



#### Generālprojektētājs:

SIA "RBD"

Reg. nr. LV40103475577

Jur. adrese: Kooperatīva iela 6, Preiļi, Preiļu nov., LV - 5301

Būv. Reģ. nr. 9705-R

Projektētājs:

SIA"BRD Complete"

Reg. nr. LV40103522068

Jur. adrese: Rīga, Sergeja Eizenšteina iela 79-100, LV-1079

Būv. Reģ. nr. 10220-R

Pasūtītājs:

SIA "Ķekavas nami",

Rāmavas iela 17, Rāmava, Ķekavas novads, LV-2111, PVN reģ.Nr. LV40003359306

Pasūtījuma nr.: RBD/SL-82

Objekts: Daudzdzīvokļu ēka

Adrese: Nākotnes iela 8, Ķekava, Ķekavas pag., Ķekavas nov., LV-2123

Būves kadastra apzīmējums: 80700081269001

Projekts: Energoefektivitātes paaugstināšanas projekts dzīvojamai mājai

Stadija: Vienkāršotā fasādes atjaunošana AK

Projekta sadaļas marka: Inženierrisinājuma daļa AVK, SM

Sējuma nr.: 2

Projektētāja uzņēmuma

atbildīgā persona:

Projekta daļas vadītājs:

Izstrādāja:

Ronalds Stālmanis RBD valdes loceklis

Edgars Ziemelis nr.3-00266

Edgars Ziemelis nr.3-00266

Rīga, 2017. gads

3. pielikums Ministru kabineta 2017. gada 9. maija noteikumiem Nr. 253

Kekavas novada pašvaldības būvvaldei

## Apliecinājuma karte

Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs)
SIA "Ķekavas nami"
(fiziskās personas vārds, uzvārds vai juridiskās personas nosaukums)
reģ. nr. 40003359306
(fiziskās personas kods vai juridiskās personas reģistrācijas numurs)
Rāmavas iela 17, Rāmava, Ķekavas nov., LV-2111, tālr. 29126835
(dzīvesvieta vai juridiskā adrese, tālruņa numurs)
juris@kekavasnami.lv_
(elektroniskā pasta adrese)
Lūdzu izskatīt iesniegumu apkures un siltummezgla sistēmas iekšējo tīklu atjaunošai
(inženierbūves vai iekšējā inženiertīkla nosaukums)
būvniecībai/nojaukšanai.
buvinecibal/nojauksanar.
I Icanus dalumenta di
I. Ieceres dokumentācija
1 Dūvnigotības voids (vaisdotīga atstīmāt).
1. Būvniecības veids (vajadzīgo atzīmēt):
☐ jauna būvniecība ☐ ierīkošana ☐ nojaukšana
atjaunošana □ pārbūve
2.7:
2. Ziņas par būvniecības ieceres objektu:
1) inženierbūves grupa <u>II grupa</u>
(atbilstoši vispārīgajiem būvnoteikumiem)
2) inženierbūves veids vai iekšējais inženiertīkls (vajadzīgo atzīmēt):
□ inženiertīkla pievads □ ūdens ieguves urbums 🏿 iekšējais inženiertīkla
□ grodu aka □ avota kaptāža □ cita inženierbūve
3) inženierbūves esošais lietošanas veids (kods)
(atbilstoši būvju klasifikācijai
4) inženierbūves paredzētais veids (kods) <u>A122</u>
(atbilstoši būvju klasifikācijai)
5) inženierbūves kadastra apzīmējums (esošām inženierbūvēm)
6) inženierbūves apbūves laukums (neattiecas uz inženiertīkla pievadu) (m²)
7) grodu akas vai ūdens ieguves urbuma dziļums (m)
8) inženierbūves garums (attiecas uz inženiertīkla pievadu) (m)
9) inženierbūves materiāls <u>tērauda caurules</u>

10) nojaukšanas metode (nojaukšanas gadījumā)
11) būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošana (nojaukšanas gadījumā)
12) būvniecībā radīto atkritumu apjoms (nojaukšanas gadījumā)
13) būvniecībā radīto atkritumu pārstrādes un apglabāšanas vieta (nojaukšanas gadījumā)
14) teritorijas sakārtošanas veids (nojaukšanas gadījumā)
<ol> <li>Ziņas par skarto nekustamo īpašumu vai tā daļu:</li> <li>nekustamā īpašuma kadastra numurs 80700081269001</li> </ol>
2) zemes vienības vai būves adrese <u>Nākotnes iela 8, Ķekava, Ķekavas pagasts</u> ,
Kekavas novads, LV-2123
3) zemes vienības, būves vai tās daļas kadastra apzīmējums <u>80700081269</u>
<ol> <li>ja būvniecība paredzēta mežā (ja netiek paredzēta nojaukšana):</li> </ol>
a) meža kvartāla numurs
b) meža nogabala numurs
c) atmežojamā platība sadalījumā pa meža nogabaliem
4 7:
4. Ziņas par būvniecības finansējuma avotu:
privātie līdzekļi  privātie tigaību izvidiekās paragaga līdzekļi
publisko tiesību juridiskās personas līdzekļi      Firmas Savianības palitika izstauras ta līdzekļi
X Eiropas Savienības politiku instrumentu līdzekļi
□ citi ārvalstu finanšu palīdzības līdzekļi
5. Pilnvarotā persona SIA "Ķekavas nami",
(fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta,
40003359306, Rāmavas iela 17, Rāmava, Ķekavas nov., LV-2111
tālruņa numurs, elektroniskā pasta adrese vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs
tālr. 29126835, juris@kekavasnami.lv
juridiskā adrese, tālruņa numurs)
Innidialeza manannaa manadata Irantaletmanaana Innia Rinata
Juridiskās personas norādītā kontaktpersona <u>Juris Firsts</u> (vārds, uzvārds,
tālr. 29126835, juris@kekavasnami.lv
tālruņa numurs, elektroniskā pasta adrese)
6. Ieceres izstrādātājs SIA"RBD", Reģ. nr. LV40103475577
(fīziskās personas vārds, uzvārds, personas kods,
Kooperatīva iela 6, Preiļi, Preiļu nov., LV – 5301
sertifikāta numurs vai juridiskās personas nosaukums,
Būv. Reģ. nr. 9705-R , 26601026
reģistrācijas numurs, reģistrācijas numurs būvkomersantu reģistrā)
7. Būvspeciālists(-i) EDGARS ZIEMELIS, 3-00266
(vārds, uzvārds, sertifikāta numurs)

<ol> <li>Ieceres izstrādātāja un būvspeciālista(-u) apliecināji</li> </ol>
--

Risinājumi atbilst paredzētajam lietošanas veidam, normatīvajiem aktiem, vietējās pašvaldības saistošajiem noteikumiem un saņemtajiem tehniskajiem un īpašajiem noteikumiem. Veicamās izmaiņas neietekmēs būves mehānisko stiprību un stabilitāti.

Ieceres izstrādātājs <u>Edgars Ziemelis</u> Zunchi	20.05.2017.
(vārds, uzvārds, paraksts*)	(datums)
Būvspeciālists(-i) <u>Edgars Ziemelis</u> Zavalg (vārds, uzvārds, paraksts*)	20.05.2017(datums)
9. Būvniecības ierosinātāja (pasūtītāja) apliecinājumi un pa	araksti:
1) Apliecinu, ka pievienotie īpašuma apliecinājuma de autentiski, patiesi un pilnīgi, attiecībā uz objektu nav naizliegumu vai strīdu.	ekādu apgrūtinājumu,
Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) Juris Firsts (vārds, uzvārds, para	33.05, 2017 aksts*) (datums)
2) Apliecinu robežzīmju esību apvidū (ja būvdarbi paredzē	ēti lauku teritorijā).
Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs)(vārds, uzvārds, para	aksts*) (datums)
10. Pielikumā: 1) AVK UN SM PROYEKS UZ 42 LAPAM	
2)	BŪVNIECĪBAS IECERE AKCEPTĒTA Ķekavas novada būvvaldē
1 3	59001
(ja tas nav norādīts apliecinājuma kartes 2. punktā)	Ķekavā20
12. Ieceres īstenošanas termiņš <u>16.08-2019</u>	Kekavā20 Nr.BIS/BV atums)

017

BŪVNIECĪBAS IECERE AKCEPTĒTA Kekayas novada būvvaldē 14. Būvvaldes atzīme par būvniecības ieceres akceptu (datums) Būvvaldes atbildīgā amatpersona Būvvaldes vadītāja Inese Aizstrauta (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums) 15. Atzīme par būvdarbu uzsākšanas nosacījumu izpildi (datums) Būvdarbu veicējs/būvētājs (fiziskās personas vārds, uzvārds, personas kods, dzīvesvieta, tālruņa numurs vai juridiskās personas nosaukums, reģistrācijas numurs, reģistrācijas numurs būvkomersantu reģistrā, juridiskā adrese, tālruņa numurs) Būvvaldes atbildīgā amatpersona (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums) Lēmums par atteikšanos akceptēt ieceri Lēmuma numurs \_\_\_\_\_ datums Būvvaldes atbildīgā amatpersona (amats) (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums) II. Būvdarbu pabeigšana 17. Informācija par būvdarbu pabeigšanu Apliecinu, ka būvdarbi ir pabeigti atbilstoši būvniecības iecerei un normatīvo aktu prasībām, teritorija ir sakārtota un visi būvniecībā radušies atkritumi ir apsaimniekoti atbilstoši normatīvajos aktos noteiktajām prasībām, un iesniedzu šādus dokumentus: 1) Informēju, ka būvniecībā radīto atkritumu apsaimniekošanu veica (atkritumu apsaimniekotāja nosaukums) Būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) (vārds, uzvārds, paraksts\*) (datums)

<ol><li>18. Būvdarbu garantijas termiņš</li></ol>					
Būvdarbu defektus, kas atklājušies gadu laikā pēc inženierbūves/iekšēj nženiertīkla (nevajadzīgo svītrot) pieņemšanas ekspluatācijā, būvdarbu veicēj ovērsīs par saviem līdzekļiem.					
19. Būvdarbu pārbaude					
Objekts apsekots(datums)					
Konstatēts, ka būvdarbi ir/nav veikti (vieceres dokumentācijai.	ajadzīgo pasvītrot) atbilstoši akceptētajai				
<ol> <li>Lēmums par konstatētajām atkāpēr būvniecību reglamentējošajiem normatī</li> </ol>	n no akceptētās būvniecības ieceres vai vajiem aktiem				
Lēmuma numurs	datums				
Lēmuma izpildes termiņš(dat					
(dat	ums)				
Būvvaldes atbildīgā amatpersona					
	(amats)				
(vārds, uzvārds, paraksts*)	(datums)				
21. Atzīme par būvdarbu pabeigšanu					
	(datums)				
Būvvaldes atbildīgā amatpersona	(amats)				
	,				
(vārds, uzvārds, paraksts*)	(datums)				
Diagram of					

#### Piezīmes.

- 1. Pieaicinātos būvspeciālistus norāda 7. punktā, un tie paraksta 8. punktā ietverto apliecinājumu.
- 2. \* Dokumenta rekvizītu "paraksts" neaizpilda, ja elektroniskais dokuments ir sagatavots atbilstoši normatīvajiem aktiem par elektronisko dokumentu noformēšanu.
- 3. Katru apliecinājuma kartes daļu aizpilda atsevišķi izstrādājot ieceres dokumentāciju un pabeidzot būvdarbus.
- 4. Apliecinājuma kartes attiecīgās ailes paplašina, ja nepieciešams atspoguļot vairāk informācijas.
- 5. Ja vienlaikus ar inženierbūves vai iekšējā inženiertīkla būvēšanu paredzēts īstenot citu pirmās grupas būves būvēšanu, apliecinājuma karti papildina ar informāciju par attiecīgo citu būvējamo būvi un dokumentiem atbilstoši citiem speciālajiem būvnoteikumiem.
- 6. Ja būvniecības ierosinātājs (pasūtītājs) ir ārvalstnieks, kuram nav piešķirts Latvijas Republikas Iedzīvotāju reģistra personas kods, vai ārvalsts juridiskā persona, kas nav reģistrēta Latvijas Republikas Uzņēmumu reģistra vestajos reģistros, apliecinājuma kartē informāciju par būvniecības ierosinātāju (pasūtītāju) norāda, ciktāl tā ir attiecināma, un papildus norāda fīziskās personas dzimšanas datumu vai juridiskās personas dibināšanas datumu, fiziskās personas dzimšanas vietu vai juridiskās personas juridisko adresi un fiziskās personas valstspiederību.

# SATURA RĀDĪTĀJS APKURE, VENTILĀCIJA UN GAISA KONDICIONĒŠANA (AVK, SM) (APKURE, SILTUMMEZGLS)

	Lapa Nr.			
Satura rād	1			
Projekta sa		2		
Zemesgrāi		3		
	pežas plāns	4		
	ā īpašuma tehniskā pase	5		
	ācijas lieta	7		
Skaidrojoš	s apraksts	25		
AVK-1	Vispārīgie rādītāji.	27		
AVK-2				
AVK-3				
AVK-4	30			
AVK-5	31			
AVK-6	32			
AVK-6 Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.  AVK-7 Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.				
AVK-8 Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.				
AVK-9				
AVK-10 Siltummezgla principiālā shēma				
Materiālu	un iekārtu specifikācija. Apkure.	37		
Lēmums p	par būvspeciālista tiesībām veikt patstāvīgo praksi	39		
Sadarbība	s līgums	40		
Profesion	ālās darbības civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas polise	41		
Pielikums Nr.1 polisei				

#### PROJEKTA SASTĀVS

Vienkāršotā fasādes atjaunošana - TIS, GP, AR, DOP

Sējums Nr.1

2. Apkure, ventilācija un gaisa kondicionēšana - AVK, SM (apkure, siltummezgls)

Sējums Nr.2

RĪGAS RAJONA TIESAS ZEMESGRĀMATU NODALA

Ķekavas pagasta zemesgrāmatas nodalījums Nr. 3003 Kadastra numurs: 8070 008 1269

Nosaukums: Atvari

Adrese: Nākotnes iela 8, Ķekava, Ķekavas pag., Ķekavas nov.

Ieraksta Nr.	I. daļa 1. iedaļa Nekustams īpašums, servitūti un reālnastas	Daļa	Platība, lielums
1.1.	Zemes gabals ar kadastra numuru 8070- 008- 1269.		0.2281 h
2.1.	Zemes īpašuma platība pēc kadastrālās uzmērīšanas.		U.LLUI III
	Žurnāls Nr. 9128(2000), lēmuma datums: 02.06.2000, tiesnesis Viviāna Zipa		
3.1.	Uz zemes gabala atrodas dzīvojamā ēka.		
4.1.	Trīsstāvu dzīvojamā ēka sastāv no trīsdesmit dzīvokļu īpašumiem, dzīvokļu kopējā platība		
	1943.20 kv.m, dzīvojamās mājas kopējā platība 2561.85 kv.m.		
	Zurnāls Nr. 5924(2001), iēmuma datums: 23.04.2001, tiesnesis Olita Blūmfelde		
5.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 24 atvērt nodalījumu Nr. 3003-24.		
	Žurnāls Nr. 6018(2001), iēmuma datums: 27.04.2001, tiesnesis Liāna Bērzina		
6.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 28 atvērt nodalījumu Nr. 3003-28.		
	Žurnāls Nr. 7203(2001), lēmuma datums 03 05 2001, tiesnesis Olita Blūmfelde		
7.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 18 atvērt nodalījumu Nr. 3003-18.		
	Žurnāls Nr. 8199(2001), lēmuma datums: 10.05.2001, tiesnesis Skaidrīte Temļakova		
8.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 29 atvērt nodalījuma Nr. 3003-29.		
0.4	Žurnāls Nr. 300000018472, lēmuma datums: 31 05 2001, tiesnesis Liāna Bērzina		
9.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 17 atvērt nodalījuma Nr. 3003-17.		
10.1.	Žurnāls Nr. 300000026778, lēmuma datums: 15.06.2001, tiesnesis Ināra Zariņa		
10.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 11 atvērt nodalījuma Nr. 3003-11. Žurnāls Nr. 300000033539, lēmuma datums: 25.06.2001, tiesnesis Viviāna Zipa		
11.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 19 atvērt nodalījuma Nr. 3003-19.		
11.1.	Žurnāls Nr. 30000074420, lēmuma datums: 27.08.2001, tiesnesis Viviāna Zipa		
12.1.	Atzîme - dzîvokla îpašumam Nr. 30 atvērt nodalījuma Nr. 3003-30.		
12.1.	Žurnāls Nr. 300000099600, lēmuma datums: 28 09.2001, tiesnesis Olita Blūmfelde		
13.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 10 atvērt nodalījuma Nr. 3003-10.		
10.1.	Žurnāls Nr. 300000111677, lēmuma datums: 10 10:2001, tiesnesis Viviāna Zipa		
14.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 14 atvērt nodalījuma Nr. 3003-14.		
	Žurnāls Nr. 300000174973, Iēmuma datums: 10.01.2002, tiesnesis Veita Karzone-Kere		
15.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 15 atvērt nodalījuma Nr. 3003-15.		
	Žurnāls Nr. 300000174982, iēmuma datums; 10.01.2002, tiesnesis Velta Karzone-Kere		
16.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 1 atvērt nodalījuma Nr. 3003-1.		
45.01	Žurnāls Nr. 300000186865, lēmuma datums: 12 02.2002, tiesnesis Māra Balode		
17.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 16 atvērt nodalījuma Nr. 3003-16.		
	Žurnāls Nr. 300000192449, lēmuma datums: 08.02.2002, tiesnesis Velta Karzone-Kere		
18.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 22 atvērt nodalījuma Nr. 3003-22,		
	Žurnāls Nr. 300000278675, lēmuma datums: 16.07.2002, tiesnesis Velta Karzone-Kere		
19.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 5 atvērt nodalījuma Nr. 3003-5.		
	Žurnāls Nr. 300000308056, lēmuma datums: 21 08.2002, tiesnesis Olita Biūmfelde		
20.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 3 atvērt nodalījuma Nr. 3003-3.		
	Žurnāls Nr. 300000321921, lēmuma datums: 24.09.2002, tiesnesis Viviāna Zipa		
21.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 27 atvērt nodalījuma Nr. 3003-27.		
	Žurnāls Nr. 300000436765, lēmuma datums: 18.03.2003, tiesnesis Liāna Bērzina		
22.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 4 atvērt nodalījuma Nr. 3003-4.		
	Žurnāls Nr. 300000559947, iēmuma datums: 23 09.2003, tiesnesis Ināra Zarina		
23.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 25 atvērt nodalījuma Nr. 3003-25.		
	Zurnāls Nr. 300000620584, Iēmuma datums: 09.12.2003, tiesnesis Dace Jansone		
24.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 9 atvērt nodalījuma Nr. 3003-9.		
	Zurnāls Nr. 300000678576, lēmuma datums: 17.02.2004, tiesnesis Sarmīte Stürmane		
25.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 2 atvērt nodalījuma Nr. 3003-2.		
26.4	Žurnāis Nr. 300000690378, lēmuma datums: 08.03.2004, tiesnesis Skaidrīte Temlakova		
26.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 8 atvērt nodalījuma Nr. 3003-8.		
27.1	Zurnāls Nr. 300000716050, lēmuma datums: 31.03.2004, tiesnesis Velta Karzone-Kere		
	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 13 atvērt nodalījuma Nr. 3003-13.		
	Zurnāls Nr. 300001049221, lēmurna datums: 10.05 2005, tiesnesis Olita Blūmfelde		
	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 26 atvērt nodalījuma Nr. 3003-26.		
	Žurnāls Nr. 300001184430, lēmuma datums: 22.09.2005, tiesnesis Skaidrīte Temlakova Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 20 atvērt nodalījuma Nr. 3003-20.		
	MARINE MAINUNG DOSUNGO DIE AU GLYCH HUUGIIIUHG NI. 3003°ZU.		



	Nav ierakstu		
Ieraksta Nr.	III. daļa 2. iedaļa Pārgrozījumi 1. iedaļas ierakstos, ierakstu un pārgrozījumu dzēsumi	Daļa	Platība, lielums
8.1.	Pamats: 2000. gada 13. marta uzziņa Nr.690 par zemes piederību. Žurnāls Nr. 9128(2000), iēmuma datums: 02.06.2000, tiesnesis Viviāna Zipa	A THE R	IDA!
7.1.	Atzīme -A/s Lattelekom sakaru līnija 0.01 km (iezīmēts shematiski)		
6.1.	Atzīme - kanalizācija 0.14 km (iezīmēts shematiski)		
5.1.	Atzīme - centrālie elektrotīkli 0.4 kv kabelis 0.09 km (iezīmēts shematiski)		
4.1.	Atzīme - siltumtrase 0.01 ha (iezīmēts shematiski)		
3.1.	Atzīme - gāzes vads 0.12 km (iezīmēts shematiski)		
2.1.	Atzīme - ūdensvads -0.01 km (iezīmēts shematiski)		
1.1.	Atzīme - uz zemes atrodas dzīvojamā ēka,kuras dzīvokļi privatizēti saskaņā ar likumu "Par lauksaimniecības uzņēmumu un zvejnieku kolhozu privatizāciju".		
Nr.	Lietu tiesības, kas apgrūtina nekustamu īpašumu	11 - 200	lielums
Ieraksta	III. daļa 1. iedaļa	Dala	Platība,
	Nav ierakstu		
Ieraksta Nr.	II. daļa 2. iedaļa Atzīmes par maksātnespēju, piedziņas vēršanu, aizliegumiem, pēcmantinieku iecelšanu un mantojuma līgumiem	Daļa	Summa
EX 2 2	Žurnāis Nr. 9128(2000), iēmuma datums: 02.06.2000, tiesnesis Viviāna Zipa		) <u></u>
1.1. 2.1.	Pamats: 2000. gada 13. marta uzzina Nr.690 par zemes piederību.		
-7788	pamats  Īpašnieks: KEKAVAS PAGASTA PAŠVALDĪBA, nodokļu maksātāja kods 90000048491.	1	
Ieraksta Nr.	II. daļa 1. iedaļa Īpašnieks, dzimšanas gads, vieta, personas/nodokļu maksātāja kods, tiesību	Daļa	Summa
	Nav ierakstu		DULUE
Ieraksta Nr.	I. daļa 2. iedaļa No nekustama īpašuma atdalītie zemes gabali, servitūtu un reālnastu pārgrozījumi un dzēsumi	Daļa	Platība, lielums
	Žurnāls Nr. 300001924357, lēmuma datums: 21.02,2007, tiesnesis Indra Kreicberga		
34.1.	Žurnāis Nr. 300001910259, lēmuma datums. 12.02.2007, tiesnesis Sarmīte Stūrmane. Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 23 atvērt nodalījuma Nr. 3003-23.		
33.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 7 atvērt nodalījuma Nr. 3003-7.		
	Žurnāis Nr. 300001846729, lēmuma datums. 04.01.2007, tiesnesis Olita Blūmfeide		
32.1.	Atzīme - dzīvokla īpašumam Nr. 12 atvērt nodalījuma Nr. 3003-12.		
31.1.	Žurnāis Nr. 300001773501, išmurna daturns, 06:12:2006, tiesnesis Ināra Zabarovska		
31.1.	Žurnals Nr. 300001745831, lemuma datums: 03.11.2006, tiesnesis Velta Karzone-Kere Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 23 atvērt nodalījuma Nr. 3003-23.		
30.1.	Atzīme - dzīvokļa īpašumam Nr. 21 atvērt nodalījuma Nr. 3003-21.		

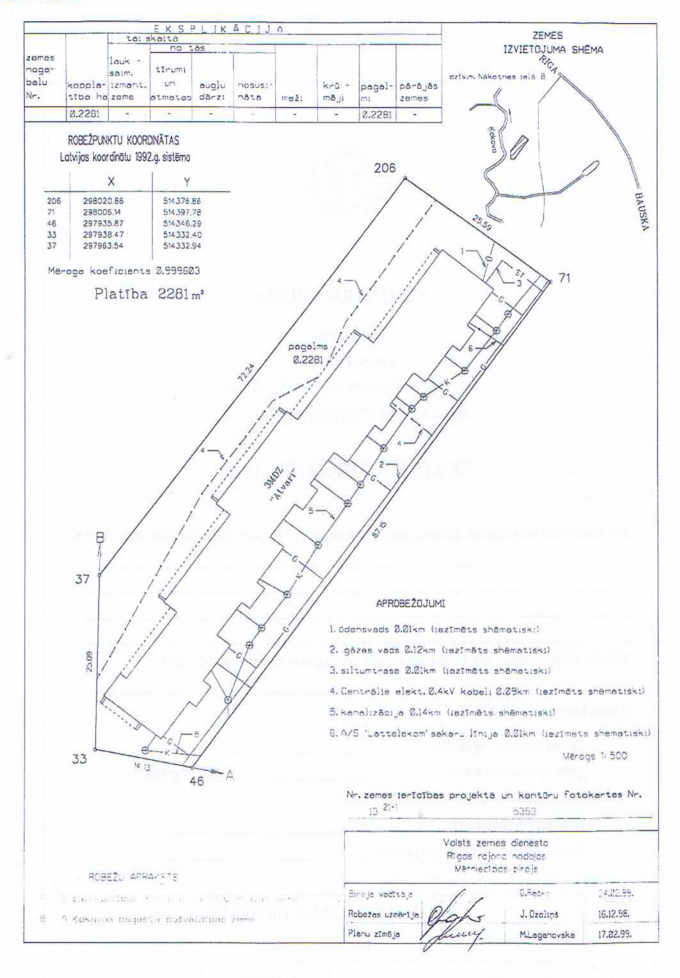


#### LATVIJAS REPUBLIKA

Rīgas rajona Ķekavas pagasta dzīvojamās mājas Nākotnes ielā 8 - "Atvari" Zemes kadastra N° 8070-008-1269

# ZEMES ROBEŽU PLĀNS

Robež	as noteiktas atbilstoši Ķ	ekavas pagasta padomes 1995.gada 14.jūnija lēmumam Nr.4.8	
		ALL PROPERTY.	
Robež	u plāns sastādīts pēc 19	98.gada robežu uzmērīšanas materiāliem M 1:500	
Zemes	kopplatība ir 0.2281 ha		
	Zemes īpašums reģistr	ēts	
	zemes grāmatu nodaļa	szemes grāmatā	
	gada		
	Nodalījuma (folijas) N		
	Zemes grāmatu nodaļa	s priekšnieks:	
		VALSTS ZEMES DIENESTS	
	Rīgas rajona nodaļa		
3.6	Nod. vadītājs	E. Kāpostiņš	



LR VZD Lielrīgas reģionālās nodaļas Rīgas rajona filiāles Nekustamā īpašuma vērtēšanas birojs

#### NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA TEHNISKĀ PASE

Arhīva lieta Nr. 1045 - 001 Rīgas rajons

Pilsēta

iela, prosp.

Nākotnes Ķekavas

mājas Nr.

8

Pagasts māju nosaukums

Atvari

Kadastra Nr: 8070-008-1269



# NEKUSTAMĀ ĪPAŠUMA KARTĪTE

Uz zemes gabala atrodošos celtņu īpašnieki

Datums	Īpašnieks vai lietotājs, pers. kods	Domājamā daļa	Dokumenti, kas nosaka īpašuma tiesības
19.01.2000.	-Kekavas pagasta	1/1	
	-padome-		
	reg.nr. 90990481181	hiterita	a sett take in the local control of
	Dervokla Tasive		Paris
	A Skutelis	inticet,	remain and the second
	Cr	cureys	
			as and all the state of the sta
			NĪFB RĪGAS RAJONĀ
		$\wedge$	NAV REGISTRETS AIZLIEGUMS
		330	A Dictor
		1 / E 3 / N	2   Source and a second and a second and a second as a second and a second as
		Nr.1	Sparyajona Nekustama ipasyriya vo usensas ne pipur A vooda
		Nekustamā ipašuma vērst DIENESTS	MAY RECIETRETE AIZUTOUNG
			CHALLE
			paraksts

#### Zemes gabala īpašnieki vai lietotāji

Datums	Īpašnieks vai lietotājs, pers. kods	Domājamā daļa	Dokumenti, kas nosaka īpašuma tiesības
19.01.2000.	Ķekavas pagasta	0.2281 ha	Lēmums Nr. 4.8 no 14.06.1995. par zemes piešķiršanu liet
	reģ.nr. 010303494		
		V-0	
			19 T 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
			to All to the

Visa zemes gabala (parceles) laukums (m²)	2281
Apbūves laukums (m²)	868.0

#### Uz zemes gabala atrodošās būves

Bûves	Bûves nosaukums	Datums	Datums	Datums
Nr.	buves nosaukums	Inventarizācijas vērtība	Inventarizācijas vērtība	Inventarizācijas vērtība
	D	19/01/2000.		
001	Dzīvojamā māja -	84596	*	
_	<del>Televisia</del>			
			4 graphi	
-		rent in Ante	1.12.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0	
	7- 1-		Colol Seletati	
		The Park of the Control of	PARIS ESTREET	to a second hole some
		100	10.04	
				10.000
				99 30-000
			limetri.	Light I
		<u> </u>		
				100
			Majora	
-				and surray
Būvju inve	ntarizācijas vērtība kopā:	84596		
Zemes ka	dastrālā vērtība:	ALL SEPTIMENTS		
Nekustam	iā īpašuma vērtība:	4596.		
Sastādīja:	Monteto	Newscard Skutelis		aphiam eloni
Pärbaudīj		I.Lielmeža	[100]	

#### LR VZD LIELRĪGAS REĢIONĀLĀ NODAĻA RĪGAS RAJONA FILIĀLE

#### BÜVES

#### TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETA

NR. 1045 - 001 (lapu skaits 8)

# BŪVES KADASTRA APZĪMĒJUMS

8070-008-1269-001

#### **ADRESE**

Rajons	Rīgas	
Pilsēta		
Pagasts	Ķekavas	
Ciems		
Iela	Nākotnes	
Mājas nosaukums	"Atvari"	mersh militar
Mājas Nr.	8	

Filiāles Nekustamā īpašuma vērtēšanas biroja vadītājs

Z.V.

V.Salmanis

lapa

KOPIJA

## INFORMĀCIJA PAR PASŪTĪJUMU

Inventarizācijas pasūtītājs	Ķekavas pagasta padome
Personas kods	
UR kods	9 0 0 0 0 0 4 8 4 9 1
Iesniegtais dokuments	iesniegums Nr. 27
Dokumenta datums	1 7 0 1 2 0 0 0
Inventarizācijas veids	Pilna - pirmreizēja
Pasūtījuma pieņemšanas datums	1 7 0 1 2 0 0 0
Inventarizējamā objekta apsekošanas datums	1 9 0 1 2 0 0 0
Iepriekšējās inventarizācijas lietas Nr.	1045
Datums	
Tehniskās inventarizācijas darbus izpildīja	A.Skutelis A.Skutelis
Izpildes datums	1 9 0 1 2 0 0 0
Tehniskās inventarizācijas darbus pārbaudīja	Dh- I.Lielmeža
Pārbaudes datums	1 9 0 1 2 0 0 0



#### TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR.

1045 - 001

lapa

3

## INFORMĀCIJA PAR BŪVI

Būves galvenais izmantošanas veids	Dzīvojamā ēka
Būves apbūves laukums (m²)	868
Būves kapitalitātes grupa	I
Būves stāvu skaits	ш
Būves ārsienu materiāls	0 9 ķieģeļi, paneļi
Būves kopējā platība (m²)	2561.9
Telpu grupu kopējā platība būvē (m²)	
Telpu grupas izvietojums būvē	1.,2.un 3.stāvs
Telpu grupu skaits būvē	
Dzīvokļu skaits būvē	0 3 0
Būves sekciju skaits	E THE RESIDENCE OF THE PARTY OF
Būves ekspluatācijā uzsākšanas gads	g g
Atzīme par būves pieņemšanu ekspluatācijā	
Patvalīgās būvniecības pazīmes	nav
Būvtilpums (m³)	9032
Būves galvenā izmantošanas veida platība (m²)	982.10
Būves pārējie izmantošanas veidi	
, tā platība	
, tā platība	
, tā platība	

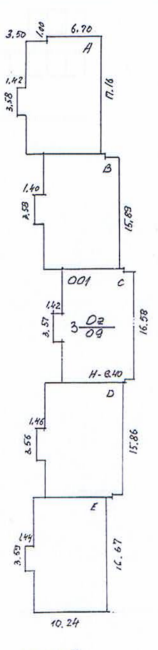
#### TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR.

1045 - 001

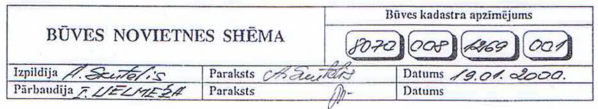
lapa 4 KOPIJA

Būves dzīvojamās	s platība (m²)		982.10	
Būves kvalitāte				Laba
Būves fiziskais no	olietojums, kopā%	6 17%		
Piebūvju skaits				
Būves ģeokods				
Būves labiekārto	jums			Pilns
				n make nice w
	1			

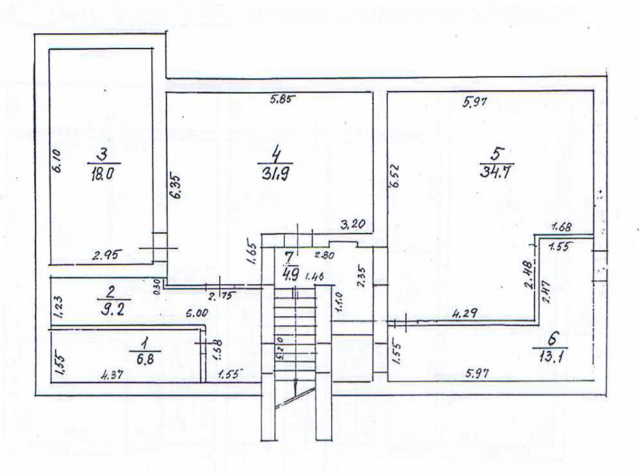
#### TEHNISKAS INVENTĀRIZĀCIJAS LIETAS NR. 1045 - 001 liapa 5



CE45

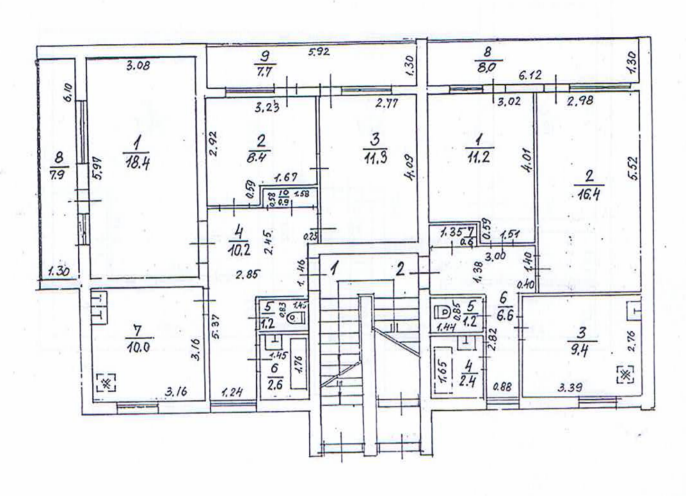


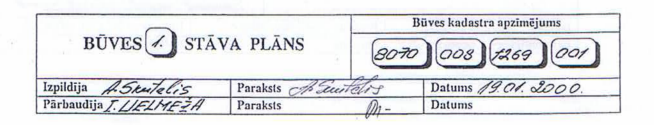
# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. (1045-001/A) lapa (6)



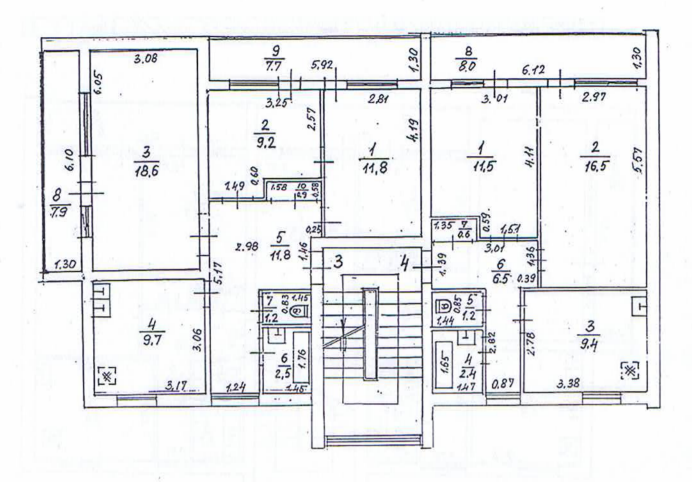
			Büves kadastra apzīmējums
BŪVES ₽ STĀV	A PLĀNS	8070	008 1869 001
Izpildija A. Skutch's	Paraksts AS	witchy	Datums 19.01.2000.
Pārbaudija 1.LIELMEZA	Paraksts	M-	Datums

TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS EIETAS NR. 1045-001/A lapa 7



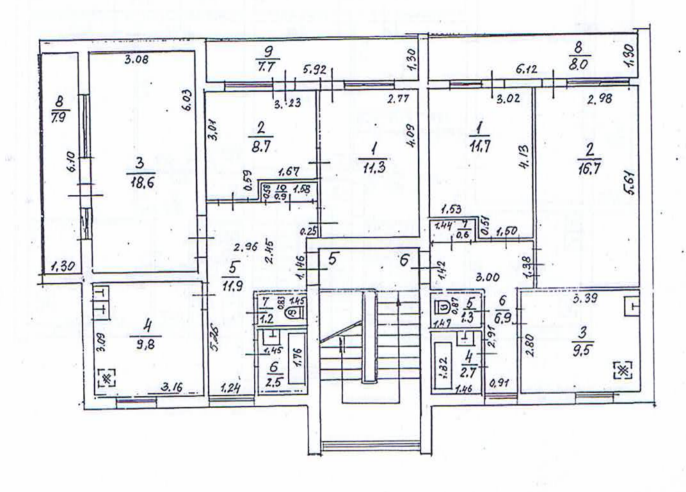


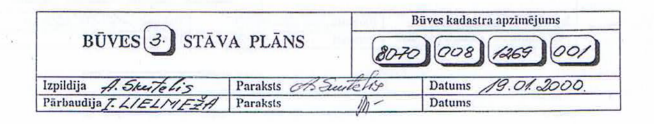
# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. 1045-001/A lapa 8



		Büves kadastra apzīmējums				
BŪVES 3. STĀV	A PLĀNS	120 008 1269 001				
Izpildija A. Stutelis	Paraksts A Suntelis	Datums 19.01.2000.				
Pārbaudija I. LIELME ŽH	Paraksts On -	Datums				

# TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR. 1045-001/A lapa 9





## PLĀNA EKSPLIKĀCIJA

Rajons: Rīgas Pagasts: Ķekavas māju nos. "ATVARI"

iela, prosp. Nākotnes mājas Nr.

- VIII								Lauk	rums pēc i			iem		
								tajā skaitā						
						Tumša, pustumša		dzīvojan	dzīvojamā platība					
- Ieraksta datums	Celtnei Nr.001/sekcija	Stāvs	Dzīvokļu Nr.	~ Telpu Nr.	Telpu		Ēkas kop. platība	kop.platība	tajā skaitā bez apk.	= lodžija	12	13	∓ Palīgtelpas	Telpu iekš.
22.11.99.	A	P		1	Pagrabs	7	6.80		1.0		12	13	6.80	2.10
	1			2	Pagrabs		9.20						9.20	2.10
				3	Pagrabs	-	18.00						18.00	,,
				4	Pagrabs		31.90						31.90	.11
THUL				5	Pagrabs		34.70		-				34.70	"
				6	Pagrabs		13.10						13.10	"
				7	Kāpņu telpa		4.90						4.90	
				Pa	agraba stāvs A sekc.ko	pā:	118.60						118.60	
	В			1	Pagrabs		8.90					4	8.90	2.10
- 1181				2	Pagrabs		6.10						6.10	ж
				3	Pagrabs		30.60		THE P				30.60	"
				4	Pagrabs		10.60						10.60	"
				5	Pagrabs		33.10						33.10	"
				6	Pagrabs		12.70						12.70	"
				7	Kāpņu telpa		4.90						4.90	- 0
				Pa	agraba stāvs B sekc.kop	oā:	106.90						106.90	
	С			1	Pagrabs		8.90						8.90	2.10
				2	Pagrabs		16.90						16.90	*
				3	Pagrabs		19.50	-				- 11	19.50	"
				4	Pagrabs	-	7.80						7.80	"
				5	Pagrabs		31.10						31.10	"
				6	Pagrabs		5.50						5.50	n
				7	Pagrabs		8.90						8.90	"
				8	Kāpņu telpa	HPEANS	4.90						4.90	"
				Pa	igraba stāvs C sekc.kop	oā:	103.50						103.50	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22.11.99.	D	P		1	Pagrabs		11.90						11.90	2.10
	in a			2	Pagrabs		33.90						33.90	"
				3	Pagrabs		10.60						10.60	"
				4	Pagrabs		30.90						30.90	"
				5	Pagrabs		5.60						5.60	"
				6	Pagrabs		8.80						8.80	**
				7	Kāpņu telpa		4.90						4.90	
				P	agraba stāvs D sekc.ko	106.60						106.60		
	E			1	Pagrabs		12.90						12.90	2.10
				2	Pagrabs		26.50		-11				26.50	"
				3	Pagrabs		11.20			v			11.20	"
				4	Pagrabs		33.60						33.60	,,
				5	Pagrabs		6.20						6.20	ж
				6	Pagrabs		9.25						9.25	
				7	Kāpņu telpa		4.90						4.90	"
	E			P	agraba stāvs E sekc.ko	pā:	104.55						104.55	
				Vis	ss pagraba stāvs kopā:		540.15						540.15	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		2		A	Kāpņu telpa		15.70						15.70	8.45
				В	Kāpņu telpa		15.70						15.70	
	H			C	Kāpņu telpa		15.70						15.70	
				D	Kāpņu telpa		15.70					Œ	15.70	
				E	Kāpņu telpa		15.70						15.70	
					Kāpņu telpas kopā:		78.50						78.50	

Sastādīja	A.Skutelis	Of Suntelis	Pārbaudīja:	I.Lielmeža	

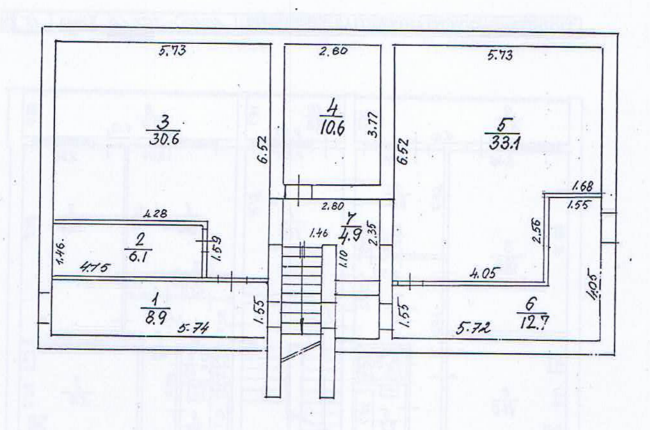
22 11.99	A A	1	1.	1	Istaba	7 8	18.40	10 11 12	13 14	2.50
		-	•	2	Istaba	8.40	8.40			2.30
-	_			3	Istaba	11.30	11.30			"
				4	Gaitenis	10.20	11.50		10.20	-
-				5	Tualete	1.20			1.20	-
	-			6	Vannas istaba	2.60				"
				7	Virtuve	10.00			2.60	
_	-			7.0	10-10-10-1	7.90	14	7.00	10.00	
	_			8	Lodžija	1777-2-1		7.90		
	_			9	Lodžija	7.70		7.70		
	_			10	Sienas skapis	0.90		7 - 20	0.90	
					1.dzīvoklis kopā:	78.60	38.10	15.60	24.90	
			2.	1.	Istaba	11.20	11.20			2.50
			_	2.	Istaba	16.40	16.40			"
إسال		-		3.	Virtuve	9.40			9.40	
				4.	Vannas istaba	2.40			2.40	· u
				5.	Tualete	1.20			1.20	-0
				6	Gaitenis	6.60	ir.	and the first of the same	6.60	"
				7	Sienas skapis	0.60	THE W		0.60	
				8	Lodžija	8.00		8.00		
D.					2.dzīvoklis kopā:	55.80	27.60	8.00	20.20	
		2	3	1	Istaba	11.80	11.80			2.50
				2	Istaba	9.20	9.20	NAME OF TAXABLE PARTY.		"
1100				3	Istaba	18.60	18.60			"
				4	Virtuve	9.70			9.70	"
				5	Gaitenis	11.80			11.80	
				6	Vannas istaba	2.50			2.50	
				7	Tualete	1.20			1.20	
				8	Lodžija	7.90		7.90		
				9	Lodžija	7.70		7.70		
				_	Sienas skapis	0.90			0.90	"
					3.dzīvoklis kopā:	81.30	39.60	15.60	26.10	
			4	1.	Istaba	11.50	11.50	10.00	20120	2.50
		144		2.	Istaba	16.50	16.50			"
				3.	Virtuve	9.40			9.40	"
				4.	Vannas istaba	2.40			2.40	"
				5.	Tualete	1.20			1.20	"
				6	Gaitenis	6.50			6.50	п
				7	Sienas skapis	0.60				,,
	_		_	8				9.00	0.60	
-				ō	Lodžija	8.00	20.00	8.00	Description of the last of the	
			-		4.dzīvoklis kopā:	56.10	28.00	8.00	20.10	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	- 11	12	13	14	15
22.11.99.	A	3	5	1	Istaba		11.30	11.30						2.50
				2	Istaba		8.70	8.70						н
				3	Istaba		18.60	18.60						:11
				4	Virtuve		9.80		in I				9.80	"
				5	Gaitenis		11.90						11.90	**
				6	Vannas istaba		2.50						2.50	н
1-4				7	Tualete		1.20		444				1.20	"
				8	Lodžija		7.90		Jun 1	7.90				
				9	Lodžija		7.70			7.70			1	
				10	Sienas skapis		0.90						0.90	11
NI I					5.dzīvoklis kopā:		80.50	38.60		15.60			26.30	
			6	1.	Istaba		11.70	11.70						2.50
				2.	Istaba		16.70	16.70						"
				3.	Virtuve		9.50		in the				9.50	"
Щ				4.	Vannas istaba	mit)	2.70	1124	اجرائيت		1100		2.70	"
				5.	Tualete		1.30						1.30	
				6	Gaitenis	Date:	6.90	п	temi	-			6.90	"
				7	Sienas skapis		0.60			11-11-1			0.60	
				8	Lodžija		8.00			8.00				
					6.dzīvoklis kopā:		57.40	28.40		8.00			21.00	

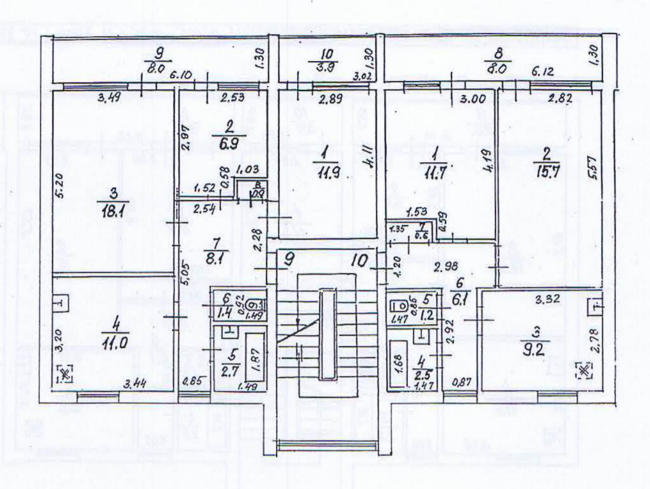
Sastādīja A.Skutelis O.Sutelis Pārbaudīja: I.Lielmeža M.-

# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. (1045-001/8) lapa (14)



		Būves kadastra apzīmējums 8070 008 001			
BŪVES P STĀ	VA PLĀNS				
Izpildija 4. Skutelis	Paraksts of Suntelis	Datums 19.01. 2000.			
Pārbaudija J. LIZZMEŽA	Paraksts .	M - Datums			

# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. 1045-001 / B. lapa (16)

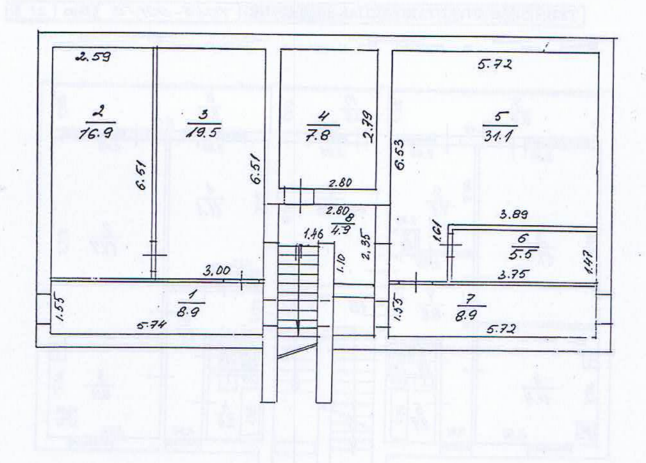


- (		Būves kadastra apzimējums		
BŪVES 🐼 STĀV	A PLĀNS	8070 008 1269 001		
Izpildija A. Skutelis	Paraksts & Sentels	Datums 19.01.2000.		
Pārbaudija I.L/ELMEZA	Paraksts //	Datums		



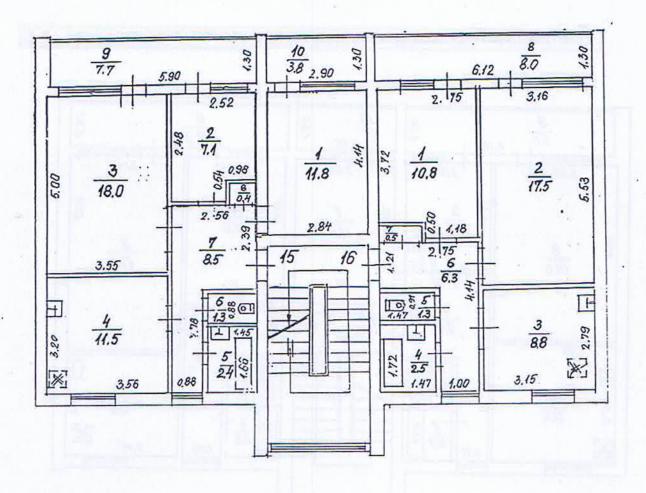
22.11.99.	2	3	4	5	71	7 8	9	10	- 11	12	13	14	15
22.11.99.	В	1	7	1	Istaba	11.80	11.80						2.5
				2	Istaba	6.80	6.80						"
				3	Istaba	18.00	18.00						"
				4	Virtuve	11.00						11.00	"
				5	Vannas istaba	2.70						2.70	"
				6	Tualete	1.30						1.30	"
				7	Gaitenis	8.20						8.20	"
				8	Sienas skapis	0.90						0.90	."
03.5				9	Lodžija	8.00	T FIRE		8.00				
				10	Lodžija	3.80			3.80				
					7.dzīvoklis kopā:	72.50	36.60		11.80			24.10	
(1440)			8	1.	Istaba	12.20	12.20	9700					2.50
				2.	Istaba	15.40	15.40	THE	1				"
	I E			3.	Virtuve	8.90		III (VVIII				8.90	
NEE!				4.	Vannas istaba	2.50	His All	LT JA		17	1	2.50	**
				5.	Tualete	1.30		Tolo				1.30	"
				6	Gaitenis	6.20			1 11			6.20	
	T <sub>1</sub>			7	Sienas skapis	0.60						0.60	
				8	Lodžija	8.00			8.00				
					8.dzīvoklis kopā:	55.10	27.60	1025	8.00			19.50	
101		2	9	1	Istaba	11.90	11.90	1 10					2.50
				2	Istaba	6.90	6.90	May 1	107				n
				3	Istaba	18.10	18.10						
- 41				4	Virtuve	11.00		mus l				11.00	
				5	Vannas istaba	2.70						2.70	,,
				6	Tualete	1.40						1.40	
				7	Gaitenis	8.10						8.10	"
				8	Sienas skapis	0.90						0.90	,,
				9	Lodžija	8.00			8.00			0.50	
					Lodžija	3.90			3.90				
					9.dzīvoklis kopā:	72.90	36.90		11.90		-	24.10	
			10	1.	Istaba	11.70	11.70		22.00			24.10	2.50
				2.	Istaba	15.70	15.70					-	"
				3.	Virtuve	9.20						9.20	"
				4.	Vannas istaba	2.50					-	2.50	"
				10.01	Tualete	1.20						1.20	
					Gaitenis	6.10				-		6.10	"
				-	Sienas skapis	0.60		+				0.60	.,
					Lodžija	8.00			8.00		-	0.00	72
					4.dzīvoklis kopā:	55.00	27.40		8.00	-	-	19.60	

# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. 1045-001/c lapa (20)



		Būves kadastra apzīmējums			
BŪVES P STĀV	/A PLĀNS	8070 008 1269 001			
Izpildija A. Skutelis	Paraksts of See	669	Datums 19.01.2000.		
Pārbaudija I. LIELMEŽA	Paraksts	Mr-	Datums		

#### TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR. 1045-001/c lapa (22)



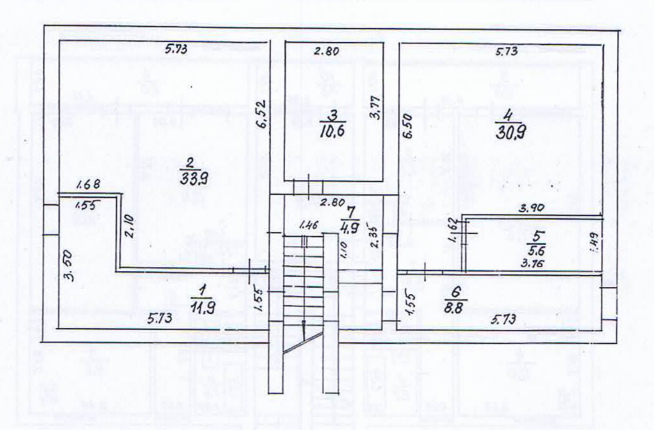
- 0 -		Būves kadastra apzīmējums  8070 008 469 001			
BŪVES &. STĀV	A PLĀNS				
Izpildija A. Skutelis	Paraksts of Su	utelis Datums 19.01.2000			
Pārbaudija Z.L/ELMEZA	Paraksts	10.	Datums		

17



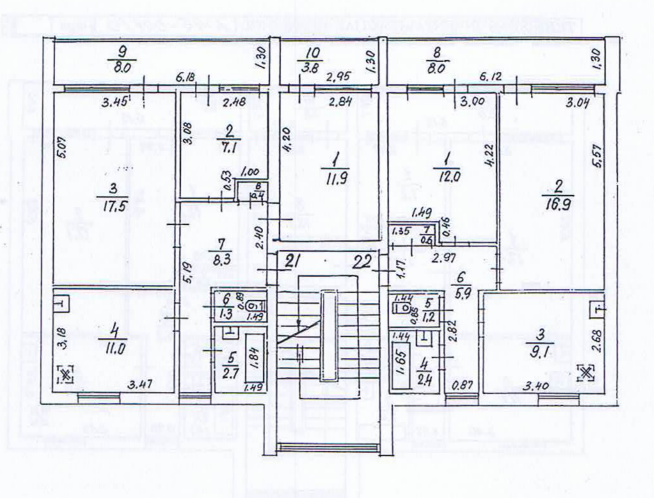
22.11.99.	C	3	13	5		7 8		10 11	12 13	14	15
2.11.99.	C	1	13	1	Istaba	11.60	11.60				2.50
-	_			2	Istaba	7.10	7.10				"
_				3	Istaba	17.70	17.70			<u> </u>	"
				4	Virtuve	11.40				11.40	"
				5	Vannas istaba	2.70				2.70	"
				6	Tualete	1.30				1.30	"
				7	Gaitenis	8.60				8.60	п
				8	Sienas skapis	0.40				0.40	"
				9	Lodžija	8.00		8.00			
100.00				10	Lodžija	3.80	- 44	3.80			
					13.dzīvoklis kopā:	72.60	36.40	11.80		24.40	
			14	1.	Istaba	11.10	11.10				2.50
				2.	Istaba	17.70	17.70				"
THE				3,	Virtuve	8.90				8.90	"
				4.	Vannas istaba	2.40				2.40	11
				5.	Tualete	1.20				1.20	. 0
m i				6	Gaitenis	6.10				6.10	n
				7	Sienas skapis	0.40	1-74			0.40	"
THE L				8	Lodžija	8.00		8.00			<b>*</b>
					14.dzīvoklis kopā:	55.80	28.80	8.00		19.00	
100		2	15	1	Istaba	11.80	11.80				2.50
				2	Istaba	7.10	7.10				
				3	Istaba	18.00	18.00				,,
				4	Virtuve	11.50				11.50	n
				5	Vannas istaba	2.40				2.40	11
				6	Tualete	1.30				1.30	н
				7	Gaitenis	8.50				8.50	.11
				8	Sienas skapis	0.40				0.40	11
				9	Lodžija	7.70		7.70		200000	
				10	Lodžija	3.80		3.80			
					15.dzīvoklis kopā:	72.50	36.90	11.50		24.10	
			16	1.	Istaba	10.80	10.80				2.50
				2.	Istaba	17.50	17.50				2.50
				3.	Virtuve	8.80				8.80	
				4.	Vannas istaba	2.50				2.50	
				5.	Tualete	1.30				1.30	"
				6	Gaitenis	6.30				6.30	
				7	Sienas skapis	0.50				0.50	**
				8	Lodžija	8.00		8.00		0.50	
					16.dzīvoklis kopā:	55.70	28.30	8.00		19.40	_

# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. (1045-001/0 lapa (26)



		Būves kadastra apzīmējums			
BŪVES P STĀV	VA PLĀNS	8070 008 469 001			
Izpildija A. Skutelis	Paraksts & Zente	6	Datums 19.01.2000.		
Parbaudija I LIELMEZA	Paraksts	Mr	Datums		

## TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. (1045-001/0) lapa (28)

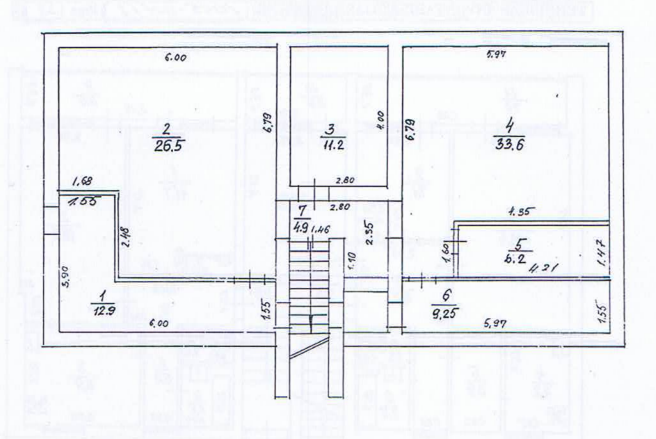


		8070 008 7269 001		
BŪVES 2. STĀV	A PLĀNS			
Izpildija A. Skutelis Pārbaudija I. LIELMEŽA	Paraksts A Seurte	Batums 19.01.2000.		
Pārbaudija I.LIELMEZ4	Paraksts	Datums Datums		



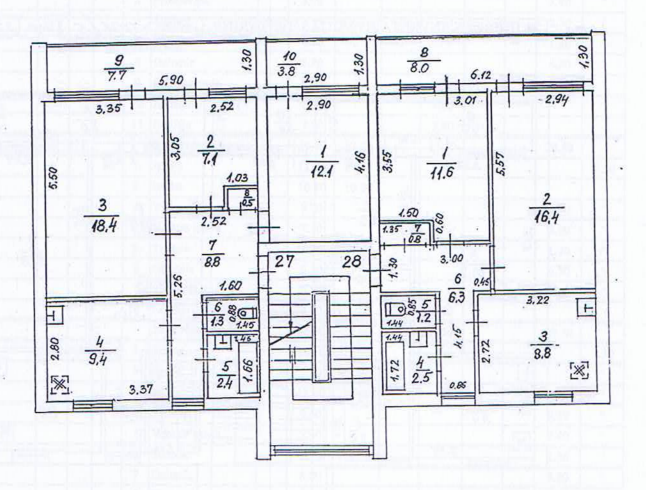
22.11.99.	2	3	19	5	WALES	7 8	9	10	- 11	12	13	14	15
22.11.99.	D	1	19	1	Istaba	11.90	11.90						2.50
				2	Istaba	7.10	7.10						"
				3	Istaba	17.50	17.50						"
				4	Virtuve	11.00		178			L w	11.00	"
				5	Vannas istaba	2.70			me I			2.70	"
	_			6	Tualete	1.30						1.30	"
				7	Gaitenis	8.30			HHA			8.30	**
				8	Sienas skapis	0.40						0.40	"
-6LI				9	Lodžija	8.00			8.00				
				10	Lodžija	3.80			3.80				
				Į.	19.dzīvoklis kopā:	72.00	36.50		11.80			23.70	
		,	20	1.	Istaba	12.00	12.00		1 9 1				2.50
				2.	Istaba	16.90	16.90		l of t				"
		J		3.	Virtuve	9.10						9.10	
				4.	Vannas istaba	2.40		Takini.	OF IT TO	X.	-	2.40	"
				5.	Tualete	1.20						1.20	"
				6	Gaitenis	5.90		WLITT				5.90	"
				7	Sienas skapis	0.60						0.60	,,
JEL				8	Lodžija	8.00			8.00				
					20.dzīvoklis kopā:	56.10	28.90		8.00			19.20	
		2	21	1	Istaba	11.90	11.90						2.50
		I		2	Istaba	7.10	7.10		T II T				
				3	Istaba	17.50	17.50						
				4	Virtuve	11.00						11.00	u
				5	Vannas istaba	2.70						2.70	"
				6	Tualete	1.30	-		-			1.30	
				7	Gaitenis	8.30						8.30	,,
				8	Sienas skapis	0.40				7		0.40	"
				9	Lodžija	8.00			8.00				
- 2				10	Lodžija	3.80			3.80				
					21.dzīvoklis kopā:	72.00	36.50		11.80			23.70	
			22	1.	Istaba	12.00	12.00						2.50
				2.	Istaba	16.90	16.90						"
				3.	Virtuve	9.10	170					9.10	
				4.	Vannas istaba	2.40						2.40	
				5.	Tualete	1.20						1.20	"
				6	Gaitenis	5.90			_			5.90	"
				7	Sienas skapis	0.60						0.60	"
				8	Lodžija	8.00			8.00			5,00	
-					22.dzīvoklis kopā:	56.10	28.90		8.00			19.20	

### TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR. 1045 - 001/F lapa (32)



		Būves kadastra apzīmējums					
BŪVES STĀ	VA PLĀNS	8070 008 1269 001					
Izpildija A. Skutelis	Paraksts Bautel	9 Datums 19.01. 2000.					
Pārbaudija I. LIELIME 2H	Paraksts	M - Datums					

# TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR. 1045-001/E lapa 34



- 0		Būves kadastra apzīmējums					
BŪVES 3. STĀV	'A PLĀNS	8020	008 1469 001				
Izpildija A. Suetelis Pārbaudija I. LIELINE ZA	Paraksts CAS	Rentolis	Datums 19.01. 2000.				
Parbaudija T. LIELIME ZA	Paraksts	Mr-	Datums				

2

-	-			-			•	10			1 12	1100	
22,11,99.	2 <b>E</b>	1	25	1	Istaba	7 8	12.00	10	11	12	13	14	2.50
	-	Ė		2	Istaba	7.10	7.10			-			"
-				3	Istaba	18.40	18.40						"
				4	Virtuve	4.20	10.40		-			4.20	"
-				5	Priekštelpa	3.90						3.90	"
				6	Tualete	2.50						2.50	
				7	Tualete	1.30						1.30	"
				8	Gaitenis	8.20						W.508-5	
-					DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF							8.20	
				9	Sienas skapis	0.40	-		7.60			0.40	
				10	Lodžija	7.60			7.60				
				11	Lodžija	3.80		_	3.80				
-			0202		25.dzīvoklis kopā:	69.40	37.50		11.40			20.50	
			26	1.	Istaba	11.70	11.70		100				2.50
				2.	Istaba	16.20	16.20	Marian III					"
				3.	Virtuve	8.90						8.90	"
				4.	Vannas istaba	2.50						2.50	"
				5.	Tualete	1.20						1.20	"
-11				6	Gaitenis	6.30						6.30	"
Man.				7	Sienas skapis	0.80						0.80	"
				8	Lodžija	8.00			8.00				
					26.dzīvoklis kopā:	55.60	27.90		8.00			19.70	
		2	27	1	Istaba	12.10	12.10						2.50
				2	Istaba	7.10	7.10		u Vere				"
				3	Istaba	18.40	18.40						"
				4	Virtuve	9.40						9.40	"
				5	Vannas istaba	2.40						2.40	"
				6	Tualete	1.30			T			1.30	11
				7	Gaitenis	8.80						8.80	
				8	Sienas skapis	0.50						0.50	"
				9	Lodžija	7.70			7.70				
				10	Lodžija	3.80			3.80				
					27.dzīvoklis kopā:	71.50	37.60		11.50			22.40	
			28	1.	Istaba	11.60	11.60						2.50
				2.	Istaba	16.40	16.40						11
				3.	Virtuve	8.80						8.80	11
				4.	Vannas istaba	2.50	-					2.50	"
				5.	Tualete	1.20			-			1.20	"
				6	Gaitenis	6.30						6.30	"
				7	Sienas skapis	0.80						0.80	11
				8	Lodžija	8.00			8.00			0.00	
		/	-		28.dzīvoklis kopā:	55.60	28.00		8.00			19.60	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22.11.99.	E	3	29	1	Istaba	N/I	12.20	12.20						2.50
				2	Istaba		7.30	7.30					T	"
				3	Istaba		18.30	18.30	1:-					"
				4	Virtuve		9.40					54=	9.40	"
				5	Vannas istaba		2.40						2.40	"
				6	Tualete		1.30						1.30	"
				7	Gaitenis		8.80						8.80	n
				8	Sienas skapis		0.50						0.50	"
				9	Lodžija		7.70			7.70				
				10	Lodžija		3.80			3.80				
					29.dzīvoklis kopā:		71.70	37.80		11.50			22.40	
			30	1.	Istaba		11.70	11.70						2.50
				2.	Istaba		16.30	16.30						"
				3.	Virtuve		8.60						8.60	"
				4.	Vannas istaba		2.50						2.50	H.
				5.	Tualete		1.20						1.20	"
				6	Gaitenis		6.30			27. 3			6.30	"
I E T				7	Sienas skapis		0.80						0.80	"
				8	Lodžija		8.00			8.00				
					30.dzīvoklis kopā:		55.40	28.00		8.00			19.40	

Pagraba stāvs kopā:	540.15			540.15
Dzīvokļi kopā:	1943.20	982.10	307.30	653.80
Kāpņu telpas kopā:	78.50	- Whis		78.50
Visa celtne kopā:	2561.85	982.10	307.30	1272.45

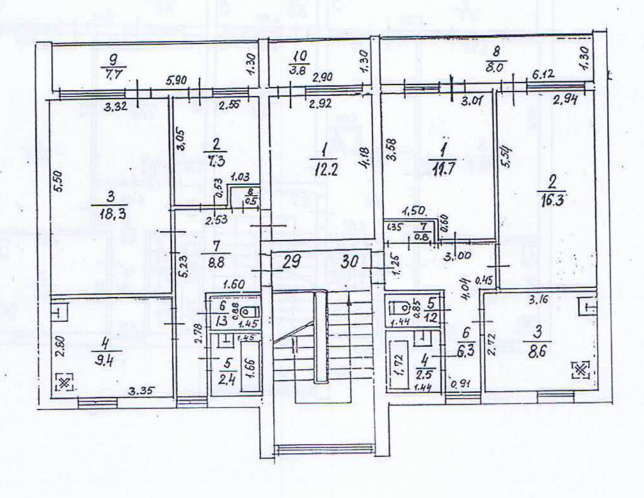
Sastādīja

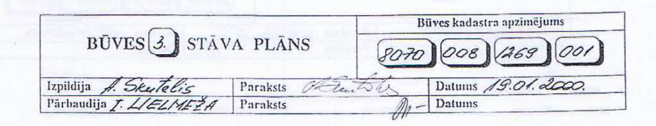
A. Skutelis A. Suntalis

Pārbaudīja:

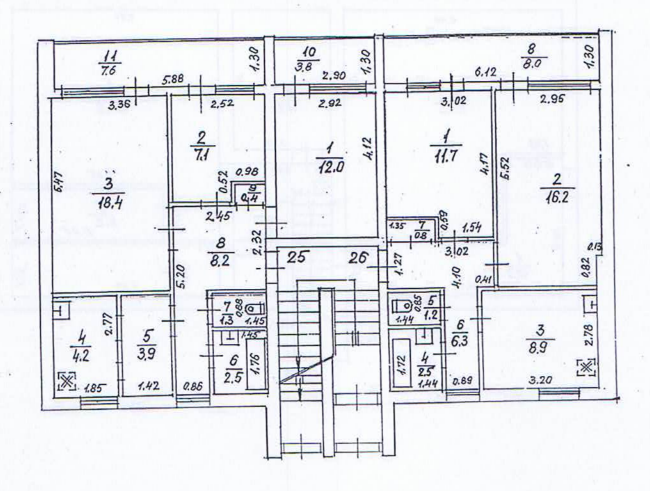
I.Lielmeža

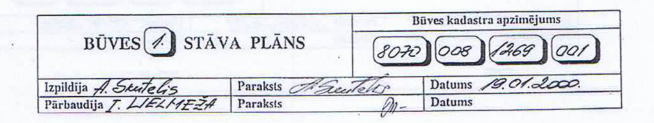
# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LITETAS NR. 1045-001/E lapa (35)





# TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR. (1045-001/E) lapa [33]





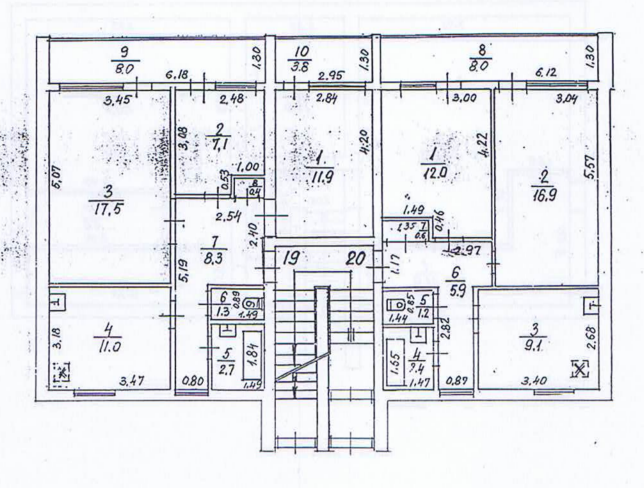
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	-11	12	13	14	15
22.11.99.	D	3	23	1	Istaba	0.41	17.40	17.40		THE STATE OF				2.50
Till_				2	Istaba		7.20	7.20						
7				3	Istaba		12.10	12.10	That h					**
				4	Virtuve	11.11	11.10						11.10	"
				5	Vannas istaba	mu?	2.50	T Un	hille	illeu li			2.50	"
				6	Tualete	DAT.	1.10						1.10	"
				7	Gaitenis		8.60		11116	Thurst.			8.60	"
				8	Sienas skapis	The same	0.50		17 (12)				0.50	"
				9	Lodžija	776	8.00		-	8.00				
				10	Lodžija	rii.	3.80			3.80		+		
					23.dzīvoklis kopā:		72.30	36.70		11.80			23.80	
			24	1.	Istaba		12.00	12.00	7.111					2.50
ARI.				2.	Istaba		17.10	17.10						"
DE I	E			3.	Virtuve		9.00					1=	9.00	"
	HE			4.	Vannas istaba	10.0	2.40	ofty	T pic	11.7			2.40	
				5.	Tualete		1.20		-	11 15 7			1.20	"
				6	Gaitenis		6.20						6.20	"
				7	Sienas skapis		0.60				LD		0.60	"
				8	Lodžija		8.00			8.00				
					24.dzīvoklis kopā:		56.50	29.10		8.00			19.40	

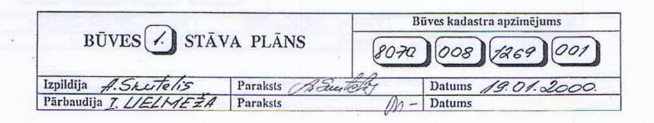
Sastādīja A.Skutelis A.Skutelis Pārbaudīja: I.Lielmeža M-

TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETAS NR. (1045-001/D lapa 10 3.8 2,92 8.0 1,30 8.0 6,12 2:94 7.2 4.87 4.23 5,63 1.05 <u>5</u> 8.6 24 6 6.2 1.44 1.2 88 23 7 3.21 7 2.5 2.4 X 0.93 3.46

		I	Büves kadastra apzīmējums
BŪVES 3. STĀV	'A PLĀNS	8070	008 1269 001
Izpildija A. Skutelis	Paraksts A Sice,	Telis	Datums 19.01.2000
Pārbaudija T. LIELME ZA	Paraksts	m-	Datums

TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. /045-001/D lapa (27)

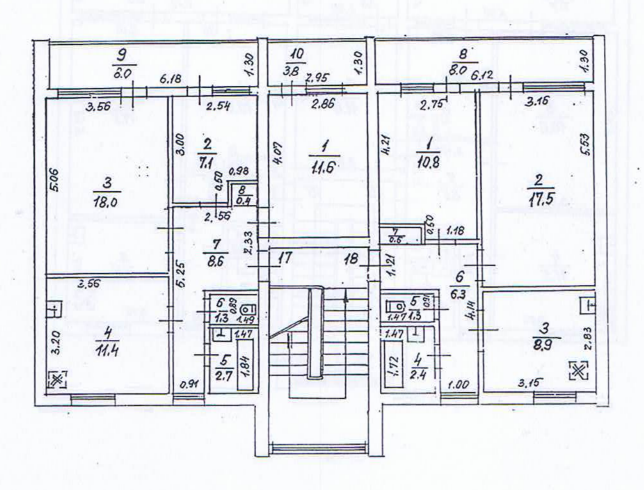


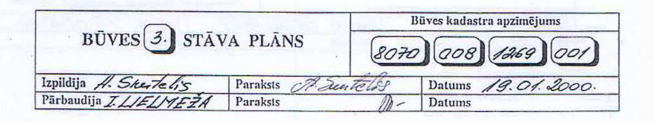


_1	2	3	4	5	6	7	- 8	9	10	- 11	12	13	14	15
22.11.99.	C	3	17	1	Istaba		11.60	11.60						2.50
411				2	Istaba		7.10	7.10						"
HI-L				3	Istaba		18.00	18.00						"
11/1/1				4	Virtuve		11.40			- 114			11.40	"
				5	Vannas istaba		2.70		-			-	2.70	"
				6	Tualete		1.30						1.30	"
				7	Gaitenis		8.60			more li			8.60	"
				8	Sienas skapis		0.40		iile).	Re-Liniti			0.40	"
				9	Lodžija		8.00			8.00	HAL			
				10	Lodžija		3.80			3.80				
					17.dzīvoklis kopā:		72.90	36.70		11.80			24.40	
To La			18	1.	Istaba		10.80	10.80		A TEN				2.50
M.L				2.	Istaba		17.50	17.50						
				3.	Virtuve		8.90						8.90	"
				4.	Vannas istaba	11/1/1	2.40	Hub	le i i i				2.40	"
			1117	5.	Tualete		1.30						1.30	"
				6	Gaitenis		6.30						6.30	
				7	Sienas skapis		0.60						0.60	"
				8	Lodžija	TA	8.00			8.00				
					18.dzīvoklis kopā:		55.80	28.30		8.00			19.50	

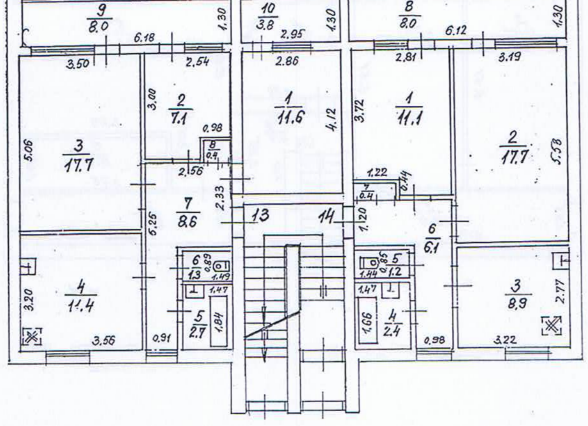
Sastādīja A.Skutelis A.Skutelis Pārbaudīja: I.Lielmeža M-

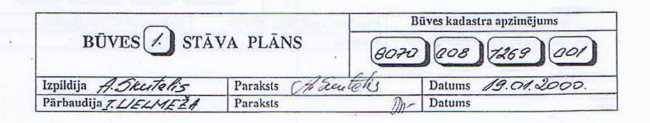
# TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. 1045-001/c lapa (23)





TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS TIETAS NR. (1045-001/c) lapa (21)





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
22.11.99.	В	3	11	1	Istaba		11.80	11.80	70 16	031				2.50
				2	Istaba		6.90	6.90		VI II				"
				3	Istaba		18.00	18.00		HYT		7-		"
				4	Virtuve	W.W	11.00						11.00	"
				5	Vannas istaba	YO d	2.80						2.80	"
				6	Tualete		1.30			him			1.30	"
				7	Gaitenis	eagle.	8.30	mint's	Lyan				8.30	"
				8	Sienas skapis		0.90			13.	T I		0.90	"
				9	Lodžija	Livy	8.00		75.33	8.00				
				10	Lodžija		3.90			3.90				
The same					11.dzīvoklis kopā:		72.90	36.70		11.90			24.30	
			12	1.	Istaba		11.70	11.70						2.50
				2.	Istaba		16.10	16.10		11				,,
A. T				3.	Virtuve	NI	9.20						9.20	u
				4.	Vannas istaba		2.60						2.60	"
				5.	Tualete		1.30	4.11					1.30	"
				6	Gaitenis		6.10		NAME OF THE OWNER, WHEN	0), 17			6.10	"
				7	Sienas skapis		0.60			11 3			0.60	
				8	Lodžija		8.00			8.00				
	T				12.dzīvoklis kopā:		55.60	27.80		8.00			19.80	

Sastādīja A.Skutelis A.Skutelis Pārbaudīja: I.Lielmeža Mi-

# TEHNISKĀS INVENTARIZĀCIJAS LIETĀS NR. 1045-001/B lāpa 17 \$\frac{9}{80} \quad 6.10 \quad \text{3.90} \quad \text{2.85} \quad \text{3.00} \quad \text{2.89} \quad \text{3.00} \quad \text{2.89} \quad \text{3.00} \quad \text{2.89} \quad \text{3.00} \quad \text{2.89} \quad \text{3.00} \quad \text{3.53} \quad \quad \text{3.53} \quad \quad \text{3.53} \quad \

2.75

3.46

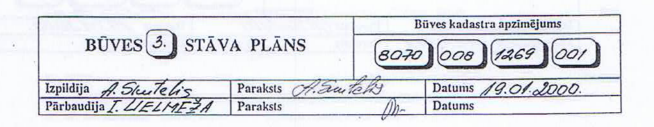
98

2.8

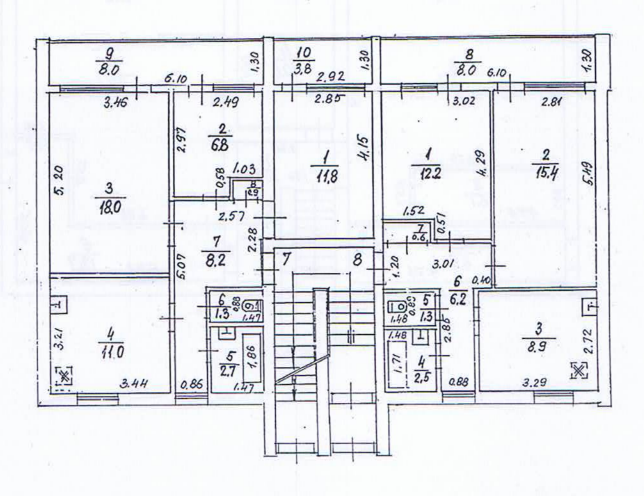
3,35

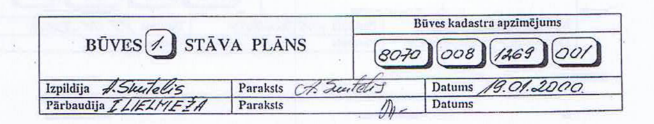
0.87

×



TEHNISKAS INVENTARIZACIJAS LIETAS NR. (1045-001/B) lapa (15)





#### Skaidrojošs apraksts

Objektam "Nākotnes iela 8, Ķekava, LV-2123, Kad.nr. 80700081269001" izstrādāts apkures projekts saskaņā ar arhitektūras rasējumiem un projektēšanas uzdevumu, kā arī ņemot vērā spēkā esošos Latvijas būvnormatīvus un citus normatīvos aktus, kā arī tehniskos vai īpašo noteikumus, tai skaitā:

LBN 231-15 "Dzīvojamo un publisko ēku apkure un ventilācija"

LBN 201-15 "Būvju ugunsdrošība"

LBN 002-15 "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika"

LBN 202-15 "Būvprojekta saturs un noformēšana"

LBN 003-15 "Būvklimatoloģija"

#### 1. Vispārējie norādījumi.

- A) Projekta lasīšanai priekšroka tiek paredzēta sekojošā secībā:
  - vispārējie norādījumi, paskaidrojuma raksts;
  - rasējuma lapas un piezīmes, shēmas;
  - specifikācijas un materiāli.

#### B) Īpašie norādījumi:

- Visi šī projekta sastāvā ietilpstošo projekta daļu un sadaļu aprakstos un grafiskajā materiālā ietvertā informācija ir uzskatāma par pakārtotu arhitektūras daļas rasējumiem, un skatāma kopā ar tiem.
- Jebkuru neatbilstību gadījumā starp arhitektūras daļas rasējumiem un citu daļu un sadaļu rasējumiem un aprakstiem, būvniecības dalībnieka pienākums ir nekavējoties ziņot par šādām neatbilstībām projekta autoram.
- Pirms materiālu pasūtīšanas pārliecināties par apjomu aprēķina atbilstību grafiskās daļas rasējumiem.
- Materiālu zudumi būvniecības tehnoloģisko procesu rezultātā, apjomos nav iekļauti.
- Visu iekārtu un cauruļvadu tipu un izvietojumu pirms montāžas darbu uzsākšanas nepieciešams precizēt un saskaņot.

#### 2. Izejas dati.

Pieņemta ārējā gaisa aprēķina temperatūra:

- gada aukstajā periodā -20,7°C

Siltumnesēja temperatūra:

- no siltumtrases 80/60°C;

- radiatoru apkures sistēmai 70/50°C;

Apkures sistēma ir pievienota pie esoša individuālā siltummezgla, kas pievienots pie siltumtrases.

Iekštelpu temperatūras: Dzīvojamās telpas +20°C. Sanitārie mezgli +25°C. Kāpņu telpas +16°C.

#### 3. Apkures sistēma.

Projektā paredzēta esošās apkures sistēmas iekšējo tīklu renovācija.

Paredzēts esošo sistēmu pārbūvēt uz divcauruļu.

Esošos stāvvadus atstāj esošajās vietās.

Paredzēts nomainīt esošos vecos sildķermeņus ar jauniem tērauda plākšņu radiatoriem.

Jaunos radiatorus nemaina.

Pie katra atzarojuma no stāvvada uz radiatoru uzstāda no spiediena neatkarīgu dinamisko radiatora termostatisko vārstu; termostatisko sensoru (termogalvu); noslēgventili.

Pievadcaurules pie sildķermeņiem DN 15.

Pēdējā stāva dzīvokļu radiatoriem uzstāda automātiskos atgaisotājus.

Montāžas darbu veikšanas gaitā precizēt stāvvadu un radiatoru izvietojumu dzīvokļos.

Uz katra radiatora uzstāda individuālo siltuma skaitītāju (alokatoru).

Kāpņu telpas radiatoriem alokatoru neuzstāda.

Siltuma sadalītāji-alokatori tiks uzstādīti saskaņā ar ražotāja tehnisko instrukciju. Alokatori tiks uzstādīti uz katra sildķermeņa, un katra alokatora izvietojums tiks individuāli aprēķināts katram sildķermenim. Pielietojot alokatorus, nododot objektu ekspluatācijā dokumentiem tiks pievienota metodika un aprēķins, kurš parādīs procentuālo sadalījumu starp patērētās siltumenerģijas uzskaitāmo daudzumu ar alokatoriem un pārējo uzskaitāmo siltumenerģijas daudzumu.

Pievadcaurules pie radiatoriem montē no tērauda caurulēm.

Apkures sistēmas maģistrāles pagrabā montē no tērauda caurulēm.

Paredzēts izolēt cauruļvadus pagrabā (apkures maģistrāles un stāvvadu pievadus līdz pārsegumam) ar 50mm biezu minerālvates izolācijas čaulu ar alumīnija atstarojošo slāni ( $\lambda < 0.045 \text{ W/mK}$ ).

Cauruļvadu stiprinājuma un kompensējošo mezglu izbūvi veikt uz vietas objektā, balstoties uz ražotāja ieteiktajiem parametriem un cauruļvadu novietnes iespējamības.

Pirms montāžas darbu veikšanas precizēt nepieciešamās izolācijas daudzumu un tipu.

Cauruļvadu un radiatoru izvietojumu pirms montāžas darbu sākšanas nepieciešams precizēt un saskaņot.

Darba spiediens apkures sistēmai 2 bar.

Sistēmai veic hidraulisko pārbaudi ar spiedienu 6 bar.

Projektā minētos konkrētos izstrādājumus, saskaņojot ar projekta autoru, var aizvietot ar citu firmu izstrādājumiem, kuriem ir līdzvērtīgi tehniskie parametri un līdzvērtīga vai labāka kvalitāte un servisa nodrošinājums.

4. Siltummezgls.

Projektā paredzēta esošā siltummezgla rekonstrukcija. Paredzēts nomainīt visu esošo siltummezglu. Izbūvējamo siltummezglu paredzēts novietot esošajā siltummezgla telpā pagrabā, saglabājot izvietojumu.

Pieslēgums paredzēts pie esošajām pieslēguma vietām pie esošās siltumtrases, kas atrodas siltummezgla telpā.

Paredzēts izbūvēt pēc atkarīgās shēmas pieslēgtu individuālo siltummezglu apkurei ar automātisku temperatūras regulēšanu, atkarībā no āra gaisa temperatūras.

Pirms un pēc siltuma mezgla paredzēts uzstādīt uz padeves un atpakaļgaitas cauruļvadiem noslēgarmatūru.

Visas iekārtas jāuzstāda augstāk par 400 mm virs grīdas līmeņa. Ap iekārtām jābūt vismaz 700 mm brīvai vietai. Starp blakus esošo cauruļvadu ārējām virsmām (ar izolāciju) jābūt vismaz 100 mm attālumam.

Atgaisošanai nepieciešamo armatūru izvietot siltummezgla augstākajos punktos un ūdens izlaidei - zemākajos. Armatūras, manometru, termometru, kā arī pievienošanos ēkas apkures cauruļvadiem precizēt montāžas darbu veikšanas gaitā.

Siltummezglā uzstāda siltuma skaitītāju ar ultraskaņas plūsmas devēju (DN32, G=6m³/st.). Uzstādot skaitītāju, ir jāatstāj taisns posms 5 diametru garumā pirms tā un 3 diametru garumā pēc tā.

Regulēšanai uzstāda automātikas vadības bloku ar programmas karti - ECL-296/A230.

Visām iekārtām jābūt marķētām. Uz katras iekārtas jābūt piestiprinātām identifikācijas plāksnītēm, kurās jānorāda: ražotājs, iekārtas tips un nosaukums, sērijas numurs, ražošanas gads un mēnesis, darba parametri, savukārt attiecīgie mezgli un iekārtas jāsagatavo plombēšanai.

ISM telpas stāvoklim jāatbilst darba drošības un ugunsdrošības tiesību aktu, kā arī higiēnas normu prasībām. Telpai jābūt nodrošinātai pret nepiederošu personu iekļūšanu. Pēc montāžas darbu veikšanas ISM telpai jābūt sakoptai.

Pēc sistēmu izbūves jāveic sistēmas hidrauliskā pārbaude, piedaloties siltuma piegādātāja tehniskajiem darbiniekiem.

Elektroiekārtām paredzētie automātiskie slēdži un procesors jāiemontē kopējā sadales skapī.

Montāžas darbiem tiek izmantotas tērauda caurules.

Cauruļvadi jāizolē ar minerālvates izolācijas čaulu ar alumīnija atstarojošo slāni; s=50mm (λ < 0,045 W/mK).

Visas iekārtu metāliskās daļas, kuras var nokļūt zem sprieguma, zemēt saskaņā ar esošām normām.

Inženieris: Zandij

\Edgars Ziemelis\

#### Pamatkomplekta "AVK" rasējumu saraksts

Lapa	Nosaukums
AVK-1	Vispārīgie rādītāji.
AVK-2	Pagrabstāva plāns. Apkures sistēma.
AVK-3	1. stāva plāns. Apkures sistēma.
AVK-4	23. stāva plāns. Apkures sistēma.
AVK-5	Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.
AVK-6	Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.
AVK-7	Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.
AVK-8	Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.
AVK-9	Stāvvadu shēmas. Apkures sistēma.
AVK-10	Siltummezgla principiālā shēma.

#### Izmantoto un pievienoto dokumentu saraksts.

Lapa	Nosaukums	Piezīmes
1.	Lēmums par būvspeciālista tiesībām veikt patstāvīgo praksi	kopija

#### SILTUMA PATĒRIŅA TABULA

Projektā minētos konkrētos izstrādājumus, saskaņojot ar projekta autoru, var aizvietot ar citu firmu izstrādājumiem, kuriem ir līdzvērtīgi tehniskie parametri un līdzvērtīga vai labāka kvalitāte un servisa nodrošinājums.

		Siltuma patēriņš apkure		
Nosaukums	Tăr °C			
		kW		
Nākotnes iela 8, Ķekava	-20,7	105		

#### BŪVPROJEKTA AVK DAĻAS VADĪTĀJA APLIECINĀJUMS

Šī būvprojekta AVK daļas risinājumi atbilst Latvijas būvnormatīvu un citu normatīvo aktu, kā arī tehnisko vai īpašo noteikumu prasībām.

Būvprojekta daļas vadītājs:

**Edgars Ziemelis** 

(vārds un uzvārds) Nr. 3-00266

(sertifikāta Nr.)

2017. gada 25. aprīlis (datums)

ĢENERĀLPROJEKTĒTĀJS:

#### Apzīmējumi

(tips-augstums-garums) 22-500-1000

radiators ar sānu pieslēgumu

turpgaitas cauruļvads atpakalgaitas caurulvads

SIA"RBD"

PVN Reg. Nr. LV40103475577 Bov. Reg. nr. 9705-R Prelli, Prellu nov., Kooperativa iela 6, LV-5301 e-mail: hdprojekti@gmail.com Talr.: +371 26601026

#### PROJEKTĒTĀJS

SIA"BRD Complete"

PVN Reg. Nr. LV40103522068
Bův. Reg. nr. 10220-R
Riga. Sergeja Eizensteina iela 79-100, LV-1079
e-mult siabrdoomplete ži grusil com
Talr: +371 26397871



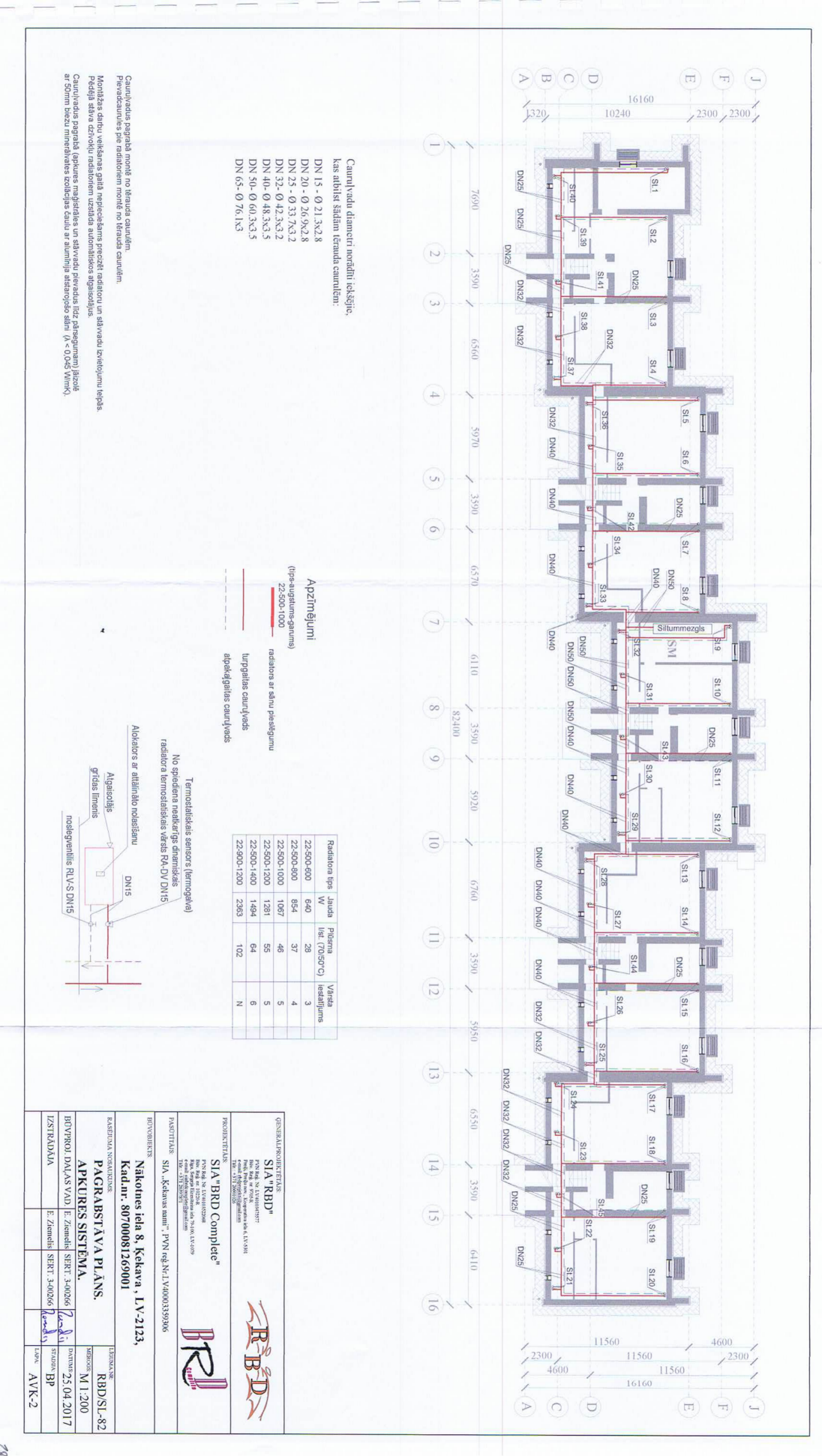
PASUTĪTĀJS:

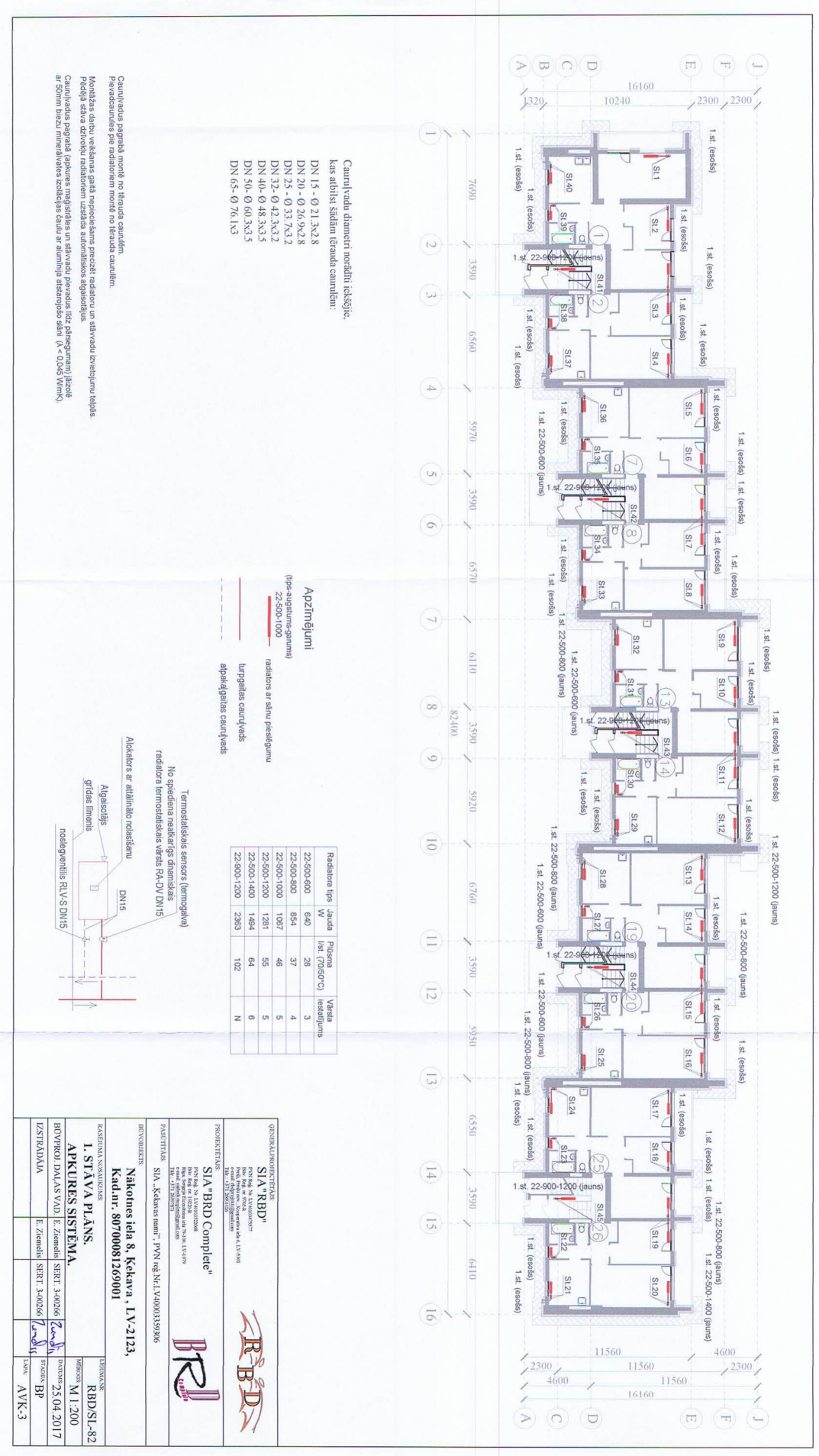
SIA "Kekavas nami", PVN reg. Nr.LV40003359306

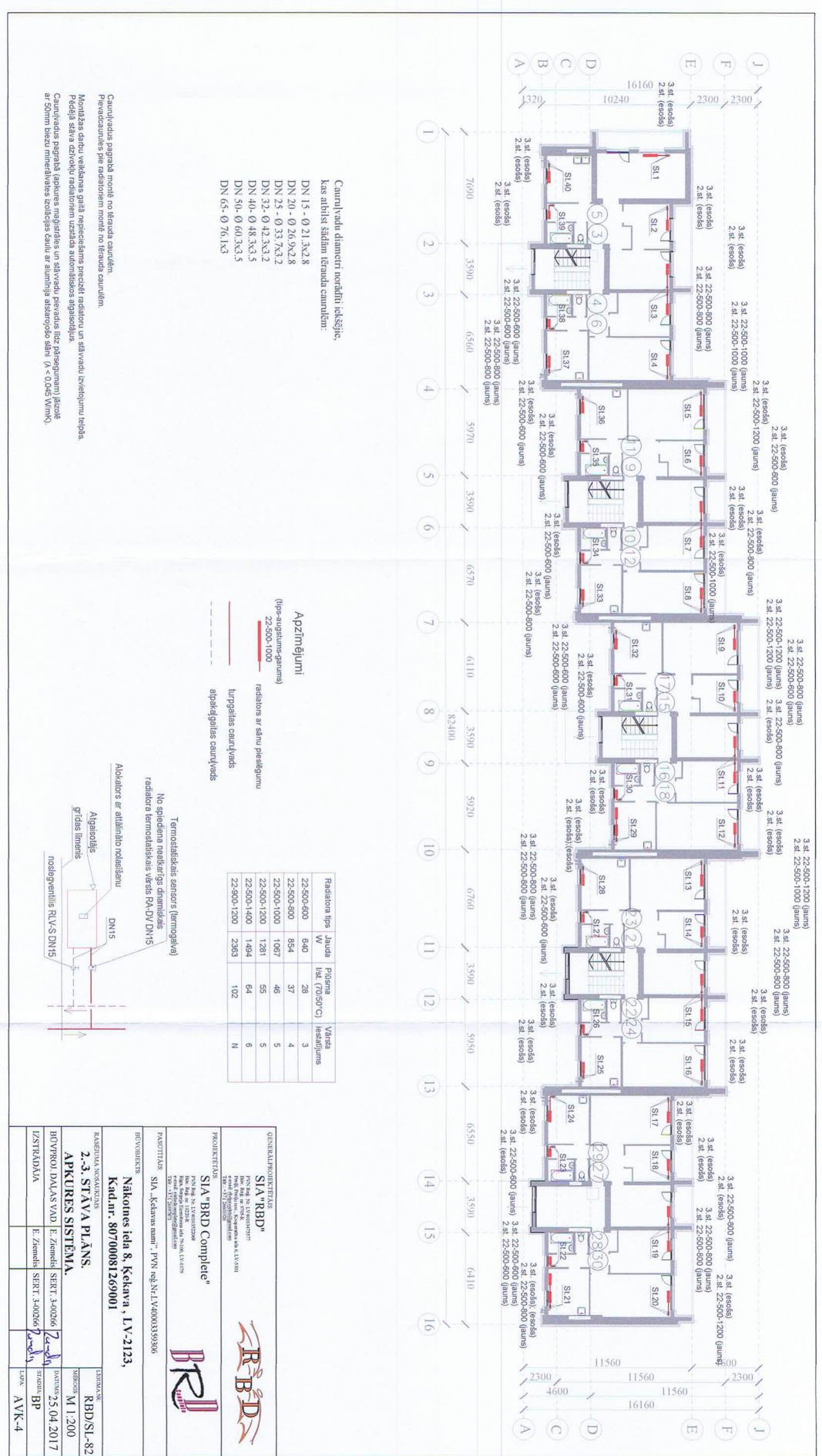
#### **BÜVOBJEKTS**:

Nākotnes iela 8, Ķekava, LV-2123,

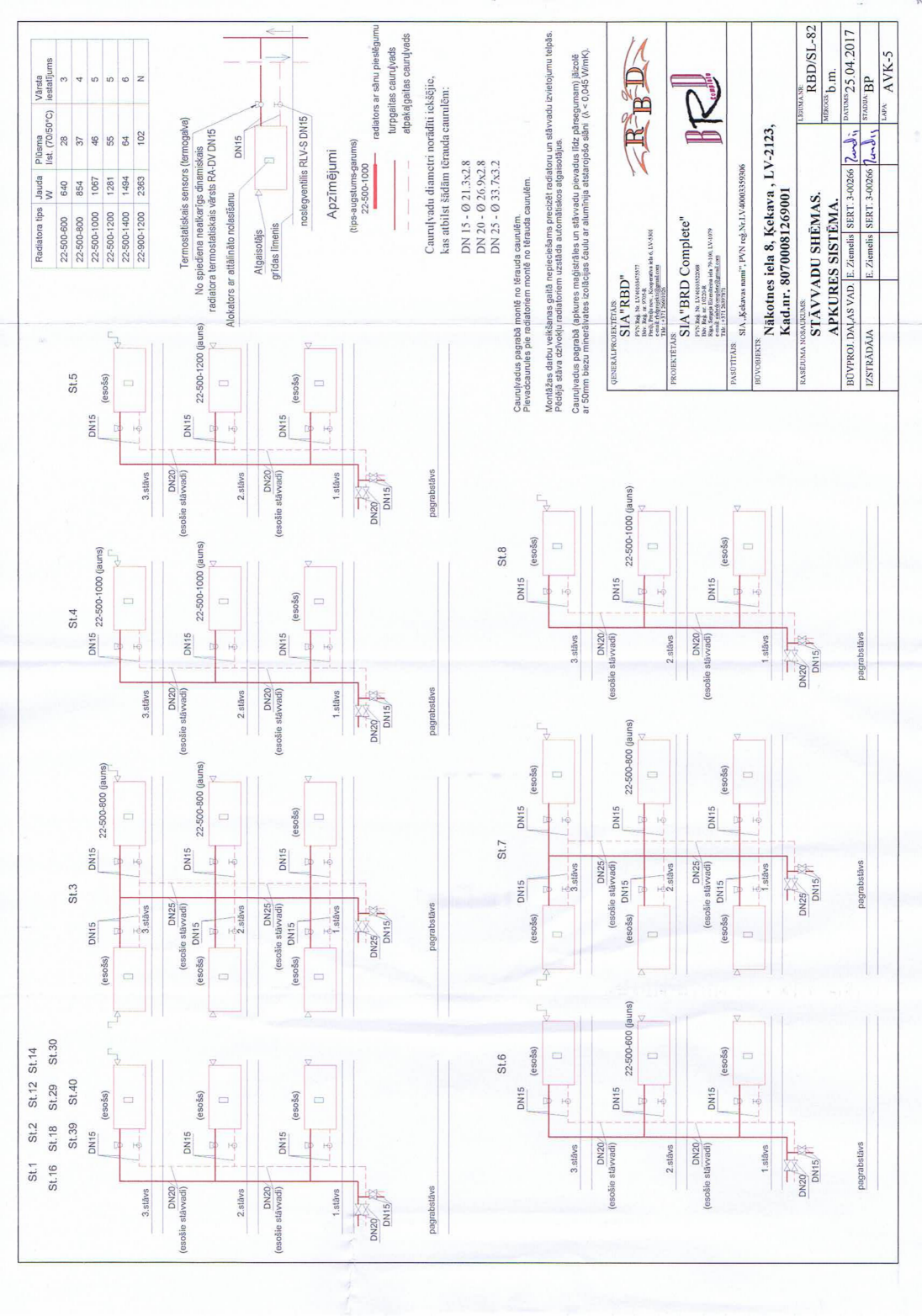
RASĖJUMA NOSAUKUMS: VISPĀRĪGIE RĀDĪTĀJI.					RBD/SL-82	
						merogs b.m.
BÛVPROJ. DAĻAS VAD.	E. Ziemelis	SERT. 3-0	0266	7un	da	DATUMS: 25.04.2017
IZSTRĀDĀJA	E. Ziemelis	SERT. 3-0	0266	Ten	dy	STADIJA: BP
						LAPA: AVK-1

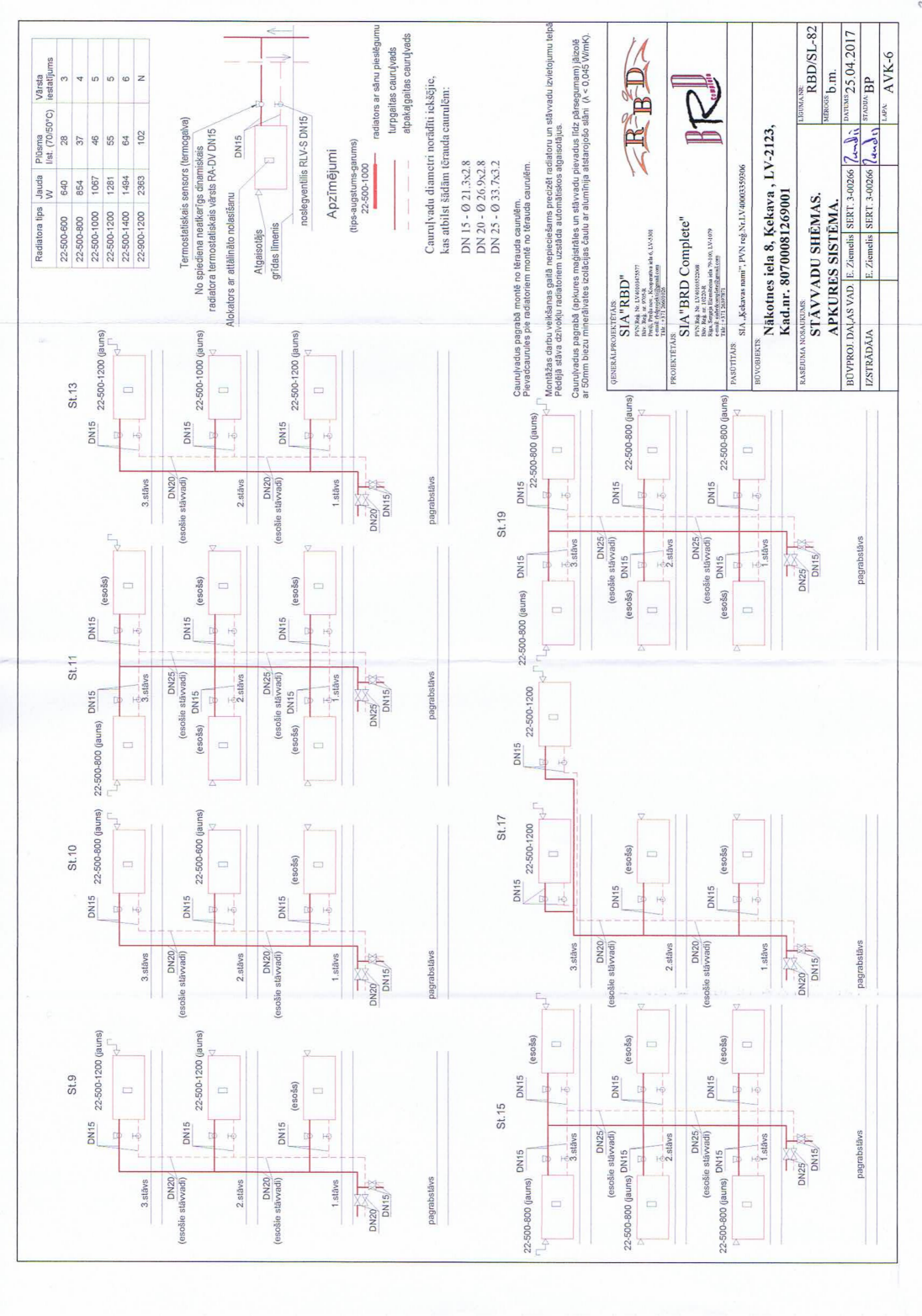


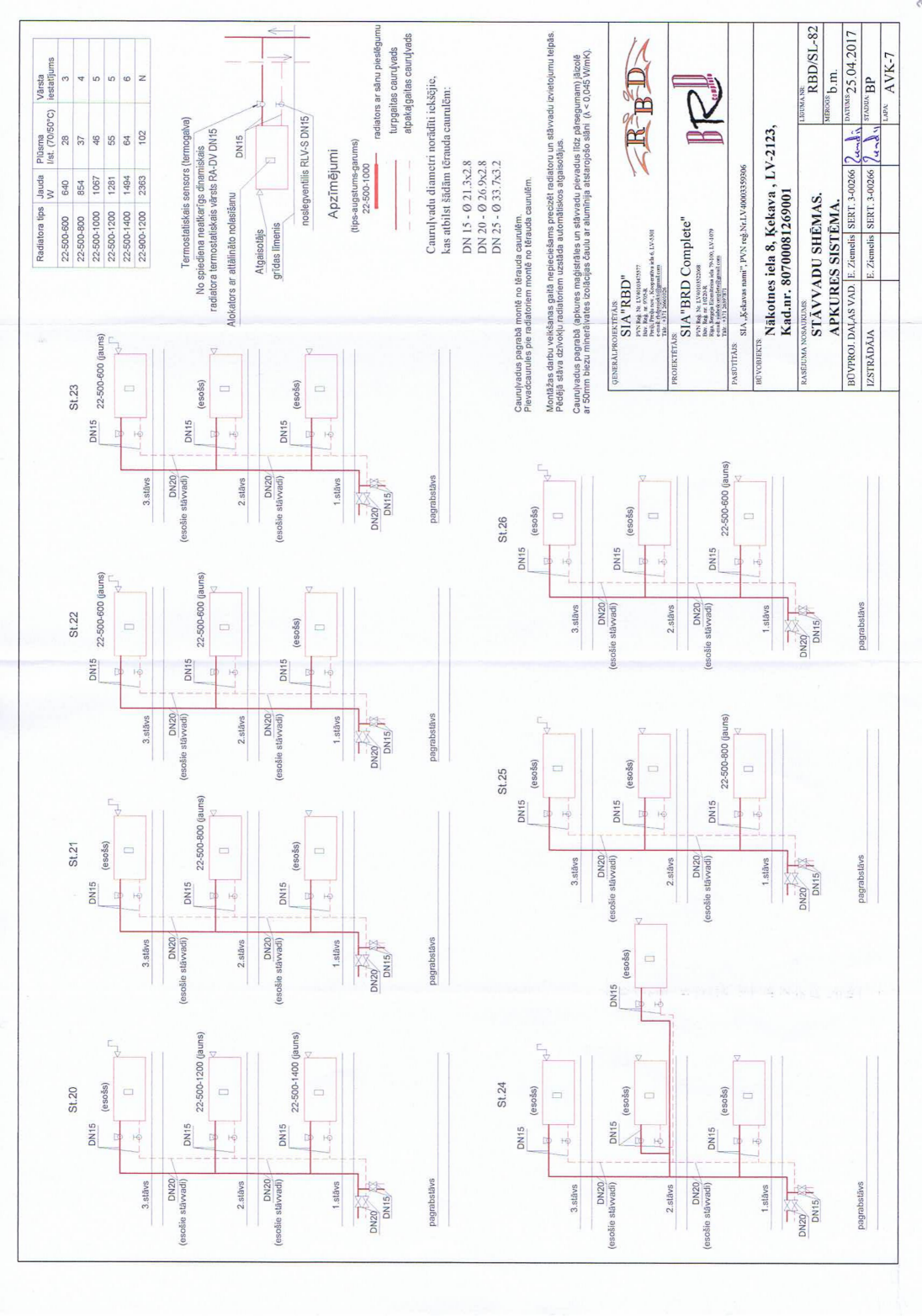


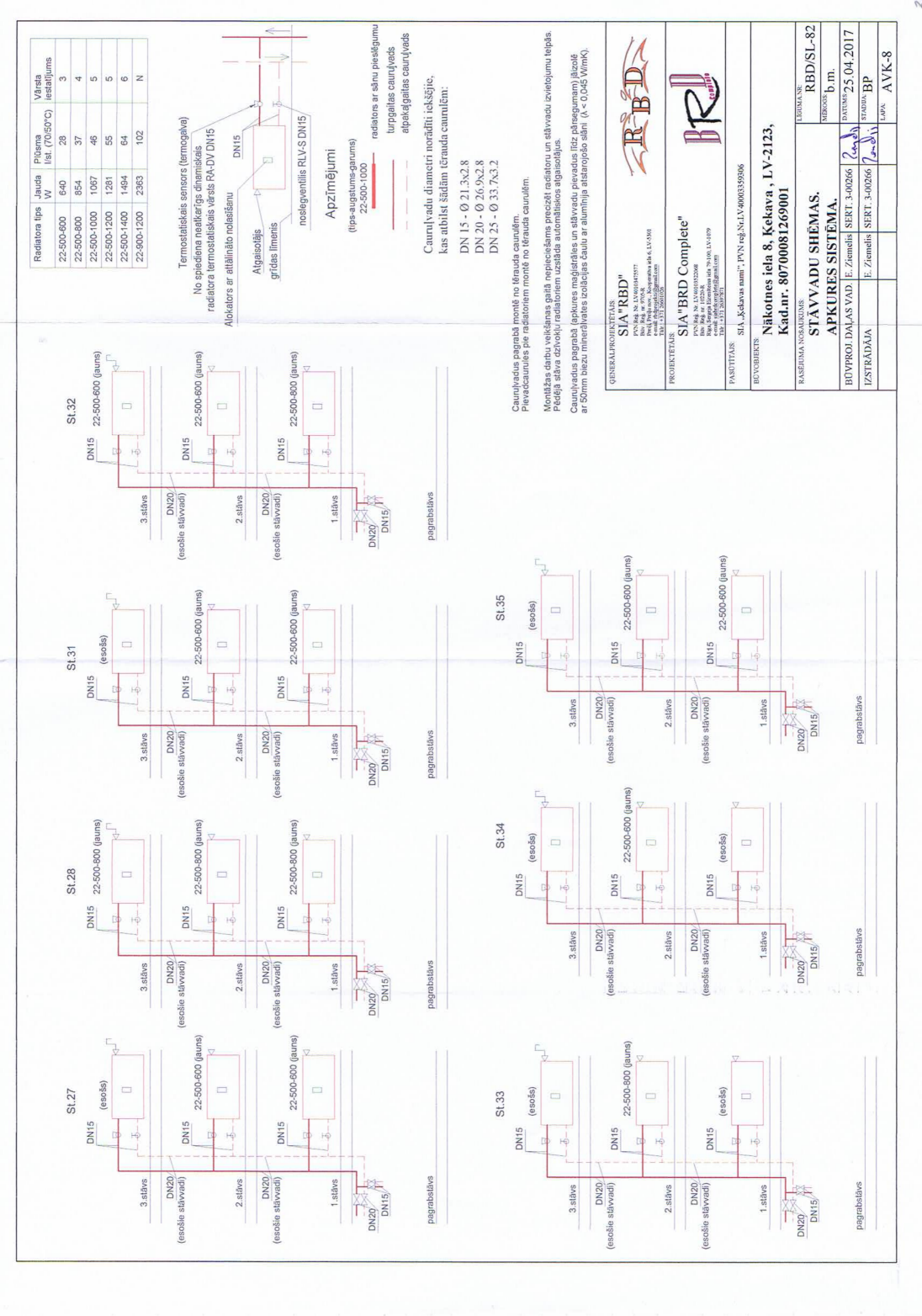


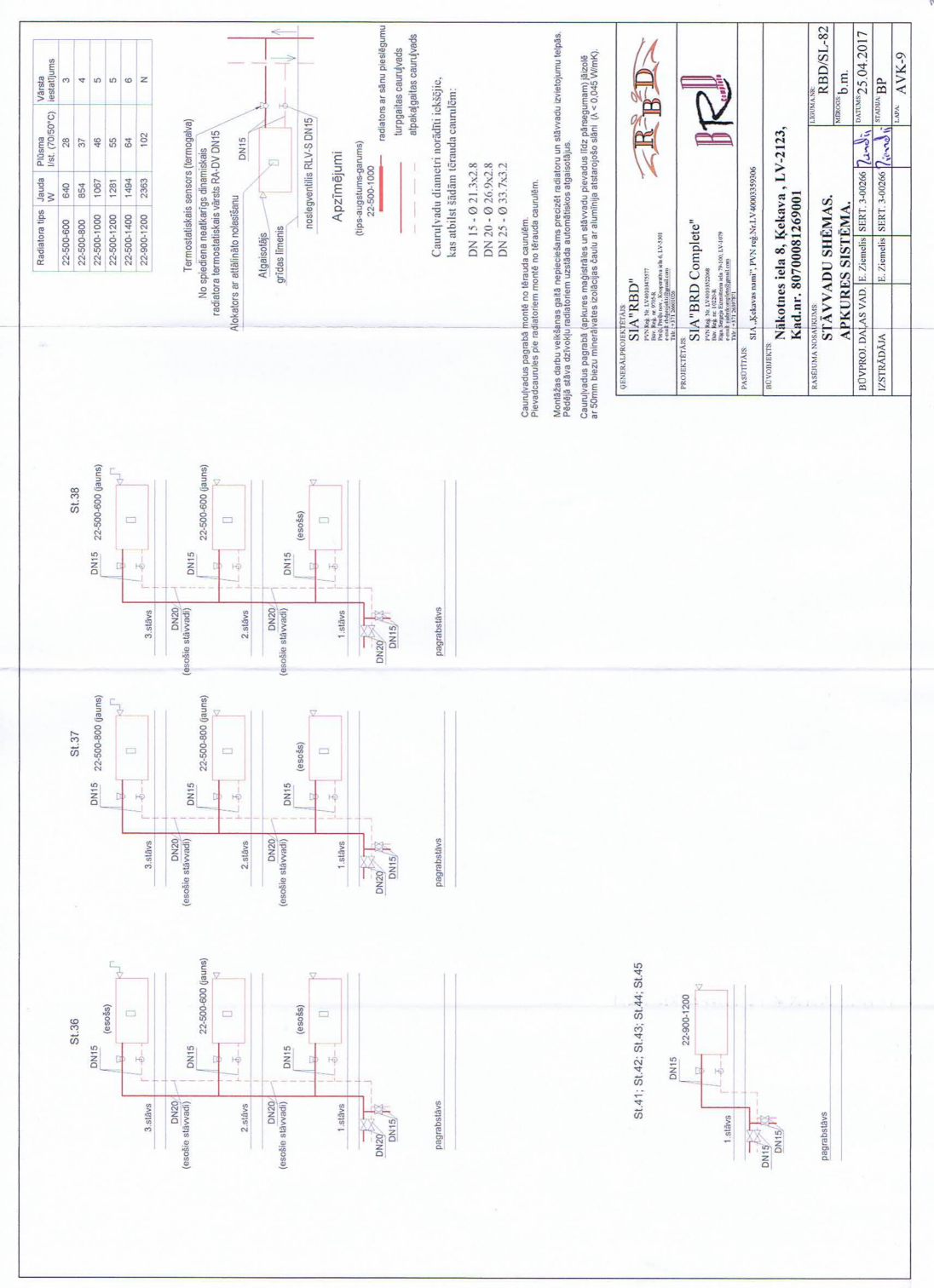
N

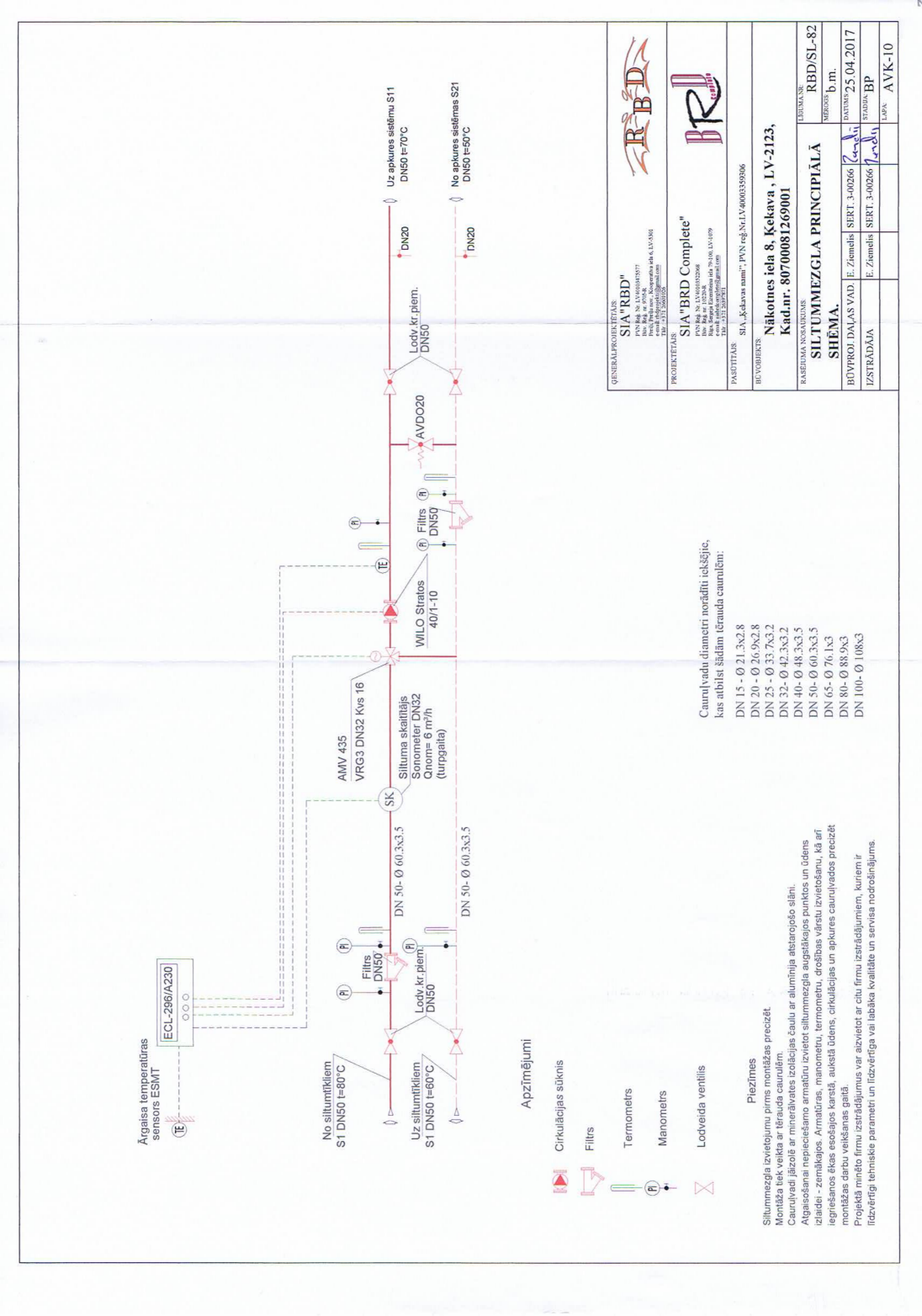












Pasūtītājs: SIA "Ķekavas nami", PVN reģ.Nr.LV40003359306

Ģenerālprojektētājs: SIA "BRD Complete"

Projektētājs: SIA"RBD"

Objekts: Nākotnes iela 8, Ķekava, LV-2123, Kad.nr. 80700081269001

Materiālu un iekārtu specifikācija

Dor.	Angres Sierre	Nosaukums	1/3	Chalta	Diagram
Poz.	Apzīmējums		Mērv.	Skaits	Piezīme
		Ēkas radiatoru apkures sistēma	-		
1		Tērauda radiators, tips - ar sānu pieslēgumu, komplektā - korķis,	kompl.		Purmo
100	22-500-1000	atgaisošanas ventilis, stiprinājumi		4	21.77.873.50
2		Tērauda radiators, tips - ar sānu pieslēgumu, komplektā - korķis,	kompl.	3:	Purmo
550	22-500-1200	atgaisošanas ventilis, stiprinājumi	(Section 1912)	6	8.41400000
3	12 122 1122	Tērauda radiators, tips - ar sānu pieslēgumu, komplektā - korķis,	kompl.		Purmo
250	22-500-1400	atgaisošanas ventilis, stiprinājumi	.S. 2009 F. 30	1	Deleter
4	96 (200 089	Tērauda radiators, tips - ar sānu pieslēgumu, komplektā - korķis,	kompl.		Purmo
i.e.	22-500-600	atgaisošanas ventilis, stiprinājumi	200000	18	SOMETHIC
5	20/220 220	Tērauda radiators, tips - ar sānu pieslēgumu, komplektā - korķis,	kompl.		Purmo
	22-500-800	atgaisošanas ventilis, stiprinājumi		21	
6	22 000 1200	Tērauda radiators, tips - ar sānu pieslēgumu, komplektā - korķis,	kompl.	-	Purmo
-	22-900-1200	atgaisošanas ventilis, stiprinājumi	120	5	D C
7	RLV-S DN15	Noslēgventilis	kompl.	142	Danfoss
8	RA-DV DN15	No spiediena neatkarīgs dinamiskais radiatora termostatiskais vārsts	kompl.	142	Danfoss
0.00		RA-DV DN15		100000	, A CODE DATE OF CO.
9		Termostatiskais sensors (termogalva) ar ieregulējumu ne zemāk par	gab.	142	Danfoss
		16°C (RAS - C5015)			1753,642,676,675
10		Automātiskais atgaisotājs (pēdējā stāva radiatoriem)	gab.	46	
11		Alokators ar attālināto nolasīšanu	kompl.	137	
12	DN15	Noslēgventilis	kompl.	110	
13	DN20	Noslēgventilis	kompl.	80	
14	DN25	Noslēgventilis	kompl.	10	
15	DN 15 - Ø 21.3x2.8	Tērauda caurule	m	350	
16	DN 20 - Ø 26.9x2.8	Tērauda caurule	m	600	
17	DN 25 - Ø 33.7x3.2	Tērauda caurule	m	180	
18	DN 32- Ø 42.3x3.2	Tērauda caurule	m	90	
19	DN 40- Ø 48.3x3.5	Tērauda caurule	m	100	
20	DN 50- Ø 60.3x3.5	Tērauda caurule	m	20	
21	Ø21; $(\lambda < 0.045 \text{ W/mK})$	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm	m	50	Paroc
22	Ø27; $(\lambda < 0.045 \text{ W/mK})$	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm	m	600	Paroc
23	$034$ ; ( $\lambda < 0.045$ W/mK)	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm	m	180	Paroc
24	$042$ ; ( $\lambda < 0.045 \text{ W/mK}$ )	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm	m	90	Paroc
25 26	Ø48; $(\lambda < 0.045 \text{ W/mK})$ Ø60; $(\lambda < 0.045 \text{ W/mK})$	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm	m	100	Paroc Paroc
27	000, (1 \ 0,043 W/IIIX)	Izolācijas montāžas palīgmateriāli	kompl.	1	Faroc
28		Cauruļu veidgabali, stiprinājumi, saskrūves u.c. palīgmateriāli	kompl.	1	
20		Cauruju veragaban, suprinajumi, saskruves u.e. pangmaterian	Kompi.	1	
		Ciltum m orgin			
20	Ctrotos 40/1, 10	Siltummezgls	1 1		1177.0
29	Stratos 40/1-10	Apkures sistēmas cirkulācijas sūknis ar el. vadību.	kompl.	1	WILO
30	Qnom=6 m3/st.; DN32 AVDO 20	Karstā ūdens skaitītājs	kompl.	1	Danfoss
32		Pārspiediena vārsts	kompl.	1	D. C
33	ECL-296/A230	Vadības bloks ar programmas karti El. Sadales skapis	kompl.	1	Danfoss
34	ESMT	Ārgaisa temperatūras sensors	kompl.	1	Desc
35	ESM1 ESM-11	Udens temperaturas sensors	gab.	1	Danfoss
36	VRG3 DN32 Kvs 16		gab.	1	Danfoss
37	AMV 435	Regulēšanas trejgaitas vārsts	kompl.	1	Danfoss
38	DN50	Vārsta izpildmehānisms Filtrs	kompl.	1	Danfoss
39	DN 20	Lodveida ventilis	gab.	2	
40	DN 50; PN16	Lodveida ventilis Lodveida ventilis ar metināmiem galiem	gab.		
41	0-16 bar	Manometrs	gab.	4	
42	0-100 C		gab.	6	
42	U-100 C	Termometrs	gab.	4	

Poz.	Apzīmējums	Nosaukums	Mērv.	Skaits	Piezīme
43	DN 20 - Ø 26.9x2.8	Tērauda caurule (melnā)	m	2	
44	DN 32- Ø 42.3x3.2	Tērauda caurule (melnā)	m	2	
45	DN 50- Ø 60.3x3.5	Tērauda caurule (melnā)	m	12	
46	Ø 27	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=30mm	m	2	Paroc
47	Ø 42	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=30mm	m	2	Paroc
48	Ø 60	Minerālvates izolācijas čaula, ar alum. atstarojošo slāni; s=50mm	m	12	Paroc
49		Profils 50x50x3	m	12	
50		Kabelis	m	30	
51		Izolācijas montāžas palīgmateriāli	kompl.	1	
-52		Cauruļu veidgabali, stiprinājumi, saskrūves u.c. palīgmateriāli	kompl.	1	
53		Marķēšanas materiāli	kompl.	1	
54		Cauruļvadu hidrauliskā pārbaude	kompl.	1	
55		Sistēmas ieregulēšanas un balansēšanas darbi	kompl.	1	
56		Elektromontāžas darbi siltummezgla iekārtu pieslēgšanai	kompl.	1	
57		Esošā siltummezgla demontāžas darbi	kompl.	1	



Latvijas Siltuma, gāzes un ūdens tehnoloģijas inženieru savienība

Stirnu iela 34, Rīga, LV-1084, tālr. 67596849, mob.26636264,e-pasts: info@lsgutis.lv Vienotais reģistrācijas Nr. 40008003039, AS SEB Latvijas Unibanka Konta Nr. LV18UNLA 0001 0007 0078 7, kods UNLALV2X

#### **LĒMUMS**

Rīgā

22.07.2016. Nr. 0104/16/SF

Edgars Ziemelis Adrese: Jūrmalas gatve 47-1, Rīga, LV-1067

Par būvprakses sertifikāta darbības sfēras aktualizēšanu

Saskaņā ar Ministru kabineta 2014.gada 7.oktobra noteikumu Nr.610 "Būvspeciālistu kompetences novērtēšanas un patstāvīgās prakses uzraudzības noteikumi" (turpmāk – noteikumi) 8.punkta prasībām un pamatojoties uz noteikumu 22.punktu, būvspeciālistam Edgaram Ziemelim 30.06.2015. piešķirta darbības sfēra Nr.05-50-00029 siltumapgādes, ventilācijas, rekuperācijas un aukstumapgādes sistēmu projektēšana.

Atbilstoši noteikumu 61.punktam, kurā noteikts, ka kompetences pārbaudes iestāde līdz 2016.gada 31.decembrim pieņem lēmumu par laikposmā no 2014.gada 15.oktobra līdz 2016.gada 30.aprīlim piešķirtajos un saskaņā ar noteikumu 54.punktu pārreģistrētajos būvprakses sertifikātos norādīto darbības sfēru aktualizēšanu atbilstoši noteikumu 2.¹ pielikumam (2016.gada 12.janvāra noteikumu grozījumi),

#### nolēmu

aktualizēt **Edgara Ziemeļa**, personas kods 240977-12705, būvprakses sertifikātā **Nr.3-00266** norādīto darbības sfēru Nr. 05-50-00029 siltumapgādes, ventilācijas, rekuperācijas un aukstumapgādes sistēmu projektēšana uz darbības sfēru:

# Nr. 05-50-00171 siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu projektēšana

Būvspeciālista sertifikāta aktuālā informācija pieejama Būvniecības informācijas sistēmas tīmekļa vietnē <a href="https://bis.gov.lv/bisp/lv/specialist\_certificates">https://bis.gov.lv/bisp/lv/specialist\_certificates</a>.

LSGŪTIS Būvniecības speciālistu Sertificēšanas centra vadītājs

Dainis Ģēģers

#### LĪGUMS Nr. RBD/AL-04

Sadarbības līgums

Rīgā,

2014. gada 06. janvārī

SIA "RBD", Reģ.Nr.: LV40103475577, turpmāk tekstā saukts "Pasūtītājs", tā valdes locekļa Ronalda Stālmaņa personā, kurš rīkojas uz statūtu pamata, no vienas puses,

un

SIA "BRD Complete", Reģ.Nr.: LV40103522068, turpmāk tekstā saukts "Izpildītājs", tās valdes locekles Baibas Stālmanes personā, no otras puses, abas kopā un katras atsevišķi turpmāk tekstā sauktas "Puses" vai "Līgumslēdzējpuses", noslēdz šādu līgumu.

#### 1. Līguma priekšmets

1.1. Saskaņā ar šo Līgumu (turpmāk tekstā "Līgums") Izpildītājs piekrīt un apņemas saskaņā ar Pasūtītāja mutiski dotu uzdevumu, savlaicīgi, augstā kvalitātē veikt projektēšanas, arhitektūras, inženierpakalpojumu (siltuma, gāzes, ventilācijas tehnoloģijas) darbu pakalpojumus un sniegt konsultācijas Pasūtītājam šo sadaļu projektu sakarā.

#### 2. Pušu tiesības un pienākumi

- 2.1. Izpildītājs apliecina, ka tam ir minēto darbu veikšanai nepieciešamās zināšanas, pieredze un formālās atļaujas un ir specializējies veikt darbus Līguma ietvaros.
- 2.2. Pasūtītāja ir tiesības atteikties pieņemt darbus, ja Izpildītājs darbus izpildījis nekvalitatīvi vai neizpildījis pilnā apjomā, vai neizpildījis citu šī Līguma saistību.
- 2.3. Pasūtītājs samaksā Izpildītājam atlīdzību par padarīto darbu šajā līgumā noteiktajā termiņā, kārtībā un apmēros.
- Puses apņemas piedalīties ik nedēļas sapulcēs, ja nepieciešams, kur precizējami veicamie Darbi.

#### 3. Termini

- 3.1. Līgums tiek noslēgts un nenoteiktu laiku;
- Izpildītājs apņemas katru atsevišķo darbu veikt termiņā, par kuru puses vienojas mutiski.

#### 4. Cena un maksājuma nosacījumi

- Apmaksa par veiktajiem darbiem tiek veikta saskanā ar vienošanos.
- 4.2. Ja darbu izpildes laikā Izpildītājam tiek uzdoti papildus darbi, Puses paraksta jaunu vienošanos, kur tiek atrunāti termiņi, apjomi, izcenojumi un apmaksas nosacījumi.

#### 5. Izmainas

5.1. Visas izmaiņas, kas groza šī līguma nosacījumus, tai skaitā darbu izpildes termiņus un/vai cenu, ir jānoformē rakstiski, kas pēc to abpusējas parakstīšanas kļūst par šī līguma neatņemamu sastāvdaļu.

#### 6. Komunikācija

6.1. Darbu apjomu un kvalitātes nosacījumi tiek precizēti pirms katra konkrētā darba uzdevuma uzsākšanas.

Pasūtītājs:

/Ronalds

Stalmanis/

Izpildītāis

/ Baiba

Stälmane /



6.2. Ikdienas komunikācija tiek veikta interneta vidē, izmantojot telekomunikāciju pakalpojumus vai ja nepieciešamas, organizējot darba sapulces, par ko vienu dienu iepriekš veicams paziņojums abām līgumslēdzēju pusēm.

#### 7. Nodokļi un nodevas

7.1. Jebkuri nodokļi, reģistrāciju apmaksas, nodevas, sociālās nodrošināšanas maksājumi vai arī saistības, kas uzliktas Izpildītājam vai tā darbiniekiem, kas attiecas uz šī līguma darbiem, jāveic Izpildītājam.

#### 8. Līguma attiecību pārtraukšana

- 8.1. Ja viena vai otra līgumslēdzēja puse pilnīgi vai daļēji nevar izpildīt savas saistības tādu apstākļu dēļ, kurus izraisījušas jebkāda veida dabas stihijas, militārās akcijas, blokādes vai citi nepārvaramās varas apstākļi, jebkurai Pusei ir tiesības lauzt šo līgumu, par to rakstiski paziņojot otrai pusei.
- 8.2. Ja Izpildītājs neievēro termiņus, neizpilda kādu no šī līguma prasībām vai Pasūtītāja norādījumiem, kas saistīti ar Darbu izpildi, neievēro noteiktās kvalitātes prasības Pasūtītājs ir tiesīga pārtraukt šī līguma darbību vismaz 5 (piecas) darba dienas par to iepriekš informējot Izpildītāju.
- 8.3. Ja pasūtītājs izvirza nepamatotas un neizpildāmas prasības darbu izpildei, Izpildītājs ir tiesīgs pārtraukt šī līguma darbību vismaz 5 (piecas) darba dienas iepriekš par to iepriekš rakstiski informējot Pasūtītāju.
- Šis līgums var tikt izbeigts pirms termiņa arī saskaņā ar abpusēju rakstisku vienošanos.

#### 9. Citi noteikumi

- 9.1. Visi šī līguma un tā pielikumu noteikumi atzīstami par konfidenciāliem. Izpildītājs nav tiesīgs izpaust jebkurai trešajai personai šī līguma un tā pielikumu noteikumos, kā arī citu informāciju, kas tam kļuvusi zināma vai tikusi sagatavota sakarā ar šī līguma noslēgšanu un izpildi, izņemot likumā paredzētos gadījumus.
- 9.2. Jebkurš strīds, kas izriet no šī līguma vai ar to sakarā, ieskaitot jautājumus par tā pastāvēšanu, derīgumu vai izbeigšanu, ir jārisina saskaņā ar Latvijas Republikas likumdošanu.
- 9.3. Šis līgums ir sagatavots un parakstīts divos autentiskos eksemplāros, latviešu valodā pa vienam katrai līgumslēdzējai pusei.

#### 10. Pušu rekvizīti un paraksti

Pasūtītājs: SIA "RBD"

LV40103475577
Jur.adrese: Kooperatīva iela 6,
Preiļi, Preiļu nov., LV-5301
A/S "Swedbanka
LV09HABA0551032720865
HABALV22

Izpildītājs: SIA "BRD Complete"

LV40103522068

Jur.adrese: S.Eizenšteina iela 79-100,

Rīga, LV-1079

A/S "Swedbanka"

LV70HABA0551032904746

HABALV22

Pasūtītājs: /Ronalds /parāksts/ Stālmanis/

Izpildītājs:

/ Baiba



Sērija 7052

RONALUS Apdrošinājuma ņēmējs

# Profesionālās darbības civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas POLISE

Andre Victima		1	۱r.	007206	
Apdrošinājuma ņēmējs					
Apdr. ņēmēja adrese	KOOPERATĪVĀ IELA 6, Preiļu novads	PREIĻI	LV	5301	
Reg. Nr./Personas kods		r. 26601026	Fakss	7.7.7.1	
Apdrošinātais	SIA"RBD"				
Apdrošinātā adrese	KOOPERATĪVĀ IELA 6, Preiļu novads	PREILI	LV	5301	
Reģ. Nr./Personas kods	40103475577 Tāl	26601026	Enker		
asiavuaja.	skaņā ar "Baltikums Vienna Insurance Group" AAS 2 2/09. Apdrošināšanas polises pielikumā ir apdroši		0.000		
-īgums noslēgts (valūtā): E	<u>:UR</u>	Apmaksas	veids	: Ar pārskaitījumu	
Apdrošinātais objekts	Apdrošinātā profesionālā civiltiesiskā atbildība p atbildības apdrošināšanas Pieteikuma Nr.007206 vai bezdarbības rezultātā radītiem zaudējumiem, sakarā ar kaitājumu tās veselībai, dzīvībai vai ma saskaņā ar noslēgtajiem līgumiem.	ar būvspeciālistu, norādīto F V. daļā, - būvprojekta vadītāja	rofesion a, arhitel	iālas darbības civiltiesisk kta un projektētāja darbīb	
Polises darbības teritorija	Latvijas Republika.				
	drošinātie riski	Atbildības limit	ts	Atbildības limits par vienu apdrošināšana gadījumu	
Zaudējumi būvniecības dalībniekiem un trešajai personai, sakarā ar kaitējumie tās veselībai, dzīvībai Zaudējumi būvniecības dalībniekiem un trešajai personai, sakarā ar kaitējumie tās mantai				EUR 15 000.00	
ăs mantai	EUR 50 000.00		EUR 15 000.00		
∕idei nodarītais kaltējums	EUR 12 500.00		EUR 3 750.00		
Kopējais atblidības limits	EUR 50000.00 (piecdesmit tūkstoši eiro 00 c			2011 0 700.00	
Pašrisks	EUR 350.00	·110/			
Apdrošināšanas prēmija	EUR 150.00 (viens simts piecdesmit eiro 00	oenti)			
Prēmijas apmaksas termiņš	EUR 150.00 (viens simts piecdesmit eiro 00	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE			
īpašie nosacījumi	Apdrošināšanas polise ir spēka, ja apdrošināšanas     Pašrisks tiek plemērots par katru apdrošināšanas     Par apdrošināšanas gadījumu tiek uzskatīta Apd līkumdošanu apdrošināšanas atrīdzība tiek izmak lēmumiem.     Būvniecrības objektam ir jābūt apsargātam un no     Apdrošināšanas ņēmējs apliecina, ka uz polises nodarītajiem zaudējumiem trešajam personām un ci	is prēmija ir samaksēta polisē gadījumu, ošinātā atbildības fakta notei ata, pamatojoties uz LR tie ogotam.	kšana sa sas vai	askaņā ar LR spēkā esoš attiecīgu valsts institūcija	
pdrošināšanas līguma darbība etroaktīvals datums 2016. došanas vieta Preiļi	s termiņš no 2016. gada 08. septemb gada 01. maijs	ra līdz 2017. gada	1.		
Ar apdrošināšanas noteikumlem iepi	Izdošanas datums 2016. gada	08. septembris Aģ	ents 1	ANTOŅINA KUZŅĒCOVA	

Tiklīdz tas kļuvis iespējams, jāpaziņo Apdrošinātājam par apdrošināšanas gadījuma iestāšanos, Rīgā, Ūdens ielā 12-103, LV-1007, tair. (+371) 67807466 (darba dienās pikst. 8.00-17.30), fakss 67807460 (diennakts)!

Z.V.

Apdrošinātāis

Z.V.

"Baltikums Vienna Insurance Group" AAS

Reģ. Nr. LV40003387032, adrese: Ūdens iela 12 - 115, Rīga, LV-1007, Latvija, tālrunis: 80002001 tālrunis: (+371) 67807455, fakss: (+371) 67165310, e-pasts: baltikums@baltikums.lv, www.baltikums.lv

#### PIELIKUMS Nr.1 POLISEI SERIJA 7052 NR.007206

Preili, 2016.gada 15.novembris

SIA RBD, reg.nr. 40103475577			
Apdrošinātā profesionālā civiltiesiskā atbildība par būvspeciālistu, norādīto Profesionālas darbības civiltiesiskās atbildības apdrošināšanas Pieteikuma Nr.007206 V. daļā, - būvprojekta vadītāja, arhitekta un projektētāja darbības vai bezdarbības rezultātā radītiem zaudējumiem, kas nodarīti citiem būvniecības dalībniekiem un trešajai personai sakarā ar kaitējumu tās veselībai, dzīvībai vai mantai, kā arī videi nodarīto kaitējumu, veicot profesionālo darbību saskaņā ar noslēgtajiem līgumiem.			
Latvijas Republika			
Apdrošināšanas līguma No 2016.gada 08.septembra līdz 2017.gada 07.septembrii darbības termiņš			

Apdrošināšanas segumā tiek iekļauti sekojošie SIA RBD piesaistīti būvspeciālisti:

Anita Zariņa, Arhitekta prakse, sertifikāta numurs 10-0578;

stalmanis

Edgars Ziemelis, Siltumapgādes, ventilācijas, rekuperācijas un aukstumapgādes sistēmu projektēšana; Siltumapgādes, ventilācijas un gaisa kondicionēšanas sistēmu projektēšana, sertifikāta numurs 3-00266;

Natālija Kosolapova, Ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmu, ieskaitot ugunsdzēsības sistēmas, projektēšana, sertifikāta numurs 3-00950.

Apdrošinājuma nemējs;

Apdrošinātāja pārstāvis:

Antonina Kuznecova