

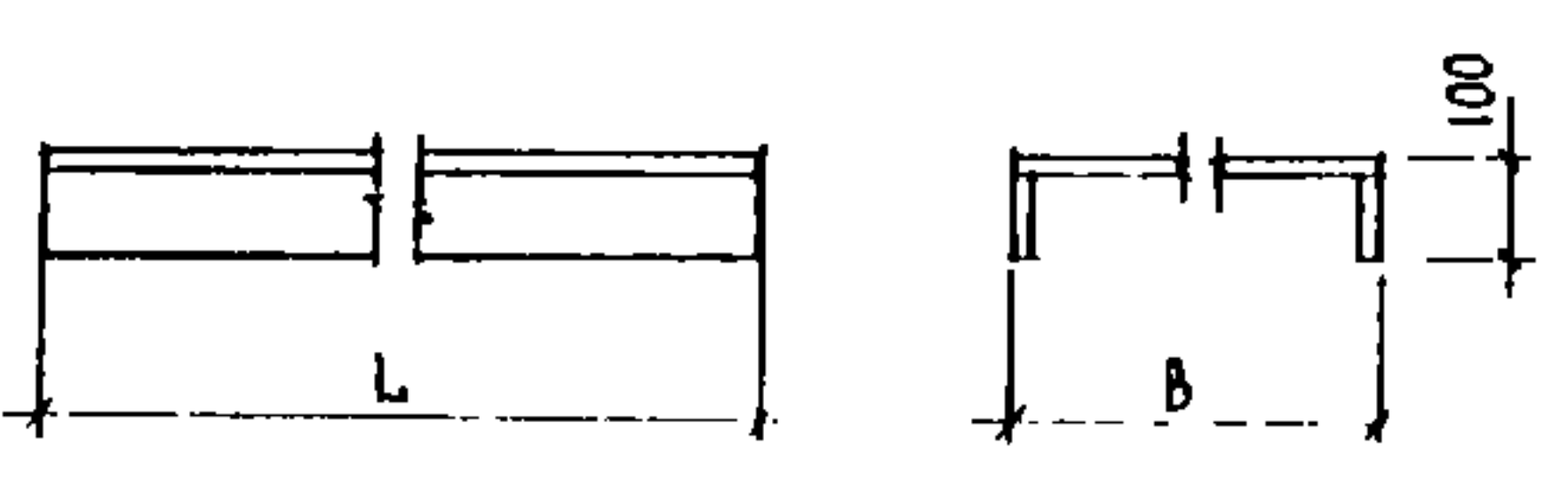
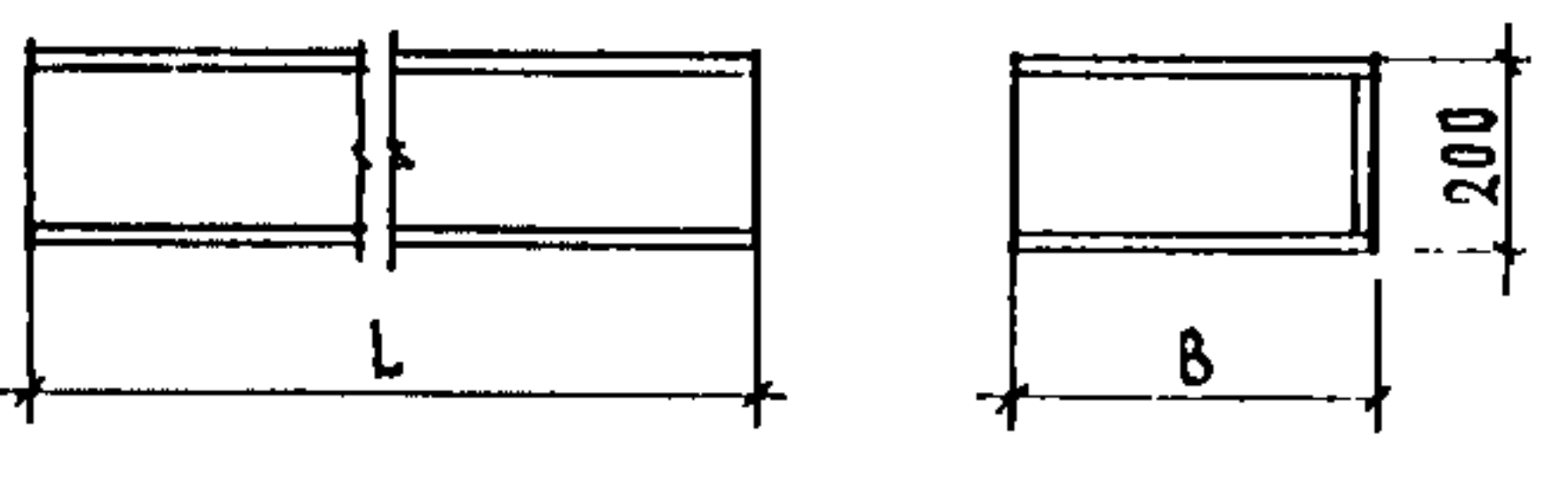
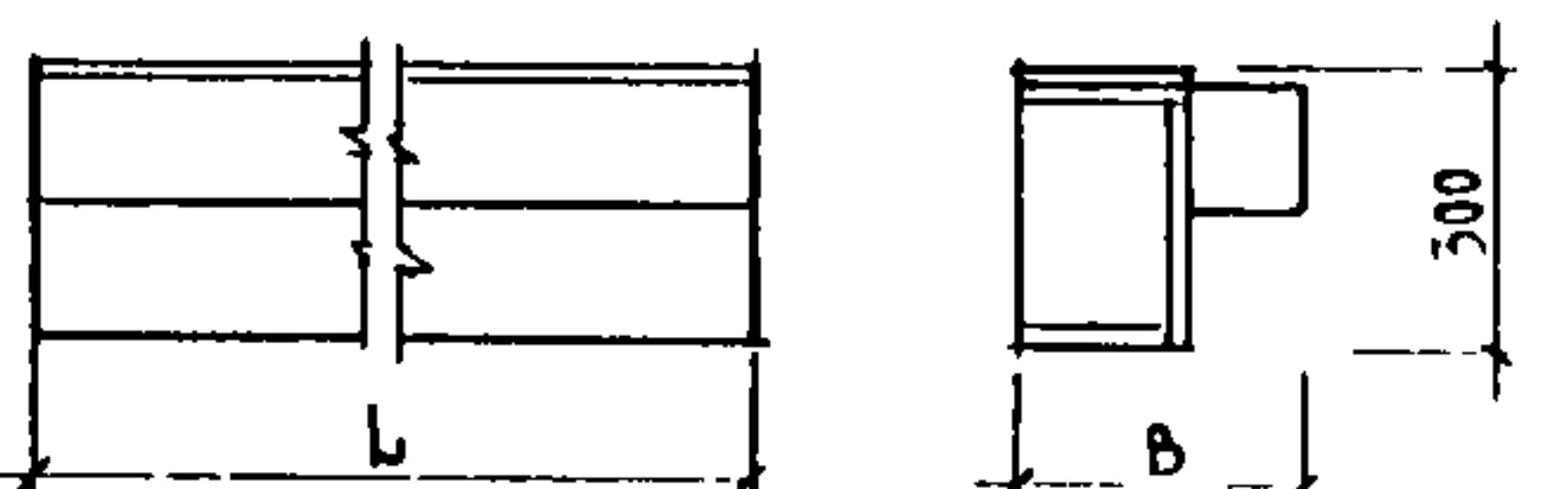
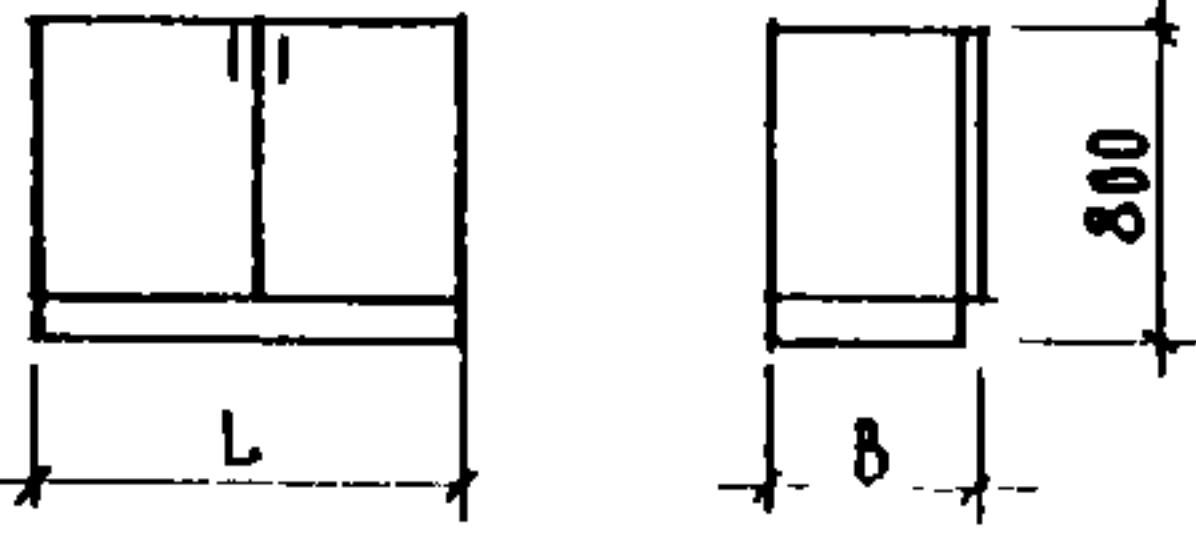
<b>СК-3</b>	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия 1.272.5-10 Выпуск I
	<b>АО ЦИТП</b>	ВСТРОЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ
ДЕКАБРЬ <b>1992</b>		На 2-х листах На 3-х страницах Страница I

## D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Выпуск содержит указания по применению и рабочие чертежи изделий и деталей для изготовления их на производственных базах.

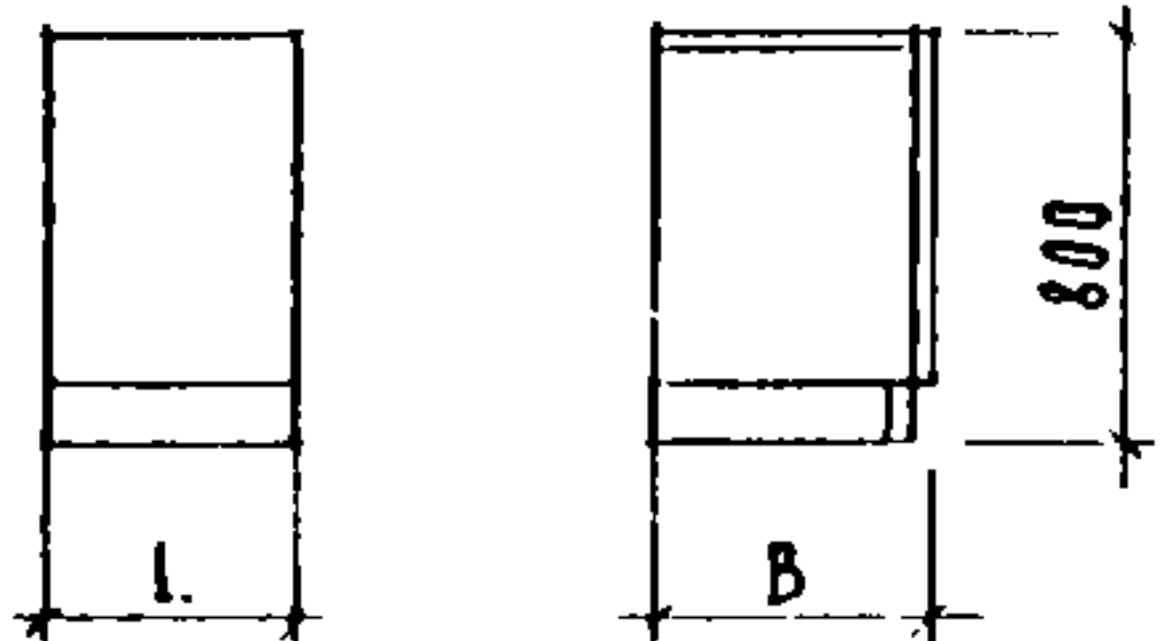
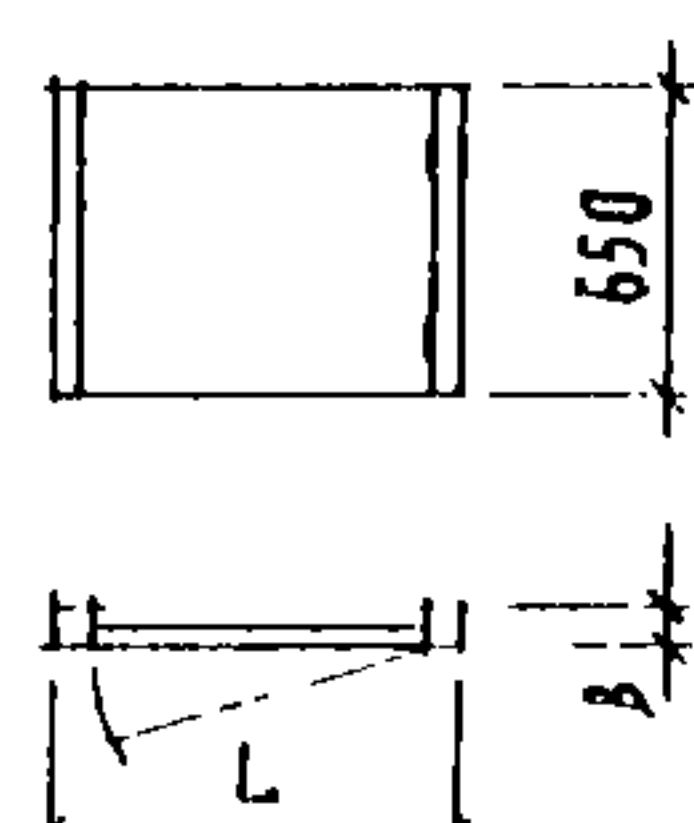
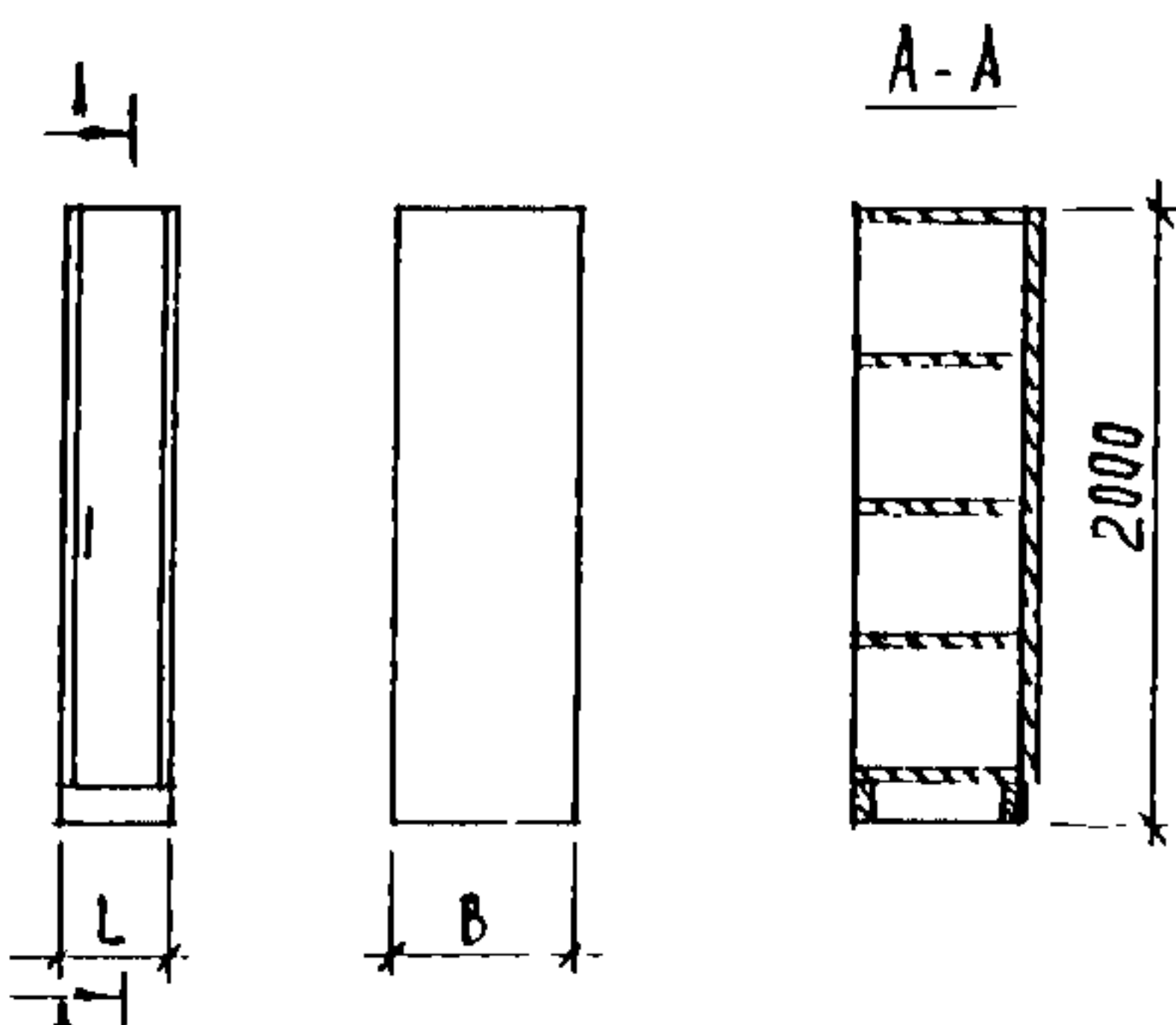
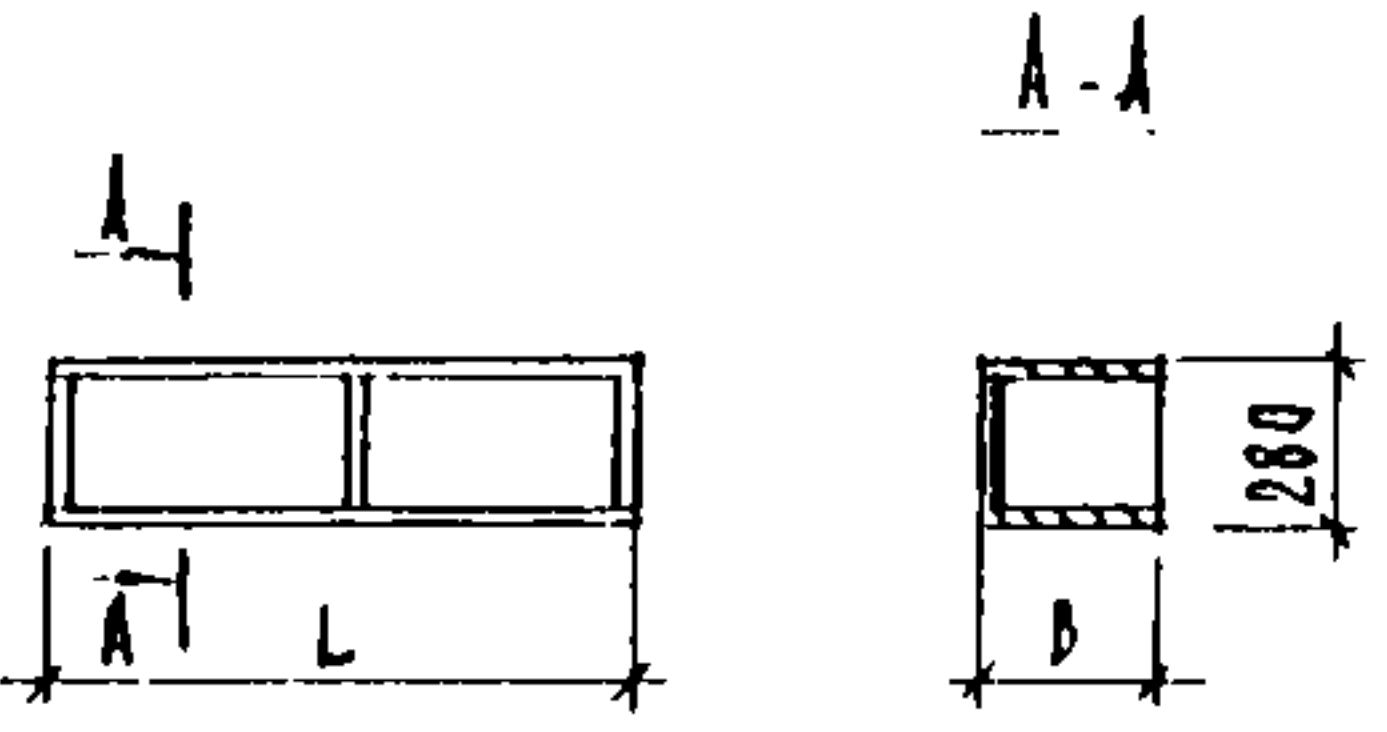
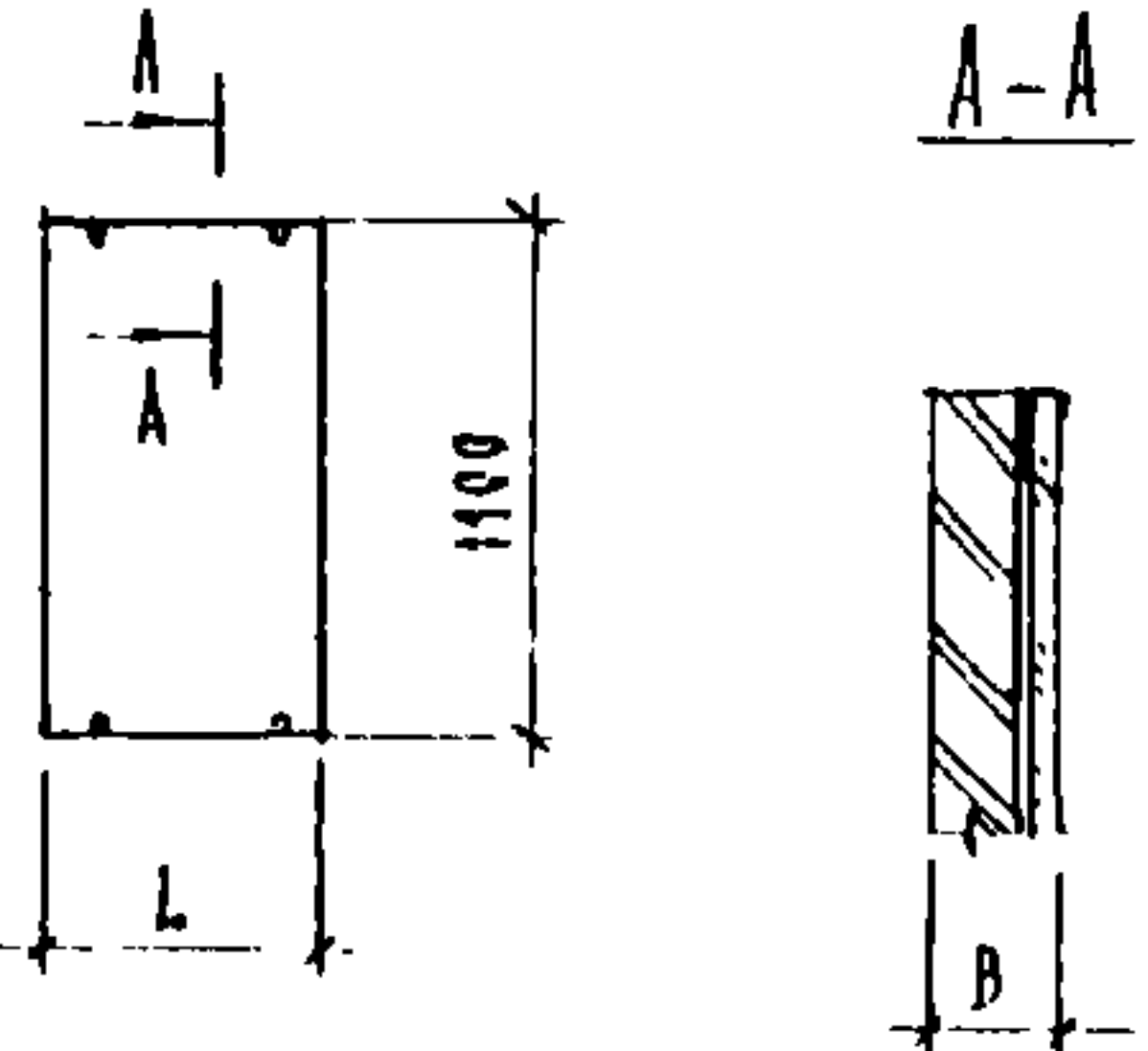
Основные материалы: плита древесностружечная - ГОСТ 10632-89 ;  
шпон строганный - ГОСТ 2977-82

## НОМЕНКЛАТУРА

Эскиз	Марка	Рис.	Размеры, мм		Расход материала		Масса, кг			
			L	B	ДСП, м <sup>3</sup>	Шпон, м <sup>2</sup>				
Крышка										
	К-1		1200	750	0,02	2,30	11,4			
	К-2		600	750	0,01	1,15	5,7			
	К-3		1200	500	0,01	1,80	10,0			
	К-4		600	500	0,09	0,90	4,3			
Надстройка										
Рис. 1				Н-1	I	1200	400	0,02	2,4	25,8
		Н-2		I	600	400	0,01	1,2	12,4	
Рис. 2				Н-3	2	1200	350	0,03	2,88	16,4
		Н-4		2	600	350	0,02	1,44	8,8	
Секция										
	С-1		950	500	0,07	7,0	34,8			

ВСТРОЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	Лист I
	Серия I.272.5-Ю	Страница 2
	Выпуск I	

продолжение

Эскиз	Марка	Рис.	Размеры, мм		Расход материала		Масса, кг	
			Л	В	ДСП, м <sup>3</sup>	Шпон, м <sup>2</sup>		
Секция								
	С-2	-	474	500	0,03	3,50	17,9	
Дверка								
	Д-1	-	700	50	0,01	0,90	16,8	
Секции								
	С-3	-	280	500	0,06	6,52	41,4	
	С-4	-	1100	250	0,02	1,55	13,5	
Зеркало								
	З-1	-	570	25	0,01		7,1	

ВСТРОЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ	Лист 2
	Серия I.272.5-Ю Выпуск I	Страница 3

продолжение

Э с к и з	Марка	Рис.	Размеры, мм		Расход материала		Масса, кг	
			L	B	ДСП, м <sup>3</sup>	Шпон, м <sup>2</sup>		
П о л к а								
	П-1	1	-	250	Стекло, м <sup>2</sup>	0,15	-	0,3
	П-2	2	-	500	0,3	-	0,6	
П а н е л ь								
	ПН-1	-	-	-	0,01	1,10	6,1	

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Чертежи изделий разработаны для изготовления и монтажа встроенного оборудования предприятий общественного питания (барьеры-прилавки, встроенные стойки буфетных, кафетерийных, барных, пристенное встроенное оборудование для буфетов, кафетериев, баров)

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Расшифровка марки изделия К-2: К - тип изделия (крышка)  
2 - порядковый номер типоразмера изделия

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Выпуск I - Барьер - прилавок встроенный, пристенное оборудование. Рабочие чертежи

Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 130 форматок

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА АО "ИНРЕКОИ"  
121293, Москва, ул.Поклонная, 13

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госкомархитектурой, письмо от 19.03.90 № 2-60;  
Введены в действие с 01.10.92 Ассоциацией "Росуралсибпроект",  
приказ от 22.09.92 № 14. Срок действия - 1997 г.

В7КА ПОСТАВЩИК АО "ЦИТИ", 125878, ГСП, Москва, А-445, улица Смольная, 22

Инв. № 25467

Катал. л. № 067557

Главный специалист Е.А. Коростелев

В.И. Носков

Главный инженер института