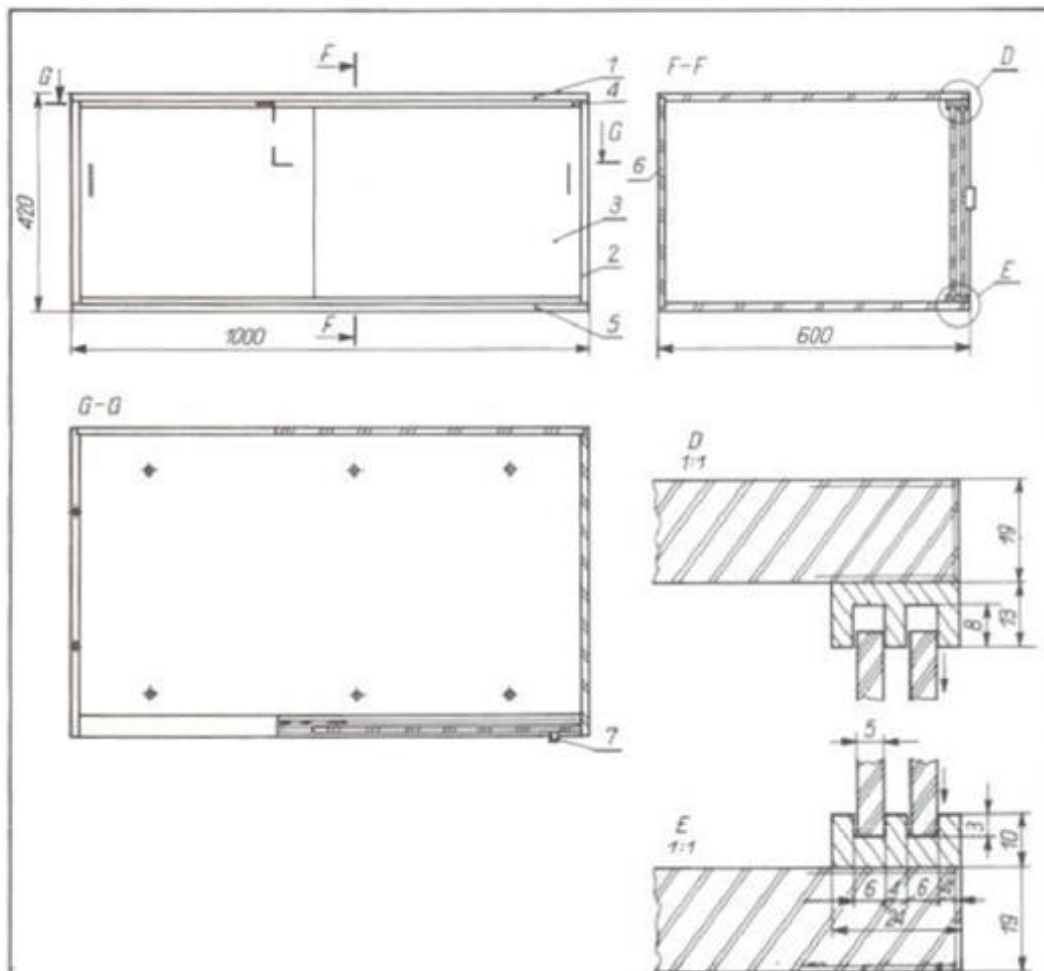


9	Wkręt		20					
8	Kolek $\Phi 8$		12					
7	Szyba		2	Szafa	500	300	2,5	
6	Prowadnica		2	PCV	972	14	8	
5	Sciana tylna		1	Sklejka	996	706	5	
4	Sciana boczna	02.01.04	2	Płyta wiórowa	701	300	19	
3	wieniec górny	02.01.03	1	Płyta wiórowa	1000	300	19	
2	Przegroda pozioma	02.01.02	1	Płyta wiórowa	962	295	19	
1	Wieniec dolny	02.01.01	1	Płyta wiórowa	962	300	19	

Nr kolejny		Nazwa części		Nr rysunku lub normy		Liczba sztuk		Materiał		Dł Sz Gr			Uwagi
										Wymiary netto w mm			
										ważna			
Nr zmianowy	Liczba zmian	Zamówca		Przebieg		Przebieg		Data					
Projektował										Podziałka		Arkusz	
Konstruował										1:10		Liczba arkuszy	
Kreślił													
Sprawił													
Wzrost													
Zatwierdził													

Szafka górna

Nr rysunku  
02.01.00



7	Lichwył		2	Tarcica liściasta	80	50	30	
6	Ściana tylna		1	Sklejka	996	416	5	
5	Wieniec dolny	02.01.05	1	Płyta wiórowa	1010	600	20	
4	Prowadnica	01.02.04	2	Drewno lite	950	75	13	
3	Drzwi		2	Sklejka	500	374	5	
2	Ściana boczna	02.01.02	2	Płyta wiórowa	600	400	20	
1	wieniec górny	02.01.01	1	Płyta wiórowa	1010	600	20	
Nr kolejny	Nazwa części	Nr rysunku lub normy	Liczba sztuk	Materiał	Dł. Sz. Gr.			Uwagi
Nr zmiany	Liczba zmian	Zamówił	Planowana data	Podpis	Data			Wolna
Projektował	Konstruował	Kreślił	Sprawdził	Nazwa przedsiębiorstwa			Podziałka	Arkusze
Kontrola normalizacyjna	Zatwierdził	Podpis	Data	Nazwa przedmiotu			1:10	Liczba arkuszy
				Szafka dolna			Nr rysunku	02.02.00

