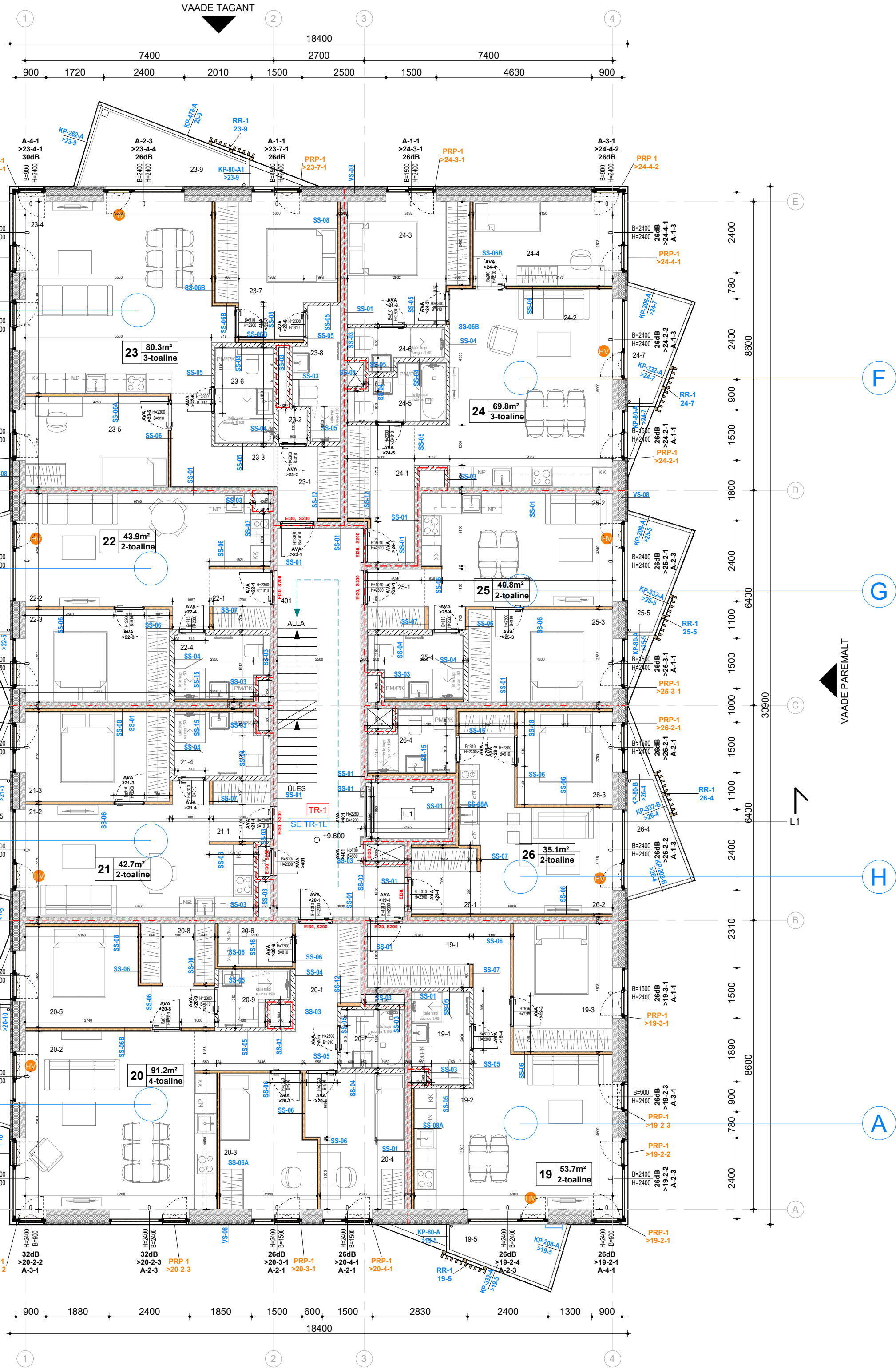


MUUDATUSED	
TÄHIS	MUUDATUS
A	KORTERIS 19 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (ESIKU GARDEROOB, MÄRGUUMI SISUSTUS)
B	KORTERIS 20 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (SISESEINTE JA ŠAHTIDE TÄPSUSTUSED)
C	KORTERIS 21 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEINAD, SISESEINTE PIKENDAMISED)
D	KORTERIS 22 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEIN, ŠAHTI TÄPSUSTUS)
E	KORTERIS 23 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (SISESEINTE TÄPSUSTUS MÄRGUUMIDES, MAGAMISTOAS, LISATUD KATTESEIN)
F	KORTERIS 24 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (MÄRGUUMIDE, ŠAHTI JA MAGAMISTOASEINTE TÄPSUSTUSED)
G	KORTERIS 25 PLAANILAHENDUSE MUUDATUS (ŠAHTI TÄPSUSTUS, LISATUD KATTESEIN)
H	KORTERIS 26 PLAANILAHENDUSE MUUDATUS (TOALISUS, KORTERI SISSEPÄAS, SISESEINTE JA ŠAHTIDE NIHTAMISED)



KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON		
NR	NIMI	PINDALA
KORTER 19		
19-1	Esiik	10.2
19-2	Elutuba/köök	27.2
19-3	Magamistuba	11.7
19-4	Duširuum	4.6
19-5	Rõdu	5.6
KORTER 20		
20-1	Esiik	10.6
20-2	Elutuba/köök	31.4
20-3	Magamistuba	11.3
20-4	Magamistuba	11.4
20-5	Magamistuba	13.3
20-6	Vannituba	2.8
20-7	Koduhoid	3.3
20-8	Garderoob	4.0
20-9	Duširuum	3.1
20-10	Rõdu	5.4
KORTER 21		
21-1	Esiik	3.2
21-2	Elutuba/köök	22.6
21-3	Magamistuba	11.8
21-4	Duširuum	5.1
21-5	Rõdu	5.6

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON		
NR	NIMI	PINDALA
KORTER 22		
22-1	Esiik	3.2
22-2	Elutuba/köök	23.3
22-3	Magamistuba	12.3
22-4	Duširuum	5.1
22-5	Rõdu	5.6
KORTER 23		
23-1	Esiik	4.2
23-2	Abiruum	0.9
23-3	Koridor	5.7
23-4	Elutuba/köök	34.4
23-5	Magamistuba	11.9
23-6	Vannituba	5.0
23-7	Magamistuba	13.4
23-8	Duširuum	4.8
23-9	Rõdu	9.0
KORTER 24		
24-1	Esiik	7.4
24-2	Elutuba/köök	31.0
24-3	Magamistuba	12.9
24-4	Magamistuba	11.3
24-5	Vannituba	4.3
24-6	Duširuum	2.9
24-7	Rõdu	5.6

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON		
NR	NIMI	PINDALA
KORTER 25		
25-1	Esiik	3.1
25-2	Elutuba/köök	20.4
25-3	Magamistuba	12.3
25-4	Duširuum	5.0
25-5	Rõdu	5.6
KORTER 26		
26-1	Esiik	4.0
26-2	Elutuba/köök	18.5
26-3	Magamistuba	8.2
26-4	Duširuum	4.4
26-4	Rõdu	5.6

TINGMÄRGID

- TULETÖKKESEKTSIOON EI60
- TULETÖKKESEKTSIOON R60
- LOOMULIKU SUITSUEEMALDUSEGA ALA
- SUITSUEEMALDUSALA KÕRVARUUMI KAUDU
- EVAKUATSIOONIPÄAS, INIMESTE ARV
- EVAKUEERITAVATE INIMESTE ARV
- HÄDAVÄLJAPÄAS
- SERVITUUDIVAJADUSEGA ALA
- PÕRANDAPINNA KÕRGUSMÄRK
- HOONE 0-KÕRGUSEST
- SERVA KÕRGUSMÄRK
- HOONE 0-KÕRGUSEST
- EVAKUATSIOONITEED
- UKSE/AKNA TULEPÜSIVUS
- KONSTRUKTSIOONITÜÜP
- PÕRANDAPINNATÜÜP
- KATUSETUULUTUSE PEAKANAL
- KATUSETUULUTUSE KÕRVALKANALITE SUUND
- ALARÖHUTUULUTI
- TULEPÜSIVUS
- 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 riputussooni 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 ohkvahe) karkass 66 mm 1K1-0 M50 (MRK-SS-11). Teleri puhul riputussooni OSB-plaat.
- SS-08A MAG. TUB/KÖÖGI VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSEIN KIVISEINAL 92+10mm 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-KARKASSEIN 108mm) karkass 95mm 1-0 M50
- SS-13 KATTESEIN SAUNAS (MRK-SS-14)
- SS-15 SAN-RUUMI VARISEIN (TYCROC TWP-KARKASS-SEIN KIVI/BETOONSEINAL 78mm + 10mm OHKVAHE) 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 süstemis
- Korruse kõikide ruumide puhta põrandapinna kõrguseks sõltumata viimistluskihi paksusest on 9.60 = abs. 54.50 m kui ei ole näidatud teisiti.
- Korruse põrandapinna tarinditüüp on VL-02 kui ei ole näidatud teisiti. Rõdude tarinditüüp on RP-01
- Hoone tarindite lahendused vt. konstruktiivne projekt
- Akende spetsifikatsioon vt. joonis AR-32-01 ja spetsifikatsiooni tabel
- Välisuste spetsifikatsioon vt. joonis AR-33-01 ja spetsifikatsiooni tabel
- Sisuste spetsifikatsioon vt. sisearhitektuuri projekt
- Märguümide 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	Paekalda tn 17 korterelamu muudatusprojekt			Möötkava	1 : 100
Joonis	Paekalda 17, 4-korrus			Joonise nr	PK17_EP_AR-5-06
Objekti autor	Indrek Suiguasar, Tanno Tammesson			Kuupäev	24.01.2025
				Print	05.12.2025 11:52:04
Projekti arhitekt	Tanno Tammesson				
Projekti juhtimine	Mihkel Ehrpas				

Arhitektuurbüroo