



 **RERE GRUPA**

“Izcilam rezultātam nepieciešamas zināšanas, pieredze, prasmes, bet pats svarīgākais, ir attieksme.”



Guntis Āboltniņš-Āboliņš

RERE GRUPA vadītājs

Augstas kvalifikācijas inženieri, Latvijas vadošie restauratori, profesionāli infrastruktūras un vides projektu speciālisti ir gatavi īstenot Jūsu būvniecības idejas.

RE RE GRUPA struktūra



RE RE GRUPA biroja ēka "Baltais vējš"

RE RE GRUPA

Pilna cikla projektēšanas un būvniecības pakalpojumu pārvaldība

RE RE BŪVE RE RE GRUPA

Būvniecības ģenerāluzņēmējs – pilna cikla būvniecība, rekonstrukcija, restaurācija, Projektēt & Būvēt projekti, konsultācijas.

RE RE VĪDE RE RE GRUPA

Infrastrukturā un vides projektu īstenošana – ielu, autoceļu, ūdenssaimniecības darbi.

RE RE MEISTARI RE RE GRUPA

Restaurācijas, amatniecības, apdares darbi, galdniecības izstrādājumu restaurācija un izgatavošana.



Pēteris Druķis

Projektēšanas biznesa vadītājs

Projektu izstrāde un vadība

Projekta koncepta izstrāde -
lēmumu pieņemšanai

Minimālā sastāva izstrāde -
būvatļaujas saņemšanai

Tehniskā projekta izstrāde -
būvdarbu uzsākšanai

Darba projekta izstrāde -
būvdarbu izpildei

Konsultācijas par projektēto
risinājumu īstenošanu

“Laiks un kvalitāte.
Piedāvājam būvprojektu izstrādi un vadību atbilstoši BIM* un BREEAM** prasībām, kas ievērojami samazinās projektu izstrādes laiku, būtiski mazinās konfliktu un projekta izmaiņu apjomu realizācijas laikā.
Garantējam kvalitatīvus un ilgtspējīgus projekta risinājumus.”

**BIM (Building Information Modelling) ir digitālās informācijas modelis par būvi, kas palīdz izveidot, saglabāt un pilnveidot būvniecības objektu celšanai un uzturēšanai nepieciešamo informāciju, sniedzot nepieciešamos un aktuālos datus visiem būvniecībā iesaistītajiem.*

***BREEAM (Building Research Establishment Environmental Assessment Method) ir Lielbritānijas Pētniecības institūta BRE izstrādāts ēku standarts, kurā tiek izmantoti noteikti rādītāji, lai novērtētu ēkas specifiskāciju, dizainu, būvniecību un praktisko izmantošanu. Izmantotie rādītāji atspoguļo plašu kategoriju un kritēriju klāstu, sākot no ekoloģiskiem apsvērumiem līdz izmaksu lietderībai.*



RERE BŪVE

RERE GRUPA



Valdis Koks

RERE BŪVE vadītājs

“Viss ir izdarāms. RERE BŪVE komandas profesionāļi īstenojuši apjomīgus, tehnoloģiski sarežģītus valsts nozīmes un Eiropas mēroga projektus.

Mūsu speciālisti ir būvējuši ēkas ar vairāk kā 40 000 m² platību, palīdzējuši saglabāt pasaules mantojumu Ēģiptē, kā arī restaurējuši un rekonstruējuši vēsturiskās ēkas Latvijā.”

Būvniecība, rekonstrukcija un restaurācija



Latvijas Nacionālā
bibliotēka

Pilna cikla būvniecība.
Rekonstrukcija un restaurācija.
Projektēt & Būvēt projektu īstenošana.
Būvniecības konsultācijas.

Infrastruktūras un vides projekti



Vjačeslavs Voropajevs

RERE VIDE vadītājs

Autoceļu, ielu, laukumu un citu infrastruktūras objektu būvniecība un rekonstrukcija.

Ūdenssaimniecības un komunikācijas tīklu projektu vadība.

Teritoriju labiekārtošana un vides uzlabošanas darbi.

Vides projektu kvalitātes, drošības un risku vadība.

“Unikāli un profesionāli. RERE VIDE pieredzējušie speciālisti pirmie Latvijā īstenojuši unikālo nanofiltrācijas ūdens attīrīšanas stacijas projektu, esam vieni no retajiem, kas veic inženiertīklu iebūvi lielā dziļumā zem gruntsūdens līmeņa. Īstenojam ceļu būvniecības darbus uz pilsētas galvenajām ielām, nodrošinot nepārtrauktu satiksmi.”



Rekonstruētā iela
Salaspilī



Ervīns Koncevičs

RERE MEISTARI vadītājs

“RERE MEISTARI komandā ir vairāki desmiti kvalificētu apdares meistarū, namdarū un restaurācijas speciālistu, kas ir Restauratoru biedrības biedri, Latvijas Amatniecības kameras meistari.”

Mums izveidojusies cieša sadarbība ar pasaules līmeņa starptautiski atzītiem restaurācijas profesionāļiem, ar kuriem sadarbojamies savu projektu īstenošanā.”

Restaurācija, amatniecības un apdares darbi

Ēku un kultūrvēsturisko pieminekļu restaurācija.

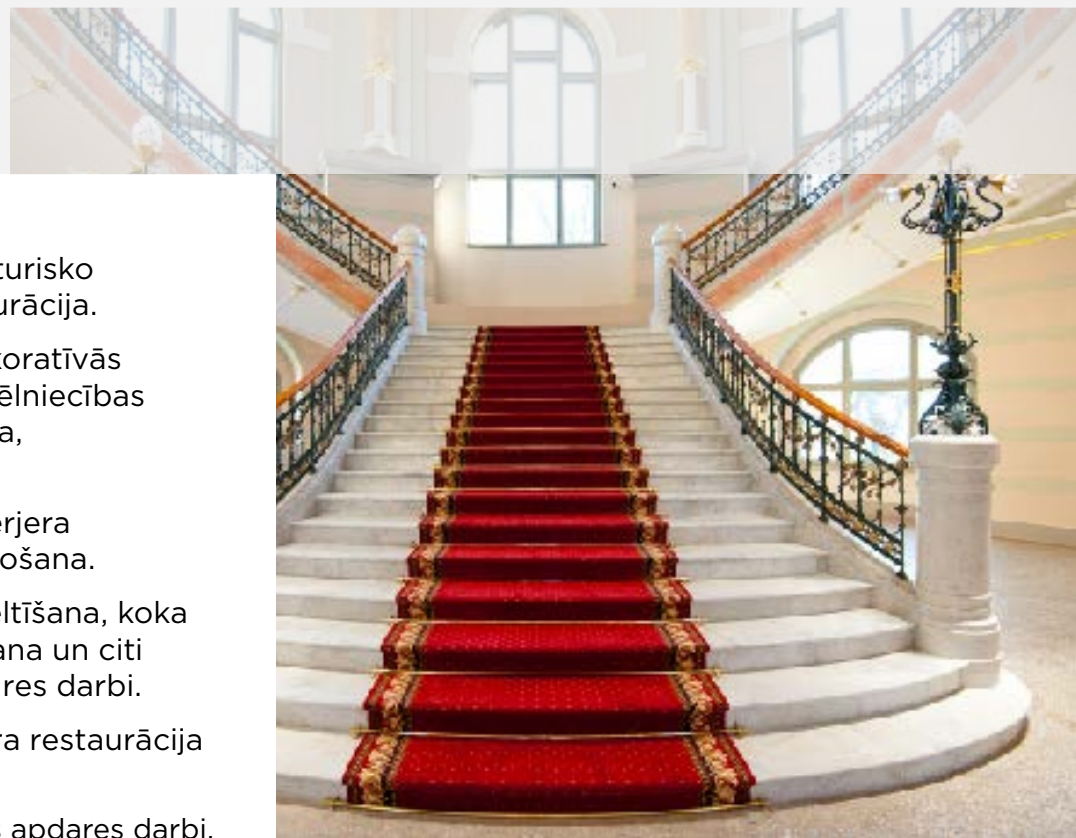
Monumentāli dekoratīvās glezniecības un tēlniecības darbu restaurācija, rekonstrukcija.

Interjera un eksterjera elementu izgatavošana.

Daiļkrāsošana, zeltīšana, koka imitācijas krāsošana un citi dekoratīvās apdares darbi.

Mākslīgā marmora restaurācija un izgatavošana.

Augstas kvalitātes apdares darbi.



Latvijas Nacionālais mākslas muzejs



RERE MEISTARI
RERE GRUPA

Latvijas Valsts prezidenta
krēsls Rīgas pilī

Galdniecības izstrādājumu restaurācija un izgatavošana



Normunds Kotāns

RERE MEISTARI galdniecības
vadītājs

Vēsturisku koka logu,
durvju, sienas paneļu,
mēbeļu restaurācija.

Interjera, eksterjera
detaļu, būvelementu
izgatavošana un
restaurācija.

Jaunu koka izstrādājumu
izgatavošana pēc
pasūtījuma.

“*Cieņa pret vidi un kultūras mantojumu. Mūsu galdniecības meistari restaurējuši Latvijas Valsts prezidenta darba galdu un krēslu, esam saglabājuši Latvijas kultūras kanonā ietilpstošās kultūrvēsturiskās vērtības Dzintaru koncertzālē, kā arī A. Cīruļa interjera ansambli Rīgas pilī. Par mūsu pievienoto vērtību klienti uzskata cieņu pret kultūras mantojuma vērtībām, restaurējot vēsturiskos būvelementus, gan profesionālo izpildījumu, radot jaunus, modernus koka izstrādājumus.*”

RERE GRUPA KVALITĀTES STANDARTS

ISO 9001
ISO 14001
OHSAS 18001
BREEAM

Drošība. Kompetence. Kvalitāte.



ČETRU ACU PRINCIPS
Kvalitātes inženieru nodaļa
veic būvniecības **projektu**,
būvniecības procesu iekšējās
un ārējās **ekspertīzes**.



Ilgspējīgas
būvniecības - tai skaitā
BREEAM - kritēriju
izmantošana projektos,
konsultācijas.



Inovatīvu risinājumu
un **tehnoloģiju**
izmantošana projektu
īstenošanā.



Sadarbība un
pieredzes apmaiņa ar
starptautiski atzītiem
ekspertiem.

NOZARI VEIDO NOZARES PĀRSTĀVJI



Būvniecības procesam ir liela loma nākotnes dzīves telpas veidošanā. Tā ir mūsu **ilgtermiņa atbildība**, lai, īstenojot klientu idejas, palīdzētu **vidi veidot** skaistāku un **drošāku**.



Latvijas Tirdzniecības
un rūpniecības
kamera



Sadarbībā ar **zinošiem** un **pieredzējušiem** partneriem aktīvi piedalāties un **attīstām būvniecības nozari** un tautsaimniecības politiku.



Rūpēs par sava **aroda** labi sagatavotu profesionālo **pēctecību**, aktīvi piedalāties **izglītības veicināšanas** projektos un kampaņās, daloties savās teorētiskajās un **praktiskajās zināšanās**.



LATVIJAS
AMATNIECĪBAS KAMERA



PUBLISKĀS ĒKAS



DZĪVOJAMĀS ĒKAS



RAŽOŠANAS ĒKAS



INFRASTRUKTŪRAS PROJEKTI



Ūdenssaimniecības un kanalizācijas attīstības projekti



Ceļu būves projekti



RESTAURĀCIJA / REKONSTRUKCIJA



GALDNIECĪBA



PUBLISKĀS
ĒKAS



MELLUŽU ESTRĀDES KOMPLEKSS / 2019

Pārbūve / Restaurācija

➤ Kopējā platība: 467 m²

➤ Būvtilpums: 665 m³

MEŽAPARKA LIELĀ ESTRĀDE / 2018

Jaunbūve / Pārbūve / Infrastruktūras projekti

➤ Kopējā platība: 146 430 m²



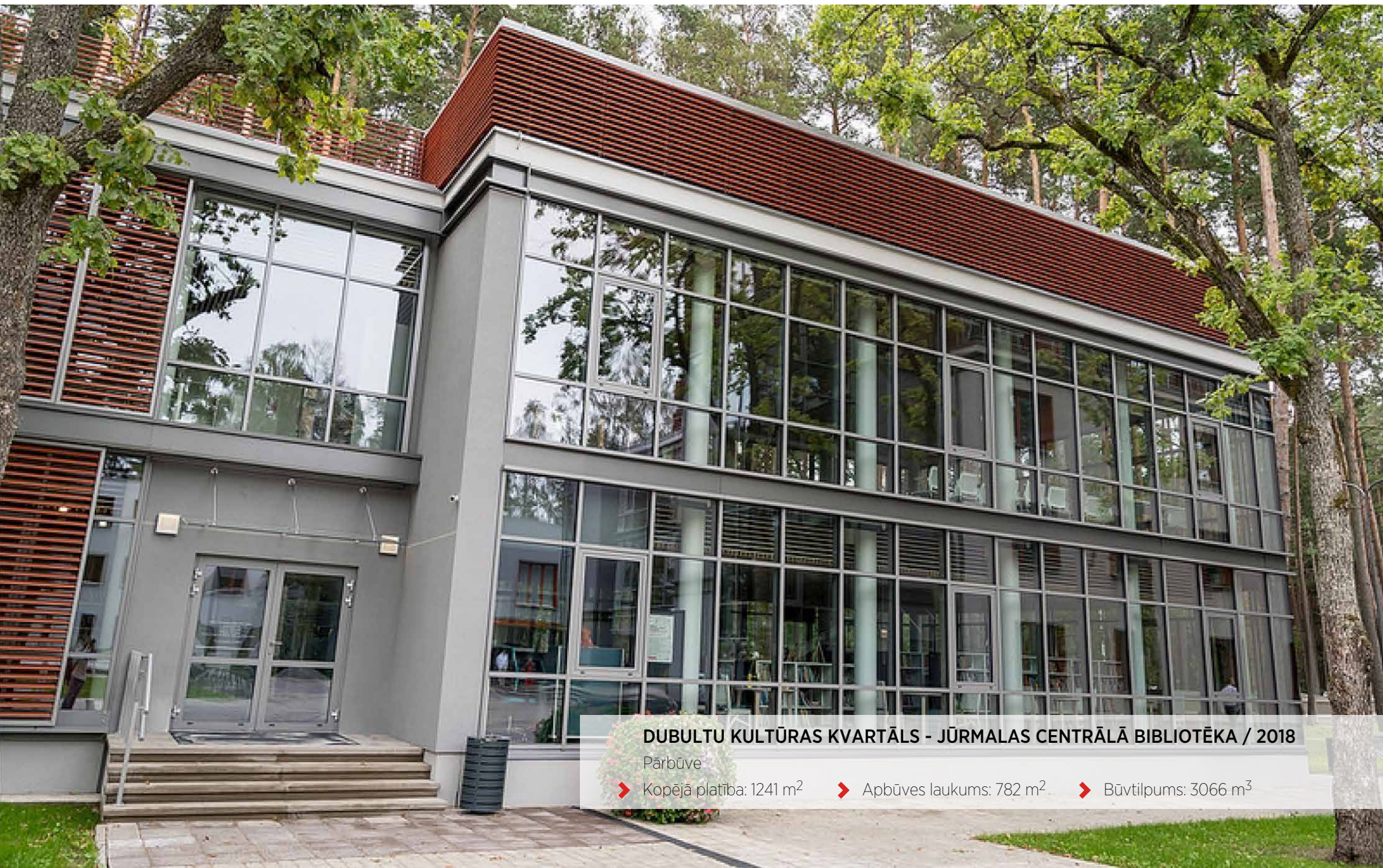
DUBULTU KULTŪRAS KVARTĀLS - JŪRMALAS MŪZIKAS VIDUSSKOLA / 2018

Jaunbūve

➤ Kopējā platība: 3526 m² ➤ Apbūves laukums: 1474 m² ➤ Būvtilpums: 15894 m³



JŪRMALAS MŪZIKAS VIDUSSKOLA



DUBULTU KULTŪRAS KVARTĀLS - JŪRMALAS CENTRĀLĀ BIBLIOTĒKA / 2018

Pārbūve

➤ Kopējā platība: 1241 m² ➤ Apbūves laukums: 782 m² ➤ Būvtilpums: 3066 m³



RĪGAS FRANČU LICEJA ATJAUNOŠANA / 2018

Pārbūve

➤ Kopējā platība: 1685 m² ➤ Apbūves laukums: 5220 m² ➤ Būvtilpums: 121 m³



SIGULDAS PILS KOMPLEKSA ĒKU PĀRBŪVE/RESTAURĀCIJA / 2018

Muižas koka ēka

- Kopējā platība: 718 m²
- Apbūves laukums: 658 m²
- Būvtilpums: 2959 m³



Radošā darbnīca

- Kopējā platība: 215 m²
- Apbūves laukums: 147 m²
- Būvtilpums: 864 m³



Rezidence

- Kopējā platība: 527 m²
- Apbūves laukums: 351 m²
- Būvtilpums: 2497 m³

ALŪKSNES BĀNĪŠA STACIJAS PĀRBŪVE / 2018

Pārbūve / Restaurācija

➤ Kopējā platība: 225 m² ➤ Apbūves laukums: 269 m² ➤ Būvtilpums: 992 m³





KĻAUŠINIEKU MĀJA TURAIIDAS MUZEJREZERVĀTĀ / 2018

Restaurācija / Atjaunošana

➤ Kopējā platība: 385 m² ➤ Apbūves laukums: 392 m² ➤ Būvtilpums: 1877 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



STADIONA PĀRBŪVE KRĀSLAVAS PILS PARKĀ / 2018

Pārbūve / Jaunbūve

- Atjaunots vieglatlētikas stadions un futbola laukums ➤ Uzbūvēta jauna ēka tiesnešu vajadzībām
- Modernizēta infrastruktūra ➤ Porasfaltbetona un sintētisko seguma izbūve skrejceļam
- Betona bruģa seguma izbūve ➤ Dabīgā sporta zāliena segums



PIRMSSKOLAS IZGLĪTĪBAS IESTĀDE OGRĒ / 2018

Projektēt un Būvēt

➤ Kopējā platība: 894 m² ➤ Apbūves laukums: 557 m² ➤ Būvtilpums: 3680 m³



OGRES 1. VIDUSSKOLAS ENERGOEFECTIVITĀTES UZLABOŠANA / 2018

Pārbūve / Atjaunošana

➤ Iekštelpu platība: 8639 m² ➤ Apbūves laukums: 2918 m² ➤ Būvtilpums: 36117 m³



KULTŪRAS CENTRS PILS IELĀ, JŪRMALA / 2018

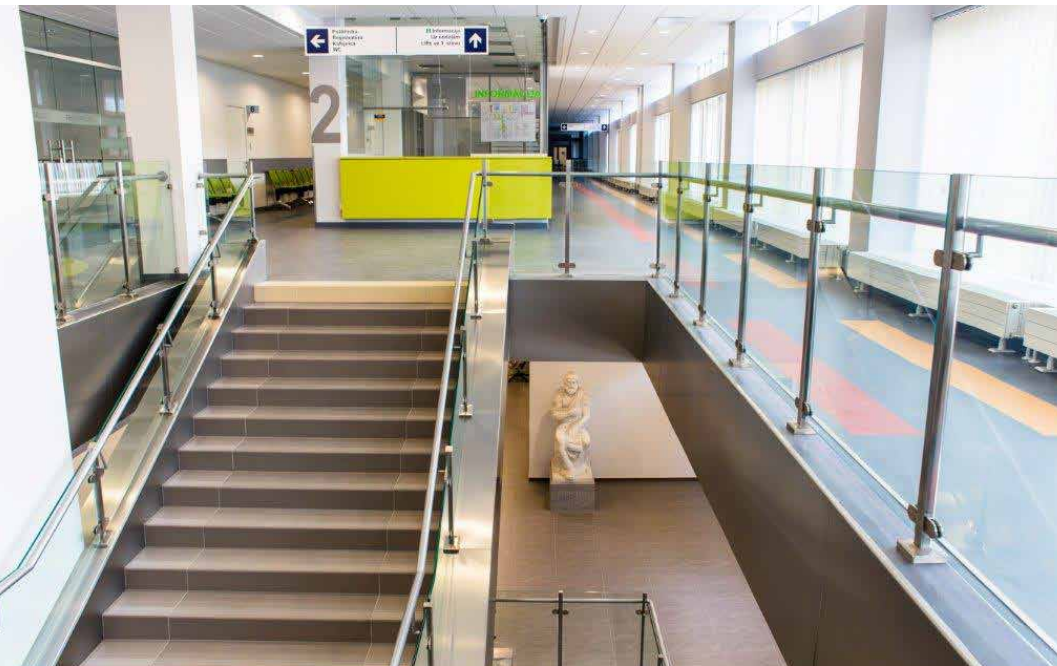
- ▶ Jumta seguma maiņa ▶ Fasādes atjaunošana
- ▶ Logu, durvju maiņa ▶ Apdares darbu veikšana ▶ Teritorijas labiekārtošana

PAULA STRADIŅA KLĪNISKĀ UNIVERSITĀTES SLIMNĪCA - A KORPUSS / 2017

Jaunbūve

➤ Kopējā platība: 29639 m² ➤ Apbūves laukums: 8418.8 m² ➤ Būvtilpums: 142114 m³





STACIONĀRA „GAIĻZERS” AMBULATORĀS DAĻAS REKONSTRUKCIJA / 2017

Pārbūve

➤ Kopējā platība: 27827 m² ➤ Apbūves laukums: 5606 m² ➤ Būvtilpums: 12837 m³



JAUNOLAINES SPORTA NAMS

JAUNOLAINES SĀKUMSKOLAS SPORTA ZĀLES BŪVNICĪBA / 2017

Jaunbūve

➤ Kopējā platība: 1815 m² ➤ Apbūves laukums: 1686 m² ➤ Būvtilpums: 12515 m³

CĒSU PILSĒTAS STADIONA REKONSTRUKCIJA / 2017

- Asfaltbetona, porasfaltbetona seguma un multifunkcionālā sintētisko sporta seguma izbūve ➤ Mākslīgā sporta zāliena seguma futbola laukumam, skrejceļam, multilaukumam, vieglatlētikas sektoram, bērnu un vingrošanas laukumam izbūve
- Bruģa seguma un laukakmeņu seguma izbūve ➤ Apgaismojuma mastu (H=25m) izbūve futbola laukumam





VALSTS UGUNSDZĒSĪBAS UN GLĀBŠANAS DIENESTA DEPO ĒKA APĒ / 2017

Jaunbūve

- Kopējā platība: 1121 m²
- Apbūves laukums: 825 m²
- Būvtilpums: 5455 m³

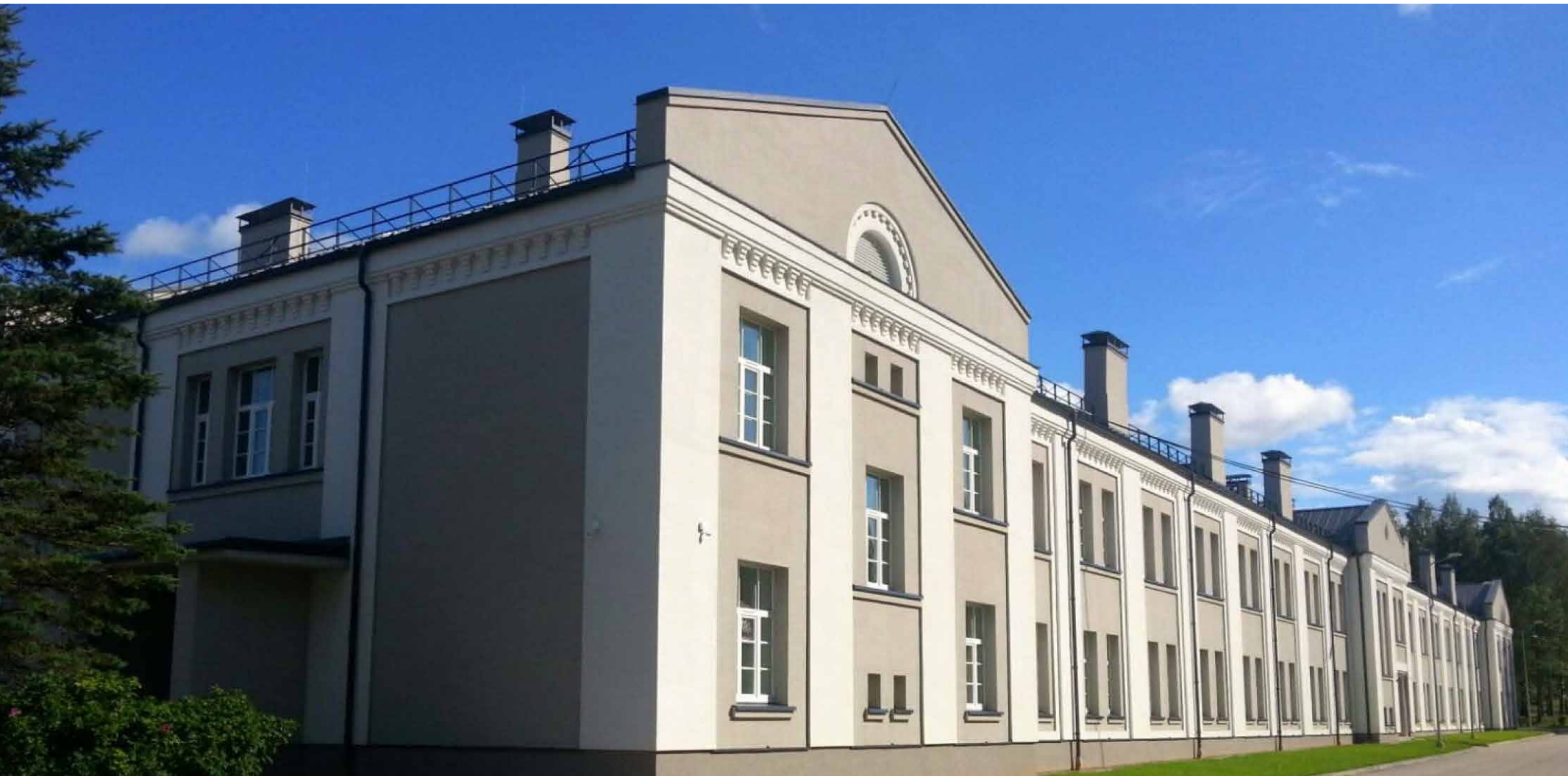




MŪZIKAS SKOLAS PĀRBŪVE- KULDĪGĀ / 2017

Pārbūve

➤ Kopējā platība: 1152 m² ➤ Būvtilpums: 4851 m³



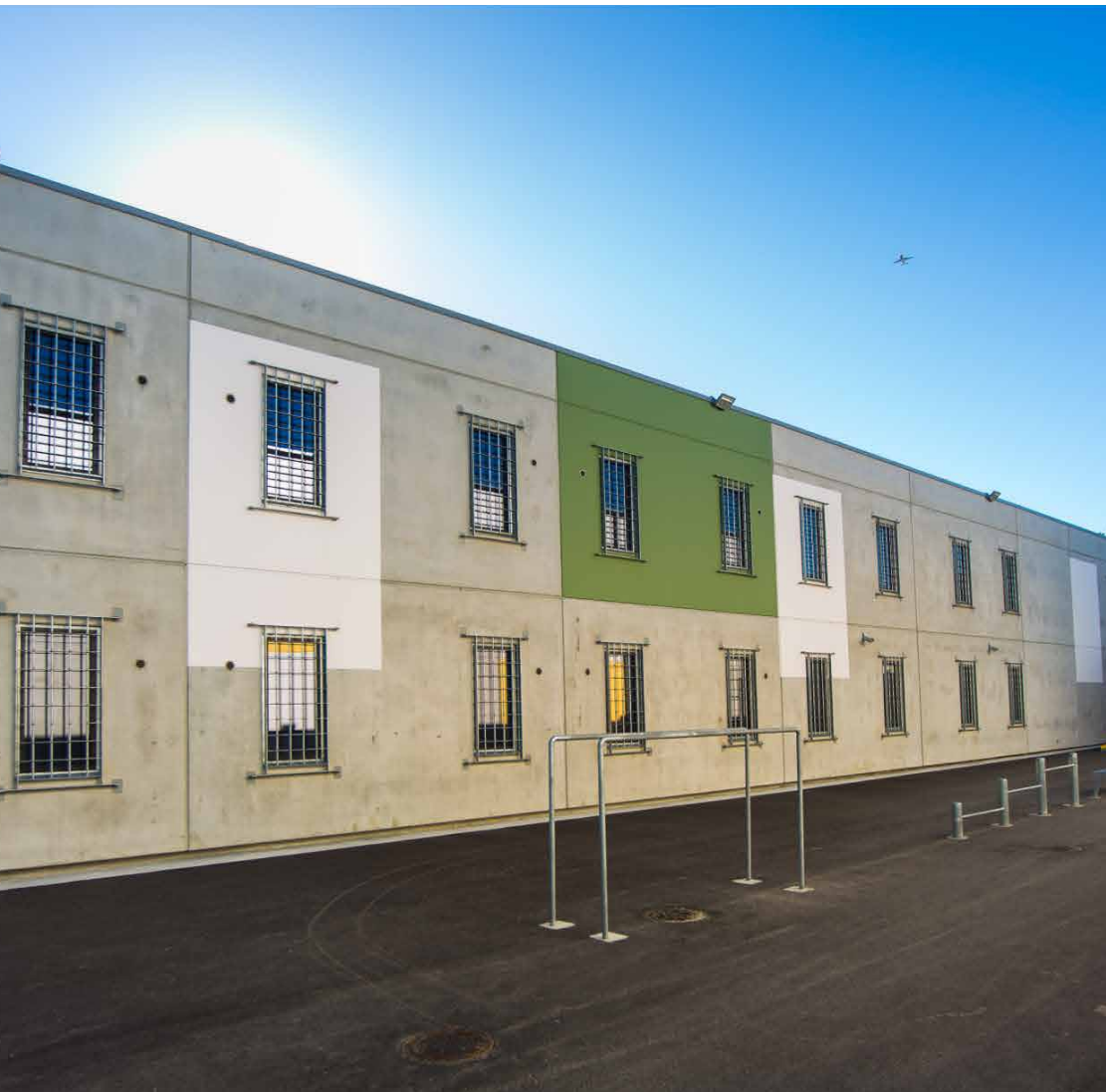
NBS KĀJNIEKU SKOLAS KAZARMAS ĒKAS ATJAUNOŠANA UN PĀRBŪVE ALŪKSNĒ / 2016

Pārbūve

➤ Kopējā platība: 3331 m² ➤ Apbūves laukums: 2061 m² ➤ Būvtilpums: 17146 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



OLAINES CIETUMA PROJEKTĒŠANA UN BŪVNICĪBA / 2016

Projektēt un Būvēt

➤ Kopējā platība: 5350 m² ➤ Apbūves laukums: 3665 m² ➤ Būvtilpums: 25854 m³





RĪGAS PILS / 2015

Rekonstrukcija un restaurācija

➤ Rekonstruētās telpas platība 8959,2 m²



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ

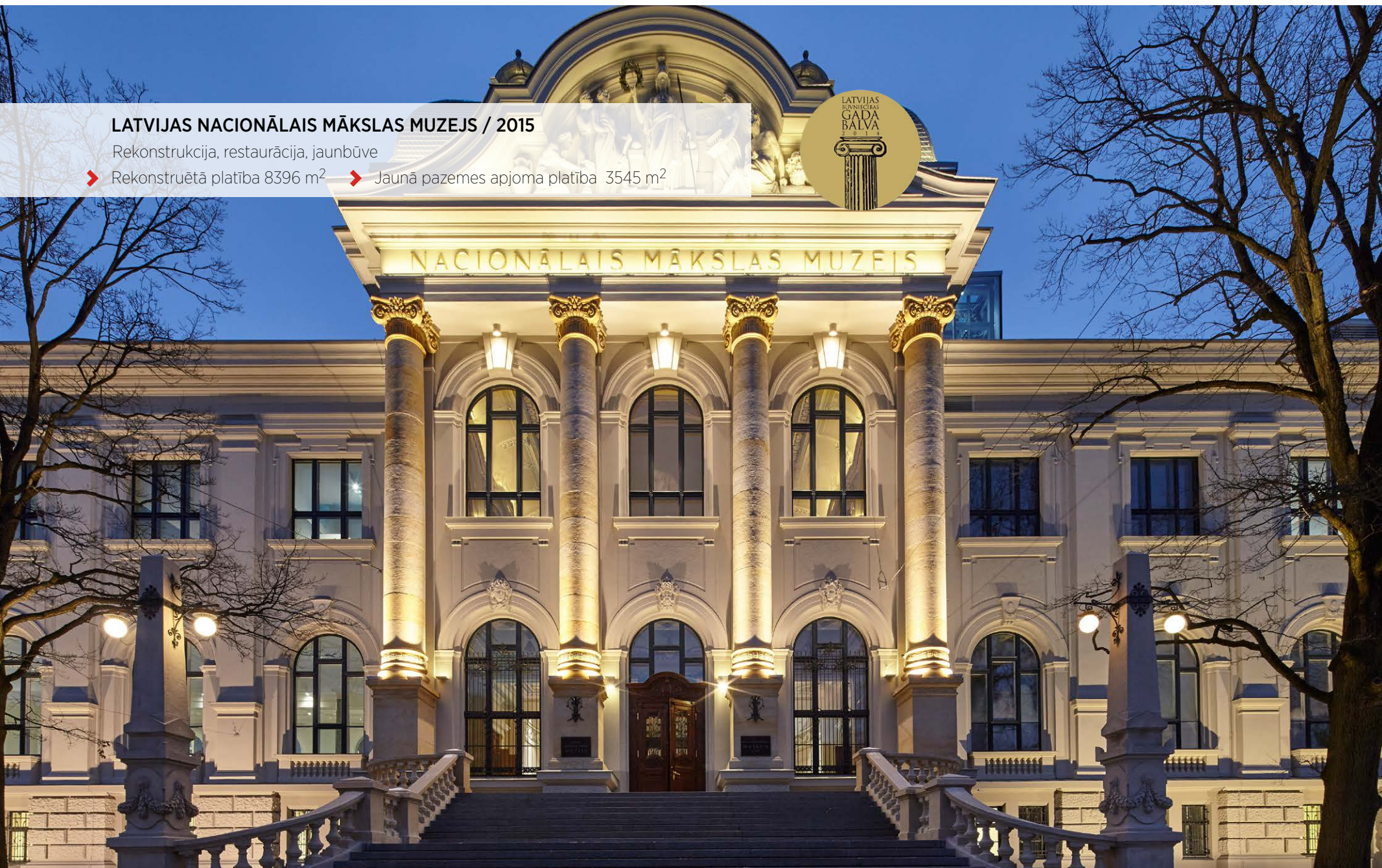


LATVIJAS
SĀNIECĪBAS
GADA
BALVA

LATVIJAS NACIONĀLAIS MĀKSLAS MUZEJS / 2015

Rekonstrukcija, restaurācija, jaunbūve

➤ Rekonstruētā platība 8396 m² ➤ Jaunā pazemes apjoma platība 3545 m²

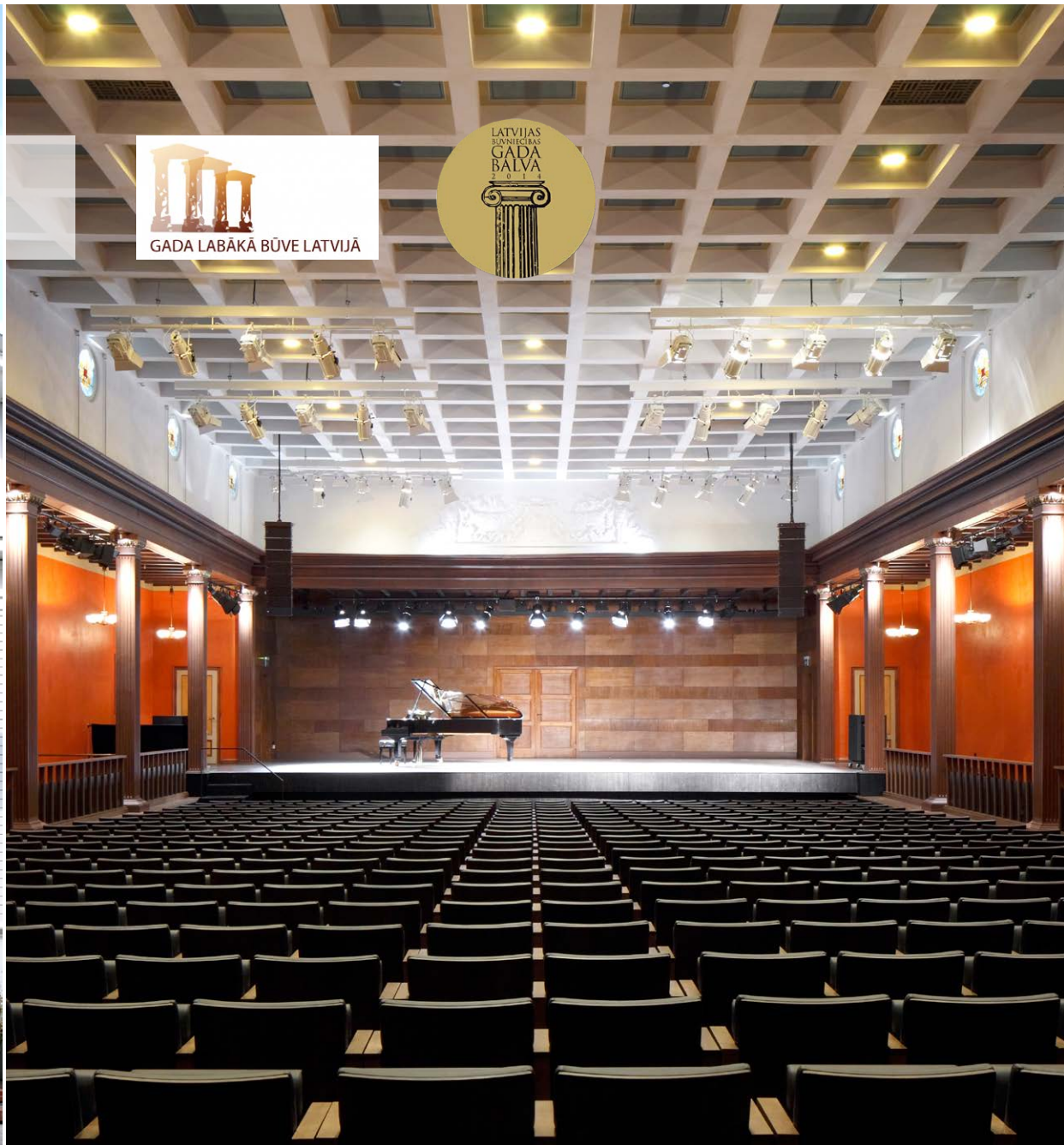


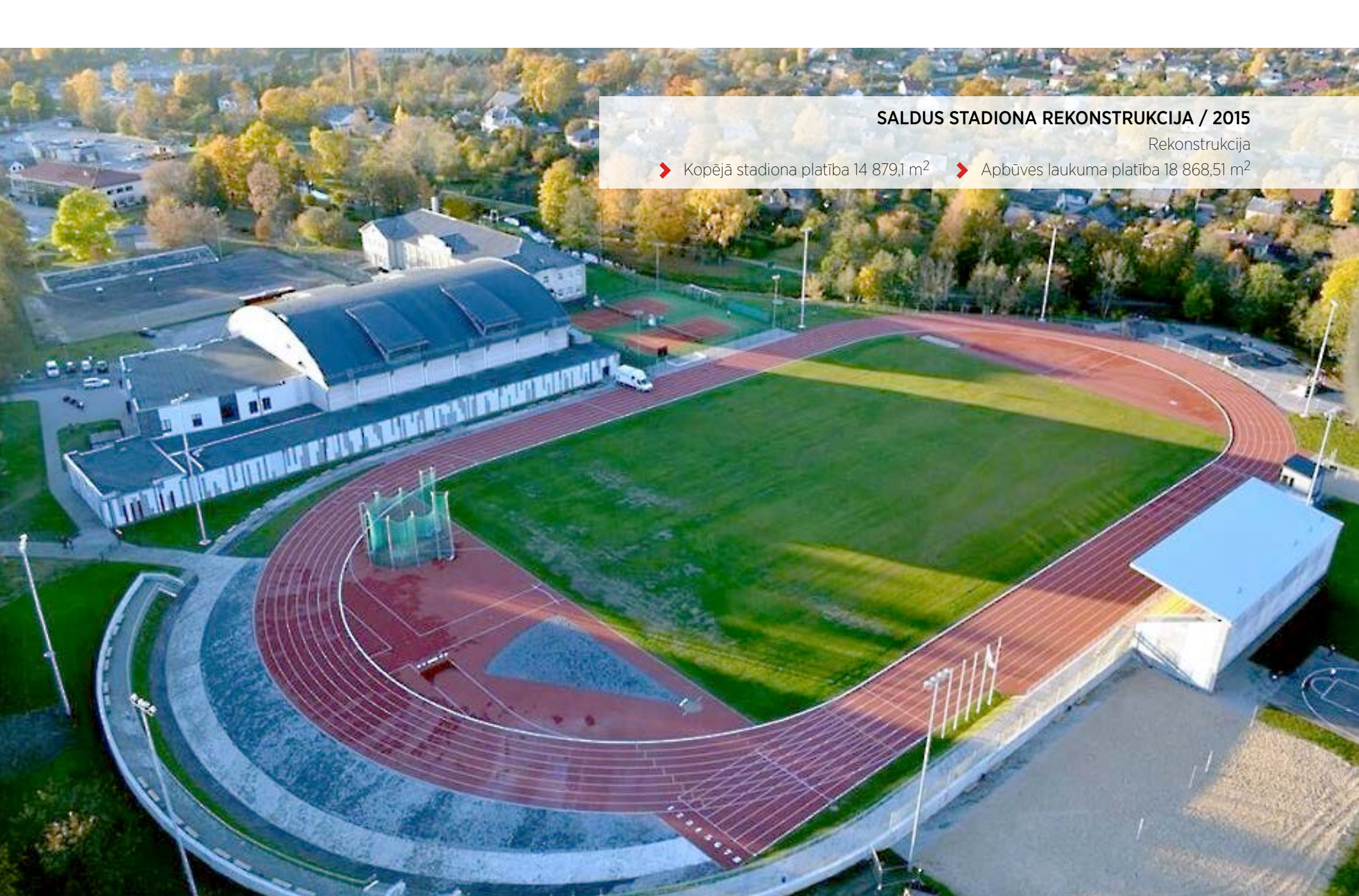


DZINĀRU KONCERTZĀLES MAZĀ SLĒGTĀ ZĀLE / 2015

Rekonstrukcija, restaurācija

➤ Ēkas kopējā platība 546,2 m² ➤ Ēkas būvtilpums 11 921 m³





SALDUS STADIONA REKONSTRUKCIJA / 2015

Rekonstrukcija

➤ Kopējā stadiona platība 14 879,1 m² ➤ Apbūves laukuma platība 18 868,51 m²



LATVIJAS NACIONĀLĀ BIBLIOTĒKA - GAISMAS PILS / 2014

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 40 455 m² ➤ Ēkas būvtilpums 263 000 m³



LR VALSTS IEŅĒMUMU DIENESTA ADMINISTRATĪVAIS KOMPLEKSS / 2014

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 44 798,4 m² ➤ Ēkas būvtilpums 182 219 m³



RĒZEKNES AUGSTSKOLAS INŽENIERU FAKULTĀTE / 2014

Jaunbūve

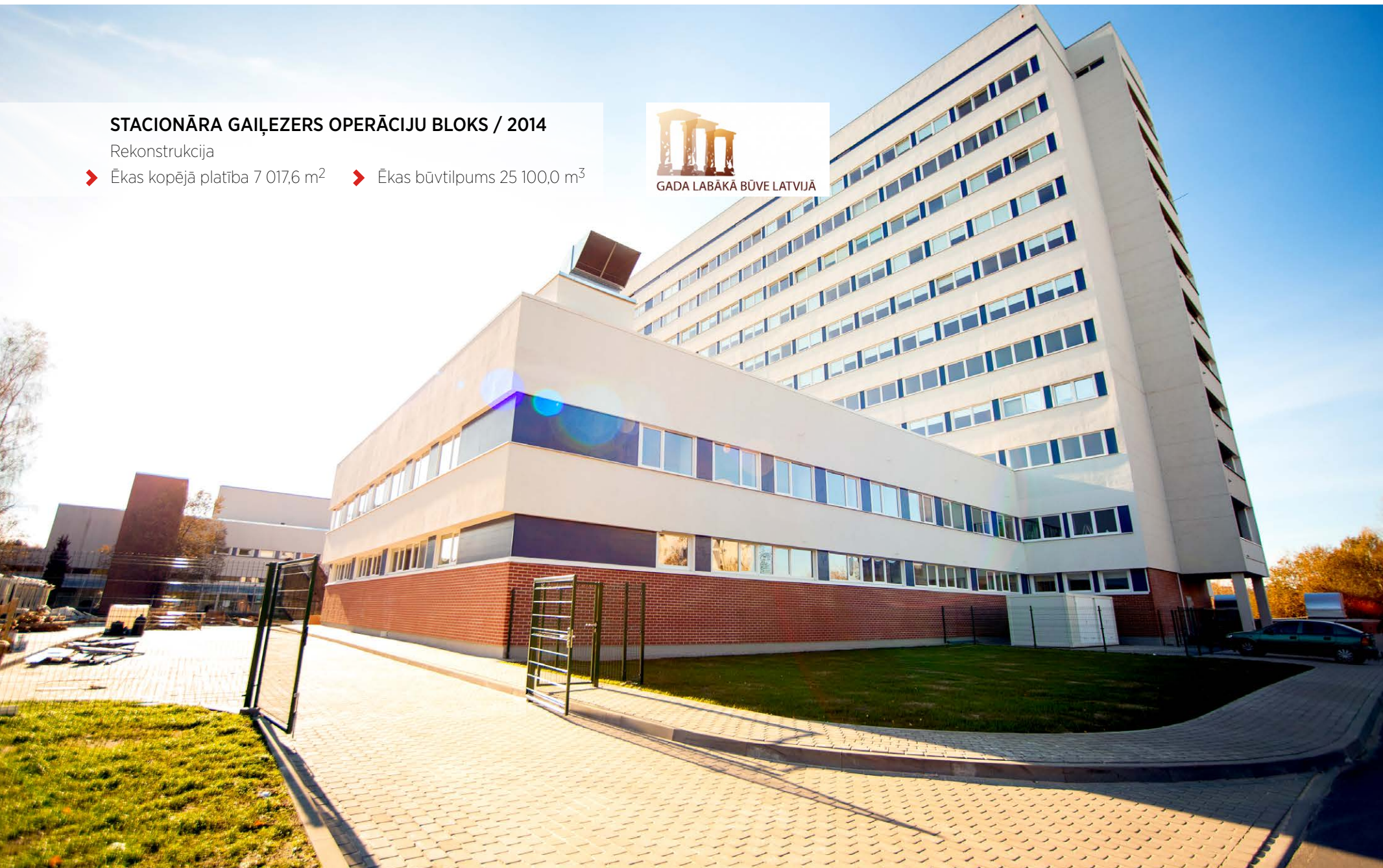
➤ Ēkas kopējā platība 4 525,8 m² ➤ Ēkas būvtilpums 21 567 m³



STACIONĀRA GAĪZERS OPERĀCIJU BLOKS / 2014

Rekonstrukcija

➤ Ēkas kopējā platība 7 017,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 25 100,0 m³





SALASPILS SPORTA HALLE / 2013

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 5 456,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 44 664 m³



RĪGAS DOMA BAZNĪCA / 2013

Rekonstrukcija, restaurācija

➤ Ēkas kopējā platība 3 229 m² ➤ Ēkas būvtilpums 60 900 m³





AUSTRUĻLATVIJAS RADOŠO PAKALPOJUMU CENTRS - ZEIMUĻS / 2012

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 5 395 m² ➤ Ēkas būvtilpums 22 469 m³





LATVIJAS KULTŪRAS AKADĒMIJAS TEĀTRA STUDIJU ĒKA - ZIRGU PASTS / 2012

Rekonstrukcija, restaurācija

➤ Ēkas kopējā platība 1 500,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 6 938 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



MĀKSLAS MUZEJS RĪGAS BIRŽA / 2011

Restaurācija

- ▶ Ēkas kopējā platība 5 558,7 m²
- ▶ Ēkas būvtilpums 38 218 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ

MIHAILA ČEHOVA RĪGAS KRIEVU DRĀMAS TEĀTRIS / 2010

Rekonstrukcija, restaurācija

➤ Ēkas kopējā platība 6 968,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 3 977,2 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ





ĀDAŽU KULTŪRAS CENTRS / 2010

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 6 582,2 m² ➤ Ēkas būvtilpums 32 980 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ





BIROJU UN NOLIKTAVU KOMPLEKSS - BALTAIS VĒJŠ / 2007

Jaunbūve, rekonstrukcija

➤ Ēkas kopējā platība 12 391 m² ➤ Ēkas būvtilpums 64 979 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



VIESNĪCA REVAL HOTEL LATVIJA / 2006

Rekonstrukcija

➤ Ēkas kopējā platība 19 098 m² ➤ Ēkas būvtilpums 12 732 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



VIESNĪCA EUROPA ROYALE RĪGA - BENJAMIŅA NAMS / 2006

Rekonstrukcija, restaurācija

- Ēkas kopējā platība 4 684 m²
- Ēkas būvtilpums 22 911 m³



VIESNĪCA MONIKA CENTRUM HOTELS / 2005

Rekonstrukcija, restaurācija

➤ Ēkas kopējā platība 4 885,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 22 019 m³

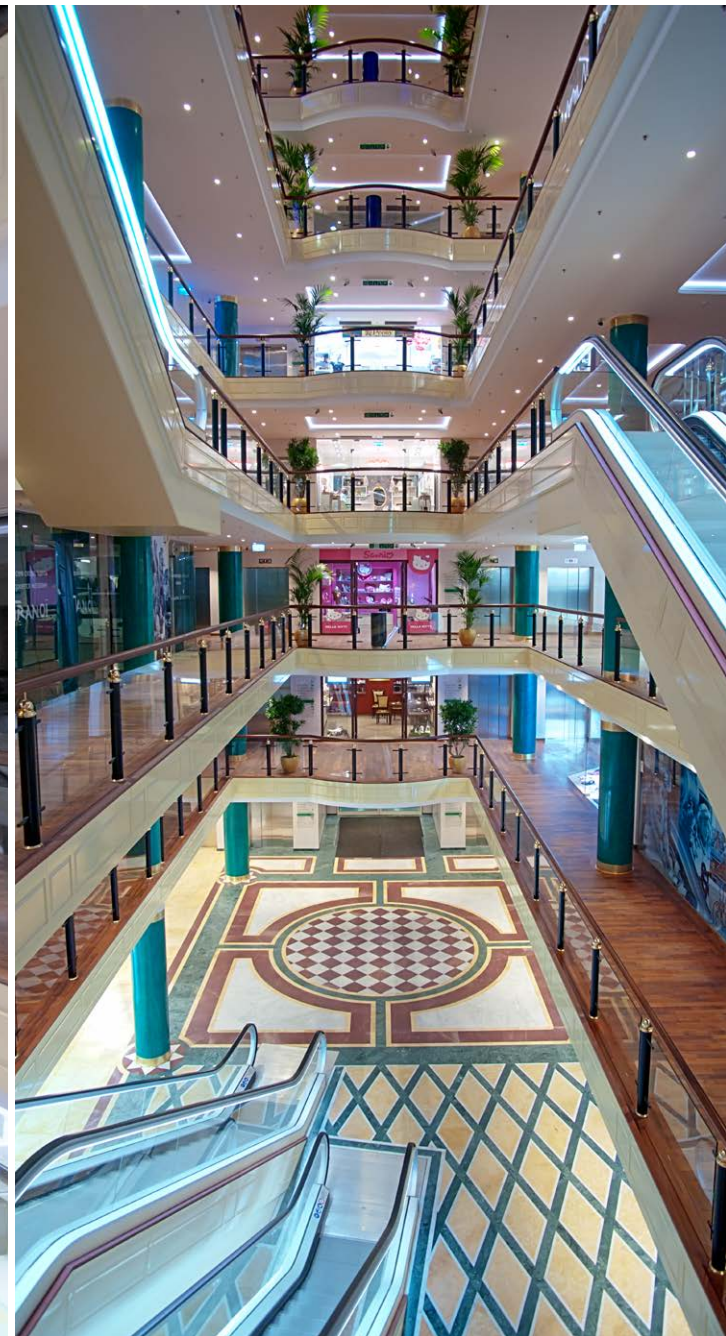




GALLERIA RIGA / 2010

Rekonstrukcija

➤ Ēkas kopējā platība 35 999 m² ➤ Ēkas būvtilpums 140 584 m³



RĪGA PLAZA

RĪGA PLAZA / 2009

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 67 274 m² ➤ Ēkas būvtilpums 513 823 m³



SKY & MORE / 2007

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 15 794 m² ➤ Ēkas būvtilpums 88 000 m³



GALERIJA CENTRS / 2006

Rekonstrukcija

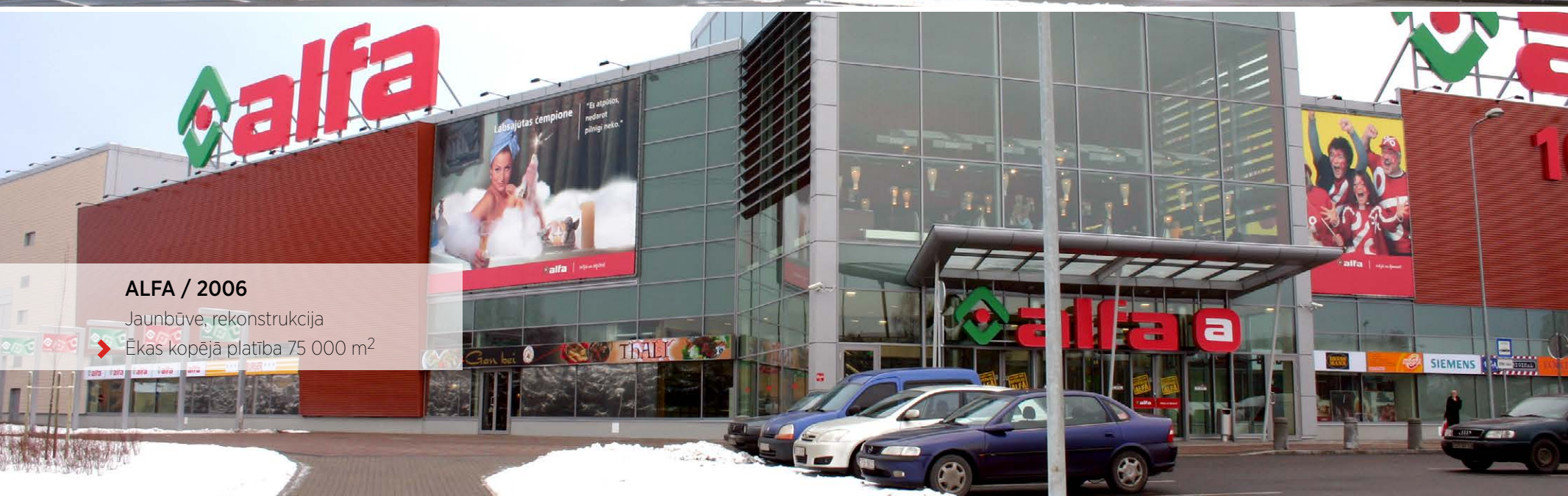
➤ Ēkas kopējā platība 25 486 m² ➤ Ēkas būvtilpums 88 218 m³





DOMINA / 2006

Rekonstrukcija



ALFA / 2006

Jaunbūve, rekonstrukcija

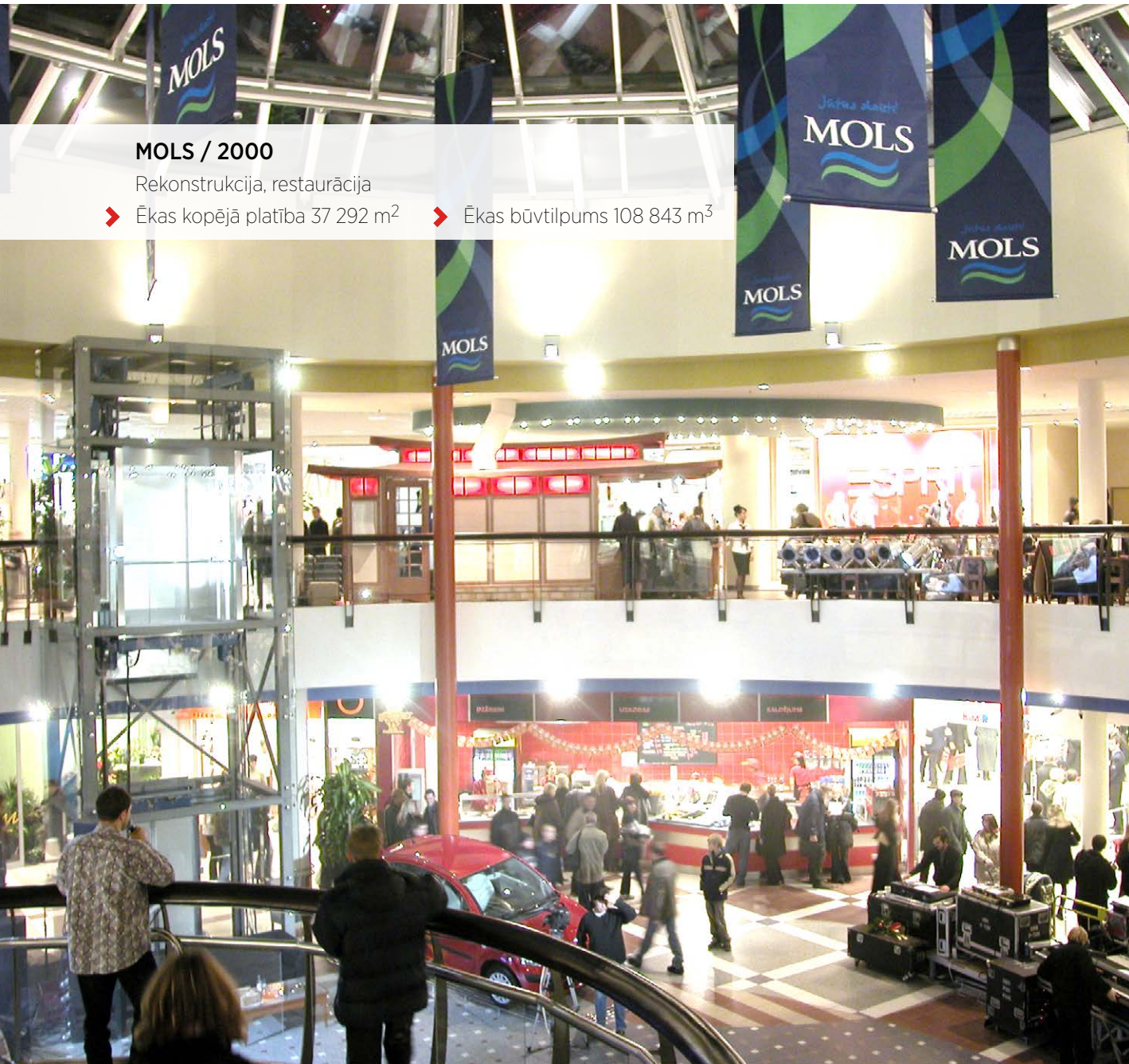
➤ Ēkas kopējā platība 75 000 m²



AZUR / 2006

Jaunbūve

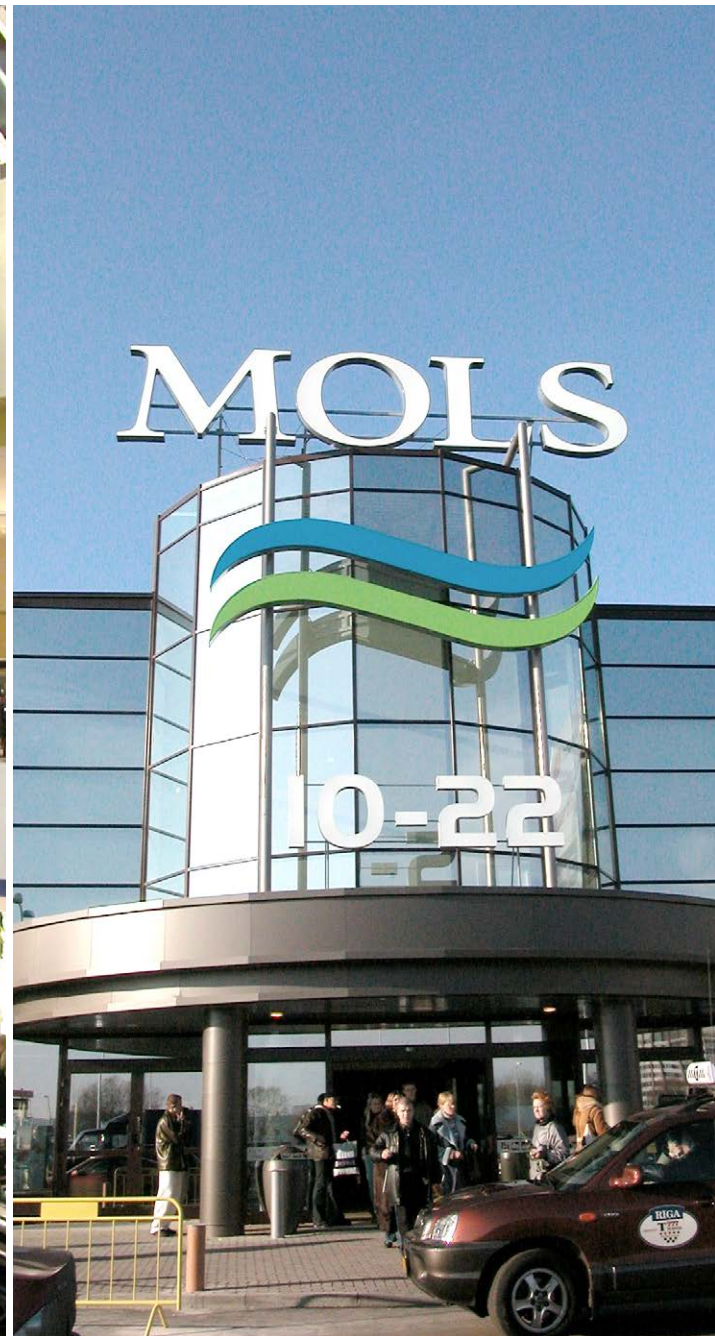
➤ Ēkas kopējā platība 26 621 m² ➤ Ēkas būvtilpums 220 220 m³



MOLS / 2000

Rekonstrukcija, restaurācija

- Ēkas kopējā platība 37 292 m²
- Ēkas būvtilpums 108 843 m³





DZĪVOJAMĀS
ĒKAS

3 DAUDZDZĪVOKĻU DZĪVOJAMĀS ĒKAS AR SOCIĀLAJIEM DZĪVOKĻIEM IMANTĀ / 2014

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība (3 ēkas) 14 554,45 m² ➤ Ēkas būvtilpums (3 ēkas) 52 699,80 m³



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ





DZĪVOJAMĀ ĒKA AVENUE 34 / 2012

Jaunbūve

▶ Ēkas kopējā platība 2 468 m² ▶ Ēkas būvtilpums 9 838 m³

DZĪVOJAMĀ ĒKA DIENVIDU PAKAVS / 2008

Jaunbūve

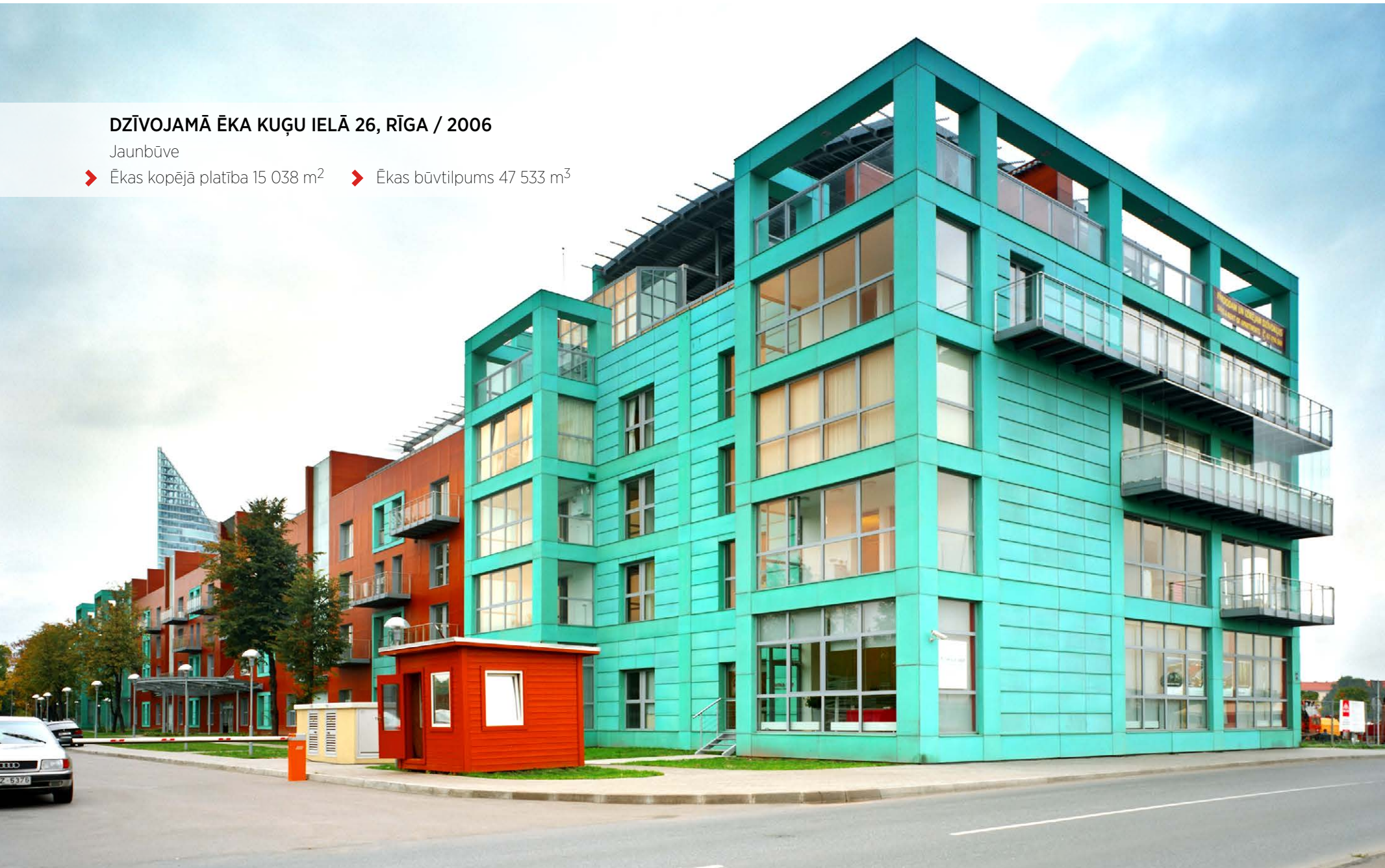
▶ Ēkas kopējā platība 17 233 m²



DZĪVOJAMĀ ĒKA KUĢU IELĀ 26, RĪGA / 2006

Jaunbūve

➤ Ēkas kopējā platība 15 038 m² ➤ Ēkas būvtilpums 47 533 m³





DZĪVOJAMĀ UN BIROJU ĒKA ZUNDAS PASĀŽA / 2006

Rekonstrukcija

➤ Ēkas kopējā platība 12 045 m² ➤ Ēkas būvtilpums 46 007 m³



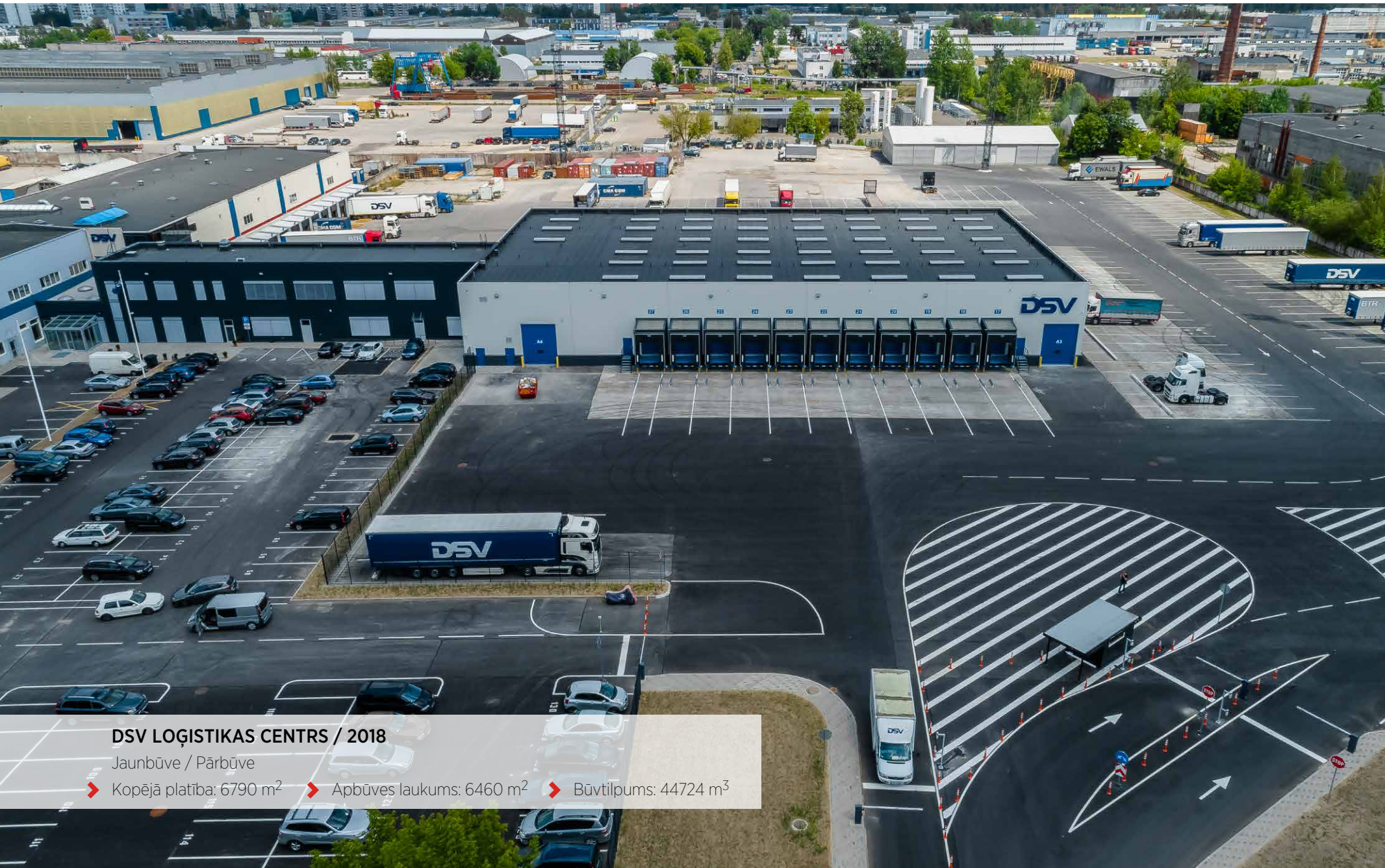
APARTAMĒTU ĒKA ĢĪPŠA FABRIKA / 2004

Rekonstrukcija





RAŽOŠANAS
ĒKAS



DSV LOĢISTIKAS CENTRS / 2018

Jaunbūve / Pārbūve

➤ Kopējā platība: 6790 m² ➤ Apbūves laukums: 6460 m² ➤ Būvtilpums: 44724 m³



 Lindström

LINDSTROM PRODEM TEKSTILA IZSTRĀDĀJUMU RAŽOTNE TUKUMĀ / 2017

Projektēt un Būvēt

➤ Kopējā platība: 3857 m² ➤ Apbūves laukums: 3371 m² ➤ Būvtilpums: 27450 m³



OKSFORDAS AVIĀCIJAS AKADĒMIJAS ĒKA / 2007

Klients - Oxford Aviation Academy

➤ Ēkas kopējā platība 3 397,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 21 200 m³



RŪPNĪCA GRO-GLASS / 2007

Stikla optiskā vakuuma pārklājuma ražošana

Klients «GERNA» (New Century Holding USA)

➤ Ēkas kopējā platība 4 088,6 m² ➤ Ēkas būvtilpums 40 578,5 m³



RŪPNĪCA JELD-WEN / 2006

Kokšķiedras plātņu, logu un durvju ražošana

Klients - JELD WEN Inc. (USA)

➤ Ēkas kopējā platība 12 000 m²

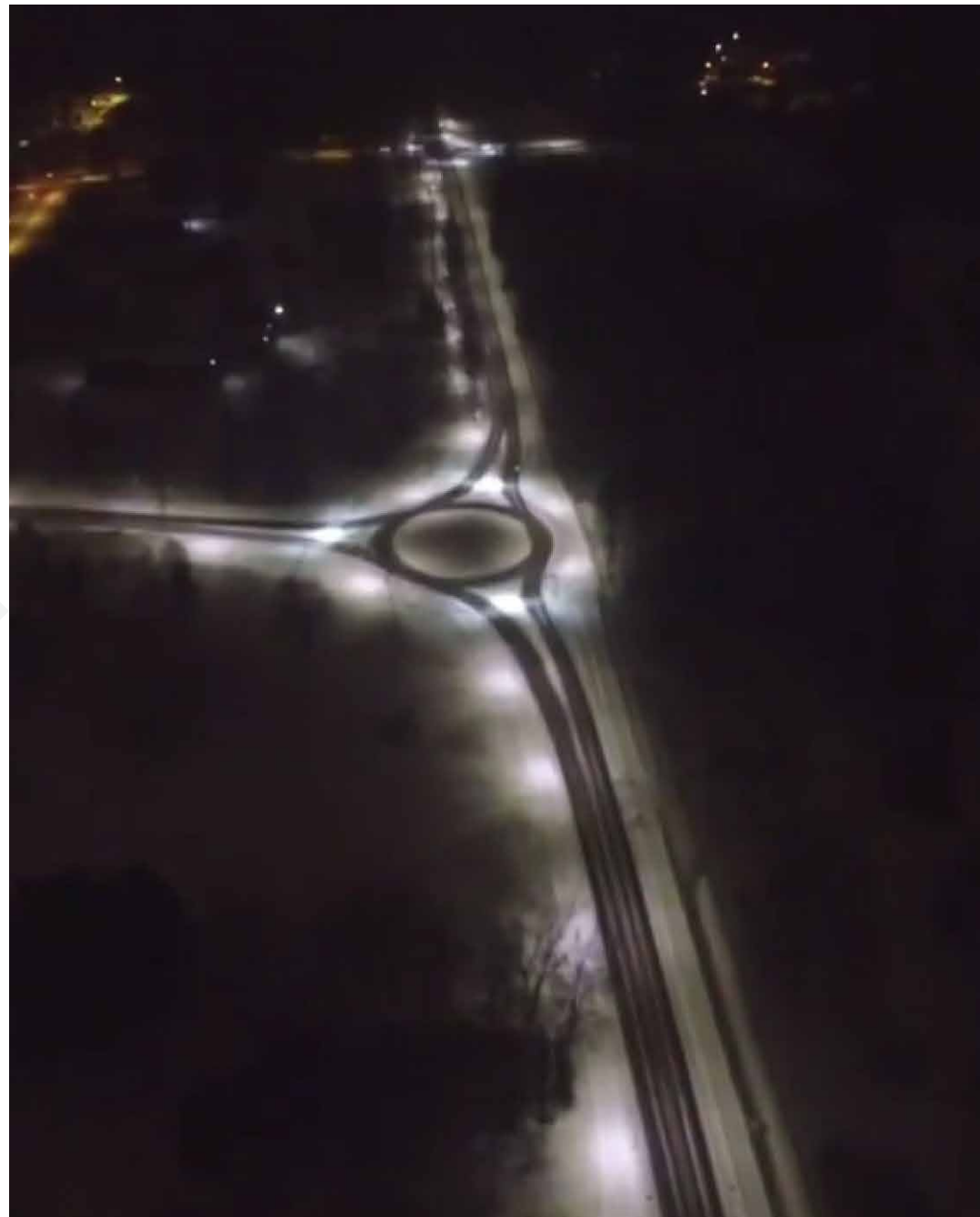


INFRASTRUKTŪRAS PROJEKTI

*Ūdensapgādes un kanalizācijas
attīstības projekti*

**AUTOCEĻA V33 „SAURIEŠI-SALASPILS” REKONSTRUKCIJA
RĪGAS IELAS POSMĀ SALASPILĪ NO „SILAVAS” LĪDZ DZELZCEĻA
PĀRBRAUKTUVEI / 2017**

- Asfaltbetona, betona bruģa, granīta bruģakmens un dabīgā akmens bruģa seguma izbūve
- Labiekārtošana darbi
- Ūdensvada posma pārbūve un hidrantu mezglu izbūve
- Saimnieciskās kanalizācijas izbūve
- Apgaismojuma un vājstrāvas tīklu izbūve



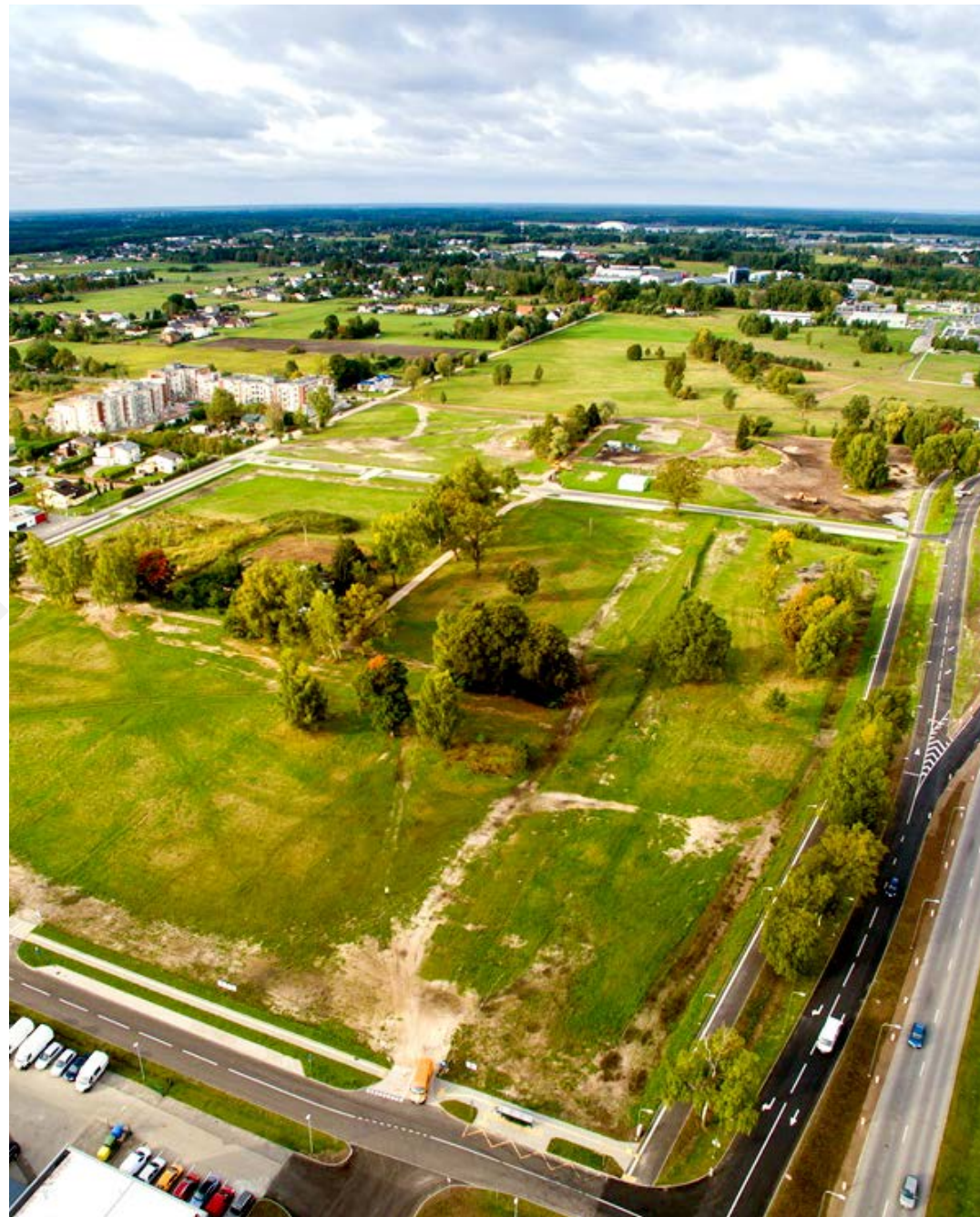
JAUNMĀRUPES CIEMA ŪDENSĀIMNIECĪBAS SISTĒMAS ATTĪSTĪBA 1. KĀRTA / 2017

- Asfaltbetona, grants un bruģakmens seguma izbūve
- Labiekārtošanas darbi
- Caurtekas izbūve
- Ūdensapgādes un sadzīves tīklu kanalizācijas izbūve
- Kanalizācijas sūkņu stacijas



BIROJA KOMPLEKSA „BUSINESS GARDEN LATVIJA” UN DZĪVOJAMĀS APBŪVES „MĀRUPE URBAN VILLAGE” JAUNBŪVE / 2015

- Infrastruktūras izbūve un meliorācijas grāvju rekonstrukcija
- Izbūvētas pazemes komunikācijas: ūdensvads, saimnieciskā kanalizācija, lietus kanalizācija, drenāža, gāzes vads, kabeļu kanalizācija aptuveni 9 km garumā
- Rekonstruēti meliorācijas grāvji 1,5k m garumā
- Izbūvētas ielas, ietves aptuveni 10 000 m² platībā
- Izbūvēts ielas apgaismojums



ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU PAPLAŠINĀŠANA MELLUŽOS - VALTEROS / 2015

- Ūdensapgādes tīklu izbūve ar kopējo garumu 13,2 km, un 250 pieslēgumu atzaru izbūve
- Paštesces kanalizācijas cauruļvadu izbūve ar kopējo garumu 11,3 km, un 340 pieslēgumu atzaru izbūve
- Kanalizācijas spiedvadu izbūve ar kopējo garumu - 3,1 km
- Divu kanalizācijas sūkņu staciju izbūve



JŪRMALAS ŪDENSŠAIMNIECĪBAS ATTĪSTĪBA / 2013

Projekta 2. kārtā

Ūdens sagatavošanas iekārtu uzlabošana

- Ūdens sagatavošanas iekārtu uzlabošana
- Ūdens atdzelžošanas iekārtu paplašināšana un uzlabošana
- Jaunu nanofiltrācijas iekārtu uzstādīšana
- Jaunas ūdens sagatavošanas iekārtas vadības sistēmas integrācija ar esošo kontroles vadības sistēmu (SCADA), Jūrmalā - Kauguros, Dzintaros, Jaundubultos un Ķemerros





ŪDENSAPGĀDES UN KANALIZĀCIJAS TĪKLU BŪVNICĪBA MĀRUPĒ / 2013

- Paštesces kanalizācijas tīklu izbūve ar kopējo garumu - 23,11 km
- Spiedvada kanalizācijas tīklu izbūve ar kopējo garumu - 6,46 km
- Ūdensvada tīklu izbūve ar kopējo garumu - 3,14 km
- 11 kanalizācijas sūkņu staciju izbūve
- Ārējās elektroapgādes tīklu izbūve ar kopējo garumu - 4,7 km

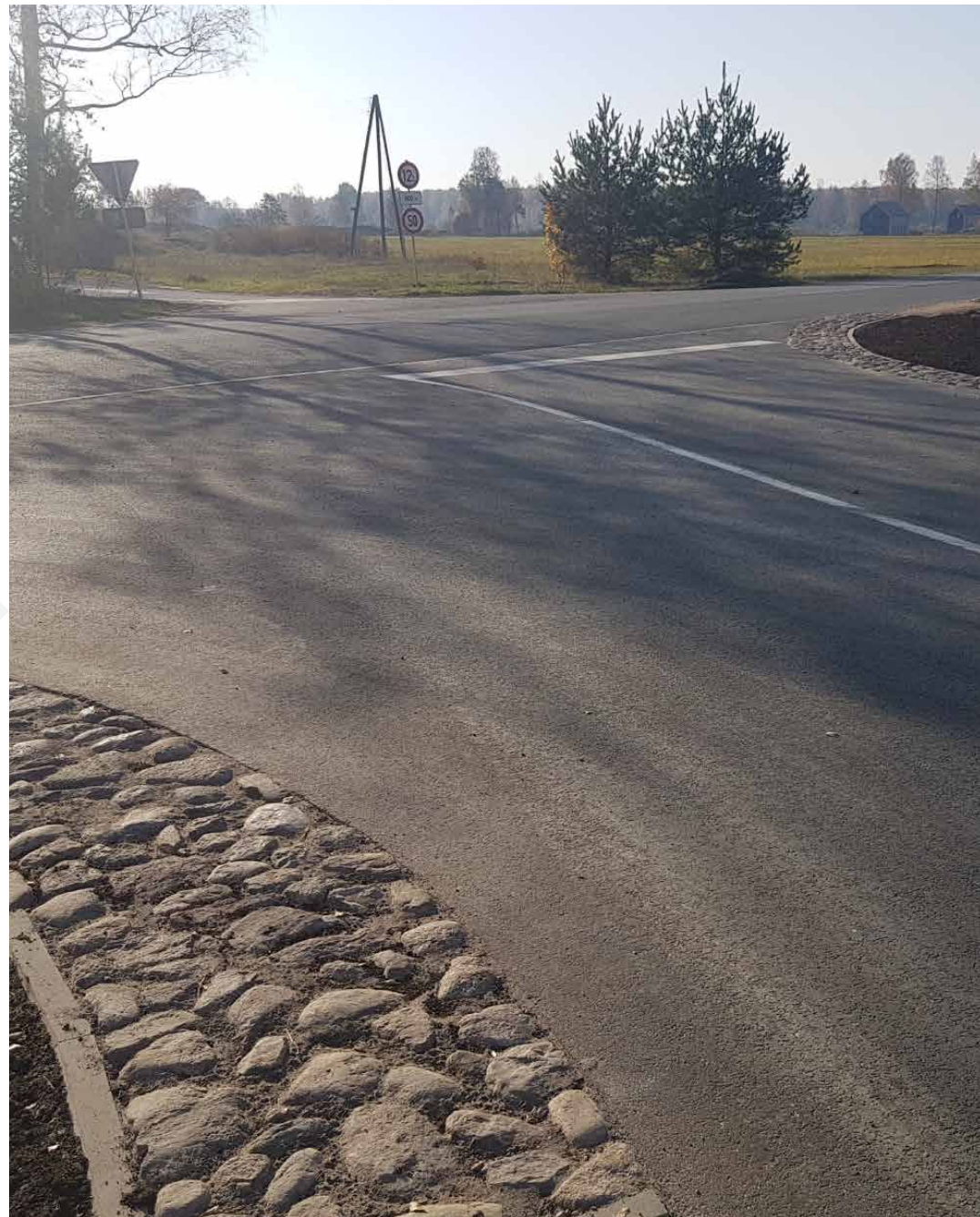


INFRASTRUKTŪRAS PROJEKTI

*Ceļu būves
projekti*

**C-13 (POSMĀ NO STĪPNIEKU IELAS LĪDZ DZIRNIEKU IELAI)
MĀRUPĒ, PĀRBŪVE / 2018**

- Caurtekas un drenāžu izbūve
- Grants un asfalta ceļu pārbūve
- Labiekārtošanas darbi



AUTOCEĻA A3 TRANZĪTA MARŠRUTA REKONSTRUKCIJA VALKAS PILSĒTĀ PA RĪGAS IELU / 2018

- Asfalta apakškārtu un virskārtu izbūve, būvējot vienlaidus visā ceļa platumā
- Drenāžas izbūve
- Paštecetes lietus ūdens komatitācijas izbūve
- Apgaismojuma izbūve
- Elektrosakaru tīklu izbūve
- Elektroapgādes izbūve
- Ierakuma izbūve
- Labiekārtošanas darbi



BRŪKLEŅU IELAS PĀRBŪVE MĀRUPĒ / 2017

- Ceļu konstrukcijas pastiprināšana ar ģeorežģi
- Apgaismojuma izbūve
- Ceļu infrastruktūras uzlabošana
- Asfalta seguma pārbūve
- Labiekārtošanas darbi



GANĪBU UN RŪPNIECĪBAS IELAS PĀRBŪVE ALŪKSNĒ / 2017

- Asfaltbetona un betona bruģa seguma izbūve
- Laukakmens un dabīgā akmens bruģa seguma izbūve
- Betona apmaļu uzstādīšana
- Zemes klātnes ierakuma / uzbēruma izbūve
- Labiekārtošanas darbi





MIERA IELAS POSMA REKONSTRUKCIJA SALASPILĪ / 2015

- Jauna asfalta seguma izbūve – 3000 m²
- Projekta laikā – veikti demontāžas darbi, plastmasas caurteku izbūve, zemes darbi (ierakumi, uzbērums 4000 m³ platībā, grāvju nogāžu nostiprināšana)
- betona bruģa izbūve 3000 m², labiekārtošanas darbi, rekonstruēta sakaru piekarkabeļu līnija (sakaru kanalizācija, sakaru un elektroapgādes tīkls), izbūvēts ielu apgaismojums un slēgtā tipa lietus ūdens atvades sistēma

ATBRĪVOŠANAS ALEJAS REKONSTRUKCIJA RĒZEKNĒ / 2013

- Ielas (ceļu pārvada) kopējais garums - 2 431 m
- Brauktuves platība - 42 674,80 m²
- Projekta laikā izbūvēta - lietus kanalizācija (ūdensvads, kanalizācija, kabelji), siltumtrase, zālāji, ielas apgaismojums, apgaismojuma balsti, LED gaismekļi, luksofori ceļazīmes, gājēju aizsargbarjeras, betona apmales, gājēju celiņi ar betona bruģi un granīta bruģi.





SKOLAS IELAS REKONSTRUKCIJA SALASPILĪ / 2011

- Ielu kopējais garums - 972 m
- Nesaistītu minerālmateriālu pamata nesošās kārtas izbūve - 41,057 m²
- Projekta laikā izbūvēta - betona bruģa segums, zālājs, ūdensvads, saimnieciskā kanalizācija, lietus kanalizācija, apgaismojuma tīkli, apgaismojuma balsti ar gaismekļiem.



RESTAURĀCIJA/
REKONSTRUKCIJA



RĪGAS 1. SLIMNĪCAS 13. KORPUSA FASĀDES ATJAUNOŠANA, RESTAURĀCIJA / 2017

- Ķieģeļu attīrīšana no pārkrāsojuma un netīrumu slāņiem, izmantojot zemspiediena virpuļstrūklu
- Mūra šuvojuma rekonstrukcija: zudumu papildināšana atbilstoši vēsturiskajai šuves formai, javas tonim un raupjumam
- Ķieģeļu mūra hidrofobizācija ar līdzekli, kas aizsargā pret mitrumu, bet tajā pašā laikā nebloķē tvaika difūziju
- Saglabātas vēsturisko ārējo logu un durvju vērtnes
- Saglabāti un restaurēti autentiskie jumta zelmiņi



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



**RĪGAS VĒSTURES UN KUĢNIECĪBAS MUZEJA ĒKAS FASĀDES,
DIENVIDU GALA SIENAS ZELMIŅA UN ASTROLĀBIJAS
ATJAUNOŠANA UN RESTAURĀCIJA / 2016**

Restaurācija

- ▶ Dienvidu gala sienas zelmiņa restaurācija
- ▶ Astrolābijas atjaunošana un restaurācija
- ▶ Lodes apzeltīšanas darbi
- ▶ Kapara un dakstiņu jumta remonta darbi
- ▶ Doma dārza fasādes restaurācija un apmetuma konservācija
- ▶ Jumta koka konstrukciju pretuguns apstrāde

RĪGAS 1. SLIMNĪCAS 2., 11., KORPUSA FASĀDES ATJAUNOŠANA / 2016

Pārbūve / Restaurācija

- ▶ Jumta atjaunošanas darbi, fasādes renovācijas darbi, koka logu nomaina pēc oriģinālo logu parauga, ārējo vērtņu restaurēšana, iekšējo vērtņu nomaina, teritorijas labiekārtošana





RĪGAS SVĒTĀS MARIJAS MAGDALĒNAS ROMAS KATOĻU BAZNĪCAS ZĀLE / 2016

Restaurācija

- Sienu un griestu ornamentālā polihromā krāsojuma restaurācija
- Dekoratīvo profilu un dekoratīvi plastisko detaļu restaurācija un rekonstrukcija



GADA LABĀKĀ BŪVE LATVIJĀ



LAPIDĀRIJS / 2018

Restaurācija

- Jaunais Rīgas Franču liceja mūra žogs būvēts 2018. gadā, izmantojot visus iepriekšējā, 20. gs. 20 gados celtā, utilitāri un haotiski izmantotos apstrādātos un neapstrādātos akmeņus. Žoga jaunais dizains veidots kā lapidārijs - kultūrvēsturisku Rīgas vēsturiskā centra akmens detaļu ekspozīcijā. Tajā apkopoti fragmenti un priekšmeti, kas radīti kopš viduslaikiem līdz 20. gadsimta sākumam un tika atrasti vecā žoga demontāžas laikā.



RĪGAS PILS / 2015

Latvijas Valsts prezidenta oficiālā rezidence

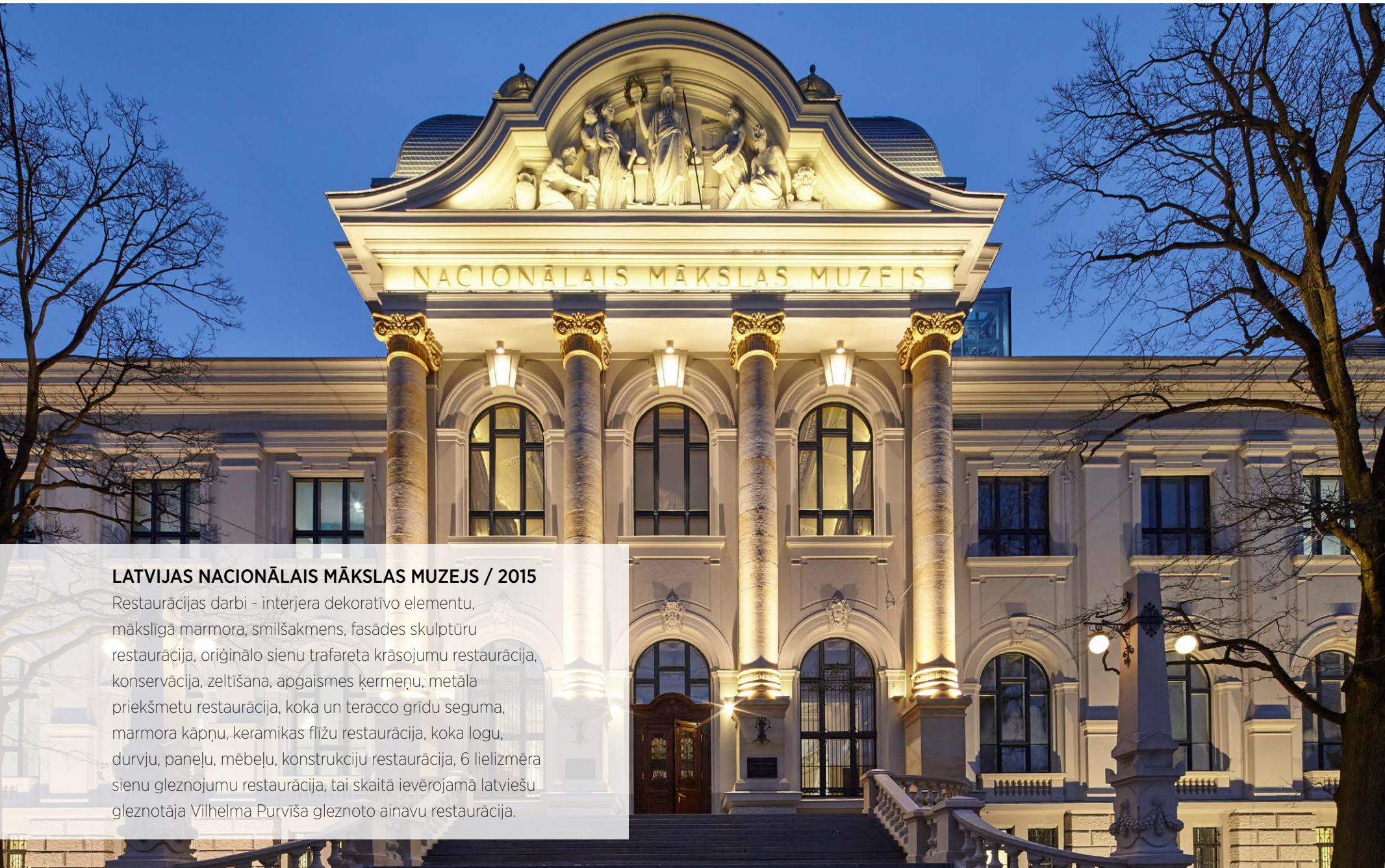
Rīgas pili rekonstruētas telpas 8959.2 m² platībā, veicot ēkas un visu māksliniecisko un funkcionālo elementu restaurāciju. Lielā daļā pils atjaunotas nesošās konstrukcijas un veikta pamatu un konstrukciju pastiprināšana, īstenota iekšējās apdares atjaunošana un restaurācija. Rekonstrukcijas un restaurācijas darbi veikti Prezidenta kancelejas telpās, atjaunots valsts pirmās personas darba kabinets un sēžu zāles, preses dienesta darbavietas, reprezentācijas telpas. Daudzas telpas atjaunotas to vēsturiskajā izskatā, tām piemērojot mūsdienu funkcionalitāti un kvalitāti.

Apjomīgs darbs ieguldīts četru Rīgas pils grezno zāļu – Svētku, Baltās, Sūtņu akreditācijas un Ķerboņu zāles restaurācijā. Zālēs atjaunoti sienu un griestu gleznojumi, mēbeles, koka interjera elementi un lustras. Baltās zāles atjaunošanā ievērojams darbs ieguldīts konstrukciju un apdares rekonstrukcijā - veikta jumta konstrukciju un pārseguma siju pastiprināšana un izbūve. Zāles interjerā atjaunots zeltījums, kas rotā 68 m² no visas sienu un griestu platības, restaurētas 28 balta mākslīgā marmora kolonnas un pilastrī Sūtņu akreditācijas zālē – pilnībā restaurēti 1929. gadā A.Ciņļa tautiskā romantisma stilā veidotie sienu un griestu oriģinālgleznojumi. Ķerboņa zālē izveidoti 76 pilsētu un 4 novadu ģerboņi, telpas kompozīcija papildināta ar restaurētām, pēc parauga un no jauna izgatavotām mēbelēm. Jaunā kvalitātē Svētku zālē aplūkojamas 10 dažādus Latvijas vēstures laika posmus raksturojošas lielformāta gleznas apzeltītos ģipša rāmjos.









LATVIJAS NACIONĀLAIS MĀKSLAS MUZEJS / 2015

Restaurācijas darbi - interjera dekoratīvo elementu, mākslīgā marmora, smilšakmens, fasādes skulptūru restaurācija, oriģinālo sienu trafareta krāsojumu restaurācija, konservācija, zeltīšana, apgaismes ķermeņu, metāla priekšmetu restaurācija, koka un teracco grīdu seguma, marmora kāpņu, keramikas flīžu restaurācija, koka logu, durvju, paneļu, mēbeļu, konstrukciju restaurācija, 6 lielzīmēra sienu gleznojumu restaurācija, tai skaitā ievērojamā latviešu gleznotāja Vilhelma Purviša gleznoto ainavu restaurācija.







DZINTARU KONCERTZĀLES MAZĀ ZĀLE / 2015

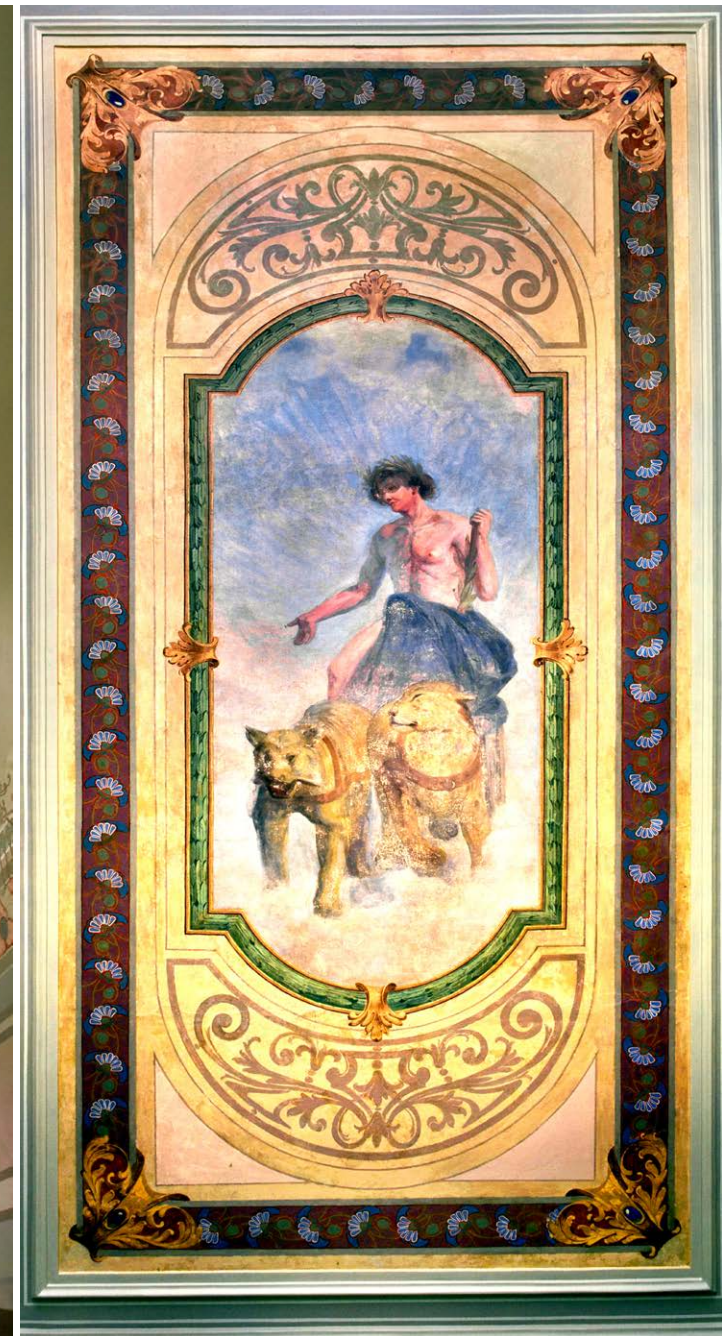
Restaurēts Art Deco stila interjers, tumsnēji koka panelējumi, aveņsarkanās zāles sienas, olīvzaļi sānu foajē griesti. Ēkas centrālās ieejas vestibīlā restaurēti unikāli mākslinieka A. Čīruļa sienu gleznojumi, klasiskā romantisma stila lustras.





DŽĪVOJAMĀ ĒKA ELIZABETH / 2009, 2014

Jugendstila gleznojumu restaurācija.



RĪGAS DOMA BAZNĪCA / 2013

Baznīcas vidusjoma un sājumu 300 gadu veco jumta konstrukciju restaurācija un pastiprināšana, jauna kapara jumta seguma iesegšana. Doma Kapitula zāles, Sakristejas un Baptistērijas vēsturisko telpu sienu, griestu un to apdares, kolonnu, dolomītakmens elementu, grīdas segumu restaurācijas un konservācijas darbi.

Doma ārsienu ķieģeļu mūra, dabīgā un mākslīgā akmens elementu un dekoru, apmetumu restaurācija un konservācija, fasādes un jumta elementu zeltījuma atjaunošana. Vēsturiskā būvkaluma konservācija, Doma logaiņu un aplodu restaurācija. Unikālā Doma vitrāžu komplekta restaurācija un pārējo baznīcas svinstikla un parasto logaiņu aizpildījumu restaurācija, rekonstrukcija un atjaunošana. Darbu izpildes laikā veikts liels apjoms zinātniski laboratorijas testi, pārbaudes un analīzes.



LATVIJAS UNIVERSITĀTES BIBLIOTĒKA / 2013

Restaurēta vēsturiskā ēkas fasāde un fasāžu rotājumi. Restaurēts izcils 19. gadsimta beigu interjeru kultūras paraugs - sienu, griestu polihromā gleznojuma restaurācija saimnieka kamīna istabā, kāpņu telpas un vestibila krāsojumi un citi interjera elementi. Restaurēti vēsturiskā parketa fragmenti, krāsainas flīzes vestibilā. Mūra sienu restaurācija.





CĒSU JAUNĀ PILS / 2012

Unikālu 19.gs sākuma sienu un griestu gleznojumu restaurācija. Interjera priekšmetu - gaismekļu, krāšņu un kamīnu atjaunošana - restaurācija.

MĀKSLAS MUZEJS RĪGAS BIRŽA / 2011

Ēkas interjeru restaurācijas un rekonstrukcijas darbi - mākslīgā marmora restaurācija 900 m² un rekonstrukcija ~ 700 m² apjomā, 4. stāva izstāžu zāles ugunsgrēkā zudušo griestu plastisko dekoru atjaunošana, to zeltīšana 400 m² apjomā, 120 m² oriģinālo vēsturisko Biržas sienu gleznojumu restaurācija, 250 m² unikālu vēsturisku papīra tapešu kopiju uzstādīšana. Interjera elementu - vēsturisko pulksteņu, termometru, barometru, vējrāžu restaurācija un funkcionalitātes atjaunošana.

Biržas zvanu atjaunošana, fasādes zvanu mūzikas izveide, sarežģītu metāla izstrādājumu, arī zeltītu - lustru, brā, toršeru, laternu, margu restaurācija un rekonstrukcija.

Meisenes porcelāna izstrādājumu restaurācija, restaurētas 2 lielformāta gleznu lunetes. Liela apjoma sarežģītu ornamentu grīdu iesegumu izveide no granīta, marmora, dolomīta plāksnēm, ozolkoka parketa dēļiem ar intarsētiem cēlkoknes vairogiem, lielu dimensiju ozola un priedes grīdas dēļiem, ornamentētām metlaha flīzēm, grīdu seguma izveide no atgūtiem, vēsturiskiem koka un keramikas materiāliem. Krāšņu un dabīgā akmens kamīnu restaurācija.

Augstvērtīgu sienu apdares, ieskaitot klasiskās daiļkrāsošanas metodes marmorējot, āderējot, šablonējot. Latvijas, Lietuvas, Igaunijas, Polijas, Čehijas, Vācijas, Itālijas speciālistu iesaistīšana restaurācijas darbu veikšanā.

Darbu izpildes laikā tika veikts liels apjoms zinātniski laboratorijas testi, pārbaudes un analīzes.







LATVIJAS KULTŪRAS AKADĒMIJAS TEĀTRA STUDIJU ĒKA ZIRGU PASTS / 2012

Vēsturiskās koka fasādes restaurācija, saglabājot vēsturiskos apšuvuma dēļus un dekoratīvos elementus.

OSLO UNIVERSITĀTES VESTIBILA AULS / 2012

Griestu polihromās apdares un sienu vēsturiskās Stukko-lustro (mākslīgā marmora paveids) restaurācija -1000 m² apjomā.





RĪGAS KRIEVU DRĀMAS TEĀTRIS / 2010

Velvu pārsegumu restaurācija, koka siju saglabāšana, veco fasāžu restaurācija, jauno fasāžu pēc vēsturiskajiem fotouzņēmumiem restaurēšana. Bizantijas stila interjera restaurācija Retro zālē. Vēsturisko lustru restaurācija Ūlijas zālē. Vēsturiskās bibliotēkas mēbeļu restaurācija, griestu koka dzegu, sienu panelējuma un vēsturisko vērtņu restaurācija Ūlijas zālē.



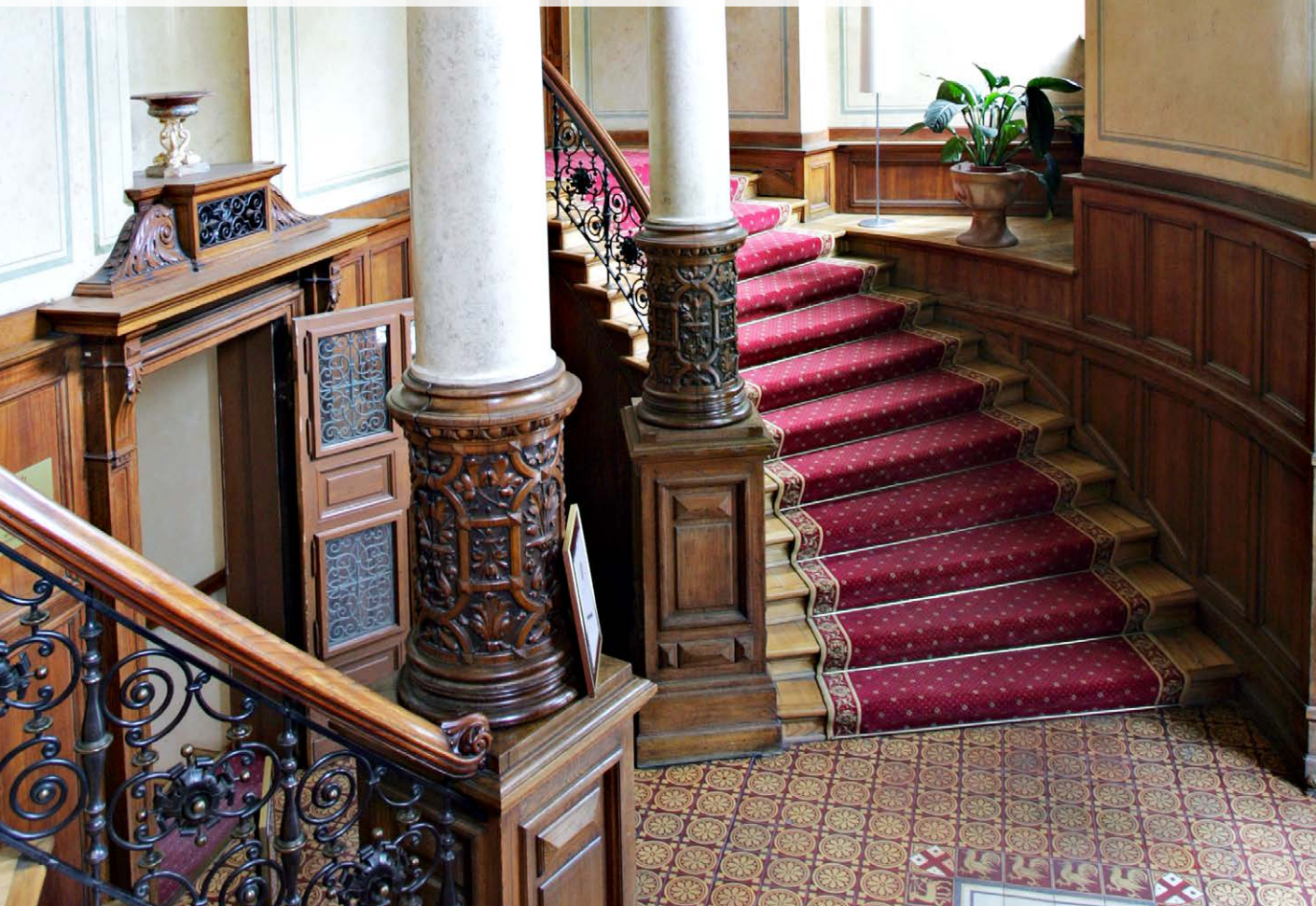
BALTIC INTERNATIONAL BANK - GRĒCINIEKU IELĀ 6 / 2008

Ekskluzīva iekšējā apdare, interjers - linkrusta tapetes, lielformāta mozaīku un vitrāžu izgatavošana. Fasādes restaurācija ar pulēta granīta elementiem. Fasādes cinka lējumu elementu restaurācija.



VIESNĪCA EUROPA ROYALE RIGA - BENJAMIŅA NAMS / 2006

Sienu un griestu dekoru, un parketa grīdu restaurācija. Krāšņu un kamīnu, gaismekļu, mākslīgā marmora un zeltījumu atjaunošana. Fasādes atjaunošana, ieskaitot unikāla vējrača izgatavošanu.





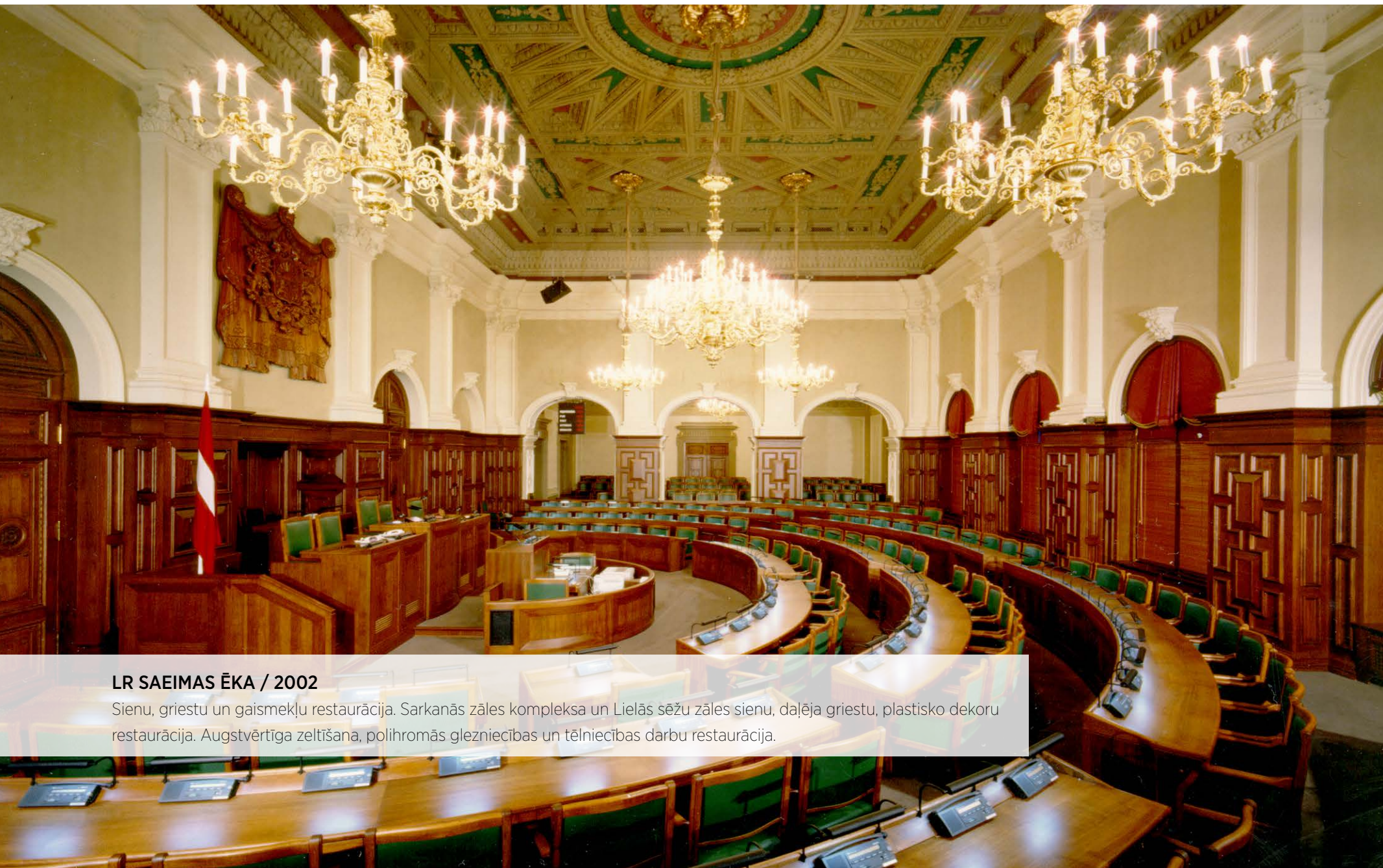
FRANCIJAS KULTŪRAS CENTRS - ELIZABETES IELĀ 59 / 2004

Augstvērtīgas monumentālās glezniecības elementu restaurācija, vitrāžu,
metāla elementu restaurācija.

LATVIJAS NACIONĀLAIS TEĀTRIS / 2004

Teātra publisko telpu, tai skaitā Skatītāju un Baltās zāles iekšējās apdares restaurācija - Dekoratīvās apdares krāsojumu, plastisko veidojumu, zeltījumu (460 m²), metāla elementu un gaismekļu.





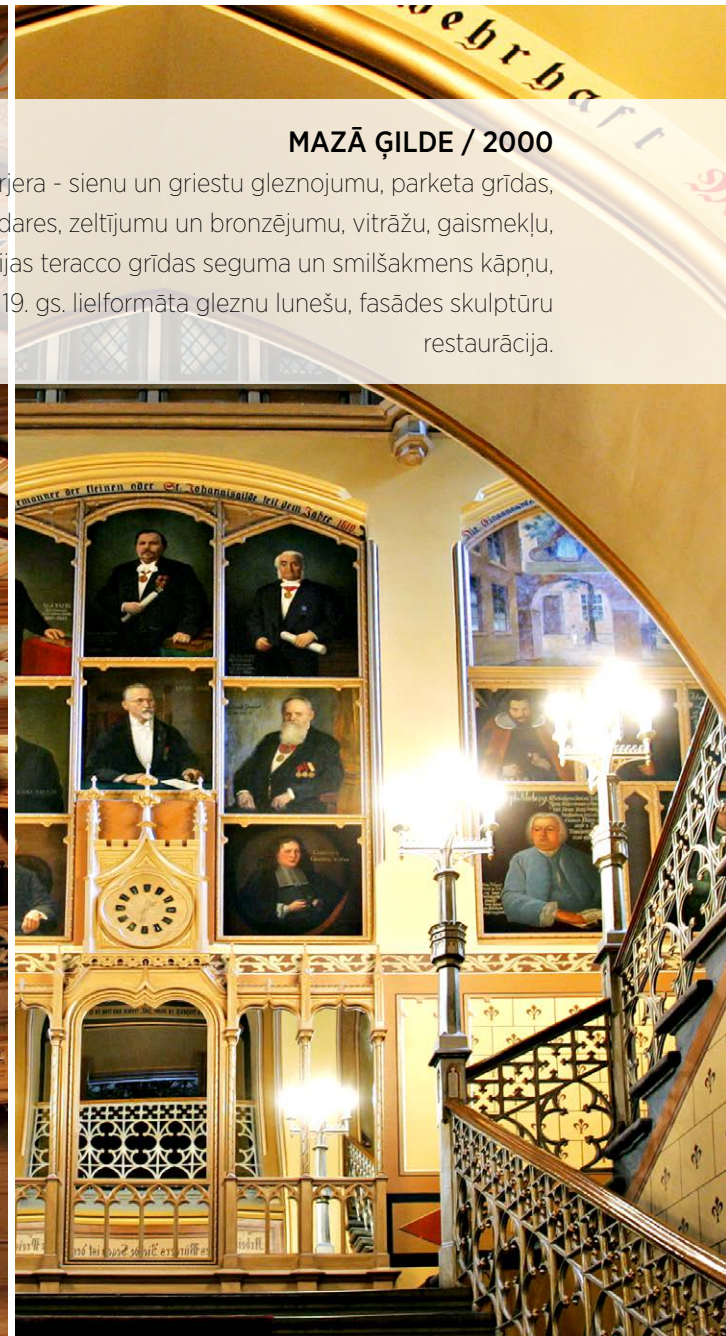
LR SAEIMAS ĒKA / 2002

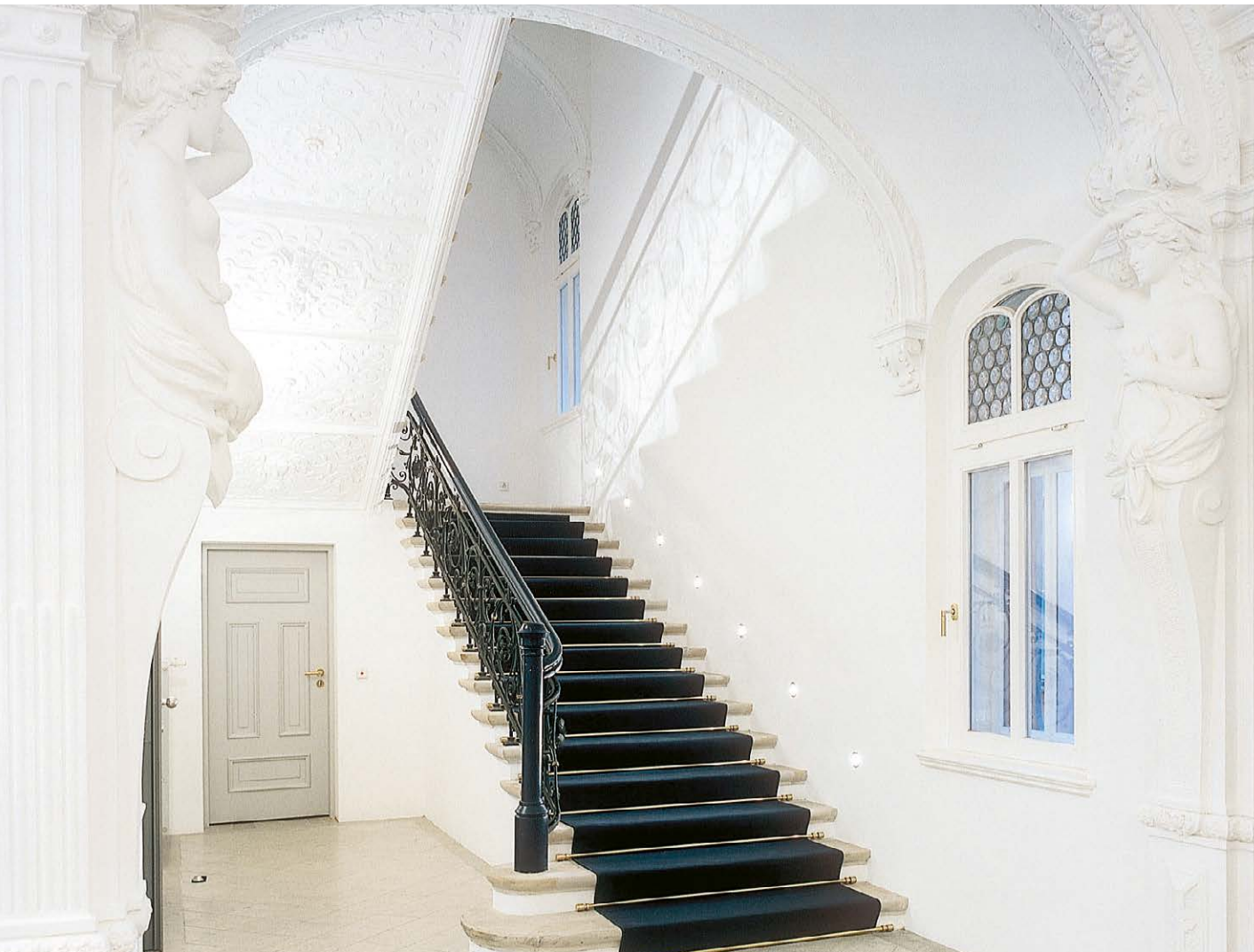
Sienu, griestu un gaismekļu restaurācija. Sarkanās zāles kompleksa un Lielās sēžu zāles sienu, daļēja griestu, plastisko dekoru restaurācija. Augstvērtīga zeltīšana, polihromās glezniecības un tēlniecības darbu restaurācija.



MAZĀ ĢILDE / 2000

Telpu interjera - sienu un griestu gleznojumu, parketa grīdas, linkrustā sienu apdares, zeltījumu un bronžējumu, vitrāžu, gaismekļu, unikāla Venēcijas teracco grīdas seguma un smilšakmens kāpņu, 16 tematisku 19. gs. lielformāta gleznu lunešu, fasādes skulptūru restaurācija.





VĀCIJAS VĒSTNIECĪBA RĪGĀ / 1996

Interjera restaurācija - dekoratīvie veidojumi, krāsnis, kamīni, koka un smilšakmens kāpnes, vārti, metāla margas un gaismas ķermeņi. Restaurēta fasāde ar dekoratīvajiem elementiem un metāla kalumiem.



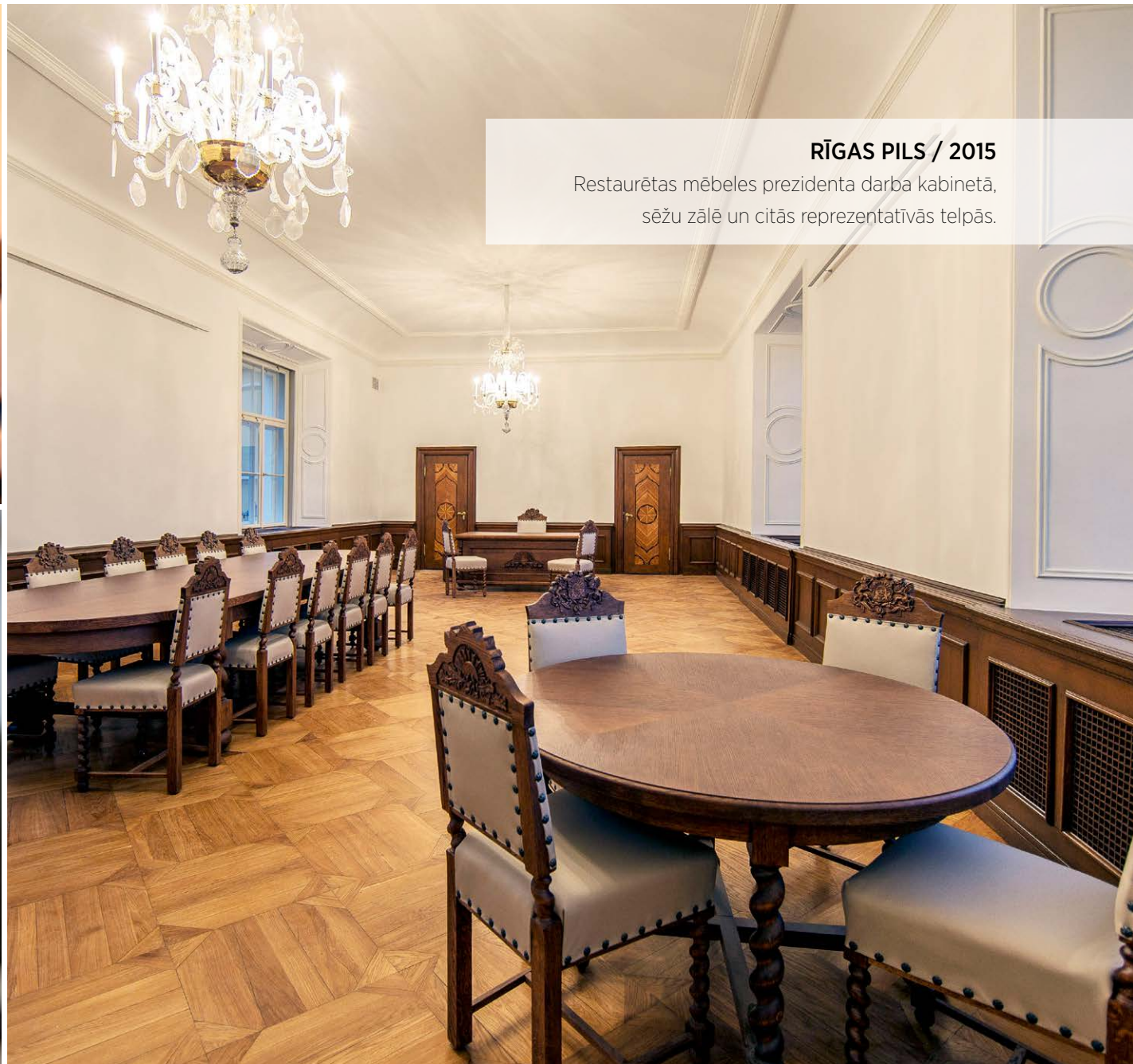
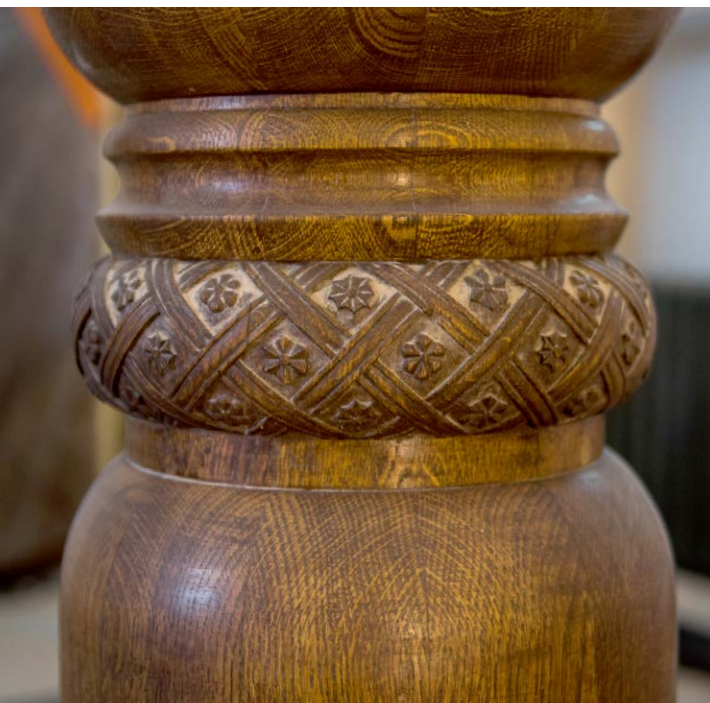


GALDNIECĪBA

GALDNIECĪBA / 2019

- Saeimas mēbeļu izgatavošanas, Jelgavas Valsts ģimnāzijas radiatoru paneļu un Siguldas pils svētku zāles durvju restaurācijas process.





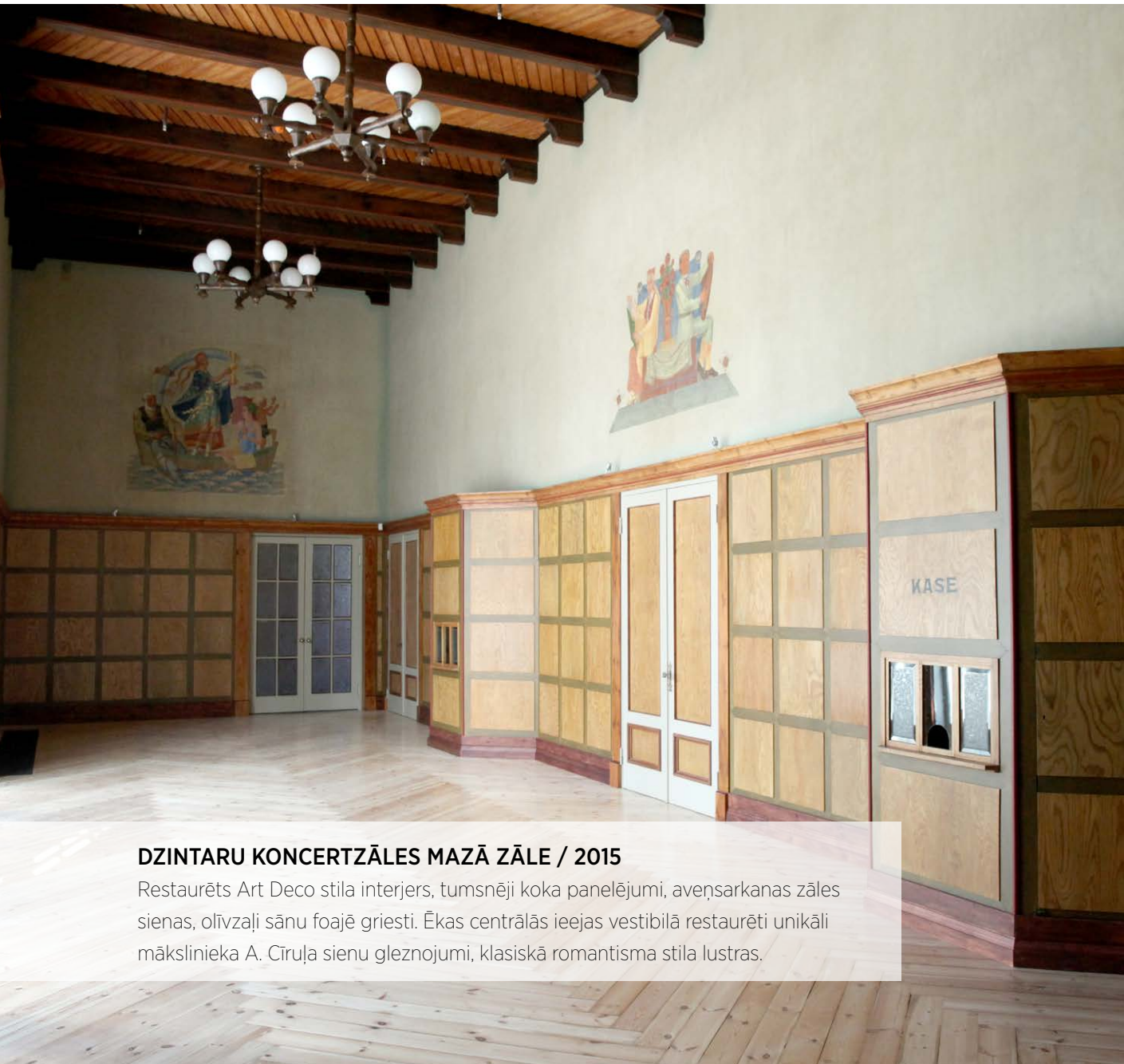
RĪGAS PILS / 2015

Restaurētas mēbeles prezidenta darba kabinetā,
sēžu zālē un citās reprezentatīvās telpās.



LATVIJAS NACIONĀLAIS MĀKSLAS MUZEJS / 2015

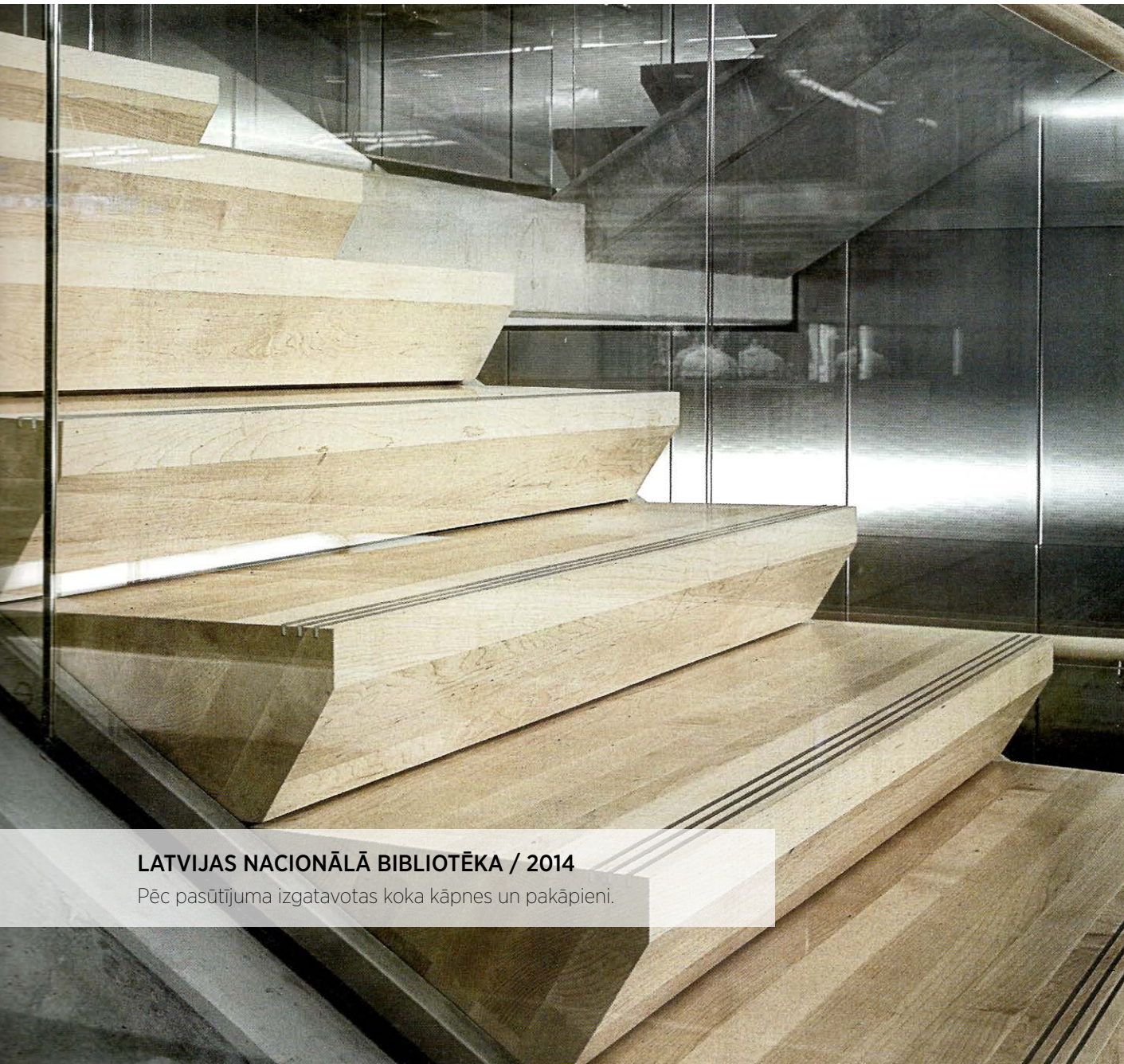
Restaurēta vēsturiskā masīvkoka bibliotēka



DZINTARU KONCERTZĀLES MAZĀ ZĀLE / 2015

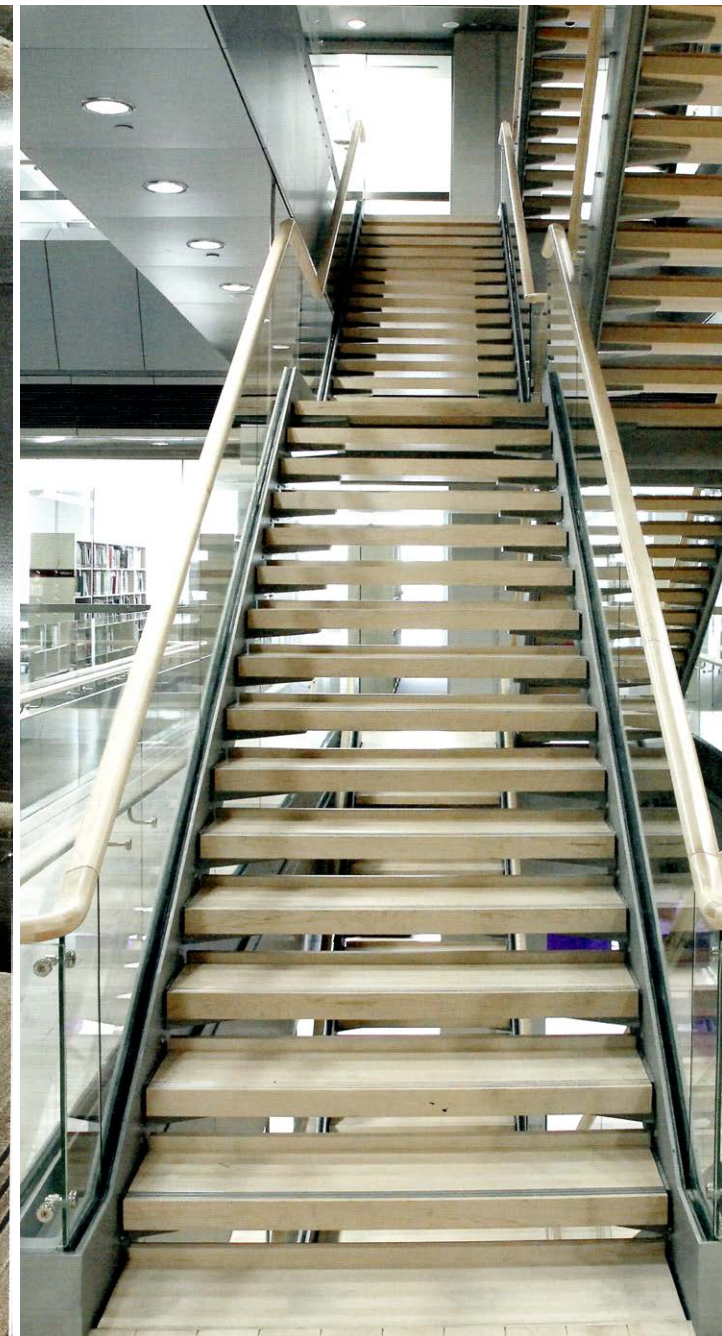
Restaurēts Art Deco stila interjers, tumsnēji koka panelējumi, aveņsarkanās zāles sienas, olīvzaļi sānu foajē griesti. Ēkas centrālās ieejas vestibīlā restaurēti unikāli mākslinieka A. Čīruļa sienu gleznojumi, klasiskā romantisma stila lustras.





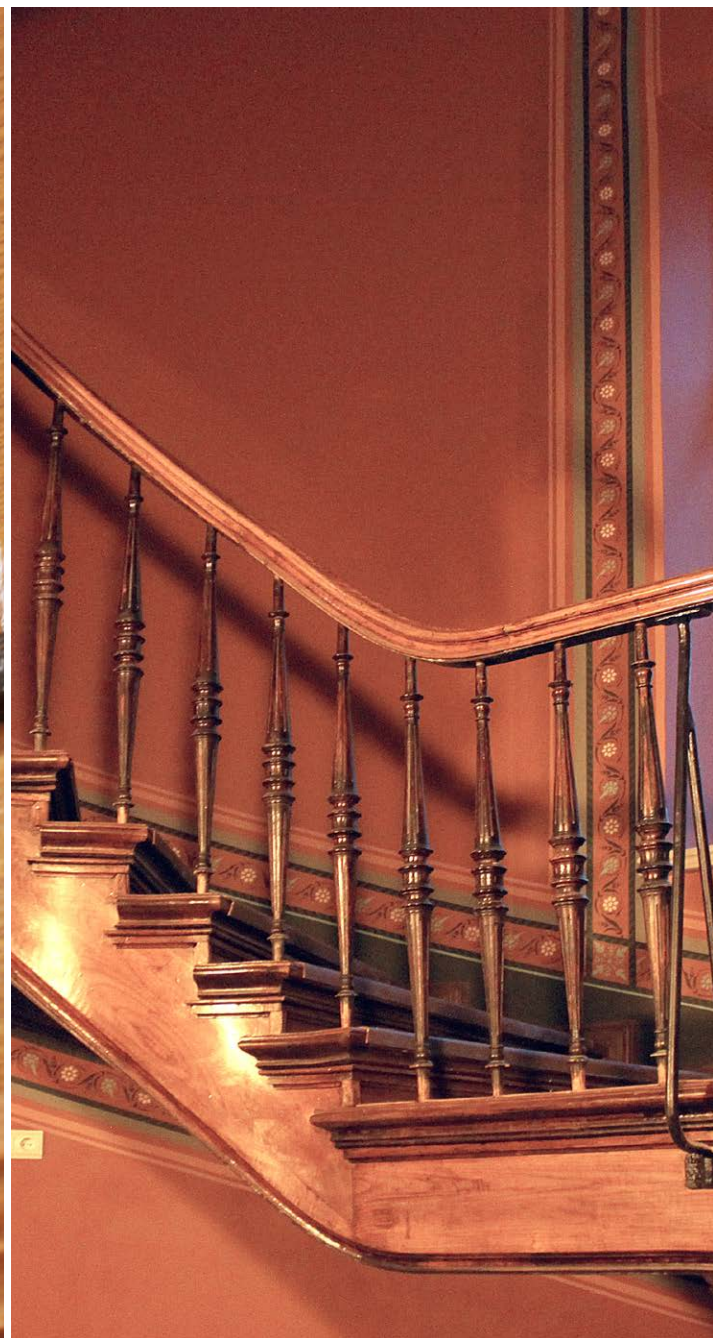
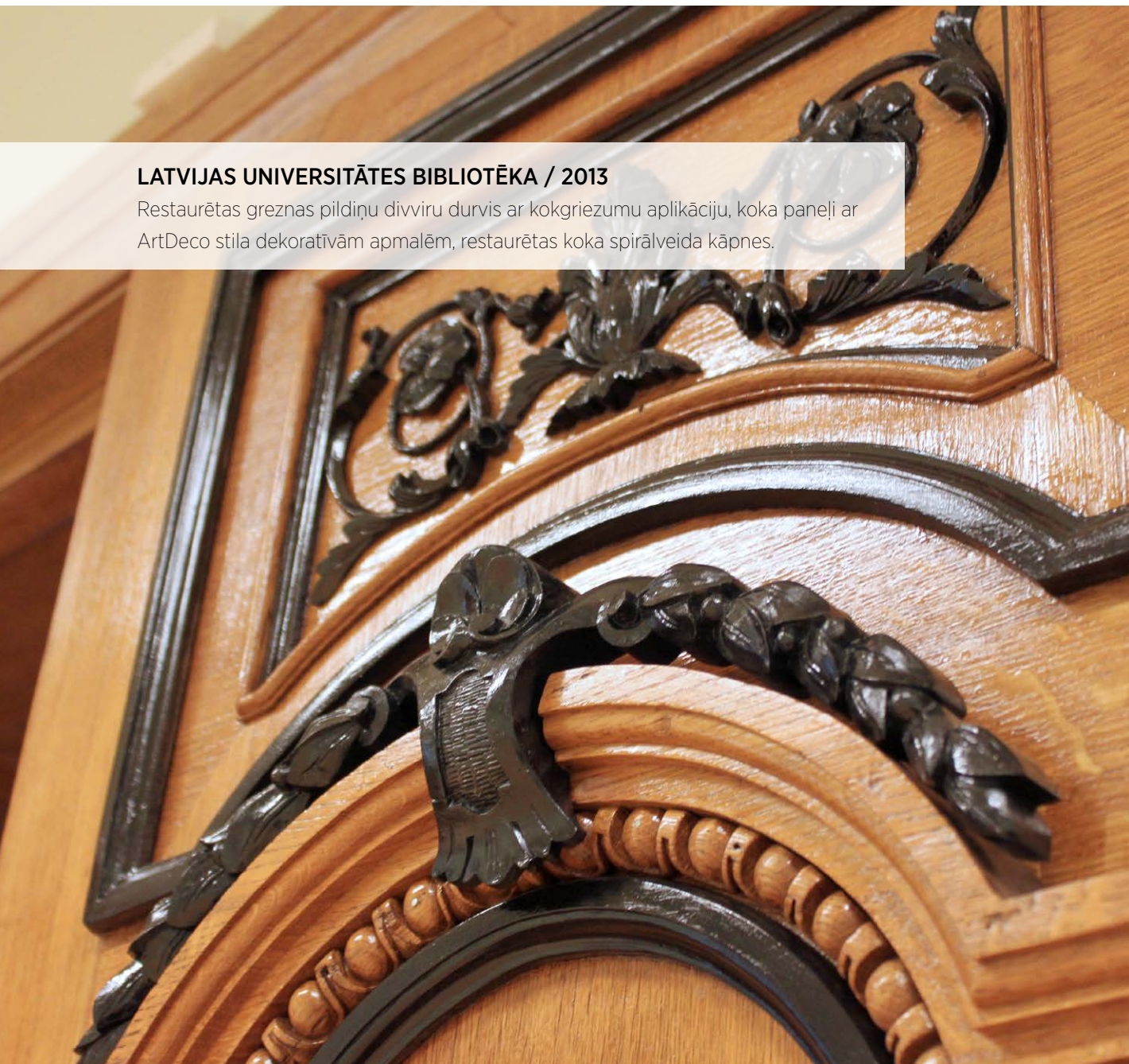
LATVIJAS NACIONĀLĀ BIBLIOTĒKA / 2014

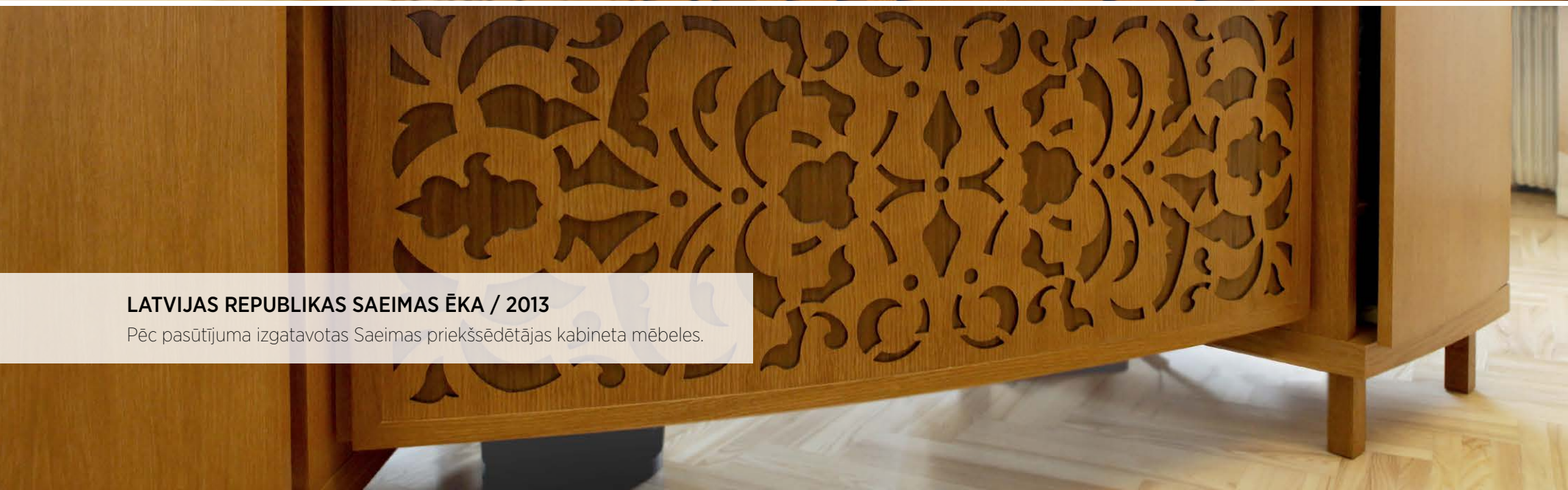
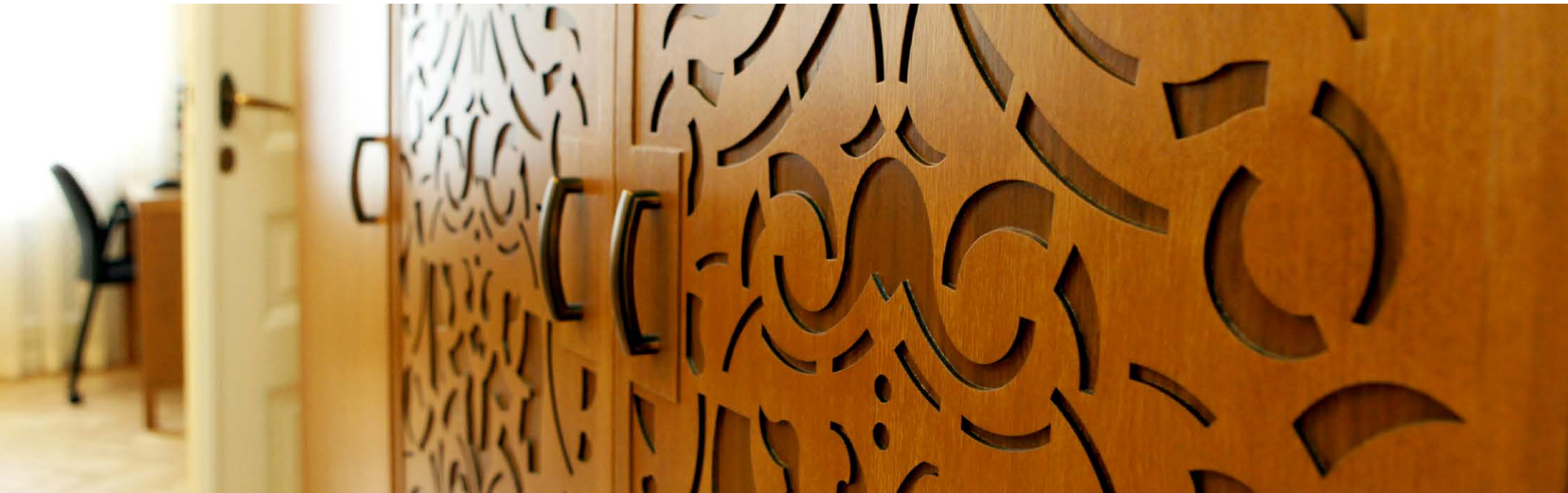
Pēc pasūtījuma izgatavotas koka kāpnes un pakāpieni.



LATVIJAS UNIVERSITĀTES BIBLIOTĒKA / 2013

Restaurētas greznas pildīņu divviru durvis ar kokgriezumu aplikāciju, koka paneļi ar ArtDeco stila dekoratīvām apmalēm, restaurētas koka spirālveida kāpnes.





LATVIJAS REPUBLIKAS SAEIMAS ĒKA / 2013

Pēc pasūtījuma izgatavotas Saeimas priekšsēdētājas kabineta mēbeles.



RĪGAS DOMA BAZNĪCA / 2013

Restaurēti koka logi, durvis, vārti un torņa galerija. Pēc pasūtījuma izgatavota koka balustrāde.



MĀKSLAS MUZEJS RĪGAS BIRŽA / 2011

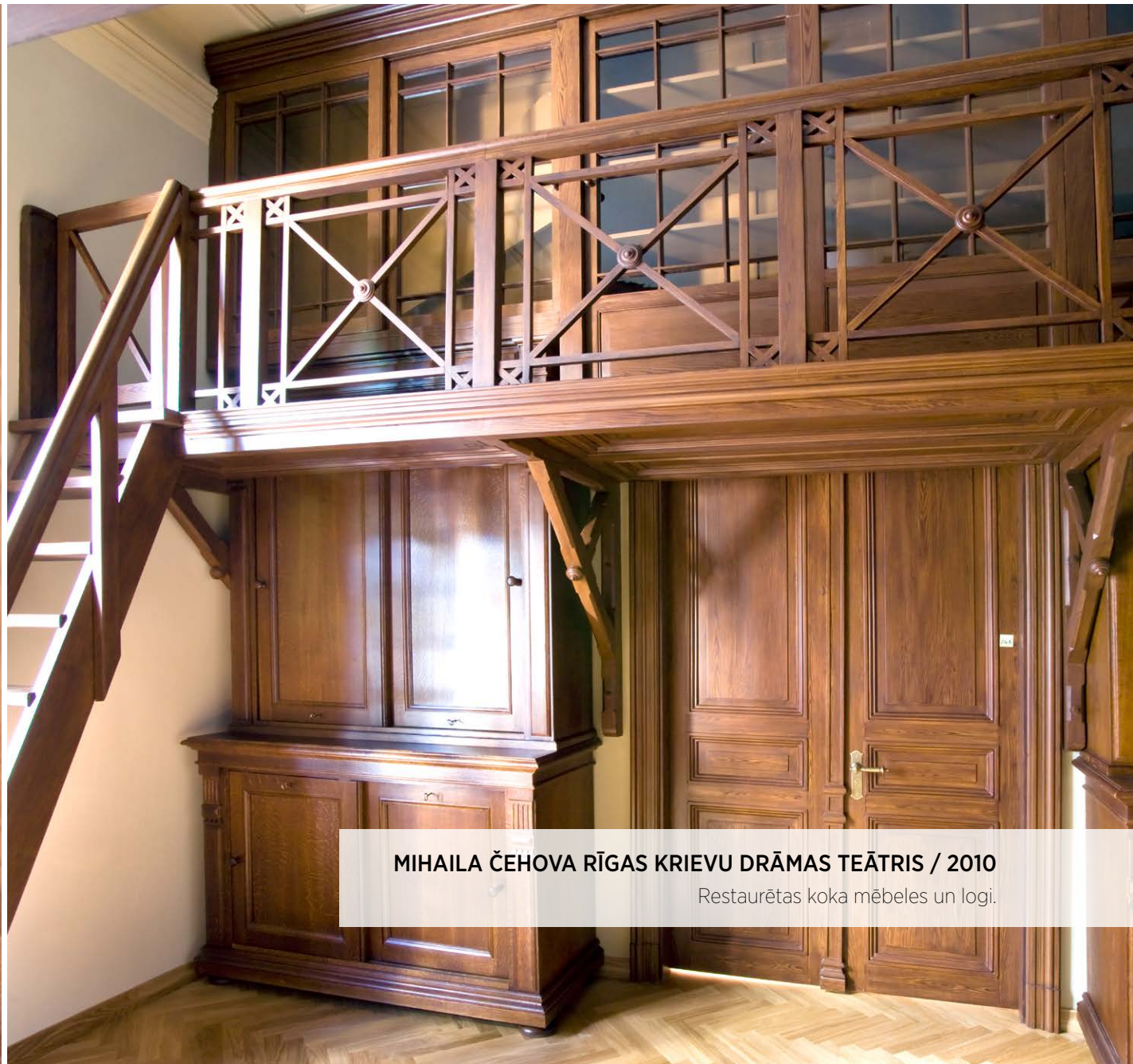
Galdniecības izstrādājumu atjaunošana un ražošana pēc vēsturiskajiem paraugiem - ozolkoka logi, ieejas durvis, ieejas vārti, Venēcijas halles nodegušā balkona balustrāde, 6 palisandra un ozolkoka grieztie spoguļu rāmji.





MĀKSLAS MUZEJS RĪGAS BIRŽA / 2011

Autentiski, restaurēti un atjaunoti kokgriezumi, interjera detaļas.



MIHAILA ČEHOVA RĪGAS KRIEVU DRĀMAS TEĀTRIS / 2010

Restaurētas koka mēbeles un logi.

DŽĪVOJAMĀ ĒKA ELIZABETH / 2009

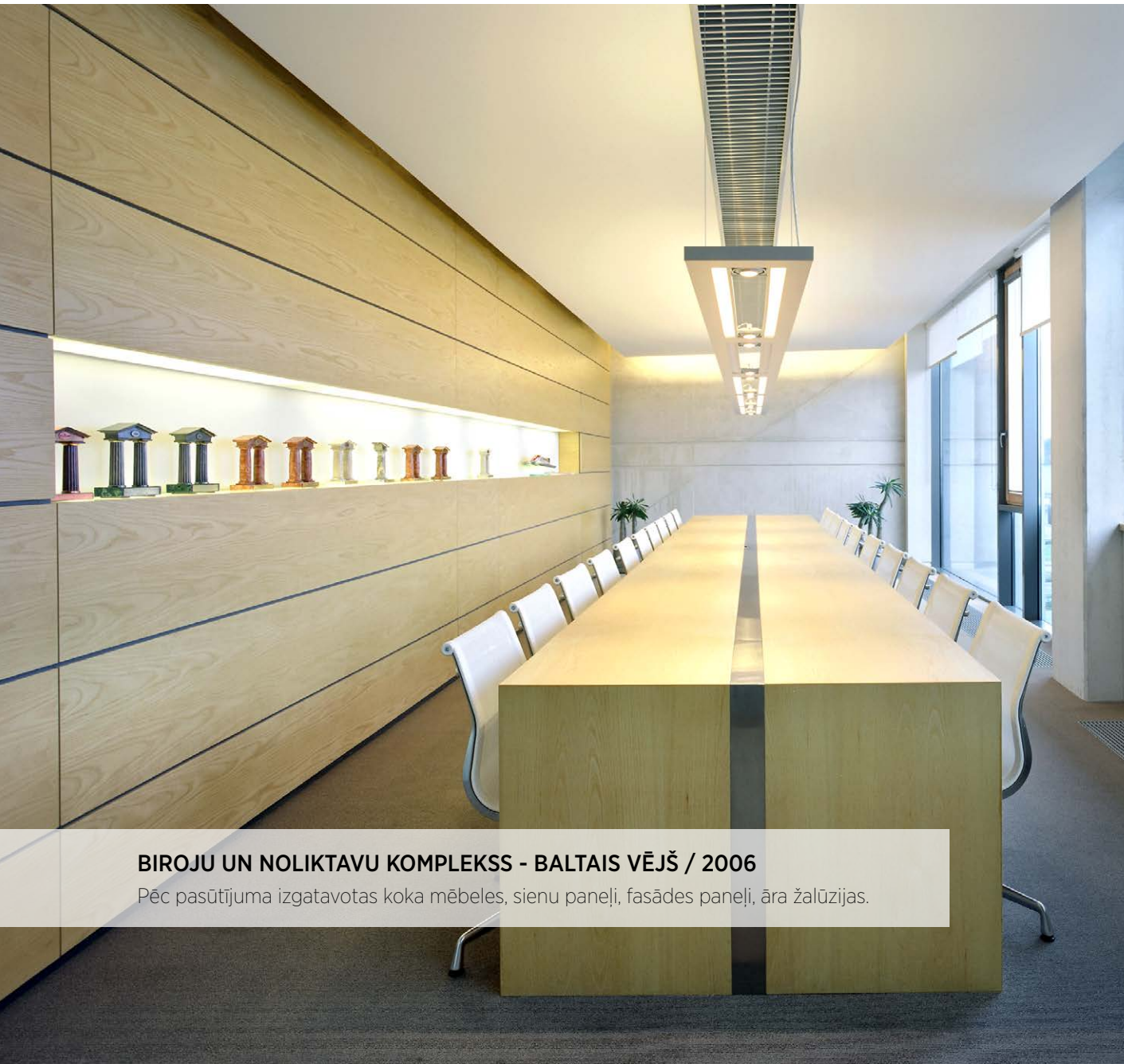
Pēc pasūtījuma izgatavoti koka logi un durvis.





BALTIC INTERNATIONAL BANK / 2008

Pēc pasūtījuma izgatavotas mēbeles, interjera detaļas.



BIROJU UN NOLIKTAVU KOMPLEKSS - BALTAIS VĒJŠ / 2006

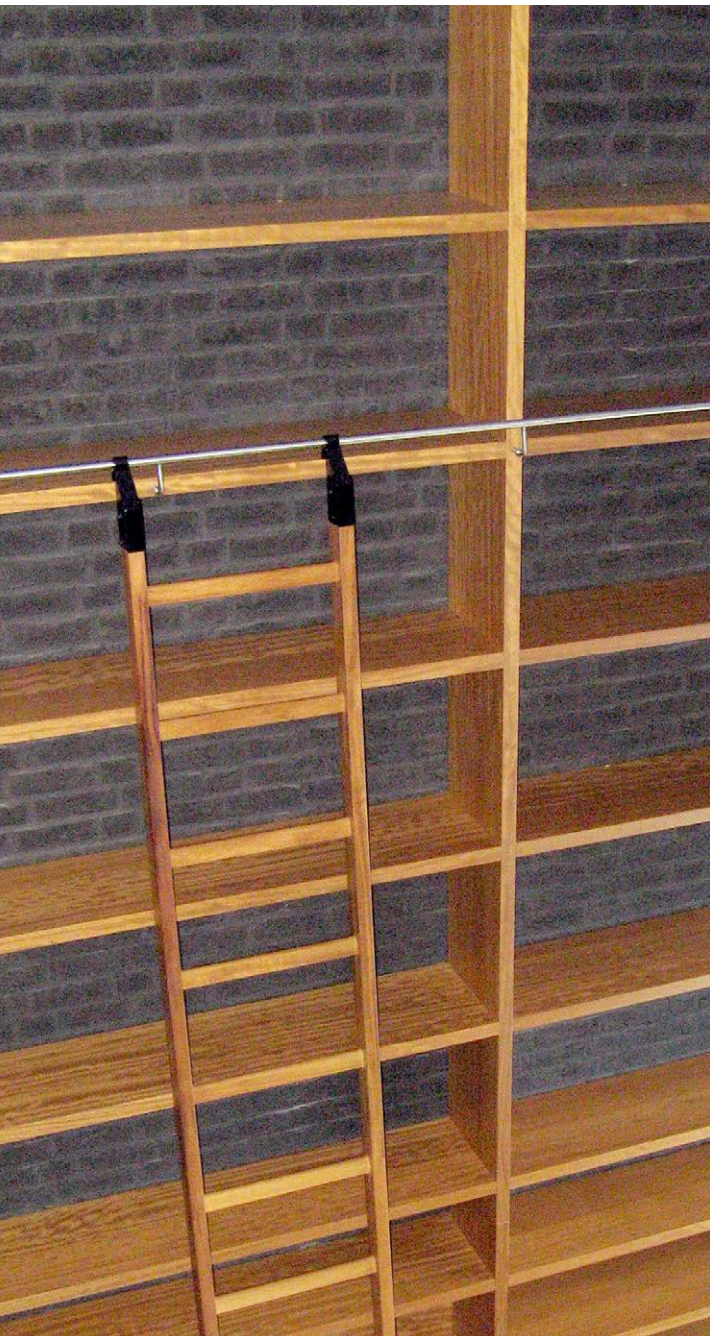
Pēc pasūtījuma izgatavotas koka mēbeles, sienu paneļi, fasādes paneļi, āra žalūzijas.





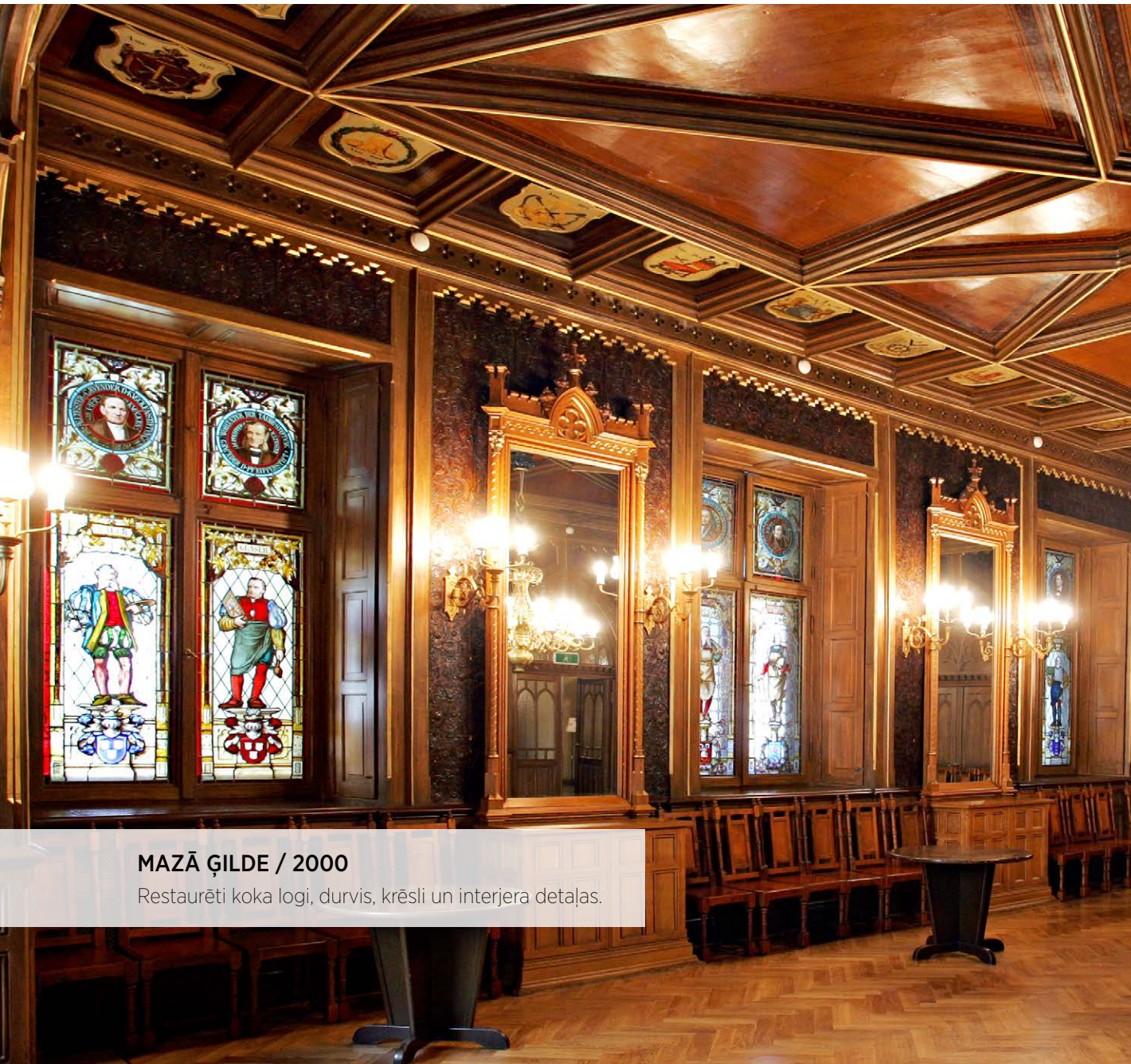
BIROJU UN NOLIKTAVU KOMPLEKSS - BALTAIS VĒJŠ / 2006

Pēc pasūtījuma izgatavotas koka mēbeles, sienu paneli, fasādes paneli, āra žalūzijas.



DŽĪVOJAMO ĒKU KOMPLEKSS ĢĪPŠA FABRIKA / 2004

Pēc pasūtījuma izgatavoti masīvkoka grāmatu plaukti.



MAZĀ ĢILDE / 2000

Restaurēti koka logi, durvis, krēsli un interjera detaļas.





AZUR / 2006

Pēc pasūtījuma izgatavota dekoratīva koka kolonna.



DZĪVOJAMĀ ĒKA AVENUE 34 / 2012

Pēc pasūtījuma izgatavoti koka soliņi.



**AS RERE GRUPA
SIA RERE BŪVE
SIA RERE VIDE
SIA RERE MEISTARI**

www.reregrupa.lv

 reregrupa