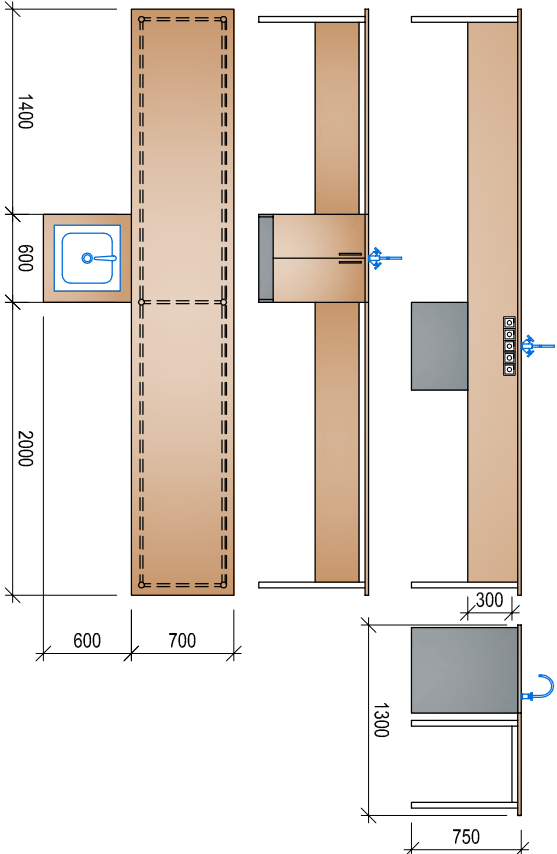
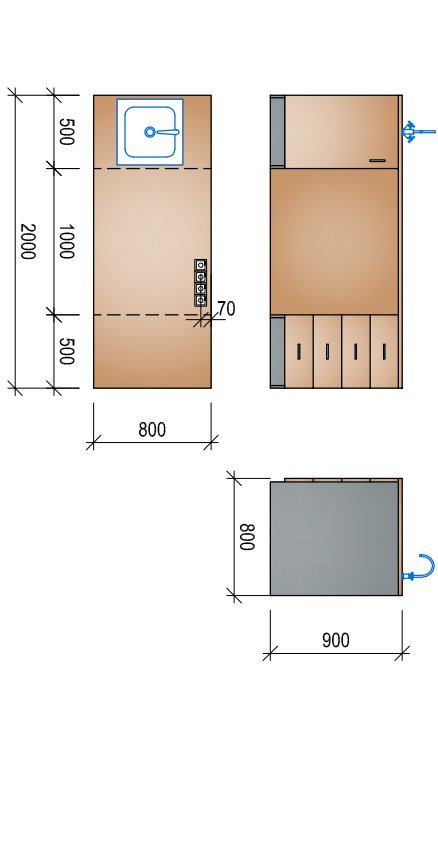


Nr.	MARKA	NOSAUKUMS, PARAMETRI: garums x platums x augstums	MĒBEĻES SHĒMA		SKAITS KOPĀ	TELPAŠ NR.	SKAITS	TEHNISKĀS, KVALITĀTES PRASĪBAS
28.	G-11	<b>Galds skolēniem ķīmijas laboratorijā (piecviētgs) ar iebūvētu izliektu 4000x700x750(h)mm</b>			5	16.	5	-Galda virsma - kokskaidu plāksne 4000x700, laminēta ar HPL, biezums - 25mm; ar HPL malu, mitrum, ķīmiski un nodilumizturīga. -Galda kājas - 6 gab., metāla Ø40x2mm, pulverkrāsojums. -Rāmis - metāla kvadrātaurule (30x30x1.5mm), sametināts, krāsots atbilstoši galda kājām. Plastikāta pamatne (augst.ieg.+25mm). -Nosegpaneļis - 300x3850mm, kokskaidu plāksne, laminēta, biezums - 16mm. Nosegpaneļi 5 elektrorozetes ar aizsargvāku AC 220-230V 50/60Hz IP44. -Galds savienots ar skapīti izliektnei ar divām durvīm. Skapīša virsma - kokskaidu plāksne 4000x700, laminēta ar HPL, biezums - 25mm; ar HPL malu, mitrum, ķīmiski un nodilumizturīga. Virsmā iestrādāta nerūsējošā tērauda izliekte, kantaina,450x450mm(min.) ar sifonu un tūdens maistītāju ( augšējā daļa h=280mm no darba virsmas); -Korpuss - kokskaidu plāksne, laminēta, biezums 18mm, ar 2mm biezu ABS malu.
29.	G-12	<b>Demonstrējumu galds ar izliektu un elektrības rozetēm, 2000 x 800 x 900 (h)mm</b>			2	3. 16.	1 1	-Galda virsma - kokskaidu plāksne 2000x800, laminēta ar HPL, biezums - 25mm; ar HPL malu. Virsmā iestrādāta nerūsējošā tērauda izliekte, kantaina,450x450mm(min.) ar sifonu un tūdens maistītāju ( augšējā daļa h=280mm no darba virsmas); -4 elektrorozetes ar aizsargvāku AC 220-230V 50/60Hz IP44. -Korpuss - kokskaidu plāksne, laminēta, biezums 18mm, -Galda apakša sadalīta sekojoši: labajā pusē 4 vienāda izmēra atvilktnes, slēdzamas, izbrīdāmas ar atvilktnu sistēmas " Metabox" palīdzību. kreisajā pusē - skapītis zem izlieknes ar durvīm, kokskaidu plāksne, biezums 18mm, laminēta, ar 2mm biezu ABS malu.

PIEZĪMES: 1. Visus izmērus precizēt ar izgatavoētāju.  
2. Visas metāla detaļas (galdu kājas un rāmj) krāsot ar pulverkrāsojumu, tonis RAL 9006.

- Korpusa un plauktu laminēto virsmu tonis - RAL 7040.
- Skapju virsmu, durvju un atvilktnu virsmu tonis no viena veida lamināta materiāla - dižskābārdis, kļava, bērzs vai ķirsis, tonis saskaņojams ar pasūtītāju.
- Mēbeļu izgatavošanai izmantot tikai zem augsta spiediena un paaugstinātā temperatūrā laminētas skaidu plātnes.
- Visas skapju durvis aprīkot ar slēdzenēm.

Mēbeļēm jāatbilst:- LVS EN 13150:2002 Laboratoriju darbapdaļi.  
-LVS EN 14056:2003 Laboratorijas mēbeles.  
- LVS EN 1729 Mēbeles.

- Krēsli un galdi mācību iestādēm.
- LVS EN 312-1:2011 Kokskaidu plāksnes.
- MK Nr.187 Iekārtu elektrodrošības noteikumi.