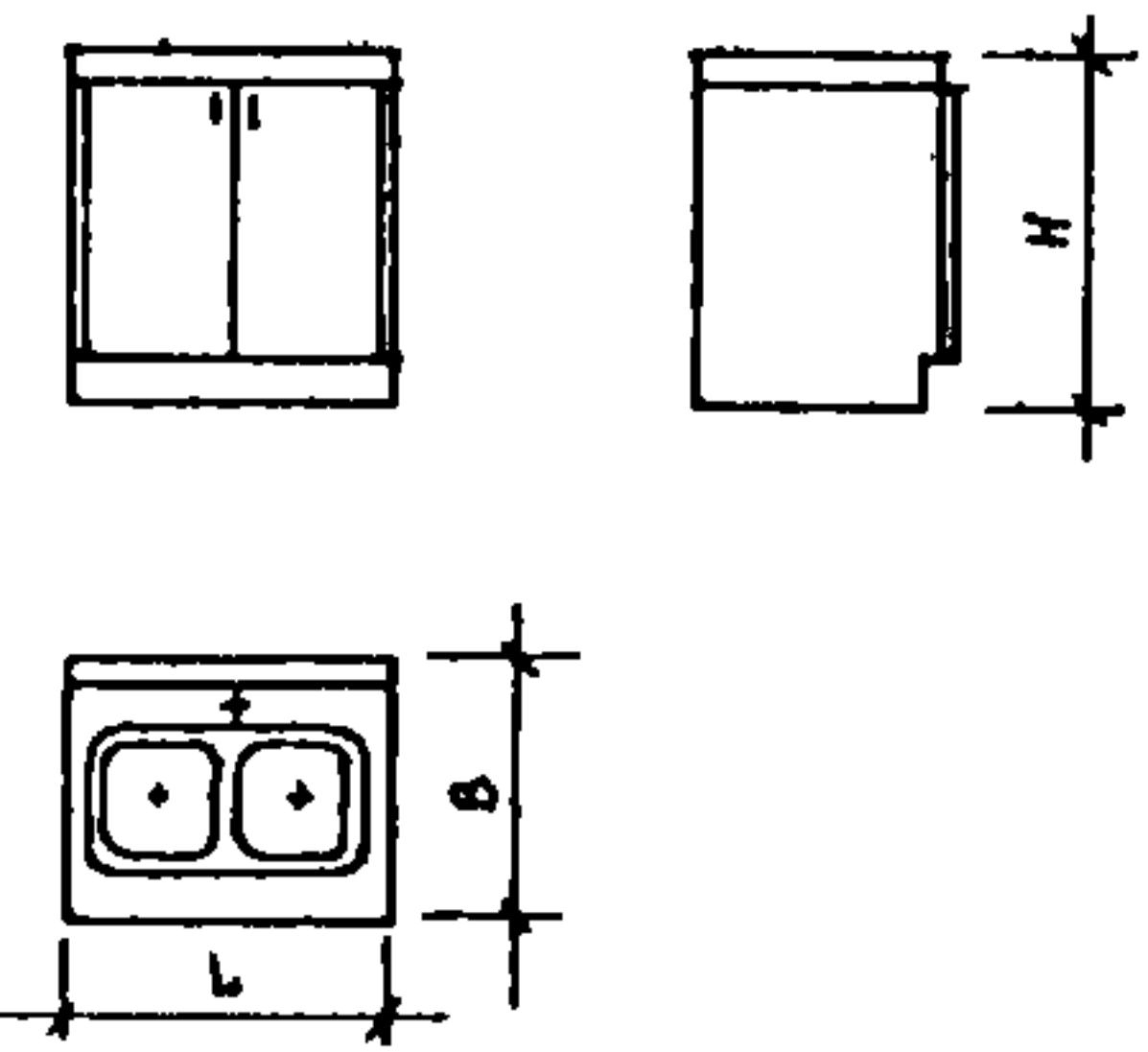
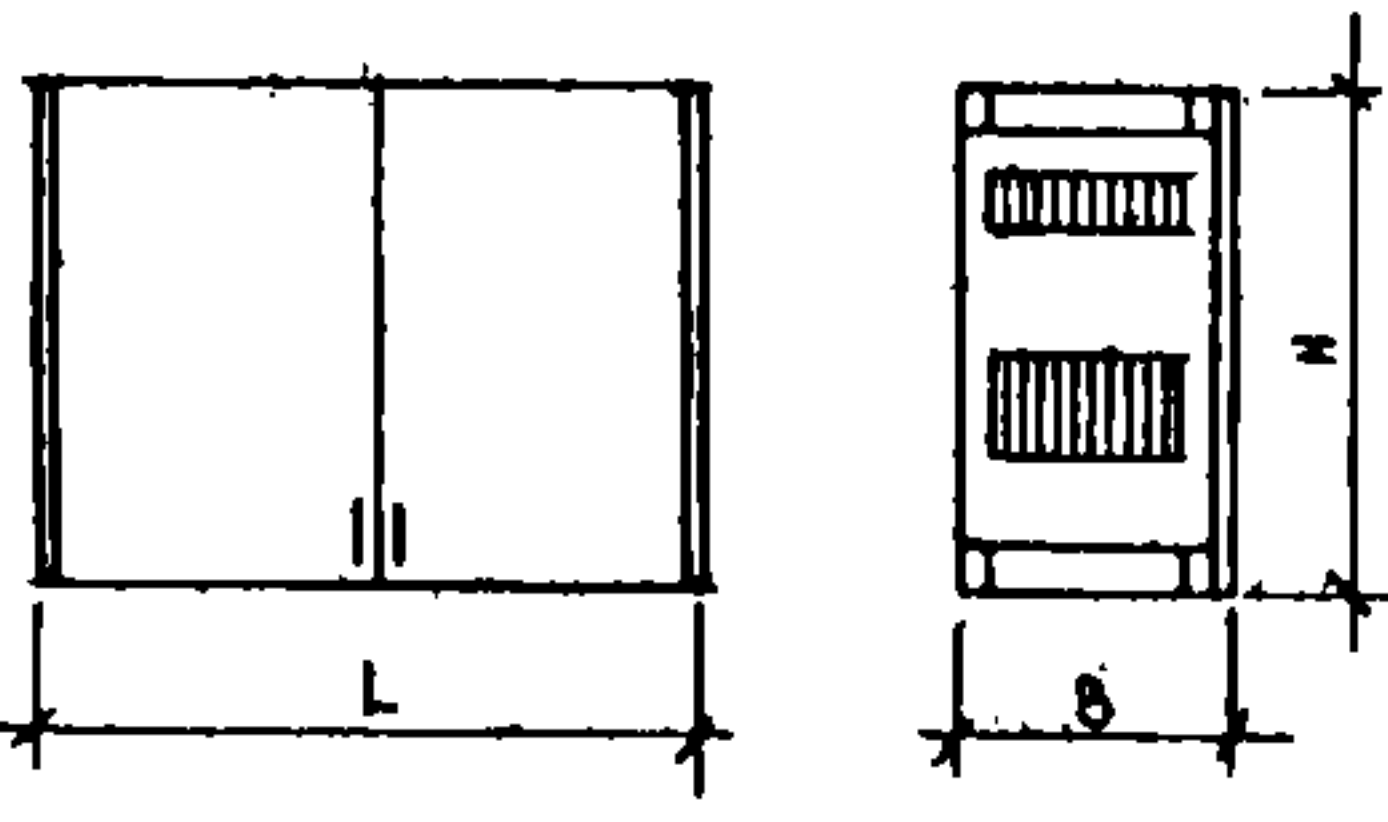
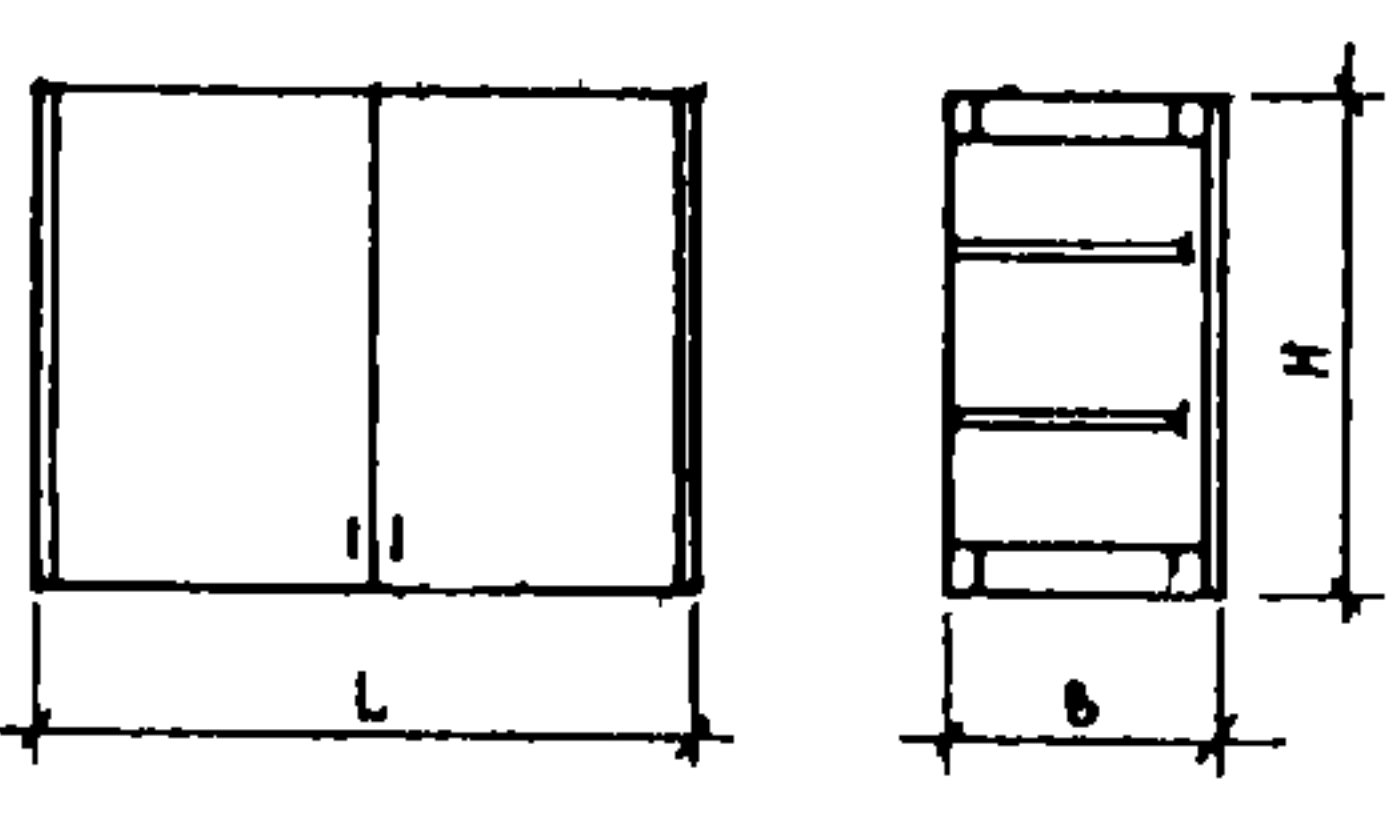
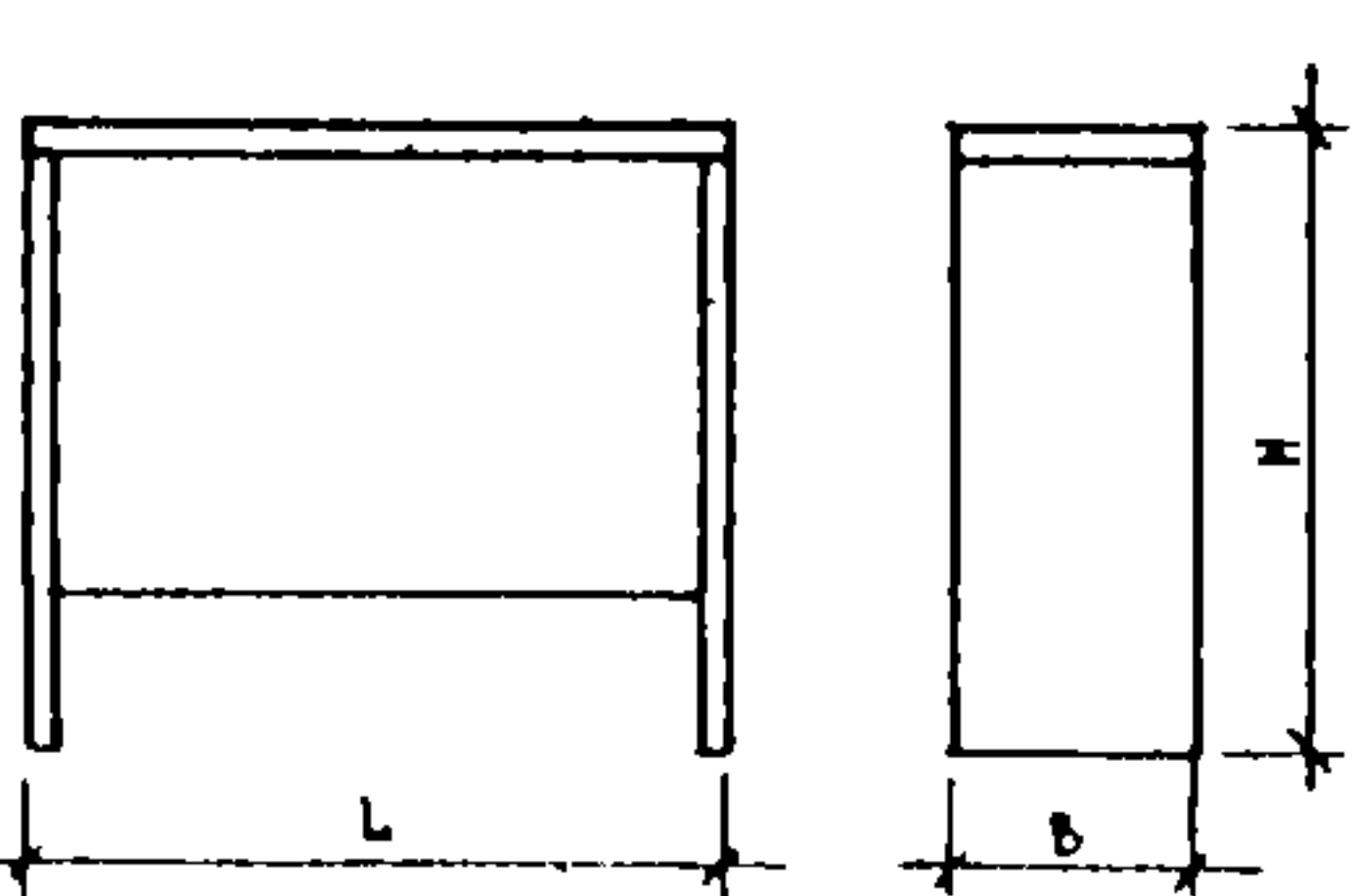


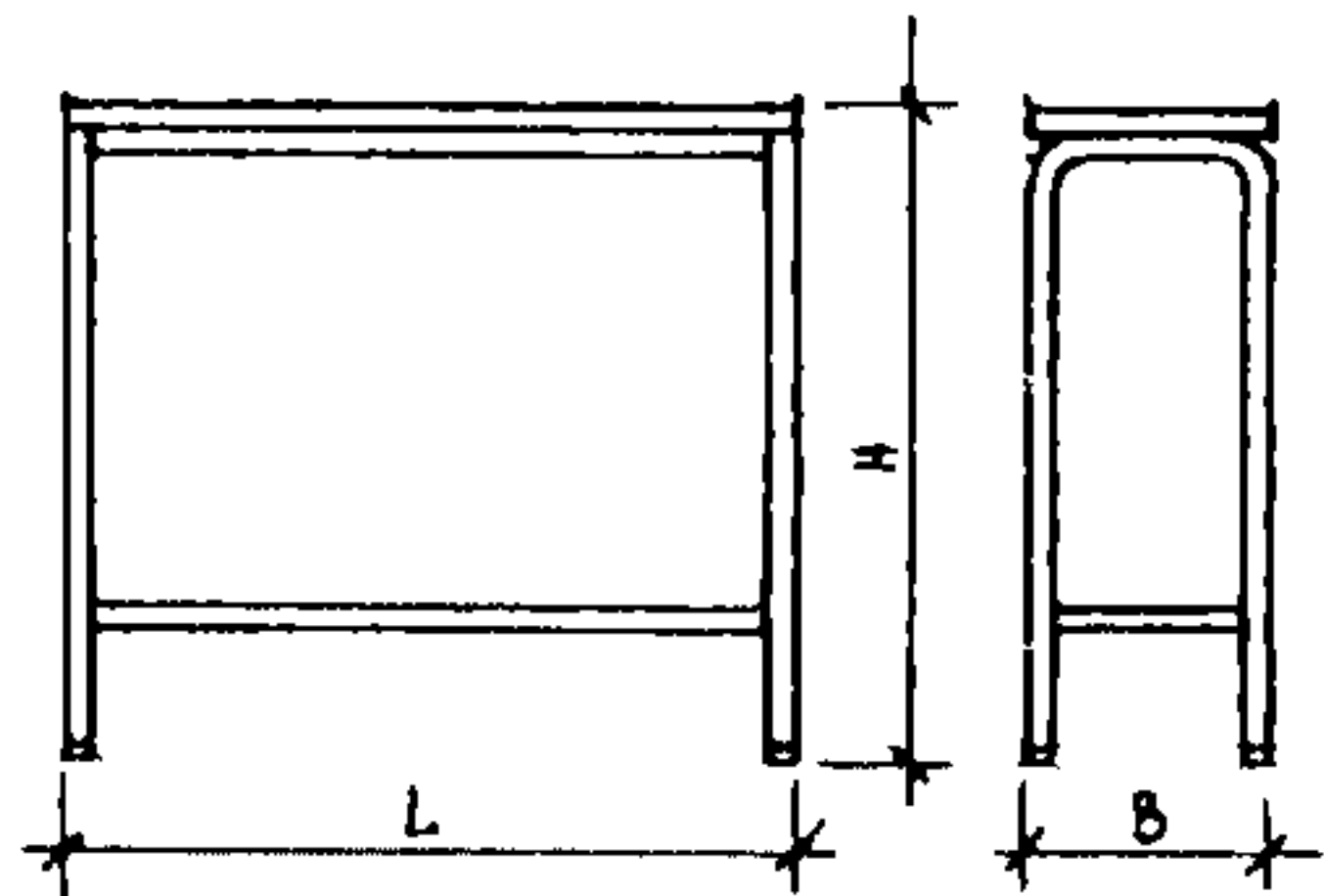
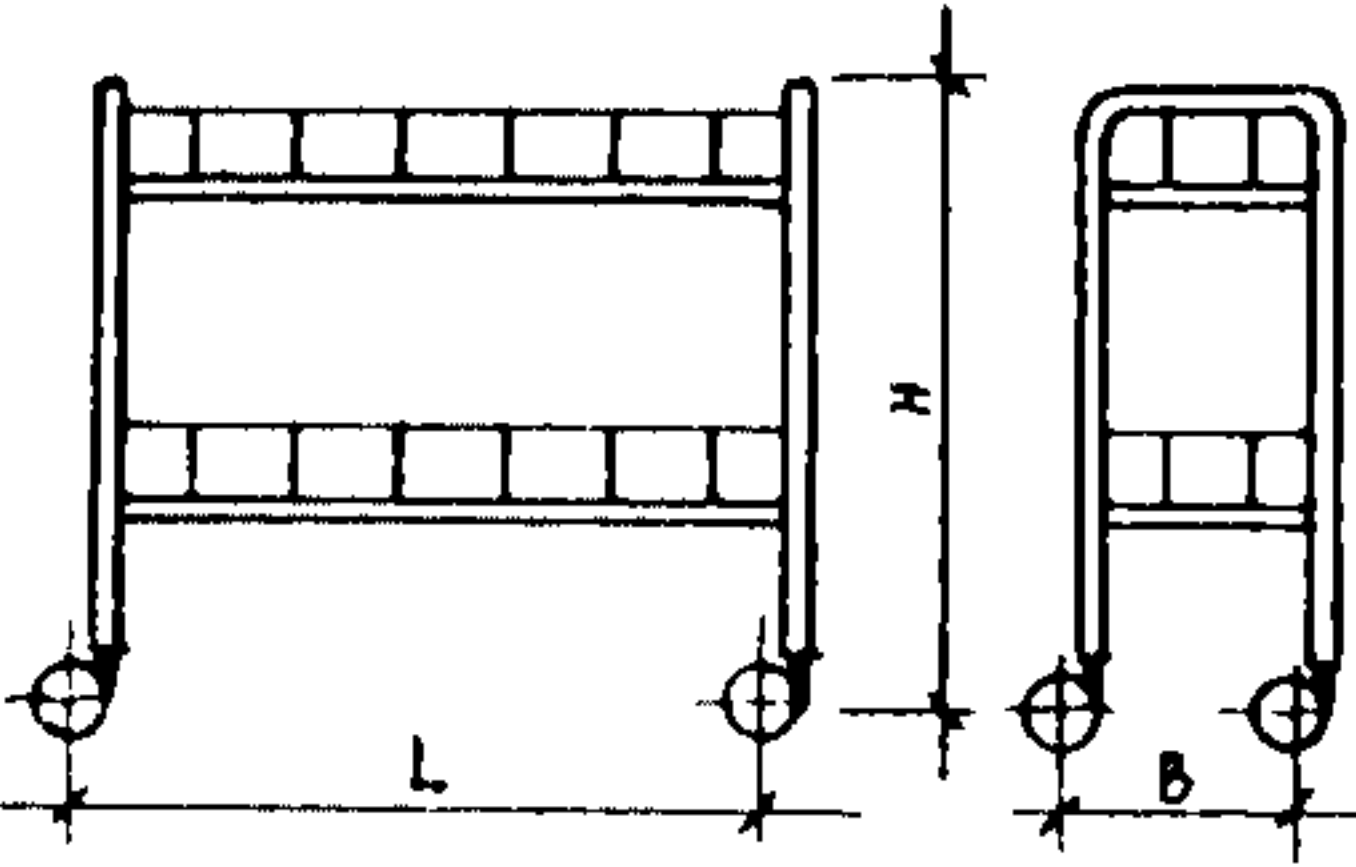
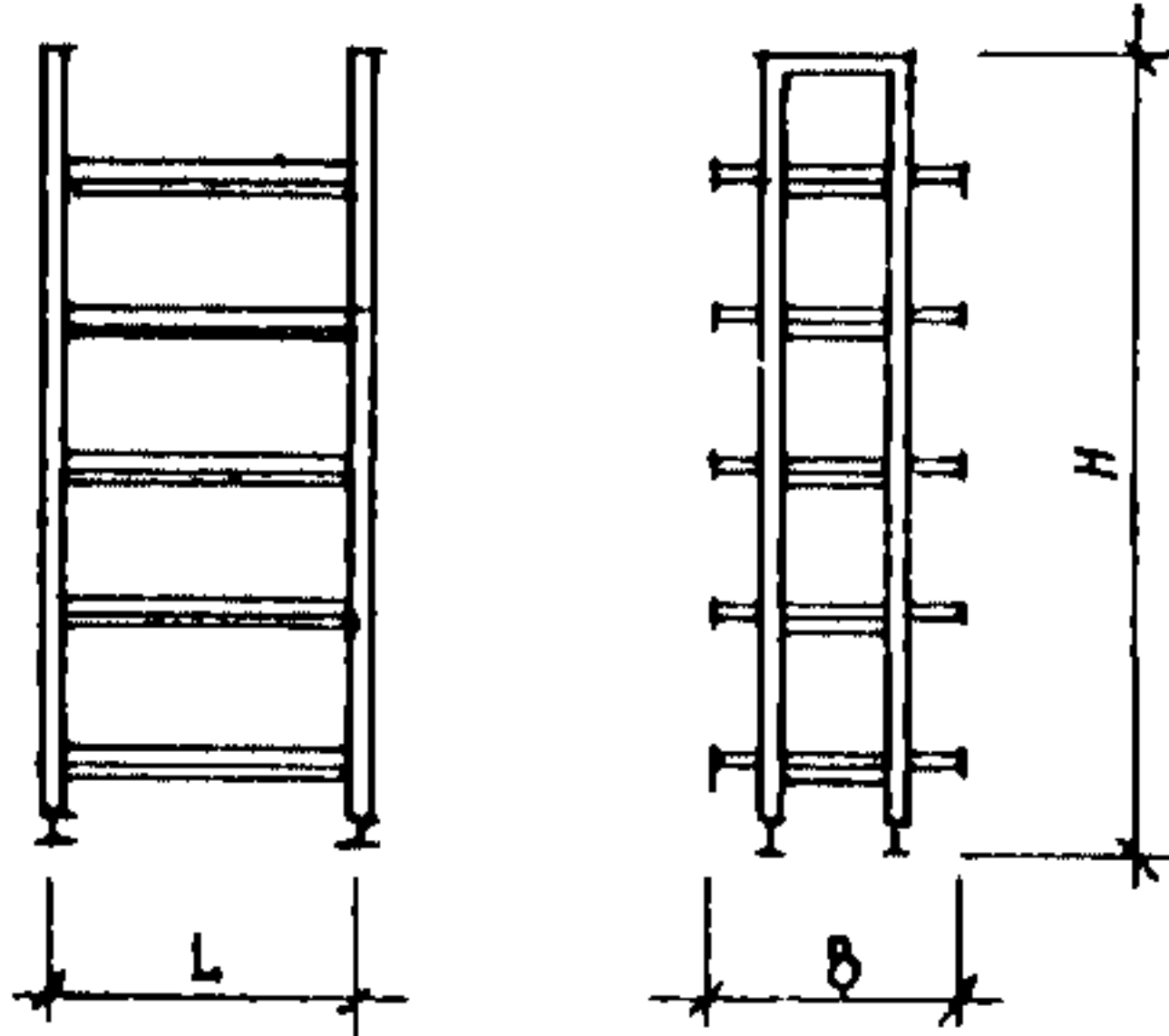
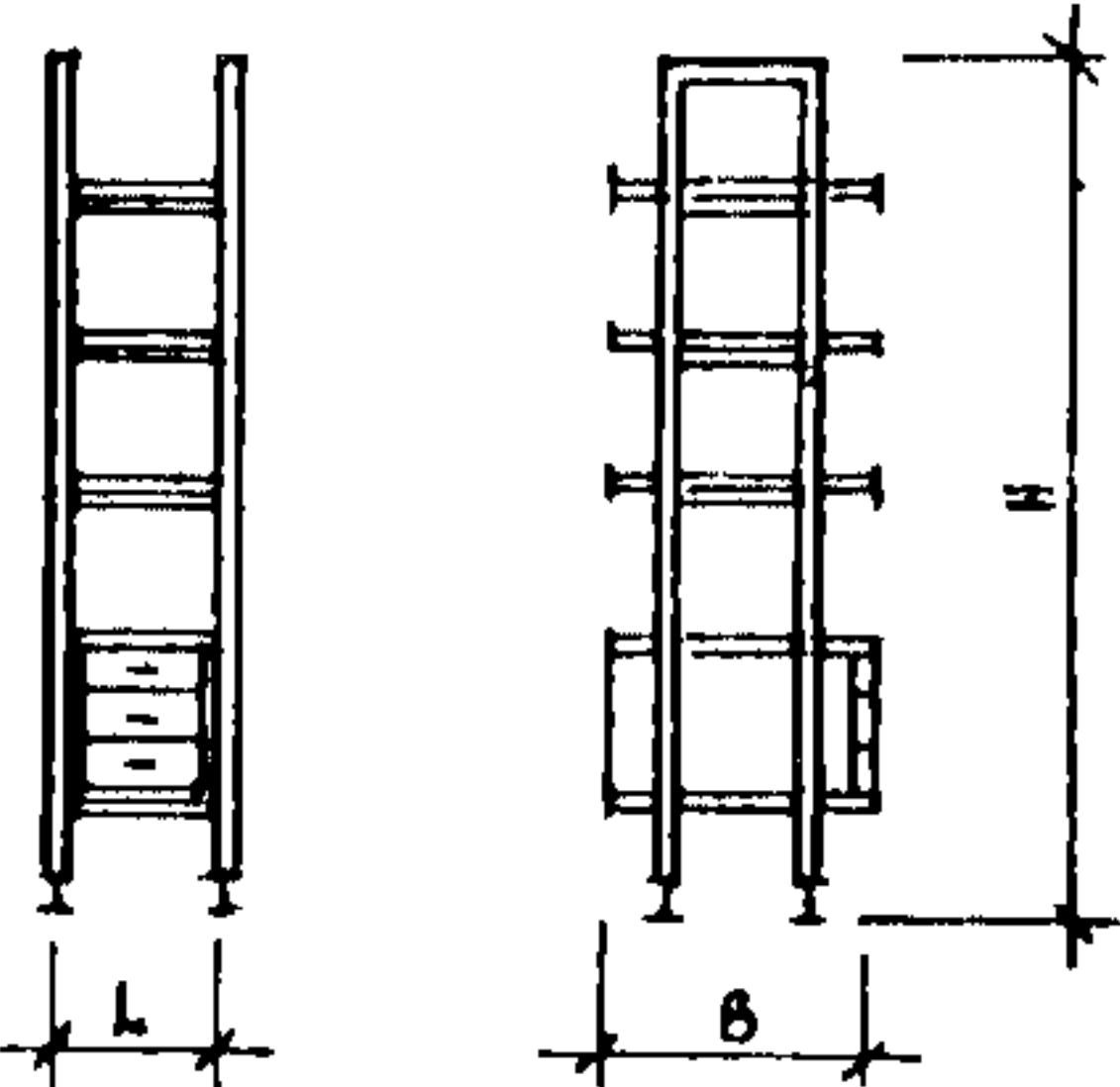
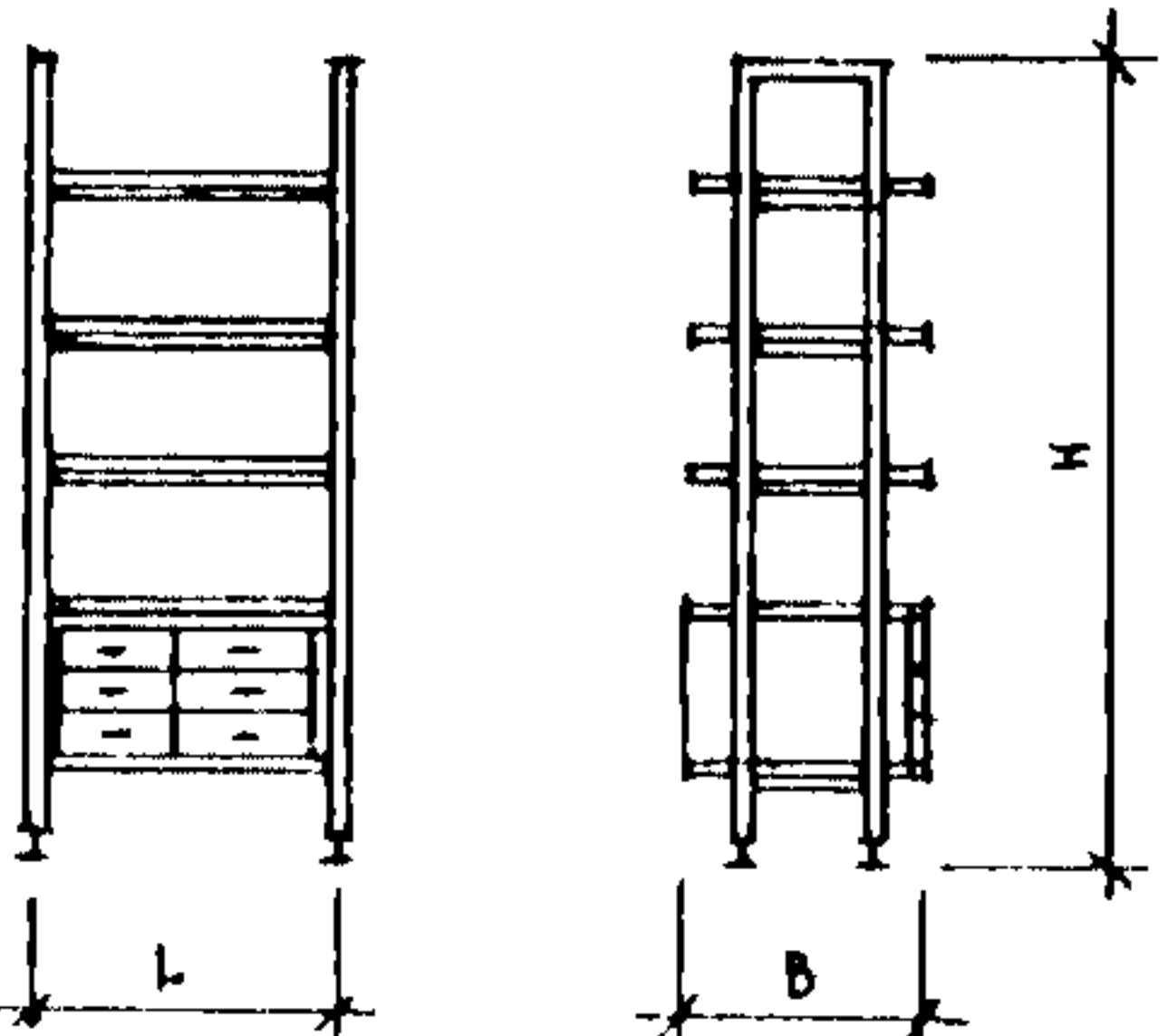
<p>СССР</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ</p>	<p>СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.279.9-3 УДК 69.022.56:645.45</p>
<p>ЦИТП</p>	<p>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (СЕКЦИЯ С МОЙКОЙ, СЕКЦИИ НАВЕСНЫЕ, СТОЛ РАБОЧИЙ, СТОЛ РАЗДАТОЧНЫЙ, СТЕЛЛАЖИ)</p>	<p>ФРХЕ</p>
<p>ЯНВАРЬ 1984</p>		<p>На 2-х листах На 3-х страницах Страница I</p>

D1AA ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Основные конструктивные материалы: древесностружечная плита ГОСТ 10632-77, шпон строганный ГОСТ 2977-82, пиломатериал хвойных пород ГОСТ 8486-60, труба 20x3 ГОСТ 3262-75^ж, труба 25x25x3 ГОСТ 8639-82.

НОМЕНКЛАТУРА

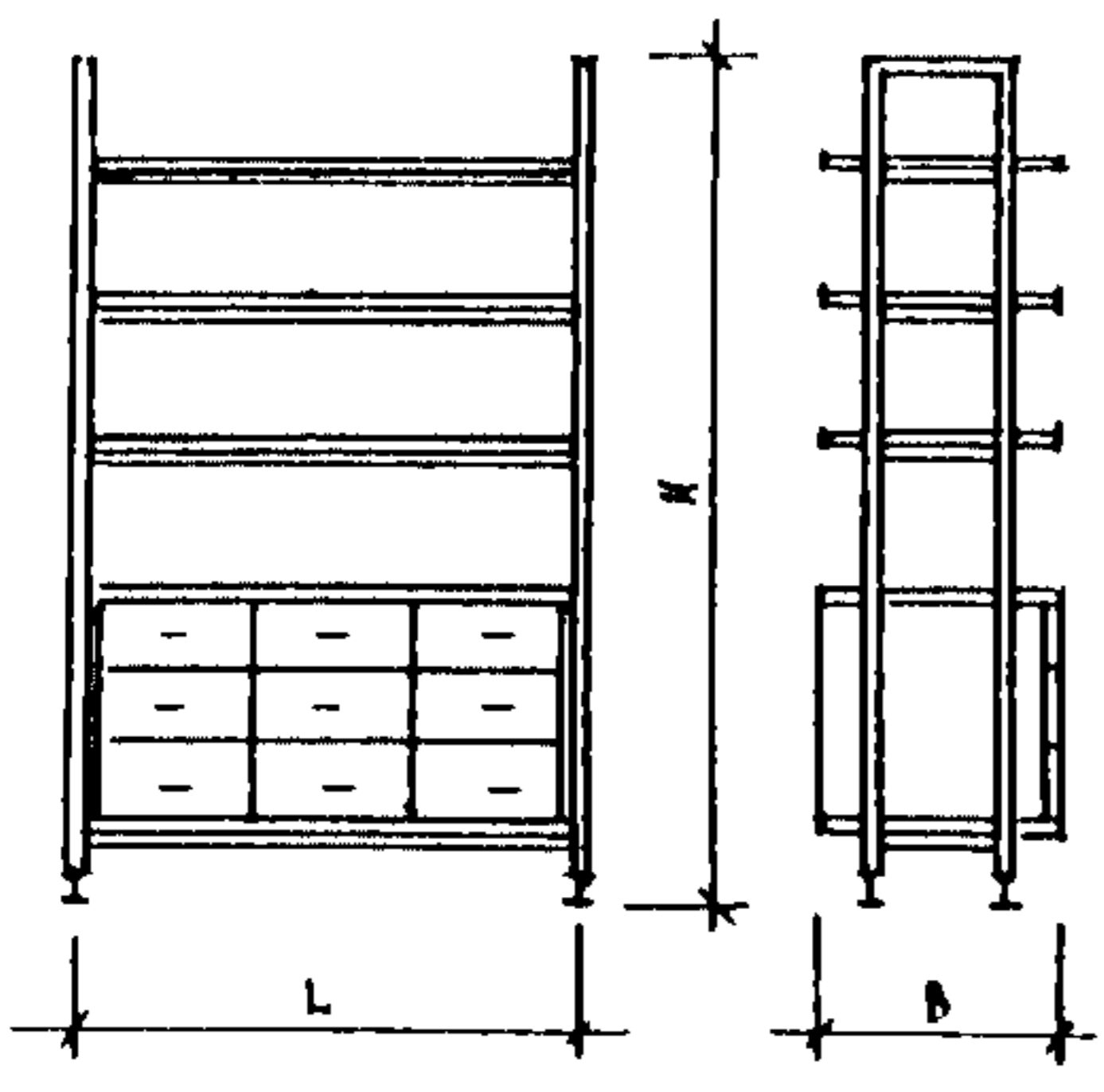
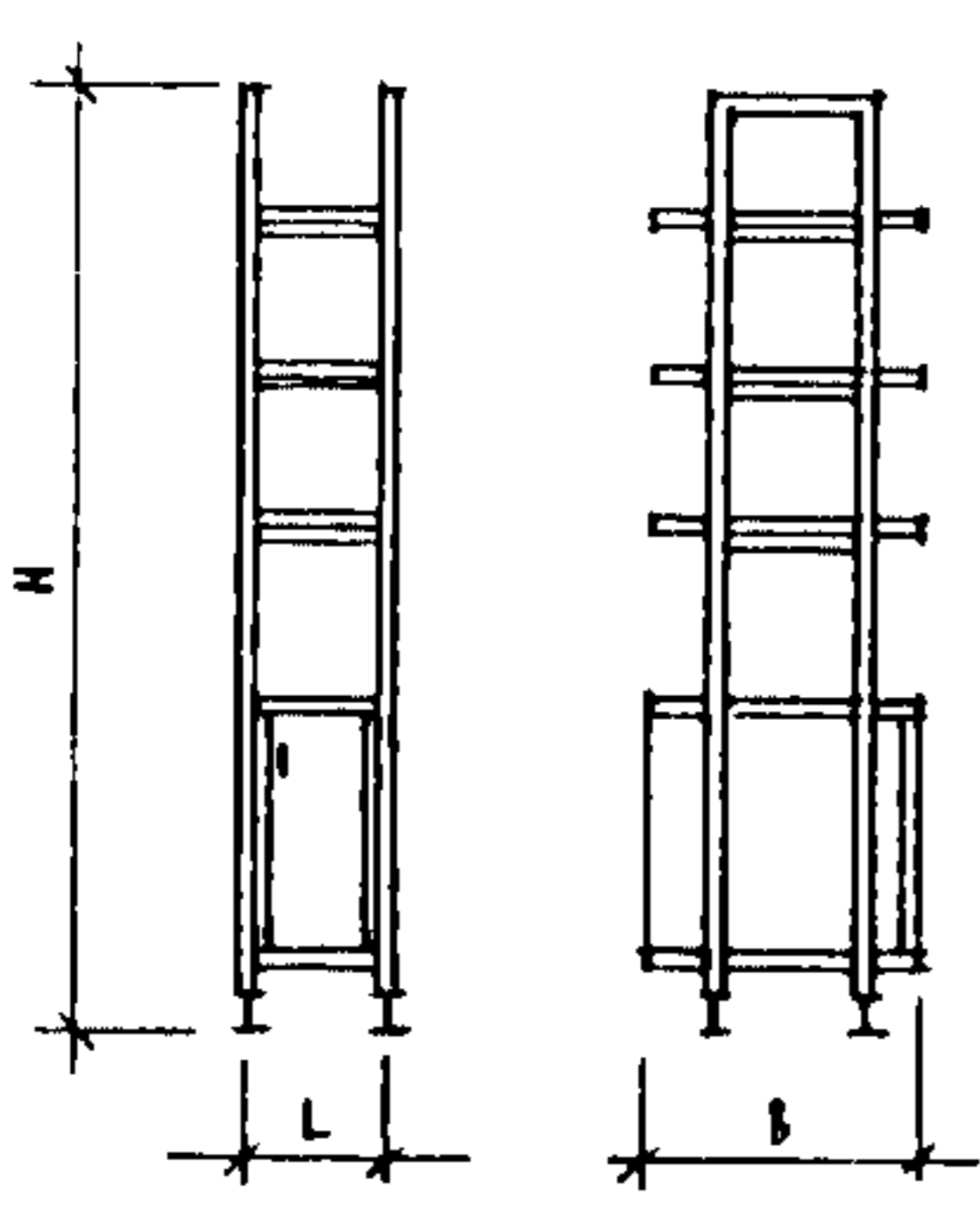
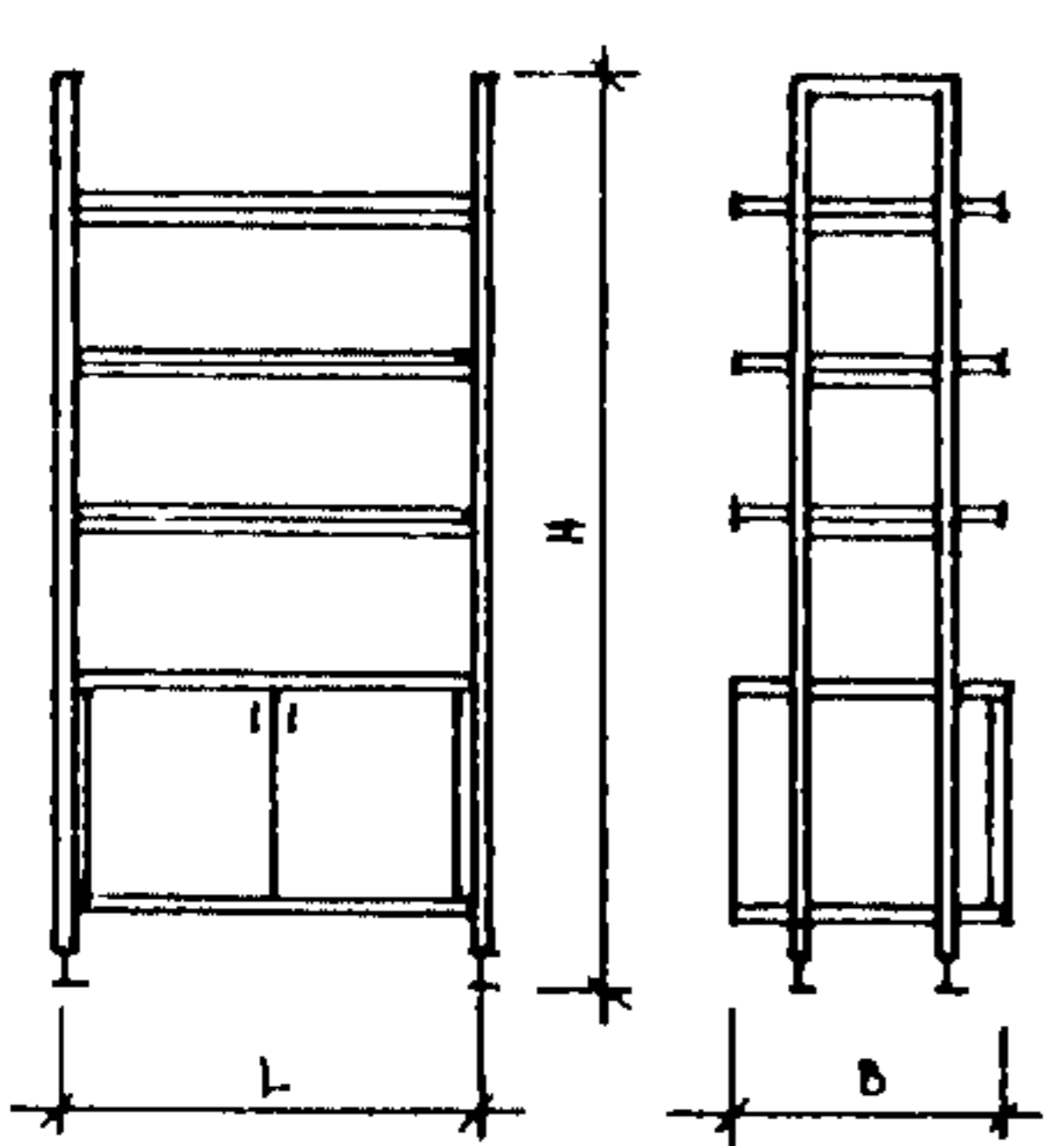
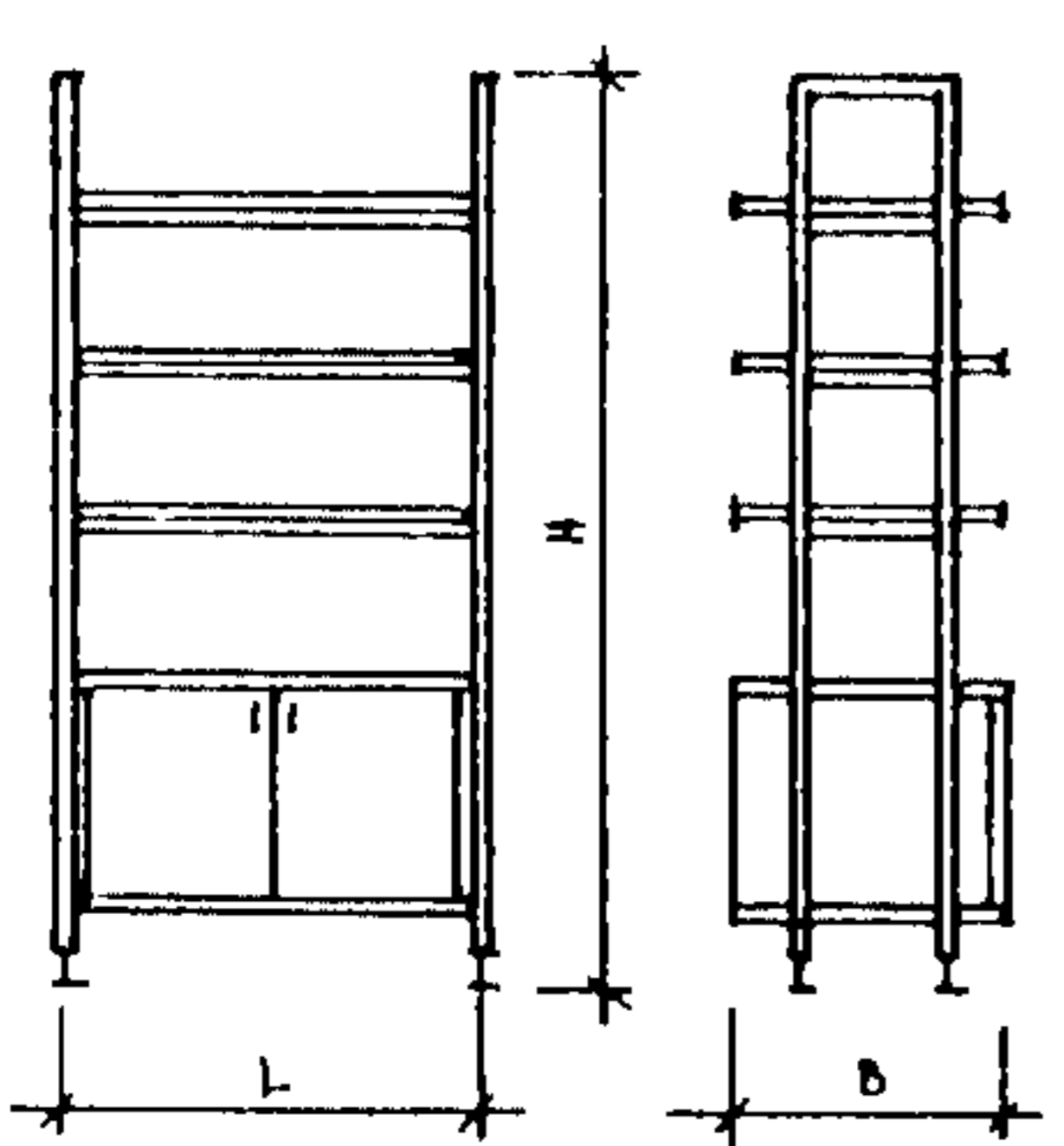
Эскиз	Марка	Рис.	Размеры, мм			Расход материалов			Масса, кг	
			Г	Н	В	ДСП, м ²	облицовка, м ²	древесина, м ²		
СЕКЦИЯ С МОЙКОЙ										
	СК-1		790	850	595	2,3	4,62	0,01	16,2	
СЕКЦИЯ НАВЕСНАЯ С СУШКОЙ ДЛЯ ПОСУДЫ										
	СК-2		800	600	319	1,3	2,68	0,01	9,7	
СЕКЦИЯ НАВЕСНАЯ С СУШКОЙ ДЛЯ ПОСУДЫ И ХРАНЕНИЯ САЛФЕТОК										
	СК-3		800	600	319	1,6	3,28	0,01	12,0	
СТОЛ РАБОЧИЙ										
	СК-5		800	850	600	2,1	4,12		15,7	

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (СЕКЦИЯ С МОЙКОЙ, СЕКЦИИ НАВЕСНЫЕ, СТОЛ РАБОЧИЙ, СТОЛ РАЗДАТОЧНЫЙ, СТЕЛЛАЖИ)						СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.279.9-3		Лист 1 Страница 2		
Эскиз	Марка	Рис.	Размеры, мм			Расход материалов			Масса, кг	
			L	H	B	ДСП, м ²	облицовка, м ²	сталь, кг		
СТОЛ РАБОЧИЙ										
	СК-4		800	850	600	0,5	1,0	10,24	13,7	
СТОЛ РАЗДАТОЧНЫЙ										
	СК-6		700	770	600			16,1	16,1	
С Т Е Л Л А Ж										
	СМ-1		428	2100	614	1,5	4,5	30,18	41,3	
	СМ-2		814	2100	614	2,5	7,5	35,11	53,8	
	СМ-3		1200	2100	614	3,6	10,8	39,28	65,5	
	СМ-4		428	2100	612	1,0	3,12	28,18	35,9	
	СМ-5		814	2100	612	2,0	6,18	32,10	47,7	

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЗДАНИЙ ТОРГОВЛИ, ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ И БЫТОВОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ (СЕКЦИЯ С МОЙКОЙ, СЕКЦИИ НАВЕСНЫЕ, СТОЛ РАБОЧИЙ, СТОЛ РАЗДАТОЧНЫЙ, СТЕЛЛАЖИ)

СТРОИТЕЛЬНЫЕ
КОНСТРУКЦИИ
И ИЗДЕЛИЯ
Серия I.279.9-3

Лист 2
Страница 3

Эскиз	Марка	Рис.	Размеры, мм			Расход материалов			Масса, кг	
			L	H	B	ДСП, м ²	облицовка, м ²	сталь, кг		
С Т Е Л Л А Ж И										
	СМ-6		1200	2100	612	3,1	9,36	35,46	57,9	
	СМ-7		428	2100	612	1,0	3,12	28,18	35,9	
	СМ-8		814	2100	612	2,0	6,18	32,10	47,7	
	СМ-9		1200	2100	612	3,1	9,36	35,46	57,9	

С2ВА УКАЗАНИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Изделия применяются в закрытых помещениях с эксплуатацией в нормальной среде. Чертежи изделий запроектированы с учетом изготовления их на производственных базах строительных и монтажных организаций, а также на специализированных предприятиях.

Д О П О Л Н И Т Е Л Ь Н Ы Е Д А Н Н Ы Е

Расшифровка марки изделия СК-3 :
СК (СМ) -тип изделия,
1,2,3 -порядковый номер типоразмера изделия

В7ЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ
Оборудование для зданий торговли, общественного питания и бытового обслуживания /секция с мойкой, секции навесные, стол рабочий, стол раздаточный, стеллажи/.
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 - 192 форматки

В7ВА АВТОР ПРОЕКТА ЦНИИЭП торгово-бытовых зданий и туристских комплексов
121019, Москва Г-19, проспект Калинина, 5

В7НА УТВЕРЖДЕНИЕ Утверждены Госгражданстроем, приказ от 19.09.83 № 270,
введены в действие с 01.11.83

В7КА ПОСТАВЩИК ЦИТП, 125878, ГСП, Москва А-445, улица Смольная, 22

Инв. № 19146

Катал. л. № 049003

Главный инженер проекта Е.А. Коростелев

Главный инженер института В.И. Лепский