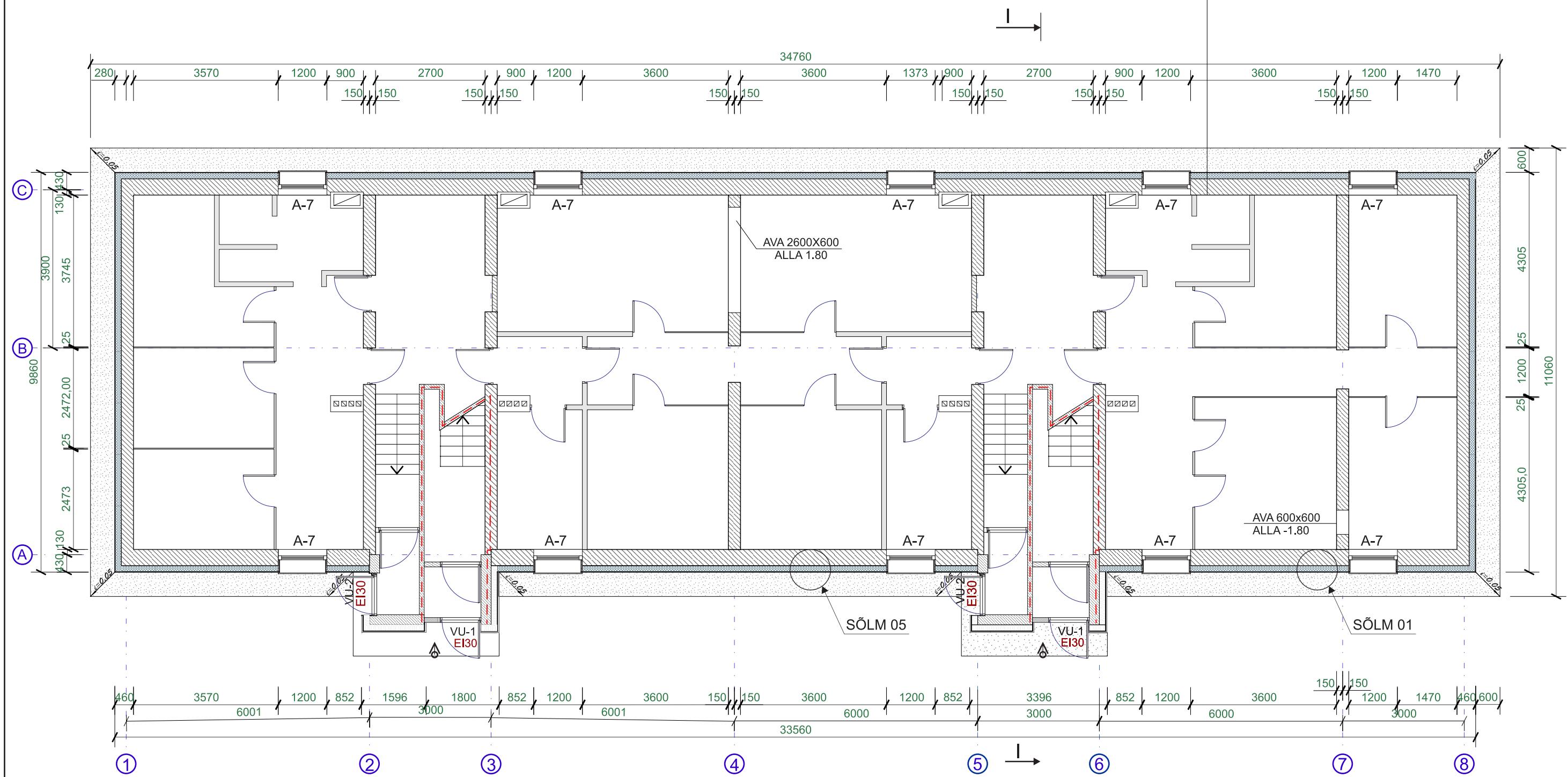






SOKLIPLAAT (TEMPSI või analoog) 10 mm  
 SOOJUSTUSPLAAT EPS-120 Perimeeter  
 OLEMASOLEV SOKLIKONSTRUKTSIOON



**TINGMÄRGID:**

-  paigaldatav soojustus EPS 120 Perimeeter
-  olemasolev soklikonstruksioon
-  ehitatav pandus
-  tuletõkkesektsiooni piir

**MÄRKUSED:**

- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide tootjate soovistest/ettekirjutustest

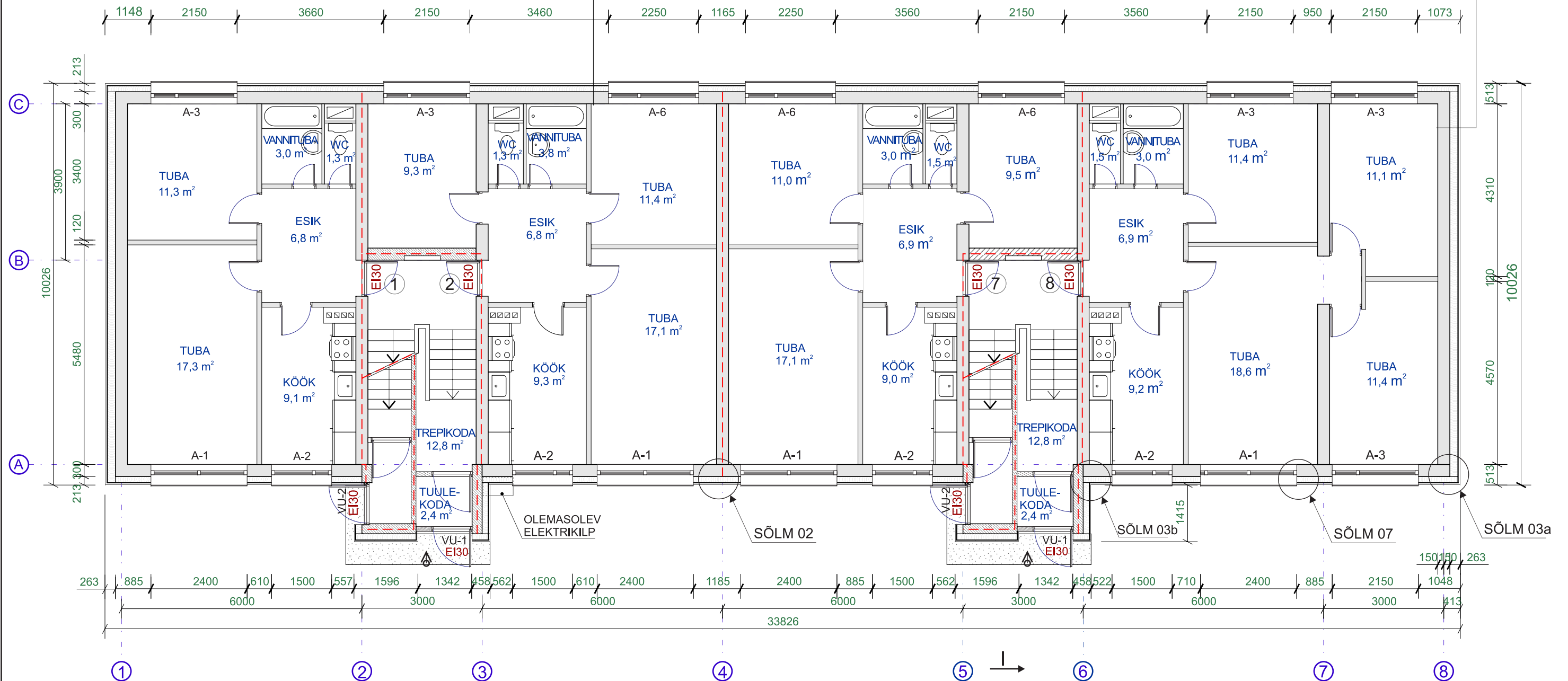
# KORTERITE SPETSIFIKATSIOON

## ESIMENE KORRUS

KORTERI NR	TOALISUS	ÜLDPIND m <sup>2</sup>	s.h ELAMIS-PIND
1	2-toaline	48,8	28,6
2	3-toaline	58,0	37,8
7	3-toaline	58,0	37,6
8	4-toaline	72,7	52,5

KIVIPURUVIIMISTLUSPLAAT (TEMPSI VÕI analoog) 10 mm
DISTANTSROOV 40X75 mm
TUULETÕKKEPLAAT 13 mm
MINERAALVILL 100+50 mm
OLEMASOLEV SEINAKONSTRUKTSIOON
SISEVIIMISTLUS

KIVIPURUVIIMISTLUSPLAAT (TEMPSI või analoog) 10 mm
DISTANTSROOV 40X75 mm
TUULETÕKKEPLAAT 13 mm
MINERAALVILL 150+50 mm
OLEMASOLEV SEINAKONSTRUKTSIOON
SISEVIIMISTLUS



### TINGMÄRGID:

- tellismüritis
- paigaldatav mineraalvillsoojustus
- olemasolev piire
- tuletõkkeseksiooni piir

### MÄRKUSED:

- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide tootjate soovist/ettekirjutustest.

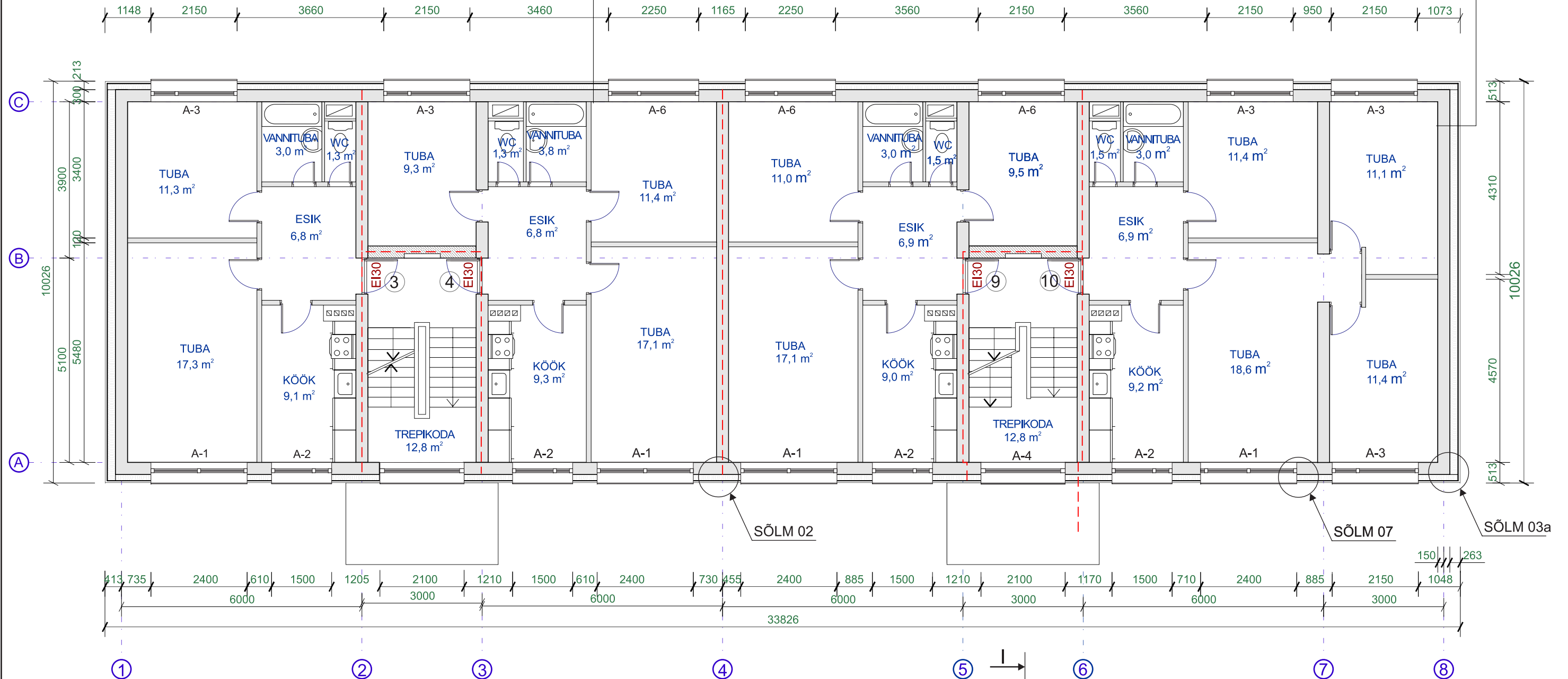
# KORTERITE SPETSIFIKATSIOON

## TEINE KORRUS

KORTERI NR	TOALISUS	ÜLDPIND m <sup>2</sup>	s.h ELAMIS-PIND
3	2-toaline	48,8	28,6
4	3-toaline	58,0	37,8
9	3-toaline	58,0	37,6
10	4-toaline	72,7	52,5

KIVIPURUVIIMISTLUSPLAAT (TEMPSI VÕI analoog) 10 mm
DISTANTSROOV 40X75 mm
TUULETÕKKEPLAAT 13 mm
MINERAALVILL 100+50 mm
OLEMASOLEV SEINAKONSTRUKTSIOON
SISEVIIMISTLUS

KIVIPURUVIIMISTLUSPLAAT (TEMPSI või analoog) 10 mm
DISTANTSROOV 40X75 mm
TUULETÕKKEPLAAT 13 mm
MINERAALVILL 150+50 mm
OLEMASOLEV SEINAKONSTRUKTSIOON
SISEVIIMISTLUS



### TINGMÄRGID:

- tellismüritis
- paigaldatav mineraalvillsoojustus
- olemasolev piire
- tuletõkke sektsiooni piir

### MÄRKUSED:

- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide tootjate soovist/ettekirjutustest.

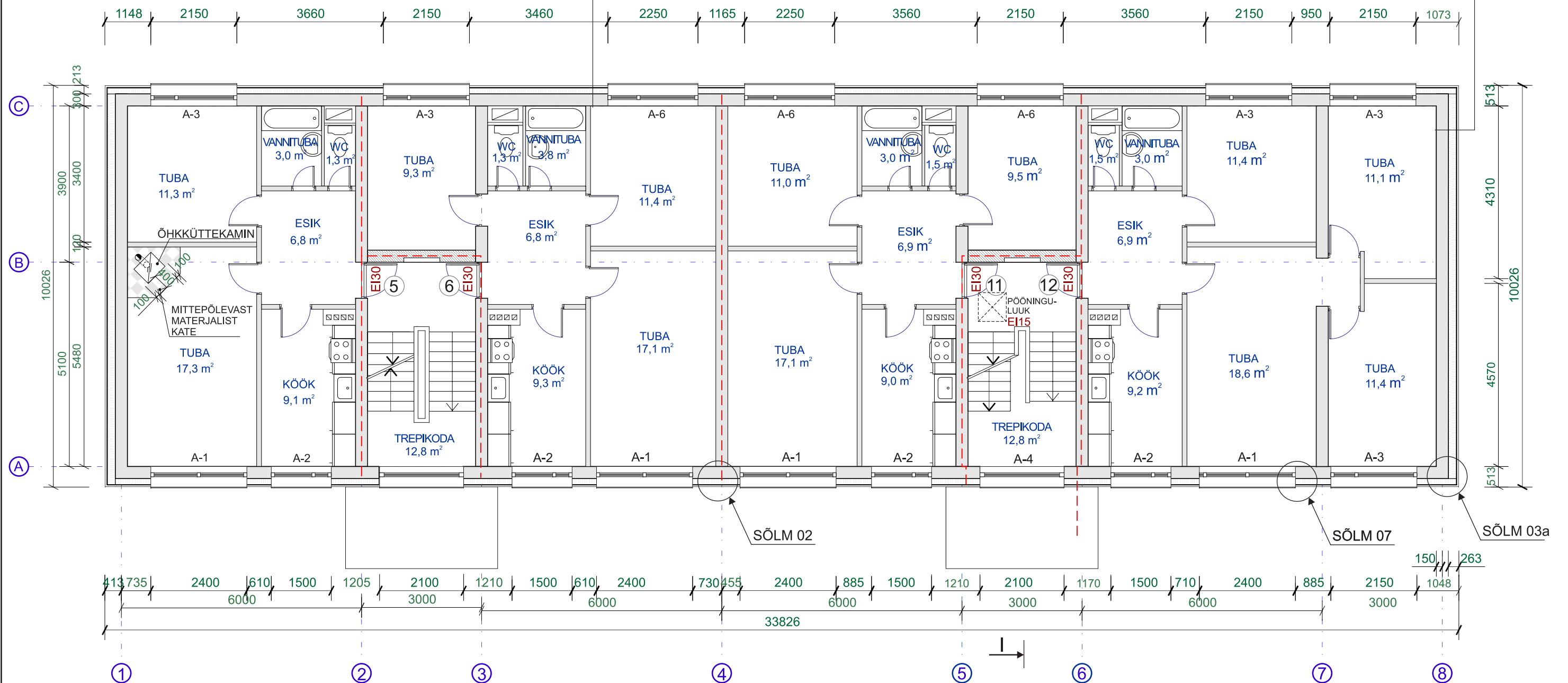
# KORTERITE SPETSIFIKATSIOON

KOLMAS KORRUS

KORTERI NR	TOALISUS	ÜLDPIND m <sup>2</sup>	s.h ELAMIS-PIND
5	2-toaline	48,8	28,6
6	3-toaline	58,0	37,8
11	3-toaline	58,0	37,6
12	4-toaline	72,7	52,5

KIVIPURUVIIMISTLUSPLAAT (TEMPSI VÕI analoog) 10 mm
DISTANTSROOV 40X75 mm
TUULETÕKKEPLAAT 13 mm
MINERAALVILL 100+50 mm
OLEMASOLEV SEINAKONSTRUKTSIOON
SISEVIIMISTLUS

KIVIPURUVIIMISTLUSPLAAT (TEMPSI või analoog) 10 mm
DISTANTSROOV 40X75 mm
TUULETÕKKEPLAAT 13 mm
MINERAALVILL 150+50 mm
OLEMASOLEV SEINAKONSTRUKTSIOON
SISEVIIMISTLUS



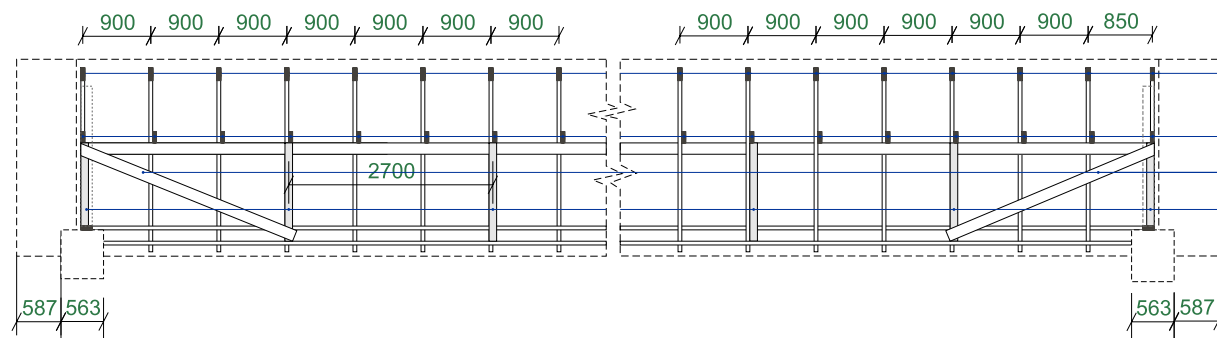
## TINGMÄRGID:

- tellismüritis
- paigaldatav mineraalvillsoojustus
- olemasolev piire
- tuletõkke sektiooni piir

## MÄRKUSED:

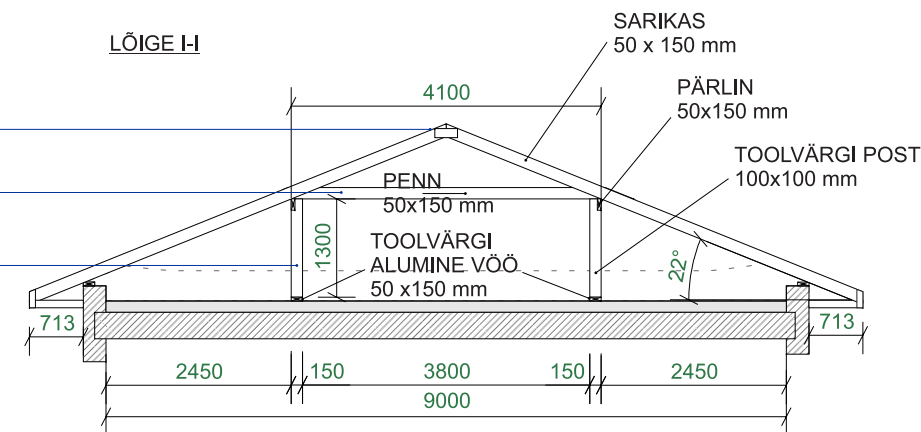
- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide tootjate soovist/ettekirjutustest.

LÕIGE II-II

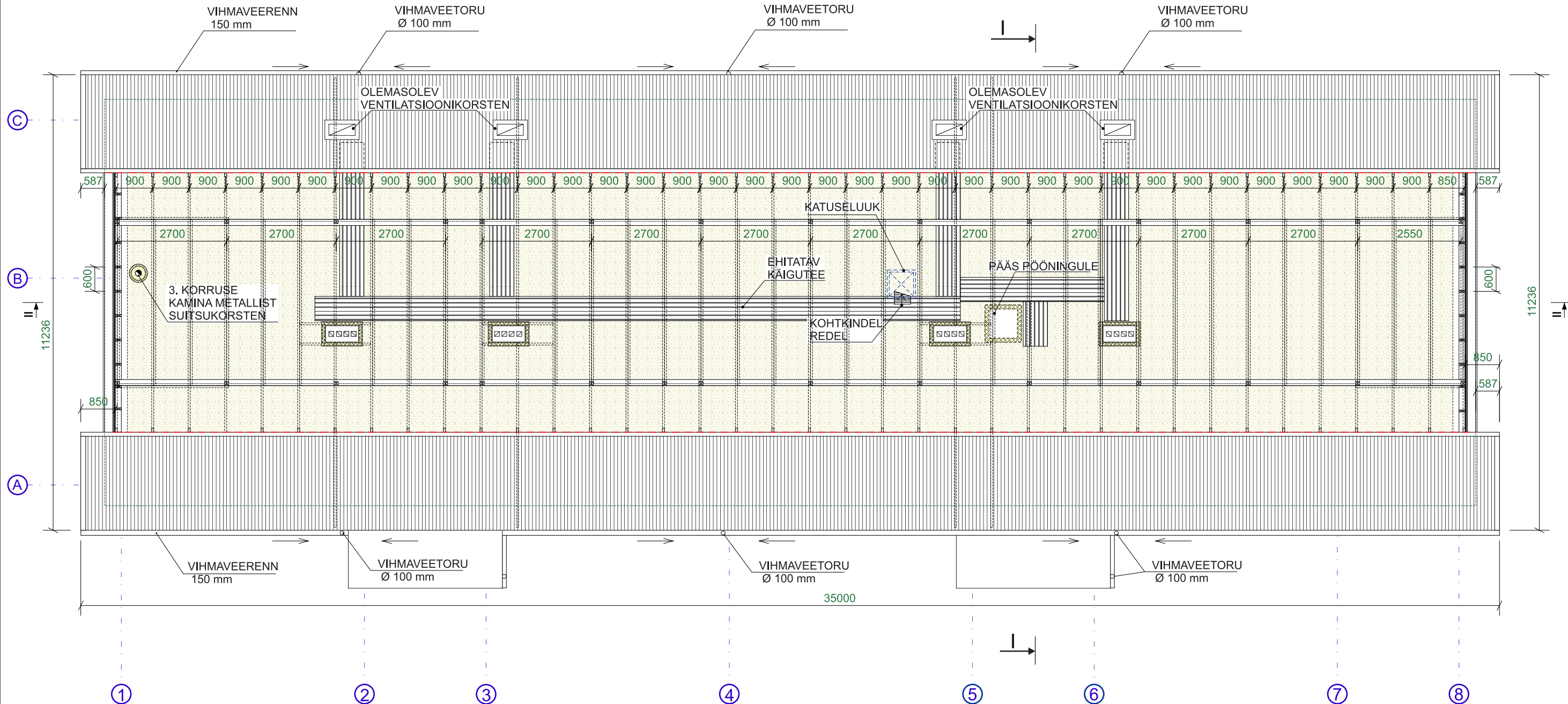


SARIKAD:  
axh=50x150 mm  
PENNID:  
axh=50x150 mm  
DIAGONAALID:  
axh=50x150 mm  
TOOLVÄRGI POSTID:  
axh=100x100 mm

LÕIGE I-I



SARIKAS  
50 x 150 mm  
PÄRLIN  
50x150 mm  
TOOLVÄRGI POST  
100x100 mm  
PENN  
50x150 mm  
TOOLVÄRGI  
ALUMINE VÕÖ  
50 x 150 mm  
22°  
713  
2450 150 3800 150 2450  
9000  
VIHMAVEETORU  
Ø 100 mm

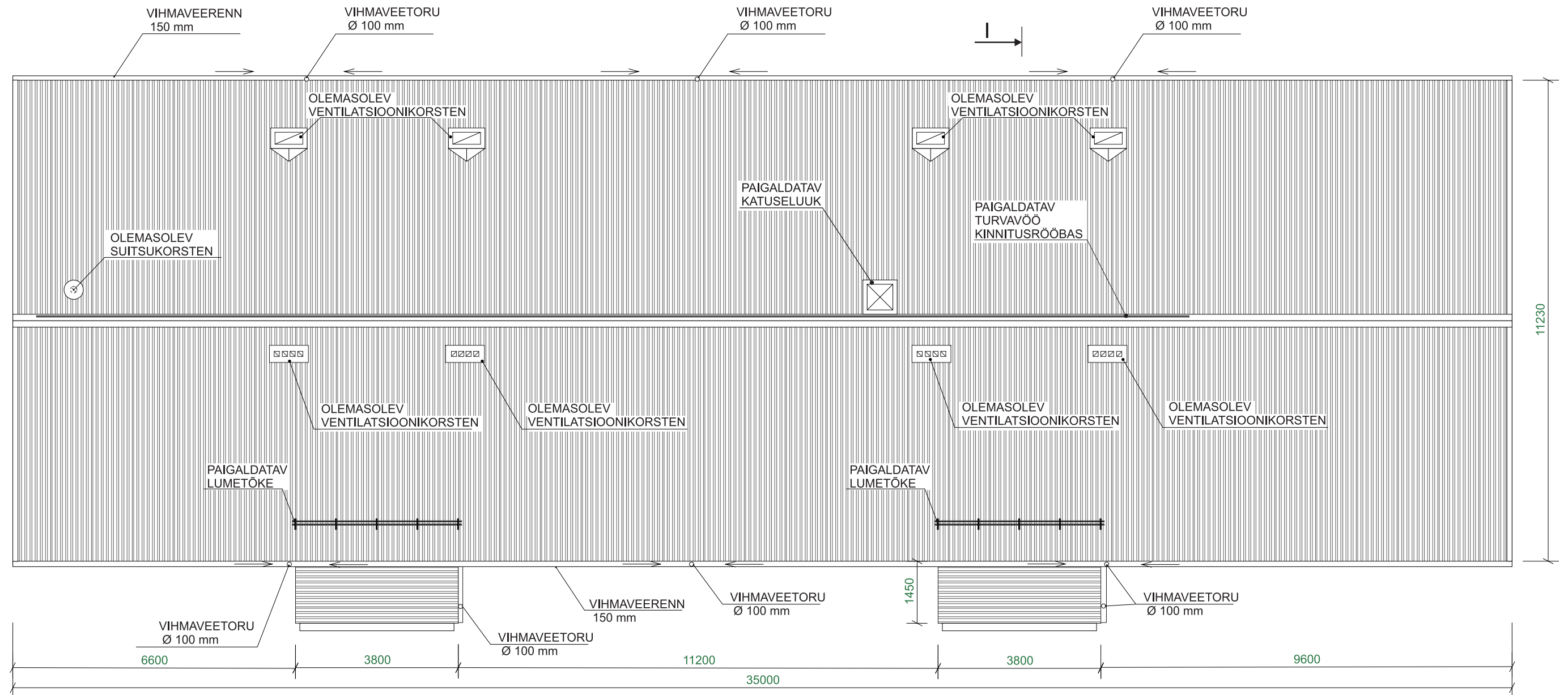


**MÄRKUSED:**

- läbiviikude ümber paigaldada 100 mm paksune jäik mineraalvilla plaat, mis ulatuks puistevilla tasapinnast 100 mm kõrgemale;
- sariate samm 900 mm, v.a viimane (850 mm).

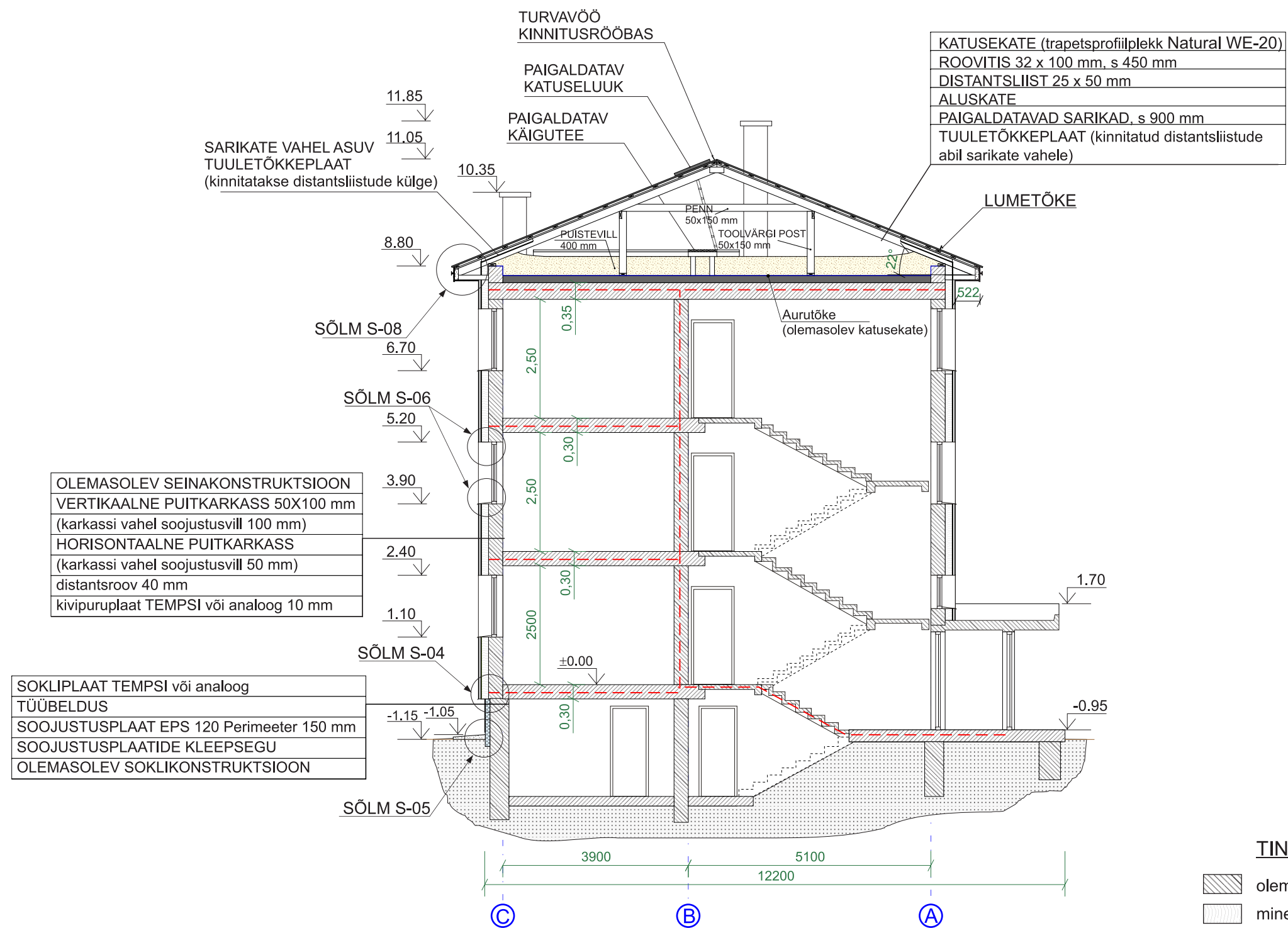
**TINGMÄRGID:**

- - - - - tuletõkkesektsiooni piir
- puistevill (kihi paksus 400 mm)
- jäik mineraalvillaplaat (ISOVER PKOL)
- vihmaveetoru Ø100 mm



**MÄRKUSED:**

- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil;
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide; tootjate soovitudest/ettekirjutustest;
- katusekattematerjaliks on trapetsprofiilplekk Natural WE-20;
- katusekate varustatakse nõuetekohaste lisaplekkidega, katuseluugi ja turvarööpaga.



**MÄRKUSED:**

- kõik mõõdud kontrollida ja täpsustada objektil;
- kõikide toodete paigaldamisel tuleb lähtuda paigaldusjuhenditest ning materjalide tootjate soovist/ettekirjutustest;
- toolvärgi konstruktsioon ja mõõdud vt joonis AR-08;
- olemasolev katusekate hakkab täitma aurutõkke ülesannet.