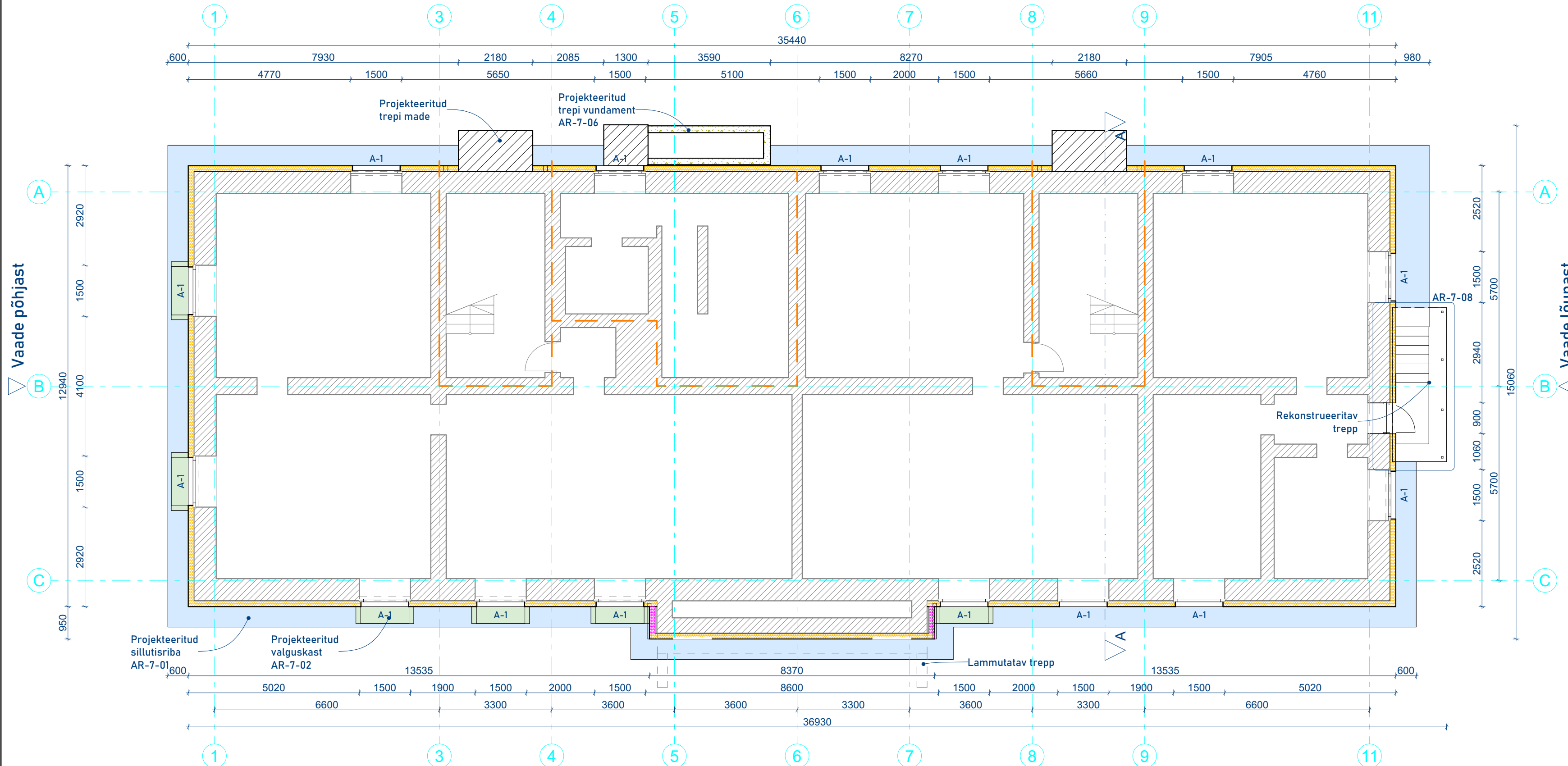


Vaade idast ▽



Vaade läänest ▽

**MÄRKUSED:**

- Joonis on koostatud arhiivi jooniste alusel. Kõik mõõdud täpsustada kohapeal!
- Keldriaknad taastatakse, paigaldatakse uued avatavad puitraamidega aknad.
- Hoone vundament kaetakse hüdroisolatsiooniga ja soojustatakse.
- Hoone sokli soojustamiseks kasutatakse tugevamat polüstürooli EPS 100 ja kaetakse soomusarmeeinguga
- Sokli soojustamisel taastatakse soklikarniis olemasolevaga samades mõõtmetes.
- Kogu hoone perimeetris paigaldada soojustusele soomusarmeeing kõrgusega kuni 2,5 m kõrguseni maapinnast.
- Sokkel viimistletakse vilditud pinnaga lubi-tsementkrohviga.
- Kogu hoone perimeetris rajatakse betoonist sillutisriba, keldri akendele rajatakse valguskastid.

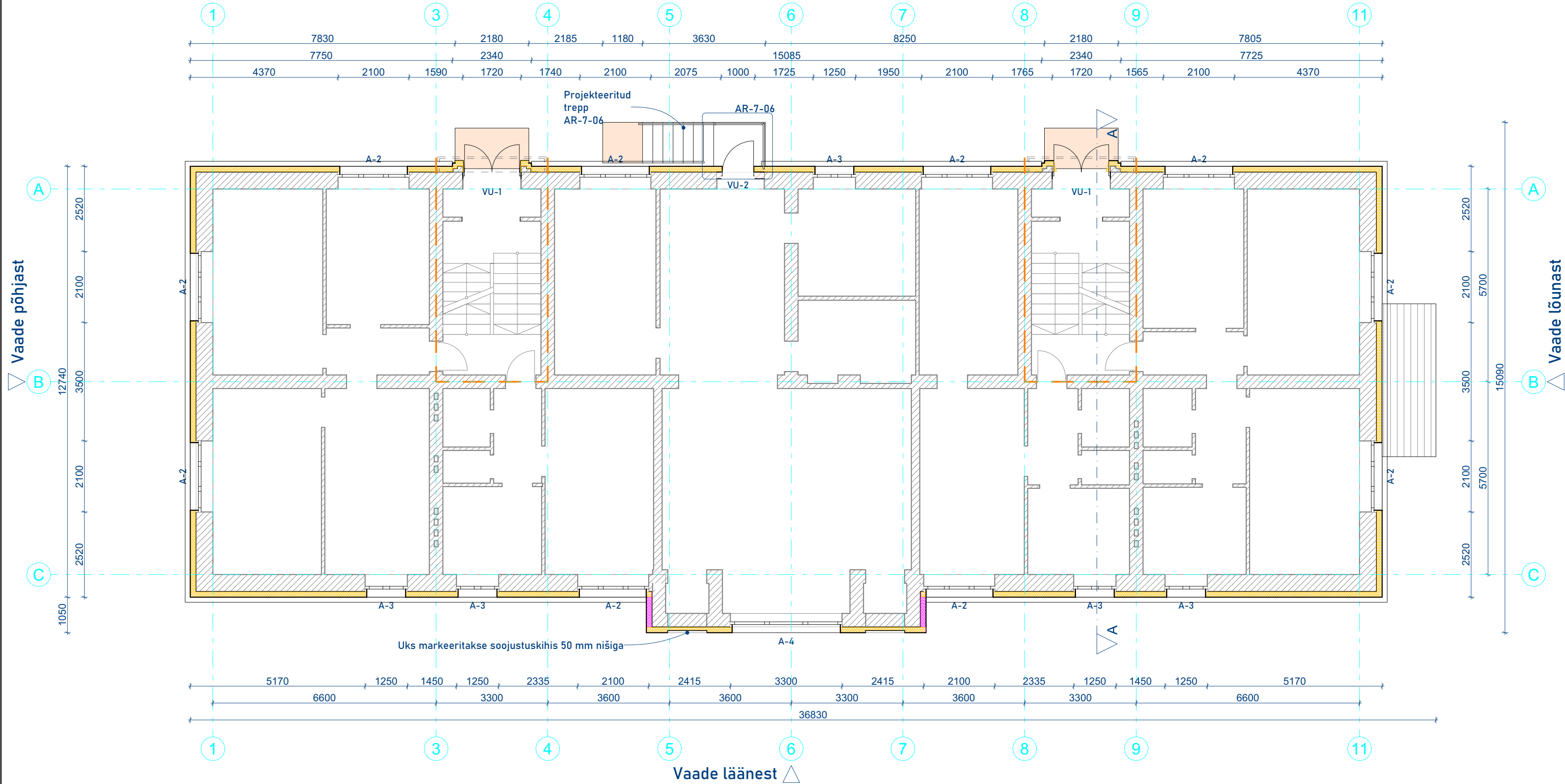
**TINGMÄRGID:**

- VS-1: Soojustus 100 mm
- VS-2: Soojustus 150 mm
- Tuletõkkeseksiooni piir (EI-90)

<p>ANMERI OÜ Laki 16, Tallinn EEP001741 +372 682 5301; anmeri@anmeri.ee</p>	<p>TELLUJA/CUSTOMER <b>XXX KÜ</b></p> <p>ADDRESS/ADDRESS <b>XXX, Tallinn</b></p> <p>VASTUTAV ARHITEKT/ARCHITECT <b>Triinu Oberšneider</b> /allkiri digitaalne/</p> <p>ARHITEKT/ARCHITECT <b>Triinu Oberšneider</b> /allkiri digitaalne/</p>	<p>JONIS/DRAWING <b>-1. korruse plaan</b></p> <p>PROJEKT/PROJECT <b>Korterelamu rekonstrueerimine</b></p>	<p>TÖÖ NR./WORK NR <b>XXX</b></p> <p>TÄHIS/MARKER <b>AR-5-01</b></p> <p>KUUPÄEV/DATE <b>16.10.2023</b></p> <p>STAADIUM/STAGE <b>PP</b></p> <p>VERSION/VERSION <b>V-03</b></p> <p>ISO A <b>500x297</b></p> <p>MÕÖT/SCALE <b>1:100</b></p>
	<p>ANMERI OÜ Laki 16, Tallinn EEP001741 +372 682 5301; anmeri@anmeri.ee</p>	<p>PROJEKT/PROJECT <b>Korterelamu rekonstrueerimine</b></p>	<p>ISO A <b>500x297</b></p> <p>MÕÖT/SCALE <b>1:100</b></p>

Käesoleva projekti koopia kasutamisest keeldub ANMERI OÜ-le.

Vaade idast ▽



**MÄRKUSED:**

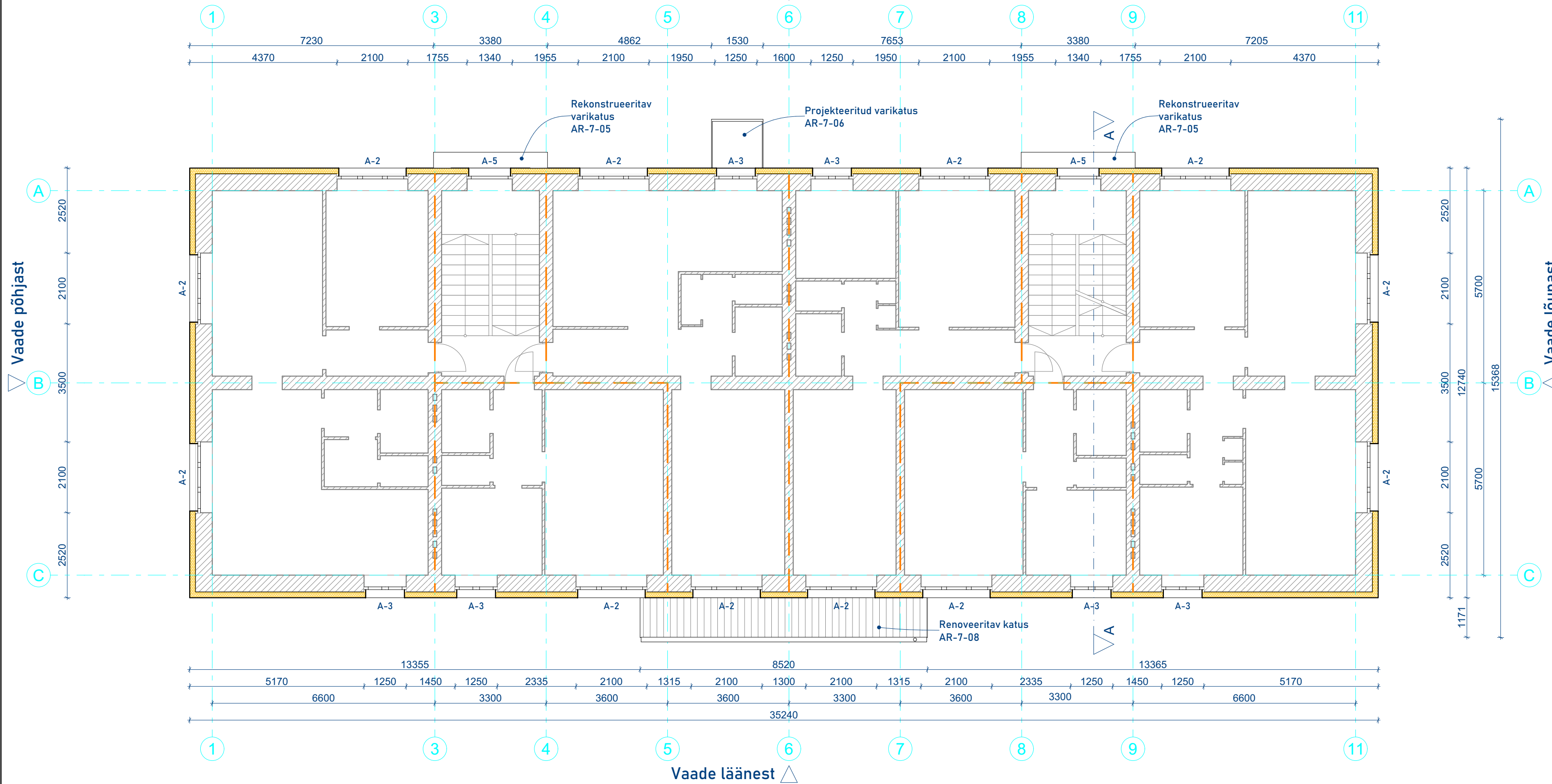
- Joonis on koostatud arhiivi jooniste alusel. Kõik mõõdud täpsustada kohapeal!
- Hoone fassaadid soojustatakse mineraalvilliga.
- Kogu hoone perimeetris paigaldada soojustusele soomusarmeering kõrgusega kuni 2,5 m kõrguseni maapinnast.
- Fassaadid viimistletakse vilditud pinnaga lubi-tsementkrohviga ja värvitakse. Viimistluskihis kopeeritakse olemasolev rustika.
- Korterite nr 11 ukse ette ehitatakse uus trepp ja varikatus, keldri trepi kohale ehitatakse uus varikatus.
- Olemasolevad aknad ja uksed säilitatakse. Perspektiivselt paigaldatakse uued puitaknad ja uksed.

**TINGMÄRGID:**

- VS-1: Soojustus 100 mm
- VS-2: Soojustus 150 mm
- Tuletõkkeseksiooni piir (EI-60)

<p>ANMERI OÜ Laki 16, Tallinn EEP001741 +372 682 5301; anmeri@anmeri.ee</p>	<p>TELLUJA/CUSTOMER <b>XXX KÜ</b></p> <p>ADDRESS/ADDRESS <b>XXX, Tallinn</b></p> <p>VASTUTAV ARHITEKT/ARCHITECT <b>Triinu Oberšneider</b> /allkiri digitaalne/</p> <p>ARHITEKT/ARCHITECT <b>Triinu Oberšneider</b> /allkiri digitaalne/</p>	<p>JONIS/DRAWING <b>1. korruse plaan</b></p> <p>PROJEKT/PROJECT <b>Korterelamu rekonstrueerimine</b></p>	<p>TÖÖ NR./WORK NR <b>XXX</b></p> <p>TÄHIS/MARKER <b>AR-5-02</b></p> <p>KUUPÄEV/DATE <b>16.10.2023</b></p> <p>MÕÖT/SCALE <b>1:100</b></p>	<p>STAADIUM/STAGE <b>PP</b></p> <p>VERSION/VERSION <b>V-03</b></p> <p>ISO A <b>500x297</b></p>
	<p>1. korruse plaan</p>			

Vaade idast ▽



Vaade läänest ▽

- MÄRKUSED:**
- Joonis on koostatud arhiivi jooniste alusel. Kõik mõõdud täpsustada kohapeal!
  - Hoone fassaadid soojustatakse mineraalvillaga.
  - Fassaadid viimistletakse vilditud pinnaga lubi-tsementkrohviga ja värvitakse. Viimistluskihis kopeeritakse olemasolev rustika.
  - Olemasolevad aknad ja uksed säilitatakse. Perspektiivselt paigaldatakse uued puitaknad ja uksed.

- TINGMÄRGID:**
- VS-1: Soojustus 100 mm
  - VS-2: Soojustus 150 mm
  - Tuletõkkeseksiooni piir (EI-60)

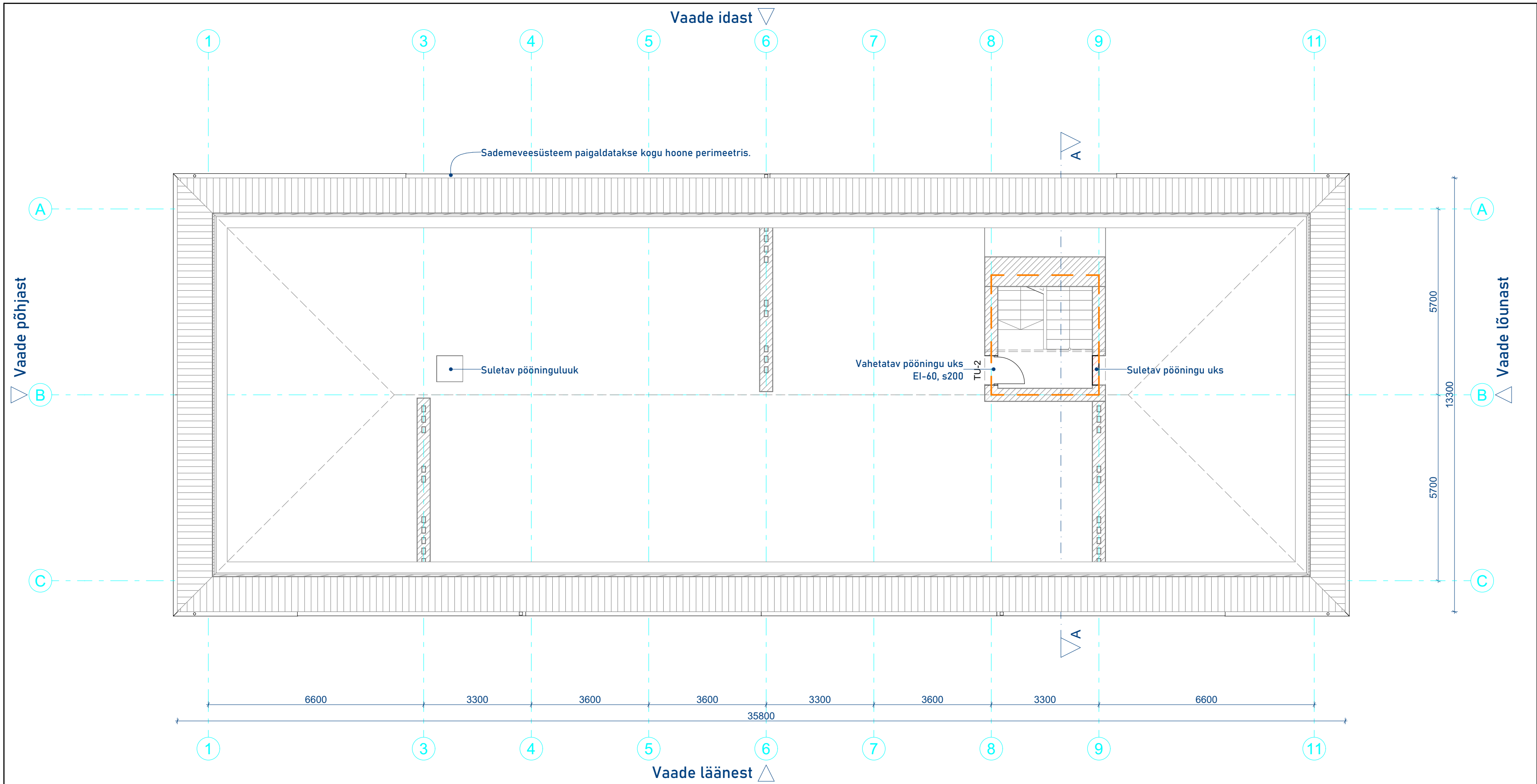


ANMERI OÜ  
Laki 16, Tallinn  
EEP001741  
+372 682 5301; anmeri@anmeri.ee

TELLUJA/CUSTOMER  
**XXX KÜ**  
ADDRESS/ADDRESS  
**XXX Tallinn**  
VASTUTAV ARHITEKT/ARCHITECT  
**Triinu Oberšneider** /allkiri digitaalne/  
ARHITEKT/ARCHITECT  
**Triinu Oberšneider** /allkiri digitaalne/

JONIS/DRAWING  
**2. korruse plaan**  
TÖÖ NR./WORK NR  
**XXX**  
TÄHIS/MARKER  
**AR-5-03**  
KUUPÄEV/DATE  
**16.10.2023**  
MÕÖT/SCALE  
**1:100**


STAADIUM/STAGE  
**PP**  
VERSION/VERSION  
**V-03**  
ISO A  
**500x297**



**MÄRKUSED:**

- Joonis on koostatud arhiivi jooniste alusel. Kõik mõõdud täpsustada kohapeal!
- Olemasoleva katusekatte vahetamisel tuleb paigaldada valtsplekk või valtspleki analoog.
- Üks pööninguüks vahetatakse nõuete kohase tuletõkkeukse vastu, teine uks ja luuk suletakse EI-60 nõuete kohaselt.
- Katuse ankurdus kontrollitakse, vajadusel paigaldatakse lisaankrud.
- Pööningu põrand soojustatakse puistevilliga 400 mm, trepikoja seinad ja lagi plaatmineraalvilliga 200 mm.
- Kogu hoone perimeetris paigaldatakse sademeveesüsteem.

— Tuletõkkeseksiooni piir (EI-60)

 <b>ANMERI OÜ</b> Laki 16, Tallinn EEP001741 +372 682 5301; anmeri@anmeri.ee	TELLUJA/CUSTOMER <b>XXX KÜ</b> ADDRESS/ADDRESS <b>XXX, Tallinn</b>	JONIS/DRAWING <b>Pööningu plaan</b>	TÖÖ NR./WORK NR <b>XXX</b> TÄHIS/MARKER <b>AR-5-04</b>	STAADIUM/STAGE <b>PP</b> VERSIOON/VERSION <b>V-04</b>
	VASTUTAV ARHITEKT/ARCHITECT <b>Triinu Oberšneider /allkiri digitaalne/</b> ARHITEKT/ARCHITECT <b>Triinu Oberšneider /allkiri digitaalne/</b>	PROJEKT/PROJECT <b>Korterelamu rekonstrueerimine</b>	KUUPÄEV/DATE <b>04.12.2023</b> MÕÖT/SCALE <b>1:100</b>	ISO A <b>500x297</b>