

**VS-1**  
Sisevimitustus  
Tsementplökk 190mm  
PIR soojustus 150mm (aurutihe)  
Paekevi 100mm

**VS-2**  
Sisevimitustus  
Tsementplökk 190mm  
PIR soojustus 150mm (aurutihe)  
Välisvimitustus - krohv 20mm

**KS-1**  
Sisevimitustus  
Ololev paekevimiür

**KS-2**  
Sisevimitustus  
Tsementplökk 190mm  
PIR soojustus 150mm (aurutihe)  
Paekevi 100mm

**SS-1**  
Viimistlus  
Tsementplökk 140mm  
Viimistlus

**SS-2**  
Viimistlus  
Tulekindeksiplaat 12,5mm  
Kipsplat 12,5mm  
Kipskarkass + kivivil 95mm

**SS-3**  
Viimistlus  
Tsementplökk 90mm  
Viimistlus

**SS-4**  
Viimistlus  
Tsementplökk 190mm  
Viimistlus

**SS-5**  
Viimistlus  
Tsementplökk 140mm  
Viimistlus

**SS-6**  
Viimistlus  
Kipsplat 12,5mm  
Kipsplat 12,5mm  
Kipskarkass + kivivil 66mm  
Kipsplat 12,5mm  
Kipsplat 12,5mm  
Viimistlus

NB! Märgruumides vajalik  
hudroisolatsioon ja niskustõke  
vastavalt ehitusnormidele



SULETUD BRUTO 298,3m<sup>2</sup>



TRILOG STUDIO OÜ  
VIA 5/36, TALLINN  
reg. nr. 12020048 MTR EEP002203  
info@trilogstudio.eu

**KLIENT:**  
Hestlandia OÜ  
  
**OBJEKT:**  
Korterelamu

**Aadress:**  
Raua 22/1, Tallinn,  
Harju maakond  
  
**ARHITEKT:**  
K.Tölk/O.Kukk  
  
**VASTUTAV ARHITEKT:**  
Olavi Kukk

**MÄRKUSED:**

**JOONISE NIMETUS:**  
1 koruse plass  
**PROJEKTI STAADIUM:**  
EP  
**KUUPÄEV:**  
07/09/2022  
**MOÖNIKAVA:**  
1 : 50  
**JOONISE NR:**  
AR-1-01  
  
**MÄRKUSED:**  
- Alusjoonlina on kasutatud inventariseerimisoonis ja kohapealseid konstruktsioone.  
- Täpsustumisi.  
- Kommunikatsiooni ähitiide ristiööde mõõdud täpsustatakse hoonesisse tehnovörkude  
- Konstruktsioon projektiaga antakse kandekonstruktsioonide sõlmeld ja lahendused.  
- Aktsioon on kaheraamsed, plaanidel on akten tähistatud tingimärgina.  
- Trepid taastatakse maksimaliselt võimalikus ulatuses.