



NR	TÄHIS	RUUM	PIND
		LEPATRIHUB - 124.3m ²	
01	201	WC-PESURUUM	15.1
02	202	PUHKE- JA MÄNGURUUM	48.3
03	203	MÄNGURUUM	48.4
04	204	GARDEROOB	14.5
05	205	TREPIKODA 1	13.3*
06	206	LIFTIHALL	12.4
07	207	LIFTIŠAHT	2.9
08	208	KABINET (LOGOPEED)	14.2
09	209	KABINET (ERIPEDAGOOG)	15.3
		MAIPÕRNİKAD - 103.7m ²	
10	210	PUHKE- JA MÄNGURUUM	35.8
11	211	MÄNGURUUM	38.7
12	212	ESIK	4.9
13	213	WC-PESURUUM	12.4
14	214	GARDEROOB	13.9
		PÄÄSUSABAD - 118.5m ²	
15	215	PUHKE- JA MÄNGURUUM	40.7
16	216	MÄNGURUUM	48.2
17	217	ESIK	4.4
18	218	WC-PESURUUM	13.4
19	219	GARDEROOB	14.0
20	220	TREPIKODA 2	12.9*
		LAULURITSİKAD - 214.4m ²	
21	221	GARDEROOB	14.5
22	222	MÄNGURUUM	48.4
23	223	PUHKE- JA MÄNGURUUM	48.4
24	224	WC-PESURUUM	15.1
* - ruumi pindala ei muutu			
II KORRUSE KOKKU			542.1

- olemasolevad seinad
- välisseina soojustus 150mm (põluretaan)
- välisseina viimistlusplaat 16mm
- Columbia-kivi 190mm
- Fibo-plokk 200/150/100mm
- sisesein 100/150mm (kipskiudplaat Fermacell)
- siseseinte moodulid - vt joonis AR-7-02, seinte tüübid - vt joonised AR-7-04/-14

- tuletõkkeseksiooni piir
- evakuaatsiooni/evakueerivate inimeste arv
- tuletõkkeseksiooni moodustavate konstruktsioonide tulepõlvus/suitsu läbitungimise piirang
- pulberkustuti 6kg, paigaldada kappi mõõtudega 600x300x200mm, läbipaistvast plastikust kaanega, nt Gloria (Tuki Trading OÜ)
- KONE MonoSpace 300DX 630kg, BbxD 1100x1440, WwxD 1625x1800, LL 900

- 200 ruumi number
- 0.000 kõrgusmärk
- olemasolev mõõt, kontrollida kohapeal
- projekteeritud mõõt
- väliribakardin küljesiinidega, C-kujuga ribad, avanemine - mootormehhanism lülitiga, katteplekiga, värilvõti RAL 7016 Antrazitgrau (nt Aknakate OÜ)
- Fibo-plokk 200/150/100mm

UKSELEEBISED
vt joonis SA-7-01
vt joonis AR-8-51

- antud joonise koostamisel on aluseks võetud Tellija poolt esitatud moodustusprojekt, koostatud Agnes Joala poolt 30.05.2015
- projekt on koostatud vastavalt projekteerimise lähteülesandele / tehnilisele kirjeldusele ning kehtivatele normidele ja nõuetele
- kaesolev joonis tühistab kõik sama numbriga varasema kuupäevaga joonised
- joonist vaadates koos konstruktiivse osavastavate joonisega
- kõik muudatused tuleb kooskõlastada projekteerijaga
- joonised ja seletuskiri moodustavad terviku ja neid tuleb käsitleda koos, vasturääkivuse ilmnemisel teavitada projekteerijat
- kõik moodulid ja kõrgusmärgid peab ülekontrolliima enne toote valmistamist
- kõikide materjalide ja ehitustööde kvaliteet peab vastama kehtivate seadusandlike aktide järgi kehtestatud nõuetele ja olema kooskõlas hea ehitustavaga

1	2	Isutatud ukseleebise tähistused	08.06.2021
1	1	Isutatud tulekestustlik kapi kirjeldus	08.06.2021
muut	av	muudatus kirjeldus	kuupäev
<p>RTG PROJEKTIBÜROO</p> <p>EP10383231-0001 Kvaliteedi juhtimissüsteem ISO 9001 Pöytä Tule: 04860 Eest: nr 73 12 19 info@rtgprojekt.ee www.rtgprojekt.ee</p>			<p>II KORRUSE PLaan</p> <p>objekt TARTU LASTEAED MEELESPEA REKONSTRUEERIMINE JA LAIENDAMINE</p> <p>address ILMATSALU 24a, VEERIKU, TARTU</p> <p>telija TARTU LV LINNARADE OSAKOND</p> <p>projekti juht ALAR PEEDO</p> <p>arhitekt JELENA BELJAJEVA</p> <p>00 nr 26/2020</p> <p>staadium PÕHIDISEKT</p> <p>kuupäev 03.05.2021</p> <p>lül 262020_PP_AR-5</p> <p>mõõtkava 1:100</p> <p>joonise nr AR-5-02</p> <p>versioon v02</p>