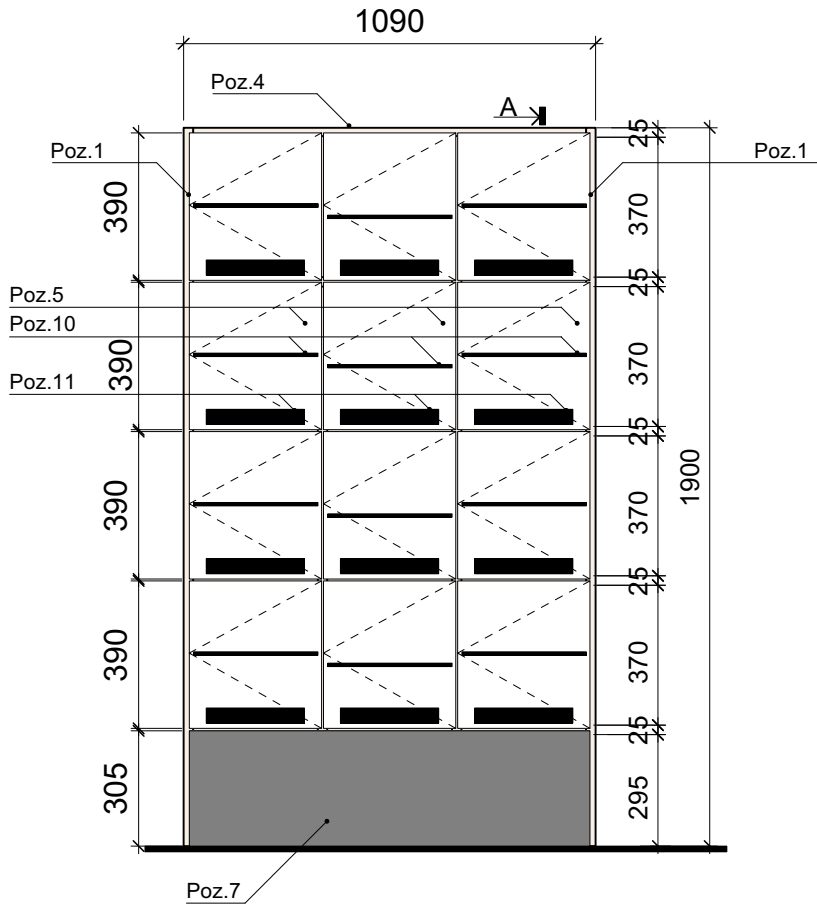
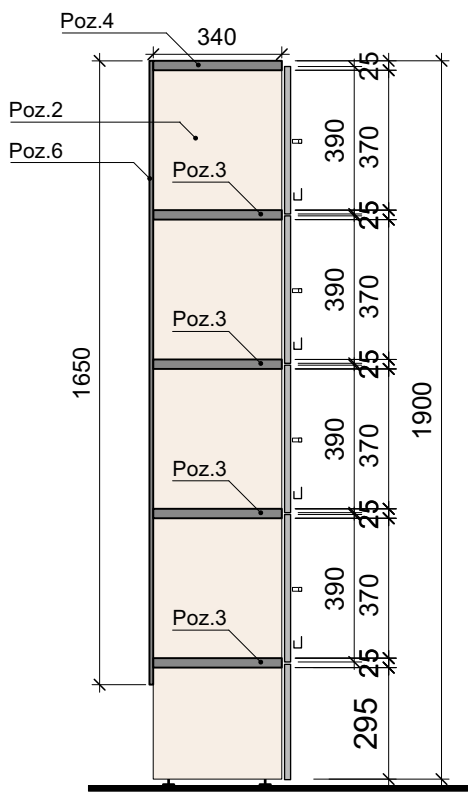


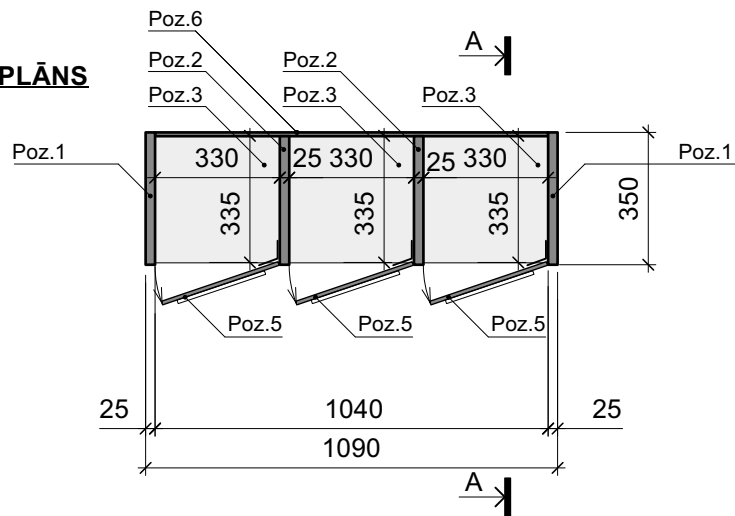
PRETSKATS



GRIEZUMS A-A

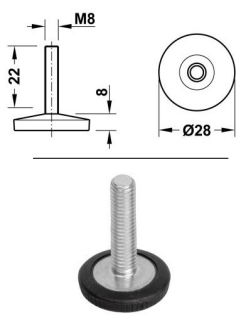


PLĀNS

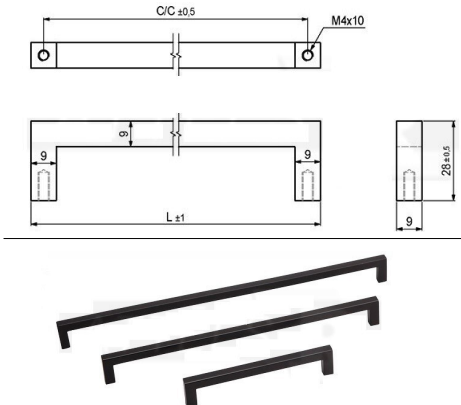


- PIEZĪMES:**
- 1. Mēbeles izmēru precizēt atbilstoši telpā paredzētajam novietojumam.
 - 2. Mēbeles furnitūru saskaņot ar Pasūtītāju pirms iestrādāšanas.
 - 3. Mēbeļu stirpinājuma risinājumus izstrādā Izgatavotājs un saskaņo ar Pasūtītāju.

Poz. 9. Piemērs



Poz. 10. Piemērs



3.1. mēbeles detaļu specifikācija

Poz.	Nosaukums	Materiāls / apdare	Izmērs (mm)	Daudzums	Piezīmes
1.	Nesošs sānu panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	350x1900(h),b=25	2 gb.	
2.	Nesošs sānu panelis	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	335x1875(h),b=25	2 gb.	
3.	Plauktenis	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	330x335, b=25	12 gb.	
4.	Nosedzošais plaukts	LKSP plate/Bērzs (Mainau Birch) Egger H1733, Struktūra ST9	1040x340, b=25	1 gb.	
5.	Durvis	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	850x390(h), b=10	12 gb.	
6.	Stingrības siena	LKSP plate/Balts (Platinum White, gluds), Egger W980, Struktūra SM	1090x1650(h), b=10	1 gb.	
7.	Cokols	LKSP plate/Pelēks (Light Grey) Egger U708, Struktūra ST9	1060x305(h), b=10	1 gb.	
8.	Plātnes malu apdares lenta	Detaļas izmēram un lamināta apdarei atbilstoša ABS lenta	atbilstoši detaļas biezumam	Aplīmēt plātņu redzamās malas	
9.	Regulējama augstuma kājiņa zem (Poz.1)	Cinkots tērauds, piemēram, HT BENDIX	D=28, M=8 x 30	8 gb.	Krāsa - melna
10.	Rokturis pie plaukta durvīm (Poz.5)	Metāls. Piemēram, SIA "Attels R" Art.Nr.18-HT316986	329x28x9	12 gb.	Krāsa - melna
11.	Periodikas balsts, stiprināts pie plaukta durvīm (Poz.5)	Metāls. Piemēram, SIA "Attels R" Art.Nr.18-HT316986		12 gb.	Krāsa - melna
12.	Plauktu savilcēju furnitūra	Tērauds			Pēc konstruktīvā risinājuma
13.	Plauktu savilcēju furnitūras dekoratīvās cepurītes	Plastmasa			Pēc konstruktīvā risinājuma

RCB Bolderājas filiālbibliotēka Gaigalas iela 3, Rīga					2023 DU-1		
Apstiprināja	L. Štamere		25.09.2023.	Kods 3. Periodikas plaukts. (12 nodaļumi) M 1:20	Lapa	Lapas kopā	
Pieņēma	A. Balode		25.09.2023.		IE-13		
Izstrādāja	Z. Ramiņa		25.09.2023.				