

Korteriomandi jaotus

- Korter 1

Korter 2

Korter 3

Korter 4

Korter 5

Korter 6
- Korter 7

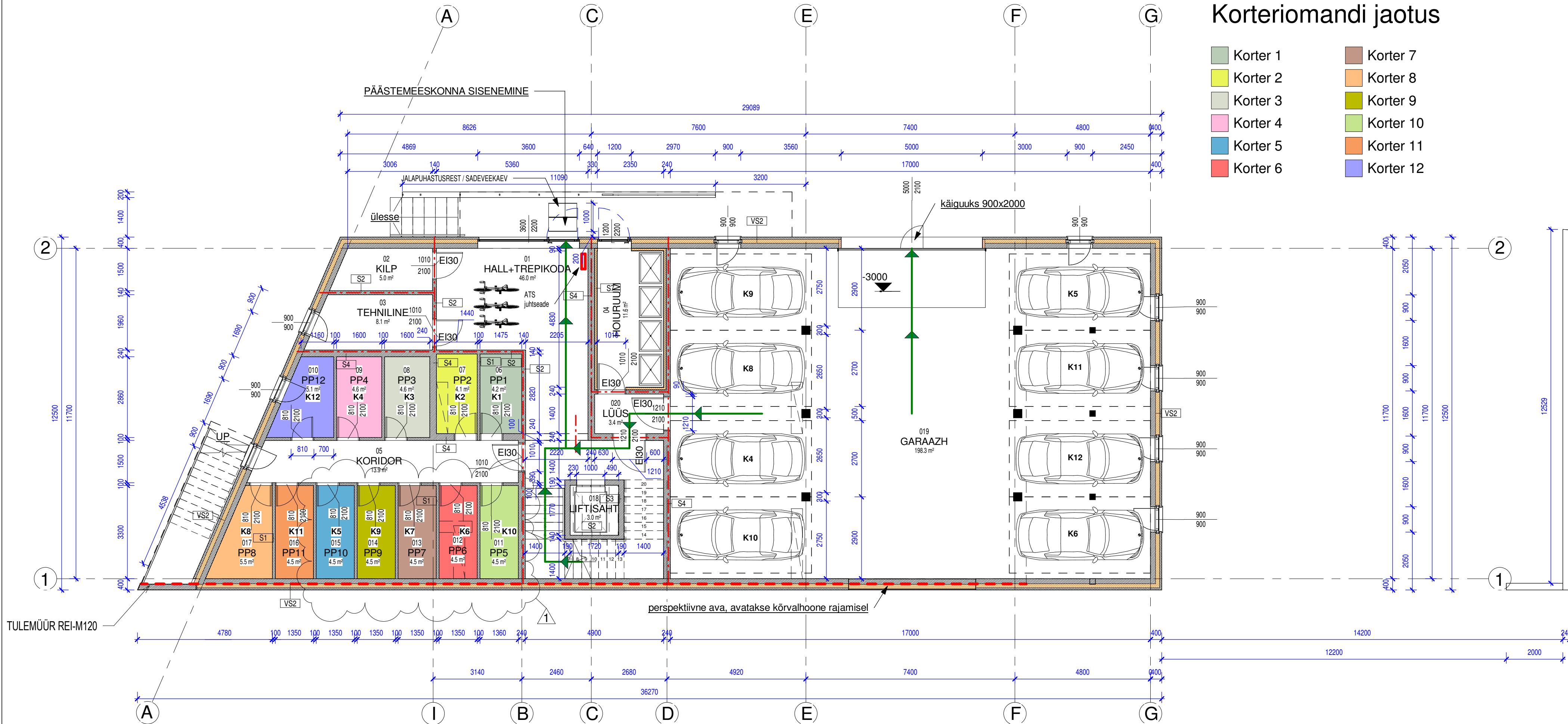
Korter 8

Korter 9

Korter 10

Korter 11

Korter 12



Ruumide loetelu soklikorrus üldkasutatav pind		
Nr	Nimetus	PINDALA m2

01	HALL+TREPIKODA	46
04	HOIURUUM	11.6
05	KORIDOR	13.9
06	PP1	4.2
07	PP2	4.1
08	PP3	4.6
09	PP4	4.6
10	PP12	5.1
11	PP5	4.5
12	PP6	4.5
13	PP7	4.5
14	PP9	4.5
15	PP10	4.5
16	PP11	4.5
17	PP8	5.5
18	LIFTISAHT	3
19	GARAASH	198.3
20	LÜÜS	3.4
Kokku:: 18		331.3

Ruumide loetelu soklikorrus tehнопind		
Nr	Nimetus	PINDALA m2

02	KILP	5
03	TEHNILINE	8.1
Kokku:: 2		13.1

Ruumide loetelu soklikorrus / kuuluvus korteriomandi järgi			
Nr	Nimetus	PINDALA m2	Kuuluvus

06	PP1	4.2	Korter 1
07	PP2	4.1	Korter 2
08	PP3	4.6	Korter 3
09	PP4	4.6	Korter 4
10	PP12	5.1	Korter 12
11	PP5	4.5	Korter 10
12	PP6	4.5	Korter 6
13	PP7	4.5	Korter 7
14	PP9	4.5	Korter 9
15	PP10	4.5	Korter 5
16	PP11	4.5	Korter 11
17	PP8	5.5	Korter 8
Kokku:: 12		55.1	

- K1 - Katuslagi / Isover YP3201 / U=0,09W/m²K
2x-kummituumenkat+30mm punnsoonühendusega Isover OL-TOPIU+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+Polüetüleenikile 0,2mm+Jäik min.villa plaat 20+30mm 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 50+50mm Isover OI-A+ R/Bõõnespaneel vt.konstruksiooni osa+laevimistlus
- P1 - keldripõrand / U=0,35W/m²K
Põrandakate+tasanduskihit+R/B plaat 100mm vt.konstruksiooni osa+100mm EPS100 (0,037W/mk)
- VS1 - välissein / 380mm / U=0,15W/m²K, R'w=56dB
tsmentkiudplaat + 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
tsmentkiudplaat + 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+väikeplokk 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+teraskarkass 66mm s600 vahel helisolatsioon Isover KL-AKU 50mm, karkassivõõ ACOUNomic pörandal ja laes+2 kihti kipsplaati GEK13 / R'w 52 dB, R'w+C50-3150 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 + tsmentkiudplaat10mm)
- S8 - vaheseinad / 300mm / krohv+bauroc ACOUSTIC 150mm+vahe 50/ 30mm mineraalvill+bauroc CLASSIC+krohv / R'w=>55dB

1	Muudetud panipaikade 5 ja 10 kuuluvust	24.01.22
Number	Muudatuse kirjeldus	Kuupäev

ARHITEKTIBÜROO TAHUKAS		1.korrus / soklikorrus	
TAHUKAS OÜ Kalevi 4-17 Tartu 51010 Eestonia tel.+372 5018096 tahukas@gmail.com	TELLUJA	Filosofi Maja OÜ	PP
	OBJEKT NIMETUS	Korteriomandi muudatus	221117
	OBJEKT ADRRESS	Põik tn 12, Tartu linn, Tartumaa	JOONISE TÄHIS
	PROJEKTEERIS	Andres Kadarik	MOOTKAVA
		KUIPÄEV	24.01.2022