



RUUMIDE EKSPLIKATSIOON:

Ruum	m ²
101 Esik	2.9
102 Wc	2.1
103 Elutuba/köök	18.4
104 Eesruum	9.5
105 Leiliruum	5.1
106 Pesuruum	4.1
107 Magamistuba	18.2
108 Trepp	2.6

1 korruse netopind 62.9 m²

Terrass 32.3 m²

TINGMÄRGID

VÄLISSEINAD

VS-01

Krohv 15 mm
EPS100 150 mm
Bauroc Classic 200 mm
Krohv 10 mm
Siseviimistlus

VS-02

Krohv 15 mm
EPS100 150 mm
Bauroc Classic 200 mm
Õhkvahe/vertikaalne roovitus 25x50 mm
Laudis 10 mm

SISESEINAD

SS-01

Kipsplaat 2x12.5 mm
Metallkarkas 66 mm
Kipsplaat 2x12.5 mm

SS-02

Kipsplaat 2x12.5 mm
Metallkarkas 66 mm
Kipsplaat 12.5 mm
Õhkvahe/vertikaalne roovitus 25x50 mm
Laudis 10 mm

Märkused:

- Suhtelisele kõrgusmärgile +0,000
- Vundamendid rajada tihendatud killustikalusele 200mm
- Vundament armeerida üksikvarrastega, mis on seotud võrkudeks vastavalt armeerimisjoonistele.
- Armatuuri kaitsekiht valida vastavalt keskkonnaklassile, kui joonisel ei ole märgitud teisiti.
- Armatuur jätkata ülekatttega 40xØ. Nurkades ja liidetes jätkata L-kujulise armatuuriga (B500B).
- Hoonele tuleb paigaldada radoonitõkkeile. Liited ja paigaldus vastavalt seadusele ja paigaldusjuhiste.
- Vundamenditaldmikud: Betoone: keskkonnaklass XC2. Betoone C 25/30 - Armatuur: B500B
- Killustikaluse tihedus kt=97, E1=60MPa, üldine def moodul min 100MPa.

Osaühing Casa Ehitus, Kesküla tn 54, Tallinn Harjumaa 13516. e-post: casaehitus@gmail.com, tel: +372 5660 7120, reg. nr. 12169916, EEP002276

objekt: Saunamaja ehitusprojekt
aadress: Simuna alevik Lai tn 22 Lääne- Virumaa
tellija: Erki Pähno
joonis: Esimese korruse plaan

vastutav projekteerija: arh. ins. Roberto Pepe (TTJA arhitekti kutsevalifikatsiooni tunnustamine otsused nr 16-8/22-17740-07, 08.02.2023 nr 1-7/23-104, 21.04.2023)

projekteerija: arh. ins. Roberto Pepe

ACAD LT 2006 Serial 343-60308516

tüüp:

töö nr: 2549_EP

Projekt liik: Arhitektuur

staadium: eelprojekt

joonise nr: AR-5-03

mõõtkava: 1:100

loodud: 10.01.2026

leht: 4

lehti: 13