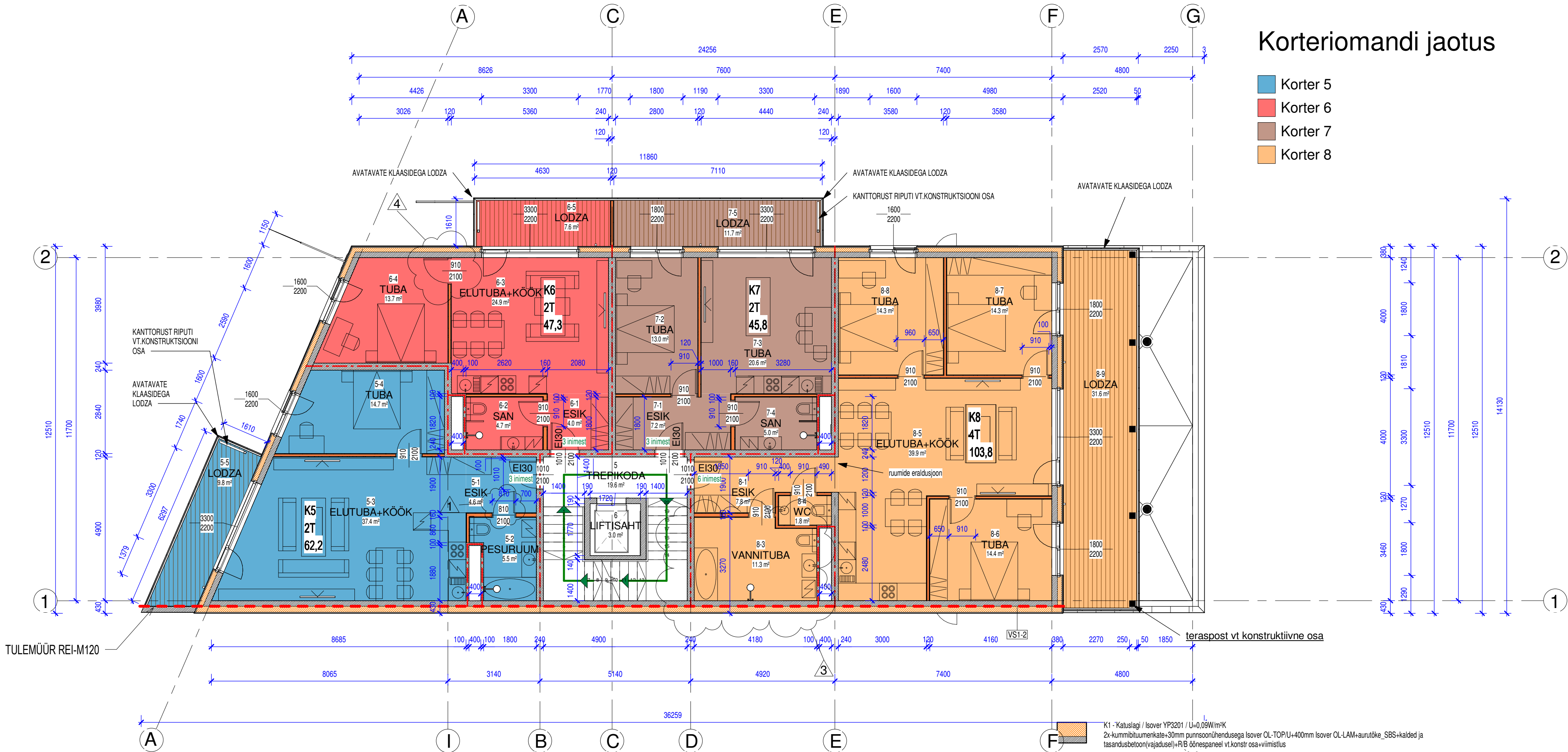


Korteriomandi jaotus

- Korter 5
- Korter 6
- Korter 7
- Korter 8



Ruumide loetelu 3-korrus		
Nr	Nimetus	PINDALA m2
5-1	ESIK	4.6
5-2	PESURUUM	5.5
5-3	ELUTUBA+KÖÖK	37.4
5-4	TUBA	14.7
Krt 5		62.2
6-1	ESIK	4
6-2	SAN	4.7
6-3	ELUTUBA+KÖÖK	24.9
6-4	TUBA	13.7
Krt 6		47.3

Ruumide loetelu 3-korrus		
Nr	Nimetus	PINDALA m2
7-1	ESIK	7.2
7-2	TUBA	13
7-3	TUBA	20.6
7-4	SAN	5
Krt 7		45.8
8-1	ESIK	7.8
8-3	VANNITUBA	11.3
8-4	WC	1.8
8-5	ELUTUBA+KÖÖK	39.9
8-6	TUBA	14.4
8-7	TUBA	14.3
8-8	TUBA	14.3
Krt 8		103.8
Kokku:		259.1

Ruumide loetelu 3-korrus üldkasutatav pind		
Nr	Nimetus	PINDALA m2
5	TREPIKODA	19.6
6	LIFTISAHT	3
Üldkasutatav pind: 2		22.6
Kokku:: 2		22.6

- K1 - Katuslagi / Isover YP3201 / U=0,09W/m²K
2x-kummibituumenkate+30mm punnsoontühendusega Isover OL-TOP/U+400mm Isover OL-LAM+aurutõke_SBS+kalded 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+kalded 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+Polüetüleenkile 0,2mm+Jäik min.villa plaat 20x30mm Isover Ol-A+ R/Bõõnespaneel vt.konstruksiooni osa+laevimistlus
- VL2 - vahelagi / R'w=55dB, L'n,w=53dB
Põrandakate+R/betoon C25/30 80mm+Polüetüleenkile 0,2mm+Jäik min.villa plaat 50x50mm Isover Ol-A+ R/Bõõnespaneel vt.konstruksiooni osa+laevimistlus
- P1 - keldripõrand / U=0,35W/m²K
Põrandakate+tasanduskiht+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 SPU100mm+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 väliseses kihis+teraskarkass 66mm s600 vahel helisolatsioon Isover KL-AKU 50mm, karkassivõõ
- ACOUnomic põrandal ja laes+2 kihti kipsplaati GEK13 / R'w 52 dB, R'w+C50,315g 43dB
- S6 - leiliruumisein 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 siseukse asukohta	24.12.22
3	Muudetud vannitoa planeeringut, leiliruum likvideeritud	24.01.22
2	Muudetud väliseina viimistlust ja soojustust	24.01.22
1	Muudetud korter 5 pesuruumi ukse laiust	24.01.22
Number	Muudatuse kirjeldus	Kuupäev
ARHITEKTIBÜROO TAHUKAS		
TAHUKAS OÜ Kalevi 4-17 Tartu 51010 Eestonia tel.+372 5016096 tahukas@gmail.com		
Filosoofi Maja OÜ Korterelamu muudatus Põik tn 12, Tartu linn, Tartumaa Andres Kadarik		
STAADIUM TÖÖ NR. JOOINISE TÄHIS MÕÕTKAVA KUUPÄEV		
PP 221117 AR-5-03 1 : 100 24.01.2022		

- TULETÕKKESEKTSIOONI PIIR EI60
- TULEMÜÜR REI-M120
- EVAKUATSIOONITEE / EVAKUATSIOONI SUUND