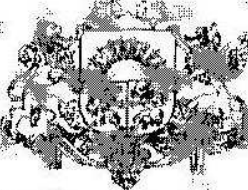
BRĪVĀS LAUKUMS 1, TURĀJS, LV 3101

(adrese, tālruņa numurs) 29145305

1.	Objekts	TEIKUJA ENANGĒLISKI LUTERISĀ PĀRĀDĀ
2.	Būves kadastra apzīmējums	IR. 9001004 0601 001
3.	Adrese (iela, pagasts, pasta indekss)	BRĪVĀS LAUK. 1, TURĀJS, TEIKUJA nov. LV 3101
4.	Objekta īpašnieks vai pilnvarotā persona (fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, adrese, tālruņa nr. vai juridiskās personas nosaukums, reg.nr., adrese, tālruņa nr.)	TEIKUJA EL. LOT. DRAMDIĀTE REG. NR. 90000298831, BRĪVĀS LAUK. 1, TURĀJS, TURĀJA novads, LV 3101 A. ZETPERTS, 29145305
5.	Īpašuma tiesības apliecināšanai dokumenti	TEIKUJA DRAMDIĀTE APLIECĪBA TEIKUJA DRĪZSĀKA MĀJO RĀDĀTA. TEIKUJA DRĪZĀ DRĪZSĀKA MĀJO RĀDĀTA 1 IR. 1180 004 6351 IEPOES PĀSEĀJO PLĀNS

I. Ieceres dokumentācija

6.	Paredzēto darbu veids - fasādes apdares renovācija/ fasādes siltināšana/ jumta siltināšana/ jumta seguma nomaiņa/ logu nomaiņa/ ārdurvju nomaiņa/ jumta logu ierīkošana (vajadzīgo pasvītrot) <u>Paskaidrojums:</u> renovācija- būves vai tās daļas remonts (kapitālais remonts), lai atjaunotu būvi vai tās daļu, nomainot nolietojušos nesošos elementus vai konstrukcijas, kā arī mērķtiecīgu funkcionālu vai tehnisku uzlabojumu ieviešana būvē, nemainot tās apjomu un funkciju. <u>Piezīme:</u> Jumta vienkāršotas renovācijas ietvaros jumta formas izmaiņas nav pieļaujamas.
----	--



LATVIJAS REPUBLIKAS EKONOMIKAS MINISTRĪJA

Āgensības ielā 55, Rīga, LV-1519 • Telefons 371-701101 • Faks 371-728082 • E-pasts: pasts@em.gov.lv

Rīga

BŪVKOMERSANTA REĢISTRĀCIJAS APLIECĪBA

izsniegtā

sabiedrībai ar ierohežotu atbildību

ARHITEKTOMISKĀS IZPĒTES GRUPA

vienotais reģistracijas numurs : 40003047528

Komersants reģistrēts Būvkomersantu reģistrā 2006.gada 19.aprīlī
 vienums Nr. 2397.) saskaņā ar Ministru kabineta 2005. gada 28.jūnija
 noteikumiem Nr.453 "Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi"

Būvkomersanta reģistrācijas Nr. 2326-R

Ikgadējais informācijas atjaunošanas datums : 19.aprīlis

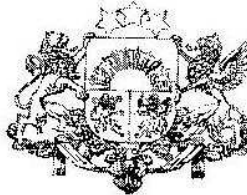
Aitbildīgā amatpersonā -
 Būvniecības departamenta direktora vietnicks

KOPIJA PARĀDE

SIA "ARHITEKTOMISKĀS IZPĒTES GRUPA"

Jānis Bērziņš



**LATVIJAS REPUBLIKAS EKONOMIKAS MINISTRIJA**Biķķa ielā 55, Rīga, LV-1519 ◆ Tālrunis 371-67013100 ◆ Fakss 371-67280882 ◆ E-pasts: pasts@em.gov.lv**LĒMUMS**

Rīgā

2014. Nr.BIS/412-BK-2.11-2014-890

**SIA "ARHITEKTONISKĀS
IZPĒTES GRUPA"
vienotais reg. Nr.40003041528**Arsenāla iela 3,
Rīga, LV-1050**Par ikgadējās informācijas
ekļaušanu būvkomersantu reģistrā**

Izskatot būvkomersanta SIA "ARHITEKTONISKĀS IZPĒTES GRUPA" būvkomersanta reģistrācijas Nr.2326-R) 11.03.2014. iesniegto ikgadējās informācijas iesniegumu būvkomersantu reģistrām par 2013. gadu, pamatojoties Ministra kabineta 19.10.2011. noteikumu Nr.799 „Būvkomersantu reģistrācijas noteikumi” 15.punktu, nolēmu iekļaut iesniegumā norādīto informāciju būvkomersantu reģistrā.

Šo lēmumu var pārsūdzēt Administratīvās rajona tiesas Rīgas tiesu namā Zāldones iela 1A, Rīga, LV-1007) viena mēneša laikā no tā spēkā stāšanās dienas.

Atbildīgā amatpersona –
Bīrnieceibas un mājokļu politikas
departamenta Sistēmu pārvaldības
nodalas vadītāja

S.Soida

Telefons: 67013049
E-pasts: s.o.zolina@em.gov.lv



LATVIJAS ARHITEKTU SAVIENĪBAS
SERTIFICEŠANAS CENTRS

ARHITEKTA PRAKSES SERTIFIKĀTS

Nr. 10 -0316

Saskaitā ar Latvijas Arhitektu savienības Sertificešanas centra
2014.gada 23. janvāra lēmumu Nr. 116/2014

Marina Mihailova

pers.kods. 030158 - 14407

Ir sertificeēta arhitekta praksei.

Sertificešana veikta atbilstoši LR Ministru kabineta 2003.gada
8.jūlija noteikumiem Nr. 383 un SC 2008.gada 20.oktobra
nolikumam "Arhitektu sertificešanas kārtība".

Izsniegtā: 23.01.2014

Derīgs līdz: 22.01.2016

Latvijas Arhitektu savienības
Sertificešanas centra vadītājs

Eline Rožule

LATAK - S3/386

2014-01-23
Eline Rožule



LATVIJAS ARHITEKTU SAVENĪBAS
SERIFĒŠANAS ČĒLĀJS

ARHITEKTA PRAKSES
SERTIFIKĀTS
9758

Saskāns Arhitektūras Sertifikācijas trašķis

Artūrs Lapenis

TITULÍČEK A HISTORIE

ana veikta 2. prosi 1998. Ministru kabineta 2003. gada Nr. 183 un SC 2008. gada 20. oktobra "Arhitektūra certificēšanas pārvaldes" kās b...

卷之三

DRAFT

15-17

Artūrs Lapīns

卷之三

Personas koden
i kompetensva

1. Výroba mydla, výroba parfémů
2. Aranžování městského prostředí
3. Konzervace a restaurování

Sennikov pleskiv. Parvokoljics u2
Latvian folkloristic kennzeichnungen

09.02.2015.
SERVILIKAS dėrgos laikas
LIAK. Kvadriukis užsakės un seritičiosias Užsakymus D.Kaimas.