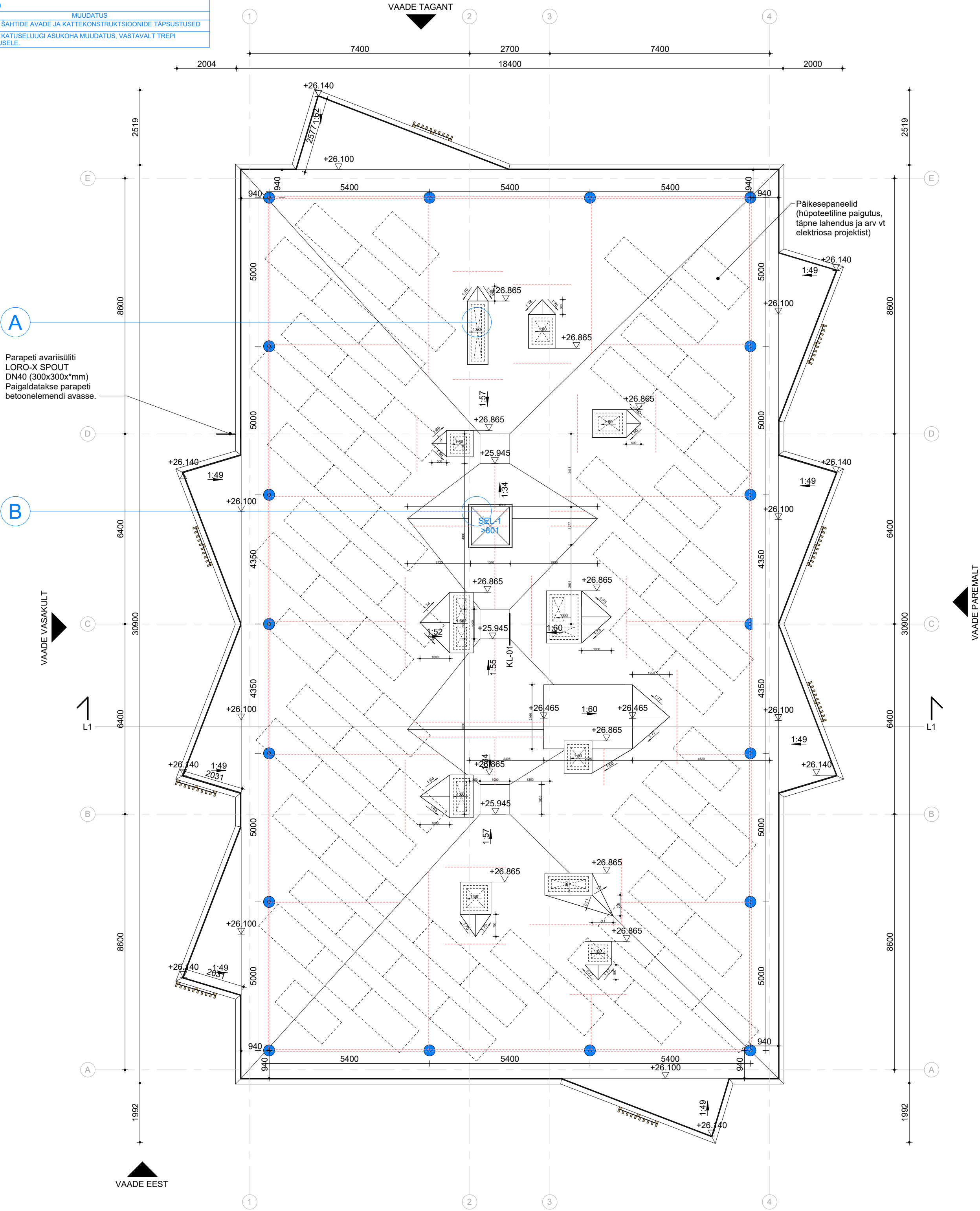


| MUUDATUSED | |
|------------|--|
| TÄHIS | MUUDATUS |
| A | KATUSEL ŠAHTIDE AVADE JA KATTEKONSTRUKTSIOONIDE TÄPSUSTUSED |
| B | KATUSEL KATUSELUUGI ASUKOHA MUUDATUS, VASTAVALT TREPI MUUDATUSELE. |



TINGMÄRGID

- TULETÖKKESEKTSIOON EIØ
- TULETÖKKESEKTSIOON RØ
- LOOMULIKU SUITSUEEMALDUSEGA ALA
- SUITSUEEMALDUSALA KÕRVALRUUMI KAUDU
- EVAKUATSIOONIPÄAS, INIMESTE ARV
- EVAKUEERITAVATE INIMESTE ARV
- HÄDAVÄLJAPÄAS
- SERVITUUDIVAJADUSEGA ALA
- PÕRANDAPINNA KÕRGUSMÄRK HOONE 0-KÕRGUSEST
- SERVA KÕRGUSMÄRK HOONE 0-KÕRGUSEST
- EVAKUTSIOONITEED
- UKSE/AKNA TULEPÕSIVUS
- KONSTRUKTSIOONITÜÜP
- PÕRANDPINNATÜÜP
- KATUSETUULUTUSE PEAKANAL
- KATUSETUULUTUSE KÕRVALKANALITE SUUND
- ALARÕHUTUULUTI
- TULEPÕSIVUS
- AVA KÕRGUS PÕRANDAST
- UKSE TÜÜP >AADRESS
- 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 ÕHKAHE) 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

- Hoone ±0.00 = abs +44.90m (EH2000)
- Kõik kõrgused EH2000 süsteemis
- Katusepinna parapeti juures olev kõrgus 26.10 = abs. 71.00 m kui ei ole näidatud teisiti.
- Korruse põrandapinna tarinditüüp on KL-01 kui ei ole näidatud teisiti.
- Hoone tarindite lahendused vt. konstruktiivne projekt
- Akende spetsifikatsioon vt. joonis AR-32-01 ja spetsifikatsiooni tabel
- Valisuste spetsifikatsioon vt. joonis AR-33-01 ja spetsifikatsiooni tabel
- Siseseite spetsifikatsioon vt. sisearhitektuuri projekt
- Märguude kalded vastavalt sisearhitektuursele projektile.
- 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 15 korterelamu muudatusprojekt | | | Mootkava | 1 : 100 |
| Joonis | Paealda 15, Katuseplaan | Joonise nr | PK15_EP_AR-5-11 | | |
| Objekti autor | Indrek Suigusaar, Tanno Tammesson | Kuupäev | 24.01.2025 | | |
| Projekti arhitekt | Tanno Tammesson | Print | 05.12.2025 11:50:31 | | |
| Projekti juhtimine | Mihkel Ehpras | | | | |

Arhitektuuribüroo

Arhitektuuribüroo PLUS OÜ
reg. nr. EP0905146 Pärnu mnt 441 11314 Tallinn
telefon +372 689 0625 e-post mail@aruss.ee