



5. korruse ruumide eksplikatsioon					
Ruumi number	Ruumi nimetus	Netopind			
			KORTER 33		
01	KORIDOR	42,0	K33-1	ESIK	5,0
02	LIFT	4,3	K33-2	GARD	2,6
03	TREPP	10,7	K33-3	KODUHOID	2,0
		57,0 m²	K33-4	KORIDOR	12,0
KORTER 28			K33-5	ELUTUBA / KÕÖK	35,1
K28-1	ESIK	5,6	K33-6	SAN. RUUM	5,4
K28-2	GARD.	3,3	K33-7	LEIL	2,2
K28-3	WC	3,0	K33-8	WC	2,4
K28-4	SAN.RUUM	5,1	K33-9	TUBA	11,5
K28-5	TUBA	17,9	K33-10	TUBA	12,0
K28-6	ELUTUBA / KÕÖK	33,7	K33-11	TUBA	14,2
K28-7	TUBA	11,2	104,4 m²		
		79,8 m²	KORTER 34		
KORTER 29			K34-1	ESIK	2,9
K29-1	ESIK	7,8	K34-2	GARD	6,2
K29-2	GARD.	4,0	K34-3	SAN.RUUM	4,7
K29-3	SAN.RUUM	5,5	K34-4	TUBA	13,4
K29-4	ELUTUBA / KÕÖK	32,6	K34-5	ELUTUBA / KÕÖK	33,0
K29-5	TUBA	14,2	K34-6	KORIDOR	3,2
K29-6	TUBA	13,7	K34-7	SAN.RUUM	4,9
		77,8 m²	K34-8	LEIL	3,0
KORTER 30			K34-9	TUBA	14,3
K30-1	ESIK	9,3	K34-10	TUBA	19,5
K30-2	SAN.RUUM	7,8	105,1 m²		
K30-3	LEIL	2,8	KORTER 35		
K30-4	ELUTUBA / KÕÖK	34,1	K35-1	ESIK	4,9
K30-5	TUBA	13,8	K35-2	ELUTUBA / KÕÖK	31,2
K30-6	TUBA	12,6	K35-3	KORIDOR	3,6
		80,4 m²	K35-4	SAN.RUUM	5,6
KORTER 31			K35-5	GARD.	6,7
K31-1	ESIK	4,4	K35-6	TUBA	16,3
K31-2	SAN.RUUM	5,3	K35-7	TUBA	12,4
K31-3	LEIL	2,9	80,7 m²		
K31-4	ELUTUBA / KÕÖK	30,3	KORTER 36		
K31-5	TUBA	14,1	K36-1	ESIK	4,8
K31-6	GARD.	3,6	K36-2	SAN.RUUM	5,9
		60,6 m²	K36-3	SAN.RUUM	2,2
KORTER 32			K36-4	TUBA	17,2
K32-1	ESIK	6,0	K36-5	SAN.RUUM	3,2
K32-2	KORIDOR	4,4	K36-6	TUBA	15,0
K32-3	WC	1,7	K36-7	TUBA	14,8
K32-4	SAN. RUUM	4,7	K36-8	ELUTUBA / KÕÖK	40,7
K32-5	LEIL	2,1	103,8 m²		
K32-6	ELUTUBA / KÕÖK	39,3	841,9 m²		
K32-7	TUBA	12,5			
K32-8	TUBA	9,1			
K32-9	TUBA	12,5			
		92,3 m²			

- REI60--- TULETÖKKETSOONI TULEPÜSIVUS
- REI90--- TULETÖKKETSOONI TULEPÜSIVUS
- REI120--- TULETÖKKETSOONI TULEPÜSIVUS
- EI30--- AVATÄITE TULEPÜSIVUS
- EI90--- AVATÄITE TULEPÜSIVUS
- EI60--- AVATÄITE TULEPÜSIVUS

MÄRKUSED:

- PROJEKT ON KOOSTATUD VASTAVALTPROJETKEERIMISE LÄHTEÜLESANDELE / TEHNILISELE KIRJELDUSELE NING KEHTIVATELE NORMIDELE JA NÕUETELE.
- KÕIKIDE MATERJALIDE JA EHITUSTÖÖDE KVALITEET PEAB VASTAMA EV-S KEHTIVATE SEADUSANDLIKE AKTIDE JÄRGI KEHTESTATUD NÕUETELE JA OLEMA KOOSKÖLAS HEA EHTUSTAVAGA.
- EHTUSTÖÖD TULEB TEOSTADA JÄRGIDES KOGUMIKE MaaRYL 2010, TarindRYL 2010 JA ViimistlusRYL 2000 NÕUETE TEISE KLASSI TASET.
- EHTUSTÖÖDE KVALITEET PEAB VASTAMA RYL 2010 NÕUETELE.
- MAALITÖÖDE KVALITEET PEAB VASTAMA RYL 2012 NÕUETELE.
- KONSTRUKTSIOONID VT. KONSTRUKTIIVSEST OSAST.
- KÕIK SARNASED SÕLMED LAHENDADA ANALOOGSELT NÄITEGA.
- KÕIK MÕDUD PEAB ÜLEKONTROLLIMA ENNE TOOTE VALMISTAMIST.
- KÕIK MÕDUD MÄRGIGA TÄPSUSTADA KOHAPEAL.

NBI JOONISEID LUGEDA KOOS KONSTRUKTIIVSE PROJEKTIGA!

KORRUS

ARHITEKTUURIBÜROO

Järvevana tee 7b 10132 Tallinn
Telefon: 6 070 808
E-mail: abkorrus@abkorrus.ee
MTR reg. nr. EEP000617

Tellija	Skill Kapital OÜ	Töö number	PR 036/24
Objekt	Äri- ja korterhoone	Staadium	MP
	Staadioni 8, Tallinn, Kesklinna	Projekti osa	AR
Address	Lo, Harju maakond	Joonise nr.	AR-5-07
Joonis	5. korruse plaan	Mõõtkava	1:200, 1:1,33
Arhitekt	Mariin Kroon	ISO	A3
	Aigar Roht	Kuupäev	08.05.2026