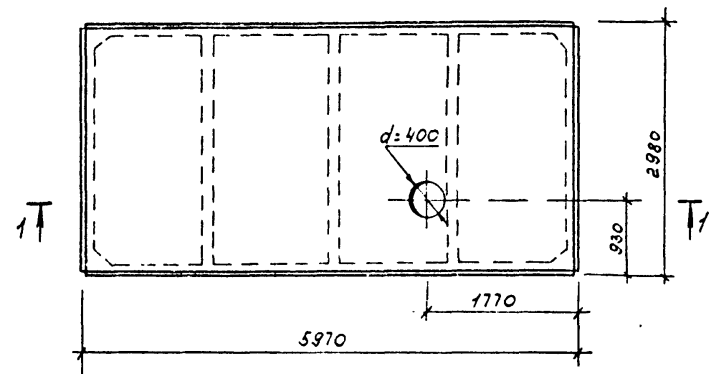


Коробок 2

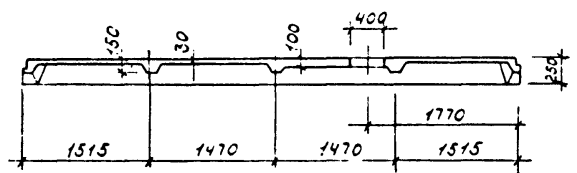
Типовой проект 901-2-167с. 13.89

Исполнитель: [Signature]

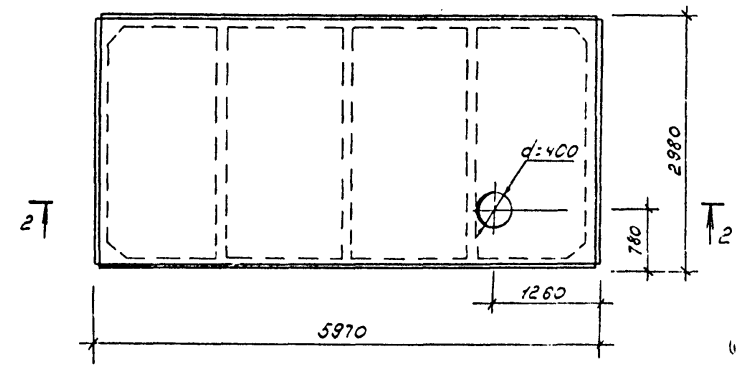
П-1



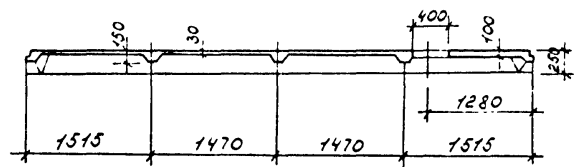
1-1



П-2



2-2



Плиты П-1, П-2 изготовить по типу плиты 1ПВ4-ЗЛЮТ по серии 1.865.1-4/84 с переносом отверстия. Привязку отверстия выполнить по данному чертежу

		Т.п. 901-2-167с. 13.89		КЖЦ	
Исполн	Султанов	Д	П	Л	З
Сектор	Радионов	И	Л	З	
Гип	Ненцев	Д	Л	З	
Рис	Чванова	В	Л	З	
Ст.инж	Ишкеева	В	Л	З	

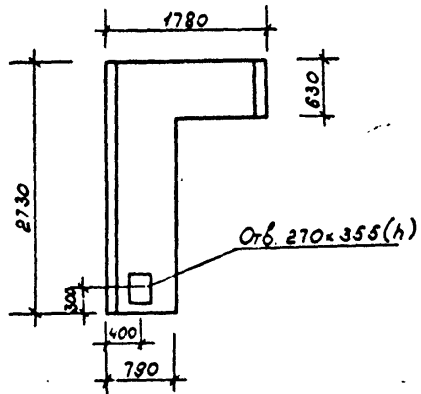
Плиты П-1, П-2

Копировал Пасько

Формат А3

Альбом II

Типовой проект 901-2-167с. 13.89



Стеновую панель СП-4-1 изготовить по типу стеновой панели СП-4 серии 55 альбом II. Привязку отверстия выполнить по данному чертежу.

И.п. и дата
И.п. и дата
И.п. и дата
И.п. и дата

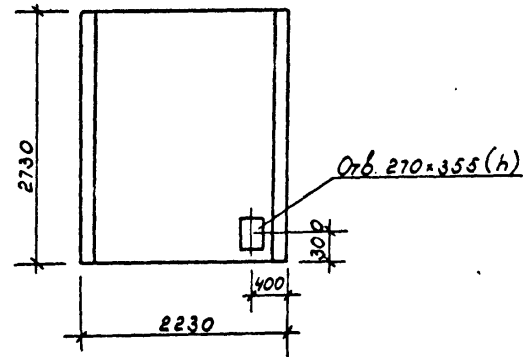
т.п. 901-2-167с. 13.89			НЖСИ		
Стеновая панель			Стабильность	Вид	Листов
СП-4-1			Р.	4	
И.п. и дата			Таджикипроектстрой		

Копировал Ласько

формат А4

Альбом II

Типовой проект 901-2-167с. 13.89



Стеновую панель СП-7-1 изготовить по типу стеновой панели СП-7 серии 55 альбом II. Привязку отверстия выполнить по данному чертежу.

И.п. и дата
И.п. и дата
И.п. и дата
И.п. и дата

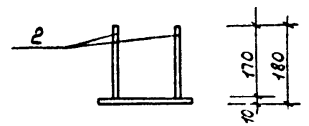
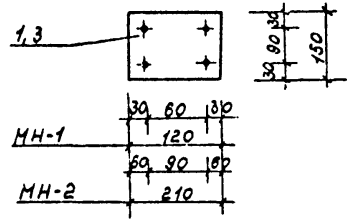
т.п. 901-2-167с. 13.89			НЖСИ		
Стеновая панель			Стабильность	Вид	Листов
СП-7-1			Р.п.	5	
И.п. и дата			Таджикипроектстрой		

Копировал Ласько

формат А4

Листом II

Типовой проект 901-2-167с 13.89



Марка	Поз	Наименование	Кол	Масса ед, кг	Масса общ, кг
МН-1	1	-10x150, l:120	1	1.41	2.01
	2	φ12А-III, l:170	4	0.15	
	3	-10x150, l:210	1	2.47	
МН-2	2	φ12А-III, l:170	4	0.15	3.07

Арматура класса А-I по ГОСТ 6781-82*, прокат по ГОСТ 103-76*
всз кл 2 ГОСТ 380-71*

т.п. 901-2-167с 13.89 КЭЖШ

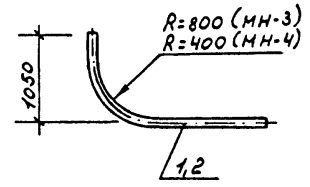
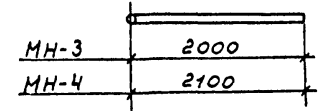
Изделия закладные МН-1, МН-2

Таб. № 1
Сводный список листов

Копировал Пасько формат А4

Листом II

Типовой проект 901-2-167с 13.89



Марка	Поз	Наименование	Кол	Масса ед, кг	Масса общ, кг
МН-3	1	Труба 4x80, l:2800	1	20.85	20.85
МН-4	2	Труба 3.5x50, l:2900	1	12.2	12.2

Труба по ГОСТ 3262-75*

Марка	Поз	Наименование	Кол	Масса ед, кг	Масса общ, кг

т.п. 901-2-167с 13.89 КЭЖШ

Изделия закладные МН-3, МН-4

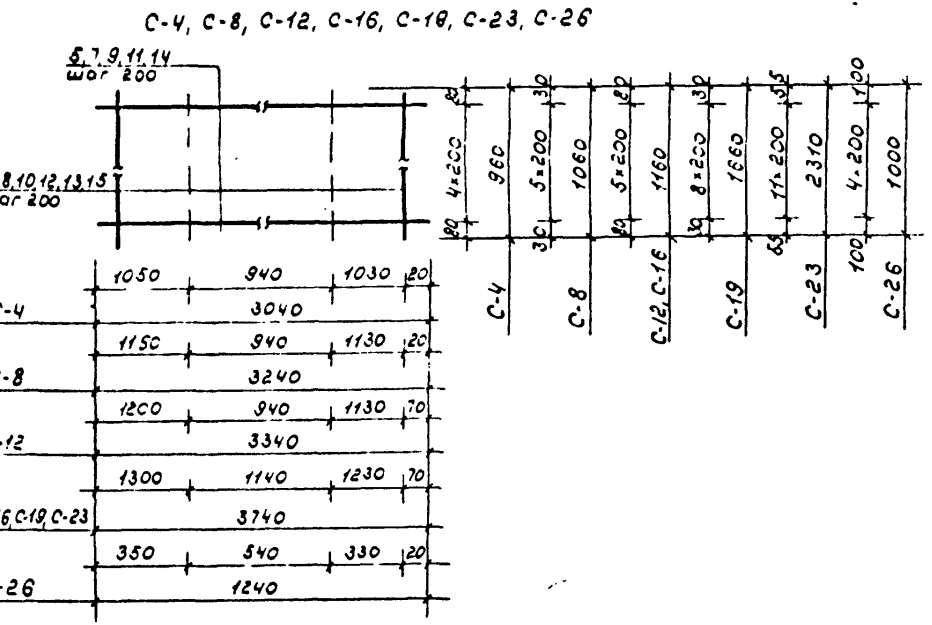
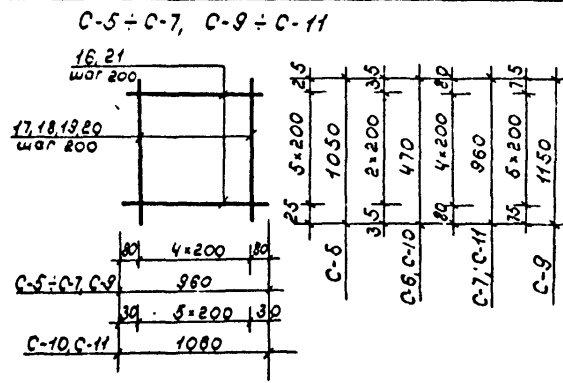
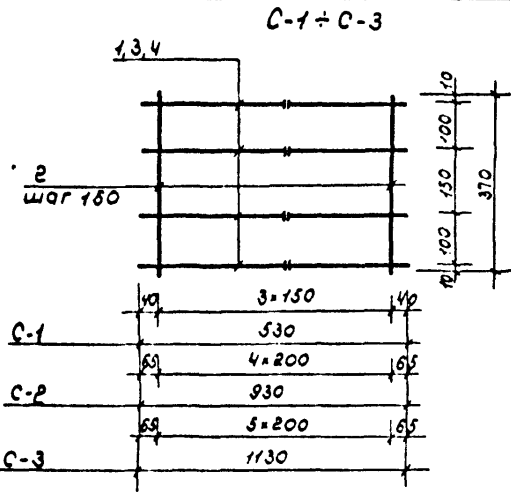
Таб. № 1
Сводный список листов

Копировал Пасько формат А4

Лист 11

Т. 901-2-167с. 13.89

Т. 901-2-167с. 13.89



Марка сетки	Поз	Наименование	Номер	Масса ед, кг	Масса сетки, кг
C-1 (C-2)	1(3)	φ 6 А-III, l=530 (930)	4(4)	0,221	0,616
	2	φ 4 Вр-I, l=370	4(5)	0,037	(1,025)
C-3	4	φ 6 А-III, l=1130	4	0,245	1,218
	2	φ 4 Вр-I, l=370	6	0,037	
C-4	5	φ 6 А-III, l=3040	5	0,669	4,881
	6	φ 4 Вр-I, l=960	16	0,096	
C-5	16	φ 4 Вр-I, l=960	6	0,096	1,731
	17	φ 6 А-III, l=1050	5	0,231	
C-6 (C-7)	16	φ 4 Вр-I, l=960	3(5)	0,096	0,523
	18(19)	l=470 (960)	5(5)	0,047(0,096)	(0,96)
C-8	7	φ 6 А-III, l=3240	6	0,713	6,079
	8	φ 4 Вр-I, l=1060	17	0,106	
C-9	16	φ 4 Вр-I, l=960	6	0,096	1,841
	20	φ 6 А-III, l=1150	5	0,253	
C-10 (C-11)	21	φ 4 Вр-I, l=1060	3(5)	0,106	0,6
	18(19)	l=470	5(6)	0,047(0,096)	(1,106)
C-12	9	φ 6 А-III, l=3340	6	0,735	6,381
	10	φ 4 Вр-I, l=1160	17	0,116	
C-16	11	φ 6 А-III, l=3740	9	0,823	7,142
	10	φ 4 Вр-I, l=1160	19	0,116	
C-19	11	φ 6 А-III, l=3740	9	0,823	10,551
	12	φ 4 Вр-I, l=1660	19	0,166	
C-23	11	φ 6 А-III, l=3740	12	0,823	14,26
	13	φ 4 Вр-I, l=2310	19	0,231	
C-26	14	φ 6 А-III, l=1240	5	0,273	2,064
	15	φ 4 Вр-I, l=1000	7	0,1	

Секция	Сетка	Шаг	Длина	Ширина	Площадь
C-4	1050	940	1030	20	
		3040			
	1150	940	1130	20	
C-8		3240			
	1200	940	1130	20	
C-12		3340			
	1300	1140	1230	20	
C-16, C-19, C-23		3740			
	350	540	330	20	
C-26		1240			

Т.п. 901-2-167с. 13.89		НОУС	
Начальник	Султанов	Инженер	Сидя
Проектировщик	Рахимова	Инженер	Лист
Инженер	Немцев	Инженер	8
Инженер	Усманова	Инженер	
Инженер	Ахмедов	Инженер	

Сетки C-1 ÷ C-12, C-16, C-19, C-23, C-26

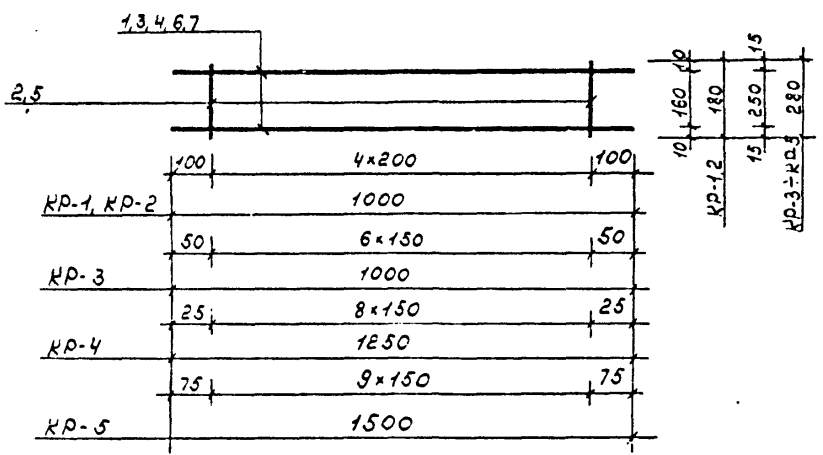
Копировал Паевко

Формат А3

Альбом I

Типовой проект 901-2-1670. 3.89

КР-1 ÷ КР-5



Марка каркаса	Поз.	Наименование	Кол.	Масса ед кг	Масса каркаса кг
КР-1	1	φ10А-I, l=1000	2	0.62	1.44
	2	φ6А-I, l=180	5	0.04	
КР-2	3	φ12А-I, l=1000	2	0.89	1.98
	2	φ6А-I, l=180	5	0.04	
КР-3	4	φ12А-II, l=1000	2	0.89	1.98
	5	φ4Вр-I, l=280	7	0.028	
КР-4	6	φ12А-II, l=1250	2	1.12	2.48
	5	φ4Вр-I, l=280	9	0.028	
КР-5	7	φ12А-II, l=1500	2	1.335	2.95
	5	φ4Вр-I, l=280	10	0.028	

1. Арматура класса А-I и А-II по ГОСТ 5781-82°
 класса Вр-I по ГОСТ 6727-80°

Ш.С.М.Г.М. Подпись даты, зам. инж.

		Т.п. 901-2-1670. 13.89		КЖШ		
Нач. ст.	Султанов	Каркасы плоские КР-1 ÷ КР-5	Студ. Ф. лист	Лист 6		
Гл. к.	Орджинск		Р.П.	12		
Г.И.П.	Немцев					
Рук. зр.	Фрэнков					
Инж.	Климова					

Копировал Пасько

Формат А3