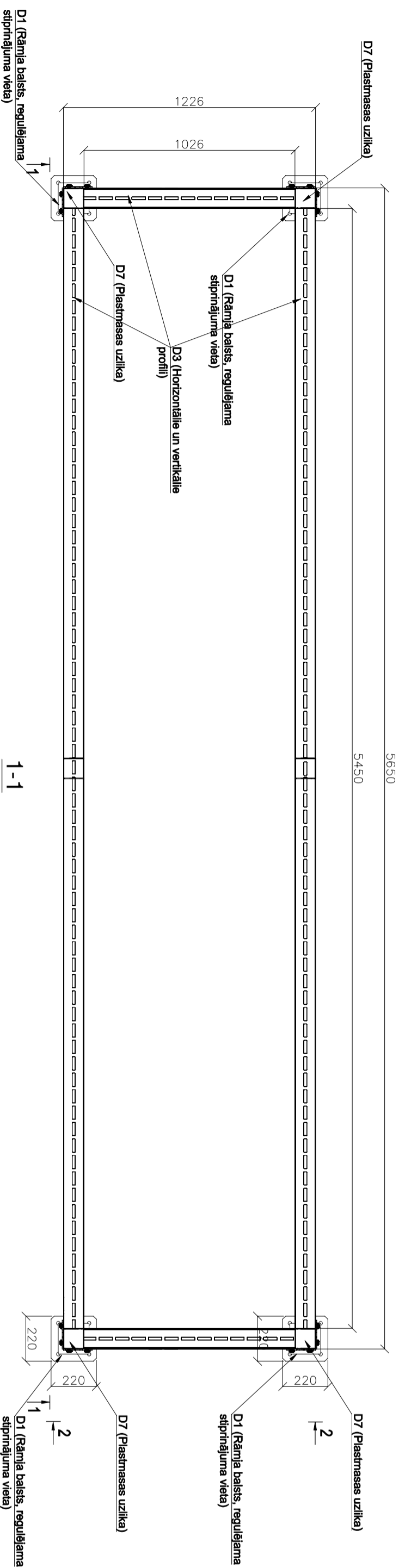
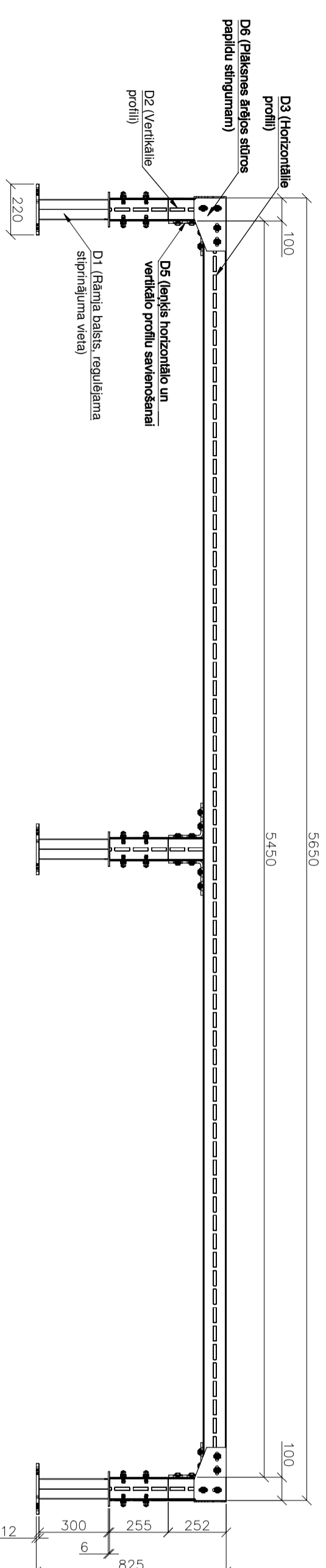


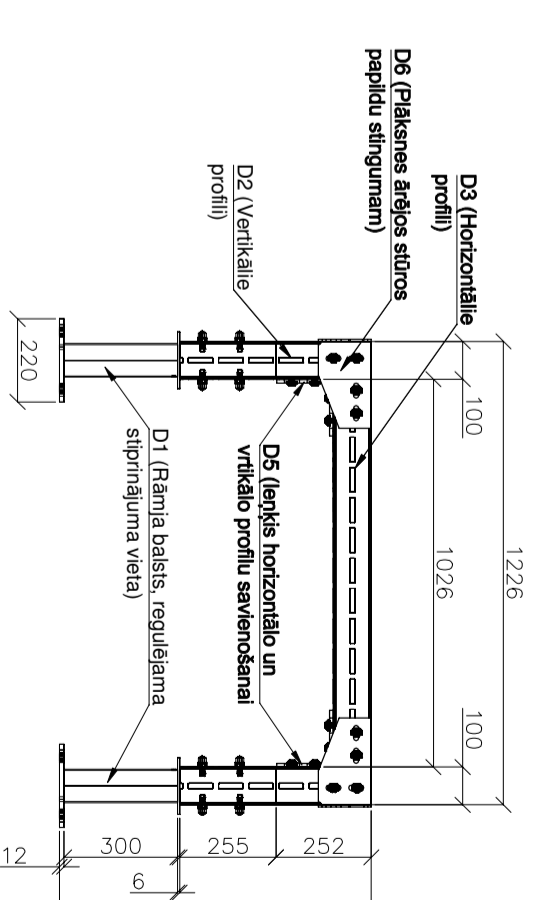
## Balsta rāmja, izgatavota no "MEFA Centum" detalām virsskats, M 1:20



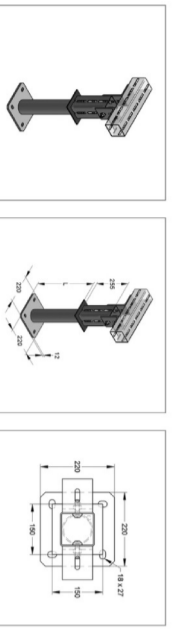
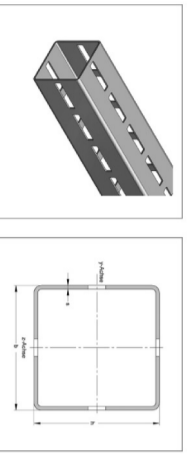
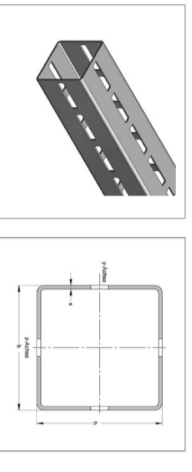

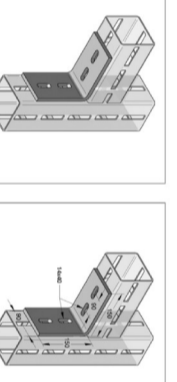
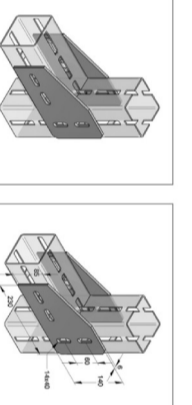
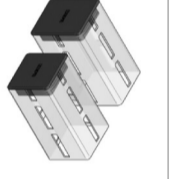
1-1  
M 1:20



2-2  
M 1:20




### Balsta rāmja "MEFA Centum" detaļu specifikācija

Marka	Detalas nosaukums, artikula nr., skice	Daudzums, gab
D-1	 Part no. 5002004 Roof bushing CENTUM for XL100 - 300 mm variable	6 gab
D-2	 Part no. 15010060 Profile rail CENTUM XL 100 100 / 100 / 3 mm	4 gab (l=507mm) 2 gab (l=407mm)
D-3	 Part no. 15010060 Profile rail CENTUM XL 100 100 / 100 / 3 mm	2 gab(l=5450mm) 3 gab(l=1026mm)
D-4	 Part no. 15010060 Lock head CENTUM head for XL 100	136 gab
D-5	 Part no. 1540001020 Angle 4-hole CENTUM XL 100 90 - Wing 150 mm 150 mm	14 gab
D-6	 Part no. 1540003010 Corner plate for CENTUM XL 100, XL 120, XL 200	8 gab
D-7	 Part no. 15700100 Protecting cap CENTUM 100 for profile XL 100	4 gab

  
 BM SOLUTIONS  
 BM Solutions, Reģ Nr. 40203211161,  
 Gaujas 5, Rīga, LV-1026  
 www.bmsolutions.lv  
 Jānis Ludāns  
 +371 20007479  
 janis@bmsolutions.lv

**Juridiskā paziņojums:** šis tehniskais risinājums satur BM Solutions intelektuālo pašumu, kas ir juridiskā aizsargāta, tāļa skaitļa kompozīcijas BM Solutions, MEFA un Wirth preču zīmes. Paredzēts lietošanai tikai BM Solutions Klientiem un kopā ar BM Solutions produktiem. Strādājuma produkti nodrošina drošīgu risinājumu personām ir BM Solutions intelektuālā īpašuma tiesību pārkāpums. BM Solutions neuzņemas atbildību par trešās personas izveidotiem materiāliem un veiktajiem darbiem, kurus nav paredzējusi kompānija BM Solutions.

Pasūtītājs: <b>Pastāvīgs</b>		Kontaktpersona: Jānis Ludāns
Objekts: <b>Veselības nīla 7, Oļaine</b>		Tālrunis: +371 20007479
Nosaukums: <b>Balsta rāmis</b>		E-pasts: janis@bmsolutions.lv
		Izstrādāja: Uldis Lihovickis
		Datums: 28.07.2020.
		Mērogs: 1:20
		Numurs: 1

  
 BM SOLUTIONS  
 BM Solutions, Reģ Nr. 40203211161,  
 Gaujas 5, Rīga, LV-1026  
 www.bmsolutions.lv