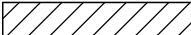





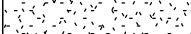

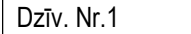



Lapa	AR,GP un DOP rasējumu saraksts
AR-01	Vispārīgo rādītāju lapa
GP-01	Ģenerālplāns
AR-02	Demontāža asīs 1-7
AR-03	Demontāža 7-1
AR-04	Demontāža A-C un C-A
AR-05	Pagraba plāns
AR-06	Pirmā stāva plāns
AR-07	Otrā stāva plāns
AR-08	Trešā stāva plāns
AR-09	Bēniņu plāns
AR-10	Jumta plāns
AR-11	Griezums A-A
AR-12	Fasādes krāsu pase asīs 1-7
AR-13	Fasādes krāsu pase asīs 7-1
AR-14	Fasādes krāsu pase asīs A-C un C-A
AR-15	Sienu un pārsegumu pīrāgi
AR-16	Logu, durvju un ventilācijas restu specifikācija
AR-17	Cokola siltināšanas mezgls
AR-18	Jumta dzegas mezgls
AR-19	Balkona atjaunošanas mezgls
AR-20	Ieejas jumtiņa atjaunošanas mezgls
AR-21	Loga montāžas mezgli
AR-22	Bēniņu siltināšanas un apkalpošanas laipas izbūves mezgls
AR-23	Ēkas fasādes siltināšana pie gāzes vada ievadmezgla
AR-24	Ēkas fasādes siltināšana ap AS "Sadales tīkls" sadalni.
DOP-01	Darba organizācijas shēma

APZĪMĒJUMI

	Esošā siena
	Minerālvates siltuma izolācija
	Putupolistriola siltuma izolācija
	Šķembas
	Aizmūrējamas daļas
	Grunts
	Esošs izlīdzinošais slānis
	Esošs dz/betona pārsegums
Dzīv. Nr.1	Dzīvokļa numurs
	Sienu/grīdu tipi
L01	Ailu numerācija
	Krituma virziens


IZMANTOTO DOKUMENTU UN NORMATĪVU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums
1.	LBN 201-15. "Būvju ugunsdrošība"
2.	LBN 002-19. "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika"
3.	LBN 200-21. "Būvju vispārīgo prasību būvnormatīvs"
4.	MK Nr. 500 "Vispārīgie būvnoteikumi";
5.	MK Nr. 529 "Ēku būvnoteikumi"
6.	MK Nr. 92 "Darba aizsardzības prasības veicot būvdarbus"
7.	MK Nr. 660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība"
8.	Ēkas inventarizācijas lieta
9.	Ēkas energosertifikāts
10.	Ēkas tehniskās apsekošanas atzinums

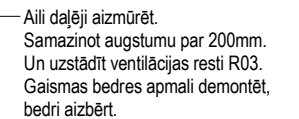
ĒKAS TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

Apbūves laukums	429,2 m ²
Kopējā platība	1368 m ²
Stāvu skaits (virszemes/pazemes)	3/1

Būvtilpums	4614 m ³
Ēkas klasifikācija	1122
Ugunsnoturības pakāpe	U2a

Adrese: Bārīņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv								Būvniecības ierosinātājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127			
								Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
								Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127			
BPV	G. Ābelīte										
BPDV	G. Ābelīte										
Izstrādāja	J.Jaunsleinis										
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
					24042021	24042021	-	AR-1	-		

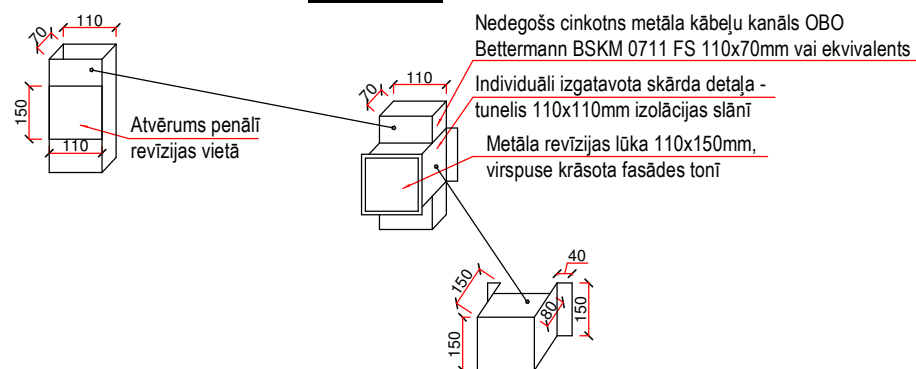
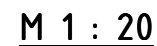
M 1 : 100




5. Numurzīmes un karogu masti pēc siltināšanas atjaunojami
6. Lietus ūdens notekas demontēt un pēc siltināšanas uzstādīt atpakaļ
7. Balkonos demontēt visas aizsargrestes un vecos koka logus.
8. Nogriezt un utilizēt uz fasādes augošos augus.

Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
1:100	24042021	24042021	-	AR-2	-	

M 1 : 100

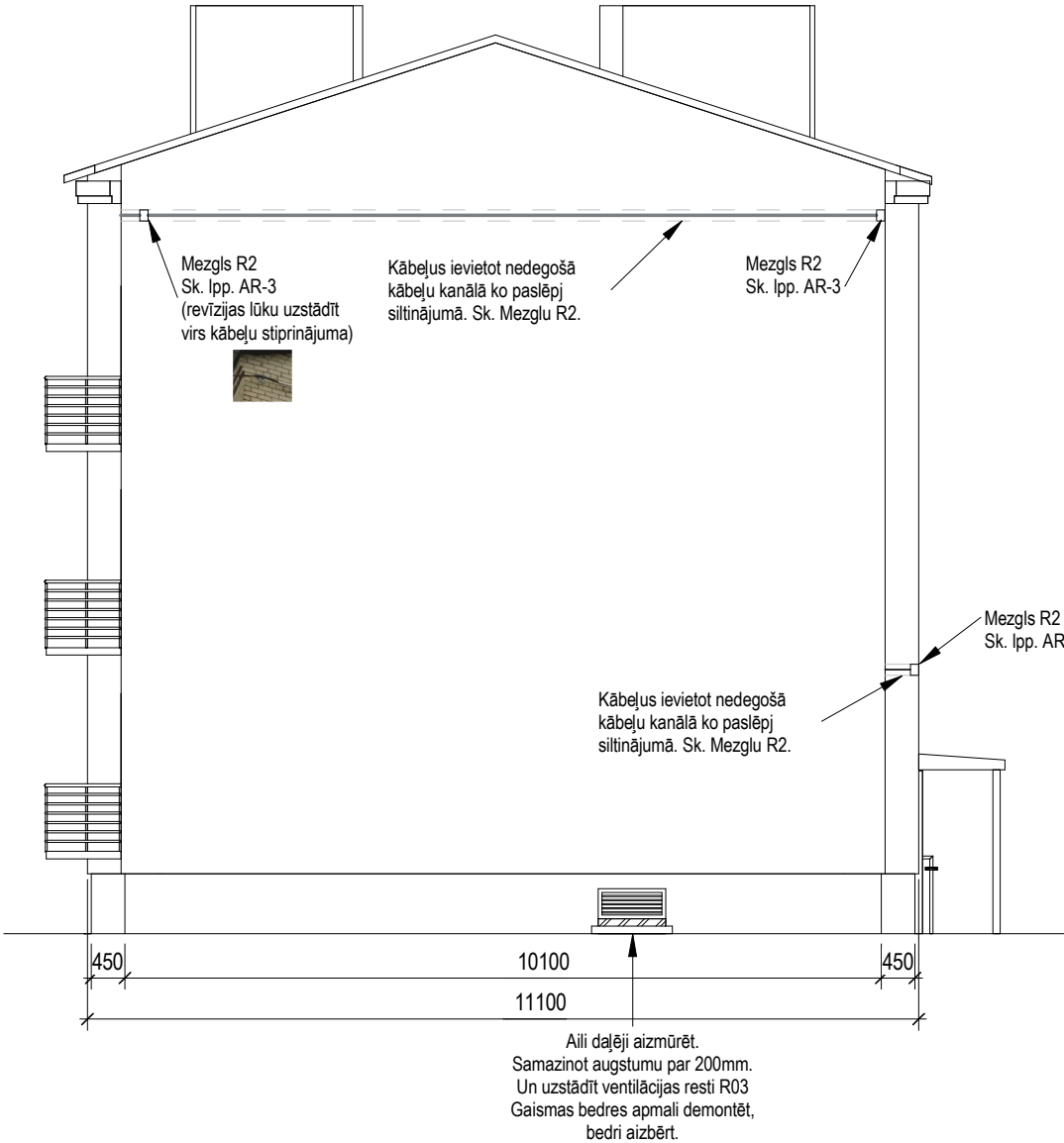


5. Numurzīmes un karogu masti pēc siltināšanas atjaunojami
6. Lietus ūdens notekas demontēt un pēc siltināšanas uzstādīt atpakaļ
7. Balkonos demontēt visas aizsargrestes un vecos koka logus.
8. Esošos AS "Sadales tīkls" elektroapgādes kabeļus paredzēt ievietot nedegošos kabeļu kanālos, pie kabeļu pagriezieniem uzstādot revīzijas lūkas.
9. Būvuzņēmējam jāizstrādā un atsevišķi jāsaskaņo ar "AS Sadales tīkls" kabeļu ievietošanas kanālos darbu organizēšanas un izpildes plāns.

<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div></div> <div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div>				<div>Būvniecības ierosinātājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127</div> <div>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div> <div>Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div> <div>Lapas nosaukums: Demontāža asīs 7-1</div> <table><tr><th>Mērogs</th><th>Pasūt. Nr.</th><th>Arh. reģ. Nr.</th><th>Stadija</th><th>Marka</th><th>Lapu sk.</th><th>Nr.</th></tr><tr><td>1:100</td><td>24042021</td><td>24042021</td><td>-</td><td>AR-3</td><td>-</td><td></td></tr></table>							Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	1:100	24042021	24042021	-	AR-3	-	
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.																		
1:100	24042021	24042021	-	AR-3	-																			
BPDV	G. Ābelīte																							
Izstrādāja	J.Jaunsleinis																							

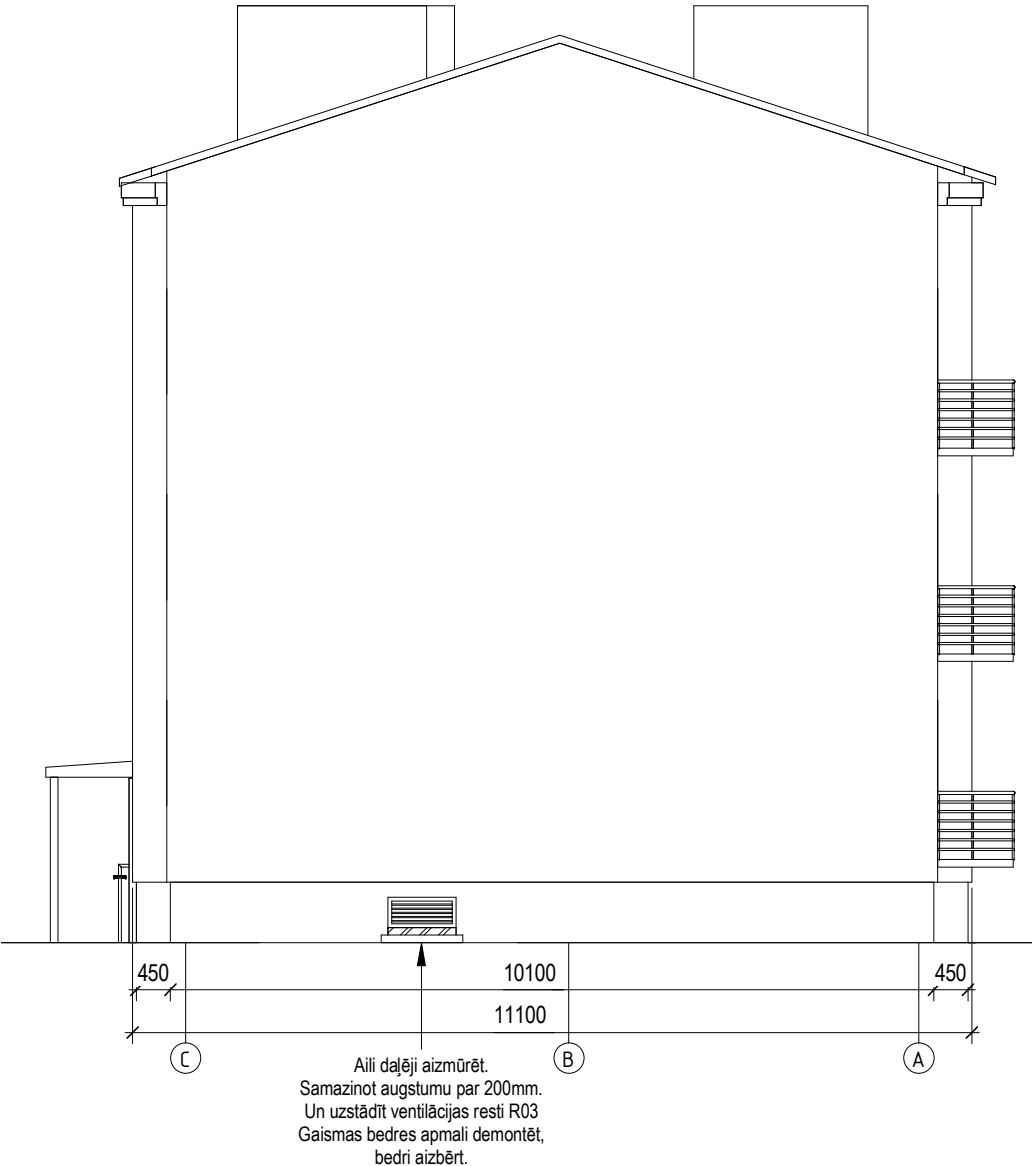
Demontāža asīs A-C

M 1 : 100



Demontāža asīs C-A

M 1 : 100



Piezīmes:

1. Fasādē atzīmēto demontāžas apjomu skatīt kopā ar būvmateriālu specifikācijām;

2. Fasādēs marķētie logi, durvis un ventilācijas restes maināmi ja ar piezīmi nav minēts citādi;

3. Dzīvokļu īpašnieku veidotie elementi uz fasādes, kas nav saskaņoti ar Būvvaldi demontējami;

4. Esošā zibensaizsardzības sistēma demontējama, ja tiek uzstādīta jauna atbilstoši projektam par zibensaizsardzības izbūvi;


5. Numurzīmes un karogu masti pēc siltināšanas atjaunojami;

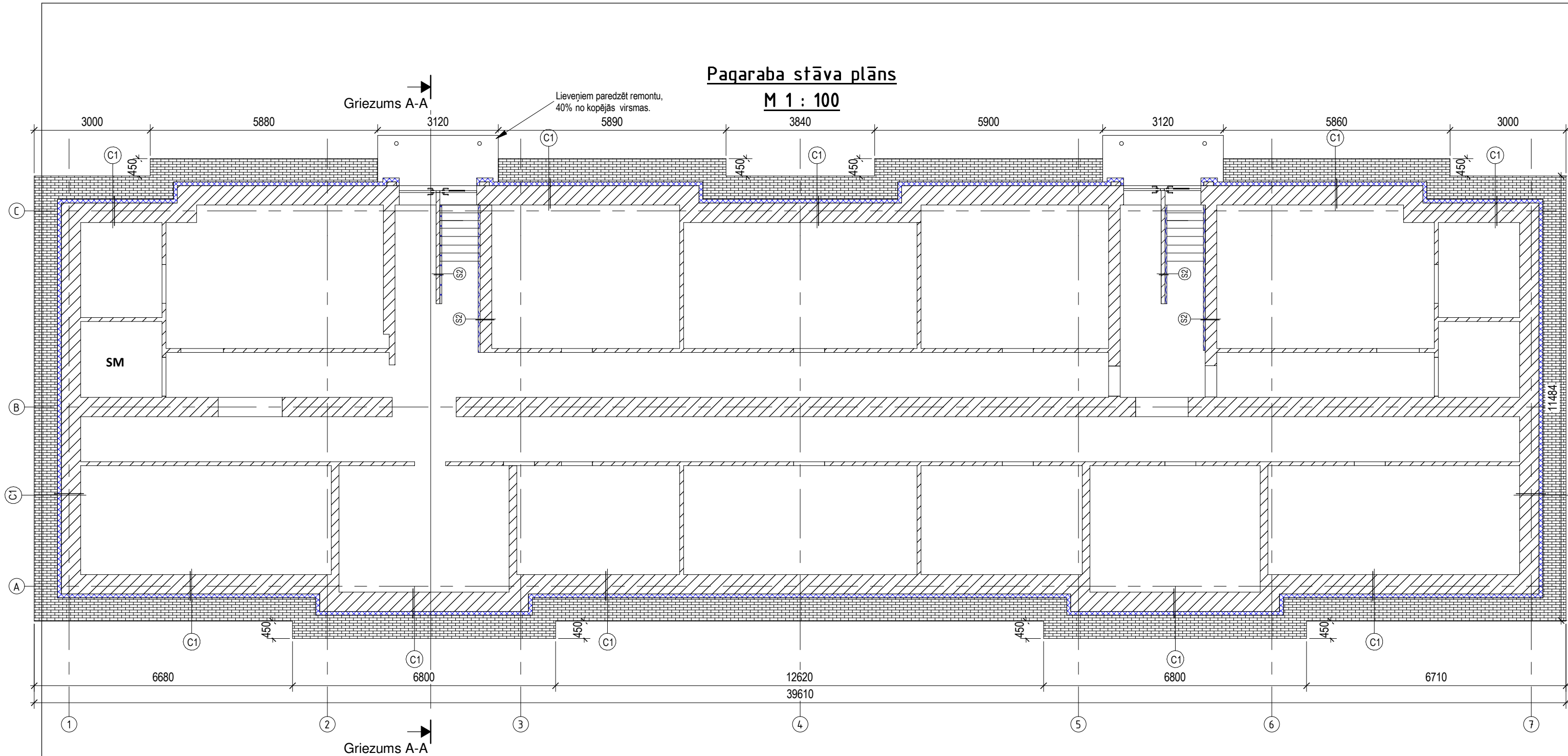
6. Lietus ūdens notekas demontēt un pēc siltināšanas uzstādīt atpakaļ;

7. Balkonos demontēt visas aizsargrestes un vecos koka logus.

8. Esošos AS "Sadales tīkls" elektroapgādes kābeļus paredzēt ievietot nedegošos kābeļu kanālos, pie kābeļu pagriezieniem uzstādot revīzijas lūkas.

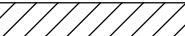
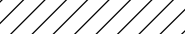
9. Būvuzņēmējam jāizstrādā un atsevišķi jāsaņem ar "AS Sadales tīkls" kābeļu ievietošanas kanālos darbu organizēšanas un izpildes plāns.


<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div>		<div></div> <div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div>		<div>Būvniecības ierosinātājs: SIA “Zeiferti”, vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127</div>	
<div>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div>		<div>Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div>			
<div>Lapas nosaukums: Demontāža asīs A-C un C-A</div>					
</					

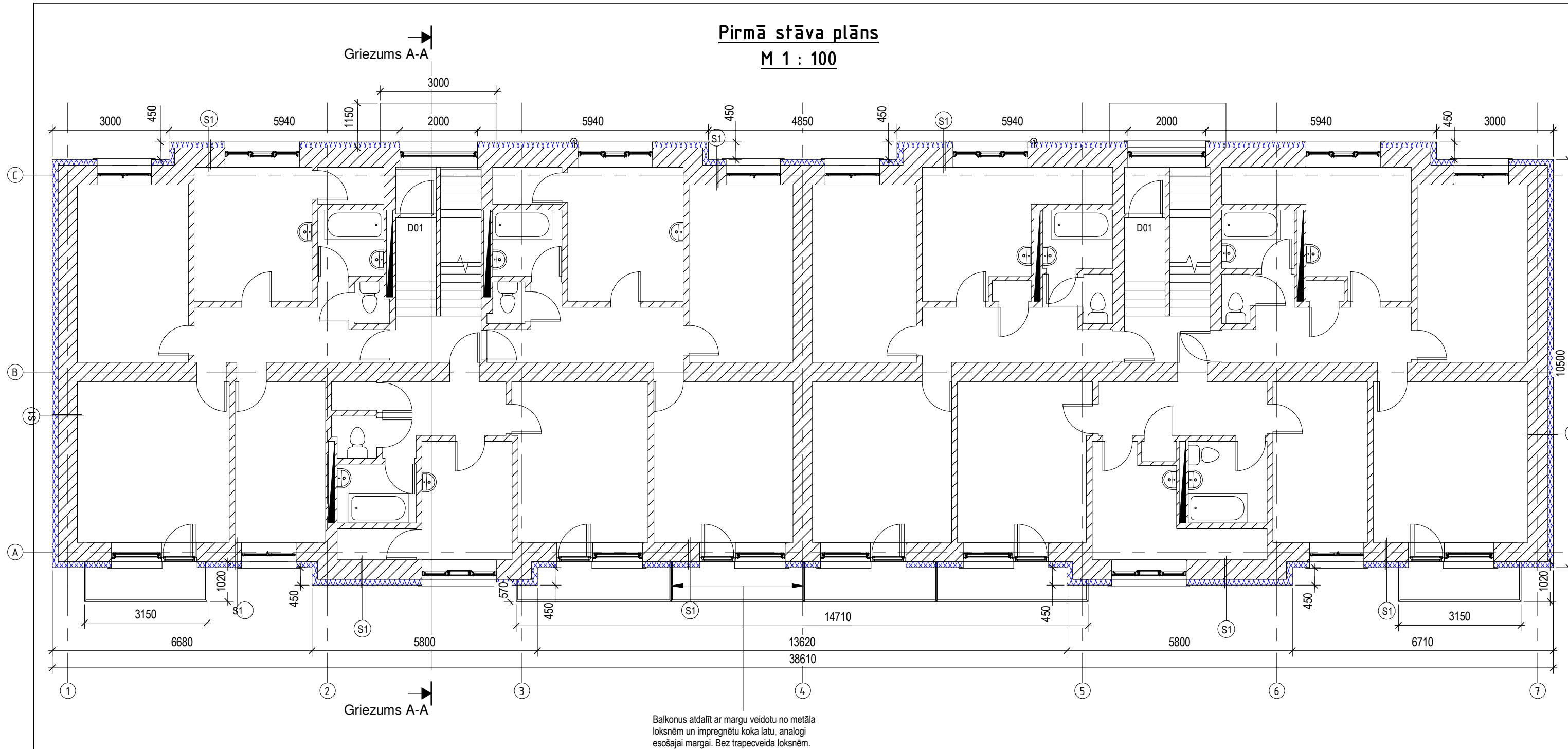


- PIEZĪMES:
1. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plāksņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos;
 2. Pagarbā elektroinstalācijas vadus pārcelt virs siltumizolācijas.
 3. 20 darba dienas pirms būvdarbu sākuma izņemt darba veikšanas atļauju un izsaukt SIA „Baltcom” pārstāvi (e-pasts: network@baltcom.lv).
 4. Būvdarbu laikā paredzēt esošo SIA "Baltcom" tīkla saglabāšanu un aizsardzību, nepieciešamības gadījumā paredzēt pārvietošanu ārpus būvniecības darbu zonas būvobjekta robežās uz būvdarbu veikšanas laiku (risinājumu būvdarbu laikā saskaņot ar SIA "Baltcom").
 5. SIA „Baltcom” kabelus stiprināt virs siltinājuma.

PIENĒMIE APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena siltināma ar putupolistrola siltinājumu b=100mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	Esoša siena siltināma ar nedegošas akmensvates siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)


Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv		 LIEPĀJAS NAMSAINIEKS		Būvniecības ierosinātājs: SIA “Zeiferti”, vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127						
				Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana						
BPDV		G. Ābelīte		Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127						
Izstrādāja		J.Jaunsleinis		Lapas nosaukums: Pagarba plāns						



- PIEZĪMES:
1. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos;
 2. Pagrabā elektroinstalācijas vadus pārcelt virs siltumizolācijas.
 3. 20 darba dienas pirms būvdarbu sākuma izņemt darba veikšanas atļauju un izsaukt SIA „Baltcom” pārstāvi (e-pasts: network@baltcom.lv).
 4. Būvdarbu laikā paredzēt esošo SIA "Baltcom" tīkla saglabāšanu un aizsardzību, nepieciešamības gadījumā paredzēt pārvietošanu ārpus būvniecības darbu zonas būvobjekta robežās uz būvdarbu veikšanas laiku (risinājumu būvdarbu laikā saskaņot ar SIA "Baltcom").
 5. Ieejas Lieveniem paredzēt remontu, 40% no kopējās virsmas.

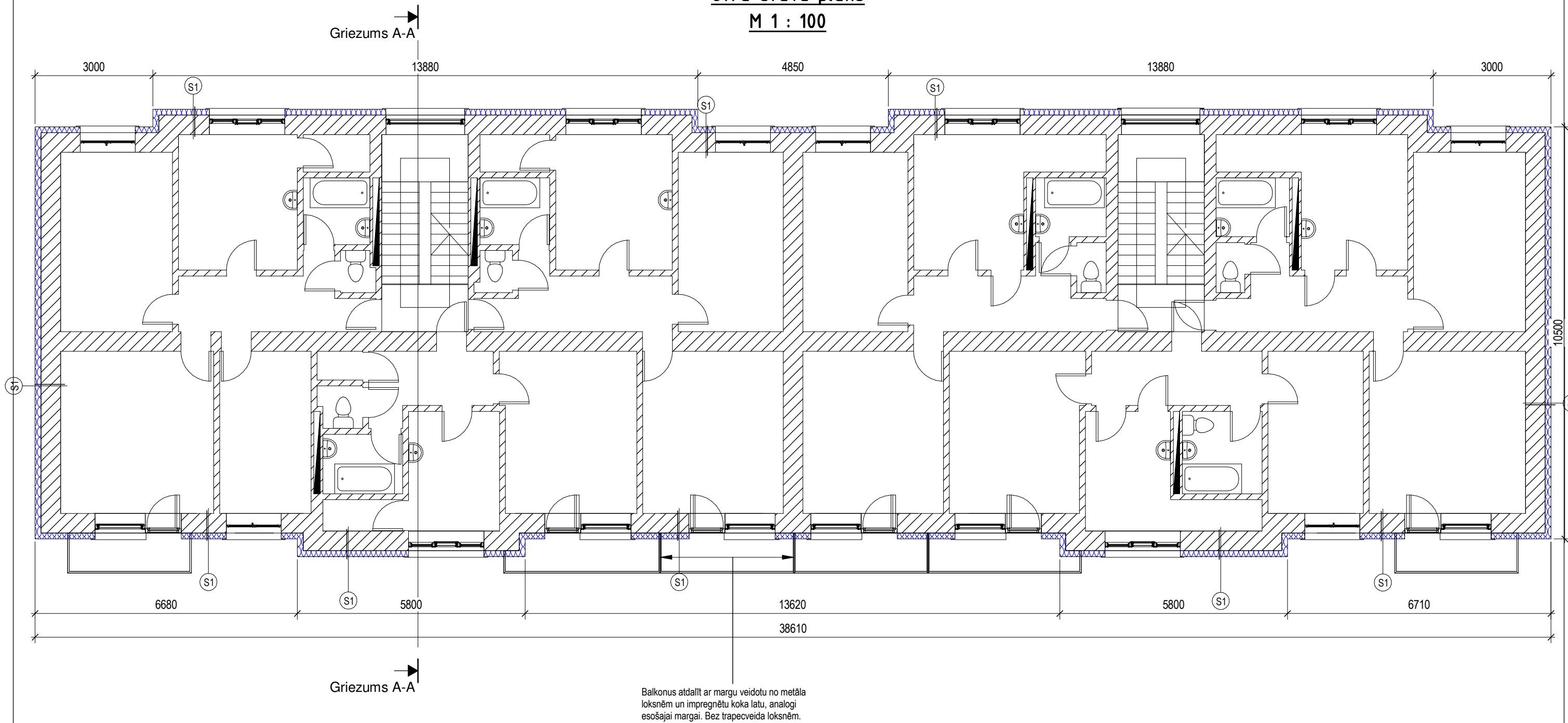
PIENEMTIE APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena siltināma ar putupolistrola siltinājumu b=100mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	Esoša siena siltināma ar nedegošas akmensvates siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv		 LIEPĀJAS NAMSAINNIEKS		Būvniecības ierosinātājs: SIA “Zeiferti”, vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127						
				Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana						
BPDV		G. Ābelīte		Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127						
Izstrādāja		J.Jaunsleinis		Lapas nosaukums: Pirmā stāva plāns						

Otrā stāva plāns


M 1 : 100



- PIEZĪMES:
- 1. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos;
 - 2. Pagrabā elektroinstalācijas vadus pārcelt virs siltumizolācijas.
 - 3. 20 darba dienas pirms būvdarbu sākuma izņemt darba veikšanas atļauju un izsaukt SIA „Baltcom” pārstāvi (e-pasts: network@baltcom.lv).
 - 4. Būvdarbu laikā paredzēt esošo SIA "Baltcom" tīkla saglabāšanu un aizsardzību, nepieciešamības gadījumā paredzēt pārvietošanu ārpus būvniecības darbu zonas būvobjekta robežās uz būvdarbu veikšanas laiku (risinājumu būvdarbu laikā saskaņot ar SIA "Baltcom").

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena siltināma ar putupolistrola siltinājumu b=100mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	Esoša siena siltināma ar nedegošas akmensvates siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv		 LIEPĀJAS NAMSAINNIEKS		Būvniecības ierosinātais: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127			
Būvprojekta nosaukums:				Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
Objekta adrese:				Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127			
Lapas nosaukums:				Otrā stāva plāns			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:100	24042021	24042021	-	AR-7	-		

Trešā stāva plāns
M 1 : 100





Griezums A-A


Griezums A-A

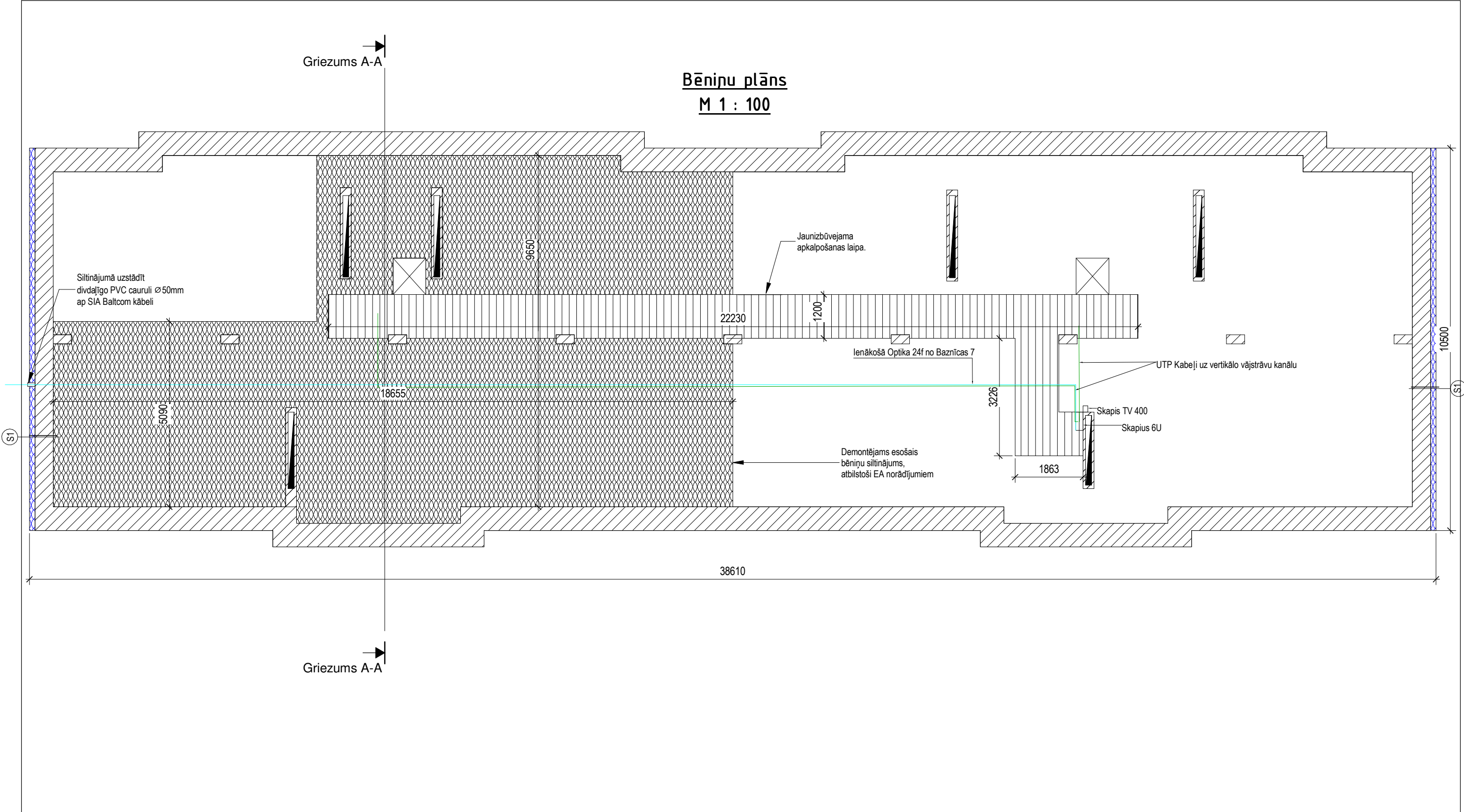
Balkonus atdalīt ar margu veidotu no metāla
loksnēm un impregnētu koka latu, analogi
esošajai margai. Bez trapecveida loksniem.

- PIEZĪMES:
1. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos;
 2. Pagrabā elektroinstalācijas vadus pārcelt virs siltumizolācijas.
 3. 20 darba dienas pirms būvdarbu sākuma izņemt darba veikšanas atļauju un izsaukt SIA „Baltcom” pārstāvi (e-pasts: network@baltcom.lv).
 4. Būvdarbu laikā paredzēt esošo SIA "Baltcom" tīkla saglabāšanu un aizsardzību, nepieciešamības gadījumā paredzēt pārvietošanu ārpus būvniecības darbu zonas būvobjekta robežās uz būvdarbu veikšanas laiku (risinājumu būvdarbu laikā saskaņot ar SIA "Baltcom").

PIENEMTIE APZĪMĒJUMI



APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena siltināma ar putupolistrola siltinājumu b=100mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	
	Esoša siena siltināma ar nedegošas akmensvates siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	


<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div> LIEPĀJAS NAMSAINIEKS</div>				<div><div>Būvniecības ierosinātājs:</div><div>SIA “Zeiferti”, vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127</div></div>						
				<div><div>Būvprojekta nosaukums:</div><div>Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div></div>						
				<div><div>Objekta adrese:</div><div>Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div></div>						
<div><div>BPDV</div><div>G. Ābelīte</div></div>				<div><div>Lapas nosaukums:</div><div>Trešā stāva plāns</div></div>						
<div><div>Izstrādāja</div><div>J.Jaunsleinis</div></div>										
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				1:100	24042021	24042021	-	AR-8	-	

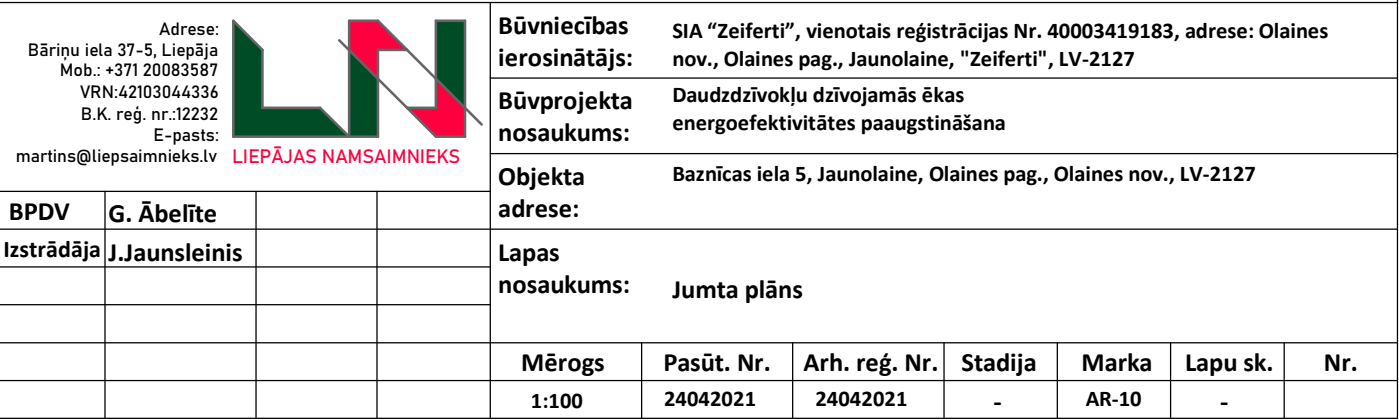


- PIEZĪMES:
1. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plāksņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos;
 2. Bēniņu laipas novietojums precizējams dabā, saskaņojot ar pasūtītāju. Laipām jānodrošina piekļuve visām inženierkomunikācijām.
 3. Paredzēt pārvietošanas laipu līdz SIA „Baltcom” ESS skapim (izvietojumu precizēt SIA "Baltcom" pārstāvja klātbūtnē pirms būvdarbu sākuma).

PIENEMTIE APZĪMĒJUMI

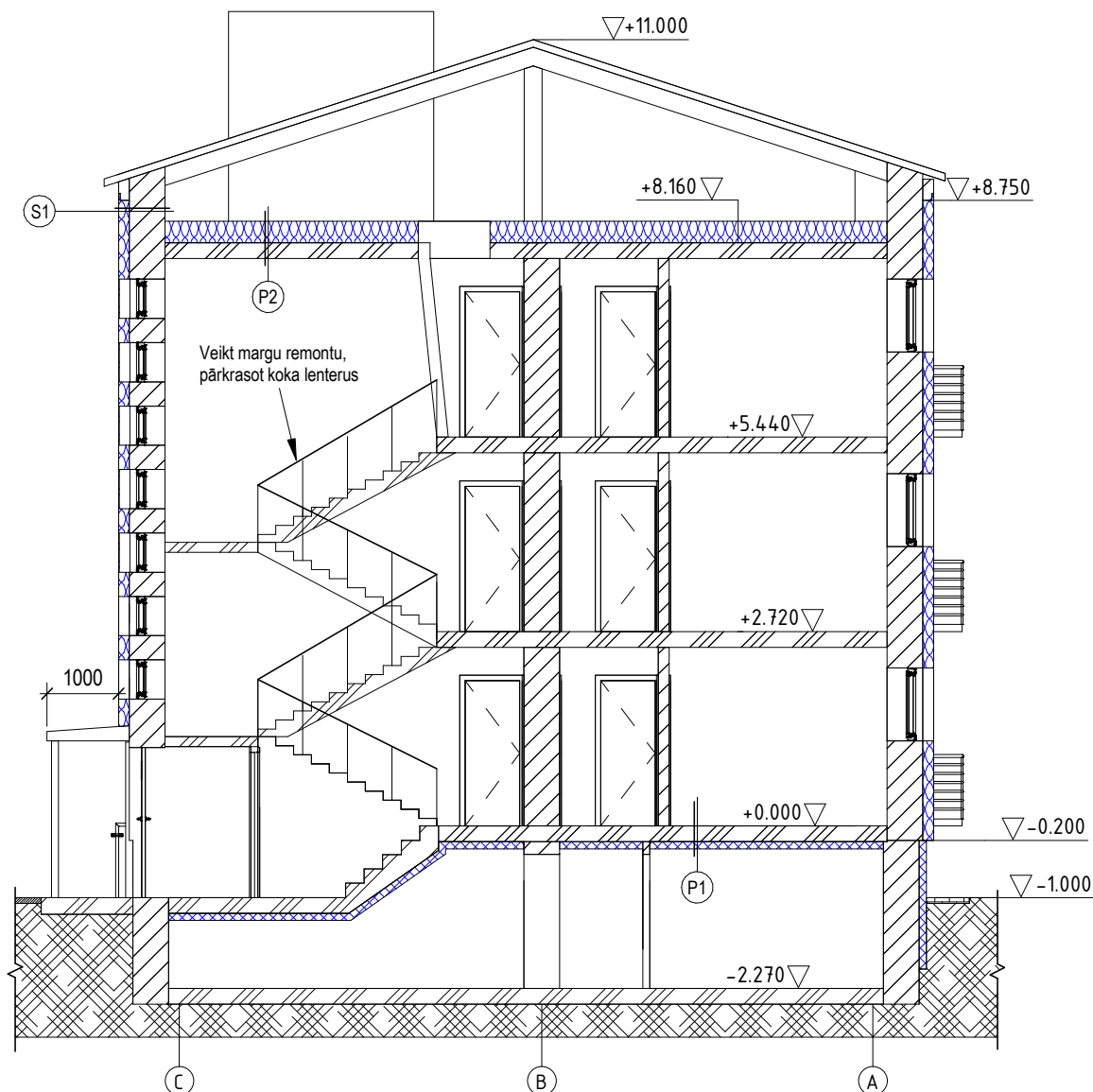
APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena siltināma ar putupolistrola siltinājumu b=100mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	Esoša siena siltināma ar nedegošas akmensvates siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv							
Būvniecības ierosinātājs:				SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127			
Būvprojekta nosaukums:				Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
Objekta adrese:				Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127			
Lapas nosaukums:				Bēniņu plāns			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:100	24042021	24042021	-	AR-9	-		



Griezums A-A

M 1 : 100



Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv



LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

**Būvniecības
ierosinātājs:**

SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127

**Būvprojekta
nosaukums:**

Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas
energoefektivitātes paaugstināšana

**Objekta
adrese:**

Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127

BPDV

G. Ābelīte

Izstrādāja

J.Jaunsleinis

Lapas

nosaukums:

Griezums A-A

Mērogs

1:100

Pasūt. Nr.

24042021

Arh. reģ. Nr.

24042021

Stadija

BP

Marka

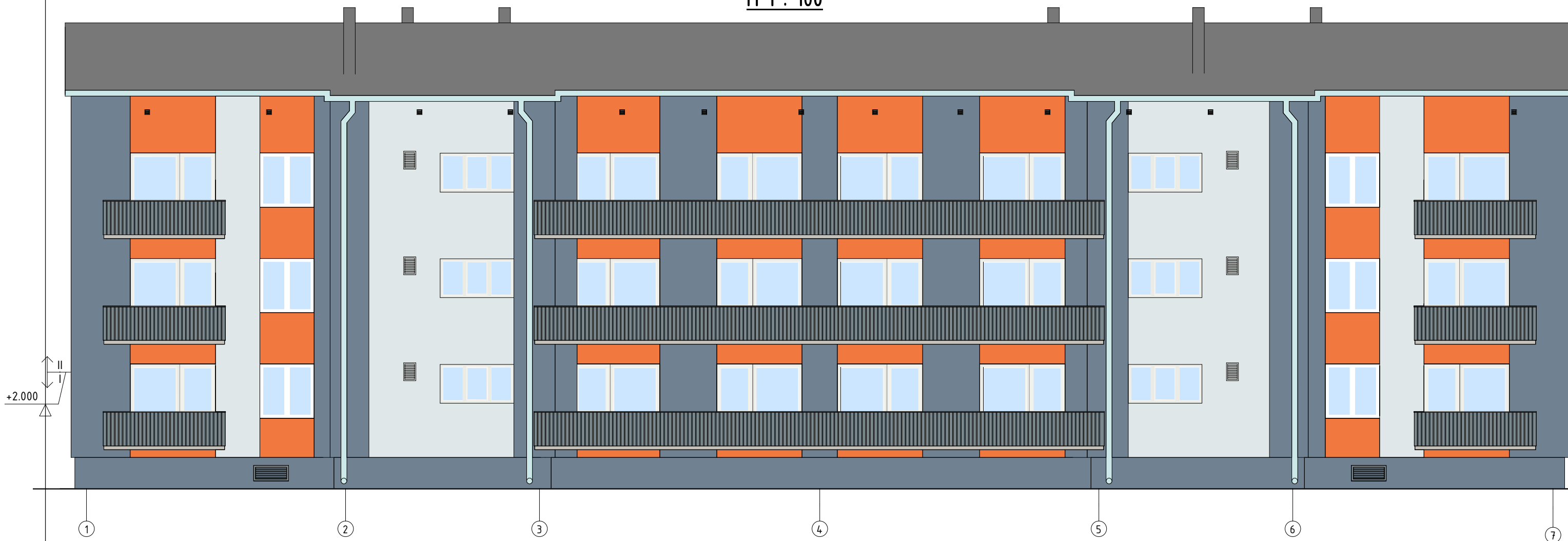
AR-11

Lapu sk.

-

Nr.

M 1 : 100




Apraksts		Krāsas Nr..	Apraksts		Krāsas Nr..
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0832 (NCS S 5010-R90B)	Logi iekšpuse/ārpuse, vent. restes fasādē		Balts RAL 9003 (NCS S 0500-N)
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0481 (NCS S 1070-Y60R)	Skārda elementi, vent. restes cokolā		Pelēks RAL 7000 (NCS S 1015-R80B)
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0719 (NCS S 0804-B50G)			
Cokols		BAUMIT Life 0832 (NCS S 5010-R90B)			

1. Pirms fasāžu apmešanas, veikt krāsu atbilstības pārbaudi dabā. Uzklāt 1 x 1 m lielu laukumu ar paredzēto masā tonēto apmetumu vai krāsu un saņemt saskaņojumu no Pasūtītāja un projekta autora.

2. Fasādē iepriekš mainīti PVC logi ar savādāku dalījumu vai krāsu, nekā norādīts fasāžu krāsu pasē, būvniecības laikā saglabjami. Pēc ēkas nodošanas ekspluatācijā, pie logu maiņas jāņem vērā šajā krāsu pasē norādītais logu dalījums un krāsa.

Fasādes mehāniskās
slodzes sadalījums,
izņemot pie ieejām ēkā.
Ieejas mezgls un balkons
ap durvīm I mehāniskās
slodzes zona

<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div><div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div></div>				<div>Būvniecības ierosinātājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127</div>						
				<div>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div>						
				<div>Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div>						
BPDV	G. Ābelīte			<div>Lapas nosaukums: Fasādes krāsu pase asīs 1-7</div>						
Izstrādāja	J.Jaunsleinis									
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				1:100	24042021	24042021	-	AR-12	-	

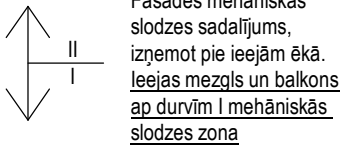
Fasāde asīš 7-1
M 1 : 100



Apraksts	Krāsas Nr..	Apraksts	Krāsas Nr..
Fasādes plakne	BAUMIT Life 0832 (NCS S 5010-R90B)	Logi iekšpuse/ārpuse, vent. restes fasādē	Balts RAL 9003 (NCS S 0500-N)
Fasādes plakne	BAUMIT Life 0481 (NCS S 1070-Y60R)	Skārda elementi, vent. restes cokolā	Pelēks RAL 7000 (NCS S 1015-R80B)
Fasādes plakne	BAUMIT Life 0719 (NCS S 0804-B50G)		
Cokols	BAUMIT Life 0832 (NCS S 5010-R90B)		

PIEZĪMES:
1. Pirms fasāžu apmešanas, veikt krāsu atbilstības pārbaudi dabā. Uzklāt 1 x 1 m lielu laukumu ar paredzēto masā tonēto apmetumu vai krāsu un saņemt saskaņojumu no Pasūtītāja un projekta autora.
2. Fasādē iepriekš mainīti PVC logi ar savādāku dalījumu vai krāsu, nekā norādīts fasāžu krāsu pasē, būvniecības laikā saglabjami. Pēc ēkas nodošanas ekspluatācijā, pie logu maiņas jāņem vērā šajā krāsu pasē norādītais logu dalījums un krāsa.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI



Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv				Būvniecības ierosinātājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127			
Būvprojekta nosaukums:				Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
Objekta adrese:				Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127			
Lapas nosaukums:				Fasādes krāsu pase 7-1			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:100	24042021	24042021	-	AR-13	-		


An architectural elevation drawing of a building facade. The facade is light blue with a gabled roof. There are four windows arranged in a 2x2 grid. Each window has a white frame and is surrounded by a colored border: top-left is orange, top-right is dark blue, bottom-left is orange, and bottom-right is dark blue. The building has dark blue vertical elements on the sides and a dark blue base. On the left side, there are three small balconies with dark blue railings. On the right side, there is a small balcony with a dark blue railing. A level marker on the right indicates a height of +2.000.

This architectural drawing shows the front elevation of a building. The main facade is light blue and features four rectangular windows arranged in a 2x2 grid. Each window has a thick orange border and a thinner dark blue inner frame. The windows in the top-left and bottom-right positions have orange centers, while the windows in the top-right and bottom-left positions have dark blue centers. The building is flanked by dark blue vertical sections. On the right side, there are three balconies with dark blue railings. At the top, two light beige chimney-like structures are visible. On the left, a level marker indicates a height of +2.000, with a vertical double-headed arrow and the letters 'II' above and 'I' below the line. A small dark blue rectangular vent is located at the base of the building.

Apraksts		Krāsas Nr..	Apraksts		Krāsas Nr..
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0832 (NCS S 5010-R90B)	Logi iekšpuse/ārpuse, vent. restes fasādē		Balts RAL 9003 (NCS S 0500-N)
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0481 (NCS S 1070-Y60R)	Skārda elementi, vent. restes cokolā		Pelēks RAL 7000 (NCS S 1015-R80B)
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0719 (NCS S 0804-B50G)			
Cokols		BAUMIT Life 0832 (NCS S 5010-R90B)			

1. Pirms fasāžu apmešanas, veikt krāsu atbilstības pārbaudi dabā. Uzklāt 1 x 1 m lielu laukumu ar paredzēto masā tonēto apmetumu vai krāsu un saņemt saskaņojumu no Pasūtītāja un projekta autora.
2. Fasādē iepriekš mainīti PVC logi ar savādāku dalījumu vai krāsu, nekā norādīts fasāžu krāsu pusē, būvniecības laikā saglabjami. Pēc ēkas nodošanas ekspluatācijā, pie logu maiņas jāņem vērā šajā krāsu pusē norādītais logu dalījums un krāsa.

Fasādes mehāniskās
slodzes sadalījums,
izņemot pie ieejām ēkā.
leejas mezgls un balkons
ap durvīm I mehāniskās
slodzes zona

<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div><div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKI</div></div>				<div>Būvniecības ierosinātājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaīne, "Zeiferti", LV-2127</div>	
<div>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div>					
<div>Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaīne, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div>					
<div>Lapas nosaukums: Fasādes krāsu pase asīs A-C un C-A</div>					
<div>BPDV G. Ābelīte</div>					
<div>Izstrādāja J.Jaunsleinis</div>					

SIENU PĪRĀGI, M 1:20


APZĪMĒJUMS, NOSAUKUMS	APRAKSTS			PIEZĪMES
C1 Cokola/pamatu siltinājums b=100mm, paredzot siltināt 1m zem grunts līmeņa		Izlīdzināts un sagatavots esošais cokols/pamati		<p>Pirms hidroizolācijas uzklāšanas, pamatu un cokola daļā mehāniski vai ar augstspiediena ūdensstrūklu attīrīt palikušo grunti un smilšu paliekas, nokalt esošo, nodrupušo apmetumu.</p> <p>Nodrošināt virsmas izlīdzināšanu, ievērojot 20mm/m līdzenumu. Izmantot grunti BaumiT Tiefengrund, javu BaumiT Beton 30.</p>
		Hidroizol. BaumiT SockelShutz Flexibel vai ekviv. (2 kārtās)	2 mm	
		Līmjava BaumiT Supra FIX vai ekviv.		
		Putupolistirols TENAPORS EXTRA EPS150 (λ<=0,034 W/(mK)) (vai ekvivalents)	100 mm	
		Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu BaumiT StarTex vai ekviv.- 2 kārtās	5 - 8 mm	
		Apmetums BaumiT MPA35 vai ekvivalents (min. 20mm)		
		Hidroizol. BaumiT SockelShutz Flexibel vai ekviv. šlakstu zonā 50mm augstumā no lietūs novadjoslas		
		Fasādes krāsa BaumiT SiliconColor vai ekvivalenta		
S1 Ārsienu siltinājums ar fasādes akmens vati b=150mm		Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)		<p>Pirms siltumizolācijas izbūves pārliecināties par fasādes līdzenumu, lai nodrošinātu siltumizolācijas materiāla blīvu piekļaušanos sienai, t.sk. nodrošināt gruntēšanu.</p> <p>Atsevišķās vietās atjaunot izkritušos ķieģeļus. Ja ķieģelis izdrupis vairāk kā 1/3, tas jāpārmūrē! Izdrupušo ķieģeļu atjaunošanai/ pārmūrēšanai izmantot grunti BaumiT TiefenGrund un javu BaumiT MM 50.</p>
		Līmjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents		
		Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - λ<=0,036 W/(mK)	150 mm	
		Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu BaumiT StarTex vai ekviv.	5 - 8 mm	
		I fas. stiprības zonā - stiklašķiedras siets 2 kārtās		
		Grunts BaumiT UniPrimer vai ekvivalenta		
		Gatavais tonētais silikona apmetums BaumiT SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.		
S2 Pagraba kāpņu telpas un dzīvokļa sienas siltinājums ar fasādes akmens vati b=50mm		Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas siena (sk. piezīmes)		<p>Nodrošināt virsmas izlīdzināšanu, ievērojot 20mm/m līdzenumu. Nelielus nelīdzenumus var līdzināt ar līmjavu BaumiT ProContact. Būtiskiem līdzināšanas darbiem rīkoties līdzīgi kā cokola risinājumā.</p> <p>Siltumizolācijas stiprināšanas dībeļa punktvēida siltumvadītspēja ≤ 0.002W/m²K.</p>
		Līmjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents		
		Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - λ<=0,036 W/(mK)	50 mm	
		Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu BaumiT StarTex vai ekviv.	-5 mm	
S3 Kāpņu telpu sienu remonts		Esošā iekšsiena		<p>Atbilstoši ETAG 004 I fasādes stiprības zonā armējošā javas kārtā ar stiklašķiedras sietu jāiek divas kārtās</p>
		Grunts BaumiT Super Primer vai ekviv.		
		Špaktele BaumiT MPI 35 vai ekviv.		
		Špaktele BaumiT Glema Brilliant vai ekviv.		
		Iekštelpu krāsa - saskaņojama ar Pasūtītāju		

PĀRSEGUMA PĪRĀGI, M 1:20

APZĪMĒJUMS, NOSAUKUMS	APRAKSTS			PIEZĪMES
P1 Pagraba griestu siltināšana		Esošais pārsegums (pēc nepieciešamības tīrīts, līdzināts)		<p>Ja konstatēta nenoturīga pagraba griestu virsma (krītis vai tml.), veikt tā tīrīšanu! Veicot virsmas sagatavošanu, novērst javas pildījuma drupšanu no pagraba un kāpņu telpas griestiem. Iz kalt esošo bojāto šuvi, veikt gruntēšanu ar BaumiT TiefenGrund un šuvi aizpildīt ar poliuretāna hermētīki.</p>
		Grunts BaumiT Tiefengrund vai ekviv.		
		Līmjava BaumiT Nivofix vai ekviv.		
		Putupolistirols TENAPORS EPS100 (λ<=0,036 W/(mK)) (vai ekvivalents)	100 mm	
		Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu BaumiT StarTex vai ekviv.		
P2 Bēniņu siltinājums un segums		Pārvietošanās laipas - norādītajās vietās		<p>Ievērot 20 % sēšanas. Prirāģā norādīts biežums, kas jā saglabā pēc vates sēšanas.</p>
		Pretvēja plēve		
		PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates siltumizolācijas slānis (λ<=0,041 W/(mK))	300 mm	
		Tvaika izolācija 200 mikr., iekļājama ar pārlaidi - blīvi nosedzot visu laukumu		
		Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari		
P3 Ieejas jumta segums		Bitumena rullu materiāls 2 kārtās virskārta - Icopal Ultra Top vai ekvivalents pamatkārta - Icopal Ultra Base vai ekvivalents		<p>Veikt jumtiņa attīrīšanu un virsmas sagatavošanu, izdrupumus aizpildīt ar javu BaumiT ProContact. Jumtiņa konstrukciju no apakšas sagatavot analogi fasādes vismas sagatavošanai.</p>
		Esošais bitumena rullu materiāls		
		Esošā pārseguma konstrukcija, attīrīta, sagatavota		
		Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu BaumiT StarTex vai ekviv.		
		Grunts BaumiT UniPrimer vai ekvivalenta		
P4 Balkonu grīdu / griestu apdare		Hidroizolācijas sastāvs BaumiT BetoProtect vai ekviv. Uzklājama divās kārtās		<p>Veikt virsmas sagatavošanu. Virsmai jābūt tīrai, abrazīvai.</p> <p>Balkonu griestu virsmu sagatavot analogi fasādes virsmas sagatavošanai.</p>
		Saķeres java BaumiT BetoHaft vai ekviv.	līdz 4 mm	
		Remontjava, slīpumu veidojošs slānis BaumiT BetoFill vai ekviv.	10-50 mm	
		Izlīdzinošā špaktele BaumiT BetoFinish vai ekviv.		
		Attīrīta un sagatavota esošā pārseguma konstrukcija		
		Izlīdzinošā remontjava Monofinish vai ekviv.		
		Grunts BaumiT UniPrimer vai Malech vai ekvivalenta		
		Fasādes krāsa BaumiT SiliconColor vai Elastocolor		

Piezīmes:

- Materiālu iebūvi veikt saskaņā ar ražotāju norādījumiem;
- Veicot pagraba pārseguma siltināšanu, pēc iespējas demontēt (izzāģēt) esošo dzīvokļu īpašnieku noliktavu sienas, durvis tādā apjomā, lai nodrošinātu siltumizolācijas materiāla montāžu nepieciešamā biezumā. Pēc siltināšanas veikt esošo dzīvokļu īpašnieku nodalījumu, noliktavu sienu un durvju nostiprināšanu;
- Pagrabā inženierkomunikācijas pēc iespējas montēt virs siltumizolācijas materiāla;
- Elektroinstalācijas vadus ievietot tam paredzētos penāļos, ja nav iespējams tos montēt virs siltumizolācijas slāņa;
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji;
- Siltumizolācijas plākšņu stiprināšanai paredzēt 6 dībeļus uz m² cokola daļā, 6 dībeļus uz m² fasādē. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos.

<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div><div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div></div>				<div>Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127</div> <div>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div> <div>Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127</div> <div>Lapas nosaukums: SIENU UN PĀRSEGUMU PĪRĀGI</div> <table><tr><th>Mērogs</th><th>Pasūt. Nr.</th><th>Arh. reģ. Nr.</th><th>Stadija</th><th>Marka</th><th>Lapu sk.</th><th>Nr.</th></tr><tr><td>1:20</td><td>24042021</td><td>24042021</td><td>-</td><td>AR-15</td><td>-</td><td></td></tr></table>							Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	1:20	24042021	24042021	-	AR-15	-	
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.																		
1:20	24042021	24042021	-	AR-15	-																			
BPDV	G.Ābelīte																							
Izstrādāja	J.Jaunsleinis																							

LOGU SPECIFIKĀCIJA, M 1:100

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO LOGU SKAITS	PIEZĪMES
L01		1400 x 1400	Kopējo logu skaits: 18 Maināmo logu skaits: 2 Nemaināmo logu skaits:16	Loga siltumcaurlaidības koeficients: Dzīvokļu logiem U ≤ 1.1W(m²xK), PVC profils 3 stiklu pakete, paredzēt Thermix tipa distanceri
L02		1000 x 1900	Kopējo logu skaits: 18 Maināmo logu skaits: 1 Nemaināmo logu skaits:17	Krāsa iekšpusē - Balta - RAL 9010 Ārpusē - atbilstoši krāsu pasei Paredzēt ROTO tipa funitūru Ūdens necaurlaidības klase: 8A Vēja slodzes izturības klase: C3 Gaisa caurlaidības klase: 4
L03		2070 x 2200/1400	Kopējo logu skaits: 18 Maināmo logu skaits: 1 Nemaināmo logu skaits:17	Pirms logu pasūtīšanas izmerus precizēt dabā.
L04		2000 x 550	Kopējo logu skaits: 14 Maināmo logu skaits: 0 Nemaināmo logu skaits:14	

DURVJU SPECIFIKĀCIJA, M 1:100

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO DURVJU SKAITS	PIEZĪMES
D01		950x 2100	2	PVC durvju bloks Durvīm paredzēt aizvērējmehānismu Uzstādīt durvju atduru Iekšpusē un ārpusē krāsa vienāda - vienojotes ar Pasūtītāju


VENTILĀCIJAS RESTU SPECIFIKĀCIJA, M 1:50

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO RESTU SKAITS	PIEZĪMES
R01		100 x 100	28	Plastmasas ventilācijas restes Krāsa - atbilstoši krāsu pasei
R02		250 x 400	18	Plastmasas ventilācijas restes Krāsa - atbilstoši krāsu pasei
R03		900 x 400	6	Metāla ventilācijas restes Krāsa - atbilstoši krāsu pasei

PIEZĪMES

- Logus (esošos un maināmos) aprīkot ar Gecco 3 ventilācijas iekārtu;
- Logu skicē norādītie izmēri mērīti no fasādes puses;
- Pirms logu pasūtīšanas veikt izmēru precizēšanu;
- Nodrošināt logu ailes siltināšanu ar siltumizolācijas materiālu 20 - 50 mm;
- Visiem maināmiem logiem jāparedz furnitūra.
- Esošiem - sagalbājamiem durvju blokiem paredzēt uzstādīt durvju atduras.

Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv



LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

Pasūtītājs:

SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127

Būvprojekta nosaukums:

Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana

Objekta adrese:

Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127

Lapas nosaukums:

LOGU, DURVJU UN VENTILĀCIJAS RESTU SPECIFIKĀCIJA

Mērogs

Pasūt. Nr.

Arh. reģ. Nr.

Stadija

Marka

Lapu sk.

Nr.

1:50; 1:100

24042021

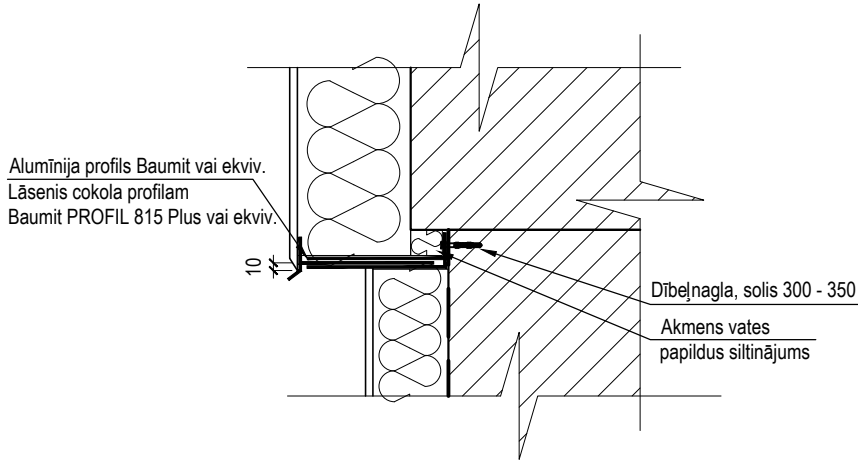
24042021

-

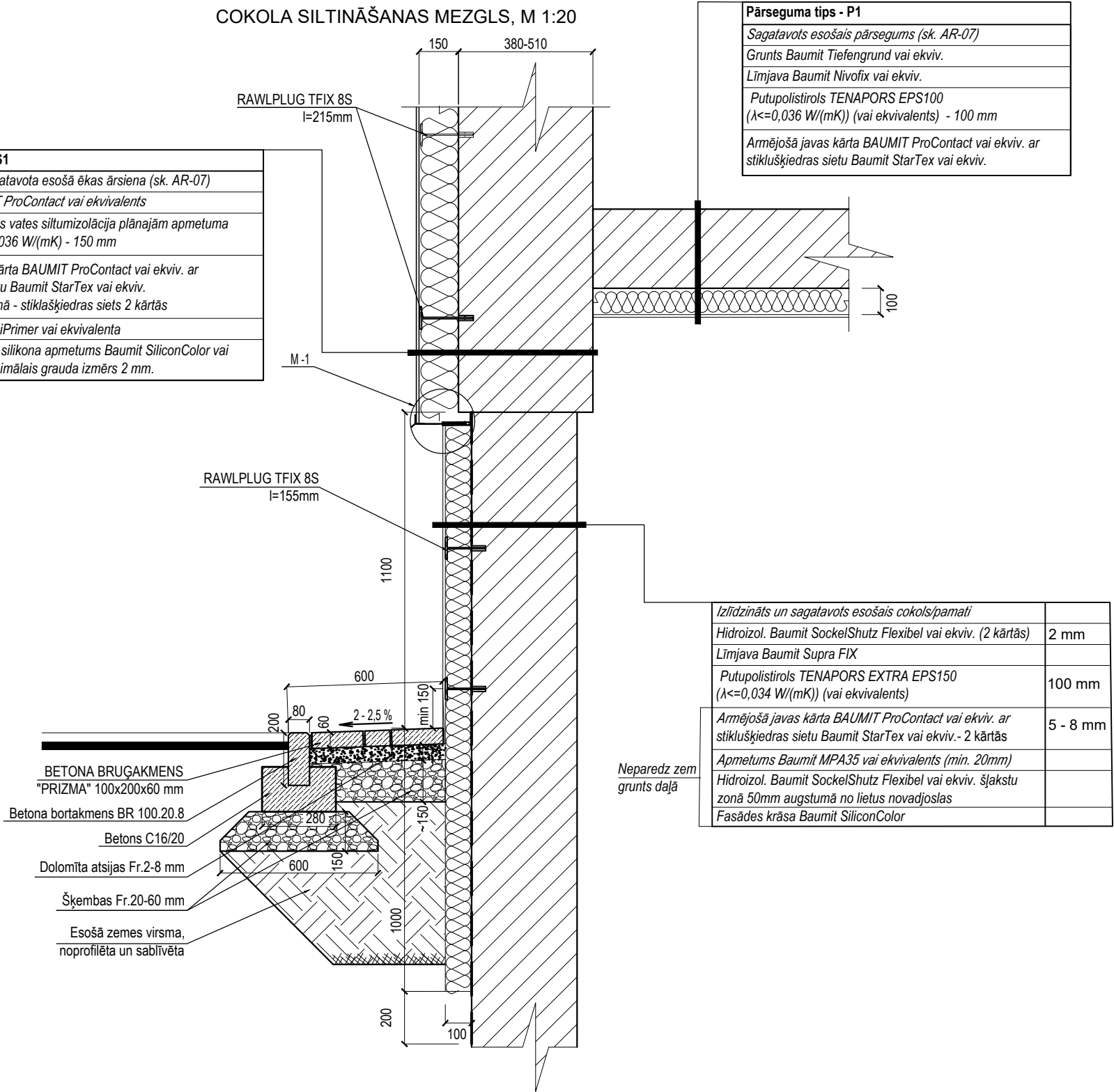
AR-16

-

MEZGLS M-1, M 1:10



COKOLA SILTINĀŠANAS MEZGLS, M 1:20

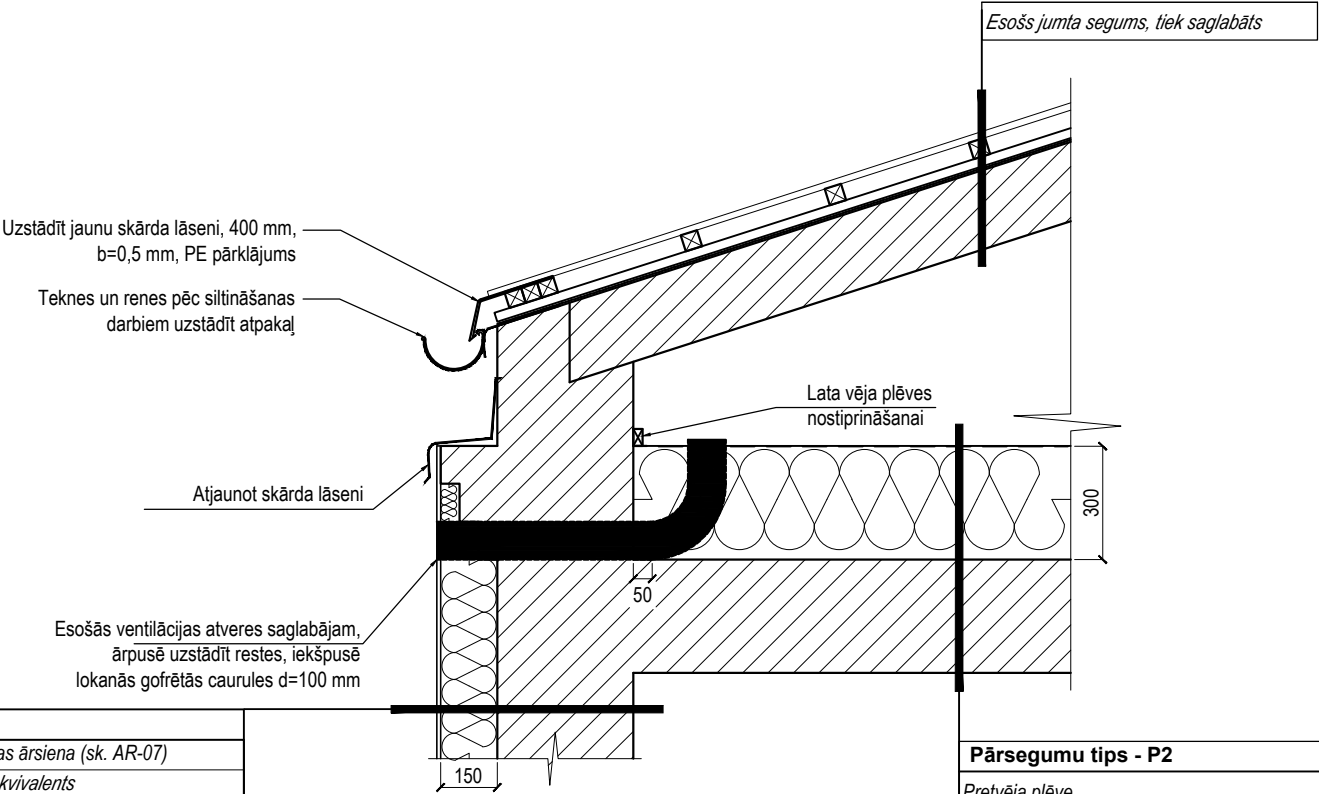


Piezīmes:

- Materiālu iebūvi veikt saskaņā ar ražotāju norādījumiem;
- Veicot pagrabā pārseguma siltināšanu, pēc iespējas demontēt (izzāgēt) esošo dzīvokļu īpašnieku noliktavu sienas, durvis tādā apjomā, lai nodrošinātu siltumizolācijas materiāla montāžu nepieciešamā biezumā. Pēc siltināšanas veikt esošo dzīvokļu īpašnieku nodalījumu, noliktavu sienu un durvju nostiprināšanu;
- Pagrabā inženierkomunikācijas pēc iespējas montēt virs siltumizolācijas materiāla;
- Elektroinstalācijas vadus ievietot tam paredzētos penāļos, ja nav iespējams tos montēt virs siltumizolācijas slāņa;
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji;
- Siltumizolācijas plākšņu stiprināšanai paredzēt 6 dībeļus uz m² cokola daļā, 6 dībeļus uz m² fasādē. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs. Nosacītie fasāžu stūri atzīmēti stāvu plānos.

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv		LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS		Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127	
				Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana	
				Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127	
BPDV	G.Ābelīte			Lapas nosaukums: COKOLA SILTINĀŠANAS MEZGLS	
Izstrādāja	J.Jaunsleinis				
				Mērogs	Pasūt. Nr.
				1:20; 1:10	24042021
				Arh. reģ. Nr.	24042021
				Stadija	-
				Marka	AR-17
				Lapu sk.	-
				Nr.	

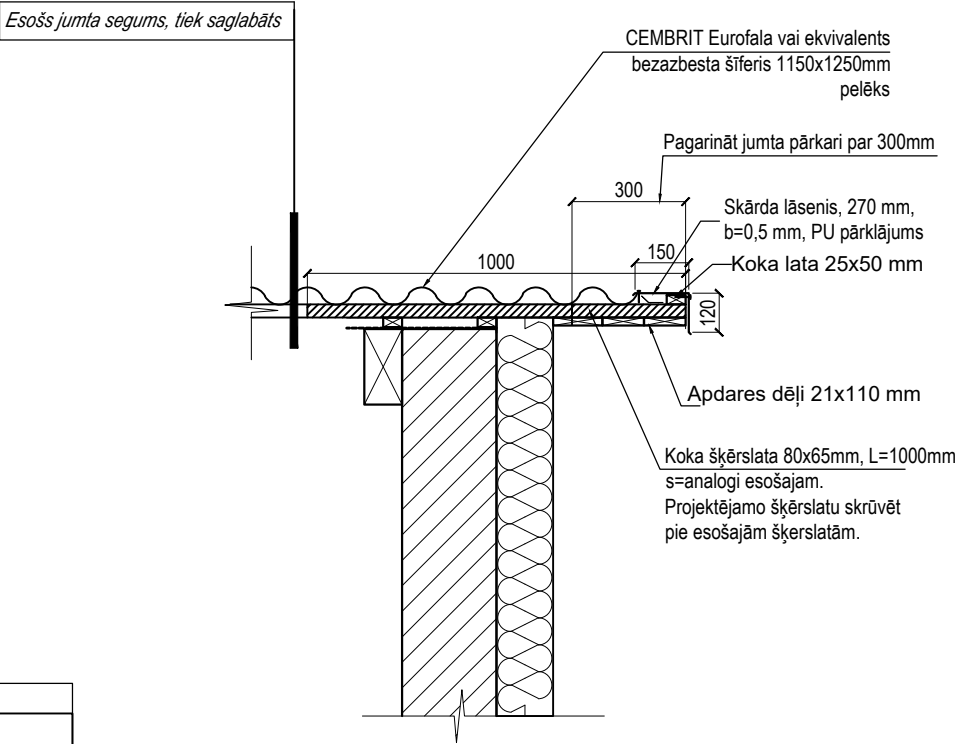
JUMTA DZEGAS MEZGLS FASĀDĒ 1-8 un 8-1
M 1:20



Sienas pīrāgs - S1
Izīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. AR-07)
Līmjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents
Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ - 150 mm
Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklašķiedras siets 2 kārtās
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta
Gatavais tonētais silikona apmetums Baumit SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.

Pārsegumu tips - P2
Pretvēja plēve
PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates siltumizolācijas slānis ($\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$) - 300 mm
Tvaika izolācija 200 mikr., iekļājama ar pārलाई - blīvi nosedzot visu laukumu
Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari

JUMTA DZEGAS MEZGLS FASĀDĒ A-C un C-A
M 1:20



Piezīmes:

- Materiālu iebūvi veikt saskaņā ar ražotāju norādījumiem;
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji;
- Siltumizolācijas plākšņu stiprināšanai paredzēt 6 dībeļus uz m² cokola virszemes daļā, 6 dībeļus uz m² fasādē. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plākšņu šuvēs.

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv				Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127			
Būvprojekta nosaukums:				Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
Objekta adrese:				Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127			
Lapas nosaukums:				JUMTA DZEGAS MEZGLS			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:20	24042021	24042021	-	AR-18	-		

BALKONA ATJAUNOŠANAS MEZGLS, M1:20

Sienas pīrāgs - S1

Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. AR-07)

Ļīmjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents

Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ - 150 mm

Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baunit StarTex vai ekviv.
I fas. stiprības zonā - stiklašķiedras siets 2 kārtās

Grunts Baunit UniPrimer vai ekvivalenta

Gatavais tonētais silikona apmetums Baunit SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.

Impregnēta koka lata 25x100mm, stiprināt pie esošajām metāla konstrukcijām

Esošas metāla margas - attīrīt no korozijas un apstrādāt ar pretkorozijas līdzekļiem-krāsot, nepieciešamības gadījumā atjaunot metinājuma šuves

Tērauda plāksnīte 3 mm, piemērināt pie esošām margu konstrukcijām (izmērus precizēt uz vietas)

Trapecveida lokšņu profils Ruukki T20,(vai ekvivalents) cinkots 0,50mm krāsu tonis pēc krāsu pasas

Impregnētas koka latas 25x50 mm, Stiprināt pie piemērinātajām metāla plāksnītēm

Skārda lāsenis 300 mm, b=0,5 mm, Pural pārklājums

Attīrīt esošās balkonu plātnes no esošā grīdu seguma, nokalt esošo stiprību zaudējušo betonu gar balkona plātnes malām ~ 20 mm, atsegtās stiegras apstrādāt ar pretkorozijas pārklājumu. Veidot slīpumu ~ 1,5 %.

Stūra profils

Balkonu apakšējā daļā siltināt ar ekstrudēto putupolistirolu 150 mm un apstrādāt ar hidroizolāciju BAUMIT SockelShutz Flexible vai ekviv. h=150mm., krāsot ar fasādes krāsu

Hidroizolācijas sastāvs Baunit BetoProtect vai ekviv. Uzklājama divās kārtās
Sāķeres java Baunit BetoHaft vai ekviv.
Remontjāva, slīpumu veidojošs slānis Baunit BetoFill vai ekviv.
Izlīdzinošā špaktele Baunit BetoFinish vai ekviv.
Attīrīta un sagatavota esošā pārseguma konstrukcija
Izlīdzinošā remontjāva Monofinish vai ekviv.
Grunts Baunit UniPrimer ekvivalenta
Fasādes krāsa Baunit SiliconTop vai ekvivalenta

PIEZĪMES:

- Norādītie mezgļi skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve.
- Pirms balkonu atjaunošanas demontēt esošos skārda lāseņus, balkonu ekrāna plātnes, esošās hidroizolācijas.
- Balkonu atjaunošanas darbus veikt saskaņā ar TAA, ievērot darbu secību, visus darbus veikt izmantojot vienas firmas materiālus un tehnoloģiju.

Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv



LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127

Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana

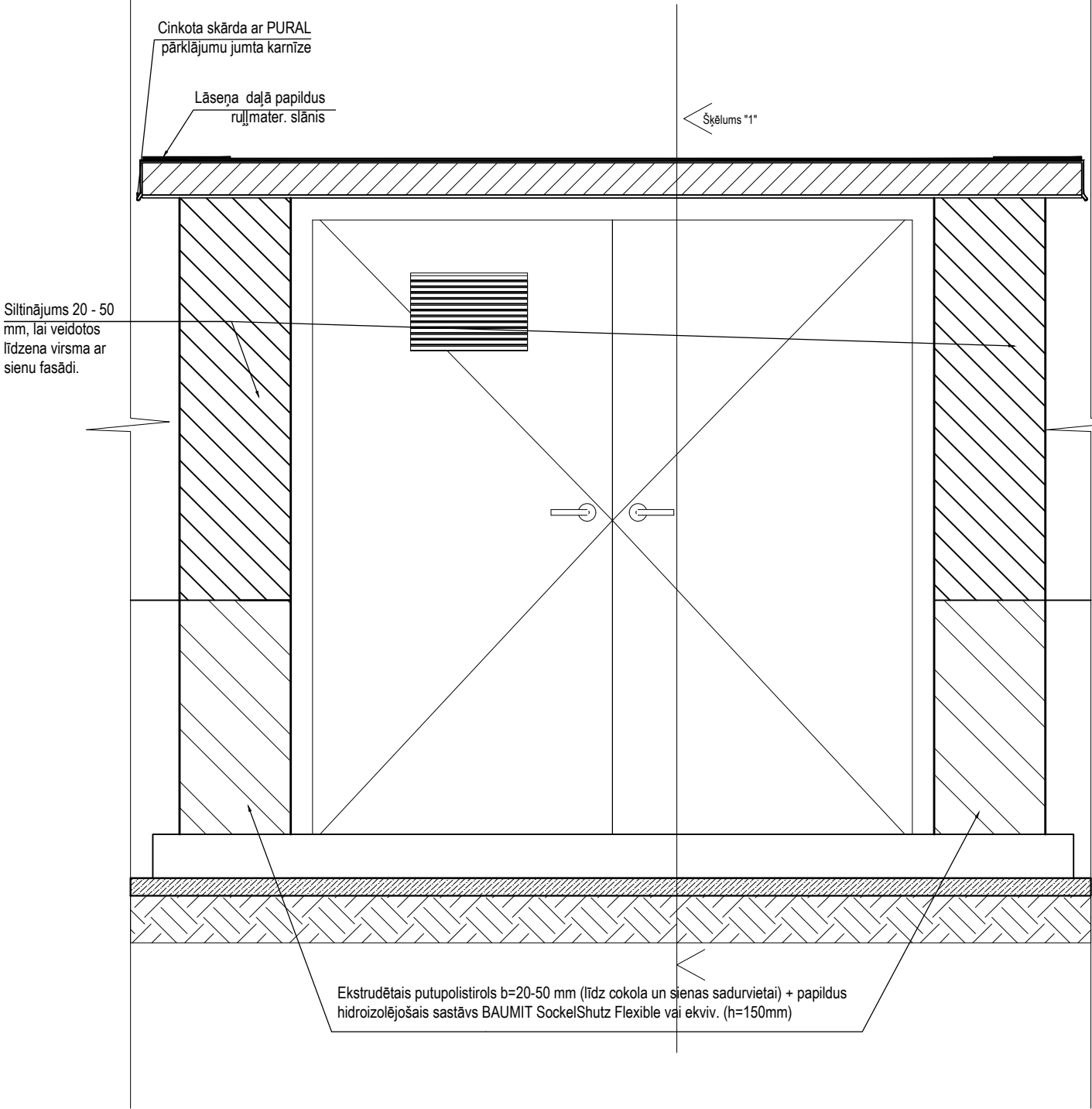
Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127

BPDV	G.Ābelīte		
Izstrādāja	J.Jaunsleinis		

Lapas nosaukums: BALKONA ATJAUNOŠANAS MEZGLS

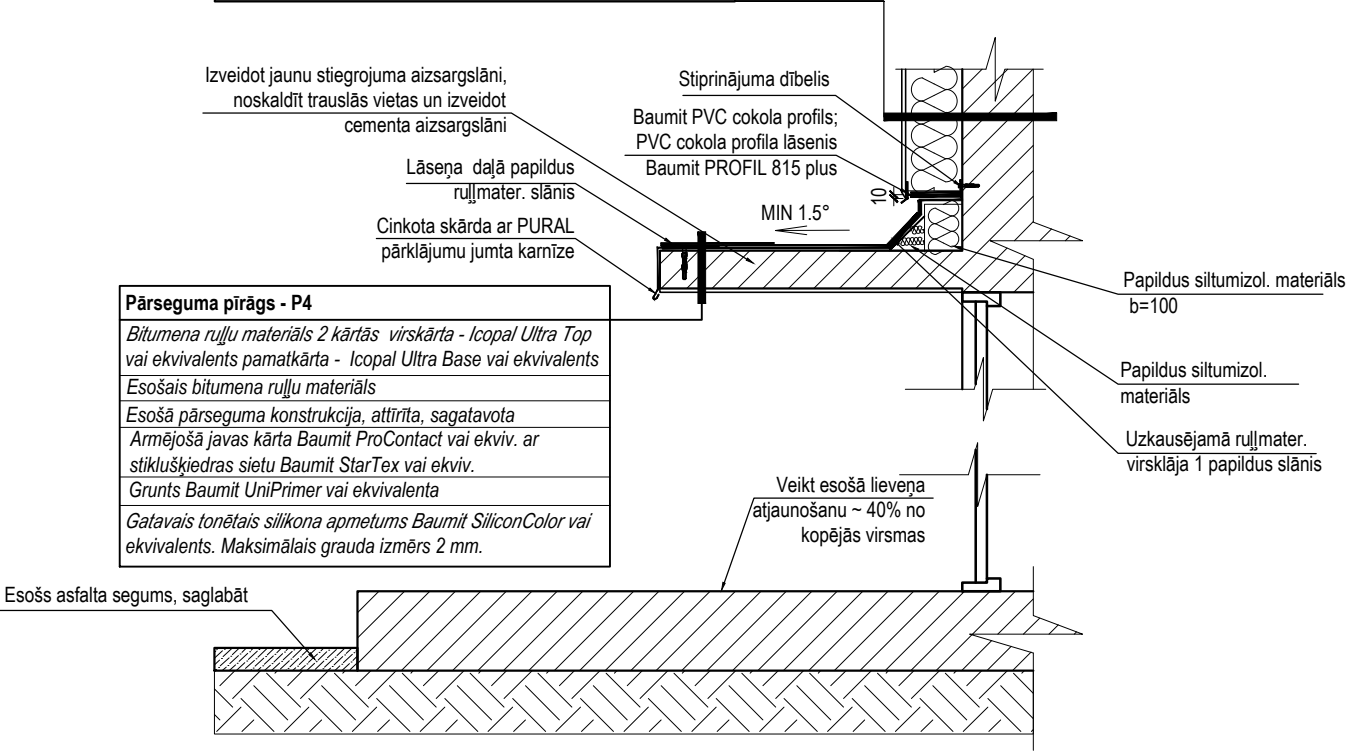
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
1:20	24042021	24042021	-	AR-19	-	

IEEJAS JUMTIŅA ATJAUNOŠANAS MEZGLS, M1:20



IEEJAS JUMTIŅA ATJAUNOŠANAS MEZGLS, M1:20
ŠĶĒLUMS "1"

Sienas pīrāgs - S1
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. AR-07)
Limjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents
Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ - 150 mm
Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baunit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklašķiedras siets 2 kārtās
Grunts Baunit UniPrimer vai ekvivalenta
Gatavais tonētais silikona apmetums Baunit SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.

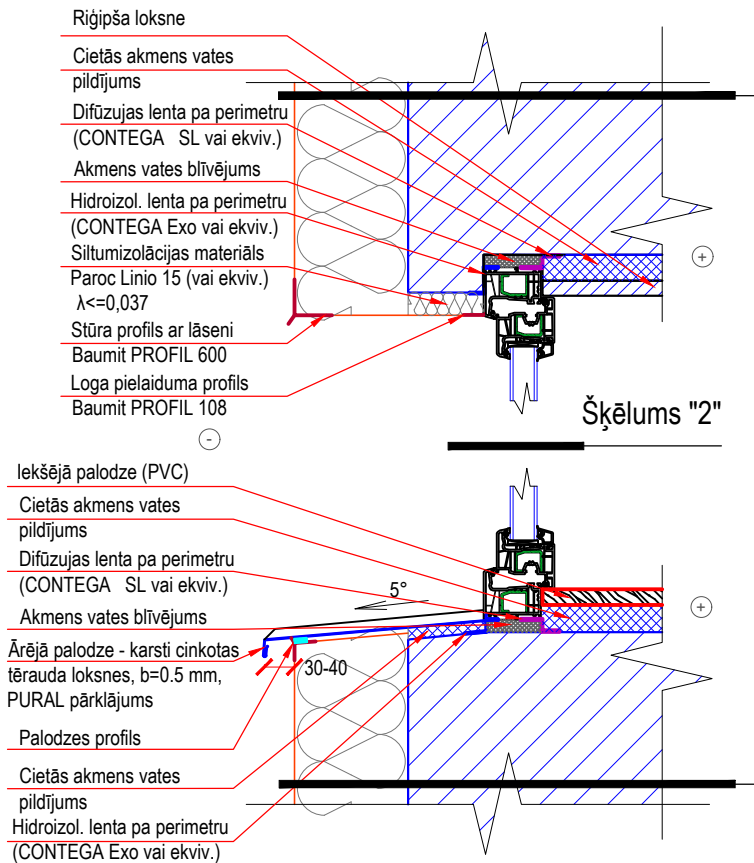


Pārseguma pīrāgs - P4
Bitumena ruļļu materiāls 2 kārtās virskārta - Icopal Ultra Top vai ekvivalents pamatkārta - Icopal Ultra Base vai ekvivalents
Esošais bitumena ruļļu materiāls
Esošā pārseguma konstrukcija, attīrīta, sagatavota
Armējošā javas kārtā Baunit ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baunit StarTex vai ekviv.
Grunts Baunit UniPrimer vai ekvivalenta
Gatavais tonētais silikona apmetums Baunit SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.

- PIEZĪMES:
- Norādītie mezgli skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
 - Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji
 - Sienu apdare veidojama ekvivalenti sienu pīrāgam S1, mainot siltumizolācijas biezumu;
 - Cokola apdare veidojama ekvivalenti cokola pīrāgam C1, papildinot ar hidroizolācijas slāni virs armējošās kārtas

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv				Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127			
Būvprojekta nosaukums:				Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
Objekta adrese:				Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127			
Lapas nosaukums:				IEEJAS JUMTIŅA ATJAUNOŠANAS MEZGLS			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:20	24042021	24042021	-	AR-20	-		

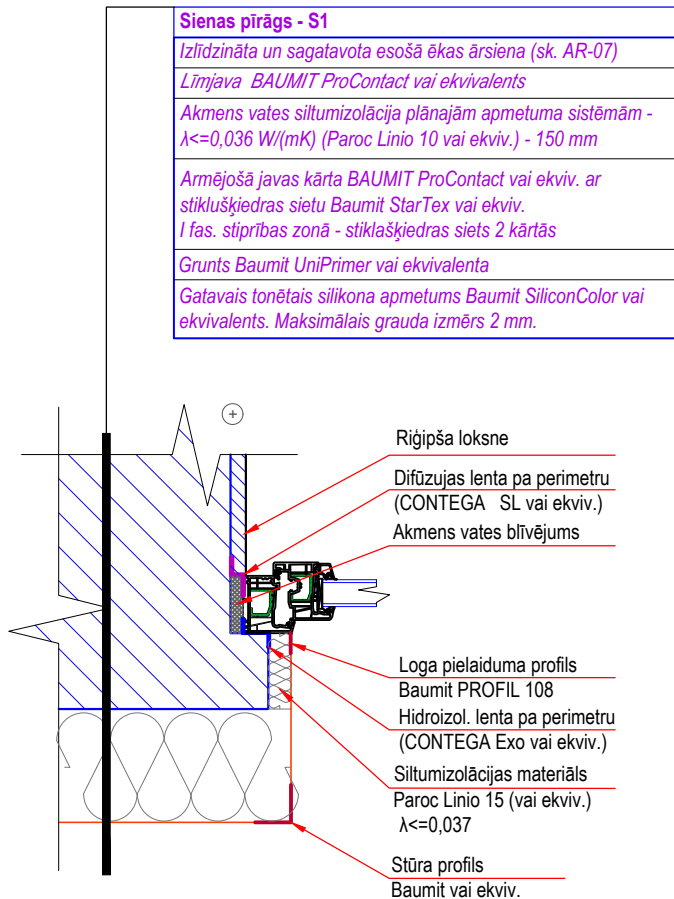
LOGU MONTĀŽAS MEZGLS, M 1:10



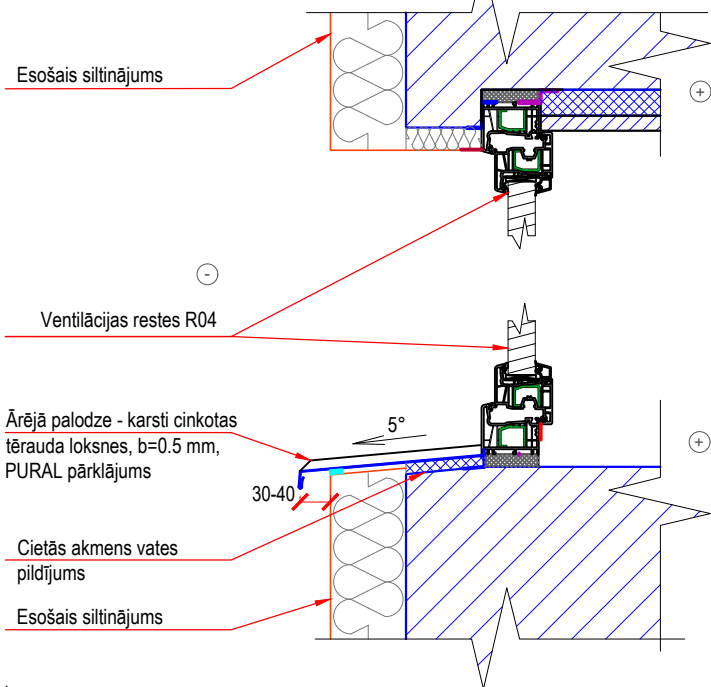
Šķēlums "2"

Sienas pīrāgs - S1
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. AR-07)
Līmjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents
Akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - λ<=0,036 W/(mK) (Paroc Linio 10 vai ekviv.) - 150 mm
Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baunit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklašķiedras siets 2 kārtās
Grunts Baunit UniPrimer vai ekvivalenta
Gatavais tonētais silikona apmetums Baunit SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.

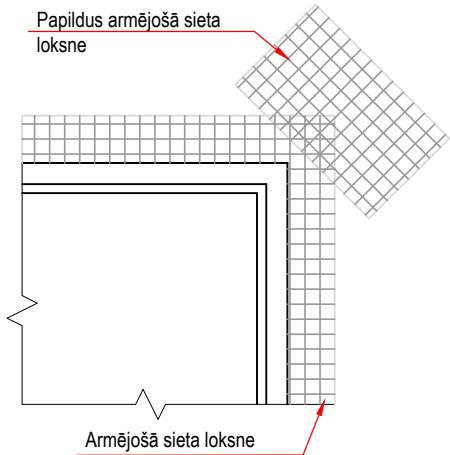
ŠĶĒLUMS "2", M 1:10



VENTILĀCIJAS LOGU MEZGLS, M 1:10



ARMĒJOŠĀ SIETA IESTRĀDE AP AILI

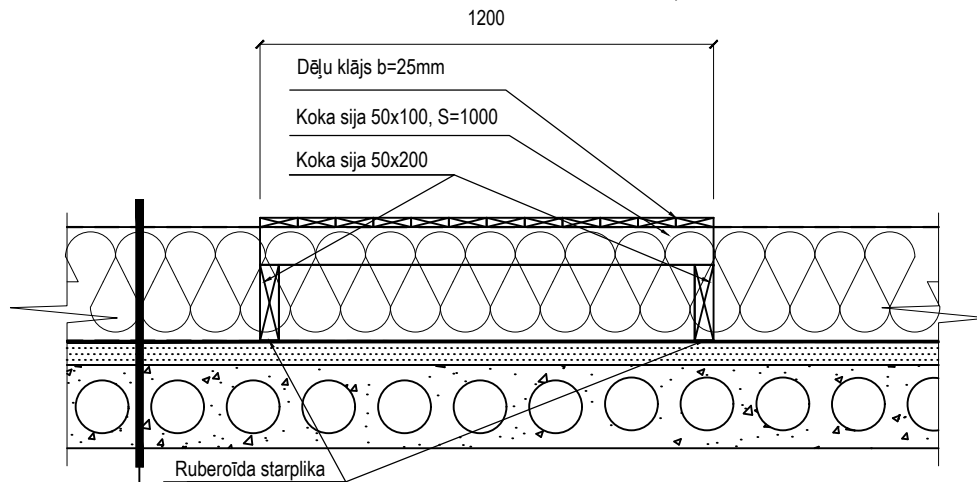


Piezīmes:

- Durvju iebūvi veikt izmantojot analogus risinājumus;
- Ārējās palodzes montējamas pirms dekoratīvās apdres iestrādes;
- Norādītie mezgļi skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
- Kāpņu telpas logiem un lodžiju iestiklojumam paredzēt pilnu iekšējo apdari, t.sk. PVC palodzi (baltu), rīgpša plāksnes apšūšanai, universāla špakteli virsmas sagatavošanai, kā arī krāsojumu, saskaņojot ar Pasūtītāju. Dzīvokļos paredzēt logu iekšējo apdari, t.sk. PVC palodzi (baltu), rīgpša plāksnes apšūšanai, kā arī universālu špakteli virsmas sagatavošanai
- Ārējās palodzes galos paredzēt sānu pieslēguma profilu abās pusēs
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji

Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv		LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS		Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127	
Būvprojekta nosaukums:		Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana		Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127	
Lapas nosaukums:		LOGU MONTĀŽAS MEZGLI			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.
1:10	24042021	24042021	-	AR-21	-

BĒŅIŅU SILTINĀŠANAS UN APKALPOŠANAS LAIPAS IZBŪVES MEZGLS, M1:20



Pārsegumu tips - P2

Pārvietošanās laipas - norādītajās vietās

Pretvēja plēve

PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates
siltumizolācijas slānis ($\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$) - 300 mm

Tvaika izolācija 200 mikr., ieklājama ar pārlaidi - blīvi nosedzot visu laukumu

Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari

PIEZĪMES:

- Norādītie mezgļi skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
- Bēniņu laipu izvietojumu skatīt bēniņu plānā;
- Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji

Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv



LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

Pasūtītājs: SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr.
40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag.,
Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127

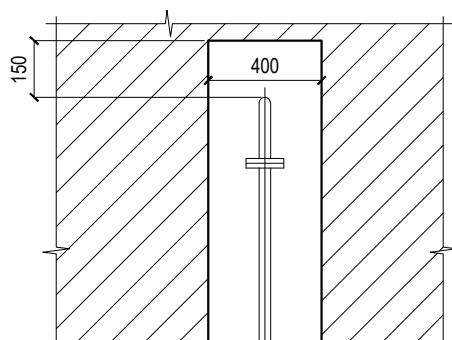
Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas
energoefektivitātes paaugstināšana

Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127

BPDV	G.Ābelīte		
Izstrādāja	J.Jaunsleinis		

Lapas nosaukums: BĒŅIŅU SILTINĀŠANAS UN APKALPOŠANAS LAIPAS IZBŪVES
MEZGLS.

Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
1:20	24042021	24042021	-	AR-22	-	



Sienas pīrāgs - S1
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. AR-07)
<i>Ļīmjava BAUMIT ProContact vai ekvivalents</i>
Nedegoša akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ 150 mm
Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklašķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklašķiedras siets 2 kārtās
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta
Ģatavais tonētais silikona apmetums Baumit SiliconColor vai ekvivalents. Maksimālais grauda izmērs 2 mm.

1. Norādītie mezgli skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
2. Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 kritēriju raksturojošajos rādītājos
3. 5 darba dienas pirms siltināšanas darbu sākuma būvniekam ir jāinformē SIA Latvijas propāna gāze t.28614260.

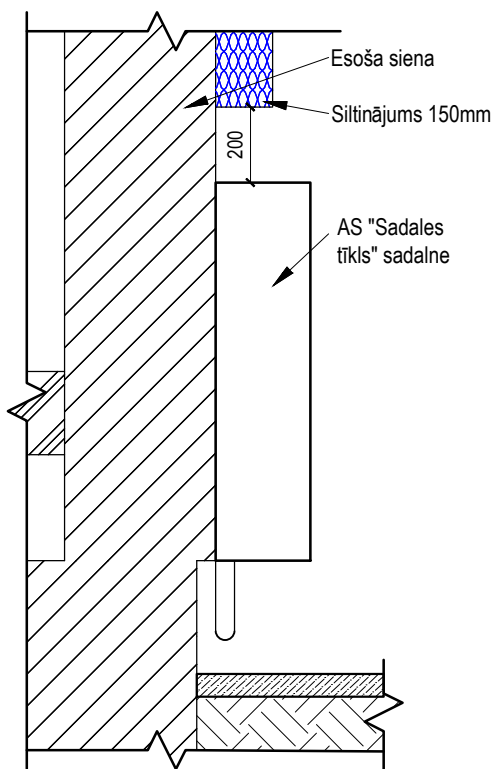
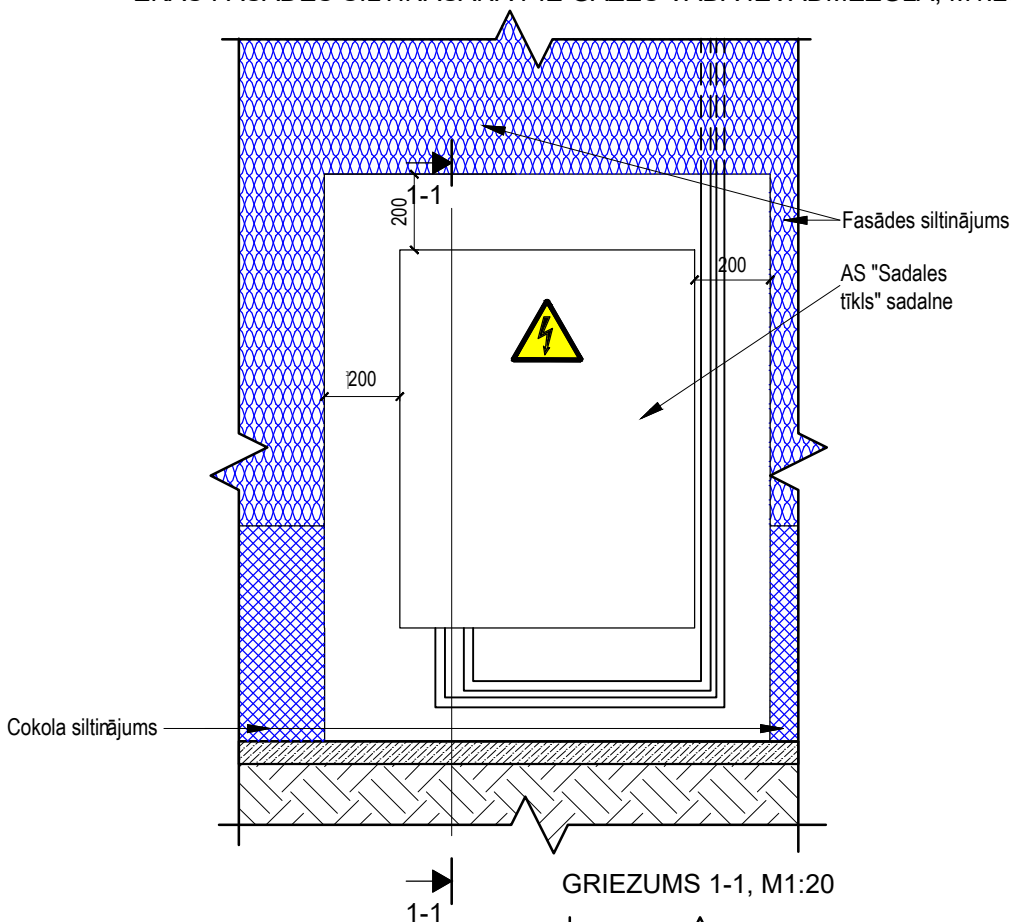


LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

Lapas nosaukums: ĒKAS FASĀDES SILTINĀŠANA PIE GĀZES VADA IEVADMEZGLA

BPDV	G.Ābelīte			adrese: Baznīcas iela 3, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines novs, LV-2127						
Izstrādāja	J.Jaunsleinis			Lapas nosaukums: ĒKAS FASĀDES SILTINĀŠANA PIE GĀZES VADA IEVADMEZGLA						
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reg. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				1:20	24042021	24042021	-	AR-23	-	

ĒKAS FASĀDES SILTINĀŠANA PIE GĀZES VADA IEVADMEZGLA, M1:20



PIEZĪMES:

1. Norādītie mezgli skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
2. Visi norādītie materiāli kalpo kā kvalitātes kritērijs, ir iespējama ekvivalenta materiāla iebūve. Ekvivalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādītāji
3. Sadalīti nav paredzēts pārcelt. Siltināšanu ap sadalīti veidot tā, lai nodrošinātu brīvu piekļuvi un apkalpošanu.
4. Darbus veikt atbilstoši norādījumiem AS "Sadales Tīkls" tehniskajos noteikumos.

Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv



Pasūtītājs:	SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127
--------------------	--

Būvprojekta nosaukums:	Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana
-------------------------------	--

Objekta adrese: Baznīcas iela 5, Jaunolaine, Olaines pag., Olaines nov., LV-2127

Lapas nosaukums: ĒKAS FASĀDES SILTINĀŠANA AP AS "SADALES TĪKLS" SADALNI.

BPDV	G.Ābelīte			adrese: Business field of, business name, business page, business No.1, 17-1117						
Izstrādāja	J.Jaunsleinis			Lapas nosaukums: ĒKAS FASĀDES SILTINĀŠANA AP AS "SADALES TĪKLS" SADALNI.						
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reg. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				1:20	24042021	24042021	-	AR-24	-	