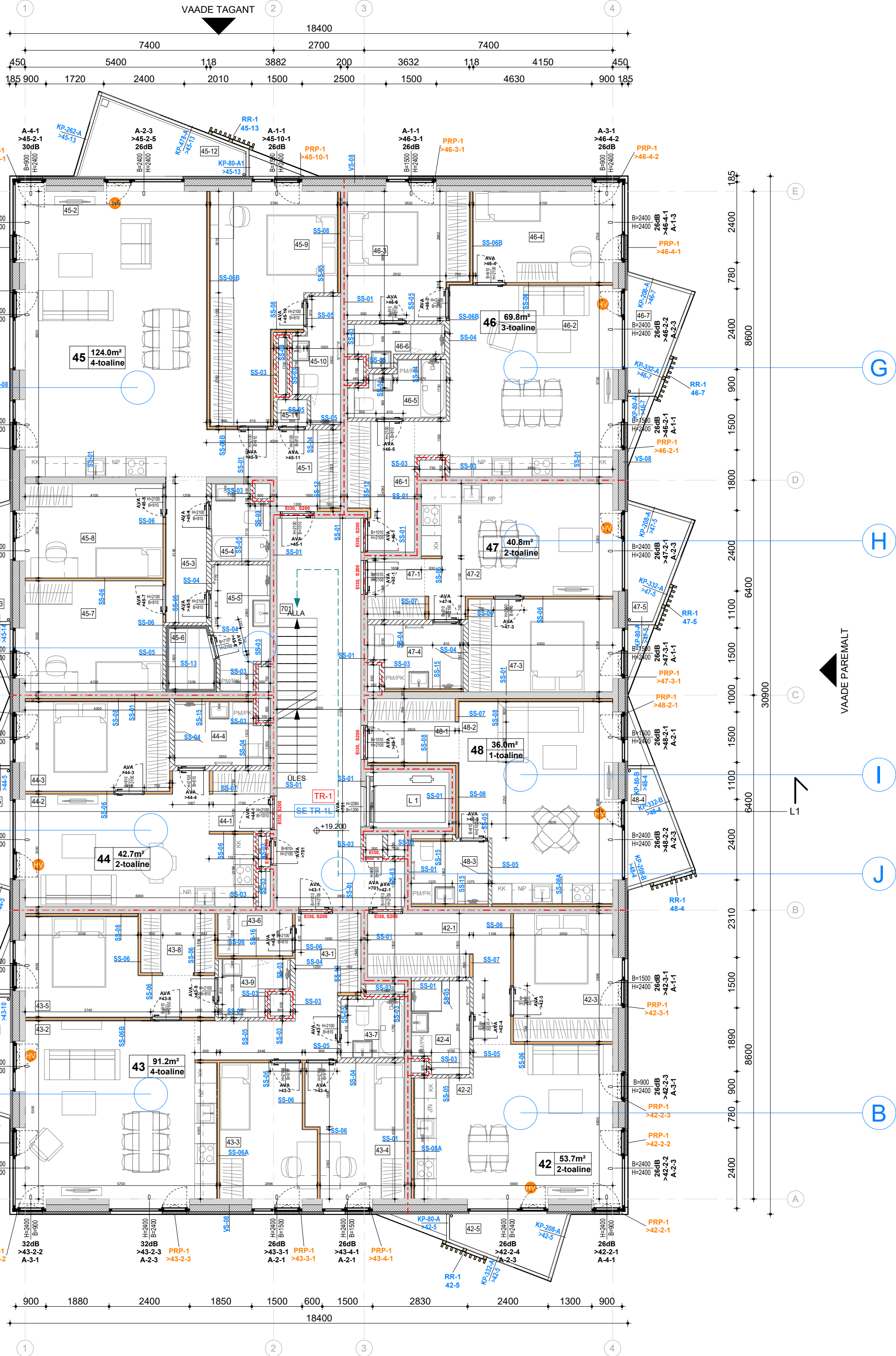


MUUDATUSED	
TÄHIS	MUUDATUS
A	KORTERITE NUMBRID ALATES KORTERIST 2 NIHKES: ÜHE VÕRRA VÄIKSEMA (EP KORTER 2 PANIPAKADEKS)
B	KORTERIS 42 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (SISESEINTE NIHUTAMISED)
C	KORTERIS 43 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEINAD, SUURENENUD ŠAHT)
D	KORTERIS 44 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEINAD, SISESEINTE PIKENDAMISED)
E	KORTERIS 45 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEINAD, SISESEINTE NIHUTAMISED, EEMALDAMISED, LISAMISED, PIKENDAMISED, SUURENENUD ŠAHT)
F	KORTERIS 45 RUUMIST 45-5 EEMALDATUD WC-POTT
G	KORTERIS 46 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (SISESEINTE NIHUTAMISED, SUURENENUD ŠAHT)
H	KORTERIS 47 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEIN, SUURENENUD ŠAHT)
I	KORTERIS 48 PLAANILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEIN)
J	KORIDORIS PLAANILAHENDUSE MUUDATUS (SUURENENUD ŠAHT)



KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON	
NR	NIMI
PINDALA	

701	Trepikoda	30.7
KORTER 42		
42-1	Esik	10.2
42-2	Elutuba/köök	27.2
42-3	Magamistuba	11.7
42-4	Duširuum	4.6
42-5	Rõdu	5.6

KORTER 43		
43-1	Esik	10.6
43-2	Elutuba/köök	31.4
43-3	Magamistuba	11.3
43-4	Magamistuba	11.4
43-5	Magamistuba	13.3
43-6	Vannituba	2.8
43-7	Koduhoid	3.3
43-8	Garderoob	4.0
43-9	Duširuum	3.1
43-10	Rõdu	5.4

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON	
NR	NIMI
PINDALA	

KORTER 44		
44-1	Esik	3.2
44-2	Elutuba/köök	22.6
44-3	Magamistuba	11.8
44-4	Duširuum	5.1
44-5	Rõdu	5.6

KORTER 45		
45-1	Esik	4.5
45-2	Elutuba/köök	51.5
45-3	Koridor	5.2
45-4	WC	3.7
45-5	Vannituba	5.8
45-6	Saun	2.3
45-7	Magamistuba	13.9
45-8	Magamistuba	11.9
45-9	Magamistuba	20.0
45-10	Duširuum	4.5
45-11	Abiruum	0.7
45-12	Rõdu	9.0
45-13	Rõdu	5.4

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIOON	
NR	NIMI
PINDALA	

KORTER 46		
46-1	Esik	7.0
46-2	Elutuba/köök	29.8
46-3	Magamistuba	13.6
46-4	Magamistuba	12.2
46-5	Vannituba	4.3
46-6	Duširuum	2.9
46-7	Rõdu	5.6

KORTER 47		
47-1	Esik	3.1
47-2	Elutuba/köök	20.4
47-3	Magamistuba	12.3
47-4	Duširuum	5.0
47-5	Rõdu	5.6

KORTER 48		
48-1	Esik	5.1
48-2	Elutuba/köök	26.6
48-3	Duširuum	4.3
48-4	Rõdu	5.6

TINGMÄRGID

- TULETÖKKESEKTSIOON EI00
- TULETÖKKESEKTSIOON R00
- LOOMULIKU SUITSUEEMALDUSEGA ALA
- SUITSUEEMALDUSALA KÕRVARUUMI KAUDU
- EVAKUATSIOONIPÄAS, INIMESTE ARV
- EVAKUEERITAVATE INIMESTE ARV
- HÄDAVÄLJAPÄAS
- PÕRANDAPINNA KÕRGUSMÄRK HOONE 0-KÕRGUSEST
- SERVA KÕRGUSMÄRK HOONE 0-KÕRGUSEST
- EVAKUATSIOONITEED
- UKSE/AKNA TULEPÕSIVUS
- KONSTRUKTSIOONITÜÜP
- PÕRANDAPINNATÜÜP
- 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-KARKASSSEIN 92 mm) karkass 66 mm 1K-1K M50 (MRK-SS-05)
- SS-06A TUBA(KÖÖK)/TUBA (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN 104 mm) karkass 66mm 1K0SB-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 õhkvähe) karkass 66 mm 1K1-0 M50 (MRK-SS-11). Teleri puhul riputussooni OSB-plaat.
- SS-08A MAG. TUB(KÖÖG) VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN KIVISEINAL 92+10mm õhkvähe) karkass 66 mm 1K0SB-0 M50 (MRK-SS-13)
- SS-09 PANIPAIA (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 ÕHKVÄHE) 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* Niiskukindel kipsplaat
- 1TY TYCROC veekindel ehitusplaat

MÄRKUSED

- Hoone ±0.00 = abs +44.90m (EH2000)
- Kõik kõrgused EH2000 süsteemis
- Korruse kõikide ruumide puhta põrandapinna kõrguseks sõltumata viimistluskihi paksusest on 19.20 = abs. 64.10 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 kaided vastavalt sisearhitektuursele projektile.
- Rõduplaatide kaided vt. konstruktiivne projekt

Tähis	Revision	Kirjeldus	Nimi	Kuupäev
TÄPSUSTUSED/MUUDATUSED				
Tellija	AS Merko Ehitus Eesti	Töö nr	554.2018	Stadium
Omanik	AS Merko Ehitus Eesti	Projekt/osa	AR	EELPROJEKT
Objekt	Paekalda tn 19 ja 21 korterelamute muudatusprojekt	Möötkava	1 : 100	
Joonis	Paekalda 19, 7-korrus	Joonise nr	PK19_EP_AR-5-09	
Objekti autor	Indrek Suiguasar, Tanno Tammesson	Kuupäev	14.02.2024	
Projekti arhitekt	Tanno Tammesson, Hans-Peter Isand, Elis Märks, Tarmo Miller	Print	21.02.2024 10:40:08	
Projekti juhtimine	Mihkel Ehrpas			

Ahitektuuribüroo