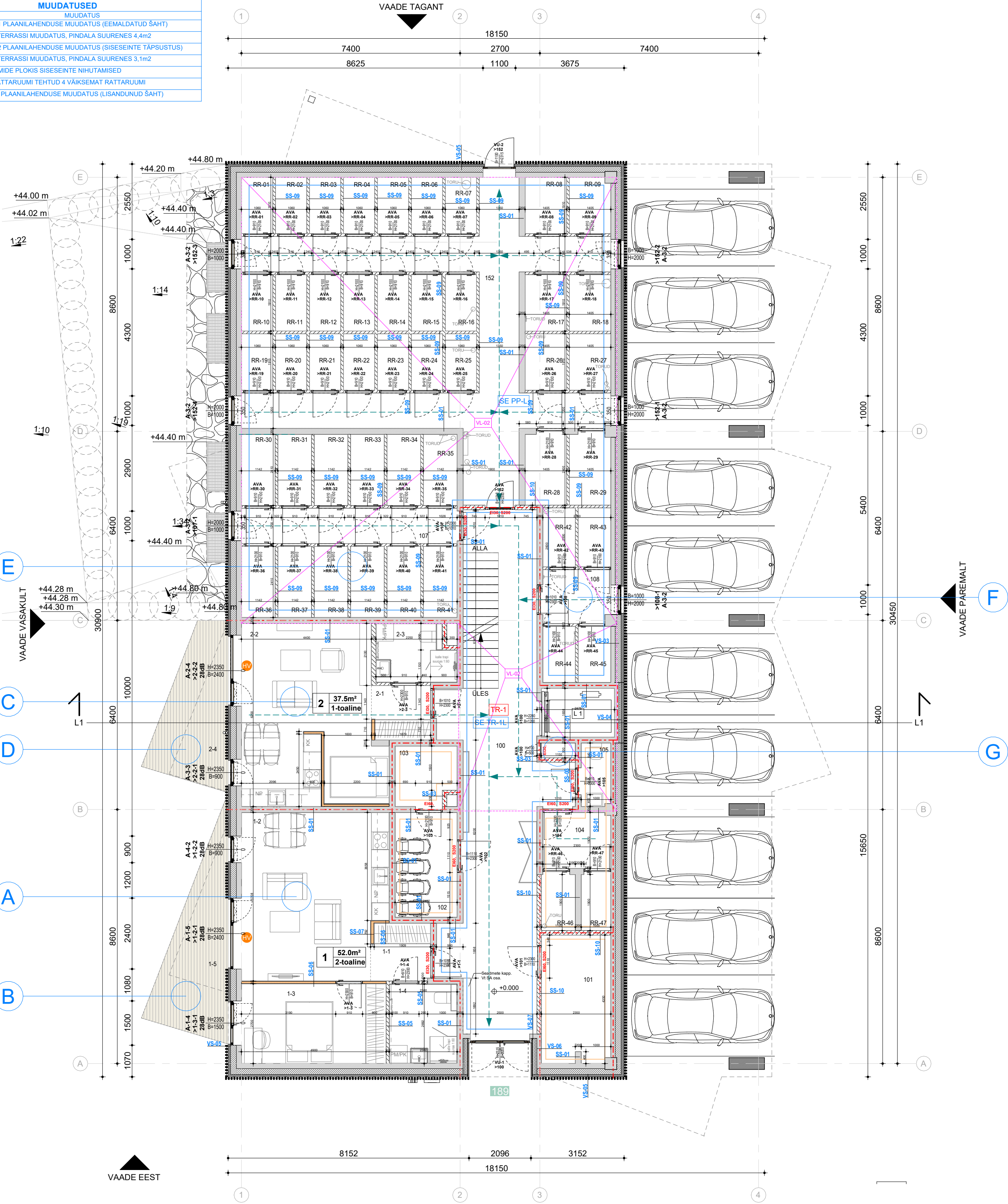


MUUDATUSED	
TÄHIS	MUUDATUS
A	KORTERIS 1 PLAANILAHENDUSE MUUDATUS (EEMALDATUD ŠAHT)
B	KORTER 1 TERRASSI MUUDATUS, PINDALA SUURENES 4,4m2
C	KORTERIS 2 PLAANILAHENDUSE MUUDATUS (SISESEINTE TÄPSUSTUS)
D	KORTER 2 TERRASSI MUUDATUS, PINDALA SUURENES 3,1m2
E	RATTARUUMIDE PLOKIS SISESEINTE NIHTAMISED
F	SUURDE RATTARUUMI TEHTUD 4 VÄIKSEMAT RATTARUUMI
G	KORIDORIS PLAANILAHENDUSE MUUDATUS (LISANDUNUD ŠAHT)



KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON	
NR	NIMI
PINDALA	
100	Trepikoda
101	Soojasõlm
102	Kärude ruum
103	Kilbiruum
104	Koridor
105	Koristaja
107	Koridor
108	Rattaruum
152	Koridor
RR-01	Rattaruum
RR-02	Rattaruum
RR-03	Rattaruum
RR-04	Rattaruum
RR-05	Rattaruum
RR-06	Rattaruum
RR-07	Rattaruum
RR-08	Rattaruum
RR-09	Rattaruum
RR-10	Rattaruum
RR-11	Rattaruum
RR-12	Rattaruum
RR-13	Rattaruum
RR-14	Rattaruum
RR-15	Rattaruum
RR-16	Rattaruum
RR-17	Rattaruum

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON	
NR	NIMI
PINDALA	
RR-18	Rattaruum
RR-19	Rattaruum
RR-20	Rattaruum
RR-21	Rattaruum
RR-22	Rattaruum
RR-23	Rattaruum
RR-24	Rattaruum
RR-25	Rattaruum
RR-26	Rattaruum
RR-27	Rattaruum
RR-28	Rattaruum
RR-29	Rattaruum
RR-30	Rattaruum
RR-31	Rattaruum
RR-32	Rattaruum
RR-33	Rattaruum
RR-34	Rattaruum
RR-35	Rattaruum
RR-36	Rattaruum
RR-37	Rattaruum
RR-38	Rattaruum
RR-39	Rattaruum
RR-40	Rattaruum
RR-41	Rattaruum
RR-42	Rattaruum
RR-43	Rattaruum
RR-44	Rattaruum

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON	
NR	NIMI
PINDALA	
RR-45	Rattaruum
RR-46	Rattaruum
RR-47	Rattaruum
KORTER 1 2-toaline 52.0 m2	
1-1	Esik
1-2	Elutuba/köök
1-3	Magamistuba
1-4	Duširuum
1-5 Terrass	
KORTER 2 1-toaline 37.5 m2	
2-1	Esik
2-2	Elutuba/köök
2-3	Duširuum
2-4 Terrass	

TINGMÄRGID

- TULETÖKKESEKTSIOON EI0
- TULETÖKKESEKTSIOON R0
- 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
- EVAKUATSIOONITEED
- UKSE/AKNA TULEPÕSIVUS
- KONSTRUKTSIOONITÜÜP
- PÕRANDAPINNATÜÜP
- KATUSETUULUTUSE PEAKANAL
- KATUSETUULUTUSE KÕRVALKANALITE SUUND
- ALARÖHUTUULUTI
- TULEPÕSIVUS
- AVA KÕRGUS PÕRANDAST
- UKSE TÜÜP
- 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-KARKASSSEIN 92 mm) karkass 66 mm 1K-1K M50 (MRK-SS-05)
- SS-06A TUBA(KÖÖK)/TUBA (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN 104 mm) karkass 66mm 1KOSB-1K M50 (MRK-SS-07)
- SS-06B TUBA(MASTER)/TUBA (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN 118 mm) karkass 66mm 1K1-1K1 M50 (MRK-SS-06). Teleri puhul riputussooni OSB-plaat.
- SS-07 EL. KILBIGA SEIN (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN 121 mm) karkass 95 mm 1K-1K M50
- SS-08 TOA VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN KIVISEINAL 92+10 mm ohkvahe) karkass 66 mm 1K1-0 M50 (MRK-SS-11). Teleri puhul riputussooni OSB-plaat.
- SS-08A MAG.TUBI/KÖÖGI VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN KIVISEINAL 92+10 mm ohkvahe) 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 sisearhitektuurne osa
- SS-10 ÜLDALA (Bauroc Acoustic, 150 mm, mõlemalt poolt viimistletud)
- SS-12 KATTESEIN (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN 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 OHKVAHE) GS 66 1TY-0 M50 (MRK-SS-15) Valamu kinnitustoonis (0.5...1m põrandast) OSB-plaat.
- SS-16 TUBA/SAN. RUUM (KARKASS-SEIN 118mm, R'w 40dB) GS 66 2-11TY M50 Valamu kinnitustoonis (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
- Korruse kõikide ruumide puhta põrandapinna kõrguse sõltumata viimistluskihi paksusest on 0.00 = abs. 44.90 m kui ei ole näidatud teisiti.
- Korruse põrandapinna tarinditüüp on PP-01 kui ei ole näidatud teisiti. Rõdude tarinditüüp on RP-02
- Hoone tarindite lahendused vt. konstruktiivne projekt
- Akade spetsifikatsioon vt. joonis AR-32-01 ja spetsifikatsiooni tabel
- Valisuste spetsifikatsioon vt. joonis AR-33-01 ja spetsifikatsiooni tabel
- Sisese spetsifikatsioon vt. sisearhitektuuri projekt
- Märguümbruse kaided vastavalt sisearhitektuursele projektile.
- Rõduplaatide kaided vt. konstruktiivne projekt

Tellija	AS Merko Ehitus Eesti	Töö nr	554.2018	Stadium	EELPROJEKT
Omanik	AS Merko Ehitus Eesti			Projekti osa	AR
Objekt	Paekalda tn 17 korterelamu muudatusprojekt			Möötkava	1 : 100
Joonis	Paekalda 17, 1-korrus			Joonise nr	PK17_EP_AR-5-03
Objekti autor	Indrek Suigusaar, Tanno Tammesson			Kuupäev	24.01.2025
				Print	09.12.2025 14:58:38
Projekti arhitekt	Tanno Tammesson				
Projekti juhtimine	Mihkel Ehrpas				

Arhitektuuribüroo

Arhitektuuribüroo PLUS OÜ
reg. nr. EP1005146 Pärnu mnt 441 11314 Tallinn
telefon +372 589 0625 e-post mail@aruss.ee