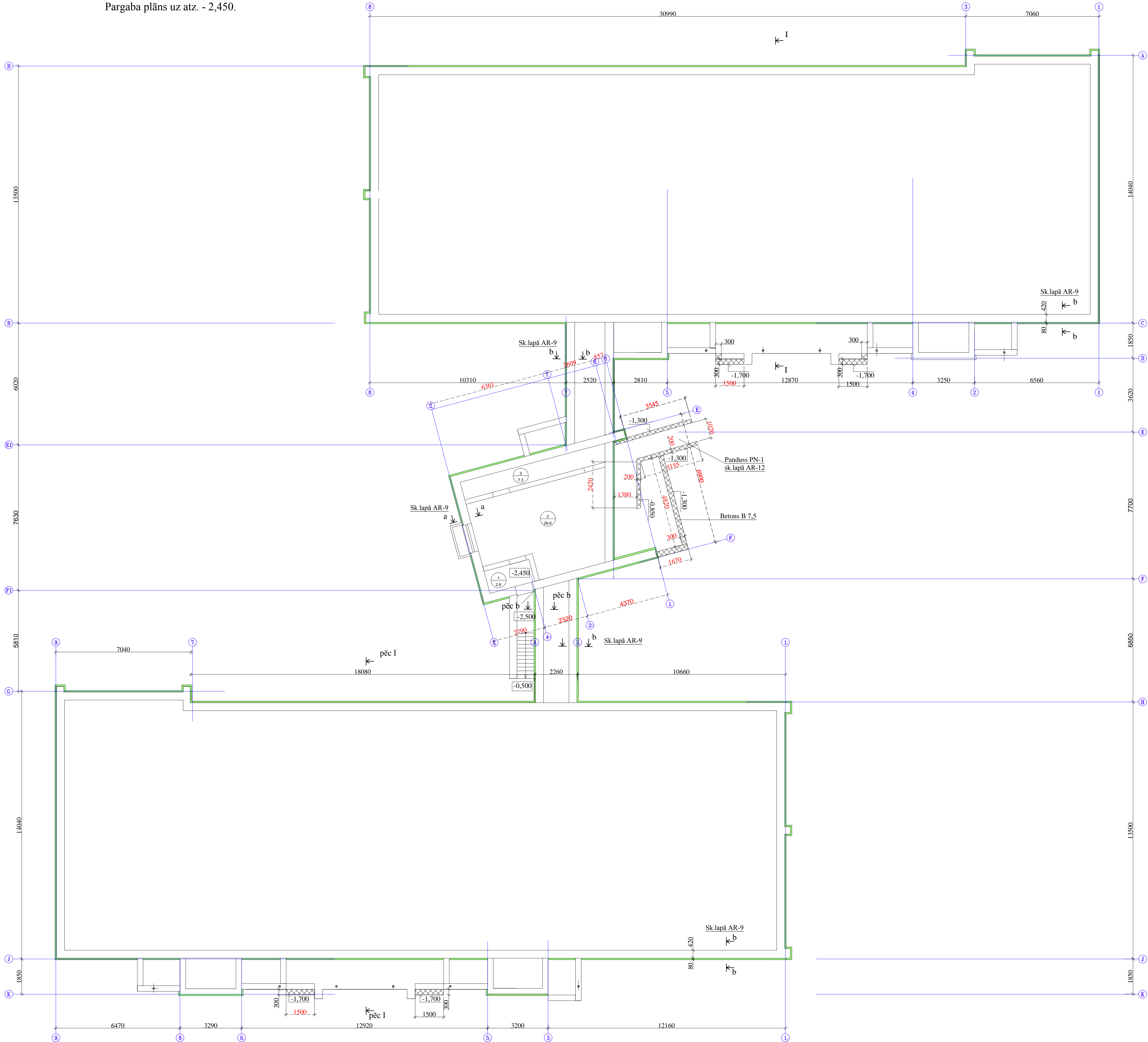


Pargaba plāns uz atz. - 2,450.



TELPU EKSPLIKĀCIJA - PAGRABSTĀVS		
Telpas numurs	Telpas nosaukums	Telpas platība /m²
1	Vējtveris	2.8
2	Telpa	28.6
3	Telpa	7.3
Kopējā telpu platība		38.7

- Piezīmes:**
1. Par nosacīto atzīmi ±0.000 pieņemts 1. Stāva tirās grīdas līmenis.
 2. Visi izmēri doti milimetros.
 3. Sienu iekšējo un ārējo apdari skatīt šķēļumus a-a; b-b skatīt lapā AR-9.
 4. Demontēt pa ēkas perimetru esošo betona aizsargapmali un aizvietot to ar jaunu aizsargapmali no bruģakmeņiem. Mezglu skatīt lapā AR-9.
 5. Visas plaisas ārējās sienās aizpildīt (nopūst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
 6. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mezglu risinājumi.
 7. Griezumu I - I, metāla kāpņu un margu specifikāciju skatīt lapā AR-8.
 8. Pamati - lentveida no monolīta betona B - 7,5. Grunts zem pamatiem - smilts, R = 1,50 kg/kv.m.
 9. Pamatu pēdu likt uz šķembu sagatavošanas kārtas b = 100 mm.
 10. H.H. - 1 horizontāla hidroizolācija uz atz. - 0,020 no divām kārtām ruberoida.
 11. Pamatu cokols līdz horizontālai hidroizolācijai apmetams ar cementa javu M 100.
 12. Zemes darbus un pamatu izbūvi izpildīt saskaņā ar celtniecības normām un noteikumiem 3.02.01 - 87.


PIEŅĒMTIE APZĪMĒJUMI:


- Esošās monolītā dzelzsbetona sienas
- Esošās monolītā dzelzsbetona sienas ar projektēto ECOPRIM 80mm siltinājumu
- Betons B 7,5. Pandusa PN-1 detalizētu rasējumu sk.lapā AR-12


<div><div><div></div><div>REM PRO</div></div><div>ARHITEKTU BIROIS</div><div>REM PRO</div><div>LR Uzņēmuma reģ. Nr. 4150304/904 Būvkoncesanta reģ. Nr. 4827-R Raipa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tāl./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div></div>				Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome Reģ. Nr. 0000077325				Pasūtītāja Nr. REM_0814	
Nosaukums: Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.				Adrese: Inženieru ielā 16, Daugavpilī.					
Pargaba plāns uz atz. - 2,450.									
Amata nosaukums		Vārds,uzvārds		Paraksts		Datums			
Būvproj. vad.		I.Buka				20.02.2014.			
Izpildītājs		I.Buka				20.02.2014.			
Arhīva reģistrācijas Nr.				Rasējuma marka		Stadija			
				AR		-			
				1:100		Mērogs			
				1		Lapa			
				14		Lapas			

[illegible]


39	Guljamistaba	48.9
40	Koridoros	1.9
41	Kabinets	8.8
42	Kabinets	11.0
43	Koridoros	1.6
44	Koridoros	43.8
45	Gērbtuve	14.1
46	Kaltētava	0.6
47	Tualete	11.2
48	Guljamistaba	29.3
49	Koridoros	2.1
50	Grupas telpa	52.1
51	Grupas telpa	79.2
52	Guljamistaba	50.4
53	Grupas telpa	49.2
54	Mazgātava	7.1
55	Tualete	4.8
56	Dušas telpa	2.0
57	Gērbtuve	12.3
58	Kaltētava	0.7
59	Mazgātava	2.5
60	Tualete	1.2
61	Pieliekamais	2.0
62	Koridoros	2.1
63	Koridoros	2.0
64	Koridoros	2.0
65	Koridoros	1.9
66	Kāpņu telpa	10.3
67	Pieliekamais	10.3
68	Kaltētava	3.3
69	Koridoros	2.1
70	Vēlas mazgātava	25.3
71	Koridoros	36.5
72	Kāpņu telpa	9.8
73	Koridoros	1.8
74	Koridoros	1.4
75	Terase	
76	Lievenis	
77	Lievenis	
78	Lievenis	
79	Lievenis	
80	Terase	
Kopējā telpu platība		910.8


 Esošās sienas un starpsienas no ķieģeļu mūra
 550, 380, 250, 120 mm

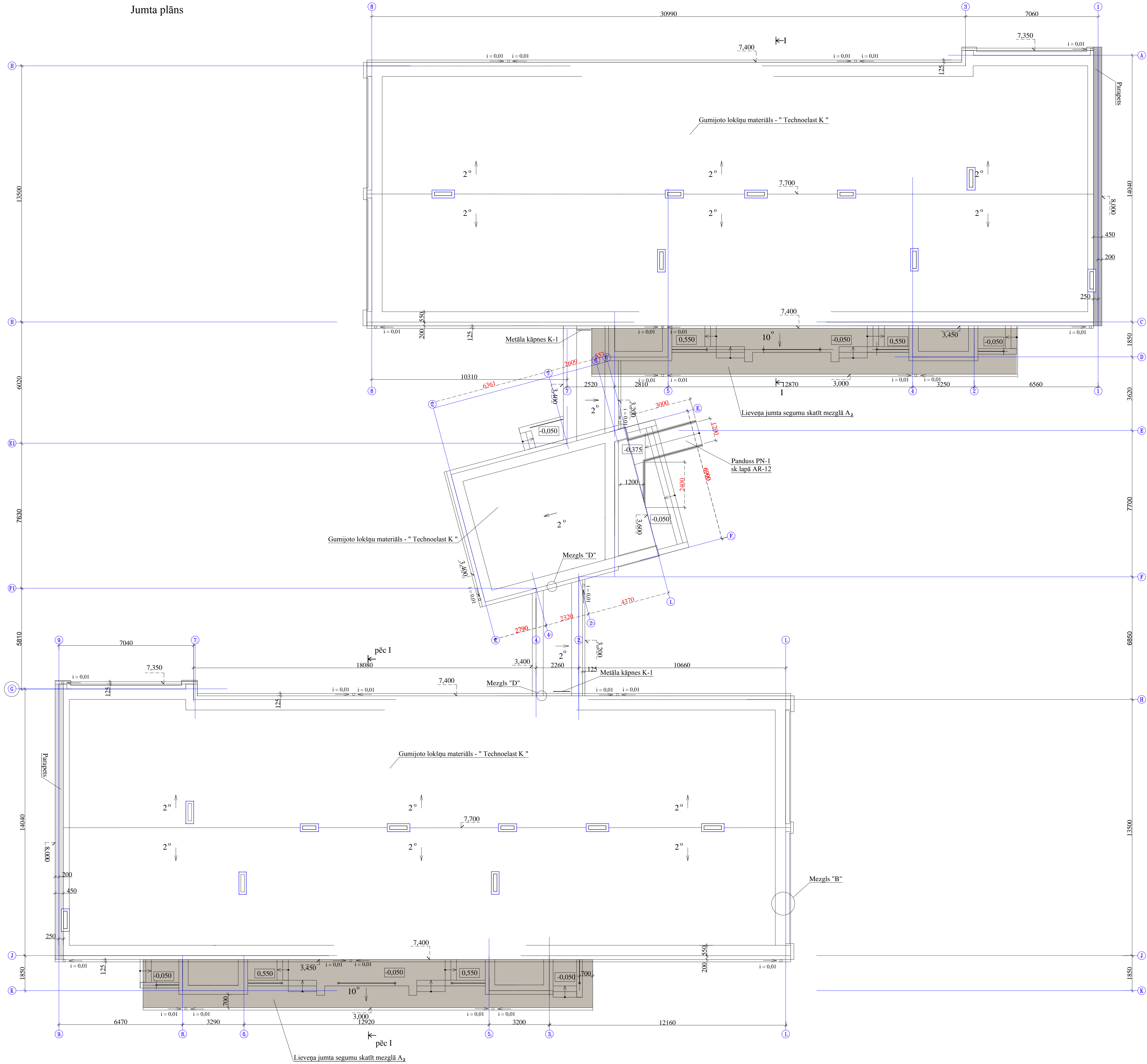

 Esošās sienas no ķieģeļu mūra 510, 250 mm ar
 Paroc Fas 4 siltinājumu - 200 mm

<div><p>ARHITEKTU BIROJS REM PRO</p><p>I.R. Uzņēmuma reģ.nr. 4150304/1904 Būvniecuma reģ.nr. 4827-R</p><p>Raipa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālrunis: 65421398, e-mail: rem@rem.lv</p></div>				Pasūtītājs:		Daugavpils pilsētas dome Reģ.Nr. 0000077325		Pasūtītāja Nr. REM_0814	
Nosaukums:				Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršā renovācija.					
Adrese:				Inženieru ielā 16, Daugavpils.					
				I. stāva plāns uz atz. 0,000					
Arhīva reģistrācijas Nr.				Rasējuma marka	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas	
				AR	-	1:100	2	14	

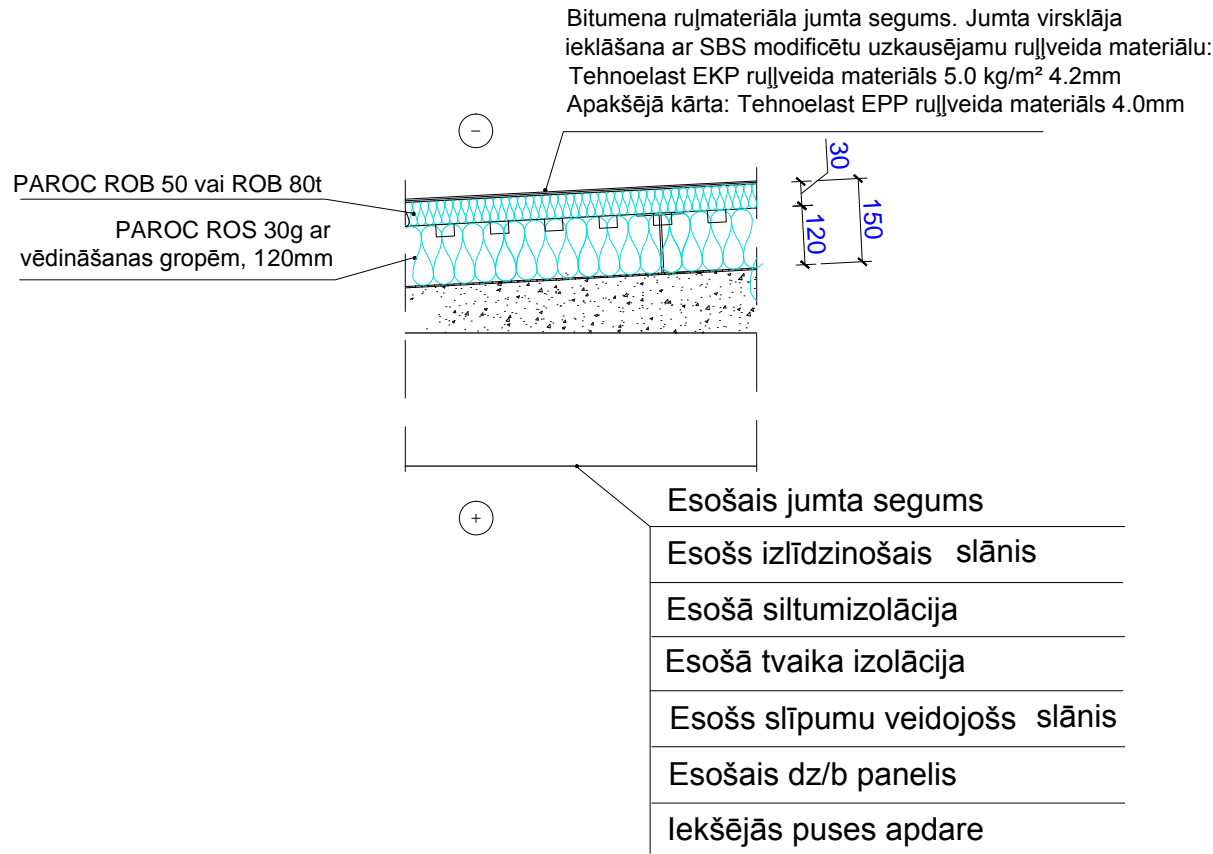
Telpas numurs	Telpas nosaukums	Telpas platība /m²/
1	Grupas telpa	54.4
2	Gulamistaba	29.2
3	Koridors	2.3
4	Tualete	10.9
5	Ģērbtuve	15.4
6	Kaltētava	0.7
7	Pieliekamais	5.4
8	Kāpņu telpa	14.6
9	Kaltētava	0.7
10	Ģērbtuve	14.3
11	Mazgātava	5.4
12	Savienotā sanitārtehniskā t.	7.7
13	Savienotā sanitārtehniskā t.	8.0
14	Mazgātava	5.6
15	Ģērbtuve	14.2
16	Kaltētava	0.7
17	Kāpņu telpa	15.0
18	Kaltētava	0.7
19	Ģērbtuve	14.6
20	Mazgātava	5.7
21	Savienotā sanitārtehniskā t.	6.7
22	Grupas telpa	63.7
23	Grupas telpa	65.4
24	Grupas telpa	64.9
Kopējā telpu platība		426.2

- |  <p style="margin: 0;">ARHITEKTU BIROS
REM PRO</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">1.R. Uzņēmuma reģ.nr. A1503041904
Būvkomersanta reģ.nr. 4827.R</p> <p style="margin: 0; font-size: small;">Raiba 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija
tāl./faks. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</p> | <table style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 60%;">Pasūtītājs:</td> <td style="width: 20%;">Daugavpils pilsētas dome
Reģ. Nr. 0000077325</td> <td style="width: 20%; text-align: right;">Pasūtījuma Nr.
REM_0814</td> </tr> <tr> <td>Nosaukums:</td> <td colspan="2">Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkrāsota renovācija.</td> </tr> <tr> <td>Adrese:</td> <td colspan="2">Inženieru ielā 16, Daugavpili.</td> </tr> </table> | Pasūtītājs: | Daugavpils pilsētas dome
Reģ. Nr. 0000077325 | Pasūtījuma Nr.
REM_0814 | Nosaukums: | Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkrāsota renovācija. | | Adrese: | Inženieru ielā 16, Daugavpili. | | | | | | | | | | |
|--|---|----------------------------|---|----------------------------|------------|---|---|--------------------------|--|---------|--------|------|-------|--|----|---|-------|---|----|
| Pasūtītājs: | Daugavpils pilsētas dome
Reģ. Nr. 0000077325 | Pasūtījuma Nr.
REM_0814 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nosaukums: | Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkrāsota renovācija. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Adrese: | Inženieru ielā 16, Daugavpili. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th style="width: 33%;">Amata nosaukums</th> <th style="width: 33%;">Vārds, uzvārds</th> <th style="width: 17%;">Paraksts</th> <th style="width: 17%;">Datums</th> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> | Amata nosaukums | Vārds, uzvārds | Paraksts | Datums | | | | | <p style="font-size: large; margin: 0;">2. stāva plāns uz atz. 3.450</p> | | | | | | | | | | |
| Amata nosaukums | Vārds, uzvārds | Paraksts | Datums | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%;">Būvproj. vad.</td> <td style="width: 33%;">I.Buka</td> <td style="width: 34%;">20.02.2014.</td> </tr> <tr> <td>Izpildītājs</td> <td>I.Buka</td> <td>20.02.2014.</td> </tr> </table> | Būvproj. vad. | I.Buka | 20.02.2014. | Izpildītājs | I.Buka | 20.02.2014. | <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 20%;">Arhīva reģistrācijas Nr.</td> <td style="width: 20%;">Rasējuma marka</td> <td style="width: 15%;">Stadija</td> <td style="width: 15%;">Mērogs</td> <td style="width: 10%;">Lapa</td> <td style="width: 20%;">Lapas</td> </tr> <tr> <td> </td> <td style="text-align: center; font-size: large;">AR</td> <td style="text-align: center;">-</td> <td style="text-align: center;">1:100</td> <td style="text-align: center;">3</td> <td style="text-align: center;">14</td> </tr> </table> | Arhīva reģistrācijas Nr. | Rasējuma marka | Stadija | Mērogs | Lapa | Lapas | | AR | - | 1:100 | 3 | 14 |
| Būvproj. vad. | I.Buka | 20.02.2014. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildītājs | I.Buka | 20.02.2014. | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arhīva reģistrācijas Nr. | Rasējuma marka | Stadija | Mērogs | Lapa | Lapas | | | | | | | | | | | | | | |
| | AR | - | 1:100 | 3 | 14 | | | | | | | | | | | | | | |

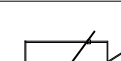
Jumta plāns



Mezglis A₂






- Piezīmes:**
1. Par nosacīto atzīmi ±0.000 pieņemts 1. Stāva tīrās grīdas līmenis.
 2. Esošās ārējās sienas - ķieģeļu mūris - 510, 380, 250 (mm).
 3. Projektējamās ārējās sienas - ķieģeļu mūris 250 mm biezumā (parapets).
 4. Iekšējo ķieģeļu mūra starpsienu biezums 380, 250, 120 mm.
 5. Jumta segumu, sienu un jumta salaidumu, parapetu izbūves, deflektoru ietrādes un slīpā jumta izveides mežglus skatīt lapā AR-11.
 6. Visi izmēri doti milimetros.
 13. Jumta un nojumju segums - gumijoto lokšņu materiāls "Technoelast K".
 14. Visas plaisas ārējās sienās aizpildīt (nopūst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
 15. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mežglu risinājumi.
 16. Griezumu I - I, metāla kāpņu un margu specifikāciju skatīt lapā AR-8.

<div></div> <div>ARHITEKTU BIROIS REM PRO L.R. Uzņēmuma reģ.nr. 4150304/904 Borkonseranta reģ.Nr. 4827-R Raņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tāl./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div>				Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome Reģ. Nr. 0000077325			Pasūtītāja Nr. REM_0814	
Nosaukums: Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.				Adrese: Inženieru ielā 16, Daugavpili.				
Amats nosaukums				Jumta plāns				
Vārds,uzvārds				Arhīva reģistrācijas Nr.				
Paraksts				Rasējuma marka				
Datums				Stadija				
Būvproj. vad.				Mērogs				
Izpildītājs				Lapa				
				Lapas				
				AR				
				-				
				1:100 1:25 1:5				
				4				
				14				

Fasāde 8 - 1



Parauga Nr.	Krāsas paraugs	Krāsas Nr.	Materialiāls
1		Pelēkā	Jumta segums: Gumijoto lokšņu materiāls - ruberoīds - dabīgā krāsā.
2		Palazzo 240 L95.C10.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
2		Palazzo 230 L85.C30.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
3		Palazzo 295 L80.C44.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
5		Lachs 70 L60.C40.H45	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
7		Citrus 10 L50.C17.H92	Cokols - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
8		Balts	Fasāžu durvju un logu PVC rāmji - baltā tonī
9		RR 31 Brūns	Ārējās palodzes, notekcaurules, ventkanālu apdare.

1. Par nosacīti atzīmi $\pm 0,000$ pieņemts 1. Stāva tīrās grīdas līmenis.
3. Visas plaires ārējās sienās aiztaisīt (nopūst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
4. Ārējā apdare: Paroc vate FAS-4 vai ekvivalents, dekoratīvais apmetums uz sieta, krāsojums.
5. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mezglu risinājumi.
6. Augstuma atzīmes dotas metros aptuveni.
7. Metāla kāpņu un margu specifikāciju skatīt lapā AR-8, pandusa rasējumu skatīt lapā AR-12
9. Jumtu siltināšanas procesā pārliecināties par to, ka ventilācijas kanālu atvēruma daļa iziet virs jaunā jumta seguma par 50cm, vai vairāk. Nepietiekama augstuma gadījumā palielināt ventilācijas izvadkanālu augstumu. Jumta nozogojuma margas montēt tā lai to augšējais punkts būtu 40cm virs parapeta līmeņa.
10. Margu rasējumu skatīt lapā AR-8.
11. Fasādē A-K starp asīm E_2 - F_2 pagriba stāva līmenī esošajai loga bedrei paredzēt drošības nosēgrestes. Paredzēt ūdens novadīšanu no loga bedres apakšas.
12. Visos atjaunojamajos lieveņos paredzēt kājslauku uzstādīšanu. Kājslauku nišas dziļums ir vienāds ar izmantojamā bruģa augstumu.
13. Parapeta apdare materiāls - RUUKKI (noprofilēts)
14. Krāsojot fasādes izmantot Caparol katalogu vai ekvivalentu iepriekš konsultējoties ar projektētājiem.
15. Dekoratīvo krāsu laukumu ģeometriskā shēma var tikt mainīta iepriekš konsultējoties ar projektētājiem.
15. Lieveņos vietās, kur sienas siltinājums piekļaujas lieveņa virsmai (virs cokola līmeņa), paredzēt sienas siltināšanu ar putupolistirolu 50cm augstumā. Neskaidrību gadījumā konsultēties ar projektētājiem.
16. Veicot fasāžu siltināšanu izgatavot un uzstādīt palodzes visiem esošajiem logiem, pirms tam demontējot vecās. Jauno palodžu krāsas tonis R13-31 brūns.

ARHITEKTU BIROJS

REM PRO

LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904

Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R

Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija

tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv

Pasūtītājs:

Daugavpils pilsētas dome

Reģ. Nr. 0000077325

Pasūtītāja Nr.

REM_0814




Nosaukums:

Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.

Adrese:

Inženieru ielā 16, Daugavpilī.

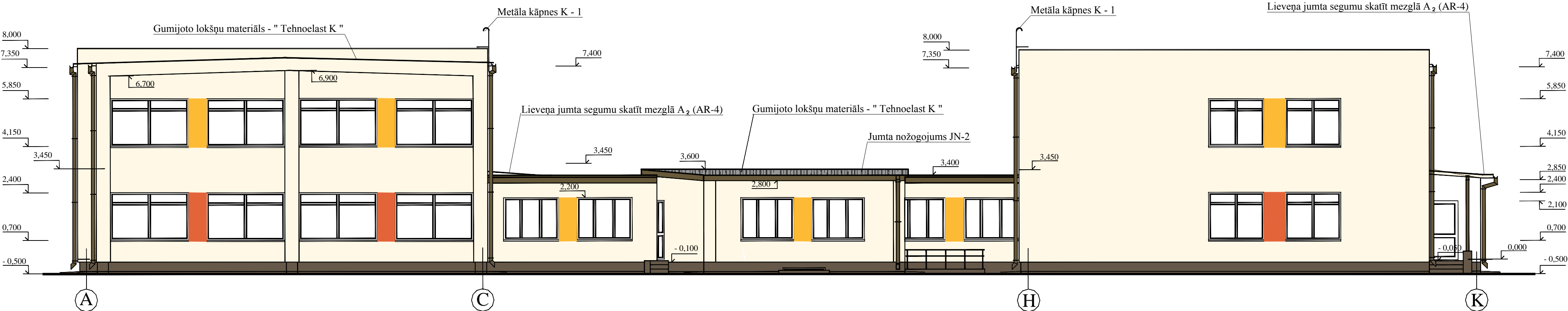
Amata nosaukums	Vārds,uzvārds	Paraksts	Datums	Fašāde 1-8; 8-1				
Būvproj. vad.	I.Buka	20.02.2014.	Arhīva reģistrācijas Nr.	Rasējuma marka	Stadija	Mērogs	Lapa	Lapas
Izpildītā	I.Buka	20.02.2014.						
				AR	-	1:100 1:20	5	14

Parauga Nr.	Krāsas paraugs	Krāsas Nr.	Materialiāls
1		Pelēkā	Jumta segums: Gumijoto lokšņu materiāls - ruberoīds - dabīgā krāsā.
2		Palazzo 240 L95.C10.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
2		Palazzo 230 L85.C30.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
3		Palazzo 295 L80.C44.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
5		Lachs 70 L60.C40.H45	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
7		Citrus 10 L50.C17.H92	Cokols - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
8		Balts	Fasāžu durvju un logu PVC rāmji - baltā tonī
9		RR 31 Brūns	Ārējās palodzes, notekcaurules, ventkanālu apdare.

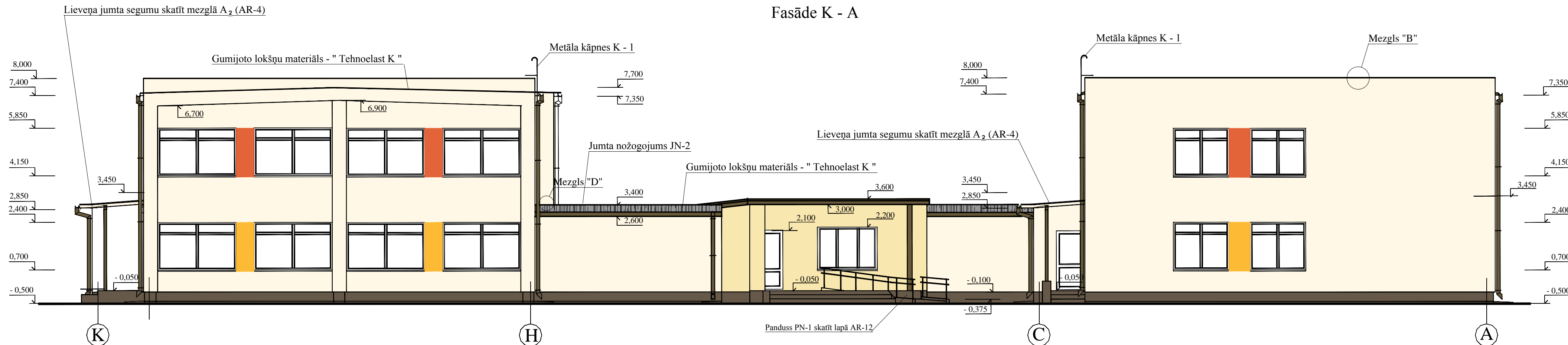
1. Par nosacīto atzīmi ± 0.000 pieņemts 1. Stāva tīrās grīdas līmenis.
3. Visas plaisas ārējās sienās aiztaisīt (nopūst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
4. Arējā paredz: Paroc vate FAS-4 vai ekvivalents, dekoratīvais apmetums uz sieta, krāsojums.
5. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mezglu risinājumi.
6. Augstuma atzīmes dotas metros aptuveni.
7. Metāla kāpņu un margo specifikāciju skatīt lapā AR-8, pandusa rasējumu skatīt lapā AR-12
9. Jumtu siltināšanas procesā pārliecināties par to, ka ventilācijas kanālu atvēruma daļa iziet virs jaunā jumta seguma par 50cm. vai vairāk. Nepietiekama augstuma gadījumā palielināt ventilācijas izvadkanālu augstumu.Jumta nozogojuma margas montēt tā lai to augšējais punkts būtu 40cm virs parapeta līmeņa.
10. Margu rasējumu skatīt lapā AR-8.
11. Fasādē A-K starp asīm $E_2 - F_2$ pagriba stāva līmenī esošajai loga bedrei paredzēt drošības nosērgestes. Paredzēt ūdens novadīšanu no loga bedres apakšas.
12. Visos atjaunojamajos lieveņos paredzēt kājslauku uzstādīšanu. Kājslauku nišas dziļums ir vienāds ar izmantojamā brūga augstumu.
13. Parapeta apdares materiāls - RUUKKI (nprofilēts)
14. Krāsojot fasādes izmantot Caparol katalogu vai ekvivalentu iepriekš konsultējoties ar projektētājiem.
15. Dekoratīvo krāsu laukumu ģeometriskā shēma var tikt mainīta iepriekš konsultējoties ar projektētājiem.
15. Lieveņos vietās, kur sienas siltinājums piekļaujas lieveņa virsmai (virs cokola līmeņa), paredzēt sienas siltināšanu ar putupolistirolu 50cm augstumā. Neskaidrību gadījumā konsultēties ar projektētājiem.
16. Veicot fasāžu siltināšanu izgatavot un uzstādīt palodzes visiem esošajiem logiem, pirms tam demontējot vecās. Jauno palodžu krāsas tonis RR-31 brūns.

<









Fasāde A - K



Fasāde K - A

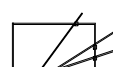


Fasāžu krāsu pas

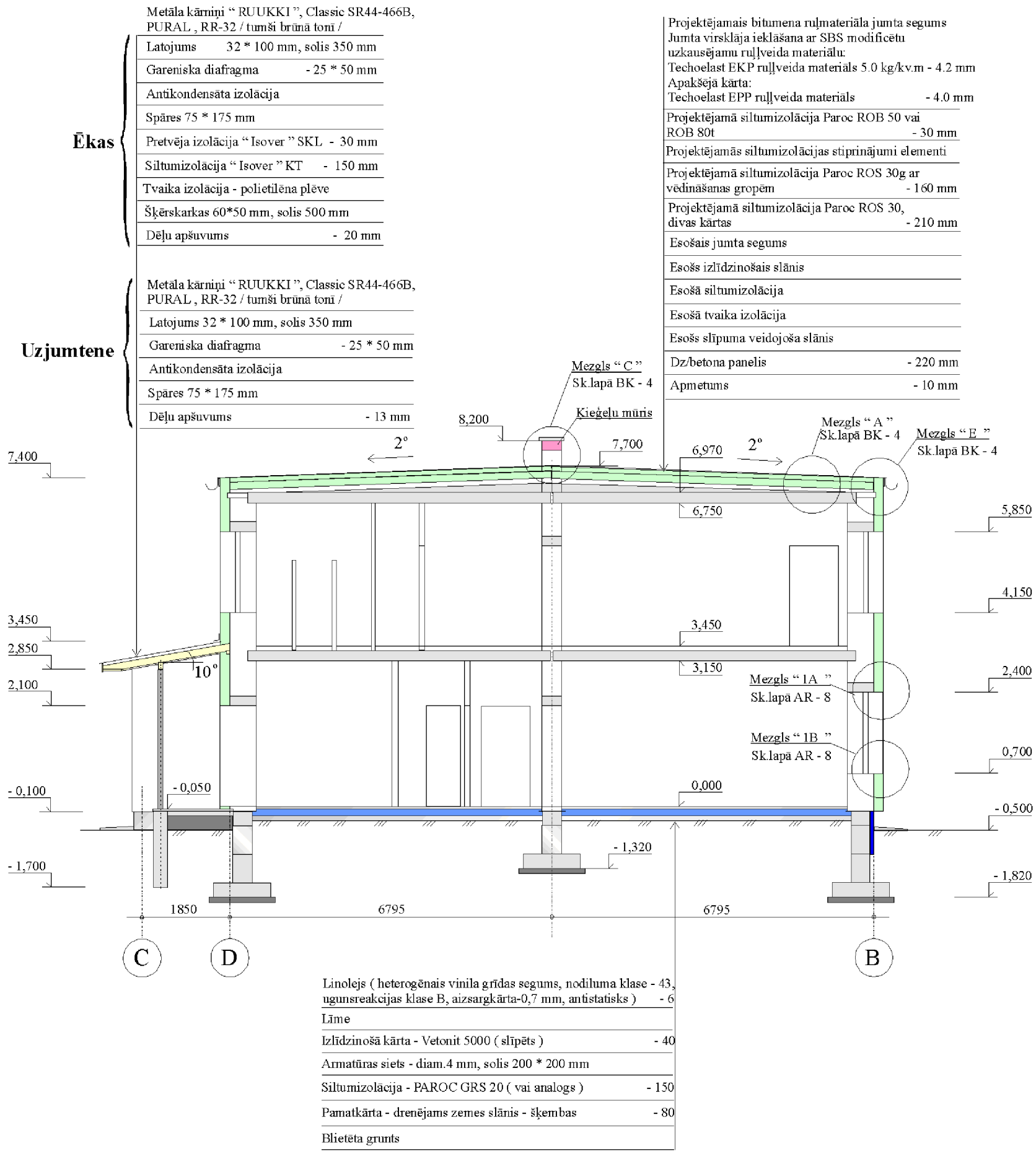
Parauga Nr.	Krāsas paraugs	Krāsas Nr.	Materiāls
1		Pelēkā	Jumta segums: Gumijoto lokšņu materiāls - ruberoīds - dabīgā krāsā.
2		Palazzo 240 L95.C10.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
2		Palazzo 230 L85.C30.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
3		Palazzo 295 L80.C44.H80	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
5		Lachs 70 L60.C40.H45	Fasāde - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
7		Citrus 10 L50.C17.H92	Cokols - dekoratīvais apmetums, krāsots "Caparol"
8		Balts	Fasāžu durvju un logu PVC rāmji - baltā tonī
9		RR 31 Brūns	Ārējās palodzes, notekcaurules, ventkanālu apdare.

Piezīmes:

1. Par nosacīto atzīmi ± 0.000 pieņemts 1. Stāva tīrās grīdas līmenis.
3. Visas plaisas ārējās sienās aiztaisīt (nopus) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
4. Ārējā apdare: Paroc vate FAS-4 vai ekvivalents, dekoratīvais apmetums uz sieta, krāsojums.
5. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mezglu risinājumi.
6. Augstuma atzīmes dotas metros aptuveni.
7. Metāla kāpņu un margu specifikāciju skatīt lapā AR-8, pandusa rasējumu skatīt lapā AR-12
9. Jumtu siltināšanas procesā pārliecināties par to, ka ventilācijas kanālu atvēruma daļa iziet virs jaunā jumta seguma par 50cm. vai vairāk. Nepietiekama augstuma gadījumā palielināt ventilācijas izvadkanālu augstumu. Jumta nožogojuma margas montēt tā lai to augšējais punkts būtu 40cm virs parapeta līmeņa.
10. Margu rasējumu skatīt lapā AR-8.
11. Fasādē A-K starp asīm E₂-F₂ pagrabā stāva līmenī esošajai loga bedrei paredzēt drošības nasegrostes. Paredzēt ūdens novadīšanu no loga bedres apkašas.
12. Visos atjaunojamajos lieveņos paredzēt kājslauku uzstādīšanu. Kājslauku nišas dziļums ir vienāds ar izmantojamā bruģa augstumu.
13. Parapeta apdares materiāls - RUUKKI (neprofilēts)
14. Krāsojot fasādes izmantot Caparol katalogu vai ekvivalentu iepriekš konsultējoties ar projektētājiem. Dekoratīvo krāsu laukumu ģeometriskā shēma var tikt mainīta iepriekš konsultējoties ar projektētājiem.
15. Lieveņos vietās, kur sienas siltinājums piekļaujas lieveņa virsmai (virs cokola līmeņa), paredzēt sienas siltināšanu ar putupolistirolu 50cm augstumā. Neskaidrību gadījumā konsultēties ar projektētājiem.
16. Veicot fasāžu siltināšanu izgatavot un uzstādīt palodzes visiem esošajiem logiem, pirms tam demontējot vecās. Jauno palodžu krāsas tonis RR-31 brūns.

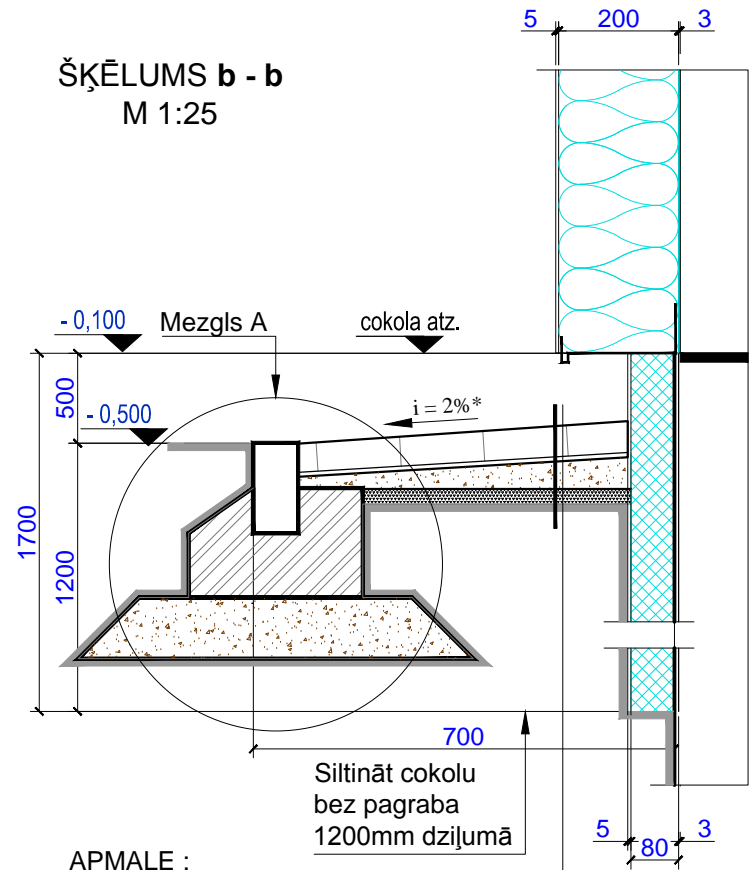
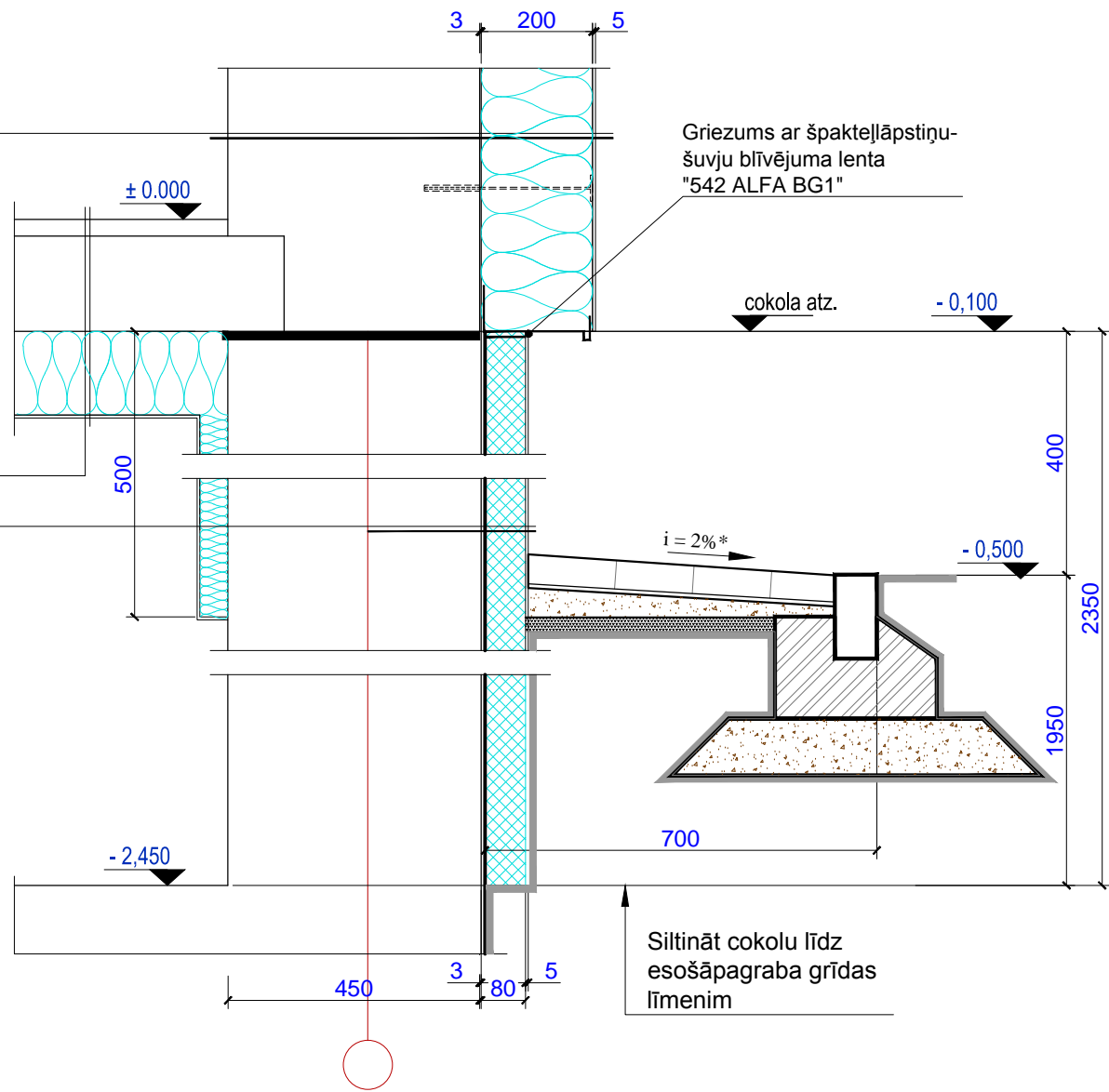
<div>  <div> <div>ARHITEKTU BIROJS</div> <div>REM PRO</div> </div> </div> <div> <div>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904</div> <div>Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R</div> </div> <div> <div>Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija</div> <div>tālrunis/fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div> </div>				<div> <div>Pasūtītājs:</div> <div>Daugavpils pilsētas dome</div> <div>Reģ. Nr. 0000077325</div> </div> <div> <div>Pasūtījuma Nr.</div> <div>REM_0814</div> </div>			
<div> <div>Nosaukums:</div> <div>Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.</div> </div>				<div> <div>Adrese:</div> <div>Inženieru ielā 16, Daugavpils.</div> </div>			
<div> <div>Amata nosaukums</div> <div>Vārds,uzvārds</div> <div>Paraksts</div> <div>Datums</div> </div>				<div> <div>Fasāde A - K.K-A</div> </div>			
<div> <div>Būvproj. vad.</div> <div>I.Buka</div> <div>20.02.2014.</div> </div>				<div> <div>Arhīva reģistrācijas Nr.</div> <div>Rasējuma marka</div> <div>Stadija</div> <div>Mērogs</div> <div>Lapa</div> <div>Lapas</div> </div>			
<div> <div>Izpildītā</div> <div>I.Buka</div> <div>20.02.2014.</div> </div>				<div> <div>AR</div> <div>-</div> <div>1:100 1:20</div> <div>7</div> <div>14</div> </div>			

Griezums I - I

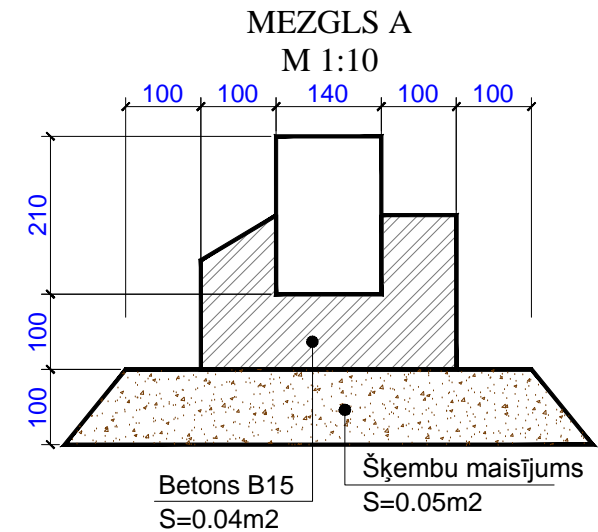


Esošā iekšējā apdare
Esošs ķieģeļu mūris - 510mm
SAKRET līmjava BK vai BAK
"PAROC FAS 4" divās kārtās, kopā 200mm. Siltumizolācijas stiprinājumus - dībeļu daudzumus uz 1m² saskaņā ar ražotāja tehnoloģiju.
Zemapmetuma grunts "SAKRET Mat D/05"
SAKRET armējošā līmjava BAK un stiklašķiedras siets armēšanai
Dekoratīvais apmetums- SAKRET, dekoratīvā apmetuma sistēma SIP

Projekt. grīdas segums Esošs dzelzsbetona pārsegums
PAROC CGL 80 150mm, Līmēt pie dz/b virsmas, virsmu sagatavot atbilstoši līmes ražotāja tehnoloģijai
iekšējā apdare: krāsots, špaktelēts plāns apmetums ar armējošo sietu
iekšējā apdare: krāsots, špaktelēts plāns apmetums ar armējošo sietu
PAROC CGL 80, 80mm, Līmēt pie dz/b virsmas, virsmu sagatavot atbilstoši līmes ražotāja tehnoloģijai
Esoši pamati
Bitumena mastika, klāt divas reizes
SAKRET līmjava BK vai BAK
Ekstr. putupolistirols ECOPRIM 80mm
Zemapmetuma grunts SAKRET PG
SAKRET armējošā līmjava BAK un stiklašķiedras siets armēšanai
Dekoratīvais apmetums- SAKRET, dekoratīvā apmetuma sistēma SIP




- APMALE :
1. Betona bruģakmens, h=6cm
 2. Šķembu izsijas, h=5cm
 3. Šķembu maisījums (0-45mm), h=7cm
 4. Ģeorežģis Secugrid 80/ 80 vai analogs
 5. Rupja smiltis, h=15cm
 6. Ģeotekstils NW15 vai analogs
 7. Esošā vai uzbērumā grunts



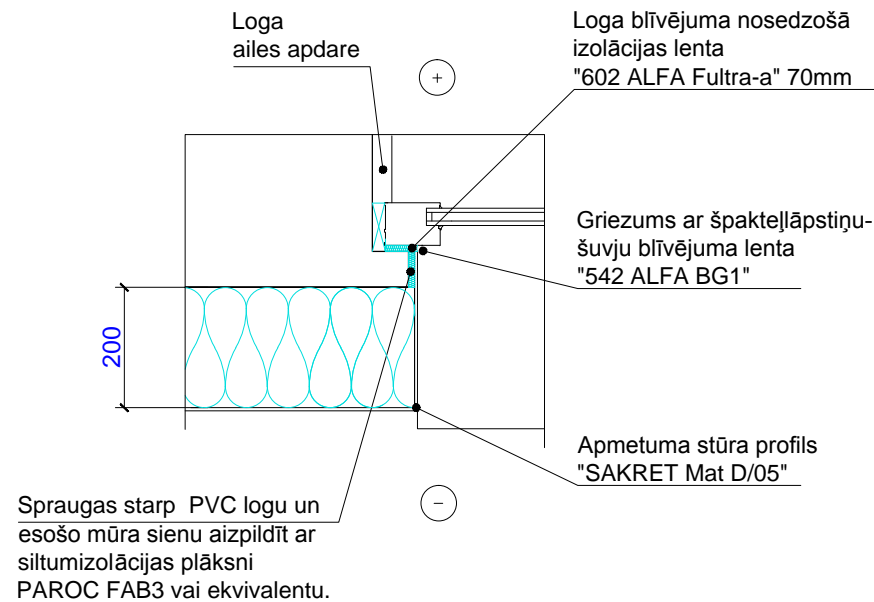
Piezīmes:

1. Par nosacīto atzīmi ±0.000 pieņemts 1. Stāva tīrās grīdas līmenis.
2. Esošās ārējās - ķieģeļu mūris - 510, 380, 250 (mm).
3. Projektējamās ārējās - ķieģeļu mūris 250 mm biezumā (parapets).
4. Ārējā apdare: Paroc vate FAS 4 200mm vai ekvivalents, dekoratīvais apmetums uz sieta, krāsojums.
5. Ēkas 1.st. grīdu siltināšana ar 150mm biezu akmensvates slāni, iepriekš demontējot esošo grīdu segumus. Grīdu segumus un izbūves mežglus skatīt rasējumā AR-13.
6. Esošo PVC logu un fasādes siltinājuma mežglus skatīt lapā AR-10.
7. Visas augstuma atzīmes šķēlumos dotas metros.
8. Visas plaisas ārējās sienās aizpildīt (nopūst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
9. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mežglu risinājumi.

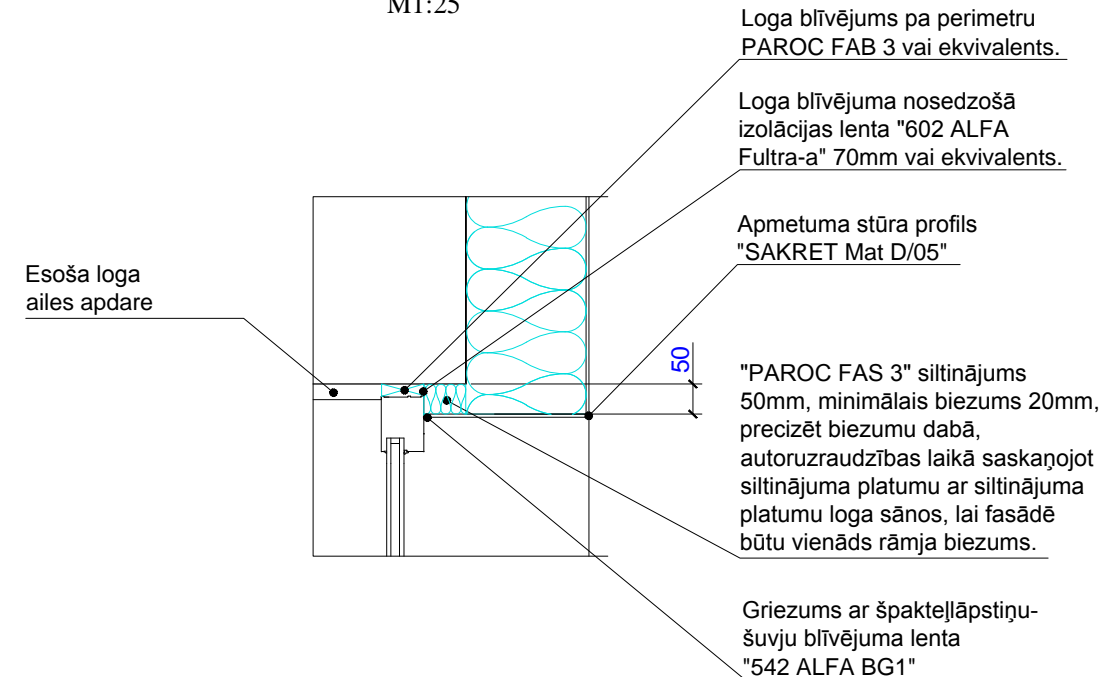
<div>ARHITEKTU BIROJS</div> <div>REM PRO</div> <div><div>REM PRO</div></div> <div>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R</div> <div>Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div>				<div>Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome</div> <div>Reģ. Nr. 0000077325</div>				<div>Pasūtījuma Nr.</div> <div>REM_0814</div>											
				<div>Nosaukums: Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.</div>															
				<div>Adrese: Inženieru ielā 16, Daugavpilī.</div>															
Amata nosaukums		Vārds,uzvārds		Paraksts		Datums		Šķēlums a-a; b-b											
Būvproj. vad.		I.Buka				20.02.2014.		Arhīva reģistrācijas Nr.		Rasējuma marka		Stadija		Mērogs		Lapa		Lapas	
Izpildījā		I.Buka				20.02.2014.				AR		-		1:25 1:10		9		14	

Esošā pvc loga un fasādes siltinājuma mezgli
1, 1A, 1B.

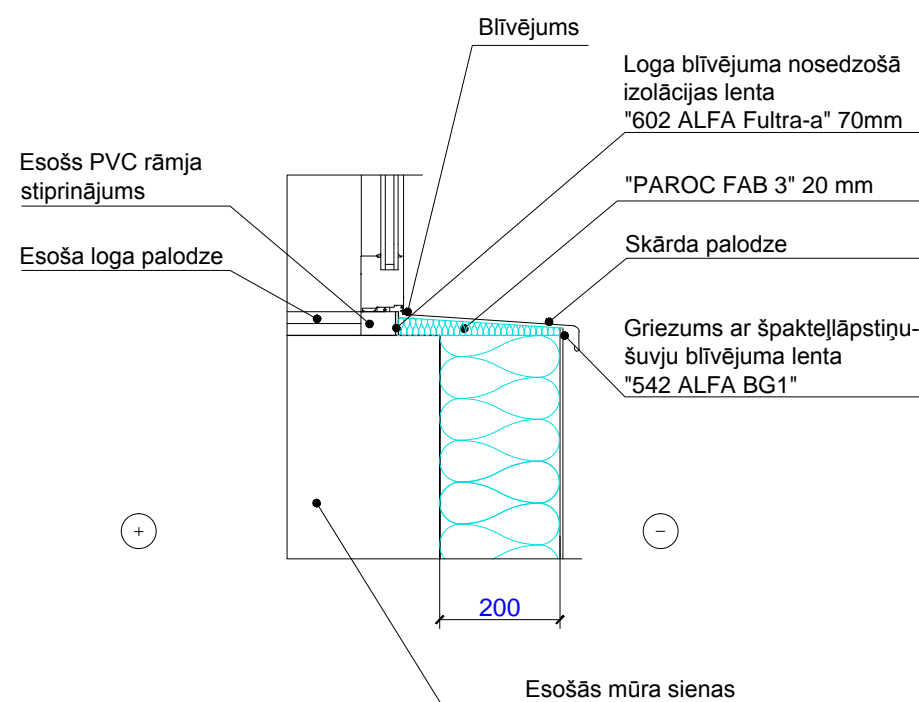
MEZGLS - 1, PVC logs mūra sienā
M1:25



MEZGLS - 1A, esošs PVC logs mūra sienā
M1:25




MEZGLS - 1B, esoša PVC loga un
palodzes savienojums
M 1:25

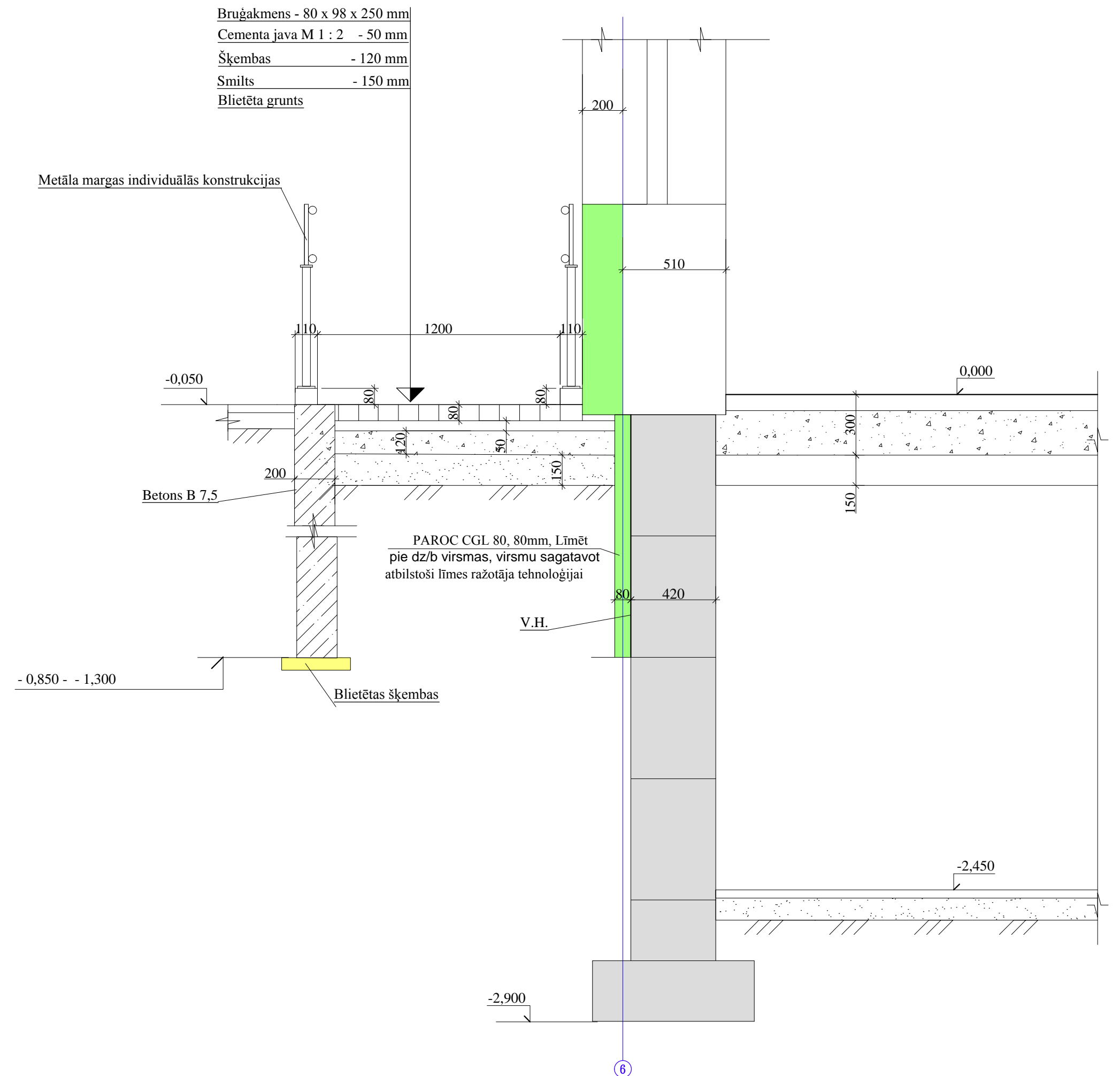


Piezīmes:


1. Esošās ār sienas - ķieģeļu mūris - 510, 380, 250 (mm).
2. Ārējā apdare: Paroc vate FAS 4 200mm vai ekvivalents, dekoratīvais apmetums uz sieta, krāsojums.
3. Visas plaisas ārējās sienās aizpildīt (nopūst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cementa M500.
4. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mezzglu risinājumi.

<div><div></div><div><div>ARHITEKTU BIROJS</div><div>REM PRO</div><div>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904 Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R</div><div>Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div></div></div>				Pasūtītājs:		Daugavpils pilsētas dome Reģ. Nr. 0000077325		Pasūtījuma Nr. REM_0814									
				Nosaukums:		Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.											
Adrese:		Inženieru ielā 16, Daugavpilī.															
Amata nosaukums		Vārds,uzvārds		Paraksts		Datums		Esošā pvc loga un fasādes siltinājuma mezgļi 1, 1A, 1B_									
Būvproj. vad.		I.Buka		20.02.2014.		Arhīva reģistrācijas Nr.		Rasējuma marka		Stadija		Mērogs		Lapa		Lapas	
Izpildītā		I.Buka		20.02.2014.				AR		-		1:25		10		14	

Pandusa šķēlums A-A
M-1:50



Marka	Apzīmējums	Nosaukums	Sk.	Masa 1 el. kg
	Statnis □50*50*3 mm, 550 mm		14	
	Savienota detaļa diam.25*2,5, l=330 mm		14	
	Rokturis diam.50*2,5, l=26,0 m		-	

- | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|----------|-------------|--|---------------|-----------------------------------|--------|---------------|--------|--|-------------|-----------|--------|--|-------------|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--------------------------|----------------|---------|--------|------|-------|--|----|---|------|----|----|
| <div> <div>  <p>REM PRO</p> </div> <div> <p>ARHITEKTU BIROJS</p> <p>REM PRO</p> <p>LR Uzņēmuma reģ.Nr. 41503041904
Buvkomersanta reģ.Nr. 4827-R</p> <p>Raiņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija
tālr./fax. 65421398, e-mail: rem@rem.lv</p> </div> </div> | | | | Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome
Reģ. Nr. 0000077325 | | Pasūtītāja Nr.
REM_0814 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nosaukums: Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija. | | | | Adrese: Inženieru ielā 16, Daugavpilī. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tr> <td>Amata nosaukums</td> <td>Vārds,uzvārds</td> <td>Paraksts</td> <td>Datums</td> </tr> <tr> <td>Būvproj. vad.</td> <td>I.Buka</td> <td></td> <td>20.02.2014.</td> </tr> <tr> <td>Izpildītā</td> <td>I.Buka</td> <td></td> <td>20.02.2014.</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> | | | | Amata nosaukums | Vārds,uzvārds | Paraksts | Datums | Būvproj. vad. | I.Buka | | 20.02.2014. | Izpildītā | I.Buka | | 20.02.2014. | | | | | | | | | <div> <div>Pandusa plāns, šķēlums</div> <table border="1"> <tr> <td>Arhīva reģistrācijas Nr.</td> <td>Rasējuma marka</td> <td>Stadija</td> <td>Mērogs</td> <td>Lapa</td> <td>Lapas</td> </tr> <tr> <td></td> <td>AR</td> <td>-</td> <td>1:50</td> <td>12</td> <td>14</td> </tr> </table> </div> | | | Arhīva reģistrācijas Nr. | Rasējuma marka | Stadija | Mērogs | Lapa | Lapas | | AR | - | 1:50 | 12 | 14 |
| Amata nosaukums | Vārds,uzvārds | Paraksts | Datums | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Būvproj. vad. | I.Buka | | 20.02.2014. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Izpildītā | I.Buka | | 20.02.2014. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Arhīva reģistrācijas Nr. | Rasējuma marka | Stadija | Mērogs | Lapa | Lapas | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | AR | - | 1:50 | 12 | 14 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

1.stāva grīdu segumu plāns uz atz. 0,000

Piezīmes:

1. Par nosacīto atzīmi ±0.000 pieņemts 1. Stāva tīrās grīdas līmenis.
2. Esošās ārienesas - ķieģeļu mūris - 510, 380, 250 (mm).
3. Projektējamās ārienesas - ķieģeļu mūris 250 mm biezumā (parapets).
4. Iekšējo ķieģeļu mūra starpsienu biezums 380, 250, 120 mm.
5. Ārējā apdare: Paroc vate FAS 4 200mm vai ekvivalents, dekoratīvais apmetums uz sieta, krāsojums.
6. Ēkas 1.st. grīdu siltināšana ar 150mm biezu akmensvates slāni, iepriekš demontējot esošo grīdu segumus. Grīdu segumus un izbūvētus mezglus skatīt rasējumā AR-13.
7. Demontējot 1. stāva grīdu nostiprināt esošās starpsienas (novēršot tālāko to sēšanas) veidojot zem tām monolītā betona ielejumu, minimālais platums 100mm, līdz grīdas līmenim.
8. Sienu sķēlumus a-a; b-b skatīt lapā AR-9.
9. Esošo PVC logu un fasādes siltinājuma mezglus skatīt lapā AR-10.
10. Jūmta segumu, sienu un jūmta salaidumu, parapetu izbūves, deflektoru ietrādes un slīpā jūmta izveides mezglus skatīt lapā AR-11.
11. Visi izmēri doti milimetros.
12. Demontēt pa ēkas perimetru esošo betona aizsargapmali un aizvietot to ar jaunu aizsargapmali no bruģakmeņiem. Mezglu skatīt lapā AR-9.
13. Jūmta un nojūmtu segums - gumijoto lokšņu materiāls "Technoelast K".
14. Visas plaisas ārējās sienās aizpildīt (nopīst) ar cementa - smilšu javu 1:2, cements M500.
15. Tiek izmantoti tipveida "PAROC" mezglu risinājumi.
16. Griestu 1 - I, metāla kāpu un margu specifikāciju skatīt lapā AR-8.

Mezgli 1, 1A, 1B
sk.lapā AR - 8

Kāpu laukumu un pakāpienus remontēt

Mezgli 1, 1A, 1B
sk.lapā AR - 8

Kāpu laukumu un pakāpienus remontēt

Kāpu laukumu un pakāpienus / 300*150 (h) mm /
remontēt saskaņā ar izmēriem. Betons B 15 - 40 mm,
Betons B 7,5 - 80 mm, Armatūras siets diam.8, solis 200*200 mm,
Šķembas - 40 mm, Smiltis - 690 mm, blīvētā grunts.

Kāpu laukums un pakāpienus remontēt

PIEŅEMTIE GRĪDU APZĪMĒJUMI

Grīdas tips	Attēlojums	Skaidrojums	Pagrabs m ²	1.stāvs m ²	2.stāvs m ²	Kopā
G-1		Linoleja grīda (Gerflor: Tarasafe ultra comfort - 4323 Sandstone)		544,90		544,90
G-2		Akmens masas flīžu grīda (Cersanit: Sfinks Beige 32,6*32,6 (W157-001)		193,30		193,30
G-3		Lamināts		130,90		130,90
G-4		Linoleja grīda (Gerflor: Tarasafe ultra comfort - 4323 Sandstone)		13,60		13,60
G-5		Akmens masas flīžu grīda (Cersanit: Sfinks Beige 32,6*32,6 (W157-001)		5,20		5,20
G-6		Lamināts		20,60		20,60

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI:

- Esošās sienas un starpsienas no ķieģeļu mūra
550, 380, 250, 120 mm
- Esošās sienas no ķieģeļu mūra 510, 250 mm ar
Paroc Fas 4 siltinājumu - 200 mm

Telpas numurs	Telpas nosaukums	Telpas platība /m ² /
1	Grupas telpa	48,1
2	Mazgātava	7,0
3	Dušas telpa	2,1
4	Tualete	4,8
5	Gērbtuve	12,2
6	Kaltētava	0,8
7	Mazgātava	2,6
8	Tualete	1,2
9	Dušas telpa	2,1
10	Koridors	2,0
11	Koridors	2,0
12	Koridors	2,0
13	Koridors	2,0
14	Kāpu telpa	9,9
15	Virtuve	42,9
16	Kāpu telpa	9,9
17	Koridors	1,8
18	Koridors	1,6
19	Koridors	1,9
20	Koridors	2,0
21	Pieliekamais	0,6
22	Pieliekamais	0,9
23	Gērbtuve	15,6
24	Savienotā sanitārtehniskā t.	10,8
25	Guļamistaba	29,2
26	Koridors	2,2
27	Grupas telpa	51,1
28	Palgtelpa	3,8
29	Elektrosadales telpa	5,1
30	Kabinets	11,8
31	Pieliekamais	7,5
32	Pieliekamais	12,0
33	Koridors	29,2
34	Savienotā sanitārtehniskā t.	4,6
35	Kabinets	8,7
36	Kabinets	12,0
37	Pieliekamais	0,6
38	Pieliekamais	0,6

39	Guļamistaba	48,9
40	Koridors	1,9
41	Kabinets	8,8
42	Kabinets	11,0
43	Koridors	1,6
44	Koridors	43,8
45	Gērbtuve	14,1
46	Kaltētava	0,6
47	Tualete	11,2
48	Guļamistaba	29,3
49	Koridors	2,1
50	Grupas telpa	52,1
51	Grupas telpa	79,2
52	Guļamistaba	50,4
53	Grupas telpa	49,2
54	Mazgātava	7,1
55	Tualete	4,8
56	Dušas telpa	2,0
57	Gērbtuve	12,3
58	Kaltētava	0,7
59	Mazgātava	2,5
60	Tualete	1,2
61	Pieliekamais	2,0
62	Koridors	2,1
63	Koridors	2,0
64	Koridors	2,0
65	Koridors	1,9
66	Kāpu telpa	10,3
67	Pieliekamais	10,3
68	Kaltētava	3,3
69	Koridors	2,1
70	Veļas mazgātava	25,3
71	Koridors	36,5
72	Kāpu telpa	9,8
73	Koridors	1,8
74	Koridors	1,4
75	Terasē	
76	Lievenis	
77	Lievenis	
78	Lievenis	
79	Lievenis	
80	Terasē	
Kopējā telpu platība		910,8

GRĪDU SPECIFIKĀCIJA

Grīdas tips	Grīdas shēma	Grīdas elementi un biezums (mm)	Grīdas platība, kv.m 1. stāvs
1	2	3	4
G-1		- linolejs (heterogēnais vinila grīdas segums, nodiluma klase - 43, ugunsreakcijas klase B, aizsargkārtā-0,7 mm, antistatisks) - 6 - līme - Izlīdzinošā kārtā - Vetonit 5000 (slīpēts) - 40 - Armatūras siets - diam. 4 mm, solis 200 x 200 mm - Siltumizolācija - PAROC GRS 20 (vai analogs) -150 - pamatkārta - drenējams zemes slānis - šķembas - 80 - blīvētā grunts	544,90
G-2		- Akmens masas flīzes - 7 - Flīžu līme - Izlīdzinošā kārtā - Vetonit 5000 (slīpēts) - 40 - Armatūras siets - diam. 4 mm, solis 200 x 200 mm - Norobežojošā filtrauduma kārtā - Siltumizolācija - PAROC GRS 20 (vai analogs) -150 - drenējams zemes slānis - šķembas - 80 - blīvētā grunts	193,30
G-3		- Lamināts - 6 - Amortizējošais slānis - Izlīdzinošā kārtā - Vetonit 5000 (slīpēts) - 40 - Armatūras siets - diam. 4 mm, solis 200 x 200 mm - Norobežojošā filtrauduma kārtā - Siltumizolācija - PAROC GRS 20 (vai analogs) -150 - drenējams zemes slānis - šķembas - 80 - blīvētā grunts	130,90
G-4		- linolejs (heterogēnais vinila grīdas segums, nodiluma klase - 43, ugunsreakcijas klase B, aizsargkārtā-0,7 mm, antistatisks) - 6 - līme - Izlīdzinošā kārtā - Vetonit 5000 (slīpēts) - 40 - Armatūras siets - diam. 4 mm, solis 200 x 200 mm - esošais pārsegums no dzelzsbetona plātnēm - karkass - metāla profils - Siltumizolācija - akmens vate PAROC CGL 20cy -150 - Griestu apdare - standarta ģipskartona plāksne - 13	13,60
G-5		- Akmens masas flīzes - 7 - Flīžu līme - Izlīdzinošā kārtā - Vetonit 5000 (slīpēts) - 40 - Armatūras siets - diam. 4 mm, solis 200 x 200 mm - Norobežojošā filtrauduma kārtā - esošais pārsegums no dzelzsbetona plātnēm - karkass - metāla profils - Siltumizolācija - akmens vate PAROC CGL 20cy -150 - Griestu apdare - standarta ģipskartona plāksne - 13	5,20
G-6		- Lamināts - 6 - Amortizējošais slānis - Izlīdzinošā kārtā - Vetonit 5000 (slīpēts) - 40 - Armatūras siets - diam. 4 mm, solis 200 x 200 mm - Norobežojošā filtrauduma kārtā - esošais pārsegums no dzelzsbetona plātnēm - karkass - metāla profils - Siltumizolācija - akmens vate PAROC CGL 20cy -150 - Griestu apdare - standarta ģipskartona plāksne - 13	20,60

<div><div><div></div><div></div></div><div>ARHITEKTU BIROJS REM PRO LR Uzņēmuma reģ.Nr. 4150304/904 Būvkomersanta reģ.Nr. 4827-R Raņa 9, Daugavpils, LV-5401, Latvija tālrunis/fax: 65421398, e-mail: rem@rem.lv</div></div>				Pasūtītājs: Daugavpils pilsētas dome Reģ. Nr. 0000077325		Pasūtītāja Nr. REM_0814	
Nosaukums:				Pirmskolas izglītības iestādes ēkas vienkāršota renovācija.			
Adrese:				Inženieru ielā 16, Daugavpils.			
				1.stāva grīdu segumu plāns uz atz. 0,000			
Amats nosaukums		Vārds,uzvārds		Pāraksts		Datums	
Būvproj. vad.		I.Buka		20.02.2014.		Arhīva reģistrācijas Nr.	
Izpildītājs		I.Buka		20.02.2014.		Rasējuma marka	
						Stadija	
						Mērogs	
						Lapa	
						Lapas	
				AR		-	
				1:100		13	
						14	

TELPU APDARES DARBU TABULA 1. STĀVS (GRUPA 001)										
Telpas numurs	Telpas nosaukums	Telpas platība m²	Grīdas tips	Linoleja iesegums GR-1 m²	Akmens masas flīzes GR-2 m²	Lamināta iesegums GR-3 m²	Linoleja iesegums GR-4 m²	Akmens masas flīzes GR-5 m²	Lamināta iesegums GR-6 m²	Sienu apgares atjaunošana H virs grīdas līmeņa
1	Grupas telpa	48.1	G-1	48.1						50cm
2	Mazgātava	7.0	G-2		7.0					50cm
3	Dušas telpa	2.1	G-1	2.1						50cm
4	Tualete	4.8	G-2		4.8					50cm
5	Ģērbtuve	12.2	G-1	12.2						50cm
6	Kaltētava	0.8								50cm
7	Mazgātava	2.6	G-2		2.6					50cm
8	Tualete	1.2	G-2		1.2					50cm
9	Dušas telpa	2.1	G-2		2.1					50cm
10	Koridors	2.0	G-2		2.0					50cm
11	Koridors	2.0	G-2		2.0					50cm
12	Koridors	2.0	G-2		2.0					50cm
13	Koridors	2.0	G-2		2.0					50cm
14	Kāpņu telpa	9.9	G-2		9.9					50cm
15	Virtuve	42.9	G-2		42.9					50cm
16	Kāpņu telpa	9.9	G-2		9.9					50cm
17	Koridors	1.8	G-2		1.8					50cm
18	Koridors	1.6	G-2		1.6					50cm
19	Koridors	1.9	G-1	1.9						50cm
20	Koridors	2.0	G-1	2.0						50cm
21	Pieliekamais	0.6	G-1	0.6						50cm
22	Pieliekamais	0.9	G-1	0.9						50cm
23	Ģērbtuve	15.6	G-1	15.6						50cm
24	Savienotā sanitārtehniskā t.	10.8	G-2		10.8					50cm
25	Guļamistaba	29.2	G-1	29.2						50cm
26	Koridors	2.2	G-1	2.2						50cm
27	Grupas telpa	51.1	G-1	51.1						50cm
28	Palīgtelpa	3.8	G-1	3.8						50cm
29	Elektrosadales telpa	5.1	G-1	5.1						50cm
30	Kabinets	11.8	G-3			11.8				50cm
31	Pieliekamais	7.5	G-3			7.5				50cm
32	Pieliekamais	12.0	G-3			12.0				50cm
33	Koridors	29.2	G-3			29.2				50cm
34	Savienotā sanitārtehniskā t.	4.6	G-2		4.6					50cm
35	Kabinets	8.7	G-3			8.7				50cm
36	Kabinets	12.0	G-3			12.0				50cm
37	Pieliekamais	0.6	G-3			0.6				50cm
38	Pieliekamais	0.6	G-3			0.6				50cm
39	Guļamistaba	48.9	G-1	48.9						50cm
40	Koridors	1.9	G-5					1.9		50cm
41	Kabinets	8.8	G-6						8.8	50cm
42	Kabinets	11.0	G-6						11.0	50cm
43	Koridors	1.6	G-5					1.6		50cm
44	Koridors	43.8	G-4/G-1	28.8			15.0			50cm
45	Ģērbtuve	14.1	G-1	14.1						50cm
46	Kaltētava	0.6								50cm
47	Tualete	11.2	G-2		11.2					50cm
48	Guļamistaba	29.3	G-1	29.3						50cm
49	Koridors	2.1	G-1	2.1						50cm

50	Grupas telpa	52.1	G-1	52.1					50cm
51	Grupas telpa	79.2	G-3			79.2			50cm
52	Guļamistaba	50.4	G-1	50.4					50cm
53	Grupas telpa	49.2	G-1	49.2					50cm
54	Mazgātava	7.1	G-2		7.1				50cm
55	Tualete	4.8	G-2		4.8				50cm
56	Dušas telpa	2.0	G-2		2.0				50cm
57	Ģērbtuve	12.3	G-1	12.3					50cm
58	Kaltētava	0.7							50cm
59	Mazgātava	2.5	G-2		2.5				50cm
60	Tualete	1.2	G-2		1.2				50cm
61	Pieliekamais	2.0	G-2		2.0				50cm
62	Koridors	2.1	G-2		2.1				50cm
63	Koridors	2.0	G-2		2.0				50cm
64	Koridors	2.0	G-2		2.0				50cm
65	Koridors	1.9	G-2		1.9				50cm
66	Kāpņu telpa	10.3	G-2		10.3				50cm
67	Pieliekamais	10.3	G-1	10.3					50cm
68	Kaltētava	3.3	G-2		3.3				50cm
69	Koridors	2.1	G-1	2.1					50cm
70	Veļas mazgātava	25.3	G-2		25.3				50cm
71	Koridors	36.5	G-1	36.5					50cm
72	Kāpņu telpa	9.8	G-2		9.8				50cm
73	Koridors	1.8	G-2		1.8				50cm
74	Koridors	1.4	G-2		1.4				50cm
75	Terase								50cm
76	Lievenis								50cm
77	Lievenis								50cm
78	Lievenis								50cm
79	Lievenis								50cm
80	Terase								
	Kopējā telpu platība	910.8							

Piezīmes:

1. Iekšējo ķieģeļu mūra starpsienu biezums 380, 250, 120 mm.
2. Ēkas 1.st. grīdu siltināšana ar 150mm biezu akmensvates slāni, iepriekš demontējot esošo grīdu segumus. Grīdu segumus un izbūves mezglus skatīt rasējumā AR-13.
3. Ūdens emulsijas krāsa sienām: Caparol santex 7 vai ekvivalents.
4. Ūdensizturīga emulsijas krāsa sienām: Caparol santex 20 vai ekvivalents.
5. Eļļas krāsa sienām: Vivacolor 7 vai ekvivalents.

[illegible]