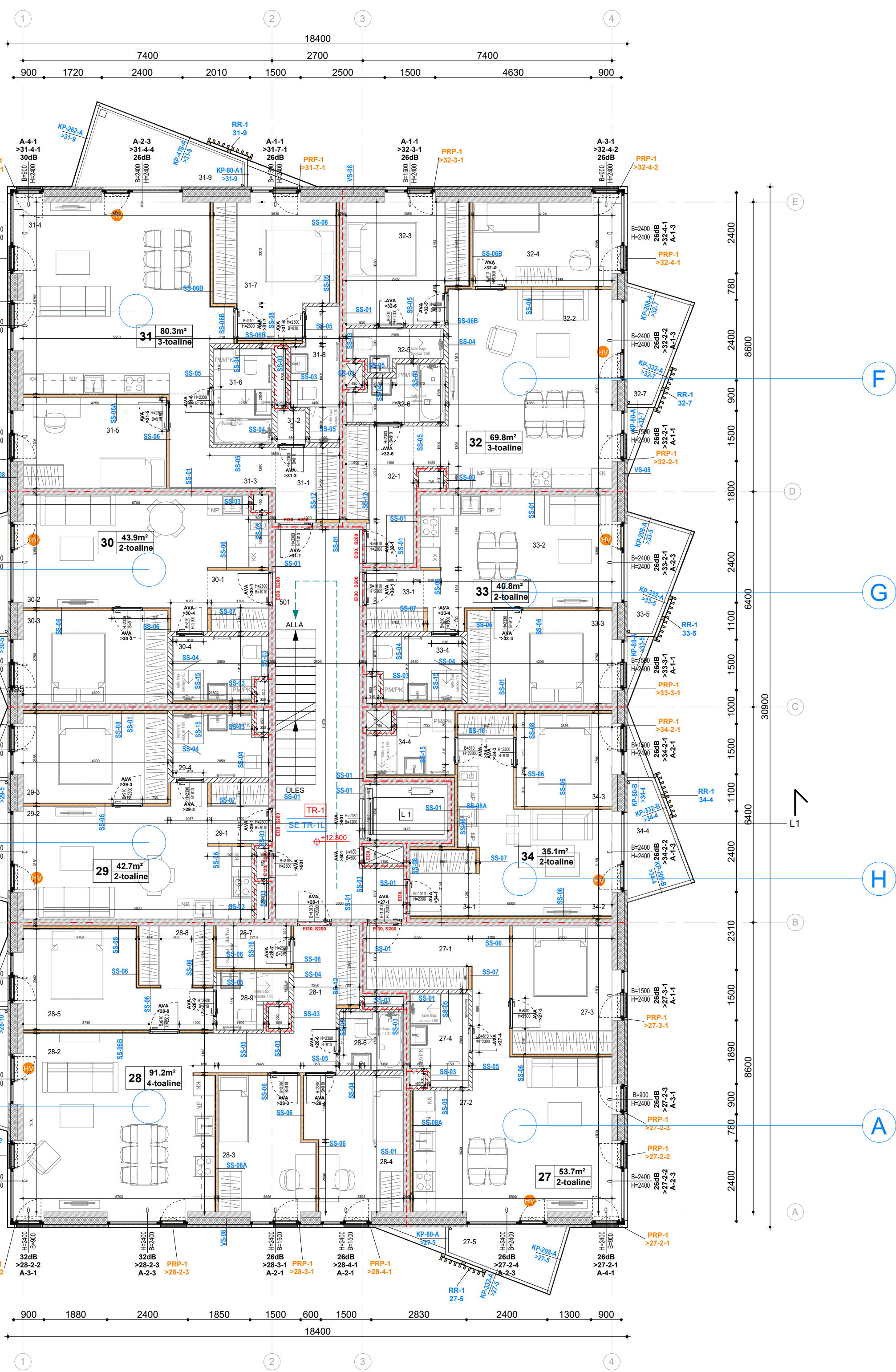


MUUDATUSED	
TÄHIS	MUUDATUS
A	KORTERIS 27 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUSED (ESIKU GARDEROOB, MÄRGUUMI SISUSTUS)
B	KORTERIS 28 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUSED (SISESEINTE JA ŠAHTIDE TÄPSUSTUSED)
C	KORTERIS 29 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEINAD, SISESEINTE PIKENDAMISED)
D	KORTERIS 30 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUSED (LISATUD KATTESEIN, ŠAHTI TÄPSUSTUS)
E	KORTERIS 31 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUSED (SISESEINTE TÄPSUSTUS MÄRGUUMIDES, MAGAMISTOAS, LISATUD KATTESEIN)
F	KORTERIS 32 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUSED (MÄRGUUMIDE, ŠAHTI JA MAGAMISTOJA SEINTE TÄPSUSTUSED)
G	KORTERIS 33 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUS (ŠAHTI TÄPSUSTUS, LISATUD KATTESEIN)
H	KORTERIS 34 PLAA NILAHENDUSE MUUDATUS (TOALISUS, KORTERI SISSEPAAS, SISESEINTE JA ŠAHTIDE NIHTAMISED)



KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIIOON	
NR	NIMI
PINDALA	
501	Trepikoda
30.9	
KORTER 27	2-toaline 53.7 m2
27-1	Esik
27-2	Elutuba/köök
27-3	Magamistuba
27-4	Duširuum
27-5	Rödu
28	4-toaline 91.2 m2
28-1	Esik
28-2	Elutuba/köök
28-3	Magamistuba
28-4	Magamistuba
28-5	Magamistuba
28-6	Vannituba
28-7	Koduhoid
28-8	Garderoob
28-9	Duširuum
28-10	Rödu
KORTER 29	2-toaline 42.7 m2
29-1	Esik
29-2	Elutuba/köök
29-3	Magamistuba
29-4	Duširuum
29-5	Rödu

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIIOON	
NR	NIMI
PINDALA	
KORTER 30	2-toaline 43.9 m2
30-1	Esik
30-2	Elutuba/köök
30-3	Magamistuba
30-4	Duširuum
30-5	Rödu
KORTER 31	3-toaline 80.3 m2
31-1	Esik
31-2	Abiruum
31-3	Koridor
31-4	Elutuba/köök
31-5	Magamistuba
31-6	Vannituba
31-7	Magamistuba
31-8	Duširuum
31-9	Rödu
KORTER 32	3-toaline 69.8 m2
32-1	Esik
32-2	Elutuba/köök
32-3	Magamistuba
32-4	Magamistuba
32-5	Duširuum
32-6	Vannituba
32-7	Rödu

KORRUSE RUUMIDE EKSPLIKATSIIOON	
NR	NIMI
PINDALA	
KORTER 33	2-toaline 40.8 m2
33-1	Esik
33-2	Elutuba/köök
33-3	Magamistuba
33-4	Duširuum
33-5	Rödu
KORTER 34	2-toaline 35.1 m2
34-1	Esik
34-2	Elutuba/köök
34-3	Magamistuba
34-4	Duširuum
34-5	Rödu

TINGMÄRGID

- TULETÖKKESEKTSIOON EI60
- TULETÖKKESEKTSIOON R60
- 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. TUB/KÖÖGI VARISEIN (KIPSPLAAT-KARKASSSEIN KIVISEINAL 92+10 mm ohkvahe) karkass 66 mm 1KOSB-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/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 süsteemis
- Korruse kõikide ruumide puhta põrandapinna kõrguseks sõltumata viimistluskihi paksusest on 12.80 = abs. 57.70 m kui ei ole näidatud teisiti.
- Korruse põrandapinna tarinditüüp on VL-02 kui ei ole näidatud teisiti. Rödude tarinditüüp on RP-01
- 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
- Sisestuste spetsifikatsioon vt. sisearhitektuuri projekt
- Märguümide 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			Mõõtkaava	1 : 100
Joonis	Paekalda 17, 5-korrus			Joonise nr	PK17_EP_AR-5-07
Objekti autor	Indrek Suiguäär, Tanno Tammissõn			Kuupäev	24.01.2025
				Print	05.12.2025 11:52:09
Projekti arhitekt	Tanno Tammissõn				
Projekti juhtimine	Mihkel Ehrpas				

Arhitektuurbüroo

Arhitektuurbüroo PLUS OÜ
reg. nr. EP10905146 Pärnu mnt 441 11314 Tallinn
telefon +372 589 0020 e-post mail@plus.ee