








Rīgas Porcelāna muzejs  
Apdares tabula

	Nosaukums	Ražotājs un kolekcija	Apraksts	Attēls	Mērvienība	leejas halle	Kāpņu laukumiņš	WC	Noliktava	Gaitenis	Darbnīca	Birojs	kopā:	kopā: (ar 10% rezervi)	Mērvienība	
						101	102	103	104	105	106	90				
GRĪDA	Linolejflīzes	Amico Signature	Tonis: Golden Oak, 1 linolejflīzes izmērs 152.4x914.4 mm		gab.	235		30	13	87	204	85	654	719	gab.	
	Linolejflīzes	Amica Signature	Tonis: Golden Oak, 1 linolejflīzes izmērs 152.4x457.2 mm		gab.	71		9	5	31	66	30	212	233	gab.	
	Kājslauķis	Coral Duo	Tonis: Dark steel 9721		m2	2						1,1	3,1	3,4	m2	
	Kontrastējošā josla pakāpienam uz flīzēm		900x50mm		gab.		2						2	3	gab.	
	Kontrastējošā josla pakāpienam uz lamināta		1400x50mm		gab.	2							2	3	gab.	
	Flīzes (t.sk. Kāpņu pretpakāpiens)	Mirage November	60x60cm, krāsa WIND NM 02 GP Pretslīdes rādītājs R10 Kāpņu pretpakāpieni flīzes sagrieztas no pamatflīzēm nepieciešamajā augstumā		gab.	10	27							37	41	gab.
	Flīzes ( pakāpiens)	Mirage November Gradino B	L veida pakāpiens 33x60cm, krāsa WIND NM 02 GP		gab.		32							32	35	gab.
	Flīzēta kājlīste	Mirage November	30x60cm, sagrieztas no pamatflīzēm nepieciešamajā augstumā (80mm) krāsa WIND NM 02 NAT		gab.		17							17	19	gab.
	Koka kājlīste		Krāsots koks, 20x80mm, Tonis: RAL 7024 Graphite Grey vai NCS S 7500-N		t.m.	22,89		6,73	4,86	10,6	18,23	7,31	70,62	77,68	t.m.	
Metāla loksnes kājlīste		Krāsots metāls, "L" profils 10x80mm, Tonis: RAL 7024 Graphite Grey vai NCS S 7500-N		t.m.						1,56		1,56	1,71	t.m.		
Metāla loksne		Taisnstūra, 1250x1870 mm Tonis: RAL 7024 Graphite Grey vai NCS S 7500-N		m2						2,2		2,2	2,42	m2		
SIENAS	Krāsotas baltas		tonis: NCS S 0300-N, pusmatētas		m2	49,13	56,70		14,20	37,11	51,48	46,35	254,97	280,47	m2	
	Krāsotas zilas		tonis: NCS S 5040-R90B, pusmatētas		m2	37,41					17,61		55,02	60,52	m2	
	Krāsotas pelēkas		tonis: NCS S 7500-N, pusmatētas		m2	3,97		8,19		11,49			23,66	26,02	m2	
	Flīzes	Codicer Oslo Blue 25x25	250x250, akmensmasas flīzes ar rakstu		gab.			132		42			174	191,4	gab.	
GRIESTI	Krāsoti balti		tonis: NCS S 0300-N, matēti		m2	37,30	10	3,70	1,60	12,30	32,20	12,30	109,40	120,34	m2	












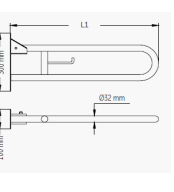
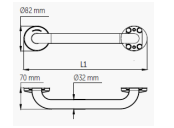

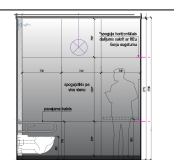
Aprēķinos izmantots:

Griestu augstums telpā (m):	leejas halle	2,835
	WC	2,835
	Noliktava, gaitenis	2,535
	Darbnīca, birojs	3,000
	Kāpņu laukumiņš	3,085



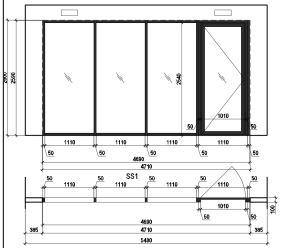
Piezīmes:

Skatīt kopā ar rasējumiem "Plāns", "Grīdas ieseguma plāns", "Sienu apdares plāns".  
Radiātorus skatīt AR daļā.

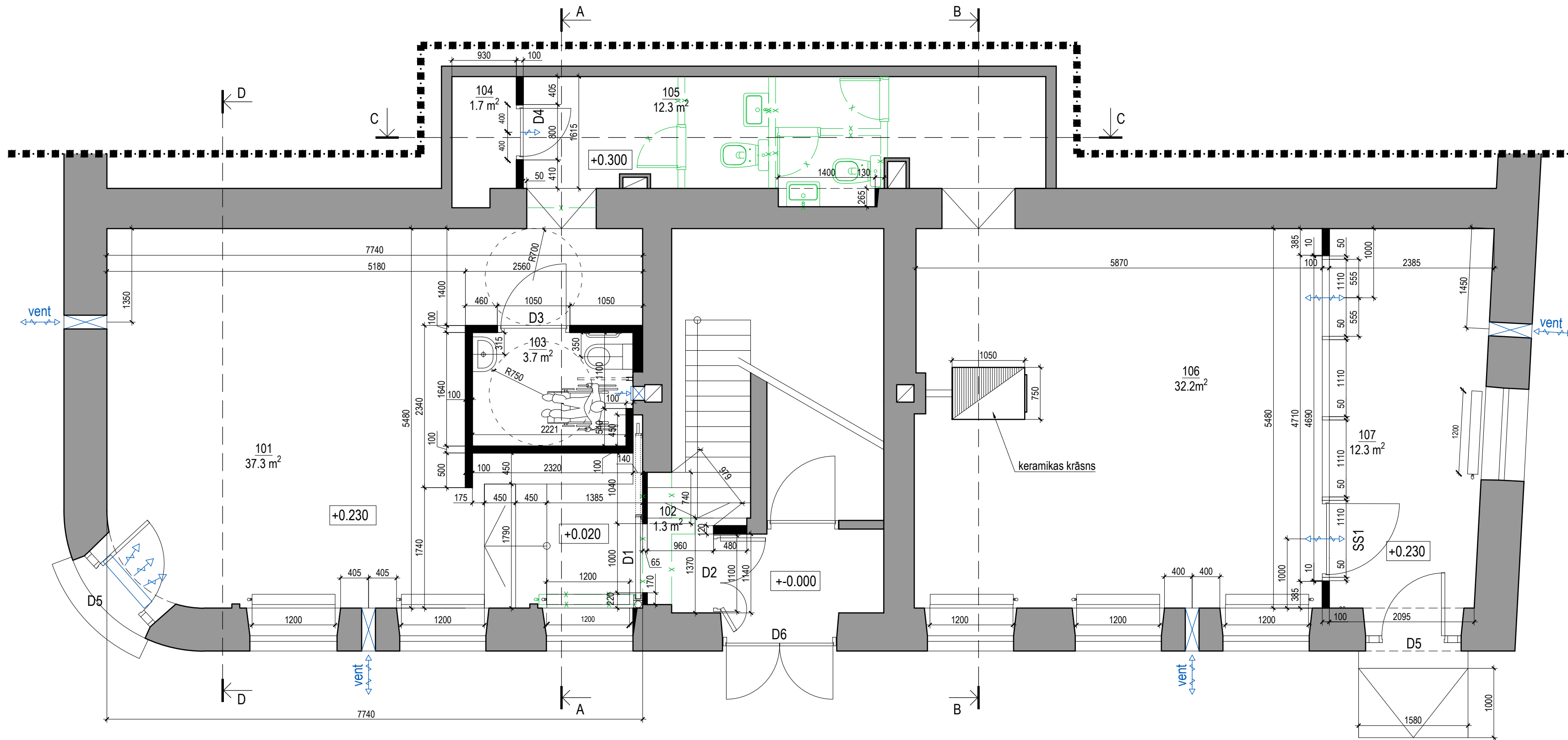
Rīgas Porcelāna muzejs  
Tualetes aprīkojums

	Nosaukums	Ražotājs	Apraksts	Attēls	Skaitis
Santehnika	Izlietne	Duravit Starck 3 030050	500x360 mm, ar pārplūdi, balta		1
	Maisītājs	Hansgrohe Talis E 71713000	Hromēts maisītājs, aukstais ūdens vidū projekcija 112 mm plūsmas ātrums: 5 l / min keramikas kārtiņš temperatūras ierobežojums regulējams pop-up komplekts G 1¼		1
	Izlietnes sifons un ūdens ventīļi	Hansgrohe	Hromēts sifons un ūdens ventīļi		1
	Podas iebūves kaste un skalojamā poga	Grohe 38827000	komplekts - rāmis podam 5-1, hromēts taustiņš, stiprinājumi, bļīve, iebūvētais rāmis 500x230 mm, h=1130 mm		1
	Pods, poda vāks	Duravit Starck 3 220309	Pie sienas stiprināms pods, 360x700 mm, balts, ar parasto vāku		1
Higiēnas aprīkojums	Ziepju dozators	Berendsen	Izmērs (mm): 280 x 95 x 100 Krāsa: akmens pelēkā		1
	Papīra salvešu turētājs	Berendsen	Antibakteriāla virsma Izmērs (mm): 364 x 275 x 110 Krāsa: akmens pelēkā		1
	Atkritumu tvertne	Berendsen	Izmērs (mm): 510 x 335 x 200 (20 l) Krāsa: akmens pelēkā		1
	Tualetes poda birste	Berendsen	Antibakteriāla virsma Izmērs (mm): 260 x 100,2 x 100 Krāsa: akmens pelēkā		1
	Tualetes papīra turētājs	Berendsen	Izmērs (mm): 172 x 268 x 169 2 tualetes papīra nodalījumi Aizslēdzams turētāja vāciņš Krāsa: akmens pelēkā		1
	Gaisa atsvaidzinātājs	Berendsen	Izmērs (mm): 155 x 95 x 85 Krāsa: akmens pelēkā		1
Vides pieejamības risinājumi	Paceļams roku balsts	MediClinics	Stieņa diametrs 32 mm, biezums 1.5mm, plāksnes biezums 3 mm, slēpti stiprinājumi, materiāls: nerūsējošais tērauds Drošības sistēma notur stieni vertikālā pozīcijā Ar tualetes papīra turētāju		1
	Roku balsts pie sienas	MediClinics	Stieņa diametrs 32 mm, biezums 1.5mm, garums 537 mm, dziļums 70mm, slēpti stiprinājumi, materiāls: nerūsējošais tērauds		1
	Pārtinamais galdiņš	Aj Produkti	780 x 660 x 700 mm (h x pl x dz) Svara izturība: 40 kg Krāsa: balta Sāni: lamināts; mugura: masīvkoks. Paliktis: poliēters, kas nesatur falātus un PVC. Fiksatori un eņģes: nerūsējošais tērauds Gāzes cilindra atspere, automātiska fiksēšana ar aizslēgu. Garantija: 3 gadi		1
	Spogulis		4 mm, pulētas malas, kopējais izmērs: 2210 x 2772, sastāv no 9 daļām (skatīt rasējumu)		1

Apzīmējums plānā	Nosaukums	Ražotājs	Ailas izmērs (pl x h x dz)	Attēls	Materiāls, tonis:	Ugunsizturība:	Rokturi, slēdzenes:	Aizvērējs / Atdure:	Vēršanās virziens	Papildu informācija:	kopā:	mērvienība
D1	Bīdāmās ugunsdrošās durvis	Hoermann FST 30	1000 x 2020 x 65		Tērauds, RAL 9016 Traffic White	EI30, Dūmu izolācija, Automātiska aizvēršana pie trauksmes			Bīdāmās durvis	-ar sliekšni	1	gab
D2	Divviru ugunsdrošās durvis	HAAPSALU UKSETHASE AS, Fire and soundproof door EI30/Rw40dB Rokturis – Ugunsdrošo rokturu garnitūra FSB 79 1016 WE	1140 x 2120		Koka vai tērauda durvis RAL 9016 Traffic White	EI30, Dūmu izolācija, Slēdzene ar atbloķēšanu pie trauksmes	izturīga 4. klases konstrukcija ar AGL gultni, izmantojams arī objektos ar intensīvu noslodzi un sabiedriskās ēkās atbilst ugunsdrošības prasībām pēc EIN 18273 un EN 1634 integrēta rokturu atspere rokturu garums 142,5 mm rozešu diametrs - 55 mm rokturu ass 9 mm paredzēta durvju biezumam 39-48 mm  Evakuācijas durvīm izmantojama tikai atbilstoši sertificēta durvju furnitūra. EN179 nosaka, ka evakuācijas durvju slēdzenei jābūt sertificētai KOPĀ ar attiecīgo rokturu garnitūru. Evakuācijas durvīm evakuācijas virzienā jābūt neierobežoti pieejamām un atveramām ar vienu rokas kustību 1 sekundes laikā neatkarīgi no tā, vai to slēdzene ir aizslēgta vai tikai nofiksēta ar mēlīti. Lai izvairītos no cilvēku iespējamās savainošanās, sertificēti tiek tikai noapaļotas formas rokturi, kuru brīvais gals ir pavērsts pret durvju vērtni. Durvju ārpusē (pretēji evakuācijas ceļam) atkarībā no nepieciešamās slēgšanas funkcijas un drošības pakāpes izmantojama garnitūra ar nekustīgo pogu.		Vadošā ir platākā vērtnē	-ar sliekšni -vērtņu sinhronā atvēršana	1	gab
D3	Durvis	Rokturis – FSB 1076	1050 x 2100 x 100		Koka konstrukcija, Mitrumizturīga apdare, Gludi krāsotas, pusmatētas RAL 7024 Graphite Grey Vai NCS S 7500-N	-	+ WC aizgrieznis Slīpēti matēts nerūsējošais tērauds izturīga konstrukcija ar slēptu rokturu vadotnes gredzenu atbilst slodzes un noturības klasei 4 pēc DIN 1906, paredzētas durvīm ar intensīvu noslodzi, rekomendējamas sabiedriskās ēkās konstrukcijas ilgaicīgā slodzes izturība testēta uz 1'000'000 darbības cikliem integrēta rokturu atspere slēdzenes slodzes atvieglošanai ar darbības leņķi 45° slēpts rokturu vadotnes gredzens ar nerūsējošo tēraudu stiprināta apakškonstrukcija ar stabili iestiprinātu grozāmo asi rokturu garums 137 mm rokturu ass 8 mm standarta garnitūras paredzētas durvju biezumam 39-58 mm	Atdures - montējas grīdā, nerūsējošā tērauda ar melnu gumiju, cilindra tipa, h=40...50 mm	kreisā vērtnē	- gaisa pārplūdes sprauga tonī RAL 7024, izmērs 425x48mm, materiāli: alumīnijs + putas skaņas absorbcijai. Paredzēt melnu gumiju blīvējumu kārbā papildus skaņas izolācijai. Paredzēt krītošo sliekšni.	1	gab
D4	Durvis	Rokturis – FSB 1076	800 x 2100 x 100		Koka konstrukcija, Gludi krāsotas, pusmatētas RAL 7024 Graphite Grey Vai NCS S 7500-N	-slēdzene ar cilindra mehānismu -PZ atslēga -rokturi: -slīpēti matēts nerūsējošais tērauds, - 10 gadu garantija, - izturīga konstrukcija ar slēptu rokturu vadotnes gredzenu - atbilst slodzes un noturības klasei 4 pēc DIN 1906, - paredzētas durvīm ar intensīvu noslodzi, sabiedriskām ēkām - konstrukcijas ilgaicīgā slodzes izturība testēta uz 1'000'000 darbības cikliem - integrēta rokturu atspere slēdzenes slodzes atvieglošanai ar darbības leņķi 45° - ar nerūsējošo tēraudu stiprināta apakškonstrukcija ar stabili iestiprinātu grozāmo asi - rokturu garums 133 mm - rokturu ass 8 mm - centru attālums uzlikām: PZ – 72 mm	Atdures - montējas grīdā, nerūsējošā tērauda ar melnu gumiju, cilindra tipa, h=40...50 mm	Labā vērtnē	- gaisa pārplūdes sprauga tonī RAL 7024, izmērs 425x48mm, materiāli: alumīnijs + putas skaņas absorbcijai. Paredzēt melnu gumiju blīvējumu kārbā papildus skaņas izolācijai. Paredzēt krītošo sliekšni.	1	gab	

D5	Ārdurvis	Rokturis – FSB 1016	1400 x 2600		Koka konstrukcija, Gludi krāsotas, pusmatētas RAL 9016 Traffic White vai NCS S 0300-N	EI30	-slēdzene ar cilindra mehānismu - PZ atslēga -rokturi: -slīpēti matēts nerūsējošais tērauds, ārdurvīm inovaīva, izturīga konstrukcija ar slēptu roktura vadotnes gredzenu atbilst slodzes un noturības klasei 4 pēc DIN 1906, paredzētas durvīm ar intensīvu noslodzi, rekomendējamas sabiedriskās ēkās konstrukcijas ilglaicīgā slodzes izturība testēta uz 1'000'000 darbības cikliem integrēta roktura atspere slēdzenes slodzes atvieglošanai ar darbības leņķi 45° slēpts roktura vadotnes gredzens ar nerūsējošo tēraudu stiprināta apakškonstrukcija ar stabili iestiprinātu grozāmo asi roktura garums 137 mm roktura ass 8 mm Paredzēt garo drošības garnitūru	durvju veids - veramas koka iekšdurvis, ar vai bez pārfaļces vērtnes maksimālais svars - 45 kg vērtnes maksimālais platums - 1.100 mm vērtnes biežums - no 38 mm slēpta montāža - mehānisma korpus integrēts vērtnē faļces atstarpe - apm. 5 mm sviras darbības zonā kontrolētās aizvēršanas sākuma leņķis - no apm. 25° kontrolētās atvēršanas sākuma leņķis - no apm. 60° durvju brīvās kustības zona - iestatāma starp 25° un 60° maksimālais durvju atvērums leņķis - pakāpeniski iestatāms starp 80° un 140° mehānisma jauda iestatāma ar ventilā palīdzību integrēts pārslodzes drošības ventīlis standarta krāsa - sudraba, mehānisma korpusa platums - 28 mm pieejamas montāžas plāksnes plānām un industriālajām kārbām Pieejams iestrādes šablons	1 kreisā vērtne, 1 labā vērtne (veras uz telpu)	Esošas, pārkrāsotas koka ārdurvis ar jaunu furnitūru, kam vērtņi izgatavo no jauna, analoģiskā izskatā kā vecā vērtne. Paredzēt kritiņo sliekšni.	1	gab
D6	Ārdurvis		1650 x 2600		Koka konstrukcija, Gludi krāsotas, pusmatētas RAL 9016 Traffic White vai NCS S 0300-N	EI30	<b>Paliek esošā durvju furnitūra.</b>	paliek esošais durvju aizvērējs	Labā vadošā vērtne	Esošas, pārkrāsotas divviru koka ārdurvis ar jaunu furnitūru. Saglabā virsstiklojuma daļu durvju augšpusē, apakšdaļā veido jaunu durvju kārbu, kurā montējās esošās durvju vērtnes. Tiek mainīts vēršanās virziens – uz āru.	1	gab
SS1	Stiklota starpsiena ar durvīm	Rokturis – FSB 1076	4710 x 2600 x 100		Vienkārta stiklojums aluminija rāmi, RAL 7024 Graphite Grey		-slēdzene ar cilindra mehānismu - PZ atslēga -rokturi: -slīpēti matēts nerūsējošais tērauds, - 10 gadu garantija, - izturīga konstrukcija ar slēptu roktura vadotnes gredzenu - atbilst slodzes un noturības klasei 4 pēc DIN 1906, - paredzēts durvīm ar intensīvu noslodzi, sabiedriskām ēkām - konstrukcijas ilglaicīgā slodzes izturība testēta uz 1'000'000 darbības cikliem - integrēta roktura atspere slēdzenes slodzes atvieglošanai ar darbības leņķi 45° - ar nerūsējošo tēraudu stiprināta apakškonstrukcija ar stabili iestiprinātu grozāmo asi - roktura garums 133 mm - roktura ass 8 mm - centru attālumus uzlikām: PZ – 72 mm	durvju veids - veramas koka iekšdurvis, ar vai bez pārfaļces vērtnes maksimālais svars - 45 kg vērtnes maksimālais platums - 1.100 mm vērtnes biežums - no 38 mm slēpta montāža - mehānisma korpus integrēts vērtnē faļces atstarpe - apm. 5 mm sviras darbības zonā kontrolētās aizvēršanas sākuma leņķis - no apm. 25° kontrolētās atvēršanas sākuma leņķis - no apm. 60° durvju brīvās kustības zona - iestatāma starp 25° un 60° maksimālais durvju atvērums leņķis - pakāpeniski iestatāms starp 80° un 140° mehānisma jauda iestatāma ar ventilā palīdzību integrēts pārslodzes drošības ventīlis standarta krāsa - sudraba, mehānisma korpusa platums - 28 mm pieejamas montāžas plāksnes plānām un industriālajām kārbām Pieejams iestrādes šablons	Labā vērtne	Skaņai - 38-40 dB	1	gab



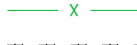


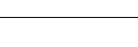
PLĀNS



MUZEJA 1. STĀVA TELPU EKSPĻIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	m²
101.	Muzeja ieejas halle	37.3
102.	Kāpņu laukumiņš	1.3
103.	WC	3.7
104.	Noliktava	1.7
105.	Gaitenis	12.3
106.	Radošo darbnīcu telpa	32.2
107.	Birojs	12.3
<b>1.STĀVĀ KOPĀ:</b>		<b>100.2</b>

APZĪMĒJUMI:

-  Esošās sienas
-  Jaunās ģipškartona starpsienas
-  Nojaukams / demontējams
-  Projektēšanas robeža
-  Izbūvējama ventilācija
-  Jauni radiatori (nomainīti esošie)

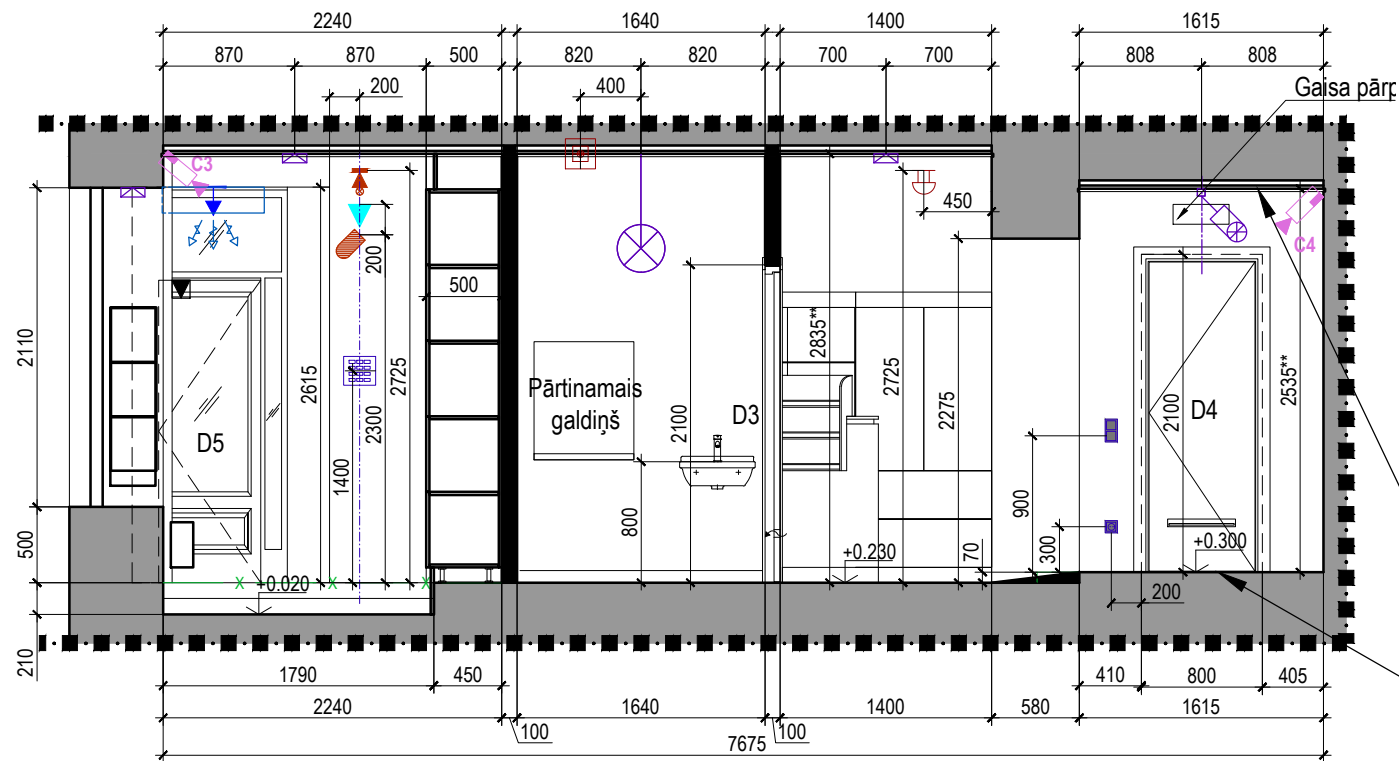
PIEZĪMES:

Grīdu un griestu līmeņus precizēt pēc demontāžas darbu veikšanas!

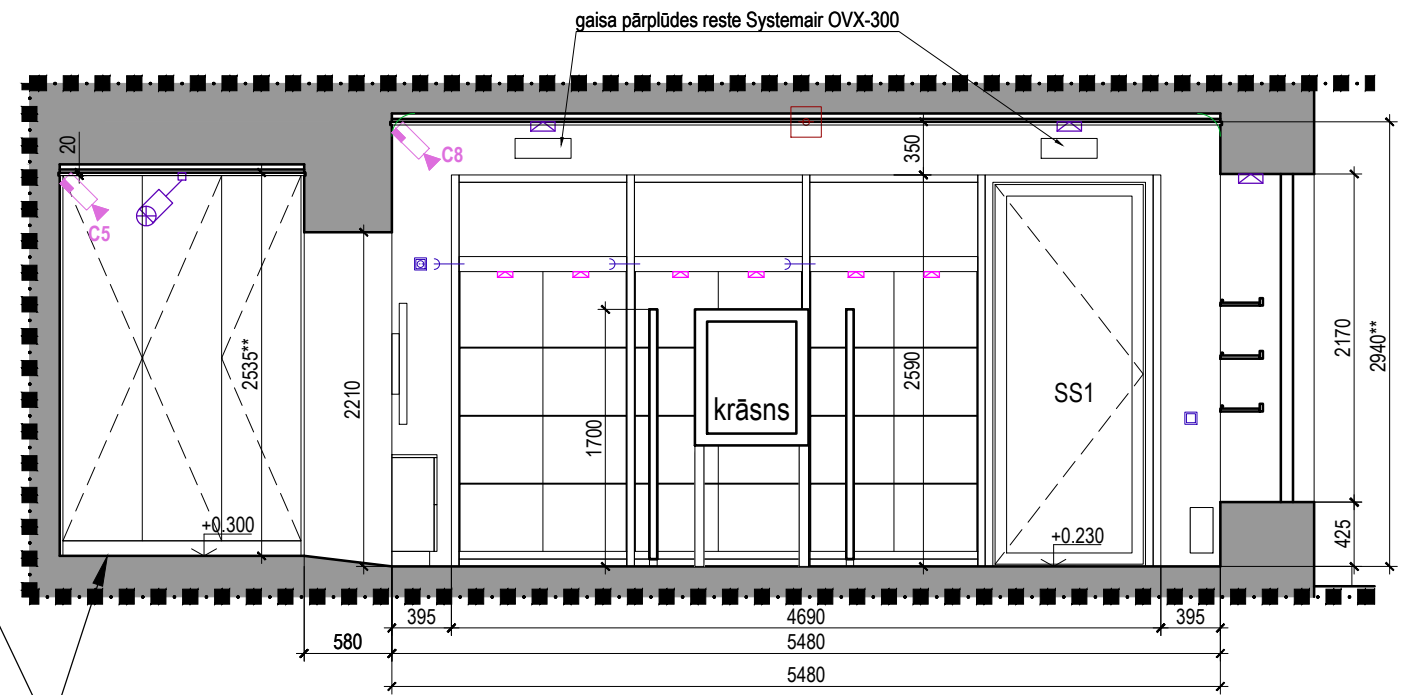
WC telpā paredzēt pastiprinātas sienas (1 ģipškartona loksni aizvieta ar 12mm biezu finieri) aiz izlietnes, poda, invalīdu aprīkojuma.  
**Pirms realizācijas atrunāt bīdāmo durvju D1 un WC sienas izbūves secību un saskaņot to ar arh. A.Putnu un E.Treimani**  
 Radiatorus skatīt AR daļā.

Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			Proj. Stād.			Lapa Nr.		Lapu sk.	
Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs			Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs			IN		IN-01	
Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050			Rasējums: PLĀNS						
Mērogs: 1:50								02.11.2018.	
Amats	Uzvārds	Paraksts							
būv.p.daļas vadītāja	A.Putna								
ARH	A.Putna								
ARH	S.Vaska								

GRIEZUMS A-A

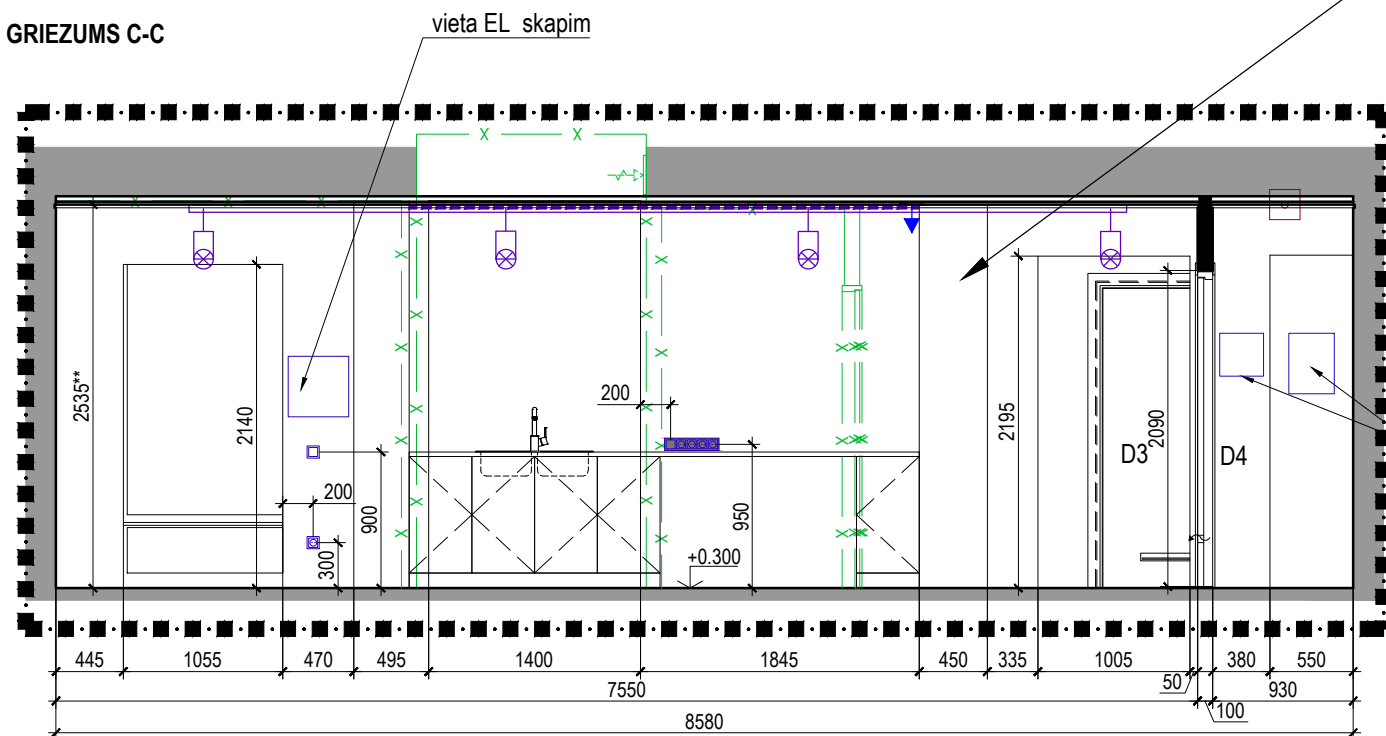


GRIEZUMS B-B



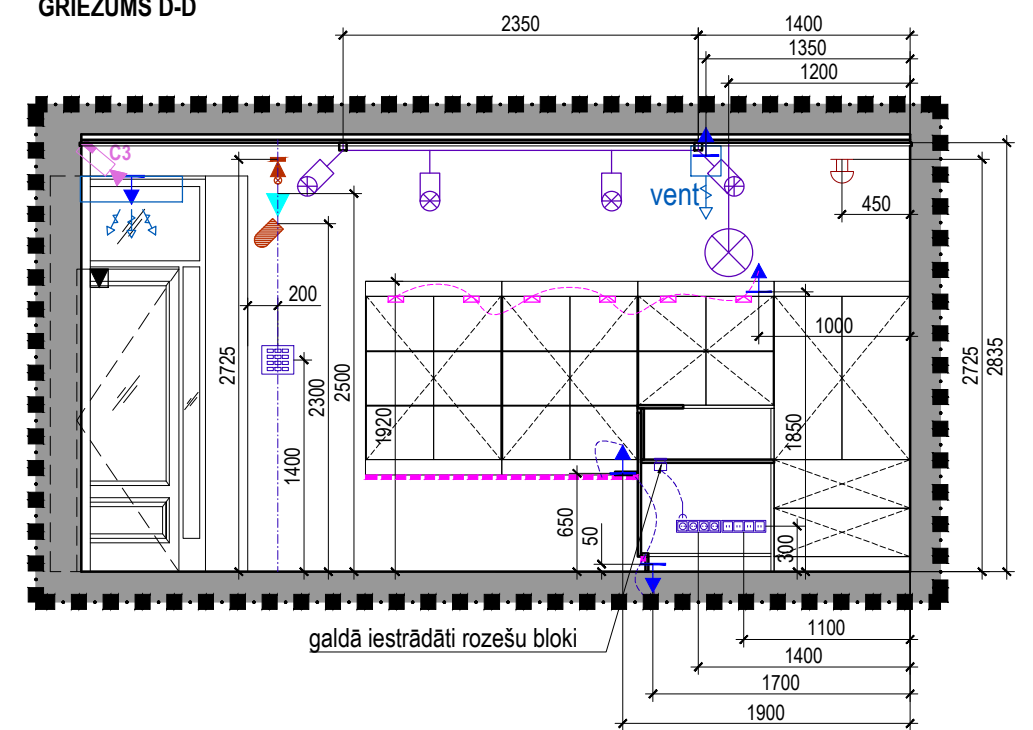
PIEZĪME:  
Grīdu un griestu līmeņus precizēt pēc demontāžas darbu veikšanas!

GRIEZUMS C-C



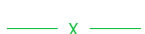





vieta EL un signalizācijas skapjiem

GRIEZUMS D-D

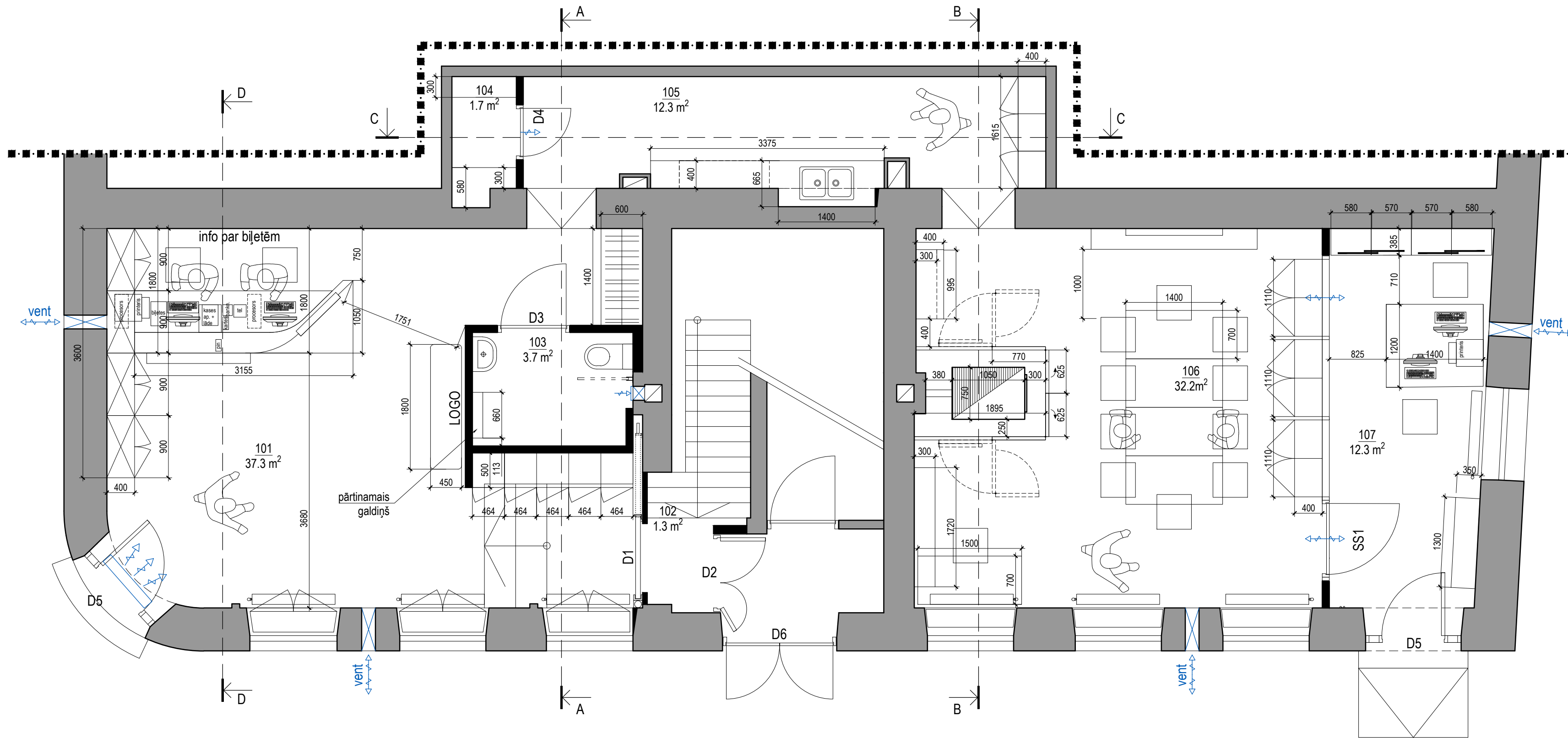


APZĪMĒJUMI:

-  Esošās sienas
-  Jaunās ģipškartona starpsienas
-  Nojaucams / demontējams
-  Projektēšanas robeža
-  Izbūvējama ventilācija
-  Jauni radiatori (nomainīti esošie)

			Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"		
			Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs		
Amats	Uzvārds	Paraksts	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs	Proj. Stad.	Lapa Nr.
būvprojekta vadītāja	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050	IN	IN-02
ARH	A.Putna		Rasējums: GRIEZUMI		
ARH	S.Vaska		Mērogs: 1:50		
					02.11.2018.






MĒBEĻU PLĀNS



MUZEJA 1. STĀVA TELPU EKSPĻIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	m²
101.	Muzeja ieejas halle	37.3
102.	Kāpņu laukumiņš	1.3
103.	WC	3.7
104.	Noliktava	1.7
105.	Gaitenis	12.3
106.	Radošo darbnīcu telpa	32.2
107.	Birojs	12.3
<b>1.STĀVĀ KOPĀ:</b>		<b>100.2</b>

APZĪMĒJUMI:

-  Esošās sienas
-  Jaunās ģipškartona starpsienas
-  Projektēšanas robeža
-  Izbūvējama ventilācija
-  Jauni radiatori (nomainīti esošie)

Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			Proj. Stad.		
Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs			Lapa Nr.	Lapu sk.	
Amats	Uzvārds	Paraksts	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs	IN	IN-03
būv.p.darbu vadītāja	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050		
ARH	A.Putna		Rasējums: MĒBEĻU PLĀNS		
ARH	S.Vaska		Mērogs: 1:50		
			02.11.2018.		

ELEKTRĪBAS UN GRIESTU PLĀNS

Pelēki slēdži un rāmji  
pēc Jung LS 990 Les Couleurs Le Corbusier tonis:  
32010 gris foncé 31

Zils pārslēdzis un rāmis  
pēc Jung LS 990 Les Couleurs Le Corbusier tonis:  
4320T bleu outremer foncé

1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7, 6.2

Zili slēdži un rāmji  
pēc Jung LS 990 Les Couleurs Le Corbusier tonis:  
4320T bleu outremer foncé

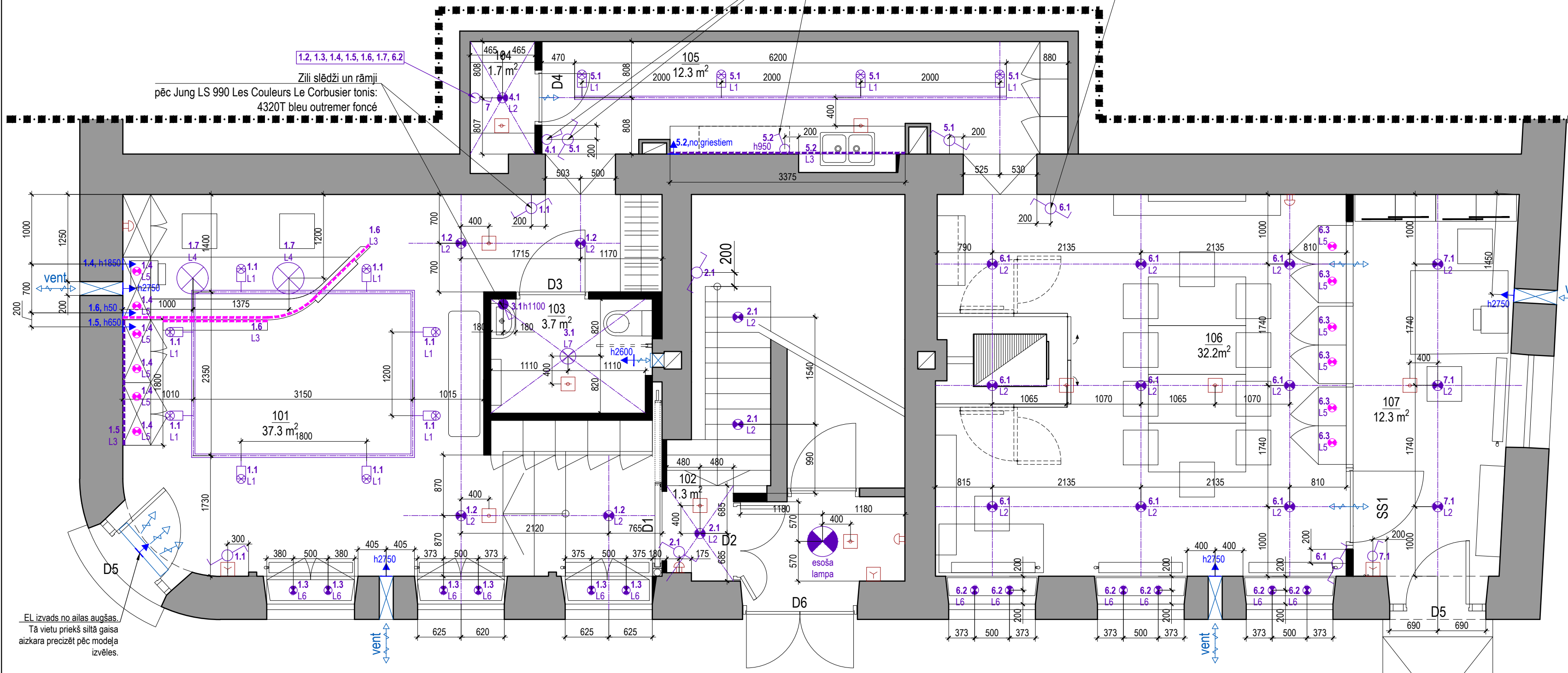
MUZEJA 1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	m²
101.	Muzeja ieejas halle	37.3
102.	Kāpņu laukumiņš	1.3
103.	WC	3.7
104.	Noliktava	1.7
105.	Gaitenis	12.3
106.	Radošo darbnīcu telpa	32.2
107.	Birojs	12.3
1. STĀVĀ KOPĀ:		100.2

APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas
- Jaunās ģipškartona starpsienas
- slēdžis ar zemējumu [0.9m augstumā no tīrās grīdas, ja nav norādīts citādi]
- IP20
- IP44
- pārslēdzis ar zemējumu IP20 [0.9m augstumā no tīrās grīdas, ja nav norādīts citādi]
- L1 Prožektors uz sliekšņa
- L2 Virsapmetuma griestu lampas / logaiļā iebūvēti gaismekļi
- L3 LED lentes
- L4 Piekārtās griestu lampas
- L5 Virtrīnas apgaismojums (mēbelē iebūvēta lampa)
- EL izvads norādītajā augstumā
- Kombinētais detektors pie griestiem
- Taksme sirēna, h=2.2m
- Rokas detektors, h=1.7m
- Ventilācija sienā
- Siltā gaisa aizkars

**PIEZĪMES:**  
Rozešu un slēdžu sērija - JUNG LS 990, plastmasas rozetes, slēdži un rāmji.  
Tonis - balts (white), uz zilajām sienām - zils (4320T bleu outremer foncé), uz pelēkajām sienām - pelēks (32010 gris foncé 31) (skat.rasējumos).

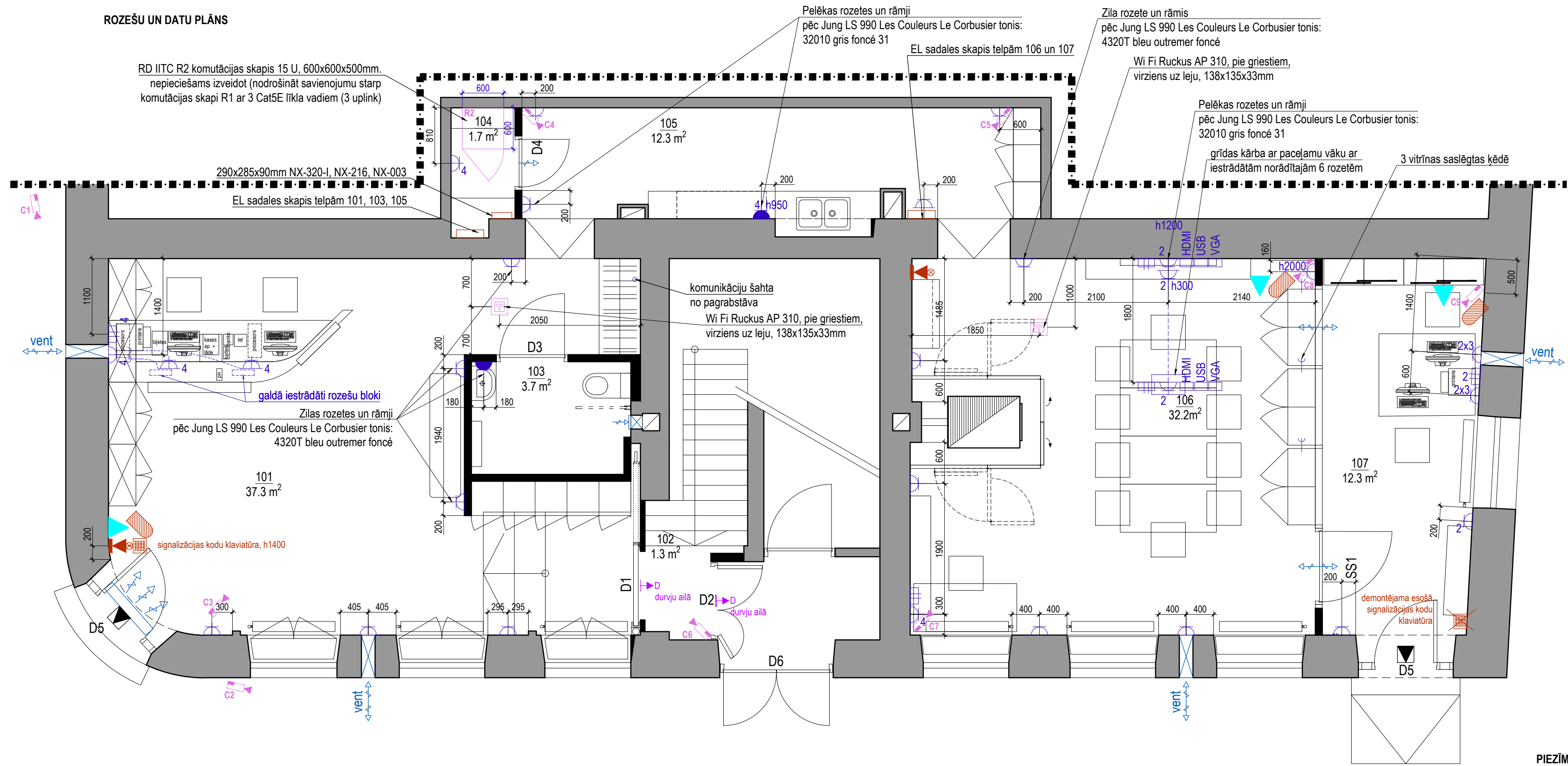


EL izvads no aitas augšas.  
Tā vietu priekš siltā gaisa  
aizkara precizēt pēc modeļa  
izvēles.

Projekētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs	Proj. Stad.	Lapa Nr.	Lapu sk.
būv.p.darbu vadītāja	A.Putna					
ARH	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050			
ARH	S.Vaska		Rasējums: GAISMEKĻU UN GRIESTU PLĀNS + UATS			
Mērogs: 1:50			02.11.2018.			



**ROZEŠU UN DATU PLĀNS**



**MUZEJA 1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA**

Nr.	Telpas nosaukums	m <sup>2</sup>
101.	Muzeja ieejas halle	37.3
102.	Kāpņu laukumiņš	1.3
103.	WC	3.7
104.	Noliktava	1.7
105.	Gaitenis	12.3
106.	Radošo darbnīcu telpa	32.2
107.	Birojs	12.3
<b>1.STĀVĀ KOPĀ:</b>		<b>100.2</b>

**APZĪMĒJUMI:**

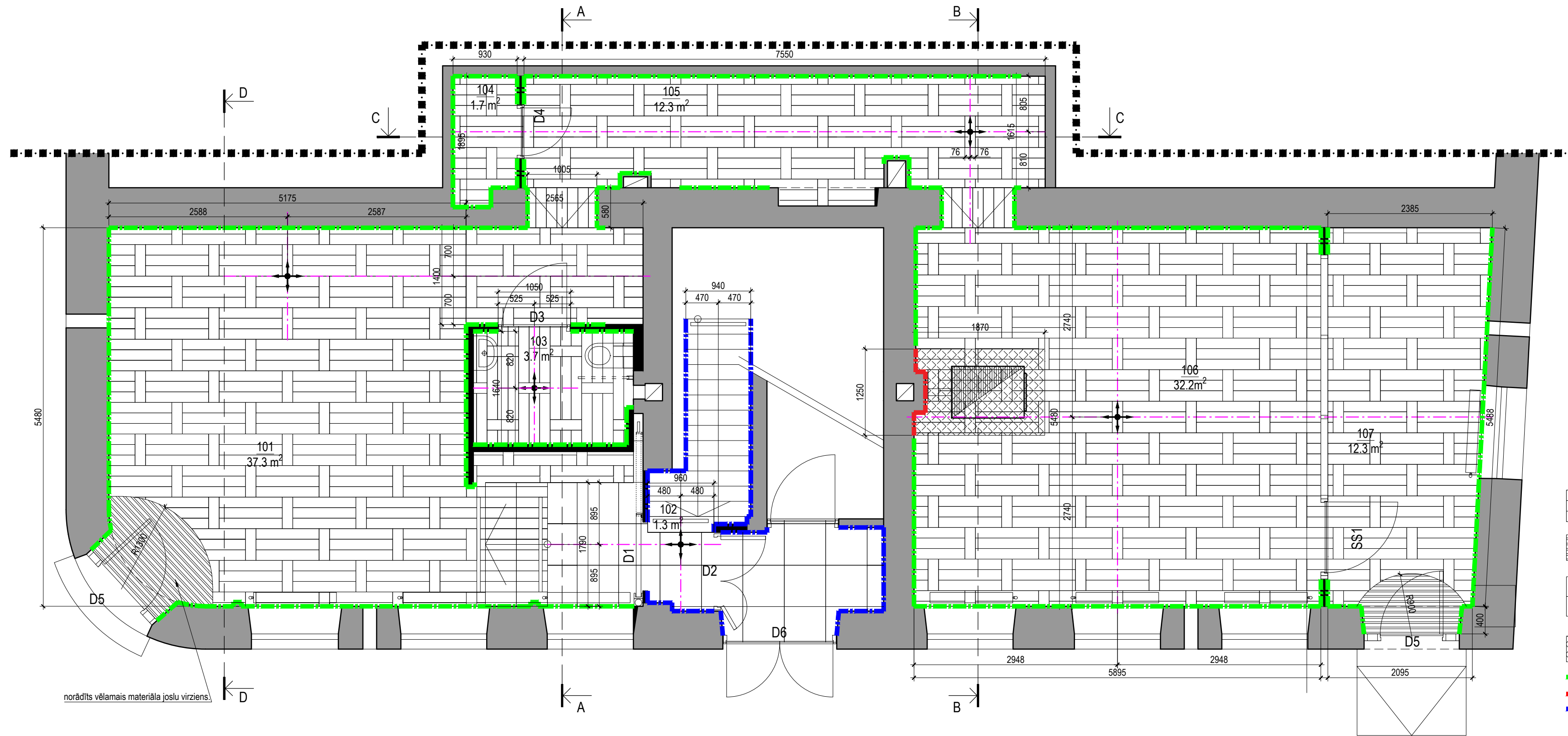
- Esošās sienas
- Jaunās ģipškartona starpsienas
- 1 vai vairāk rozetes IP 20 [0.3m augstumā no tīrās grīdas, ja nav norādīts citādi]
- 1 vai vairāk rozetes IP 44 [0.3m augstumā no tīrās grīdas, ja nav norādīts citādi]
- 1 vai vairāk datu rozetes ar 2 līdžām IP 20, [0.3m augstumā no tīrās grīdas, ja nav norādīts citādi]
- atbilstošās rozetes norādītajā augstumā
- Novērošanas kamera ar marķējumu
- Wi Fi punkts griestos
- Kustības signāļdevējs
- Stikla izsišanas signāļdevējs
- Gaismas-skaņas signalizators
- Durvju kontakts
- Datu kabelis ar rezervi

**PIEZĪMES:**

Rozešu un slēdžu sērija - JUNG LS 990, plastmasas rozetes, slēdži un rāmji.  
 Tonis - balts (white), uz zilajām sienām - zils (4320T bleu outremer foncé), uz pelēkajām sienām - pelēks (32010 gris foncé 31) (skat.rasējumos).

			<b>Projektētājs:</b> SIA "Agnese Putna Arhitekta"		
			<b>Objekta pasūtītājs:</b> Rīgas Porcelāna muzejs		
<b>Amats</b>	<b>Uzvārds</b>	<b>Paraksts</b>	<b>Objekts:</b> Rīgas Porcelāna muzejs	<b>Proj. Stād.</b>	<b>Lapa Nr.</b>
<small>bu.vp.darās vadītāja</small>	A.Putna		Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050	IN	IN-05
ARH	A.Putna			<b>Rasējums:</b> ELEKTRĪBAS ROZEŠU UN VĀJSTRĀVU PLĀNS	
ARH	S.Vaska		<b>Mērogs:</b> 1:50		
					02.11.2018.

GRĪDAS IESEGUMA PLĀNS



norādīts vēlams materiāla joslu virziens.

MUZEJA 1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

Nr.	Telpas nosaukums	m <sup>2</sup>
101.	Muzeja ieejas halle	37.3
102.	Kāpņu laukumiņš	1.3
103.	WC	3.7
104.	Noliktava	1.7
105.	Gaitenis	12.3
106.	Radošo darbnīcu telpa	32.2
107.	Birojs	12.3
1.STĀVĀ KOPĀ:		100.2

APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas
- Jaunās ģipškartona starpsienas
- Grīdas seguma ieklāšanas vadlīnijas
- Linolejflīzes Amtico Signature izmēri 152.4 x 914.4mm; 152.4 x 457.2mm tonis: Golden Oak - AROW7510
- Kājslauķis Coral Duo Dark steel 9721
- Grīdas flīzes - Mirage November, krāsa WIND NM02 (60x60cm)
- Kāpnēm - Mirage November Gradino B pakāpiens L veida 33x60cm
- Metāla loksne, tonis: pelēks, NCS S 7500-N
- Koka kājlīste 80mm, tonis: pelēks, NCS S 7500-N
- Metāla kājlīste 80mm, tonis: pelēks, NCS S 7500-N
- Flīzēta kājlīste, 30x60cm flīzes piegrieztas 80mm augstumā.

PIEZĪMES:

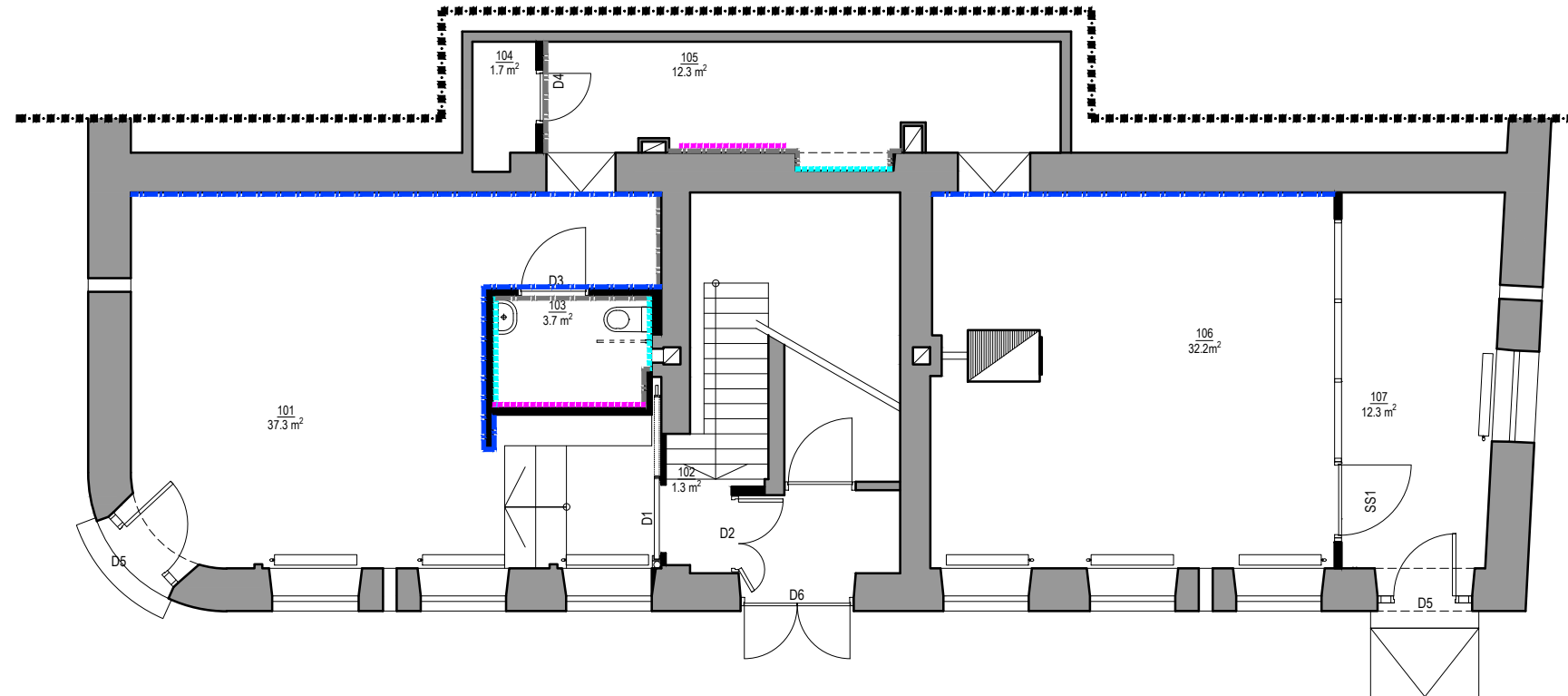
Apjomi norādīti Apdares darbu tabulā (skatīt kopā).  
Aiz iebūvētajām mēbelēm kājlīste nav paredzēta. Atsevišķus posmus kājlīstēm, kas pieslēdzas mēbelēm, paredzēt montēt pēc iebūvējamo mēbeļu montāžas.

Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs		
Amats būv.p.darbu vadītāja	Uzvārds A.Putna	Paraksts	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs	Proj. Stad.	Lapa Nr.
ARH	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050	IN	IN-06
ARH	S.Vaska		Rasējums: GRĪDAS IESEGUMA PLĀNS		
Mērogs: 1:50			02.11.2018.		

# SIENU APDARES PLĀNS

## MUZEJA 1. STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

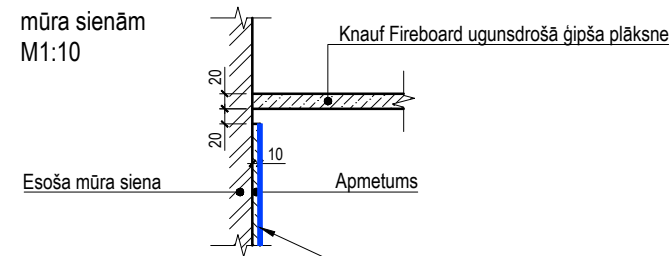
Nr.	Telpas nosaukums	m <sup>2</sup>
101.	Muzeja ieejas halle	37.3
102.	Kāpņu laukumiņš	1.3
103.	WC	3.7
104.	Noliktava	1.7
105.	Gaitenis	12.3
106.	Radošo darbnīcu telpa	32.2
107.	Birojs	12.3
1.STĀVĀ KOPĀ:		<b>100.2</b>



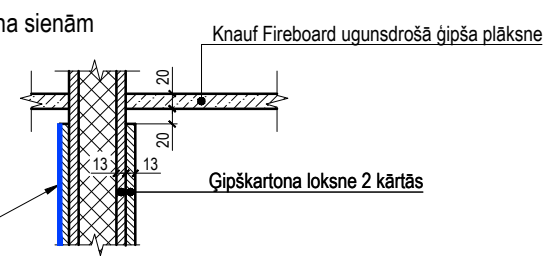
### APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas
- Jaunās ģipškartona starpsienas
- Krāsota siena, tonis: zils, NCS S 5040-R90B
- Krāsota siena, tonis: pelēks, NCS S 7500-N
- Flīzēta siena
- Spogulis pie sienas

### ĒNAS ŠUVES mūra sienām M1:10

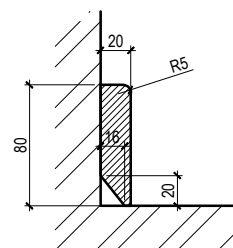


### ĒNAS ŠUVES ģipškartona sienām M1:10

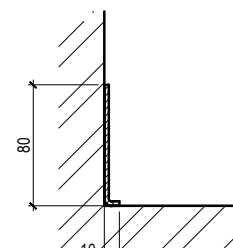


Akcenta krāsojuma nobeigums pie griestiem.

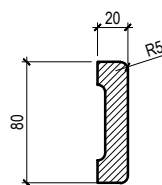
### KOKA KĀJLĪSTES PROFILS M1:5



### METĀLA LOKSNES KĀJLĪSTES PROFILS M1:5



### DURVJU APMALES PROFILS M1:5



### PIEZĪMES:

Pārējās sienas krāsotas baltas - NCS S 0300-N.  
Griestiem - matēta krāsa, sienām - pusmatēta.  
Apjomi norādīti "Apdares darbu tabulā" (skatīt kopā).

			<b>Projektētājs:</b> SIA "Agnese Putna Arhitekta"			
			<b>Objekta pasūtītājs:</b> Rīgas Porcelāna muzejs			
Amats	Uzvārds	Paraksts	<b>Objekts:</b> Rīgas Porcelāna muzejs	Proj. Stad.	Lapa Nr.	Lapu sk.
būvprojekta vadītāja	A.Putna			IN	IN-07	
ARH	A.Putna		<b>Adrese:</b> Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050	<b>Rasējums:</b> SIENU APDARES PLĀNS, "ĒNU ŠUVES", KĀJLĪSTES UN DURVJU APMAĻU PROFILI		
ARH	S.Vaska					
			<b>Mērogs:</b> 1:50; 1:5	02.11.2018.		

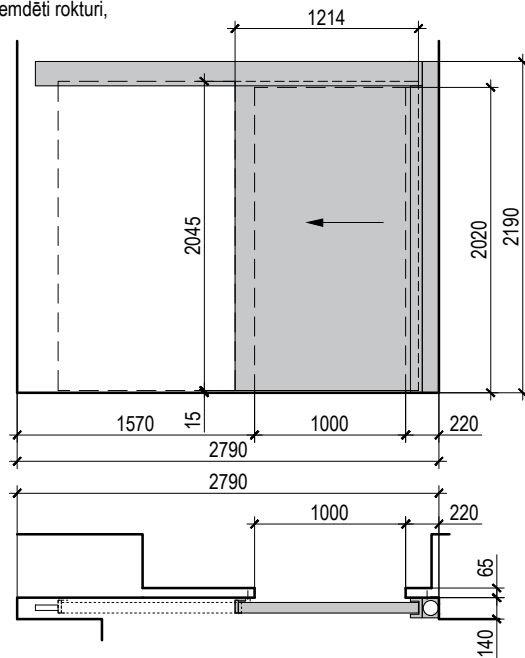
### Durvis D1

Kopā 1 gab.

Bīdāmas ugunsdrošās durvis Hoermann FST vai analogs

Ailas izmērs (pl x h x dz)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
1000 x 2020 x 65	1214 x 2045	Bīdāmās durvis

-ugunsizturība EI30, dūmu izolācija  
-automātiskā aizvēršana pie trauksmes  
-iegremdēti rokturi,  
-PZ atslēga  
-ar sliekšni  
-tonis - RAL 0916 Trafic White



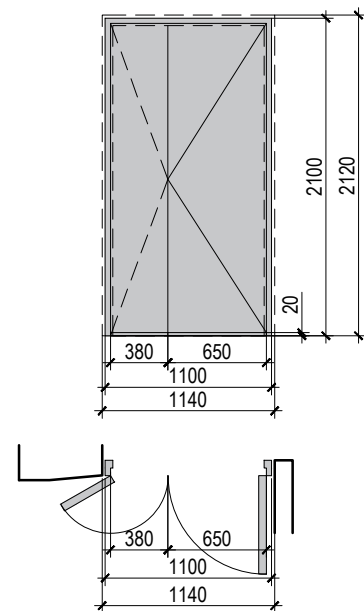
### Durvis D2

Kopā 1 gab.

Koka divviru ugunsdrošās durvis - Haapsalu Uksetehase vai analogs

Ailas izmērs (pl x h)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
1140 x 2120	1100 x 2100	Labā vadošā

-ugunsizturība EI30, dūmu izolācija  
-skaņas izolācijas indekss Rw40dB  
-slēdzene ar atbloķēšanu pie trauksmes  
-ar sliekšni  
-tonis - RAL 0916 Trafic White



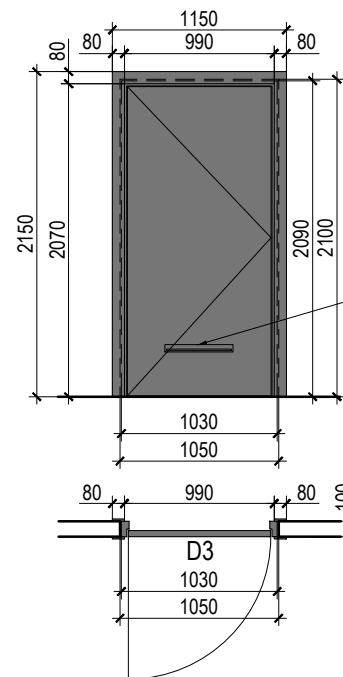
### Durvis D3

Kopā 1 gab.

Koka konstrukcijas iekšdurvis ar WC atslēgu

Ailas izmērs (pl x h x dz)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
1050 x 2100 x 100	1030 x 2090	Kreisā vadošā

-mitrumizturīga apdare, gludi krāsotas, pusmatētas  
-bez sliekšņa  
-rokturis, WC aizgrieznis  
-tonis - RAL 7024 Graphite grey vai NCS S 7500-N



gaisa pārplūdes sprauga  
Renson Silendo vai analogs  
tonis - RAL 7024 Graphite grey  
425x48mm,  
37...43mm biežām durvīm

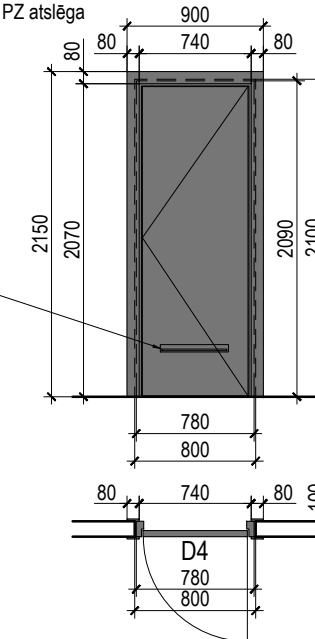
### Durvis D4

Kopā 1 gab.

Koka konstrukcijas iekšdurvis

Ailas izmērs (pl x h x dz)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
800 x 2100 x 100	780 x 2090	Labā vadošā

-gludi krāsotas, pusmatētas  
-bez sliekšņa  
-rokturis, slēdzene ar cilindra mehānismu, PZ atslēga  
-tonis - RAL 7024 Graphite grey vai NCS S 7500-N



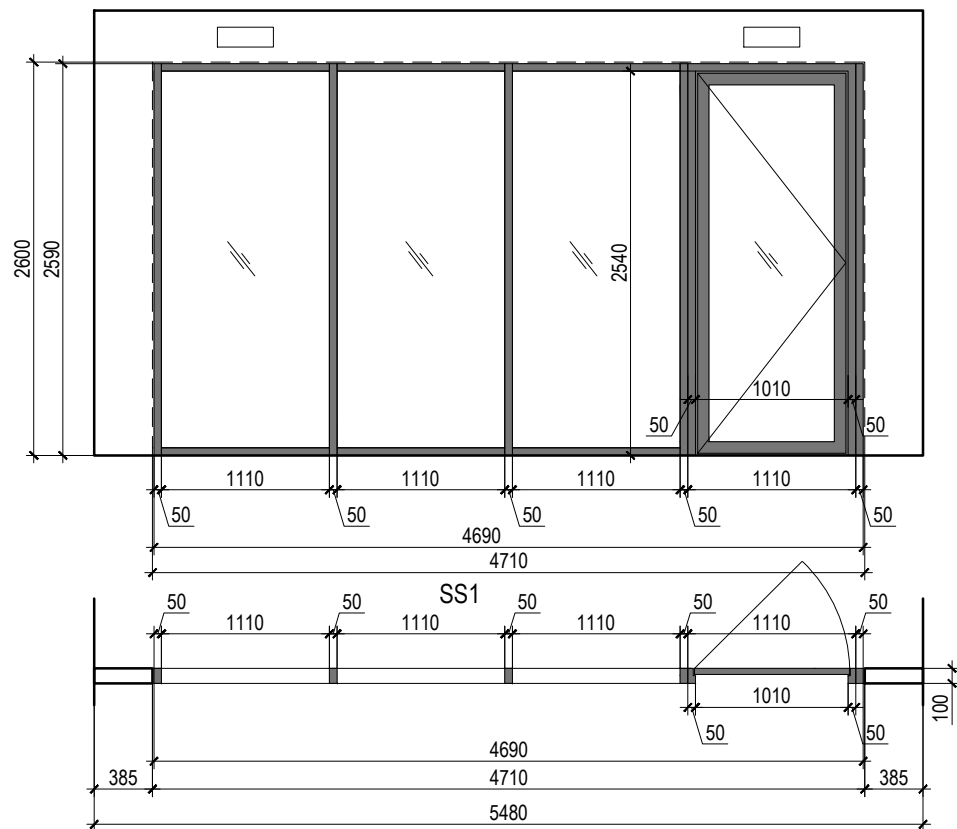
### Stiklota starpsiena SS1

Kopā 1 gab.

Stiklota starpsienas alumīnija rāmī ar durvīm

Ailas izmērs (pl x h x dz)	Stiklotās starpsienas izmērs (pl x h)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
4710 x 2600 x 100	4690 x 2590	1110 x 2590	Labā vērtne

-vienkāršas stiklojums, 6 mm, caurspīdīgs, apdare ar pretizšāšanas plēvi  
-tonis - RAL 7024 Graphite grey  
-durvju aprīkojums: rokturis, slēdzene ar cilindra mehānismu, PZ atslēga, pašaizveres mehānisms



### Durvis D5

Kopā 2 gab.

Esošas, pārkrāsotas koka ārdurvis ar jaunu furnitūru, kam vērti izgatavo no jauna, analogiskā izskatā kā vecā vērtne. Vēršanās virziens - uz telpu.

Ailas izmērs (pl x h)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
1400 x 2600	1380 x 2590	1 gab - labā vērtne ; 1 gab - kreisā vērtne

-ugunsizturība EI30,  
-ar krītošo sliekšni  
-tonis - RAL 0916 Trafic White vai NCS S 0300-N  
-ar PZ atslēgu  
-ar pašaizvēršanās mehānismu



### Durvis D6

Kopā 1 gab.

Esošajām durvīm saglabā virsstiklojuma daļu, apakšdaļā veido jaunu durvju kārbu, izmanto esošās durvju vērtnes, vēršanās virziens - uz āru..

Ailas izmērs (pl x h)	Durvju izmērs (pl x h)	Vēršanās virziens
1650 x 2600	1630 x 2590	Labā vadošā vērtne

-ugunsizturība EI30,  
-ar sliekšni  
-tonis - RAL 0916 Trafic White vai NCS S 0300-N  
-saglabā esošo furnitūru

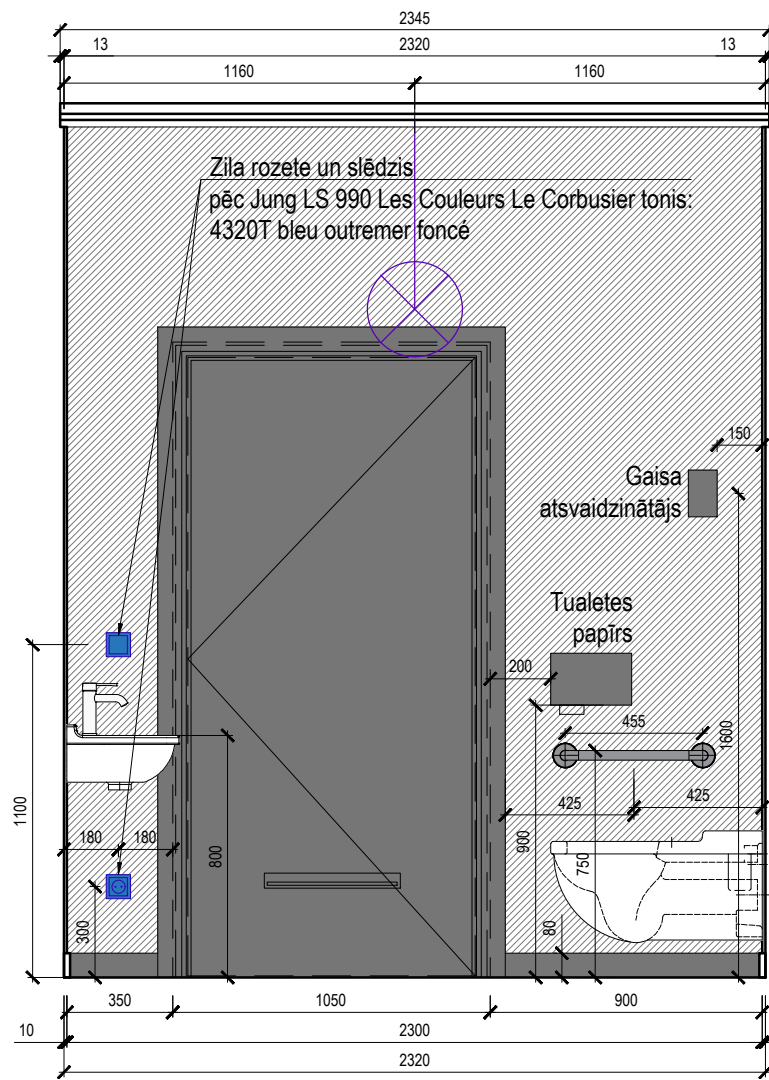


**PIEZĪMES:**  
Rokturus skatīt lapā "Ailu aizpildījums"  
Atdures - montējas grīdā, nerūsējošā tērauda ar melnu gumiju, cilindra tipa, h=40...50 mm  
Ārdurvīm D5 un stikla starpsienas SS1 durvīm paredzēt aizvērējus - Geze Active Stop vai analogu  
Durvju eņģes un cita furnitūra - nerūsējošais tērauds

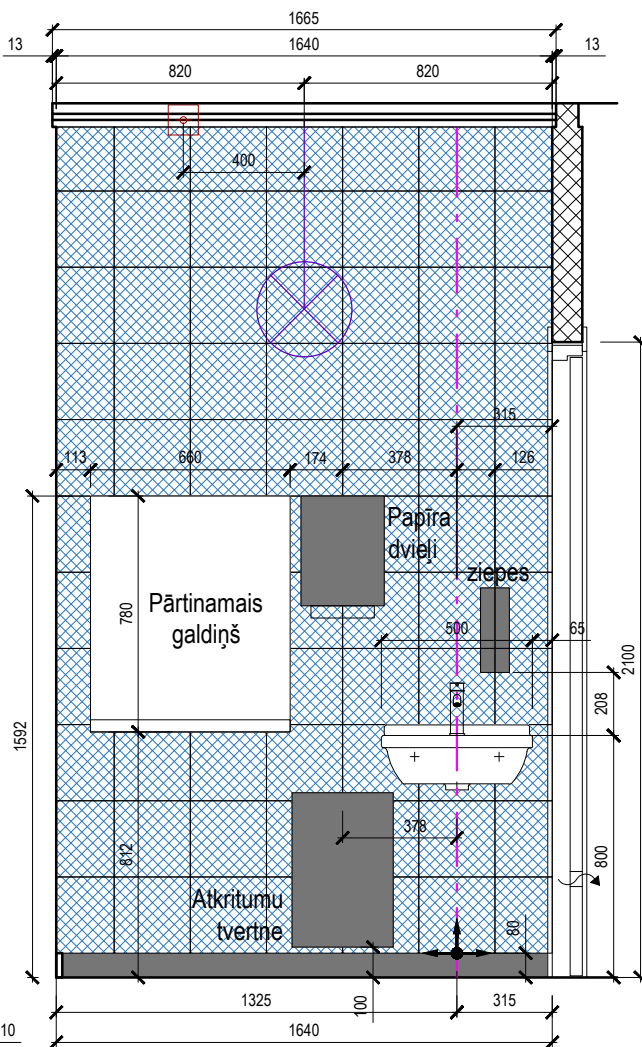
Skatīt kopā ar lapu "Ailu aizpildījums"

Projekētājs:		SIA "Agnese Putna Arhitekta"				
Objekta pasūtītājs:		Rīgas Porcelāna muzejs				
Amats	Uzvārds	Paraksts	Objekts:	Proj. Stad.	Lapa Nr.	Lapu sk.
būvprojekta vadītāja	A.Putna		Rīgas Porcelāna muzejs	IN	IN-08	
ARH	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050			
ARH	S.Vaska					
			<b>Rasējums: DURVJU UN STIKLOTO STARPSIENU EKSPLIKĀCIJA</b>			
			<b>Mērogs: 1:50</b>			
			02.11.2018.			

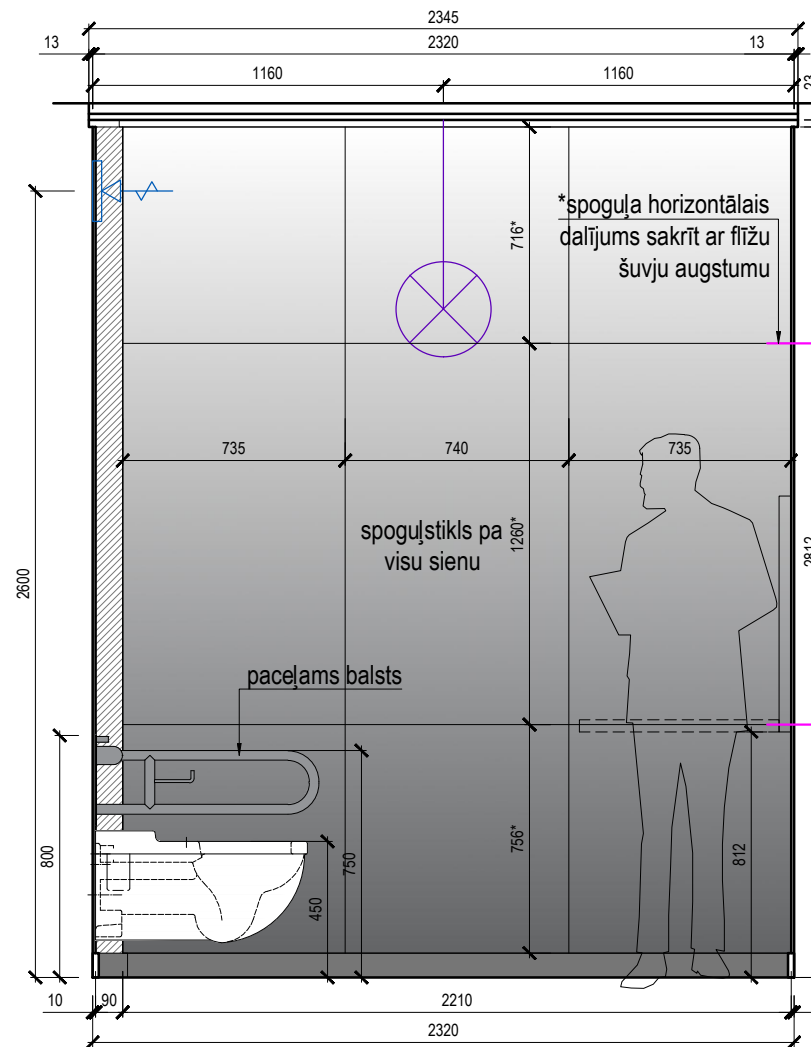
SIENU NOTINUMS 1-2



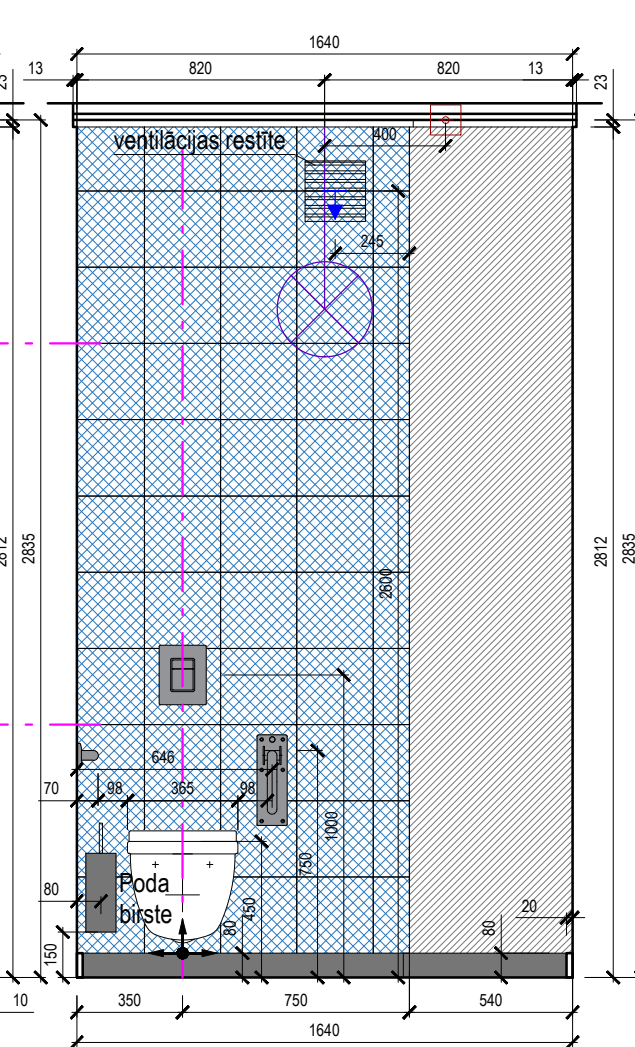
SIENU NOTINUMS 2-3



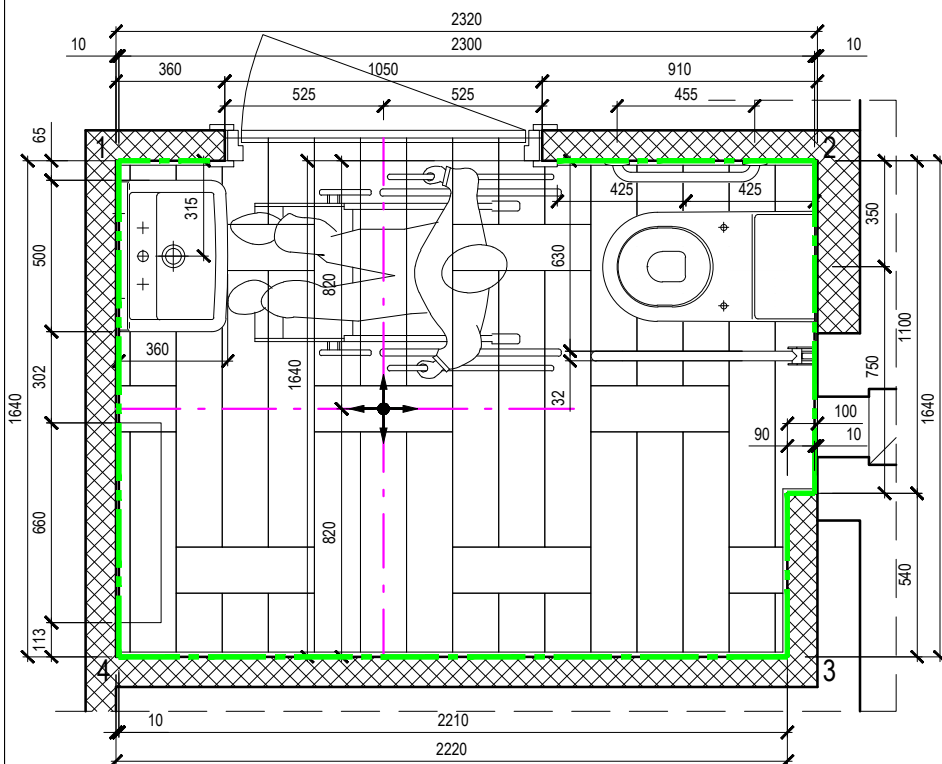
SIENU NOTINUMS 3-4



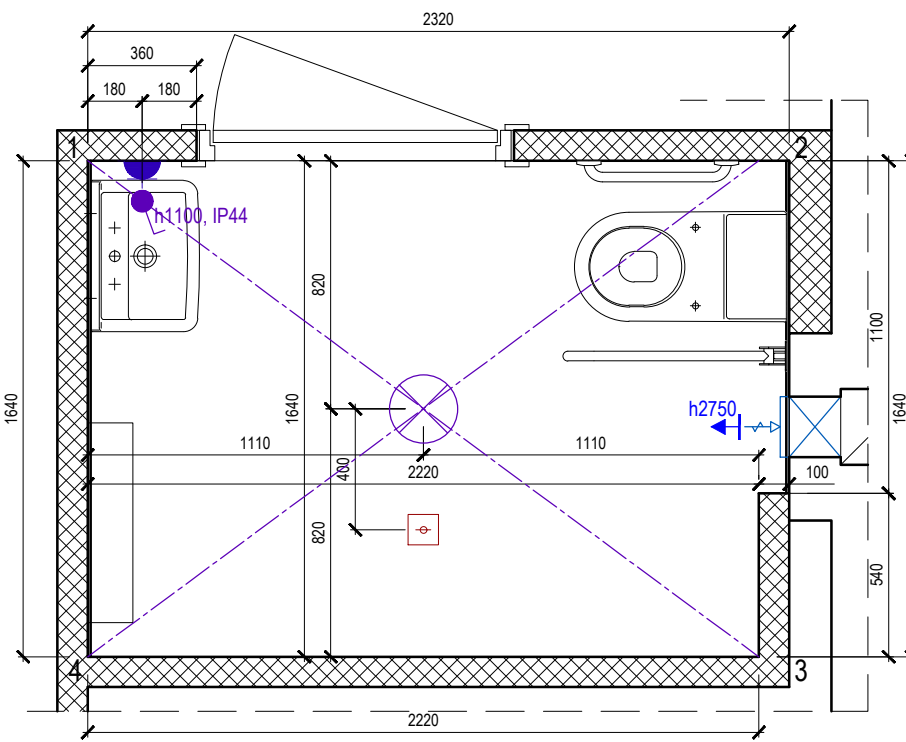
SIENU NOTINUMS 4-1



PLĀNS

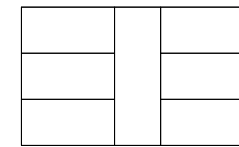
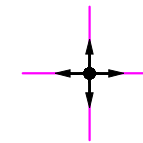


ELEKTRĪBAS UN GRIESTU PLĀNS



APZĪMĒJUMI:

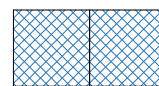
Grīdas seguma ieklāšanas un flīzēšanas vadlīnijas



Linolejflīzes Amtico Signature izmēri 152.4 x 914.4mm; 152.4 x 457.2mm tonis: Golden Oak



Koka kājlīste



Flīzes Codicer Oslo Blue 25x25, 250X250mm



Pelēka krāsota siena, tonis: NCS S 7500-N

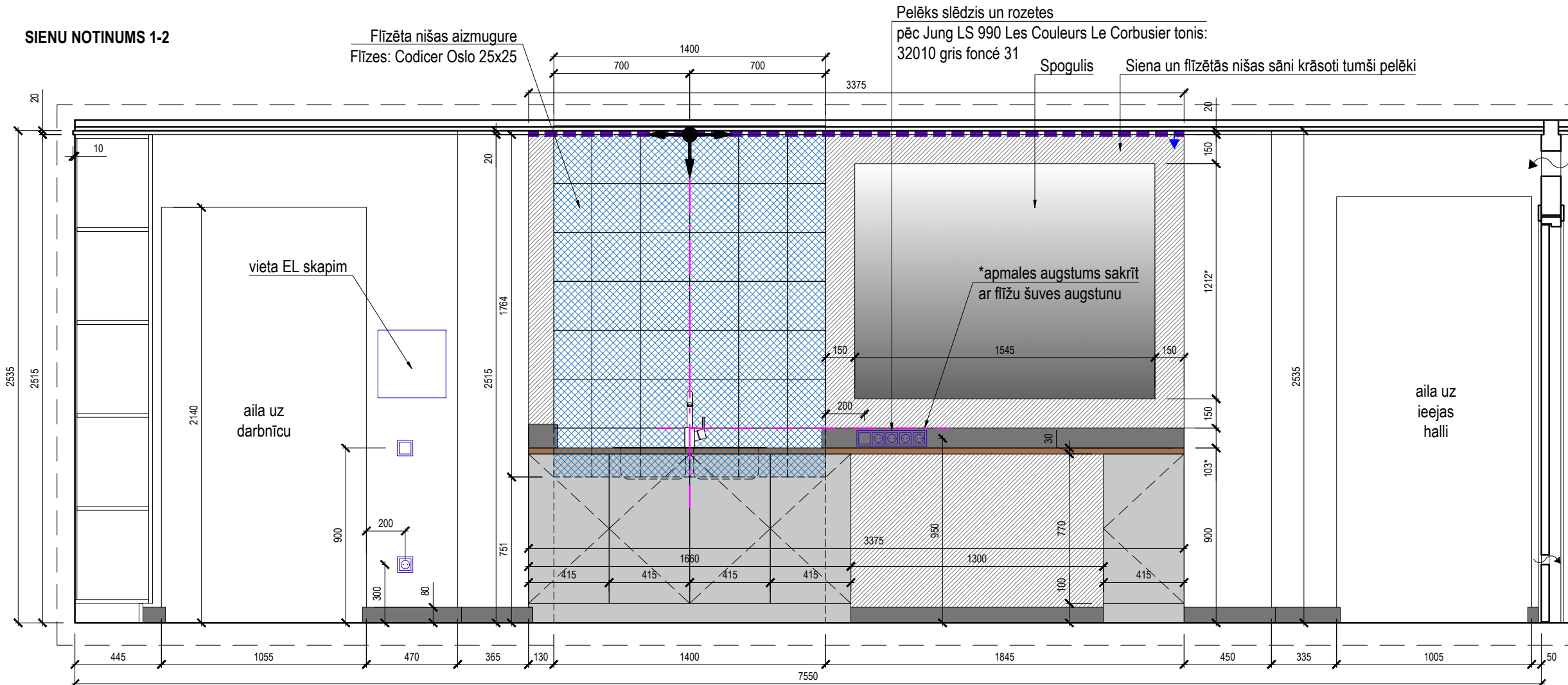
Flīžu foto:



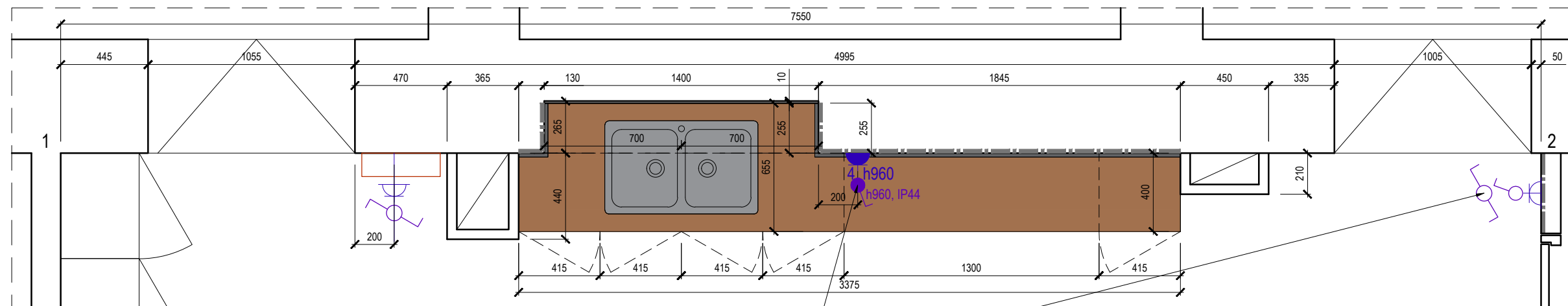
Piezīmes:  
Skatīt kopā ar apdares darbu tabulu un Tualetes aprīkojuma tabulu.

Arhīva Nr. Pasūtījuma Nr.		Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			
Amats Uzvārds Paraksts		Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs		Proj. Stad.	Lapa Nr.
būvprojekta vadītāja	A.Putna	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs		IN	IN-09
ARH	A.Putna	Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050			
ARH	S.Vaska	Rasējums: TUALETE (TELPA NR 103)			
		Mērogs: 1:25			

SIENU NOTINUMS 1-2

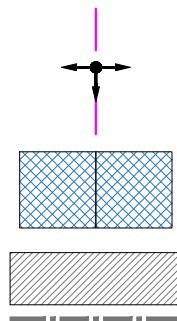


PLĀNA FRAGMENTS



Pelēki slēdži un rozetes  
pēc Jung LS 990 Les Couleurs Le Corbusier tonis:  
32010 gris foncé 31

APZĪMĒJUMI:



Flizēšanas vadlīnijas

Flīzes Codicer Oslo Blue 25x25, 250x250mm

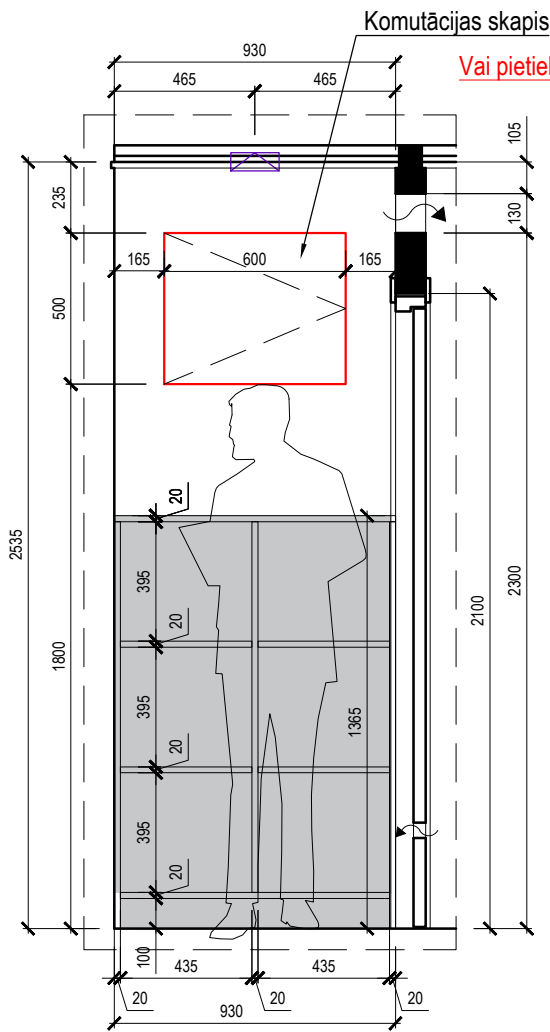
Pelēka krāsota siena, tonis: NCS S 7500-N

PIEZĪMES:

Pārējās sienas krāsotas baltas, tonis: NCS S 0300-N.  
Apjomi norādīti Apdares darbu tabulā (skatīt kopā).

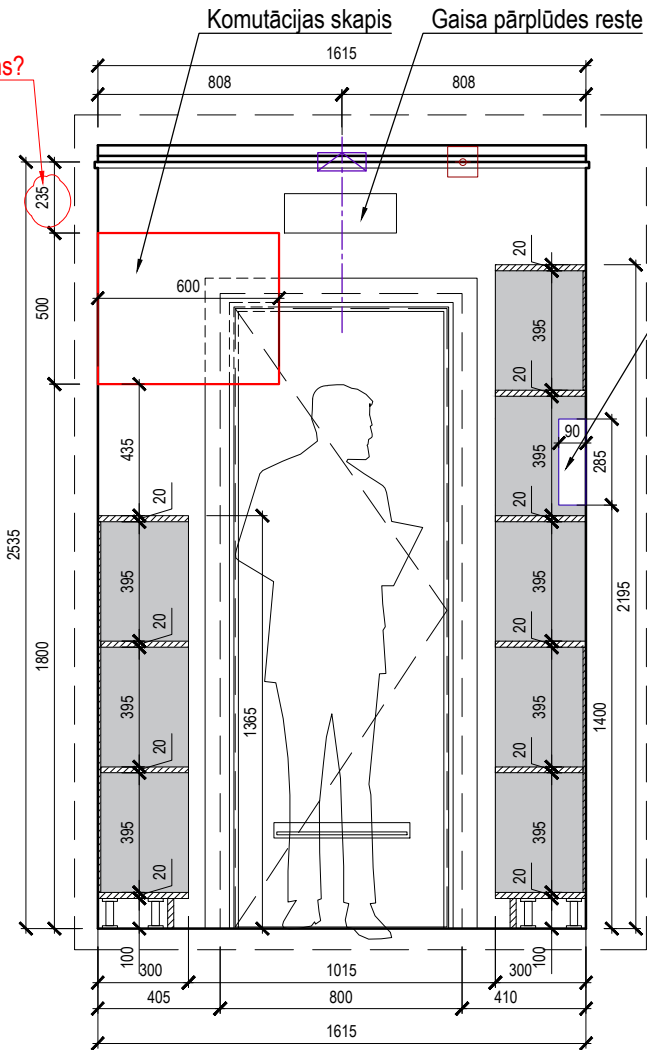
Arhīva Nr. Pasūtījuma Nr.		Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			
		Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs	Proj. Stad.	Lapa Nr.
būvpr. daļas vadītāja	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050	IN	IN-10
ARH	A.Putna		Rasējums: VIRTUVES SIENA		
ARH	S.Vaska		Mērogs: 1:25		
			02.11.2018.		

SIENU NOTINUMS 1-2

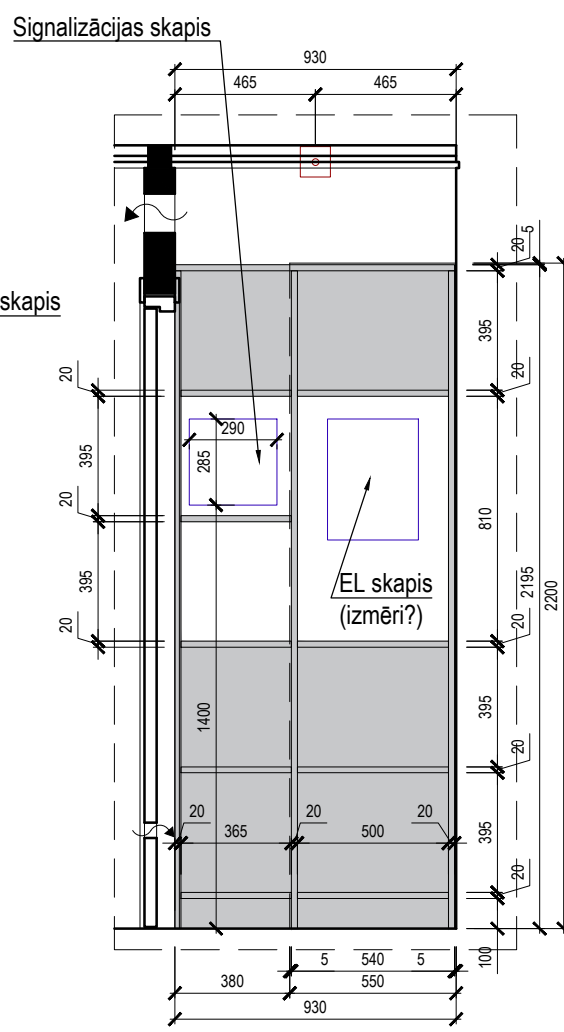


Vai pietiek attālums?

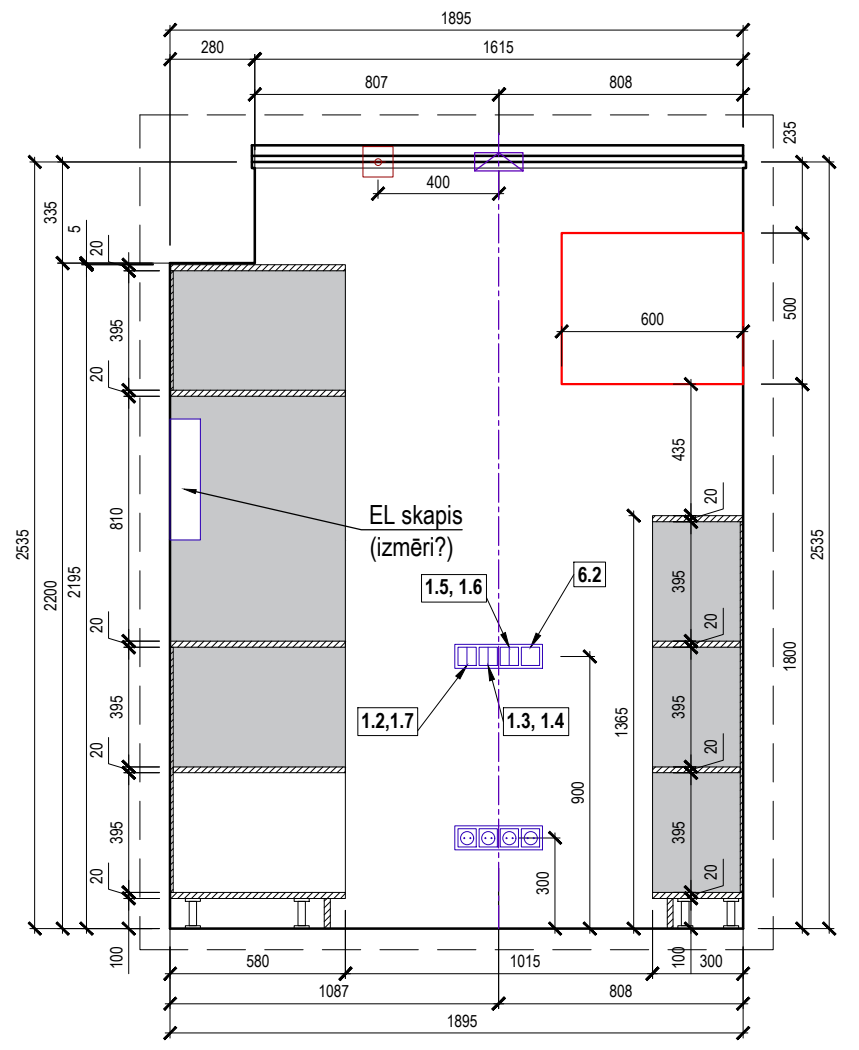
SIENU NOTINUMS 2-3



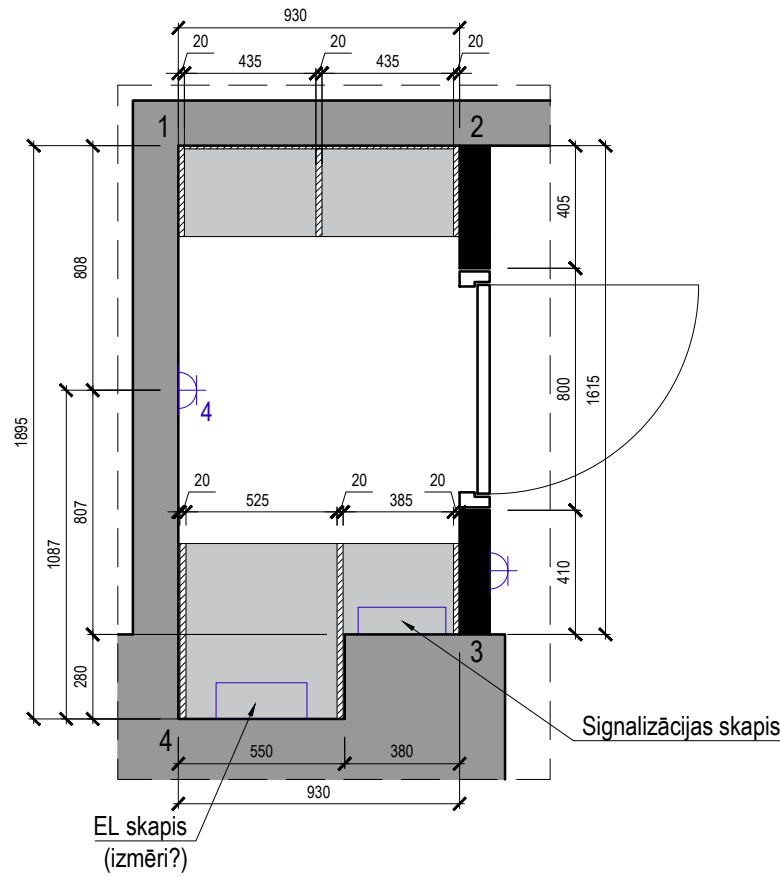
SIENU NOTINUMS 3-4



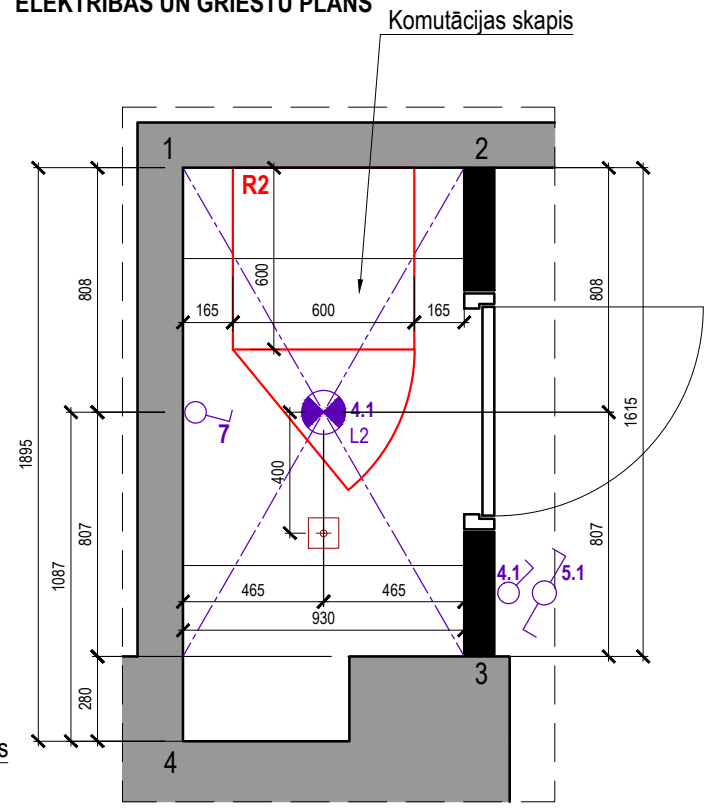
SIENU NOTINUMS 4-1



PLĀNS



ELEKTRĪBAS UN GRIESTU PLĀNS



**PIEZĪMES:**  
 Sienas krāsotas baltas, NCS S 0300-N, pusmatētas.  
 Apjomi norādīti Apdares darbu tabulā (skatīt kopā).  
 Pirms mēbeļu izgatavošanas pārmērīt telpu dabā. Visas atkāpes saskaņot ar arhitekti A.Putnu.

Arhīva Nr.		Projektētājs: SIA "Agnese Putna Arhitekta"			
Pasūtījuma Nr.		Objekta pasūtītājs: Rīgas Porcelāna muzejs			
Amats	Uzvārds	Paraksts	Objekts: Rīgas Porcelāna muzejs	Proj. Stad.	Lapa Nr.
būv.p.darbu vadītāja	A.Putna		Adrese: Kalēju iela 9/11, Rīga, LV1050	IN	IN-11
ARH	A.Putna				
ARH	S.Vaska		Rasējums: NOLIKTAVA (TELPA NR. 104)		
			Mērogs: 1:25		