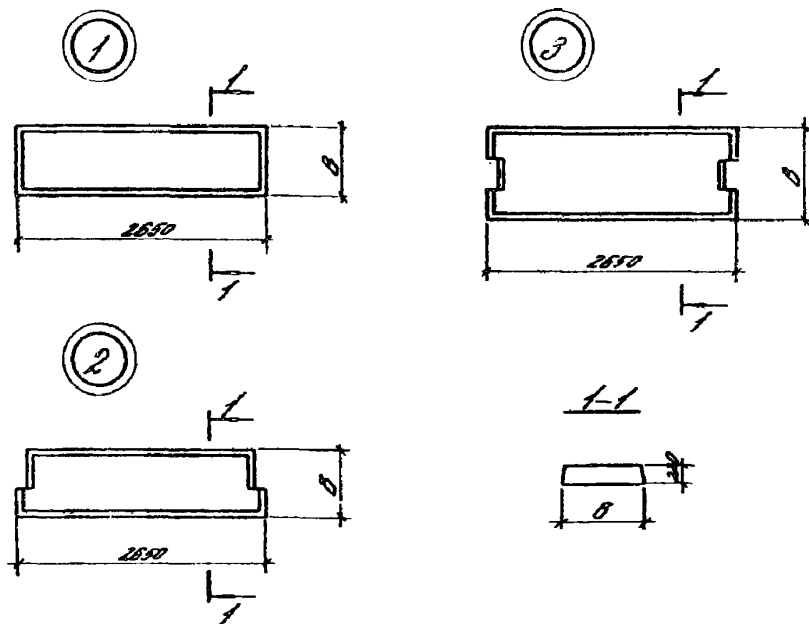


СССР ЦИТП НОЯБРЬ 1989	СТРОИТЕЛЬНЫЙ КАТАЛОГ ЧАСТЬ 3 ТИПОВАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ НА КОНСТРУКЦИИ, ИЗДЕЛИЯ И УЗЛЫ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.04I.1-3 Выпуск 5 УДК 69.025.22 На 2-х листах На 3-х страницах Страница I
--	---	--



Д.1.1.1 ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

Бетон тяжелый и на пористых заполнителях В15.

Каркас и сетки из арматуры класса А-III диаметром 6, 8 и 14 по ГОСТ 5781-82 и проволоки класса Вр-І диаметром 3 и 4 мм.

Петли из стали класса А-І диаметром 10 мм по ГОСТ 5781-82.

СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ			СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.041.I-3 Выпуск 5	Лист I Страница 2
---	--	--	---	----------------------

НОМЕНКЛАТУРА ПЛИТ

Эскиз	Марка плиты		Ширина плиты, мм	Расход материалов		Масса, т		
	из тяжелого бетона	из легкого бетона		Бетон	Сталь, кг	Плиты из тяжелого бетона	Плиты из легкого бетона	
			8	класс	объем, м ³			
1	ПК27.12-5АШ	ПК27.12-5АШЛ	1190	B15	0,37	10,3		
	ПК27.12-8АШ	ПК27.12-8АШЛ				11,4	0,9	
	ПК27.12-12АШ	ПК27.12-12АШЛ	1490			13,0		
	ПК27.15-4АШ	ПК27.15-4АШЛ				11,2		
	ПК27.15-6АШ	ПК27.15-6АШЛ	1490		0,49	11,8		
	ПК27.15-10АШ	ПК27.15-10АШЛ				13,9	1,2	
	ПК27.15-16АШ	ПК27.15-16АШЛ				15,9	1,0	
2	ПК27.15-4АШ-2	ПК27.15-4АШ-2Л	1490	B15	0,48	22,3		
	ПК27.15-6АШ-2	ПК27.15-6АШ-2Л				22,9		
	ПК27.15-10АШ-2	ПК27.15-10АШ-2Л				25,0	1,2	
	ПК27.15-16АШ-2	ПК27.15-16АШ-2Л				27,0	1,0	
3	ПК27.9-6АШ	ПК27.9-6АШЛ	940	B15	0,31	17,5		
	ПК27.9-12АШ	ПК27.9-12АШЛ				18,7	0,8	
	ПК27.12-6АШ-1	ПК27.12-6АШ-1Л	1190			18,7		
	ПК27.12-12АШ-1	ПК27.12-12АШ-1Л				19,8	0,9	
							0,7	

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ

Расшифровка марки изделия

1. Плита рядовая из тяжелого бетона

ПК27.15-4АШ

ПК - условное обозначение типа плиты - "плита круглопустотная"

27.15 - длина и ширина в дм;

4 - условное обозначение несущей способности плиты в кН.

АШ - класс рабочей арматуры.

Обозначение тяжелого бетона отсутствует.

2. Плита рядовая из легкого бетона

Л - обозначение легкого бетона

Остальное см. п. 1.

3. Плита пристенная

ПК27.12-6АШ-1

1 - условное обозначение пристенной плиты шириной 1190 мм.

4. Плита связевая (межколонная)

ПК27.15-6АШ-2

2 - условное обозначение связевой (межколонной) плиты.

Настоящий выпуск рассматривать совместно с выпуском 0.

СБОРНЫЕ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МНОГОПУСТОТНЫЕ ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЙ МНОГОЭТАЖНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЙ, ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ЗДАНИЙ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	СТРОИТЕЛЬНЫЕ КОНСТРУКЦИИ И ИЗДЕЛИЯ Серия I.041.I-3 Выпуск 5	Лист 2 Страница 3
ВЪЕА СОСТАВ ПРОЕКТНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ		
Выпуск 5 – Плиты длиной 2650 мм, армированные арматурой из стали класса А-III, из тяжелого и легкого бетонов. Рабочие чертежи.		
Объем проектных материалов, приведенных к формату А4 – 64 форматки		
ВЪЕА АВТОР ПРОЕКТА	ЦНИИпромзданий, 127238, Москва, И-238, Дмитровское шоссе, д. 46. с участием НИИМБ	
ВЪЕА УТВЕРЖДЕНИЕ	Утверждены Главным управлением организации проектирования Госстроя СССР письмо от 10.05.89, № 4/5-674. Введены в действие ЦНИИпромзданий о.01.10.89, приказ от 12.05.89 № 59. Срок действия 30.12.1995.	
ВЪЕА ПОСТАВЩИК	ЦПП, 125878, ГСП, Москва, А-445, ул. Смольная, 22	
Инв. № 23904 Катал.л. № 064233		