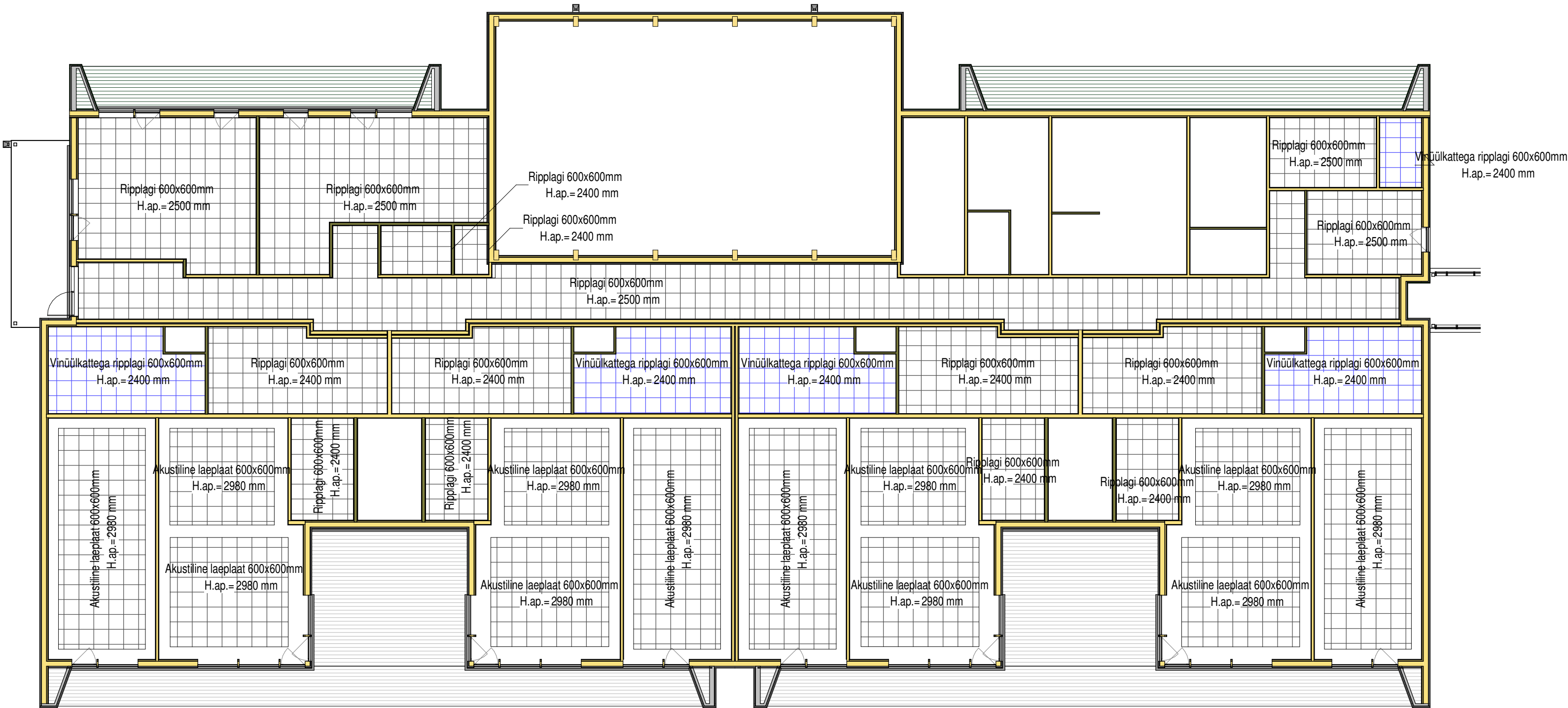


D:_PROJEKTI\TDI_Projektid_2019\K308-000-2019_MuLa2\K308-PP\K308-AR-Arhiitektuur\Muuga_LA2(2019-12-02)P.P.rvt



Ripplae spetsifikatsioon				
Level	Type	Height Offset From Level	Area	Comments
1K RR	Vinüülkattega ripplagi 600x600mm	2400	20.1 m²	
1K RR	Ripplagi 600x600mm	2400	23.6 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	31.1 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	20.9 m²	
1K RR	Kipsplaat	3000	0.9 m²	
1K RR	Ripplagi 600x600mm	2400	10.2 m²	
1K RR	Vinüülkattega ripplagi 600x600mm	2400	20.1 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	16.3 m²	
1K RR	Ripplagi 600x600mm	2400	23.7 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	31.1 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	20.9 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	16.3 m²	
1K	Vinüülkattega ripplagi 600x600mm	2400	20.1 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2400	23.6 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	31.1 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	20.9 m²	
1K	Kipsplaat	3000	1.0 m²	
1K RR	Ripplagi 600x600mm	2400	10.2 m²	

Ripplae spetsifikatsioon				
Level	Type	Height Offset From Level	Area	Comments
1K	Vinüülkattega ripplagi 600x600mm	2400	20.1 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	16.3 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2400	23.6 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	31.1 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	20.9 m²	
1K RR	Akustiline laeplaat 600x600mm	2980	16.3 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2500	118.0 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2500	44.3 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2400	5.5 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2500	12.0 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2500	42.3 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2400	2.7 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2500	15.5 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2400	10.2 m²	
1K	Ripplagi 600x600mm	2400	10.2 m²	
1K	Vinüülkattega ripplagi 600x600mm	2400	4.7 m²	

Rev. Nr.	Rev. Tähis	Muudatus	Nimi	Rev. kuupäev
Tellija	Maardu LV		Töö nr.	K308.000.2019
Aadress	Maardu linn, Ploomipuu pst 52/54		Staadium	Põhiprojekt
Projekt	MUUGA LASTEAE 2		Mõõtkava	1 : 150
Joonis	LAEPLAAN		Joonise nr	AR-107
Projekti autor	J. Klimask		Kuupäev	16/12/2019
Joonestas	-.-		Projekti osa	AE
Konsultant	I. Allmann			