



TINGMÄRGID

- TULETÖKKESEKTSIOON EI60
- TULETÖKKESEKTSIOON R60
- LOOMULIKU SUITSUEEMALDUSEGA ALA
- SUITSUEEMALDUSALA KÕRVALRUUMI KAUDU
- 180

EVAKUATSIOONIPÄAS, INIMESTE ARV
- 3

EVAKUEERITAVATE INIMESTE ARV
- 11

HÄDAVÄLJAPÄAS
- SERVITUUDIVAJADUSEGA ALA
- PÕRANDPINNA KÕRGUSMÄRK
HOONE 0-KÕRGUSEST
- SERVA KÕRGUSMÄRK
HOONE 0-KÕRGUSEST
- EVAKUATSIOONITEED
- UKSE/AKNA TULEPÕSIVUS
- SS-01
KONSTRUKTSIOONITÜÜP
- PÕRANDPINNATÜÜP
- KATUSETUULUTUSE PEAKANAL
- KATUSETUULUTUSE KÕRVALKANALITE SUUND
- ALARÕHUTUULUTI
- TULEPÕSIVUS
- AVA KÕRGUS PÕRANDAST
- H=ÜLDJÕONISE AVA KÕRGUS
B=ÜLDJÕONISE AVA LAIUS
- UKSE TÜÜP
>AADRESS
- H=ÜLDJÕONISE AVA KÕRGUS
B=ÜLDJÕONISE AVA LAIUS
- AKNA TÜÜP
>AADRESS
HELIPIDAVUS

SISESEINAD

- SS-01 KORTER (Raudbetoonpaneel 200 mm, monteeritav, vt Konstruktiivne projekt)
- SS-01 LIFT (Raudbetoonpaneel 150 mm, monteeritav, vt Konstruktiivne projekt)
- SS-03 ŠAHT/TUBA (Bauroc Acoustic, 150 mm R'w 41 dB, ühelt poolt viimistletud)
- SS-04 SAN/TUBA (Bauroc Acoustic, 150 mm, mõlemalt poolt viimistletud)
- SS-05 SAN/TUBA (Bauroc Acoustic, 100 mm, mõlemalt poolt viimistletud)
- SS-06 TUBA/TUBA (KIPSPLAAT-KARKASSEIN 92 mm) karkass 66 mm 1K-1K M50 (MRK-SS-05)
- SS-06A TUBA(KÖÖK)/TUBA (KIPSPLAAT-KARKASSEIN 104 mm) karkass 66mm 1KOSB-1K M50 (MRK-SS-07)
- SS-06B TUBA(MASTER)/TUBA (KIPSPLAAT-KARKASSEIN 118 mm) karkass 66mm 1K1-1K1 M50 (MRK-SS-06). Teleri puhul riputustsooni OSB-plaat.
- SS-07 EL. KILBIGA SEIN (KIPSPLAAT-KARKASSEIN 121 mm) karkass 95 mm 1K-1K M50
- SS-08 TOA VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSEIN KIVISEINAL 92+10 mm õhkahe) karkass 66 mm 1K1-0 M50 (MRK-SS-11). Teleri puhul riputustsooni OSB-plaat.
- SS-08A MAG.TUB/KÖÖGI VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSEIN KIVISEINAL 92+10mm õhkahe) karkass 66 mm 1KOSB-0 M50 (MRK-SS-13)
- SS-09 PANIPAİK (Columbia, 90 mm, mõlemalt poolt viimistletud), alates 2100mm pealt paigaldada võrk kuni laeni, võrgulahendus vt sisearhitektuursele osale
- SS-10 ÜLDALA (Bauroc Acoustic, 150 mm, mõlemalt poolt viimistletud)
- SS-12 KATTESEIN (KIPSPLAAT-KARKASSEIN 108mm) karkass 95mm 1-0 M50
- SS-13 KATTESEIN SAUNAS (MRK-SS-14)
- SS-15 SAN-RUUMI VARISEIN (TYCROC TWP-KARKASS-SEIN KIVI/BETONSEINAL 78mm + 10mm ÕHKVAHE) GS 66 1TY-0 M50 (MRK-SS-15) Valamu kinnitustsoonis (0.5...1m põrandast) OSB-plaat.
- SS-16 TUBA/SAN. RUUM (KARKASS-SEIN 118mm, R'w 40dB) GS 66 2-11TY M50 Valamu kinnitustsoonis (0.5...1m põrandast) OSB-plaat.

KIPSPLAATIDE TÄHISED

- 1

Tavaline kipsplaat
- 1K

Eriköva kipsplaat
- 1*

Niiskuskindel kipsplaat
- 1TY

TYCROC veekindel ehitusplaat

MÄRKUSED

1. Hoone ±0.00 = abs +44.90m (EH2000)
2. Kõik kõrgused EH2000 süsteemis
3. Katusepinna parapeti juures olev kõrgus 26.10 = abs. 71.00 m kui ei ole näidatud teisiti.
4. Korruse põrandapinna tarinditüüp on KL-01 kui ei ole näidatud teisiti.
5. Hoone tarindite lahendused vt. konstruktiivne projekt
6. Akende spetsifikatsioon vt. joonis AR-32-01 ja spetsifikatsiooni tabel
7. Välisuste spetsifikatsioon vt. joonis AR-33-01 ja spetsifikatsiooni tabel
8. Siseuste spetsifikatsioon vt. sisearhitektuuri projekt
9. Märguümide kalded vastavalt sisearhitektuursele projektile.
10. Rõduplaatide kalded vt. konstruktiivne projekt

Tellija	AS Merko Ehitus Eesti	Töö nr	554.2018	Stadium	EELPROJEKT
Omanik	AS Merko Ehitus Eesti			Projekti osa	AR
Objekt	Paealda tn 17 korterelamu muudatusprojekt			Mootkava	1 : 100
Joonis	Paealda 17, Katuseplaan	Joonise nr	PK17_EP_AR-5-11		
Objekti autor	Indrek Suiguäär, Tanno Tammesson	Kuupäev	24.01.2025		
Projekti arhitekt	Tanno Tammesson	Print	05.12.2025 11:52:22		
Projekti juhtimine	Mihkel Ehpras				