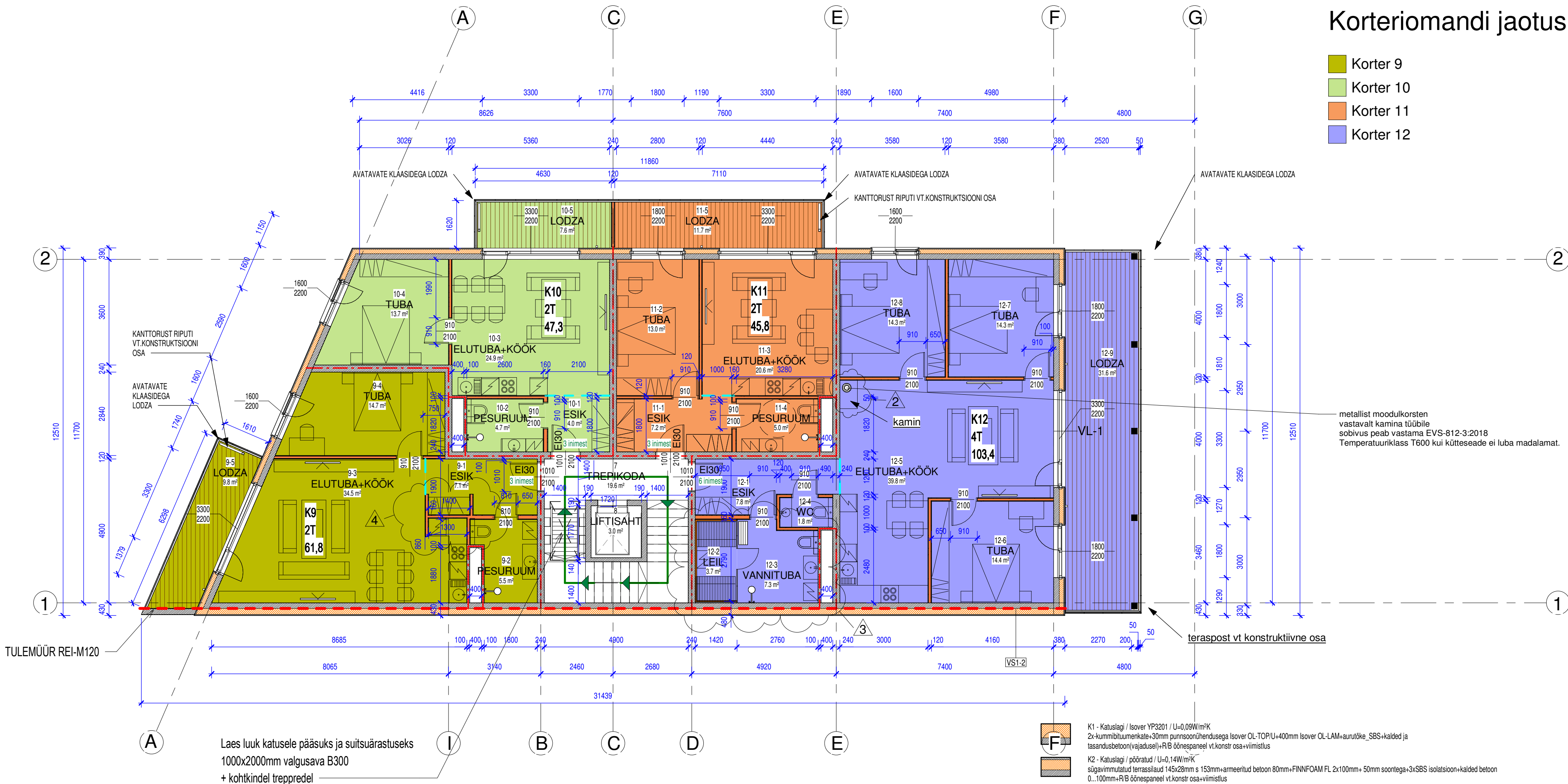


Korteriomandi jaotus

- Korter 9
- Korter 10
- Korter 11
- Korter 12



Ruumide loetelu 4-korrus		
Nr	Nimetus	PINDALA m2
9-1	ESIK	7.1
9-2	PESURUUM	5.5
9-3	ELUTUBA+KÖÖK	34.5
9-4	TUBA	14.7
Krt 9		61.8
10-1	ESIK	4
10-2	PESURUUM	4.7
10-3	ELUTUBA+KÖÖK	24.9
10-4	TUBA	13.7
Krt 10		47.3

Ruumide loetelu 4-korrus		
Nr	Nimetus	PINDALA m2
11-1	ESIK	7.2
11-2	TUBA	13
11-3	ELUTUBA+KÖÖK	20.6
11-4	PESURUUM	5
Krt 11		45.8
12-1	ESIK	7.8
12-2	LEIL	3.7
12-3	VANNITUBA	7.3
12-4	WC	1.8
12-5	ELUTUBA+KÖÖK	39.8
12-6	TUBA	14.4
12-7	TUBA	14.3
12-8	TUBA	14.3
Krt 12		103.4
Kokku:		258.3

Ruumide loetelu 4-korrus üldkasutatav pind		
Nr	Nimetus	PINDALA m2
7	TREPIKODA	19.6
8	LIFTISAHT	3
Üldkasutatav pind: 2		22.6
Kokku:: 2		22.6

F

K1 - Katuslagi / Isover YP3201 / U=0,09W/m²K
2x-kummituulumenkate+30mm punnsooñendusega Isover OL-TOP/U+400mm Isover OL-LAM+aurutõke_SBS+kaldeid ja tasandusbetoon(vajadusel)+R/B õõnespaneel vt.konstr.osa+viimistlus

K2 - Katuslagi / pööratud / U=0,14W/m²K
sügavimmutatud terrassilaud 145x28mm s 153mm+armeeritud betoon 80mm+FINNFOAM FL 2x100mm+ 50mm soontega+3xSBS isolatsioon+kaldeid betoon 0...100mm+R/B õõnespaneel vt.konstr.osa+viimistlus

VL1 - vahelagi / R_w=55dB, L_{n,w}=53dB
Põrandakate+R/betoon C25/30 80mm+Polüetüleenikile 0,2mm+Jäik min.villa plaat 20x30mm Isover OI-A+ R/Bõõnespaneel vt.konstruksiooni osa+laevimistlus

VL2- vahelagi / R_w=55dB, L_{n,w}=53dB
Põrandakate+R/betoon C25/30 80mm+Polüetüleenikile 0,2mm+Jäik min.villa plaat 50x50mm Isover OI-A+ R/Bõõnespaneel vt.konstruksiooni osa+laevimistlus

P1 - keldripõrand / U=0,35W/m²K
Põrandakate+hasanduskiht+R/B plaat 100mm vt.konstruksiooni osa+100mm EPS100 (0,037W/mK)

VS1 - välissein / 380mm / U=0,15W/m²K, R_w=56dB
tsementkiudplaat + soojustus 150mm SPU(100mm-0,022W/mK+50mm-0,026W/mK)+betoonkivi täisbetoneeritud 190mm+min.krohv+siseviimistlus

VS1-2 - välissein / 440mm / U=0,15W/m²K, R_w=56dB
tsementkiudplaat + soojustus 200mm (150mm-0,035W/mK+50mm-0,033W/mK)+betoonkivi täisbetoneeritud 190mm+min.krohv+siseviimistlus

VS2 - välissein / 400mm / U=0,15W/m²K, R_w=57dB
betoon 80mm+soojustus 130mm Kingspan Kooltherm K3 (0,020W/mK)+betoon180mm

S1 - vaheseinad / 100mm / krohv+väikeplakk 100mm+krohv / R_w>35dB

S2 - vaheseinad / 140mm /krohv+betoonkivi,täisbetoneeritud 140mm+krohv / R_w>52dB

S3 - vaheseinad / 190mm / krohv+betoonkivi,täisbetoneeritud 190mm+krohv / R_w>56dB

S4 - vaheseinad / 240mm /krohv+betoonkivi,täisbetoneeritud 240mm+krohv / R_w>58dB

S5 - vaheseinad / kipsplaadid 12,5mm GyprocGN 13+12,5mm Gyproc GEK 13 tugevdatud plaat välises kihis+teraskarsas 66mm s600 vahel helisolatsioon Isover KL-AKU 50mm, karkassivöö ACOUnomic põrandal ja laes+2 kihti kipsplaati GEK13 / R_w 52 dB, R_w+C50-3150 43dB

S6 - leiliruimisein 50mm (Kingspan Sauna-Satu(0,023W/mK) 30mm + saunavooder ca20mm)

S7 - vaheseina lisa soojustus 90mm (Kingspan Kooltherm K3 (0,020W/mK) 80mm + tsementkiudplaat10mm)

S8 - vaheseinad / 300mm / krohv+bauroc ACOUSTIC 150mm+vahe 50/ 30mm mineraalvill+bauroc CLASSIC+krohv / R_w>55dB

4

Muudetud esiku planeeringut

24.12.22

3

Muudetud korter 12 vannitoa planeeringut

24.01.22

2

Korter 12 elutuppa kavandatud kamin ja korsten kaminale

24.01.22

1

Muudetud väliseina viimistlust ja soojustust

24.01.22

Number

Muudatuse kirjeldus

Kuupäev

ARHITEKTIBÜROO
TAHUKAS

TAHUKAS OÜ
Kalevi 4-17
Tartu 51010
Eestonia
tel.+372 5018096
tahukas@gmail.com

TELLUJA

OBJEKT NIMETUS

OBJEKT ADRRESS

PROJEKTEERIS

Filosofi Maja OÜ

Korterelamu muudatus

Põik tn 12, Tartu linn, Tartumaa

Andres Kadarik

STAADIUM

TÖÖ NR.

JOONISE TÄHIS

MOÕTKAVA

PP

221117

AR-5-04

1 : 100

24.01.2022

4.korrus

TULETÕKESKESKTSIOONI PIIR EI60

TULEMÜÜR REI-M120

EVAKUATSIOONITEE/ EVAKUATSIOONI SUUND