



**RUUMIPROGRAMM**

ruumi nr	ruumi nimetus	pindala m²
<b>K-1</b>		
101	Köök-Elutuba	39,5
102	Magamistuba	15,8
103	Magamistuba	12,7
104	Magamistuba	12,5
105	Esik	3,6
106	Vannituba	6,4
107	Leil	3,2
108	Tuulekoda	3,0
109	Tehnoruum/ panipaik	6,4
Kokku:		103,1
Terrass		35,4
<b>K-2</b>		
201	Köök-Elutuba	39,5
202	Magamistuba	15,8
203	Magamistuba	12,7
204	Magamistuba	12,5
205	Esik	3,6
206	Vannituba	6,4
207	Leil	3,2
208	Tuulekoda	3,0
209	Tehnoruum/ panipaik	6,4
Kokku:		103,1
Terrass		54,4
<b>K-3</b>		
301	Köök-Elutuba	39,5
302	Magamistuba	15,8
303	Magamistuba	12,7
304	Magamistuba	12,5
305	Esik	3,6
306	Vannituba	6,4
307	Leil	3,2
308	Tuulekoda	3,0
309	Tehnoruum/ panipaik	6,4
Kokku:		103,1
Terrass		54,4
<b>K-4</b>		
401	Köök-Elutuba	39,5
402	Magamistuba	15,8
403	Magamistuba	12,7
404	Magamistuba	12,5
405	Esik	3,6
406	Vannituba	6,4
407	Leil	3,2
408	Tuulekoda	3,0
409	Tehnoruum/ panipaik	6,4
Kokku:		103,1
Terrass		54,4

	puut
	keraglokk
	mineraalvill/ Pir plaat
	EPS soojustus
	OSB
	kipsplaat
	keraamilised plaadid
	terrassilaudis
	betoonkivi sillutis

VS-1	krohv+siseviimistlus keraglokk 200mm EPS soojustus 200mm mineraalkrohv
VS-2	krohv+siseviimistlus keraglokk 200mm PIR plaat 150mm vert. tuulusteroov 20x50mm hor. roov 20x50mm vertikaalne puitvooder
VS-3	osb plaat 12 mm puitsoolestik 50x200mm+kivivill 200mm (rockwool ekstra) tuuletõke vert. tuulusteroov 20x50mm hor. roov 20x50mm vertikaalne puitvooder
VS-4	krohv+siseviimistlus keraglokk 200mm EPS soojustus 200mm mineraalkrohv
SS-1	pahtel+siseviimistlus 2x kipsplaat 12,5+12,5mm metallkarkass 66mm + min vill 2x kipsplaat 12,5+12,5mm pahtel+siseviimistlus/ märgades ruumides hüdroisol. + keraamilised plaadid
SS-2	krohv+siseviimistlus keraglokk 200mm krohv+siseviimistlus

- TINGMÄRKID:**
- Kanaliseerimisruumi pöördumise kohal
  - Kanaliseerimisruumi pöördumise sees/ pöördumise all
  - Kanaliseerimisruumi lae all
  - Olmeekanalisatsioon
  - Süsteemi tähtis; toru välisõõr; toru lang promillides
  - Toru põhjoone kõrgusmärk 1.korruse pöördumise pinnast (m)
  - Vee voolusuund
- SAN. SEADMETE TÄHISED:**
- PK Käitesevalamu
  - K Kõrgivälamu
  - DR Düsäärann
  - WC WC-pott
  - PM Pesumasin
  - TR1 Pöördatrap DN50
  - TR2 Pöördatrap DN100
- MÄRKUSED:**
- Joonist vt. koos teiste korruste VK plaanidega.
  - Ühikutele mõeldud on antud millimeetrites.
  - Olmeekanalisatsioonitorustik on ette nähtud paigaldada hoonesisese kanaliseerimisruumi plasttorust PP.
  - Vee magistral- ja juhtustorustikud, kanaliseerimisruumid isoleeritakse vastavalt LVI RYL 2002
  - Torustiku läbiviikude tegemisel jälgida konstruktiivse ja arhitektuurse osa jooniseid.
  - Erinevatest tuleohukeskustest konstrueeritud läbiviikudel kasutada tuleohukemansette, -mähiseid või -silikoone.
  - San.seadmete veeühendustorustikud paigaldada ripplae taha ja seintesse, kui joonisel pole teisiti märgitud.
  - Veenõutu ja san.seadmed vastavalt sisetehniku projekti osale.
  - Nõudepesumasin ja pesumasin on ette nähtud kanaliseerida läbi valamu haisuluku.
  - Konstruktsiooni paigaldatavad veevarustuse torustikud paigaldada hülsi.