
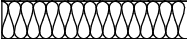




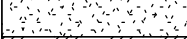
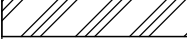




AR un GP daļas rasējumu saraksts

Lapas Nr.	Lapas nosaukums
AR-1	Vispārīgo rādītāju lapa
AR-2	Demontāža
AR-3	Pagrabstāva un pirmā stava plāns
AR-4	Tipveida stāvu un bēniņu plāns
AR-5	Jumta plāns
AR-6	Griezums A-A un B-B
AR-7	Fasāžu krāsu pase asīs 1-4 un A-C
AR-8	Fasāžu krāsu pase asīs 4-1 un C-A
AR-9	Sienu un pārsegumu pīrāgi
AR-10	Logu, druvju un ventilācijas restu specifikācija
AR-11	Cokola siltināšanas mezgls
AR-12	Lodžiju atjaunošanas mezgls
AR-13	Ieejas atjaunošanas mezgls
AR-14	Gaitenja sienas siltināšana
AR-15	Logu montāžas mezgls
AR-16	Jumta un bēniņu mezgls
AR-17	Gāzes ievada mezgls
Piel.1	Vizualizācija

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
 C1	Sienu/grīdu tipi
L01	Ailu numerācija
2° 	Krituma virziens


IZMANTOTO DOKUMENTU UN NORMATĪVU SARAKSTS

Nr.	Nosaukums
1.	LBN 201-15. "Būvju ugunsdrošība"
2.	LBN 002-15. "Ēku norobežojošo konstrukciju siltumtehnika"
3.	LBN 202-18. "Būvniecības ieceres dokumentācijas noformēšana"
4.	LBN 211-15. "Dzīvojamās ēkas"
5.	MK Nr. 500 "Vispārīgie būvnoteikumi";
6.	MK Nr. 525 "Ēku būvnoteikumi"
7.	MK Nr. 92 "Darba aizsardzības prasības veicot būvdarbus"
8.	MK Nr. 660 "Darba vides iekšējās uzraudzības veikšanas kārtība"
9.	Ēkas inventarizācijas lieta
10.	Ēkas energosertifikāts
11.	Ēkas tehniskās apsekošanas atzinums

ĒKAS TEHNISKIE RĀDĪTĀJI

Apbūves laukums	215,1 m ²
Kopējā platība	1034,1 m ²
Stāvu skaits (virszemes/pazemes)	5/1

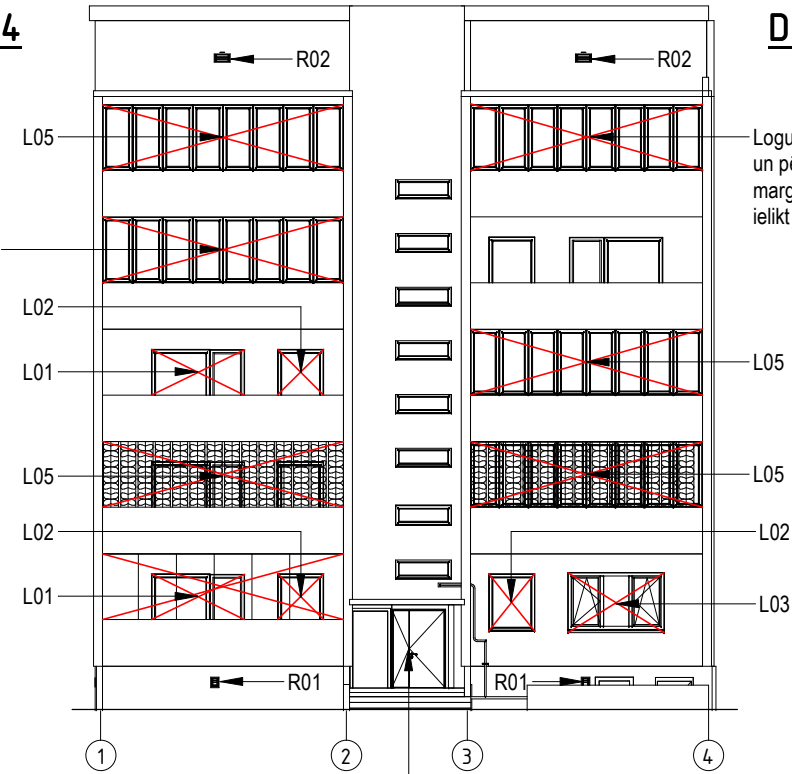
Būvtilpums	3724 m ³
Ēkas klasifikācija	1122
Ugunsnoturības pakāpe	U2a

<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><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>Meža iela 12, Jaunolaine</div></div>						
<div><div>BPDV</div><div>G.Ābelīte</div></div>										
<div><div>Izstrādāja</div><div>J.Jaunsleinis</div></div>										

Demontāža asīs 1-4

M 1 : 200

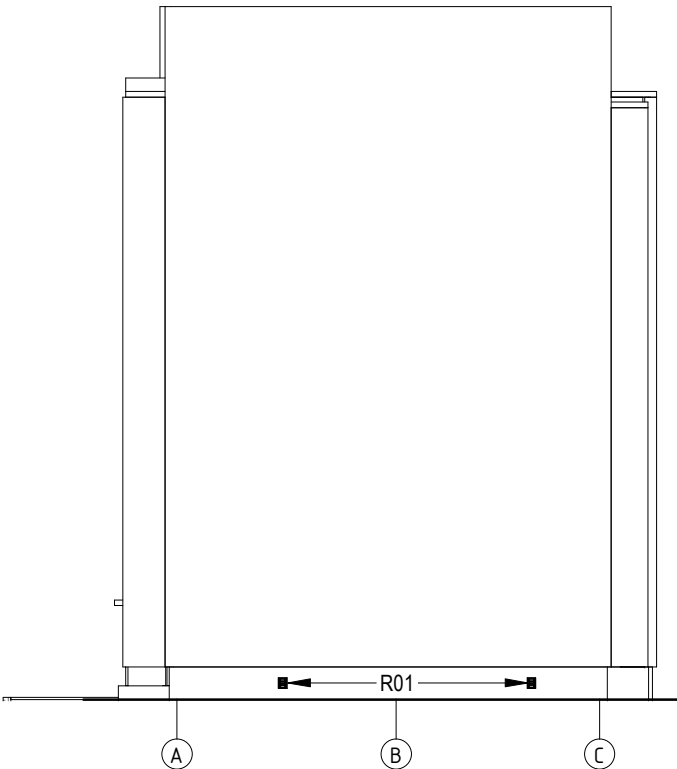
Logu demontēt
un pēc jaunas
margas (M01)
uzstādīšanas
ielikt atpakaļ kā
norādīts lpp AR-12



Esošās ieejas durvis pārkrāsot
attiecīgi krāsu pasei

Demontāža asīs A-C

M 1 : 200



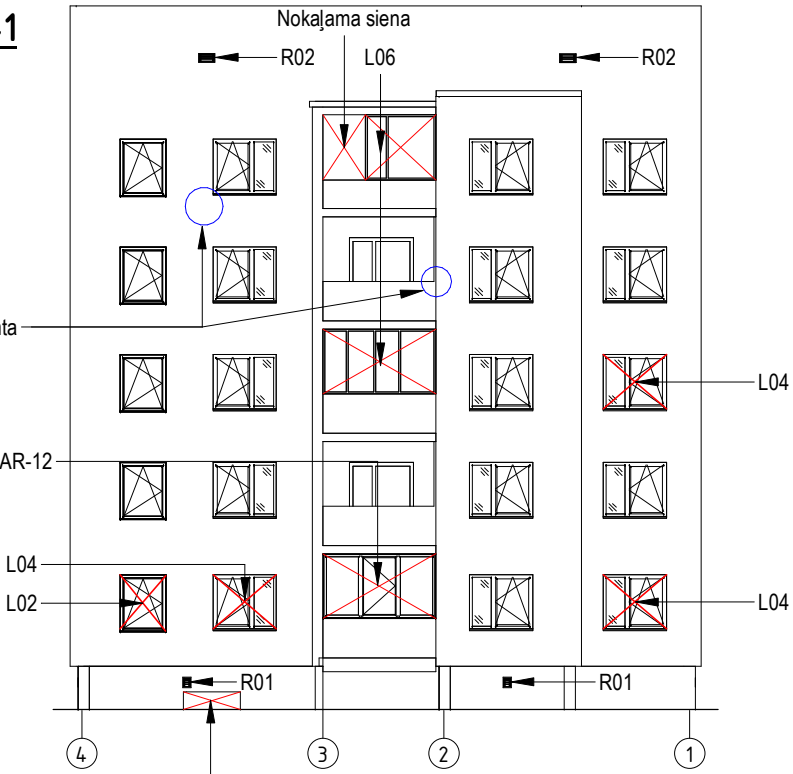
Demontāža asīs 4-1

M 1 : 200

Logu demontēt
un pēc jaunas
margas uzstādīšanas (M01)
ielikt atpakaļ kā norādīts lpp AR-12

Logu demontēt
un pēc jaunas
margas (M02) uzstādīšanas
ielikt atpakaļ kā norādīts lpp AR-12

Satelītanta
pārceļama uz ēkas jumta

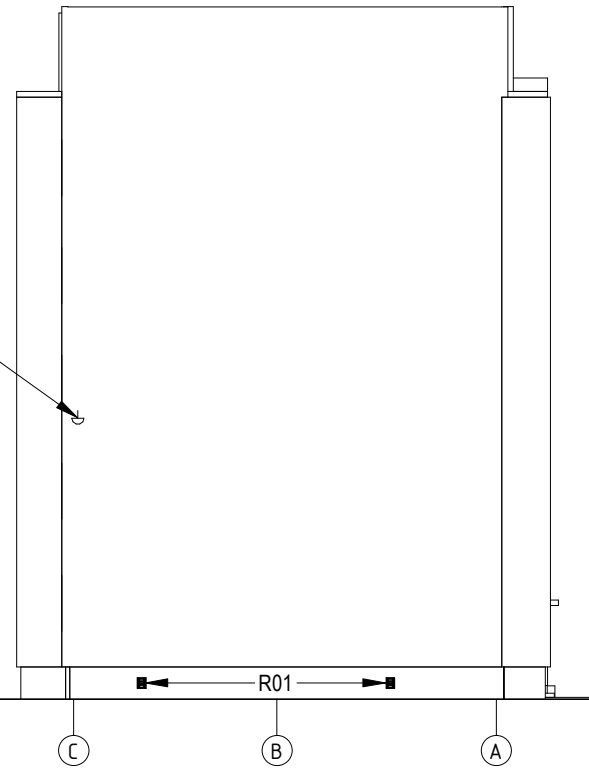


Demontējama apmale
bedre aizberama un cokolu siltināt
attiecīgi rasējumos lapā AR-11

Demontāža asīs C-A

M 1 : 200

Novērošanas kamera.
Darbu laikā demontēt un pēc
pabeigšanas iznest virs
siltuizolācijas.



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 betona apmale ap ēku demontējama;
5. Esošā zibenssaizsardzības sistēma demontējama, ja tiek uzstādīta jauna atbilstoši projektam par zibenssaizsardzības izbūvi;
6. Lodžiju margas demontējamas;
7. Numurzīmes un karogu masti pēc siltināšanas atjaunojami

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI	APRAKSTS
	Demontējams elements
L01 D01	Uzstādāmi jauni logi, durvis atbilstoši specifikācijai
R01	Uzstādāmas jaunas vent. restes atbilstoši specifikācijai

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



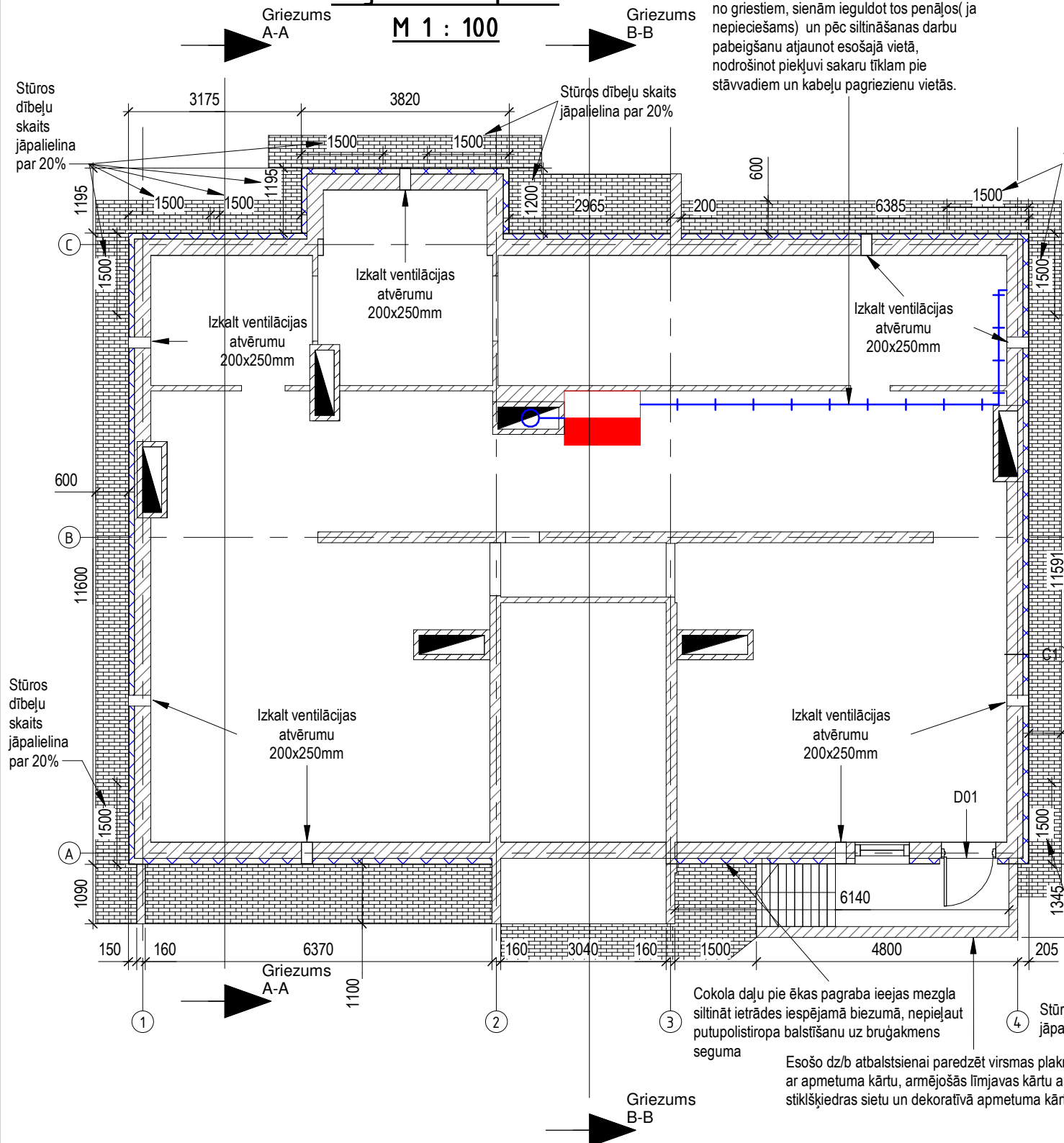
LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

BPDV	G.Ābelīte		
Izstrādāja	J.Jaunsleinis		

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:	Meža iela 12, Jaunolaine						
Lapas nosaukums:	Demontāža						
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:200	28082019	28082019	-	AR-2	-		

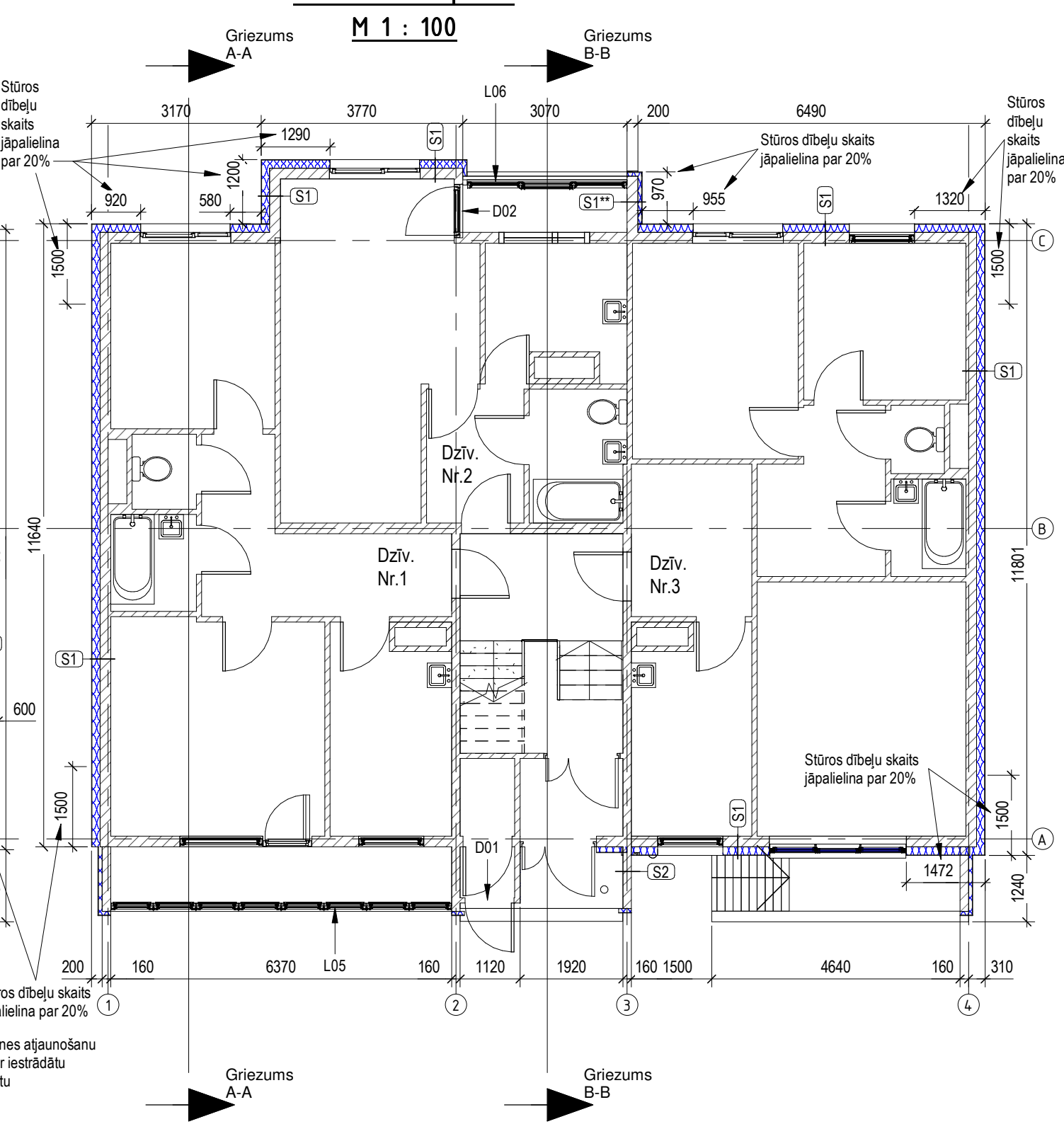
Pagrabstāva plāns

M 1 : 100



Pirmā stāva plāns

M 1 : 100



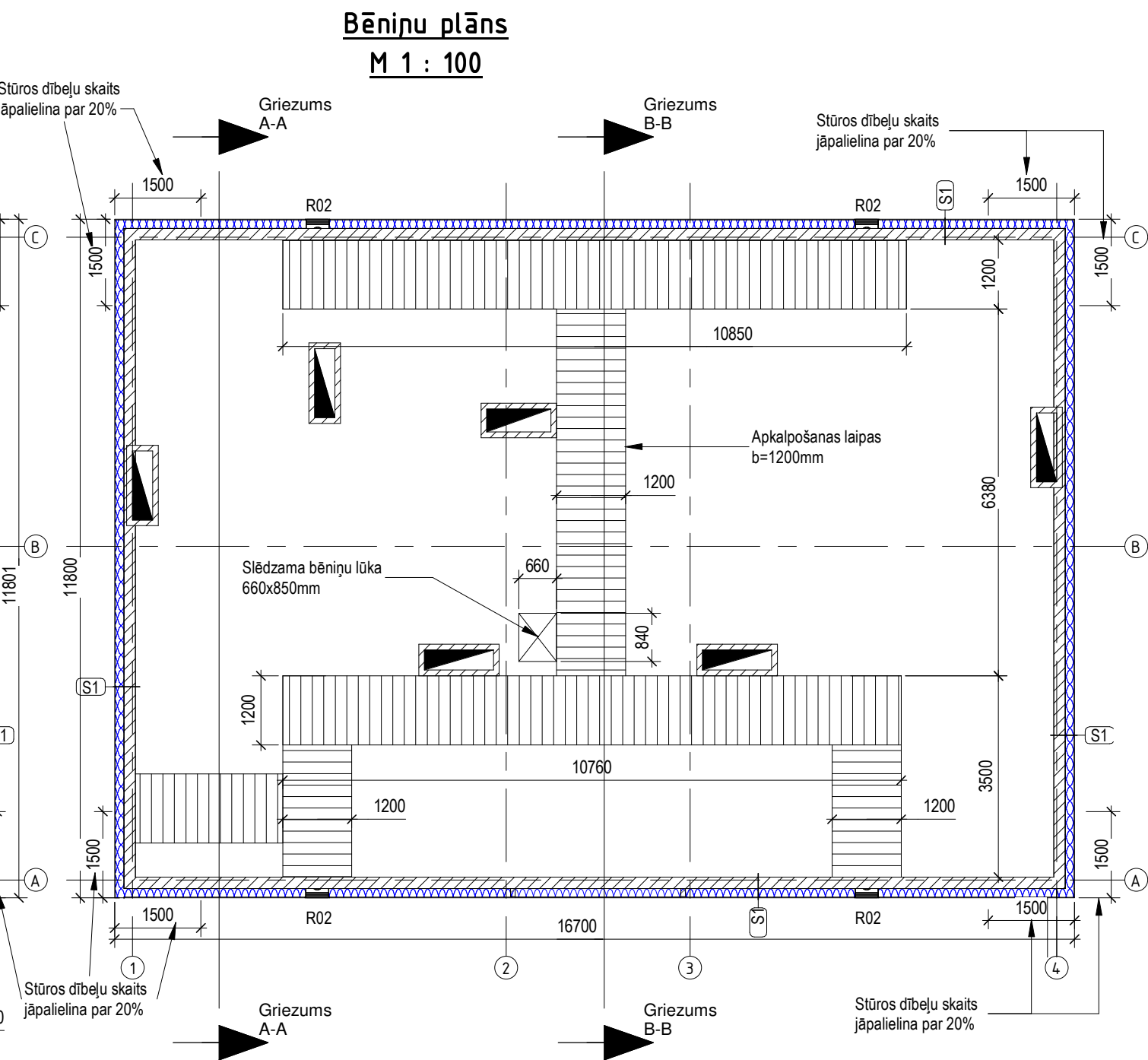
PIEZĪMES:


1. Fasāžu stūros palielināt dībeļu skaitu par 20% siltumizolācijas plāksņu 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. SIA „Baltcom” kabelus stiprināt virs siltinājuma.

PIENĒMTIE APZĪMĒJUMI

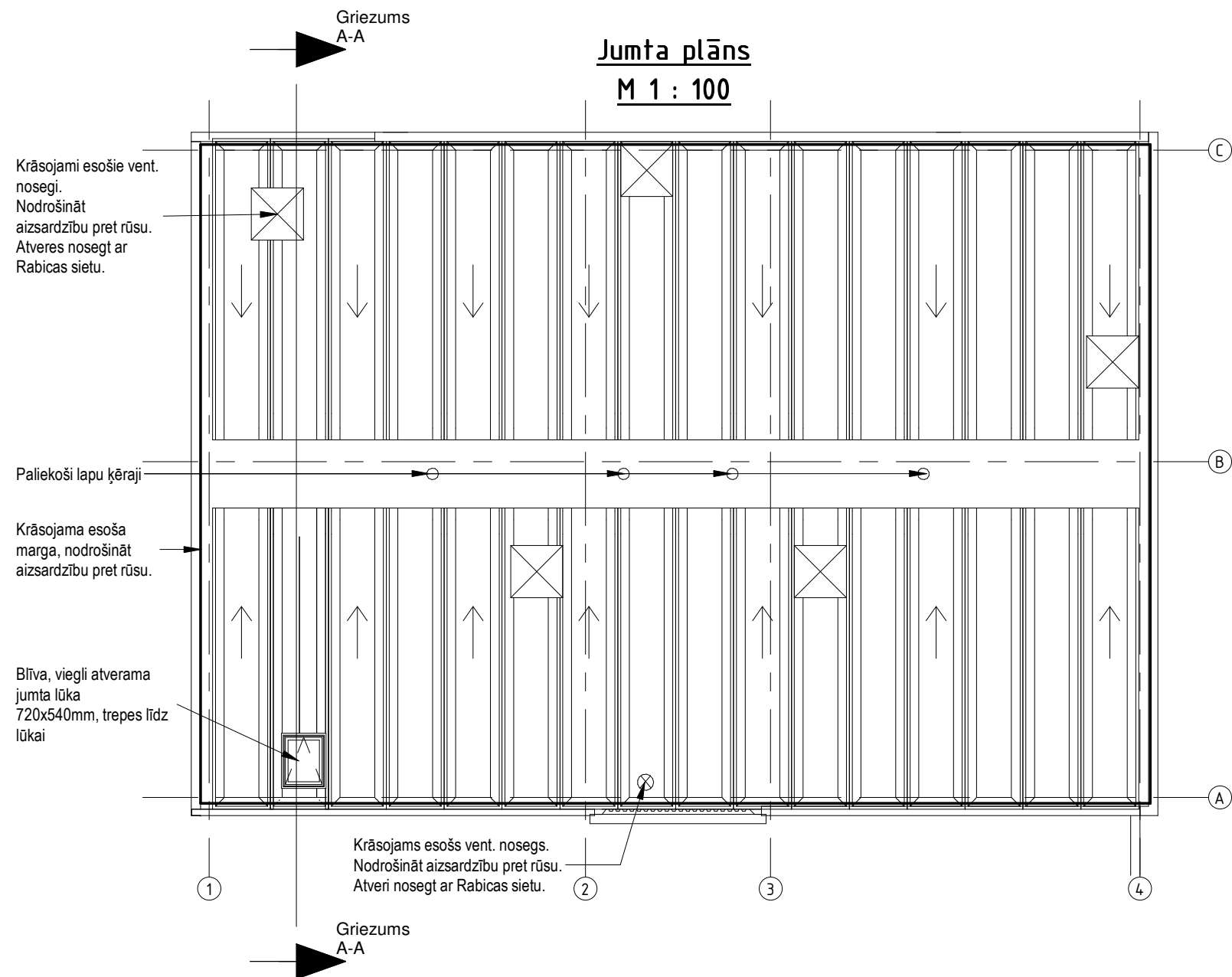
APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena ar putupolistrola siltinājumu b=100mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	Esoša siena ar nedegošas akmensvate siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)

<p>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN: 42103044336 B.K. reģ. nr.: 12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</p>		<p>Būvniecības ierosinātājs: SIA “Zeiferti”, vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, “Zeiferti”, LV-2127</p>	
<p>Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</p>		<p>Objekta adrese: Meža iela 12, Jaunolaine</p>	
<p>Lapas nosaukums: Pagrabstāva un pirmā stāva plāns</p>		<p>Mērogs: 1:100</p>	
<p>Pasūt. Nr.: 28082019</p>		<p>Arh. reģ. Nr.: 28082019</p>	
<p>Stadija: -</p>		<p>Marka: AR-3</p>	
<p>Lapu sk.: -</p>		<p>Nr.: -</p>	



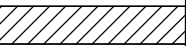


APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena ar nedegošas akmensvate siltinājumu $b=150\text{mm}$ (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)


Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
1:100	28082019	28082019	-	AR-4	-	



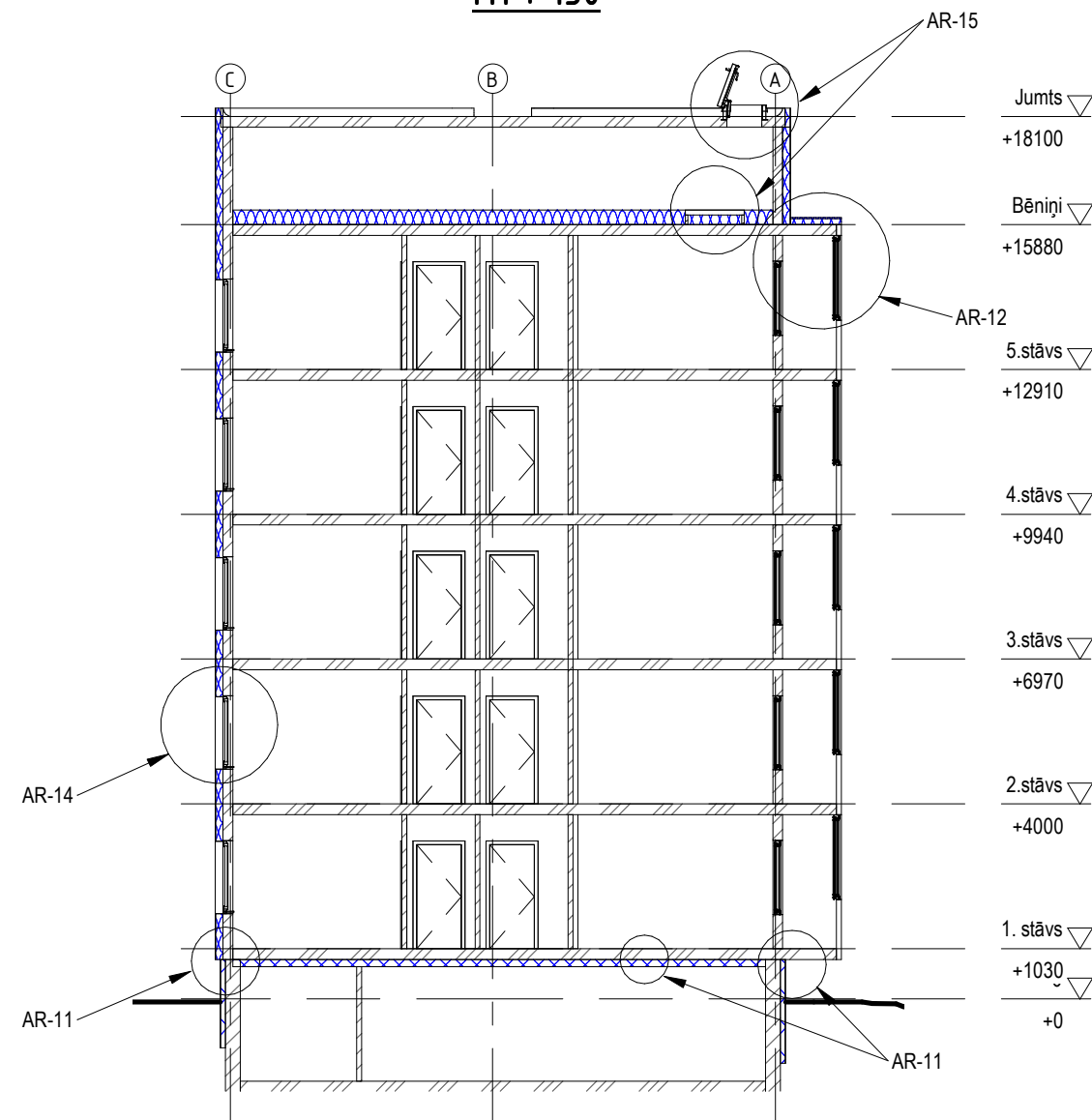
- PIEZĪMES:
1. Jumta seguma atjaunošana nav paredzēta;
 2. Veikt esošo ventilācijas izvadu jumtiņu krāsošanu ar pretkorozijas krāsu un uzstādīt rabica sietu (pret putniem)
 3. Veikt esošo ventilācijas kanālu tīrīšanu.

PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI

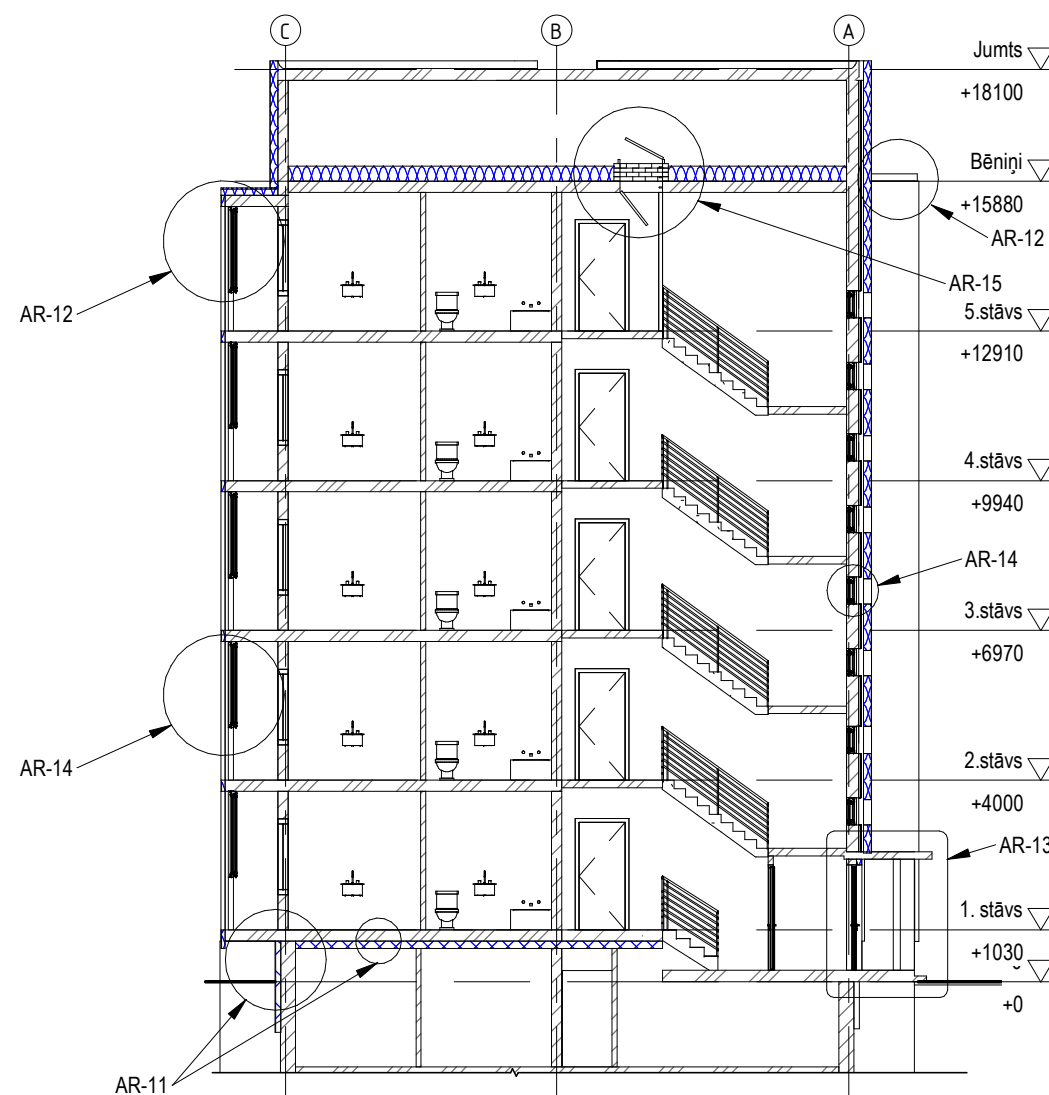
APZĪMĒJUMS	APRAKSTS
	Esoša siena ar nedegošas akmensvate siltinājumu b=150mm (ja ar piezīmi nav norādīts savādāk)
	Esošs piektā stāva pārsegums ar beramo vati b=300mm
	Esošs pagraba pārsegums ar putupolistrola siltinājumu b=150mm


<p>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</p>  <p>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</p>				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:				Meža iela 12, Jaunolaine			
Lapas nosaukums:				Jumta plāns			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:100	28082019	28082019	-	AR-5	-		

Griezums A-A
M1 : 150



Griezums B-B
M1 : 150



<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 NAMSAIMNIEKS</div>				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:				Meža iela 12, Jaunolaine						
Lapas nosaukums:				Griezums A-A un B-B						
BPDV	G.Ābelīte			Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
Izstrādāja	J.Jaunsleinis			1:150	28082019	28082019	-	AR-6	-	

Fasāde asīs 1-4
M 1 : 100



Apraksts		Krāsas Nr.
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0177
Fasādes plakne		BAUMIT Life 1134
Fasādes plakne		BAUMIT Life 0019 (NCS S 0300-N)
Cokols		BAUMIT Life 0925
Izdziļinājumi, logi, durvis iekšpusē/ārpusē		Baltis RAL 9003 (NCS S 0500-N)
Skārda elementi, renes/notekas		Pelēks RAL 7040 (NCS S 1015-R80B)

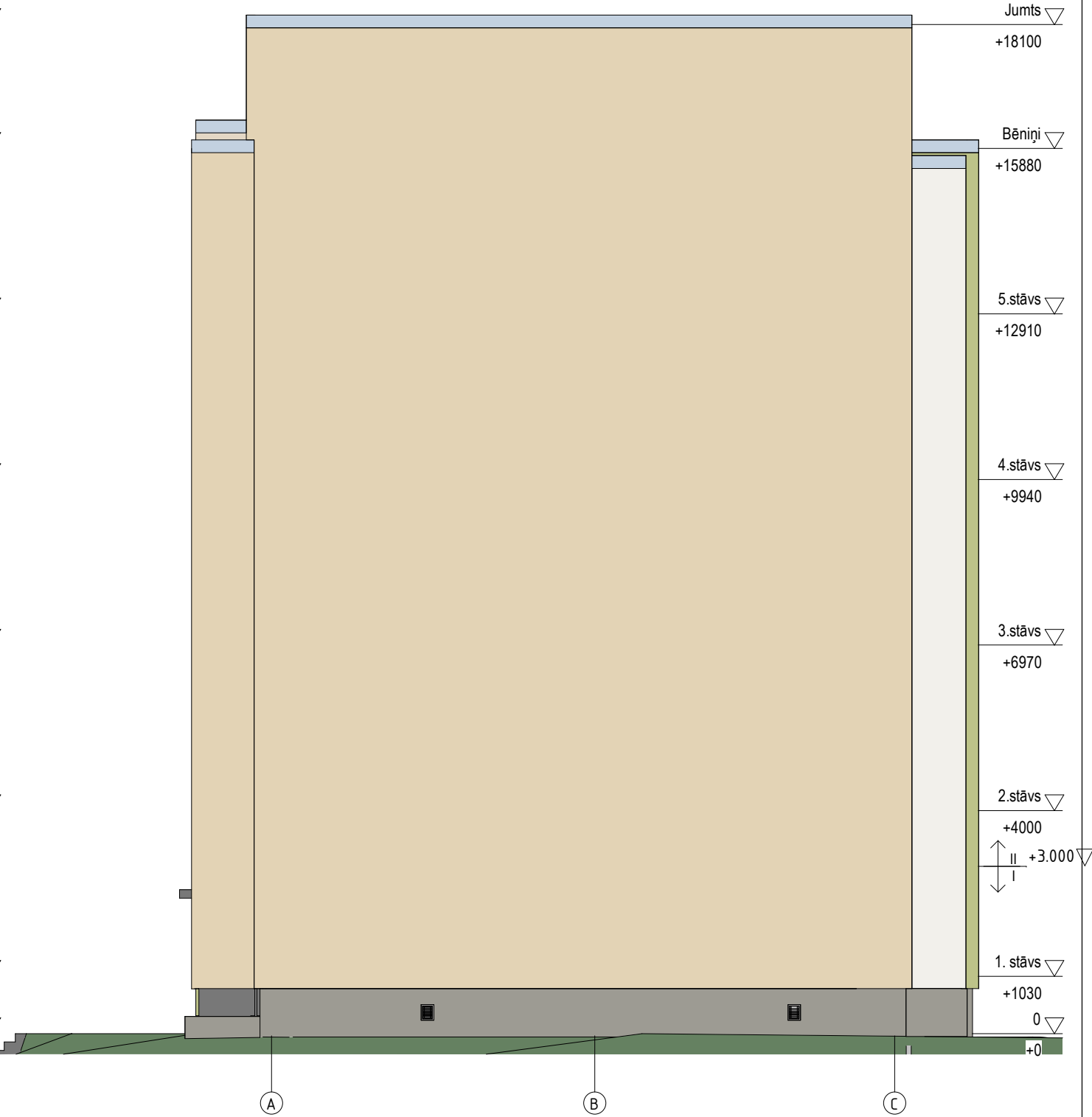
PIENĒMIE APZĪMĒJUMI


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

PIEZĪMES:

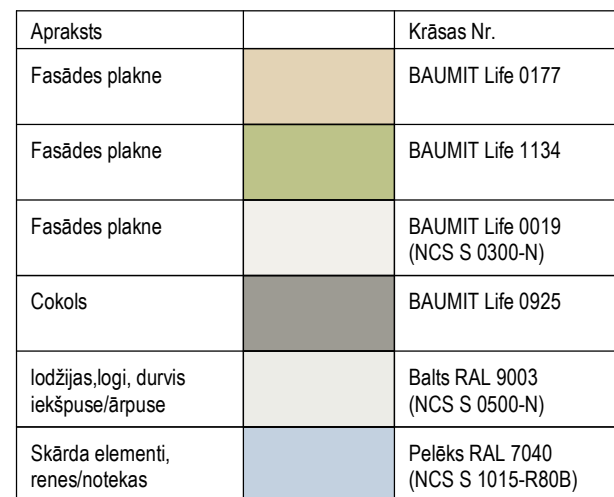
1. Pirms fasāžu apmešanas, veikt krāsu atbilstības pārbaudi dabā. Uzklāt 1 x 1 m lielu laukumu ar paredzēto masā tonēto apmetumu vai krāsu un saņemt saskaņojumu no Pasūtītāja un projekta autora.
2. Fasādē iepriekš mainīti PVC logi ar savādāku dalījumu vai krāsu, nekā norādīts fasāžu krāsu pasē, būvniecības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

Fasāde asīs A-C
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			
Izstrādāja J.Jaunsleinis				Būvprojekta nosaukums: Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana			
				Objekta adrese: Meža iela 12, Jaunolaine			
				Lapas nosaukums: Fasāžu krāsu pase asīs 1-4 un A-C			
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:100	28082019	28082019	-	AR-7	-		

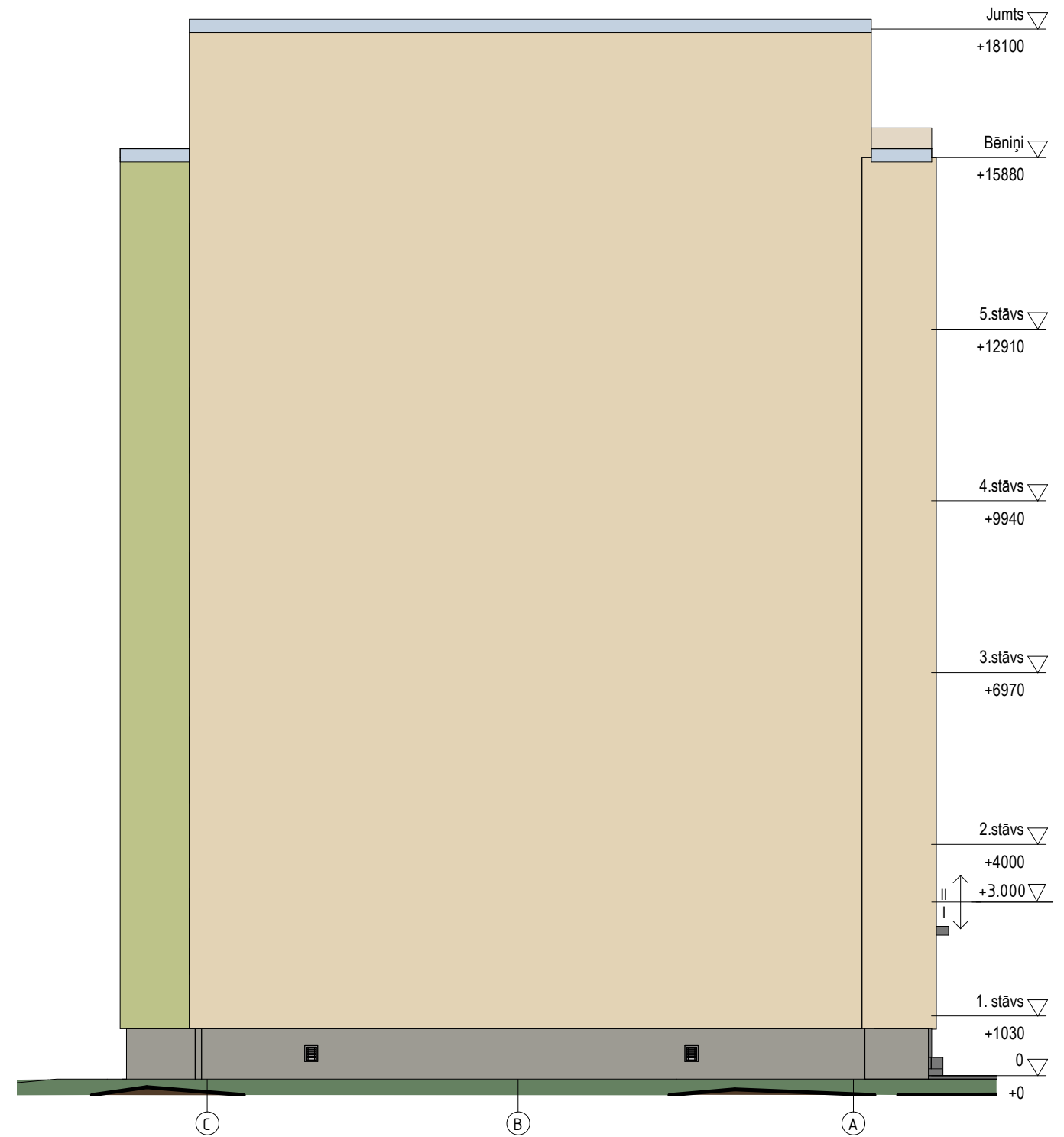
M 1 : 100




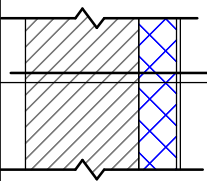
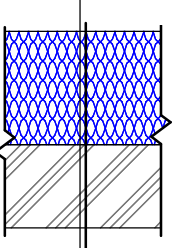
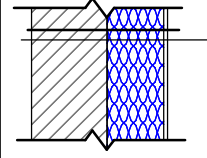
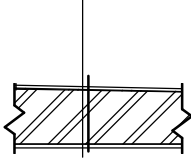
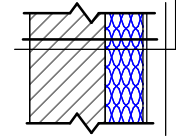
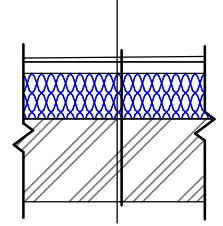
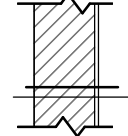
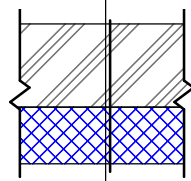
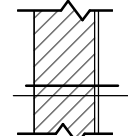
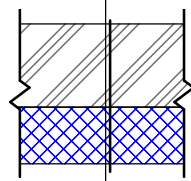
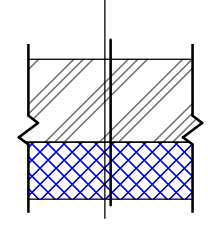
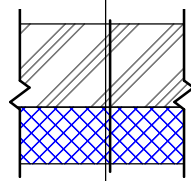
PIEZĪMES:

1. Pirms fasāžu apmesanas, 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 saglabājami. Pēc ēkas nodošanas ekspluatācijā, pie logu maiņas jāņem vērā šajā krāsu pasē norādītais logu dalījums un krāsa.


M 1 : 100



<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 NAMSAIMNIEKIS</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: Meža iela 12, Jaunolaine</div>						
<div>BPDV G.Ābelīte</div>				<div>Lapas nosaukums: Fasāžu krāsu pase asīs 4-1 un C-A</div>						
<div>Izstrādāja J.Jaunsleinis</div>										
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				1:100	28082019	28082019	-	AR-8	-	

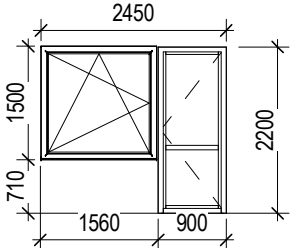
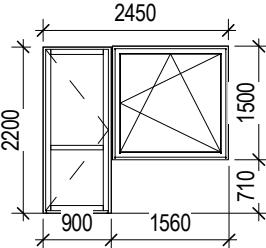
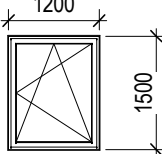
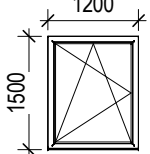
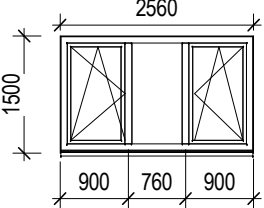
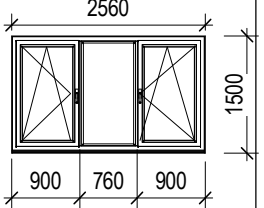
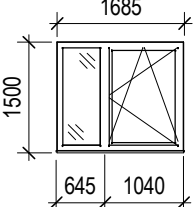
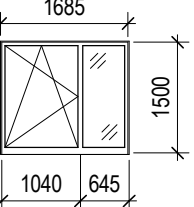
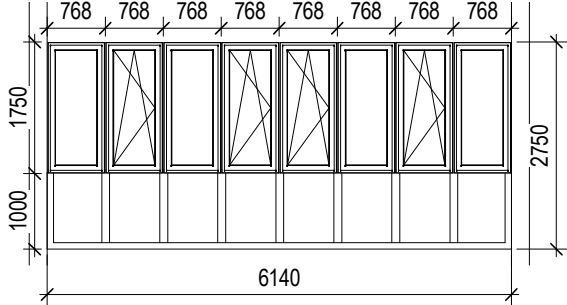
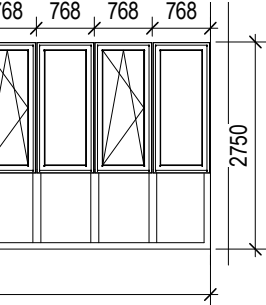
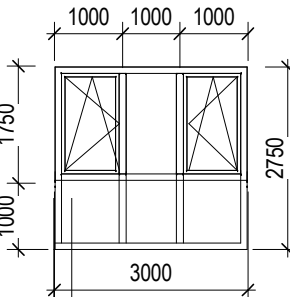
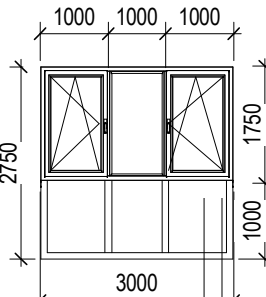
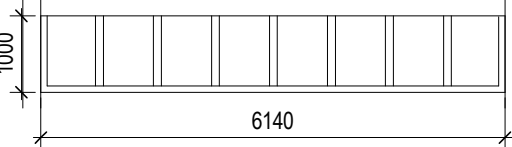
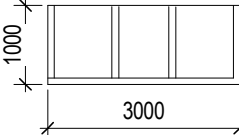
APZĪMĒJUMS NOSAUKUMS	APRAKSTS		PIEZĪMES	APZĪMĒJUMS NOSAUKUMS																										
C1		<div><div>Izlīdzināts un sagatavots esošais cokols/pamati</div><div>Hidroizol. Baumit SocketShutz Flexibel vai ekviv. (2.kārtās)</div><div>Līmjava Baumit Supra FIX</div><div>Putupolistirols TENAPORS EPS100 ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$) (vai ekvivalents)</div><div>Armējošā javas kārtā BAUMIT ProContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. - 2 kārtās</div><div>Grunts Baumit PremiumPrimer vai ekvivalenta</div><div>Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis attiecīgi pēc fasādes krāsu pases</div></div>	Pirms hidroizolācijas uzklāšanas, pamatu un cokola daļā mehāniski vai ar augstspiediena ūdensstrūklu attīrīt palikušo grunti un smilšu paliekas, nokalt esošo, nodrupušo apmetumu.	P2		<table><tr><td>Pārvietošanās - laipas norādītajās vietās</td><td></td></tr><tr><td>PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates siltumizolācijas slānis ($\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$)</td><td>300 mm</td></tr><tr><td>Tvaika izolācija 200 mkr., ieklājama ar pārlaidi - blīvi nosedzot visu laukumu</td><td></td></tr><tr><td>Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari</td><td>220 mm</td></tr></table>	Pārvietošanās - laipas norādītajās vietās		PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates siltumizolācijas slānis ($\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$)	300 mm	Tvaika izolācija 200 mkr., ieklājama ar pārlaidi - blīvi nosedzot visu laukumu		Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari	220 mm	Ievērot 20 % sēšanas. Pīrāgā norādīts biežums, kas jāsaglabā pēc vates sēšanas.															
Pārvietošanās - laipas norādītajās vietās																														
PAROC BLT3 (vai ekvivalentas) Beramās akmens vates siltumizolācijas slānis ($\lambda \leq 0,041 \text{ W/(mK)}$)	300 mm																													
Tvaika izolācija 200 mkr., ieklājama ar pārlaidi - blīvi nosedzot visu laukumu																														
Esošā pārseguma konstrukcija ar apdari	220 mm																													
Cokola/pamatu siltinājums b=100mm, paredzot siltināt 1m zem grunts līmeņa	Neparedz zem grunts daļā		Nodrošināt virsmas izlīdzināšanu, ievērojot 20mm/m līdzenumu. Izmantot grunti Baumit Tiefengrund, javu Baumit Beton 30.	Bēniņu siltinājums un segums																										
S1		<div><div>Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)</div><div>Līmjava Baumit StarContact vai ekvivalents</div><div>Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)</div><div>Armējošā javas kārtā Baumit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas</div><div>Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta</div><div>Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis attiecīgi pēc fasādes krāsu pases</div></div>	Pirms siltumizolācijas izbūves pārliecināties par fasādes līdzenumu, lai nodrošinātu siltumizolācijas materiāla blīvu piekļaušanos sienai, t.sk. nodrošināt gruntēšanu.	P3		<table><tr><td>Bitumena ruļļu materiāls 2 kārtās virskārta - Icopal Ultra Top vai ekvivalents pamatkārta - Icopal Ultra Base vai ekvivalents</td><td></td></tr><tr><td>Esošais bitumena ruļļu materiāls</td><td></td></tr><tr><td>Esošā pārseguma konstrukcija, attīrīta, sagatavota.</td><td></td></tr><tr><td>Armējošā javas kārtā BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.</td><td></td></tr><tr><td>Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta</td><td></td></tr><tr><td>Fasādes krāsa Baumit Life</td><td></td></tr></table>	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 BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.		Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta		Fasādes krāsa Baumit Life		Veikt jumtīņa attīrīšanu un virsmas sagatavošanu, izdrupumus aizpildīt ar javu Baumit ProContact. Jumtīņa konstrukciju no apakšas sagatavot analogi fasādes vismas sagatavošanai.											
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 BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.																														
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta																														
Fasādes krāsa Baumit Life																														
Ārsienu siltinājums ar fasādes akmens vati b=150mm	150 mm		Nodrošināt virsmas izlīdzināšanu, ievērojot 20mm/m līdzenumu. Nelielus nelīdzenumus var līdzināt ar līmjavu Baumit ProContact. Būtiskiem līdzināšanas darbiem rīkoties līdzīgi kā cokola risinājumā.	Kāpņu telpas ieejas mezgla jumta segums																										
S1* un S1**		<div><div>Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)</div><div>Līmjava Baumit StarContact vai ekvivalents</div><div>Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)</div><div>Armējošā javas kārtā Baumit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas</div><div>Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta</div><div>Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis attiecīgi pēc fasādes krāsu pases</div></div>	Paneļu un lodžiju daļā, kur virsma ir līdzena un cieta, nodrošināt to apstrādi ar abrazīvu materiālu, tā pastiprinot montējamo materiālu noturību. Aizpildīt izkritušo starppaneļu savienojuma šuvju javu (Baumit ProContact)	P4		<table><tr><td>TECHNONICOL Technoelast EKP K-PS 170/5000 - virsklājs</td><td></td></tr><tr><td>TECHNONICOL Technoelast Premium SBS - apakšklājs</td><td></td></tr><tr><td>Nedegoša akmens vates siltumizolācija, kas tiek lietota kā virsējais slānis Paroc ROB 80 vai ekvivalents ($\lambda \leq 0,038 \text{ W/(mK)}$)</td><td>30 mm</td></tr><tr><td>Nedegoša akmens vates siltumizolācija, Paroc ROS 30 vai ekvivalents ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$)</td><td>120 mm</td></tr><tr><td>Esošais bitumena ruļļu materiāls</td><td></td></tr><tr><td>Attīrīta un sagatavota esošā pārseguma konstrukcija</td><td></td></tr><tr><td>Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta</td><td></td></tr><tr><td>Fasādes krāsa Baumit SiliconColor</td><td></td></tr></table>	TECHNONICOL Technoelast EKP K-PS 170/5000 - virsklājs		TECHNONICOL Technoelast Premium SBS - apakšklājs		Nedegoša akmens vates siltumizolācija, kas tiek lietota kā virsējais slānis Paroc ROB 80 vai ekvivalents ($\lambda \leq 0,038 \text{ W/(mK)}$)	30 mm	Nedegoša akmens vates siltumizolācija, Paroc ROS 30 vai ekvivalents ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$)	120 mm	Esošais bitumena ruļļu materiāls		Attīrīta un sagatavota esošā pārseguma konstrukcija		Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta		Fasādes krāsa Baumit SiliconColor		Veikt virsmas sagatavošanu. Virsmai jābūt tīrai, abrazīvai.							
TECHNONICOL Technoelast EKP K-PS 170/5000 - virsklājs																														
TECHNONICOL Technoelast Premium SBS - apakšklājs																														
Nedegoša akmens vates siltumizolācija, kas tiek lietota kā virsējais slānis Paroc ROB 80 vai ekvivalents ($\lambda \leq 0,038 \text{ W/(mK)}$)	30 mm																													
Nedegoša akmens vates siltumizolācija, Paroc ROS 30 vai ekvivalents ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$)	120 mm																													
Esošais bitumena ruļļu materiāls																														
Attīrīta un sagatavota esošā pārseguma konstrukcija																														
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta																														
Fasādes krāsa Baumit SiliconColor																														
Ārsienu siltinājums ar fasādes akmens vati b=100mm (S1*) b=70mm (S1**)	100 mm/ 70mm		Siltumizolācijas stiprināšanas dībeļa punktteida siltumvadītspēja $\leq 0.002 \text{ W/m}^2 \text{K}$.																											
S2		<div><div>Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)</div><div>Armējošā javas kārtā Baumit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.</div><div>Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta</div><div>Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis attiecīgi pēc fasādes krāsu pases</div></div>	Atbilstoši ETAG 004 I fasādes stiprības zonā armējošā javas kārtā ar stiklašķiedras sietu jālek divās kārtās	P5		<table><tr><td>Esošā grīdas konstrukcija</td><td></td></tr><tr><td>Grunts Baumit Tiefengrund vai ekviv.</td><td></td></tr><tr><td>Līmjava Baumit Nivofix vai ekviv.</td><td></td></tr><tr><td>Putupolistirols TENAPORS EPS100 ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$) (vai ekvivalents)</td><td>150 mm</td></tr><tr><td>Armējošā javas kārtā BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.</td><td></td></tr></table>	Esošā grīdas konstrukcija		Grunts Baumit Tiefengrund vai ekviv.		Līmjava Baumit Nivofix vai ekviv.		Putupolistirols TENAPORS EPS100 ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$) (vai ekvivalents)	150 mm	Armējošā javas kārtā BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.		Veikt virsmas sagatavošanu. Virsmai jābūt tīrai, abrazīvai.													
Esošā grīdas konstrukcija																														
Grunts Baumit Tiefengrund vai ekviv.																														
Līmjava Baumit Nivofix vai ekviv.																														
Putupolistirols TENAPORS EPS100 ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$) (vai ekvivalents)	150 mm																													
Armējošā javas kārtā BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.																														
Nesiltināto sienu remonts																														
S3		<div><div>Sienas pīrāgs - S3</div><div>Sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)</div><div>Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta</div><div>Ģipša mašīnapmetums Baumit Ratio Glatt vai ekviv.</div><div>Špaktele Baumit Fino Bello vai ekviv.</div><div>Iekštelpu krāsa - saskaņojama ar Pasūtītāju</div></div>																												
Kāpņu telpu sienu remonts lodžiju nesiltināto sienu remonts																														
P1		<div><div>Esošais pārsegums (pēc nepieciešamības tīrīts, līdzināts)</div><div>Grunts Baumit Tiefengrund vai ekviv.</div><div>Līmjava Baumit Nivofix vai ekviv.</div><div>Putupolistirols TENAPORS EPS100 ($\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$) (vai ekvivalents)</div><div>Armējošā javas kārtā BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv.</div></div>	Ja konstatēta nenoturīga pagraba griestu virsma (krīts vai tml.), veikt tā tīrīšanu! Veicot virsmas sagatavošanu, novērst javas pildījuma drupšanu no pagraba un kāpņu telpas griestiem. Izkalt esošo bojāto šuvi, veikt gruntēšanu ar Baumit TiefenGrund un šuvi aizpildīt ar poliuretāna hermētīķi.																											
Pagraba griestu siltināšana			220 mm 150 mm																											

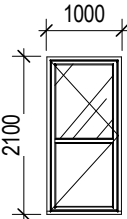
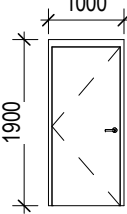
Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Liepāja
Mob.: +371 20083587
VRN:42103044336
B.K. reģ. nr.:12232
E-pasts:
martins@liepsaimnieks.lv

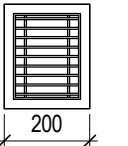
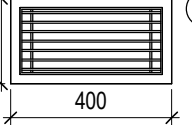



LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS

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:	Meža iela 12, Jaunolaine						
Lapas nosaukums:	Sienu un pārsegumu pīrāgi						
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:20	28082019	28082019	-	AR-9	-		

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	SKATS NO IEKŠTELPU PUSES	B x H	MAINĀMO LOGU SKAITS	PIEZĪMES
L01			2450x2200	2	Loga siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 1.25$ W(m²xK) PVC profils 3 stiklu pakete, paredzēt Thermix tipa distanceri
L02			1200x1500	4	Krāsa iekšpusē - Balta - RAL 9010 Ārpusē - atbilstoši krāsu pasei Paredzēt ROTO tipa funitūru
L03			2560x1500	1	Ūdens necaurlaidības klase: 8A Vēja slodzes izturības klase: C3 Gaisa caurlaidības klase: 4
L04			1685x1500	3	
L05			6140x2750	7	Loga siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 1.6$ W(m²xK) PVC profils 3 stiklu pakete, paredzēt Thermix tipa distanceri Krāsa iekšpusē - Balta - RAL 9010 Ārpusē - atbilstoši krāsu pasei
L06				5	Paredzēt ROTO tipa funitūru Ūdens necaurlaidības klase: 8A Vēja slodzes izturības klase: C3 Gaisa caurlaidības klase: 4
M01				2	
M02				1	

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	MAINĀMO DURVJU SKAITS	PIEZĪMES
D01		1000x2100	5	PVC lodžijas durvis ar stiklu siltumcaurlaidības koeficients $U \leq 1.25$ W(m²xK) PVC profils 3 stiklu pakete, paredzēt Thermix tipa distanceri Krāsa iekšpusē - Balta - RAL 9010 Ārpusē - atbilstoši krāsu pasei Paredzēt ROTO tipa funitūru
D02		1000x1900	2	Pagraba durvis. Uzstādīt durvju atduru, Slēdzamas Krāsa vienāda iekšpusē un ārpusē - Balta

MARKA	SKATS NO FASĀDES PUSES	B x H	UZSTĀDĀMO SKAITS	PIEZĪMES
R01		250x200	8	Alumīnija ventilācijas restes Krāsa - atbilstoši krāsu pasei
R02		400x200	4	

<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 NAMSAIMNIEKS</div>		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:		Meža iela 12, Jaunolaine						
		Lapas nosaukums:		Logu, druvju un ventilācijas restu specifikācija						
BPDV	G.Ābelīte			Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
Izstrādāja	J.Jaunsleinis			1:100	28082019	28082019	-	AR-10	-	

Cokola mezgls A

M 1 : 20

Pārseguma pīrags - P5	
Esoša grīdas konstrukcija	
Grunts Baumiť Tiefengrund vai ekvĩv.	
Lĩmjava Baumiť Nivofix vai ekvĩv.	
Putupolistĩrols TENAPORS EPS100 (λ<=0,036 W/(mK)) (vai ekvĩvalents)	150 mm
Armĩjošā jadas kāŗta BAUMIT StarContact vai ekvĩv. ar stĩķlũķĩedras sĩetu Baumiť StarTex vai ekvĩv.	

Alumĩnĩja profĩls Baumiť vai ekvĩv.
Lāsenĩs cokola profĩlam
Baumiť PROFIL 815 Plus vai ekvĩv.

Stĩķla ķķĩedras profĩls iekķĩejiem
stĩriem PROFIL

RAWLPLUG TFIX 8S
l=155mm

Hĩdroĩzolācija

Betona bruķakmens
"Prĩzma" 100x200x60mm

Betona bortakmens BR 100.20.8

Betons C16/20

Dolomĩta atsĩijas Fr.2-8mm

ķķembas Fr.20-60 mm

Esošā zemes virsma,
noprofĩlĩta un sablĩvĩta

Neparedz zem
grunts daļā

Pārsegumu tips - P1	
Esošais pārsegums (pēc nepieciešamības tĩrĩts, lĩdzĩnāts)	220 mm
Grunts Baumiť Tiefengrund vai ekvĩv.	
Lĩmjava Baumiť Nivofix vai ekvĩv.	
Putupolistĩrols TENAPORS EPS100 (λ<=0,036 W/(mK)) (vai ekvĩvalents)	150 mm
Armĩjošā jadas kāŗta BAUMIT StarContact vai ekvĩv. ar stĩķlũķĩedras sĩetu Baumiť StarTex vai ekvĩv.	

Cokola pĩrāgs - C1
Izlĩdzĩnāts un sagatavots esošais cokols/pamatĩ
Hĩdroĩzol. Baumiť SockelShutz Flexibel vai ekvĩv. (2.kāŗtās)
Lĩmjava Baumiť Supra FIX
Putupolistĩrols TENAPORS EPS100 (λ<=0,036 W/(mK)) (vai ekvĩvalents)
Armĩjošā jadas kāŗta BAUMIT ProContact vai ekvĩv. ar stĩķlũķĩedras sĩetu Baumiť StarTex vai ekvĩv. - 2 kāŗtās
Grunts Baumiť PremiumPrimer vai ekvĩvalenta
Baumiť SilikonTop dekoratĩvais apmetums, grauda izmĩrs 2mm. Tonis attĩecĩgi pĩc fasādes krāsu pases

Cokola mezgls B

M 1 : 20

Pārsegumu tips - P1	
Esošais pārsegums (pēc nepieciešamības tĩrĩts, lĩdzĩnāts)	220 mm
Grunts Baumiť Tiefengrund vai ekvĩv.	
Lĩmjava Baumiť Nivofix vai ekvĩv.	
Putupolistĩrols TENAPORS EPS100 (λ<=0,036 W/(mK)) (vai ekvĩvalents)	150 mm
Armĩjošā jadas kāŗta BAUMIT StarContact vai ekvĩv. ar stĩķlũķĩedras sĩetu Baumiť StarTex vai ekvĩv.	

Cokola pĩrāgs - C1
Izlĩdzĩnāts un sagatavots esošais cokols/pamatĩ
Hĩdroĩzol. Baumiť SockelShutz Flexibel vai ekvĩv. (2.kāŗtās)
Lĩmjava Baumiť Supra FIX
Putupolistĩrols TENAPORS EPS100 (λ<=0,036 W/(mK)) (vai ekvĩvalents)
Armĩjošā jadas kāŗta BAUMIT ProContact vai ekvĩv. ar stĩķlũķĩedras sĩetu Baumiť StarTex vai ekvĩv. - 2 kāŗtās
Grunts Baumiť PremiumPrimer vai ekvĩvalenta
Baumiť SilikonTop dekoratĩvais apmetums, grauda izmĩrs 2mm. Tonis attĩecĩgi pĩc fasādes krāsu pases

Mezgls M-1

M 1 : 10

Alumĩnĩja profĩls Baumiť vai ekvĩv.
Lāsenĩs cokola profĩlam
Baumiť PROFIL 815 Plus vai ekvĩv.

35

Dĩbeļnagla, solĩs 300-350

Akmensvates papildus
sĩiltĩnājumus

Mezgls M-1

RAWLPLUG TFIX 8S
l=155mm

Betona bruķakmens
"Prĩzma" 100x200x60mm

Betona bortakmens BR 100.20.8

Betons C16/20

Dolomĩta atsĩijas Fr.2-8mm

ķķembas Fr.20-60 mm

Esošā zemes virsma,
noprofĩlĩta un sablĩvĩta

Neparedz zem
grunts daļā

Piezĩmes:

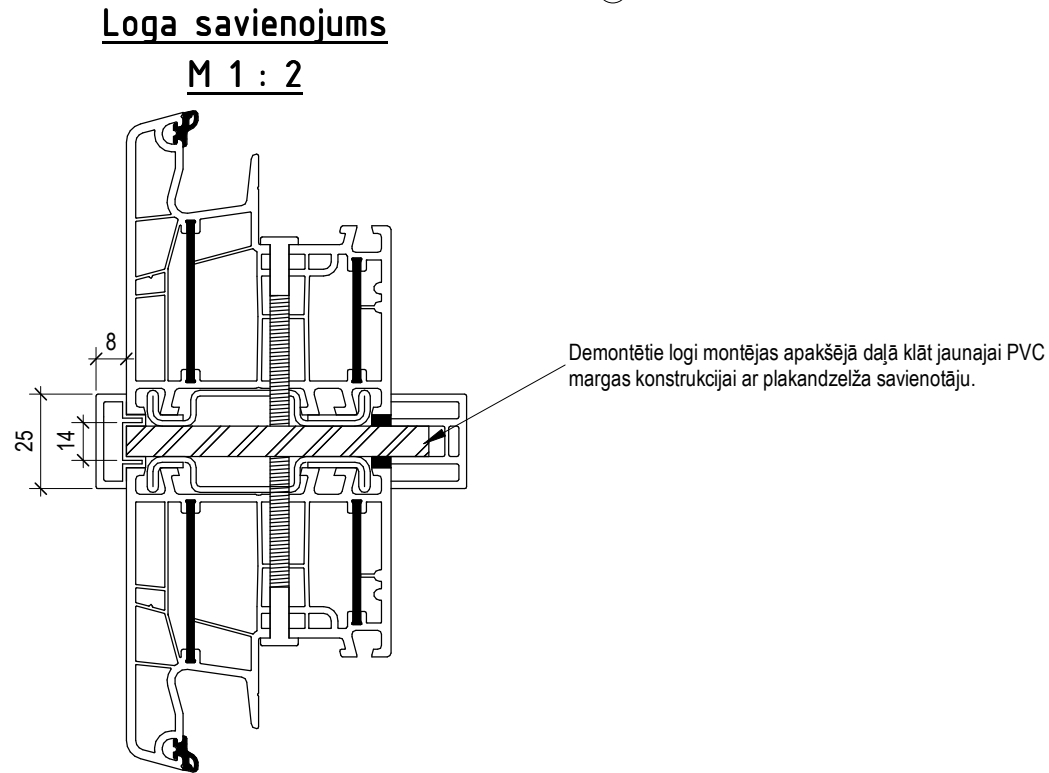
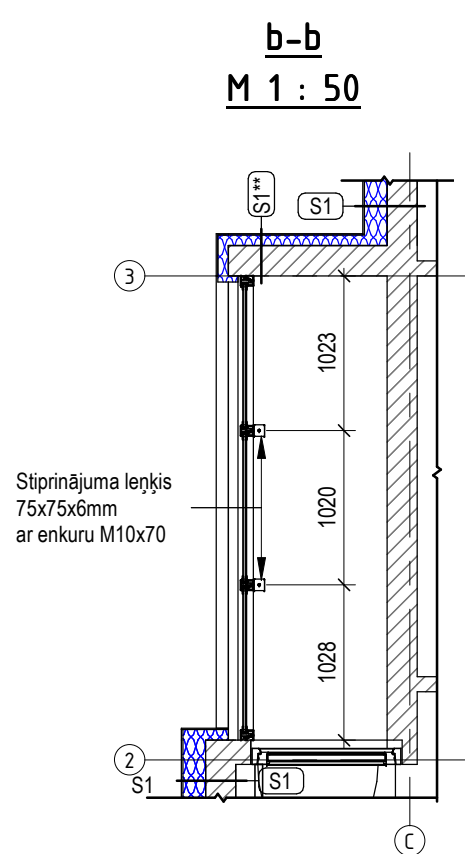
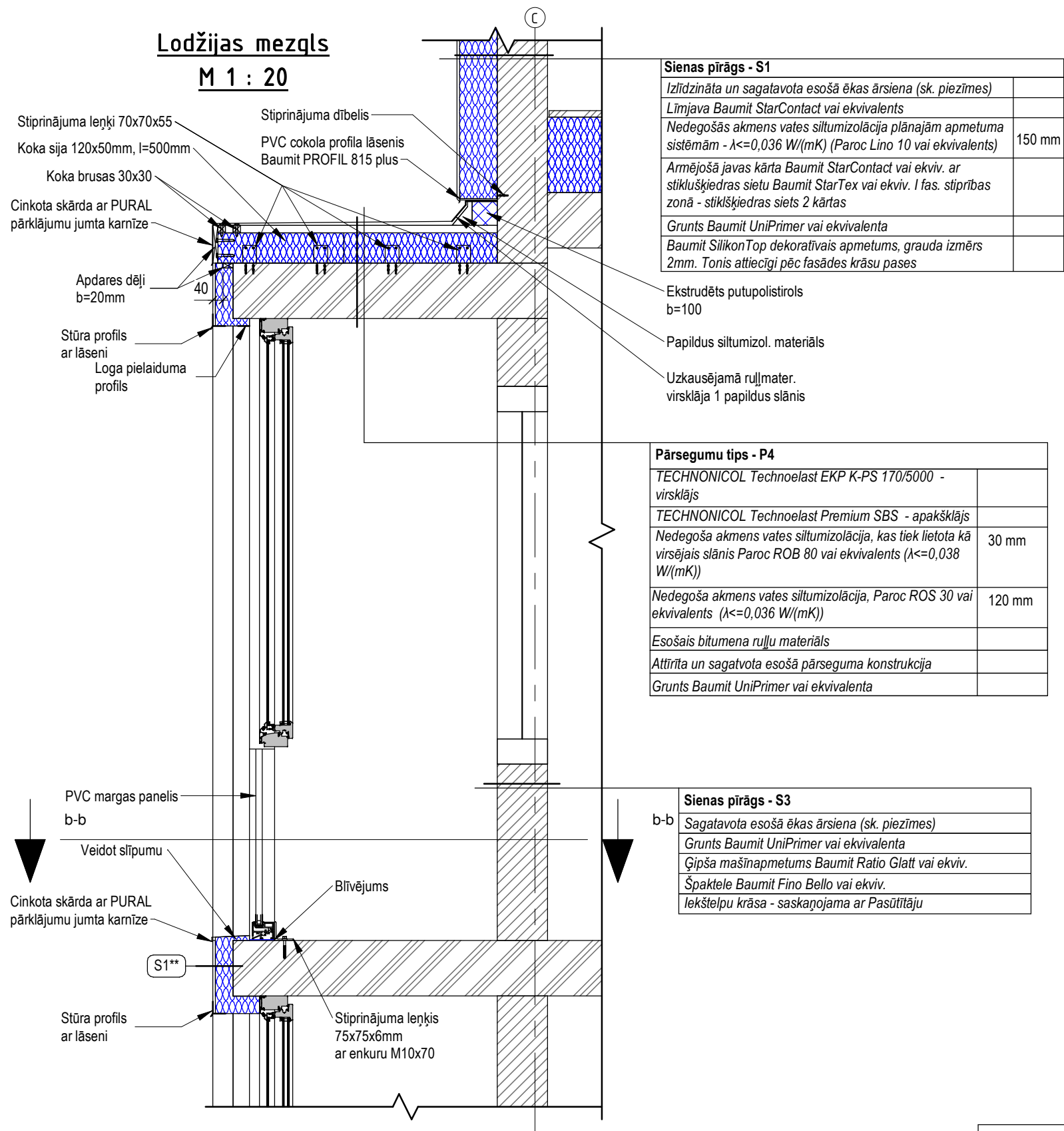
- 1.Materĩālu iebĩvĩ veikť saskaņā ar ražotāju norādĩjumiem;
- 2.Veicot pagraba pārseguma siltĩnāšanu, pĩc iespĩejas demontĩt (izzāģĩt) esošo dzĩvokļu ģpašnieku nolĩktavu sienas, durvis tādā apjomā, lai nodrošinātu siltumĩzolācijas materiāla montāžu nepieciešamā biezumā. Pĩc siltĩnāšanas veikť esošo dzĩvokļu ģpašnieku nodalĩjumu, nolĩktavu sienu un durvju nostiprināšanu;
- 3.Pagrabā inĩženierkomunikācijas pĩc iespĩejas montĩt virs siltumĩzolācijas materiāla;
- 4.Elektroinstalācijas vadus ievietot tam paredzĩtos penāļos, ja nav iespĩejams tos montĩt virs siltumĩzolācijas slāņa;
- 5.Vĩsi norādĩtie materiāli kalpo kā kvalitātes kritĩrijs, ir iespĩejama ekvĩvalenta materiāla iebĩve. Ekvĩvalents materiāls uzskatāms, ja saskan vismaz 8 galvenie raksturojošie rādĩtāji;
- 6.Siltumĩzolācijas plāķšņu stiprināšanai paredzĩt 6 dĩbeļus uz m2/ cokola daļā, 8 dĩbeļus uz m2/ fasādē. Fasāžu stĩros palielināt dĩbeļu skaitu par 20% siltumĩzolācijas plāķšņu ķuvēs. Nosacĩtie fasāžu stĩri atzĩmĩti stāvu plānos.

Adrese:
Bāriņu iela 37-5, Lĩepāja
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:	Meža iela 12, Jaunolaine
Lapas nosaukums:	Cokola siltināšanas mezgli

Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
1:20	28082019	28082019	-	AR-11	-	



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
- Esošā marga demontējama.
- Loga un PVC margas pieslēgumu pie esošajām konstrukcijām siltināt analogi logi mezgļiem kā norādīts lapā AR-15

<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 NAMSAINNIEKS</div></div>				<div>Būvniecības ierosinātājs: SIA “Zeiferti”, vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines nov., Olaines pag., Jaunolaine, "Zeiferti", LV-2127</div>	
<div>Būvprojekta nosaukums:</div>				<div>Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div>	
<div>Objekta adrese:</div>				<div>Meža iela 12, Jaunolaine</div>	
<div>Lapas nosaukums:</div>				<div>Lodžiju atjaunošanas mezgls</div>	
<div>BPDV</div>				<div>G.Ābelīte</div>	
<div>Izstrādāja</div>				<div>J.Jaunsleinis</div>	

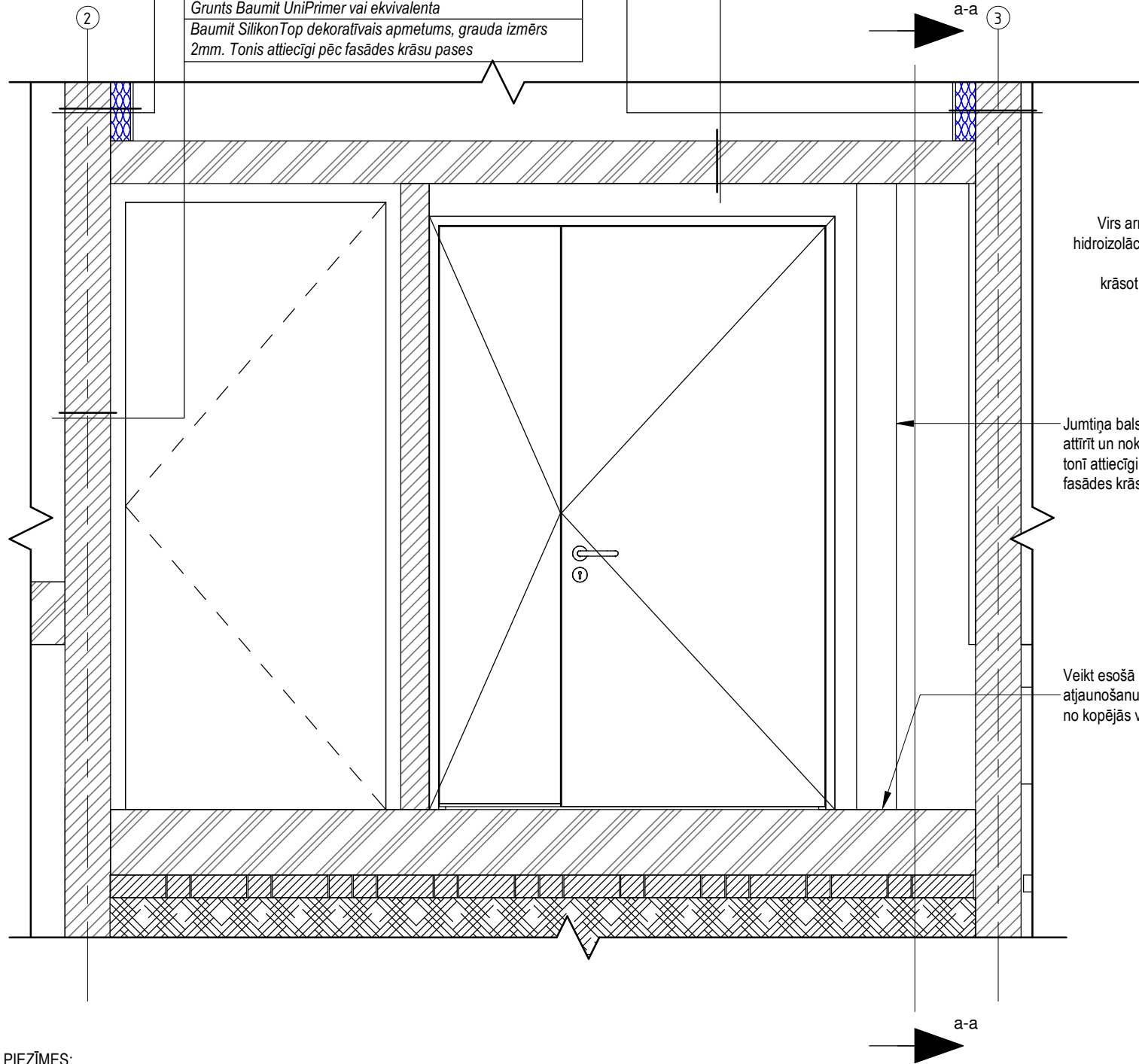
Sienas pīrāgs - S1**	
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)	
Līmjava Baumiit StarContact vai ekvivalents	
Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)	70mm
Armējošā javas kārtā Baumiit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumiit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas	
Grunts Baumiit UniPrimer vai ekvivalenta	
Baumiit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis attiecīgi pēc fasādes krāsu pases	

Sienas pīrāgs - S2	
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena	
Armējošā javas kārtā Baumiit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumiit StarTex vai ekviv.	
Grunts Baumiit UniPrimer vai ekvivalenta	
Baumiit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis attiecīgi pēc fasādes krāsu pases	

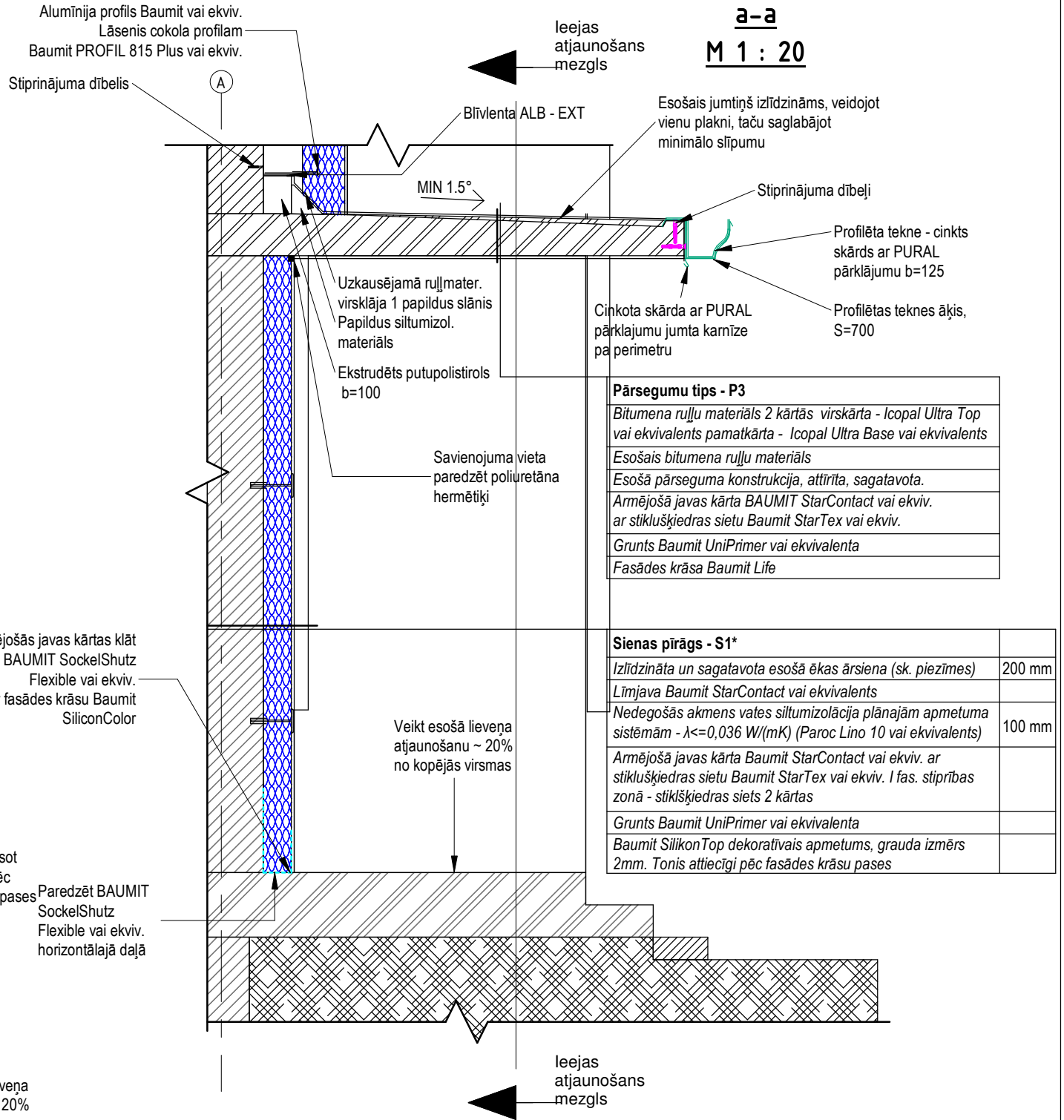
leejas atjaunošans mezglis

M 1 : 20

Pārsegumu tips - P3
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 BAUMIT StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumiit StarTex vai ekviv.
Grunts Baumiit UniPrimer vai ekvivalenta
Fasādes krāsa Baumiit Life



- PIEZĪMES:
- Norādītie mezglis skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbuvi 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;



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

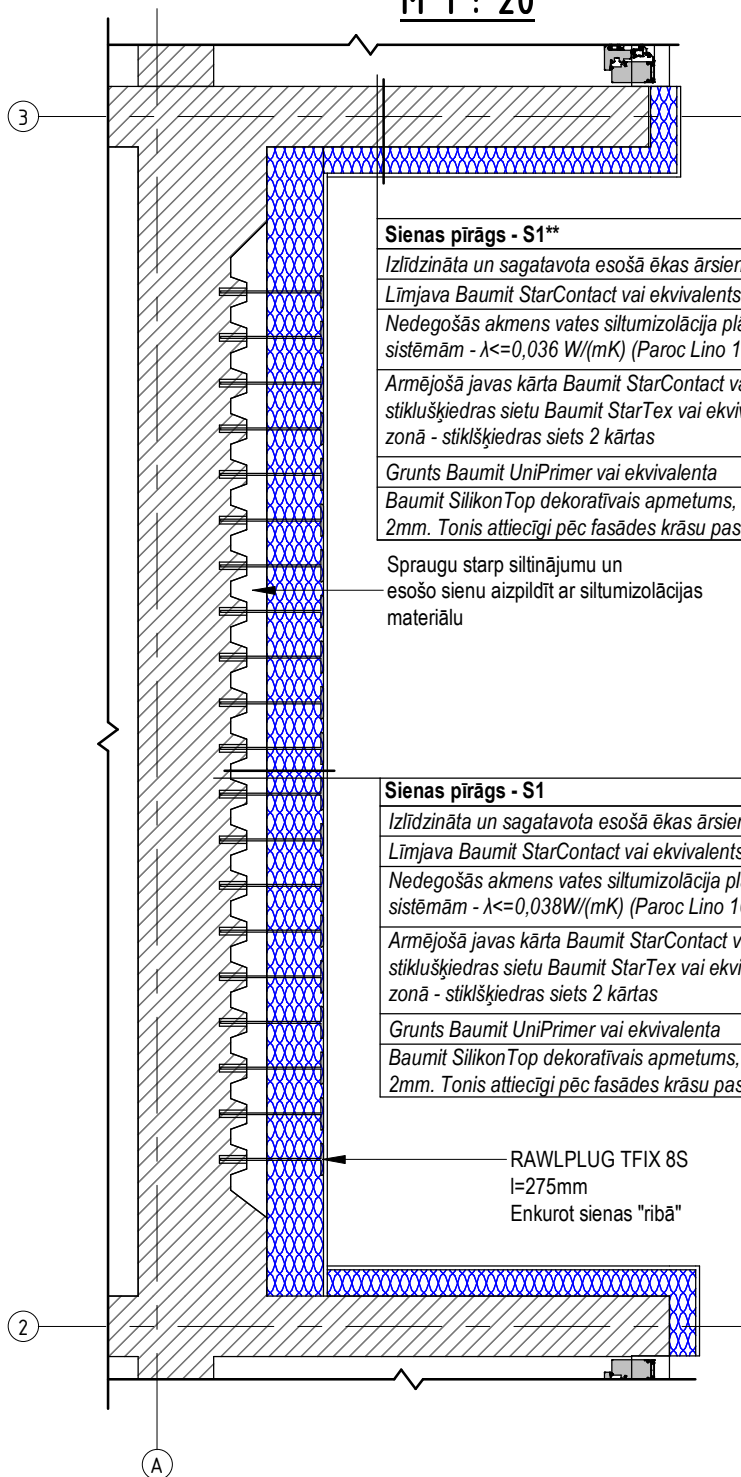


BPDV G.Ābelīte
Izstrādāja J.Jaunsleinis

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:	Meža iela 12, Jaunolaine						
Lapas nosaukums:	leejas atjaunošans mezglis						
Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.	
1:20	28082019	28082019	-	AR-13	-		

Gaitena sienas siltināšana

M 1 : 20



Sienas pīrāgs - S1**

Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)	
Līmjava Baumit StarContact vai ekvivalents	
Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)	70mm
Armējošā javas kārtā Baumit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas	
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta	
Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis atbilstīgi pēc fasādes krāsu pases	

Spraugu starp siltinājumu un esošo sienu aizpildīt ar siltumizolācijas materiālu


Sienas pīrāgs - S1

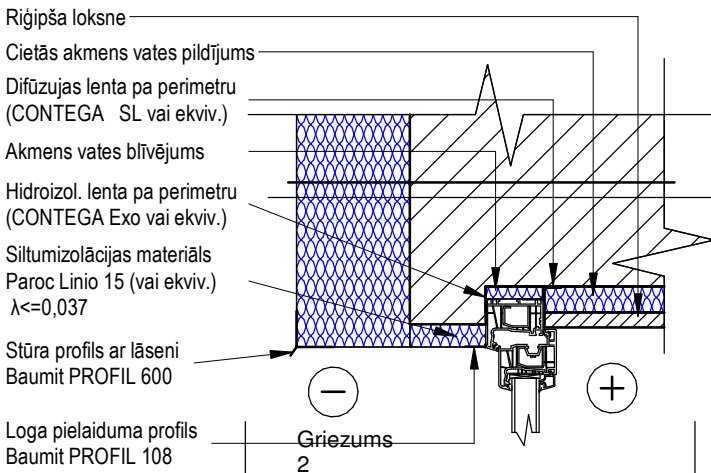
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)	
Līmjava Baumit StarContact vai ekvivalents	
Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,038 \text{ W/(mK)}$ (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)	150 mm
Armējošā javas kārtā Baumit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas	
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta	
Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis atbilstīgi pēc fasādes krāsu pases	

RAWLPLUG TFIX 8S
l=275mm
Enkurot sienas "ribā"

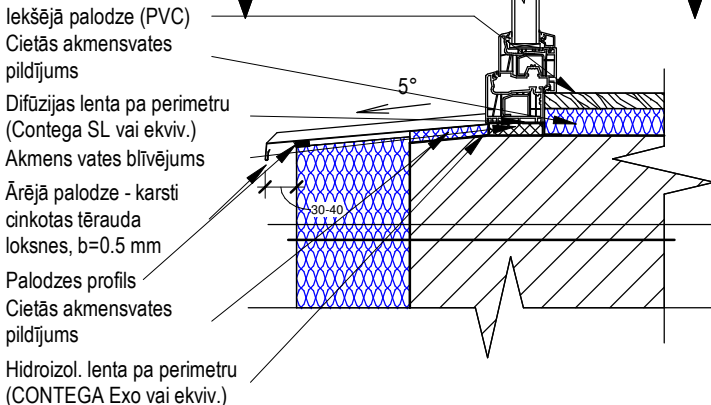
PIEZĪMES:

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

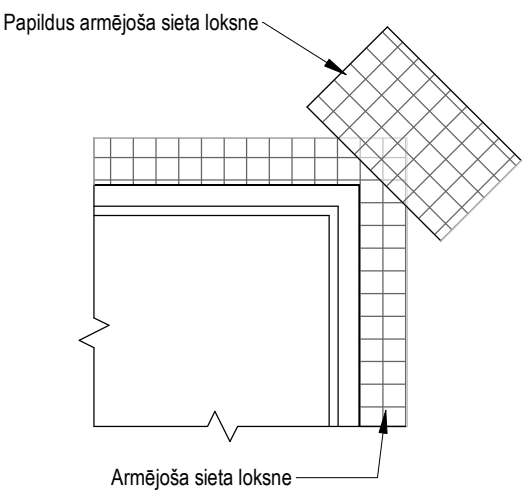
<div>Adrese: Bāriņu iela 37-5, Liepāja Mob.: +371 20083587 VRN:42103044336 B.K. reģ. nr.:12232 E-pasts: martins@liepsaimnieks.lv</div> <div><div>LIEPĀJAS NAMSAIMNIEKS</div></div>				<div><div>Būvniecības ierosinātājs:</div><div>SIA "Zeiferti", vienotais reģistrācijas Nr. 40003419183, adrese: Olaines 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>Meža iela 12, Jaunolaine</div></div> <div><div>Lapas nosaukums:</div><div>Gaiteņa sienas siltināšana</div></div>						
BPDV	G.Ābelīte			Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
Izstrādāja	J.Jaunsleinis			1:20	28082019	28082019	-	AR-14	-	



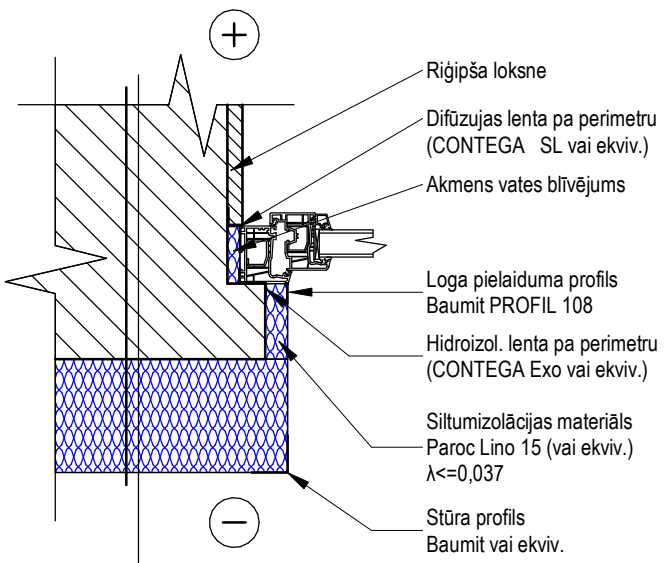
Loga montāžas mezgls
M 1 : 10



Armējoša sieta iestrāde pa aili
M 1 : 10




Griezums 2
M 1 : 10



Sienas pīrāgs - S1	
<i>Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)</i>	
<i>Līmjava Baunit StarContact vai ekvivalents</i>	
<i>Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - λ<=0,036 W/(mK) (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)</i>	150 mm
<i>Armējošā javas kārtā Baunit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baunit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas</i>	
<i>Grunts Baunit UniPrimer vai ekvivalenta</i>	
<i>Baunit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis atbilstīgi pēc fasādes krāsu pases</i>	

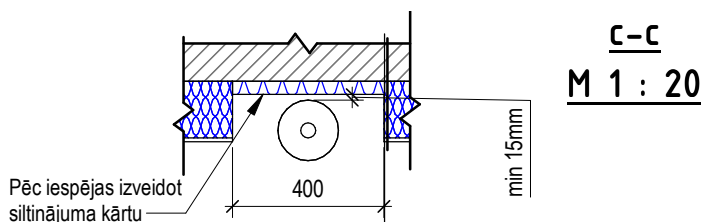
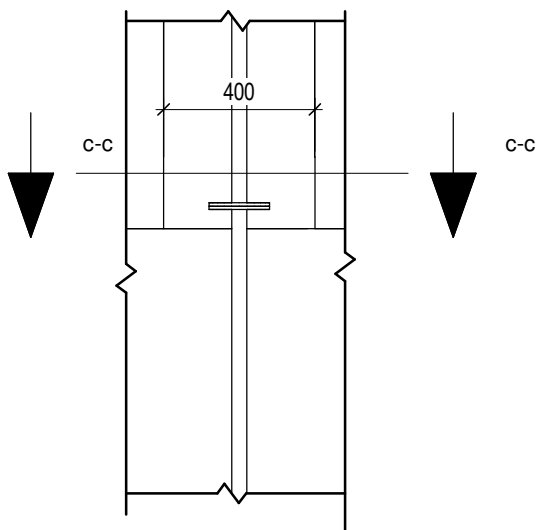
Piezīmes:

- 1.Dunvu iebūvi veikt izmantojot analogus risinājumus;
- 2.Ārējās palodzes montējamas pirms dekoratīvās apderes iestrādes;
- 3.Norādītie mezgļi skatāmi kā principiāli risinājumi. Izbūvi veikt atbilstoši ražotāja norādījumiem;
- 4.Kāpņu telpas logiem un lodžiju iestiklojumam paredzēt pilnu iekšējo apdari, t.sk. PVC palodzi (baltu), rīgipša plāksnes apšūšanai, universāla špakteli virsmas sagatavošanai, kā arī krāsojumu, saskaņojot ar Pasūtāju.
- 5.Dzīvokļos paredzēt logu iekšējo apdari, t.sk. PVC palodzi (baltu), rīgipša plāksnes apšūšanai, kā arī universālu špakteli virsmas sagatavošanai
- 6.Ārējās palodzes galos paredzēt sānu pieslēguma profilu abās pusēs
- 7.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				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: Meža iela 12, Jaunolaine						
				Lapas nosaukums: Logu montāžas mezgli						
BPDV	G.Ābelīte			Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
Izstrādāja	J.Jaunsleinis			1:10	28082019	28082019	-	AR-15	-	

Gāzes ievada mezgls


M 1 : 20




Sienas pīrāgs - S1	
Izlīdzināta un sagatavota esošā ēkas ārsiena (sk. piezīmes)	
Līmjava Baumit StarContact vai ekvivalents	
Nedegošās akmens vates siltumizolācija plānajām apmetuma sistēmām - $\lambda \leq 0,036 \text{ W/(mK)}$ (Paroc Lino 10 vai ekvivalents)	150 mm
Armējošā javas kārtā Baumit StarContact vai ekviv. ar stiklušķiedras sietu Baumit StarTex vai ekviv. I fas. stiprības zonā - stiklušķiedras siets 2 kārtas	
Grunts Baumit UniPrimer vai ekvivalenta	
Baumit SilikonTop dekoratīvais apmetums, grauda izmērs 2mm. Tonis atbilstīgi pēc fasādes krāsu pases	

Piezīmes:

1. Pirms siltināšanas darbu uzsākšanas sazināties ar SIA Latvijas propāna gāze tehnisko daļu: 28614260
2. Paredzēta gāzes vada rekonstrukcija. Darbi tiek veikti uz SIA Latvijas propāna gāze rēķina.

<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:</div>				<div>Daudzdzīvokļu dzīvojamās ēkas energoefektivitātes paaugstināšana</div>						
<div>Objekta adrese:</div>				<div>Meža iela 12, Jaunolaine</div>						
<div>BPDV</div> <div>G.Ābelīte</div>				<div>Lapas nosaukums:</div> <div>Gāzes ievada mezgls</div>						
<div>Izstrādāja</div> <div>J.Jaunsleinis</div>										
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
				1:20	28082019	28082019	-	AR-17	-	



<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: Meža iela 12, Jaunolaine</div>						
BPDV	G.Ābelīte			<div>Lapas nosaukums: Vizualizācija</div>						
Izstrādāja	J.Jaunsleinis									
				Mērogs	Pasūt. Nr.	Arh. reģ. Nr.	Stadija	Marka	Lapu sk.	Nr.
					28082019	28082019	-	Piel.1	-	