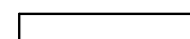
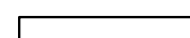
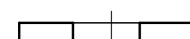
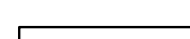


BĒNIŅU PLĀNS M 1 : 100

PIEŅEMTIE APZĪMĒJUMI

-  Esošās sienas un starpsienas
-  Esošās nosiltinātās ārsienas
-  Esošā durvju aila
-  Projektējamā siltināšana

Ventkameras Nr.2 sienas (42.00 m²), t.sk.:

| | |
|---|---------|
| Gīpškartona plāksnes "KNAUF" GKf 2x12,5mm | - 25mm |
| Nedegošās akmens vates siltumizolācijas plāksne PAROC eXtra (vai analogs) (λ= 0,036 W/m*K starp koka stabiem) | - 100mm |
| Koka karkass (100x100mm), solis 600 mm | |
| Tvaika izolācijas plēve | |
| Gīpškartona plāksnes "KNAUF" GKf 2x12,5mm | - 25mm |

Ventkameras Nr.2 jumtu nosiltināt (21.60 m²), t.sk.:

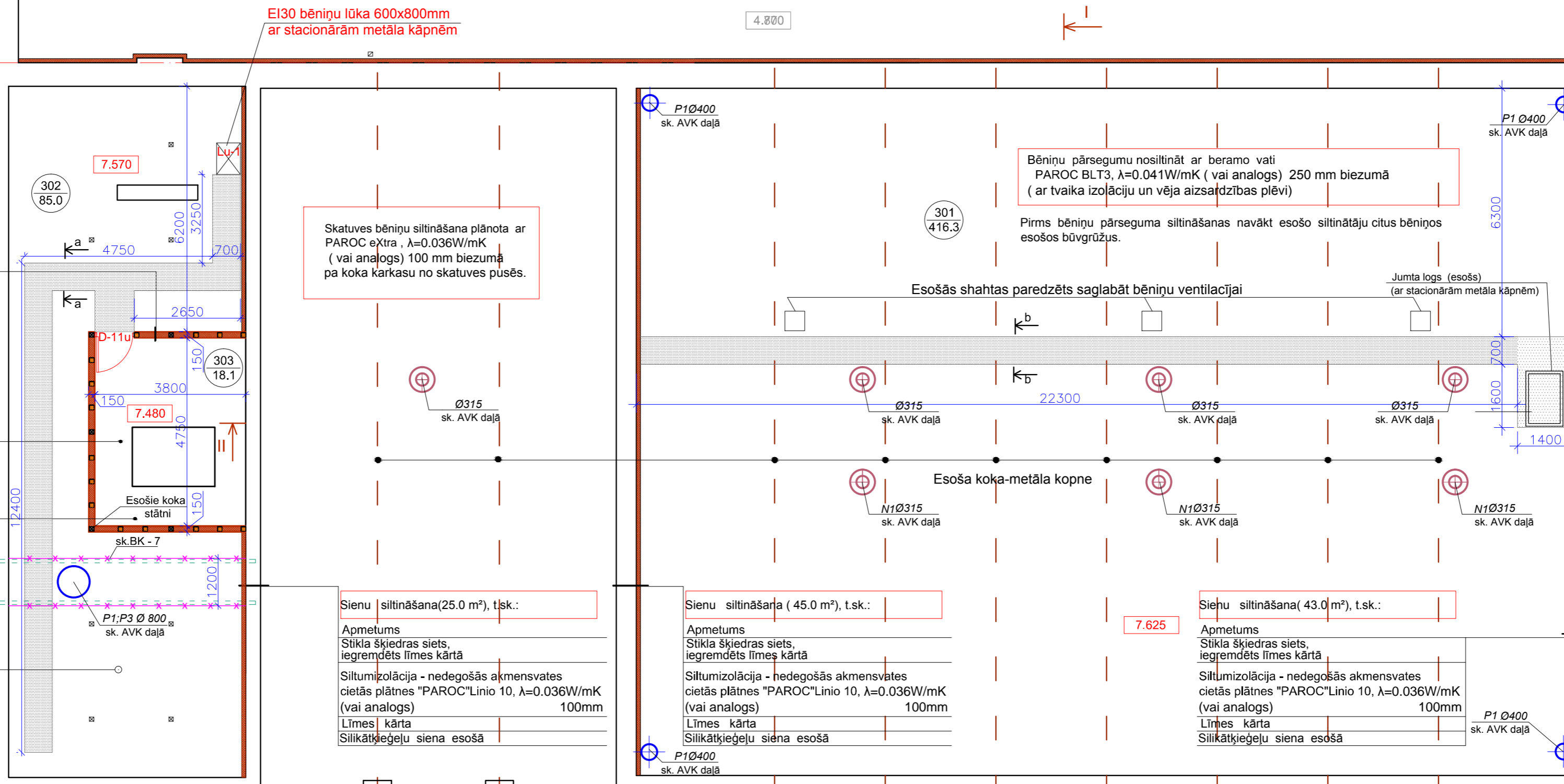
| | |
|--|---------|
| Esošais jumta segums | |
| Antikondensāta plēve | |
| Nedegošās akmens vates siltumizolācijas plāksne PAROC eXtra (vai analogs) starp esošām spārēm (λ= 0,036 W/m*K) | - 150mm |
| Tvaika izolācijas plēve | |
| Gīpškartona plāksnes "KNAUF" GKf 2x12,5mm pa metāla profilu CW100 karkāsu | - 25mm |

Ventkameras Nr.2 grīdas ierīkošana (18.10m²), t.sk.:

| | |
|--|---------|
| Betons B-15 (ar stieņojumu: siets Ø 5 Bp-I 200x200mm apakšā zonā) | - 60mm |
| Siltumizolācija-cietās putupolistirola plātnes "TENAPORS" EXTRA EPS 150 (vai analogs) (λ= 0,034 W/m*K) | - 100mm |
| Hydroizolācija (tipa Ceresit CR 65) | |
| Esošais pārsegums | |

Bēniņu pārsegumu nosiltināt ar beramo vati PAROC BLT3, λ=0.041W/mK (vai analogs) 250 mm biežumā (ar tvaika izolāciju un vēja aizsardzības plēvi)

Pirms bēniņu pārseguma siltināšanas navākt esošo siltinātāju citus bēniņos esošos būvgrūžus.



Skatuves bēniņu siltināšana plānota ar PAROC eXtra, λ=0.036W/mK (vai analogs) 100 mm biežumā pa koka karkāsu no skatuves puses.

Bēniņu pārsegumu nosiltināt ar beramo vati PAROC BLT3, λ=0.041W/mK (vai analogs) 250 mm biežumā (ar tvaika izolāciju un vēja aizsardzības plēvi)

Pirms bēniņu pārseguma siltināšanas navākt esošo siltinātāju citus bēniņos esošos būvgrūžus.

Sienu siltināšana (25.0 m²), t.sk.:

| | |
|---|-------|
| Apmetums | |
| Stikla šķiedras siets, iegremdēts līmes kārtā | |
| Siltumizolācija - nedegošās akmensvates cietās plātnes "PAROC"Linio 10, λ=0.036W/mK (vai analogs) | 100mm |
| Līmes kārtā | |
| Silikātķieģeļu siena esošā | |

Sienu siltināšana (45.0 m²), t.sk.:

| | |
|---|-------|
| Apmetums | |
| Stikla šķiedras siets, iegremdēts līmes kārtā | |
| Siltumizolācija - nedegošās akmensvates cietās plātnes "PAROC"Linio 10, λ=0.036W/mK (vai analogs) | 100mm |
| Līmes kārtā | |
| Silikātķieģeļu siena esošā | |

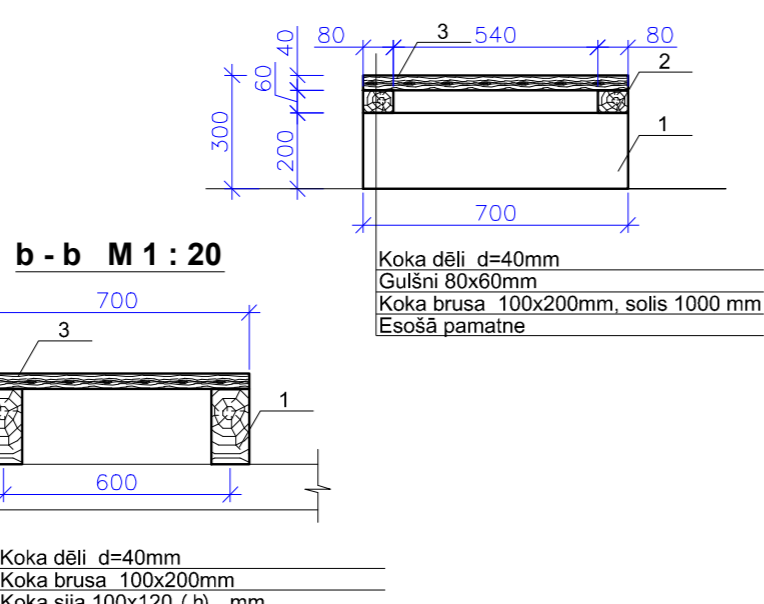
Sienu siltināšana (43.0 m²), t.sk.:

| | |
|---|-------|
| Apmetums | |
| Stikla šķiedras siets, iegremdēts līmes kārtā | |
| Siltumizolācija - nedegošās akmensvates cietās plātnes "PAROC"Linio 10, λ=0.036W/mK (vai analogs) | 100mm |
| Līmes kārtā | |
| Silikātķieģeļu siena esošā | |

LAIPA M 1 : 20

a - a M 1 : 20

b - b M 1 : 20



Zāgmateriālu specifikācija


| Marka | Poz. | Šķēsgriezums mm | Garums, mm | Skaitis | Daudzums | | Piezīmes |
|-------|------|-----------------------|------------|---------|----------------------|-------------------------|----------|
| | | | | | poz., m ³ | poz.kopā,m ³ | |
| Laipa | 1 | Koka brusa 100x200(h) | - | - | - | 1.60 | |
| | 2 | Koka brusa 80x60(h) | - | - | - | 0.30 | |
| | 3 | Koka dēļi d=40mm | - | - | - | 1.50 | |
| | | | | | kopā: | 3.40 | |

PIEZĪMES

- Par nosacīto atzīmi ± 0.000 pieņemts esošās ēkas zāles 1.stāva grīdas līmenis.
- Visus izmērus un atzīmes precizēt uz vietās.
- Visas koka konstrukcijas pirms uzstādīšanas apstrādāt ar antiseptiskas iedarbības preparātiem.
- Jumta koka konstrukcijas aizsargā ar ugunsizsardzības līdzekļiem, lai nodrošināt R15 ugunsizturību.

BĒNIŅU STĀVA TELPU EKSPLIKĀCIJA

| Nr.pl. | Telpas nosaukums | Platība m ² |
|--------|------------------|------------------------|
| 301 | Bēniņi | 416.30 |
| 302 | Bēniņi | 85.00 |
| 303 | Ventkamera Nr.2 | 18.10 |
| KOPĀ: | | 519.4 |



REĢISTR.Nr.2687 - R

Būvobjekta nosaukums

Ludzas kultūras nama ēkas daļas atjaunošana

Stacijas iela 41, Ludza.

| | | | | | | |
|-------------------|-------------|----------|------------|----------------|-----------|----------|
| Amats | Uzvārds | Paraksts | Datums | Lapas saturs | | |
| AR daļas vadītāja | L.Čudare | | 22.04.2015 | Bēniņu plāns | | |
| Izstrādāja | J.Zamjatina | | 22.04.2015 | Pasūtījuma Nr. | 15-34-004 | Mērogs |
| Arh. reg.Nr. | | | | Saskaņots | | 1:100 |
| | | | | | | TP |
| | | | | Lapas Nr. | | Lapu sk. |
| | | | | AR - 5 | | |