

Типовой проект
705-1-191.85

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД МИНЕРАЛЬНЫХ
УДОБРЕНИЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 5 ТЫС. Т
С МОСТОВЫМ ГРЕЙФЕРНЫМ КРАНОМ.
ВАРИАНТ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФЕРМ

Альбом III
Изделия заводского изготовления

к. 2-93

КФ ЦИТП Инв. № 9132/3

				Привязан:	

Типовой проект
705-1-191.85

ПРИРЕЛЬСОВЫЙ СКЛАД МИНЕРАЛЬНЫХ
УДОБРЕНИЙ ВМЕСТИМОСТЬЮ 5 ТЫС. Т
С МОСТОВЫМ ГРЕЙФЕРНЫМ КРАНОМ.

ВАРИАНТ С ПОКРЫТИЕМ ИЗ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫХ ФЕРМ

Альбом III

СОСТАВ ПРОЕКТА:

- Альбом I - Общая пояснительная записка. Технология производства. Воздухоснабжение. Вентиляция. Силовое электрооборудование. Электрическое освещение. Связь и сигнализация.
- Альбом II - Архитектурные решения. Конструкции железобетонные. Конструкции металлические. Антикоррозийная защита конструкций и оборудования.
- Альбом III - Изделия заводского изготовления.
- Альбом IV - Спецификации оборудования.
- Альбом V - Ведомости потребности в материалах.
- Альбом VI - Сметная документация.
- Альбом VII - Показатели эффективности использования машинно-технических средств в строительстве.

ПРИМЕНЕННЫЕ ТИПОВЫЕ ПРОЕКТЫ: назв. здания проекта.

Типовой проект 501-3 "Повышенный путь для сыпучих грузов из железнодорожных вагонов." Альбом I, III (распространяет ЦИТП).

Типовой проект 705-1-191.85, Прирельсовый склад минеральных удобрений вместимостью 5 тыс. т с мостовым грейферным краном. Вариант с покрытием из металлических ферм. Альбом I (распространяет Киевский филиал ЦИТП).

РАЗРАБОТАН:

проектным институтом
"Гипропромсельстрой"

Гл. инж. института *Венг* Шестернев,
Гл. инж. проекта *Венг* Шатналов / 9132/3

Рабочий проект

УТВЕРЖДЕН

Министерством сельского хозяйства СССР
Приказ № 105-ЭГ от 20.12.1984г. Введен в действие
Гипропромсельстроем. Приказ № 4 от 10.1.1985г.

Привязан:

Ивл. №

Альбом III

Типовой проект

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И	Содержание альбома	2-10	
ТП 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий.	11	
ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.	12	
ТП 1-И-ЩД.01	Щит деревянный ЩД1	13	
ТП 1-И-ЩД.02	Щит деревянный ЩД2	14	
ТП 1-И-ЩД.03	Щит деревянный ЩД3	15	
ТП 1-И-ЩД.04	Щит деревянный ЩД4	16	
ТП 1-И-ЩД.05	Щит деревянный ЩД5	17	
ТП 1-И-ЩД.06	Щит деревянный ЩД6	18	
ТП 1-И-ЩД.07	Щит деревянный ЩД7	19	
ТП 1-И-ЩД.08	Щит деревянный ЩД8	20	
ТП 1-И-ЩД.09	Щит деревянный ЩД9	21	
ТП 1-И-ЩД.10	Щит деревянный ЩД10	22	
ТП 1-И-ЩД.11	Щит деревянный ЩД11	23	
ТП 1-И-ЩД.12	Щит деревянный ЩД12	24	
ТП 1-И-ЩД.13	Щиты деревянные ЩД13 ÷ ЩД15	25	
ТП 1-И-ЩД.13.0Б	Щиты деревянные ЩД13 ÷ ЩД15		
	Сборочный чертеж.	26	

Привязан:

2
9132/3

Т.П.-705-1-191.85 1-И

Стация Лист Дистов
Р 1 9

Содержание альбома,

ТИПРОПРОМсельстрой
г. Саратов

Инв.п подл. Подпись и дата (взяты, инв.д)

Инв.п

ТИП	Щатилов	<i>Щатилов</i>
Исполн	Кятков	<i>Кятков</i>
Д.констр.	Знаббертов	<i>Знаббертов</i>
Уч.пр.	Легова	<i>Легова</i>
Инженер	Левкевич	<i>Левкевич</i>
Д.констр.	Есина	<i>Есина</i>

Билетный

Типовой проект

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-К.01	Колонна К(КП1-И-1)	2728	
ТП 1-И-К.01СБ	Колонна К(КП1-И-1). Сборочный чертёж.	2931	
ТП 1-И-К.02	Колонна К(КП1-И-1а)	32	
ТП 1-И-К.02СБ	Колонна К(КП1-И-1а). Сборочный чертёж.	33	
ТП 1-И-К.03	Колонна К(КП1-И-1б)	34	
ТП 1-И-К.03СБ	Колонна К(КП1-И-1б). Сборочный чертёж.	35	
ТП 1-И-К.04	Колонна К(КП1-И-1в)	36	
ТП 1-И-К.04СБ	Колонна К(КП1-И-1в). Сборочный чертёж.	37	
ТП 1-И-К.05	Колонна К(КП1-И-1г)	38	
ТП 1-И-К.05СБ	Колонна К(КП1-И-1г). Сборочный чертёж.	39	
ТП 1-И-К.06	Колонна К(КП1-И-1д)	40	
ТП 1-И-К.06СБ	Колонна К(КП1-И-1д). Сборочный чертёж.	41	
ТП 1-И-К.07	Колонна К(КП1-И-1е)	42	
ТП 1-И-К.07СБ	Колонна К(КП1-И-1е). Сборочный чертёж.	43	
ТП 1-И-К.08	Колонна К(КП1-И-1ж)	44	
ТП 1-И-К.08СБ	Колонна К(КП1-И-1ж). Сборочный чертёж.	45	

Имя, фамилия, подпись и дата (взят. инв.)

Привязан:			
ИНВ. П			

9132/3 3

Т.П. - 705 - 1-191. 85	- 1-И	ЛСТ
		2

Листов 3

Типовой проект

Изм. 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-К.09	Колонна К (КПІ-И-1и)	46	
ТП 1-И-К.09.СБ	Колонна К (КПІ-И-1и). Сборочный чертеж.	47	
ТП 1-И-К.10	Колонна К (КПІ-И-1к)	48	
ТП 1-И-К.10.СБ	Колонна К (КПІ-И-1к). Сборочный чертеж.	49	
ТП 1-И-К.11	Колонна К (КПІ-И-1л)	50	
ТП 1-И-К.11.СБ	Колонна К (КПІ-И-1л). Сборочный чертеж.	51	
ТП 1-И-К.12	Колонна К (КФ43-2-1)	52	
ТП 1-И-К.12.СБ	Колонна К (КФ43-2-1). Сборочный чертеж.	53	
ТП 1-И-К.13	Колонна К (КФ43-2-1а)	54	
ТП 1-И-К.13.СБ	Колонна К (КФ43-2-1а). Сборочный чертеж.	55	
ТП 1-И-К.14	Колонна К (КФ46-2-1)	56	
ТП 1-И-К.14.СБ	Колонна К (КФ46-2-1). Сборочный чертеж.	57	
ТП 1-И-К.15	Колонна К (КФ46-2-1а)	58	
ТП 1-И-К.15.СБ	Колонна К (КФ46-2-1а). Сборочный чертеж.	59	
ТП 1-И-К.16	Колонна К (К84-7а)	60	
ТП 1-И-К.16.СБ	Колонна К (К84-7а). Сборочный чертеж.	61	

Привязан:			
ИВ.П			

9132/3 4

Т.П. 705-1-191.85 -1-И

ИИСТ
3

Копировал: Прошина Олга - Формат А4

Альбом III	Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание																
	Типовой проект	1-И-ФБ.01	Ферма ФБ (ФБН24П-2АУа; ФБН24П-6АУа)	62-65																
1-И-ФБ.01СБ		Ферма ФБ (ФБН24П-2АУа; ФБН24П-6АУа) Сборочный чертеж.	64																	
Типовой проект	1-И-Б.01	Балка Б (ББ-5АУа; БС-6АУа; ББ-8АУа; ББ-6АУб; ББ-7АУб; ББ-8АУб)	65-66																	
	1-И-Б.01СБ	Балка Б (ББ-5АУа; ББ-6АУа; ББ-8АУа; ББ-6АУб; ББ-7АУб; ББ-8АУб) Сборочный чертеж.	67																	
Типовой проект	1-И-П.01	Плита П (ПГ-1АУТ-4; ПГ-2АУТ-4; ПГ-1АУТ-5; ПГ-2АУТ-5)	68-69																	
	1-И-П.01СБ	Плита П (ПГ-1АУТ-4; ПГ-2АУТ-4; ПГ-1АУТ-5; ПГ-2АУТ-5) Сборочный чертеж.	70																	
Типовой проект	1-И-П.02	Плита П (ПГ-3АУТ-6; ПГ-4АУТ-6; ПГ-6АУТ-6; ПГ-3АУТ-7; ПГ-4АУТ-7; ПГ-6АУТ-7)	71-72																	
	1-И-П.02СБ	Плита П (ПГ-3АУТ-6; ПГ-4АУТ-6; ПГ-6АУТ-6; ПГ-3АУТ-7; ПГ-4АУТ-7; ПГ-6АУТ-7) Сборочный чертеж.	73																	
И.И.П. ПОДП. ПОДПИСЬ Д. ДАТА ВЗЯТ. И.И.В. П.																				
		ПРИВЯЗАН: <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> И.И.В. П.																	9132/3 ⁵	
		ТП - 705 1-191.85 1-И	Лист 4																	

Обозначение	Наименование	Стр	Примечание
Плоскостной	1-И-ПС.01	Плита стеновая ПС	
		(2П1-3АЩТ-Па; 2П1-2АЩТ-Па;	
		2П1-3АЩТ-Пб; 2П1-2АЩТ-Пб;	
		2П1-3АЩТ-Пв; 2П1-2АЩТ-Пв;	
	2П1-3АЩТ-Пг; 2П1-2АЩТ-Пг)	74-75	
ТП	1-И-ПС.01СБ	Плита стеновая ПС(2П1-3АЩТ-Па;	
		2П1-2АЩТ-Па; 2П1-3АЩТ-Пб;	
		2П1-2АЩТ-Пб; 2П1-3АЩТ-Пв;	
		2П1-2АЩТ-Пв; 2П1-3АЩТ-Пг;	
	2П1-2АЩТ-Пг) Сборочный чертёж.	76	
ТП	1-И-ПЛ.01	Подпорная плита ПЛ5-4-1	77
ТП	1-И-ПЛ.01СБ	Подпорная плита ПЛ5-4-1	
		Сборочный чертёж	78
ТП	1-И-ПЛ.02	Подпорная плита ПЛ6-4-1	79
	1-И-ПЛ.02СБ	Подпорная плита ПЛ6-4-1	
		Сборочный чертёж	80
ТП	1-И-ВД.Ст	Ведомость расхода стали	
		на дополнительные закладные	
		и арматурные изделия.	81-91
ТП	1-И-КК.01	Элемент карниза КК1	92
ТП	1-И-ПМ.01	Панель ПМ1-1	93
ТП	1-И-ПМ.01СБ	Панель ПМ1-1. Сборочный	
		чертёж	94
ТП	1-И-ОГМ.01	Ограждение кровли ОГМ1	95

Привязан:

Ивв. П.

9132/3

6

ТП-705-1-191.85

1-И

Лист

5

РАБОТУ

ТИПОВЫЙ ПРОСКИТ

ИЗДАНИЕ ПОСЛЕДНЕЕ

Обозначение	Наименование	Стр.	Итого страниц
1-И-МС.01	Изделие соединительное МС (МС1, МС4)	96	
1-И-МС.01СБ	Изделие соединительное МС (МС1, МС4)		
	Сборочный чертёж.	97	
1-И-МС.02	Изделие соединительное МС (МС2)	98	
1-И-МС.03	Изделие соединительное МС (МС3)	99	
1-И-МС.04	Изделие соединительное МС (МС5)	100	
1-И-МС.05	Изделие соединительное МС (МС6)	101	
1-И-МС.06	Изделие соединительное МС (МС7)	102	
1-И-МС.07	Изделие соединительное МС (МС8)	103	
1-И-МС.08	Изделие соединительное МС (МС9)	104	
1-И-МС.09	Изделие соединительное МС (МС10)	105	
1-И-МС.10	Изделие соединительное МС (МС11, МС12)	106	
1-И-МС.10СБ	Изделие соединительное МС (МС11, МС12)		
	Сборочный чертёж.	107	
1-И-МС.11	Изделие соединительное МС (МС13)	108	
1-И-МВ.01	Изделие закладное МН (МН1)	109	
1-И-МН.02	Изделие закладное МН (МН2)	110	
1-И-МН.03	Изделие закладное МН (МН3)	111	
1-И-МН.04	Изделие закладное МН (МН4)	112	
1-И-КР.01	Крышка плоский КР (КР1)	113	
1-И-КР.02	Крышка плоский КР (КР2)	114	
1-И-КР.03	Крышка плоский КР (КР3)	115	
1-И-КР.04	Крышка плоский КР (КР3-1)	116	
1-И-КР.05	Крышка плоский КР (КР3-2)	117	
1-И-КР.06	Крышка плоский КР (КР3-3)	118	

Привязан:			
Инд. №			

7
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И

Итого
6

Альбом III

Титловый проспект

ИВБ гелоса Подпись и дата (Зам. инв. №)

Обозначение	Наименование	Стр.	Примечание
ТП 1-И-КР.07	Кяркас плоский КР (КР3-4)	119	
ТП 1-И-КР.08	Кяркас плоский КР (КР3-5)	120	
ТП 1-И-КР.09	Кяркас плоский КР (КР4 ; КР5, КР6 ; КР7)	121	
ТП 1-И-КР.09СБ	Кяркас плоский КР (КР4 ; КР5 ; КР6 ; КР7). Сборочный чертеж.	122	
ТП 1-И-КР.10	Кяркас плоский КР (КР8, КР9 ; КР10)	123	
ТП 1-И-КР.10СБ	Кяркас плоский КР (КР8 ; КР9 ; КР10). Сборочный чертеж.	124	
ТП 1-И-КР.11	Кяркас : зский КР (КР11 ; КР12 ; КР13 ; КР14 ; КР15 ; КР16)	125	
ТП 1-И-КР.11СБ	Кяркас плоский КР (КР11 ; КР12 ; КР13 ; КР14 ; КР15 ; КР16). Сборочный чертеж.	126	
ТП 1-И-КП.01	Кяркас пространственный КП (КП1)	127	
ТП 1-И-КП.01СБ	Кяркас пространственный КП. (КП1). Сборочный чертеж.	128	
ТП 1-И-КП.02	Кяркас пространственный КП (КП1-1)	129	
ТП 1-И-КП.02СБ	Кяркас пространственный КП (КП1-1) Сборочный чертеж	130	
ТП 1-И-КП.03	Кяркас пространственный КП (КП2 ; КП3 ; КП4 ; КП5 ; КП6 ; КП7)	131	
ТП 1-И-КП.03СБ	Кяркас пространственный КП (КП2 ; КП3 ; КП4 ; КП5 ; КП6 ; КП7) Сборочный чертеж	132	
Привязан:			
ИВБ №			
ТП-705-1-191.		1-И	8 9132/3
			Лист 7

Копировал: Прошина *Ль* Формат А4

Альбом Ш

Типовой проект

Обозначение	Наименование	Стр	Примечание
ТП 1-И-С.01	Сетка арматурная С (С1)	133	
ТП 1-И-С.02	Сетка арматурная С (С2)	134	
ТП 1-И-С.03	Сетка арматурная С (С3; С4; С5; С6)	135	
ТП 1-И-С.03,СБ	Сетка арматурная С (С3; С4; С5; С6)		
	Сборочный чертеж.	136	
ТП 1-И-С.04	Сетка арматурная С (С7; С8)	137	
ТП 1-И-С.04,СБ	Сетка арматурная С (С7; С8)		
	Сборочный чертеж	138	
ТП 1-И-С.05	Сетка арматурная С (С9; С10)	139	
ТП 1-И-С.05,СБ	Сетка арматурная С (С9; С10)		
	Сборочный чертеж	140	
ТП 1-И-С.06	Сетка арматурная С (С11; С15)	141	
ТП 1-И-С.06,СБ	Сетка арматурная С (С11; С15)		
	Сборочный чертеж	142	
ТП 1-И-С.07	Сетка арматурная С (С12; С16)	143	
ТП 1-И-С.07,СБ	Сетка арматурная С (С12; С16)		
	Сборочный чертеж.	144	
ТП 1-И-С.08	Сетка арматурная С (С13; С17)	145	
ТП 1-И-С.08,СБ	Сетка арматурная С (С13; С17)		
	Сборочный чертеж	146	
ТП 1-И-С.09	Сетка арматурная С (С14; С18)	147	
ТП 1-И-С.09,СБ	Сетка арматурная С (С14; С18)		
	Сборочный чертеж	148	

ИНВ. Л. ПОДЛ. ПОДР. ИСХ. И ДИАГ. 1:30 АМ. ЛНБ. П.

Привязан:

ИНВ. П

9
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И

Лист

8

Копировал: Прошина О.В. - Формат А4

АЛЬБОМ

ПРОЕКТ

1. Сборные железобетонные конструкции выполнять из особоплотного бетона В8 - для зоны влажности 1 и бетона повышенной плотности В6 - для зон влажности 2 и 3

2. В качестве вяжущего применять сульфатостойкий цемент

3. В качестве песка заполнителя применять чистый песок (отмучиваемых частиц не более 1% по массе) с модулем крупности 2-2,5.

4. В качестве крупного заполнителя - фракционированный щебень изверженных невыветрившихся пород (количество отмучиваемых частиц не более 0,5% по массе) (СПП II - 28 - 73*).

ИЗМ. ПОДА
ПОДАТЬ НА ЗАМ. ИЛИ А

Привязан:			
ИЗМ. №			

12
9132/3

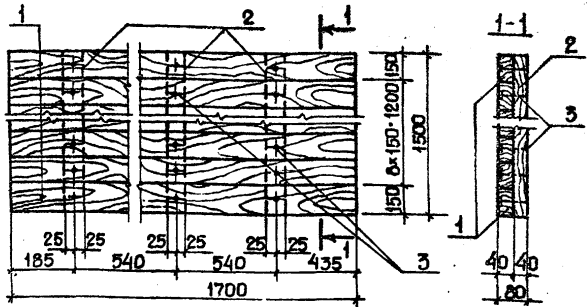
Т.П. 705-1-191. 85		-1-И-ТТ2		Лист
				2

Копировала: Ю. Мешкова

Формат А4

Альбом III

Технический проект



Формат	Этаж	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛ</u>		
	1		ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150, е=1700	10	0,10 м³
	2		ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50, е=1500	3	0,01 м³
				<u>Итого</u>		0,11 м³
	3		ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	60	0,60 кг

Имя и фамилия подписавшего: И. Делта

ПРИВЯЗАН:		
ИНВ. №	ИЛ	ШЛЯХОВ
ИЛ. ОЛД	ИЯКОВ	
ИЛ. КОНСТ.	ЭЛЬБЕРТОВ	
ИЛ. БРИГ.	ПЕГОВА	
ИЛ. БРИГ.	ИЯКИН	
И. КОНСТ.	ЕСИНА	

13
9132/3

ТП. 705-1-191.85 -1-И-ЩДО1

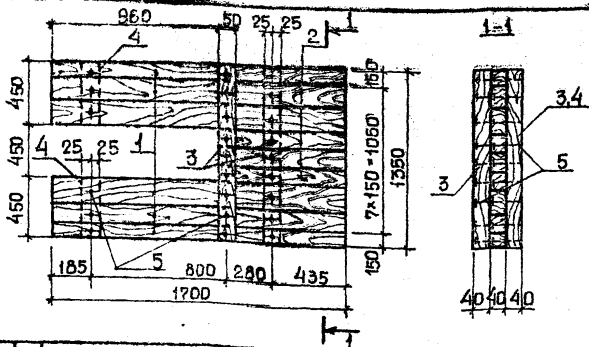
Щит деревянный
ЩДО1

Страна	Россия	Масштаб
Р	-	1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА: *Ольга* - ФОРМАТ А4

Альбом III

Типовой проект



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150, л-1700	6	0,061 м ³
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150, л-740	3	0,014 м ³
		3	ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50, л-1350	2	0,006 м ³
		4	ГОСТ 24454-80Е	40x150, л-450	2	0,012 м ³
				Итого		0,083 м ³
		5	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	48	0,50 кг

Инв. № подл. Подпись и дата

Привязан:

Инв. №

Гип. Шаталов *Шаталов*

Нач. отд. Катков *Катков*

гл. констр. Яльбертов *Яльбертов*

руч. бриг. Петова *Петова*

руч. бриг. Яныкин *Яныкин*

и. контр. Есина *Есина*

14
9132/3

ТЛ-705-1-191.85 -1-И-ЩД.02

Щит деревянный
ЩД 2

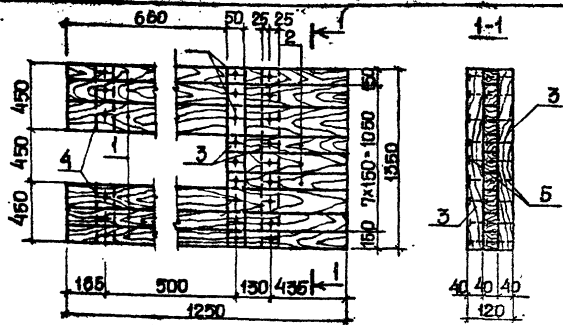
Сторона фасада масштаб

р	1:20
---	------

Лист 1 из 1

ГИПРОДПРОМСЕЛЬСТРОИ
Г. САРЯТОВ

Альбом Ш



Типовой проект

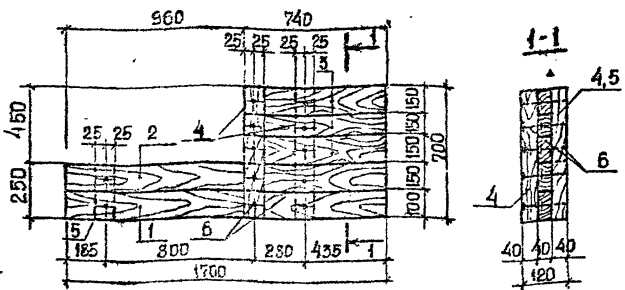
Формы	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x150; l=1250	5	0,05м ²
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150; l=590	3	0,01м ²
		3	ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50; l=1550	2	0,01м ²
		4	ГОСТ 24454-80Е	40x50; l=480	2	
				Итого		0,07м ²
		5	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	48	0,50кг

Инв. № подл. Подпись и дата	Привязан:		
	ИНВ. №		
	ТИП	Шатналов	<i>Ильин</i>
	И.А. КОНСТ.	Катков	<i>Виноградов</i>
	УК-БРИГ.	Эльбертов	<i>Степанов</i>
	УК-БРИГ.	Пегова	<i>Степанов</i>
	УК-БРИГ.	Яникин	<i>Степанов</i>
	И.А. КОНСТ.	Есина	<i>Ильин</i>

16 9132/3	
ТП-705-1-161.85	1-Н-Щ.Д.04
Щит деревянный ЩД 4	Старая масса / Новая масса
	ρ / 1:20
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. САРАТОВ	

Копировал: Прошина О. - Формат А4

Альбом Д



Типовой проект

ФОРМА	ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Материалы		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40x100, л=1700	1	} 0,03 м³
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x150, л=1700	1	
		3	ГОСТ 24454-80Е	40x150, л=740	3	
		4	ГОСТ 24454-80Е	Брусок 40x50, л=700	2	} 0,01 м³
		5	ГОСТ 24454-80Е	40x50, л=250	1	
				Итого		0,04 м³
		6	ГОСТ 4026-63*	Гвоздь К4x100	24	0,25 кг

Имя, подписание и дата

Привязан:			
И.И.В.П.			
Т.И.П.	Щитов	<i>Щитов</i>	
И.И.В.П.	Ятков	<i>Ятков</i>	
Т.И.П.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>	
И.И.В.П.	Пегдвя	<i>Пегдвя</i>	
Т.И.П.	Яникин	<i>Яникин</i>	
И.И.В.П.	Ескин	<i>Ескин</i>	

17
9132/3

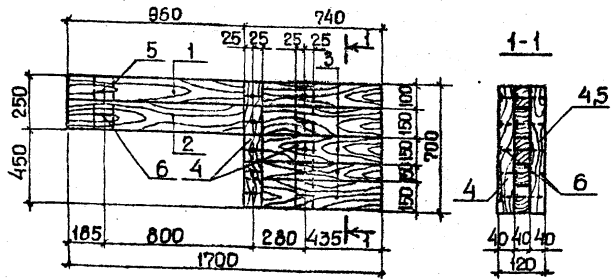
ТП-705-1-191.85 1-И-ЩД.05

Щит деревянный
ЩД5

Служба	Масса	Масштаб
Р	-	1:20
Лист	Листов 1	
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г.Саратов		

Копировал: Прошина *Oh* - Формат А4

Рис. 100 III



Типовой пропуск

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛ</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40×100; л-1700	1	} 0,03м³
		2	ГОСТ 24454-80Е	40×150; л-1700	1	
		3	ГОСТ 24454-80Е	40×150; л-740	3	} 0,01м³
		4	ГОСТ 24454-80Е	Брусоч 40×50; л-700	2	
		5	ГОСТ 24454-80Е	40×50; л-250	1	
				Итого		0,04м³
		6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4×100	24	0,25кг

Имя, Ф.И.О. Подпись и дата

Привязан:	
ИНВ. Л ^к	
Г.И.П.	Шамшуров
И.А.С.О.Д.	Катков
Л.М.О.Н.С.Т.	Сильбертс
С.У.Н.Б.Р.И.Г.	Пегова
С.У.Н.Б.Р.И.Г.	Янкин
И.М.О.Н.Т.	Есина

18
9132/3

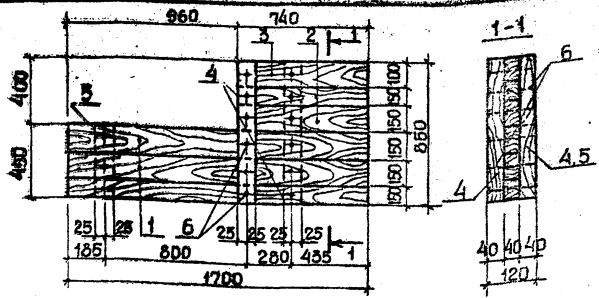
ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД 06

Щит деревянный
ЩД 6

Стадия	Масштаб
Р	1:20
Лист	Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
Г.САРАТОВ

Типовой проект Альбом 19



Числитель	Знаменатель	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			МАТЕРИАЛЫ		
	1	ГОСТ 24454-80Е	Доска 40×150; l=1700	3	0,03м³
	2	ГОСТ 24454-80Е	40×150; l=740	2	0,01м³
	3	ГОСТ 24454-80Е	40×100; l=740	1	0,01м³
	4	ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40×50; l=850	2	
	5	ГОСТ 24454-80Е	40×50; l=450	1	
			Итого		0,05м³
	6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4×100	30	0,30кг

Привязки	
ИМБ.Л.№	
Г.И.П.	Шаталов
И.А.С.О.П.	Кятков
И.А.К.О.Н.С.Т.Р.	Знальбертис
Р.У.К.Б.Р.И.	Петрова
Р.У.К.Б.Р.И.	Никин
И.Н.К.О.Н.Т.Р.	Есенин

19
9132/3

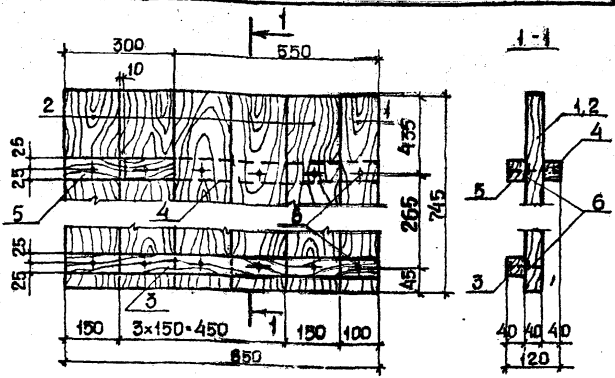
ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД.07

Щит деревянный
ЩД 7

С.Т.А.Д.И.Я.	М.И.С.С.Я.	М.А.С.Ш.Т.А.Б.
Р	-	1:20
Л.И.С.Т.	Л.И.С.Т.О.Б.-1	
Г.У.П.Р.О.Л.	И.С.В.Е.Л.С.Т.Р.О.У.	
г.О.	М.О.В.	

Альбом Ш

Тиловой проект



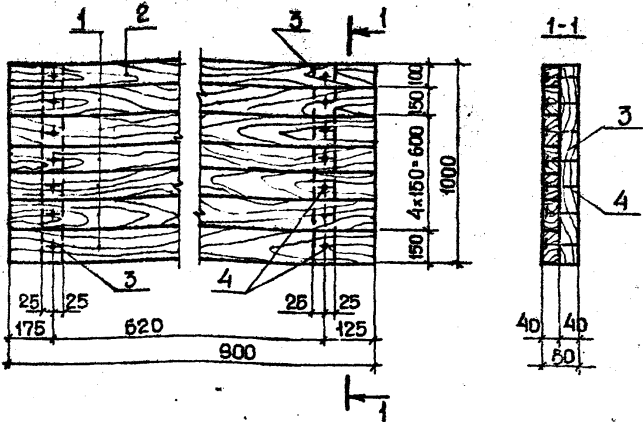
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	наименование	кол.	Примечание
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80E	Доска 40x100, L=745	1	
		2	ГОСТ 24454-80E	40x150, L=745	5	
		3	ГОСТ 24454-80E	Брусок 40x50, L=850	1	>0,03 м³
		4	ГОСТ 24454-80E	40x50, L=665	1	
		5	ГОСТ 24454-80E	40x50, L=500	1	
		6	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь И4x100,	26	0,26 кг

Инв. л. подл. Подпись и дата	Привязан:			22 9132/3 ТП-705-1-191.85 -1-И-Щ.Д.10 Щит деревянный ЩД.10
	Инв. №	Шаткилов	Лес 12.85	
	Нач. отд.	Кашков	Лес 12.85	
	А.Контр.	Зальбертов	Лес 12.85	
	Р.К.Б.Р.	Мегова	Лес 12.85	
Инв. л. подл.	Р.К.Б.Р.	Анникин	Лес 12.85	
	А.Контр.	Есина	Лес 5.7.85	
			Стация/Масса/Расшифр	
		Р - 1:10		
		Лист 1 листов - 1		
		ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ		

КОПИРОВАА: ПРОШИНА ОМ - Формат А4

РАБОТЫ

Типовой проект



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<u>МАТЕРИАЛЫ</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	ДОСКА 40×150, l=900	6	
		2	ГОСТ 24454-80Е	40×100, l=900	1	>0,04м²
		3	ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40×50, l=1000	2	
		4	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4×100;	28	0,30кг

Инв. № подл. Подпись и дата (взята из архива)

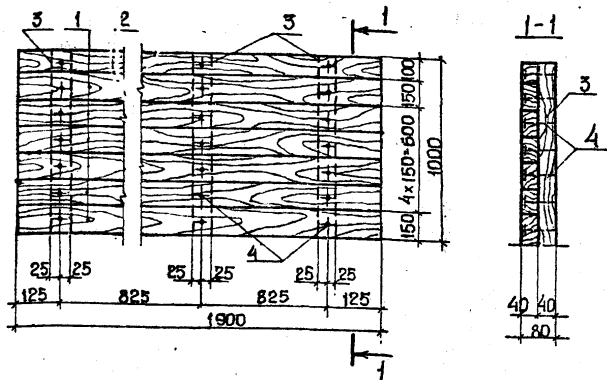
Привязан:		
Инв. №	ШТАМПОВ	
И.Н.С.О.Д.	КАШКОВ	
И.КОНСТР.	ЗИЛЬБЕРТОВ	
Р.У.К.Б.И.С.	ЛЕГОВА	
Р.У.К.Б.И.С.	ЯНИКИН	
И.КОНТР.	ЕСИНА	

23 9132/3		
ТП-705-1-191:85 -1-И-ЩД II		
Щит деревянный ЩД II	СТАДИИ Р	МЯССА 1:20
	МЯСШТАБ	Листов I
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.СЯРЯТОВ		

КОПИРОВА: ПРОФИЛЬ *06* - *06*

Альбом Ш

Типовой проект



Формат	Зона	Пос.	Обозначение	наименование	кол.	Примечания
				<u>Материалы</u>		
		1	ГОСТ 24454-80Е	ДОСКА 40x150, l-1900	6	} 0,09м
		2	ГОСТ 24454-80Е	40x100, l-1900	1	
		3	ГОСТ 24454-80Е	БРУСОК 40x50, l-1000	3	
		4	ГОСТ 4028-63*	Гвоздь К4x100	42	0,45кг

Инв. № подл. Подпись и дата	ПРИВАЗАН			
	ИНВ. №			
	ГИП	Шатилов	Мед	195.8
	АЯЧ.ОП.	Катлов	Ев	195.8
	Л.КОНСТ.	Зильберберг	Ев	195.8
	Рук.Энг.	Петова	Ев	195.8
	Рук.Бриг.	Анютин	Ев	195.8
	И.КОНТР.	Есина	Ев	57.8

24 9132/3		
ТП-705-1-191. 85 - 1-И-ЩД.12		
Щит деревянный ЩД12		
Старая	Масса	Масштаб
Р		1:20
Лист	Листов-1	
ГИПРОПРОИСЛЬСТРОИ Г. СЯРТАВ		

Инв. подл. | Подпись и дата | Взам. инв. л.

Типовой проект

Альбом III

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОВ.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн. 1-й - Щ.Д. 13						Примечание	
					—	01	02					
				<u>Детали</u>								
		1		Доски деревянные 100 × 60								
				ℓ = 700, ГОСТ 24454-80Е	—	4	—					
				ℓ = 980, ГОСТ 24454-80Е	—	—	4					
				ℓ = 1450, ГОСТ 24454-80Е	4	—	—					
		2		Доски 100 × 40								
				ℓ = 700, ГОСТ 24454-80Е	—	1	—					
				ℓ = 980, ГОСТ 24454-80Е	—	—	1					
				ℓ = 1450, ГОСТ 24454-80Е	1	—	—					
		3		Бруски деревян. 60 × 50								
				ℓ = 360, ГОСТ 24454-80Е	2	2	2					

МАРКА

Щ.Д.13

Щ.Д.14

Щ.Д.15

25

9132/3

ПРИБАВЛЕН:	ГМП	Вяткин	Васильев	18.88
	И.И.О.И.	Калитков	Вильбертов	18.88
	И.И.О.И.	Вильбертов	Легова	18.88
	И.И.О.И.	Легова	Легова	18.88
И.И.О.И. №	И.И.О.И.	Есина	Легова	18.88

ТП - 705-1-191.85 1-й - Щ.Д.13

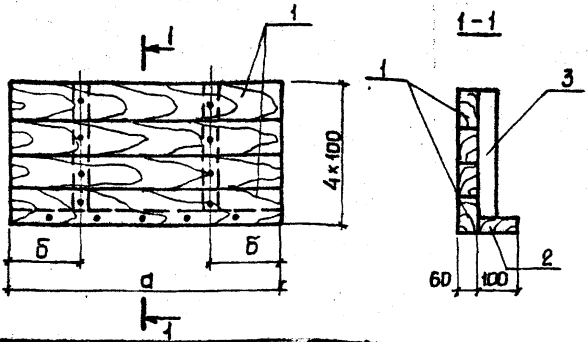
Щиты деревянные
(Щ.Д.13 ÷ Щ.Д.15)

Страница	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ		
ФОРМАТ А4		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Оле*

Альбом III

Типовой проект



Обозначение	Марка	Размеры, мм		Объем м ³	
		а	б		
ТП	1-И-ЩД13	ЩД13	1450	300	0,05
	-01	ЩД14	700	150	0,02
	-02	ЩД15	980	150	0,03

И.В.Г. ПОДП. ПОДПИСЬ И ДАТА	ПРИВЯЗАН		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		
	И.В.Г. ПОДП.		

26
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-ЩД.13Сб

Щиты деревянные
(ЩД13 ÷ ЩД15)
Сборочный чертёж.

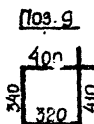
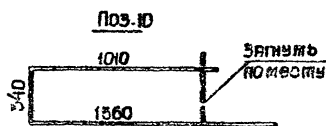
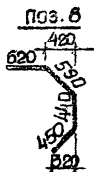
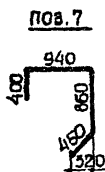
Станд. МАССА	МАССА Б
Р	1:10
Лист	Листов 3
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ	

Альбом II

Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				Арматурные стержни:		
Б4	1			22А I ГОСТ 5781-82, $\ell=11270$	2	33,58 кг
Б4	2			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=4200$	2	12,52 кг
Б4	3			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=3000$	3	6,94 кг
Б4	4			12А II ГОСТ 5781-82, $\ell=7950$	1	7,06 кг
Б4	5			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=7950$	2	23,69 кг
Б4	6			22А II ГОСТ 5781-82, $\ell=4100$	2	12,22 кг
Б4	7			18А II ГОСТ 5781-82, $\ell=2660$	3	5,3 кг
Б4	8			16А II ГОСТ 5781-82, $\ell=2000$	2	4,0 кг
Б4	9			8А I ГОСТ 5781-82, $\ell=1470$	10	0,33 кг
Б4	10			8А I ГОСТ 5781-82, $\ell=2710$	7	1,07 кг
Б4	11			8А I ГОСТ 5781-82, $\ell=490$	27	0,11 кг
Б4	12			6А I ГОСТ 5781-82, $\ell=2310$	22	0,51 кг
				МАТЕРИАЛ		
				БЕЖОН МАРКИ М 200		3,19 м ³

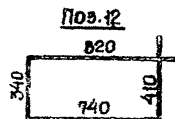
Ивл. п. подл. Подпись и дата Взам. инв. №



Поз. 11

370

Привязан:



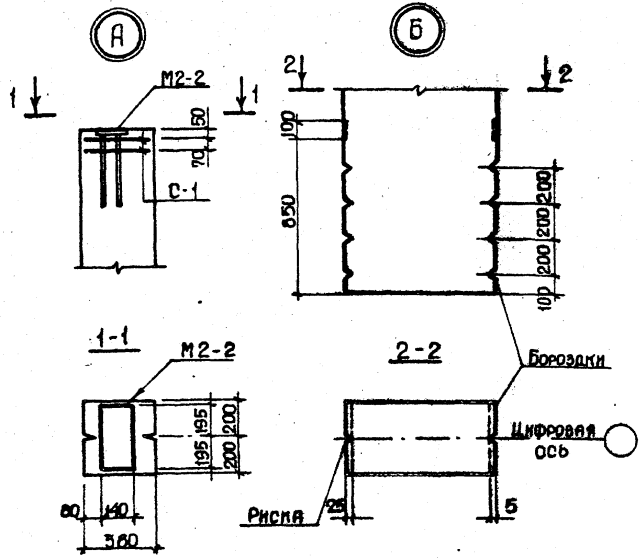
Ивл. п. №

9132/3

Т: 1-705-1-191.85 -1-И-К.01

ИСТ

2



ЭВМ II ПОДА ПОДПИСЬ НА ПЛАН ВЗНАЧИТЕЛЬ

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. П

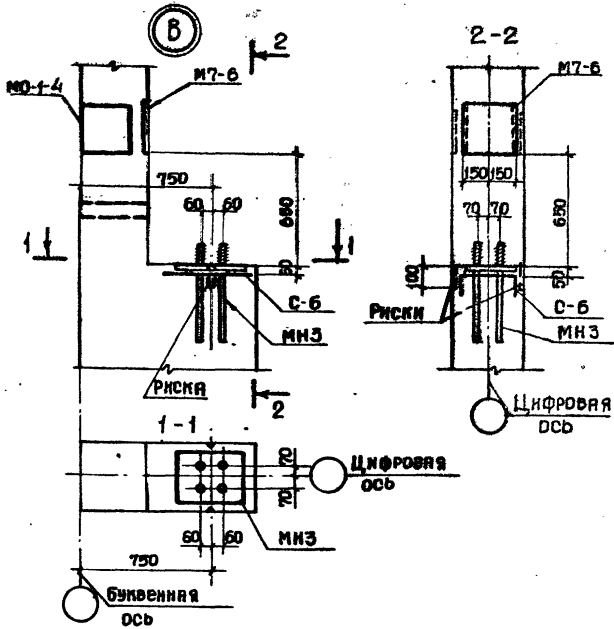
30
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-М-К.01СБ

ИКСИ
2

ПЛАВЕРИИ

Типовой проект



ИНС. П. ПОСЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА (ИЗМ. ИЛИ П.)

ПРИВЯЗКИ			
ИВБ. П.			

3/ 9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-КО1С6

ИКСЯ 3

Альбом III

Теховый проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			К9-01-49, вып. I	Пояснительная записка.		
А4		ТП	1-К-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.		
А4		ТП	1-И-К.02СБ	Сборочный чертеж.		
А4		ТП	1-К-ВД Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия.		
				Сборочные единицы		
А4		ТП	1-И-К.01	Колонна КП1-И-1		
				Изделия закладные		
	1		1.400-6/76, вып. 1	МО-1-4	8	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып. 1	МО-1-1	1	6,7 кг

Привязан:

Инв. п. ²			
Гип	Шаталов	11.07.85	
Нач. отд.	Катков	11.07.85	
П. констр.	Зильберт	11.07.85	
Рук. гр.	Пегова	11.07.85	
Вед. инж.	Мурявлева	11.07.85	
Инженер	Крячко	11.07.85	34.86
Исполн.	Есина	11.07.85	37.57

32
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-К.02

Колонна К
(КП1-И-1а)

Страна		Исполн.	
Р	И	И	И

ПРОЕКТИРОВАНИЕ
С. СЕРГЕЕВ

Копировал: Прошина *Ольга* - Формат А4

Альбом III

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4		ТП	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
A4		ТП	1-И-К.03.СБ	Сборочный чертеж		
A4		ТП	1-И-В.Лст	Ведомость расхода стали на дополнительные арматурные изделия		
A4		ТП	1-И-К.01	Колонна КП I-11-1		
				<u>Изделия закладные</u>		
	1		1.400-6/76, вып. I	МО-1-4	8	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып. I	МО-9-3	2	14,4 кг
	3		1.400-6/76, вып. I	МО-1-1	1	6,7 кг

Имя и подл. Подписи и дата

Привязан:		
И.И.П.	И.И.П.	И.И.П.
Г.И.П.	Шатилов	И.И.П.
И.И.П.	Катков	И.И.П.
И.И.П.	Ильбертов	И.И.П.
И.И.П.	Пегова	И.И.П.
И.И.П.	Муравлева	И.И.П.
И.И.П.	Крячко	И.И.П.
И.И.П.	Есина	И.И.П.

34
9132/3

ТП-705-1-191.85	1-И-К.03
Колонна К (КП I-11-15)	Служба лист 1
	И.И.П.
	Гипропроектстрой
	Г.С.СЯРТОВ

Копировка: Прошина 02 - Формат А4

Альбом ДД

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			кэ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4		ТП	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
A4		ТП	1-К-К.04СБ	Сборочный чертеж		
A4		ТП	1-И-ВД Ст	Едкость расхода стали на закладные и арматурные изделия		
A4		ТП	1-И-К.01	Сборочные единицы		
				Колонна КПІ-11-1		
				Изделия закладные		
	1		1.400-6/76 вып.1	МО-1-4	6	6,3кг
	2		кэ-01-49 вып. I	М17	4	19,4 кг
	3		1.400-6/76, вып.1	МО-1-1	2	6,7кг

Имя и подл. Подпись и дата. Взам. инв. 1

Привязан:

ИМВ. П

Г.П.	Шатилов	1958
И.А.С.О.Д.	Лямков	1956
Г.А.И.С.Р.	Зильбертов	1956
Э.К.Г.	Легова	1958
Вед. инж.	Мурявлева	1958
И.И.И.	Ирченко	1958
И.К.С.П.	Есина	1958

ТП-705-1-191.85

1-И-К.04

Колонна К
(КПІ-11-16).Страница / Лист / Листов
Р / 1 / 1ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Копировал: Прошина О.у. Формат А4

Альбом III

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			КЗ - 01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4			ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.		
A4			1-И-К.05СБ	Сборочный чертёж		
A4			1-И-ВД.Сп	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
				<u>Сборочные единицы</u>		
A4			1-И-К.01	Колонна КП I - И-1 Изделия закладные		
	1		1.400-6/76, вып.1	М0-1-4	1	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып.1	М0-1-1	2	6,7 кг
	3		1.400-6/76, вып.1	М8-2	1	1,6 кг

Ив. № подл. Изданий и дата издан. Ив. №

Привязан	
Ив. №	9132/3
ГМП	Шатилов <i>Шатилов</i>
Исполн.	Катков <i>Катков</i>
Г.А. Констр.	Зильбертов <i>Зильбертов</i>
Р.У.К. Гр.	Петова <i>Петова</i>
Вед. Инж.	Муралева <i>Муралева</i>
Инж.	Крячко <i>Крячко</i>
И. Констр.	Есина <i>Есина</i>

ТП-705-1-191.85 1-И-К.05

КОЛОННА К
(КП I - И-12)

Этажи	Лист	Листов
Р		1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Альбом II

Типовой проект

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж-в изделий		
А4			ТП- 1-И-К.06С5	Сборочный чертеж		
А4			ТП- 1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали		
				и дополнительные		
				закладные и арматурные		
				изделия		
				Сборочные единицы		
А4			ТП- 1-И-К.01	Колонна КПИ-И-1		
	1		1.400-6/76, вып.1	длина закладное МО-4	8	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып.1	то же МО-1-1	2	6,7 кг
	3		1.400-6/76, вып.1	» М8-2	1	1,6 кг

Имя, должность	Подпись	Дата	Взнос, инв. №
И.В. П.			
Г.И.П.	Шатилов		
И.В.О.М.Д.	Кятков		
Л.И.К.О.Н.С.Т.Р.	Зильбертов		
Р.У.К.Г.Р.	Пегова		
О.Б.Е.Д.И.И.К.	Израйлова		
И.И.И.	Левенвич		
И.И.К.О.Н.С.Т.Р.	Ескина		

40
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-К.06

Колонна К
(КПИ-И-1 г)

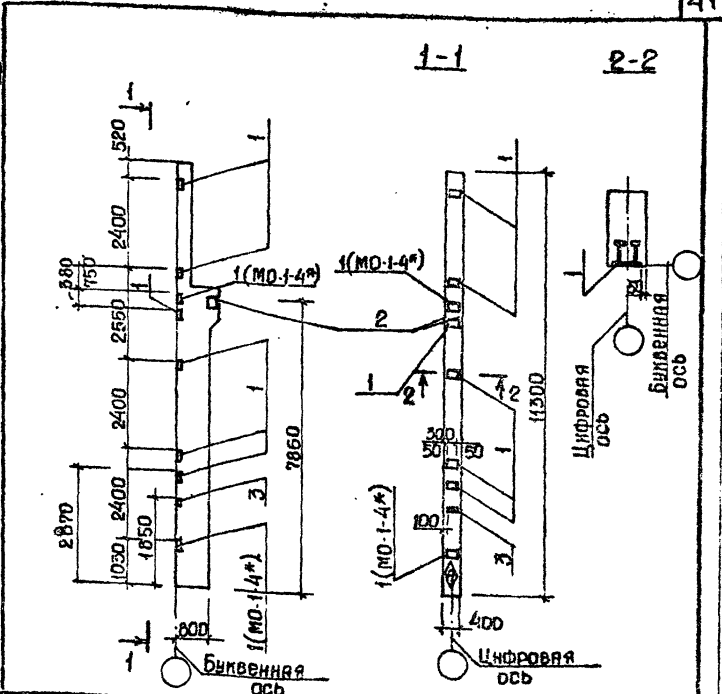
Страна	Масса	Масштаб
Р		-

Лист / Листов 1

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. СЯРЯТОВ

Альбом III

Типовой проект



ИВ. П. ПОДПИСЬ И ДАТА	Привязан:	
	ИВ. П.	
	ГИП	Вяжилов
	Иач.отс	Катков
	Гл. констр.	Знальбертов
	Рук. гр.	Легова
	Вед. инж.	Муралева
	Инж.	Левкевич
	И. контр.	Есаян

1. Знак \blacklozenge на колонне нанести масляной краской.
 2. Закладную МО-1-4* приварить к каркасу колонны.

9132/3

ТП-705-1-191.65 -1-И-К.06

Колонна К
 (КПІ-11-1а)
 Сборочный чертеж

ШКАЛА	МАСШТАБ	МАСШТАБ
Р		1:100 1:50
Лист	Листов	1

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
 г. САРАТОВ

Копирова: Прошина *OK* - Формат А4

Альбом III	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол	Примечание
						<u>Документация</u>	
				КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
А4				ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.б. изделий		
А4				ТП- 1-И-К.07СБ	Сборочный чертеж		
А4				ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные эякладные и арматурные изделия		
					<u>Сборочные единицы</u>		
А4				ТП -1-И-К.01	Колонна КЛІ-11-1		
		1		1-400/-6/76, вып. 1	Изделие эякладное МО-1-4	8	6,3 кг
		2		1-400 - 6/76, вып. 1	То же МО-1-1	2	6,7 кг
		3		КЭ-01-49, вып. I	" М17	4	19,4 кг

Типовой проект

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	ПРИВЯЗКА:			
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.
			И.И.П.	Д.М.П.	И.И.П.	Д.М.П.

ТП-705-1-191.85

1-И-К.07

Колонна
(КЛІ-11-1е)

Страница

Р

Лист

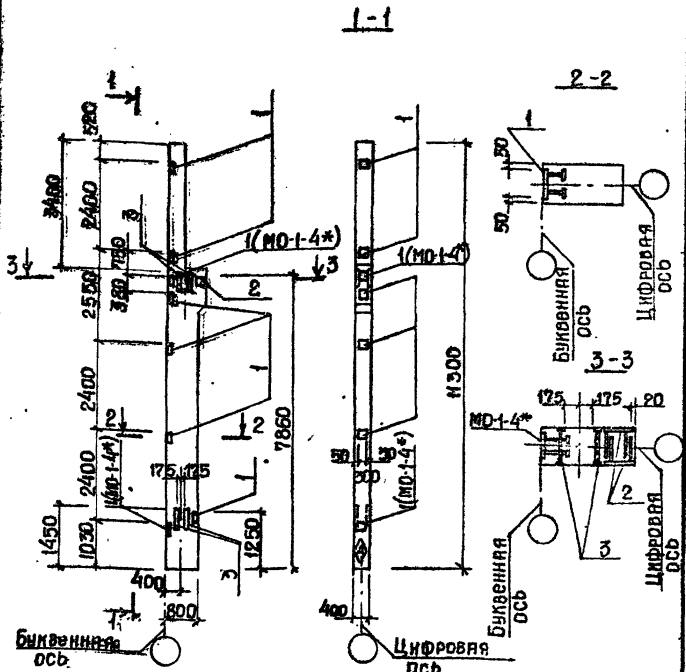
Листов. 1

ГИПРОПРОМСВЯБСТРОИ

г. САРЯТОВ

Б.И.Б.С.В.И.

Типовой проект



Исполнитель Подпись и дата	Привязан:			
	И.И.В.Р.			
	Р.И.П.	Шатилов	12.15	18.50
	И.А.С.О.Д.	Катков	12.15	18.50
	Л.К.О.Н.С.В.	Зиберков	12.15	18.50
	Р.У.К.Г.Р.	Бегова	12.15	18.50
	В.Е.Д.И.К.	Мурашев	12.15	18.50
	И.И.К.	Левкович	12.15	18.50
	И.К.О.Н.Т.	Есина	12.15	18.50

1. Знак \blacklozenge на колонне нанести масляной краской.
2. Закладную МО-1-4* приварить к каркасу колонны.

ТП-705-1-191.85

1-И-К.07СБ

Колонна К
(КПІ-М-1е)
Сборочный чертёж

Старая	Масштаб	Масштаб
Р	1:100	1:50

Лист 1 из 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. САРАТОВ

Альбом №	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
	А4						
Альбом №					Документация		
				КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
	А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.б. изделий		
	А4			ТП- 1-И-К.08СБ	Сборочный чертеж		
	А4			ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода		
					стала на дополнительные		
					ые закладные и арматурные изделия		
					Сборочные единицы		
	А4			ТП- 1-И-К.01	Колонна КПИ-11-1		
		1		1.400-6/76	изделие закладное МО-14	6	6,3 кг
	2		1.400-6/76	То же МО-93	5	14,4 кг	

Типовой проект

Имя, Подл. Инициалы и Фамилия (взят. инв. п.)	Привязка:	
Имя, п.		
Г.И.П.	Шатилов	1958
Имя, отч.	Насиков	1958
И.К.И.С.И.	Сильбертов	1958
Ф.И.О.Т.	Петова	1958
Фед. И.И.К.	Муравлева	1958
И.И.И.	Левченко	1958
И.И.И.И.	Есина	1958

ТП-705-1-191.85 -1-И-К.08

Колонна К
(КПИ-11-1ж)

Состав	ИРССА	ИРСШТАБ
Р		-
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРО г. Саратов		

Формат ЗОНА ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
		Документация		
	КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
A4	ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования		
		к изготовлению из а. изделий		
A4	ТП- 1-И-К.09.СБ	Сборочный чертеж		
A4	ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали		
		и дополнительные закладные и арматурные изделия		
		Сборочные единицы		
A4	ТП- -1-И-К.01	Колонна КП I - II-1		
	1 1.400-6/76, вып. 1	Изделие закладное МО-14	7	6,3 кг
	2 1.400-6/76, вып. 1	то же МО-9-3	2	14,4 кг
	3 КЭ-01-49, вып. I	» М17	4	19,4 кг
	4 1.400-6/76, вып. 1	» М8-2	1	1,6 кг

Типовой проект

Имя, Подпись и дата	Привязан:	
	Имя, П.	
	Г.И.П.	Щамялов <i>Щамялов</i>
	И.ч.О.П.	Иятков <i>Иятков</i>
	И.ч.Ком.С.И.	Зильбертов <i>Зильбертов</i>
	Р.ч.Г.Р.	Легова <i>Легова</i>
	Вед. И.И.	Муравлева <i>Муравлева</i>
	И.И.И.	Левкович <i>Левкович</i>
	И.ч.Ком.Т.Р.	Есина <i>Есина</i>

ТП-705-1-191.85

1-И-К.09

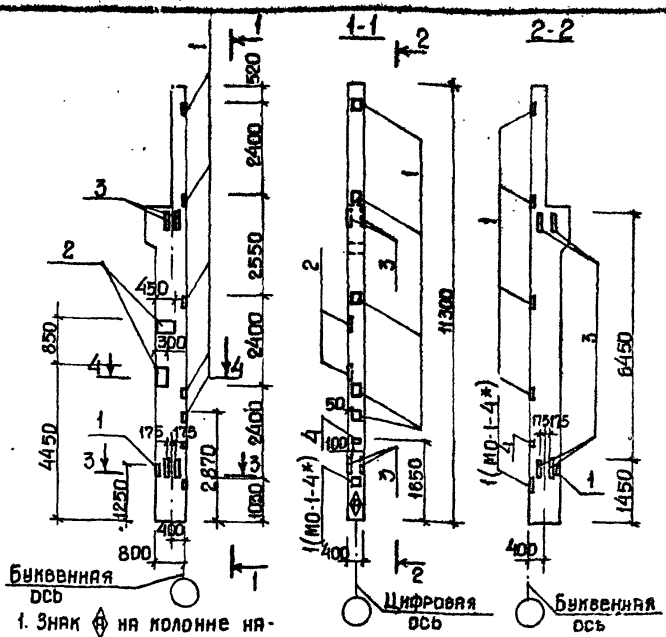
Колонна К
(КП I - II - I)

Страна	Месяц	Масштаб
Р		-
Лист 1 из листов 1		
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРЯТОВ		

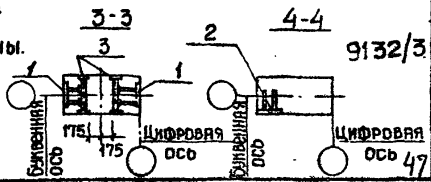
46
9132/3

Альбом №

Типовой проект



1. Знак Δ на колонне нанести масляной краской.
2. Закладную МО-1-4* приварить к каркасу колонны.



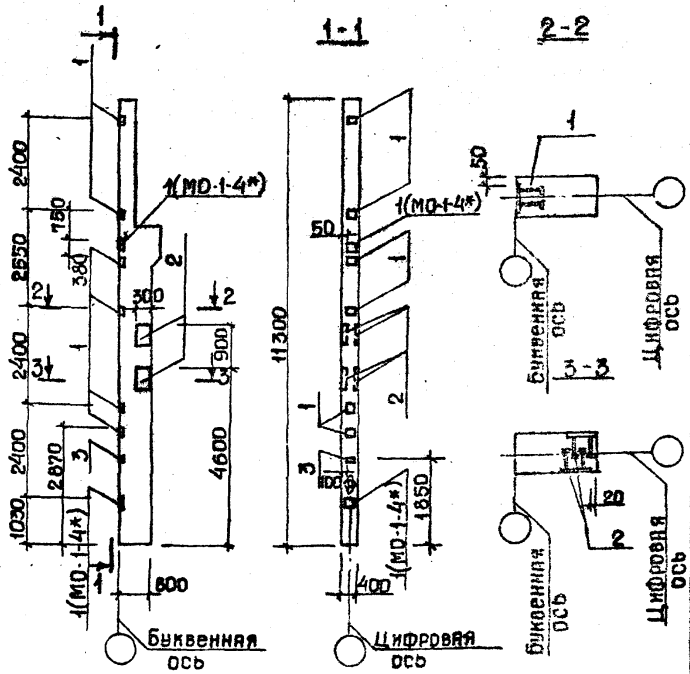
Имя, Подпись, Дата	Привязан:		
	И.И.В.П.		
	И.И.П.	Шатилов	12.12.1958
	И.И.О.И.	Калитков	10.04.1950
	И.И.О.С.В.	Зильберштейн	12.12.1958
	И.И.Г.Р.	Петова	12.12.1958
	И.И.И.И.	Израйлев	12.12.1958
	И.И.И.	Левкович	12.12.1958
	И.И.К.В.	Есина	12.12.1958

ТП-705-1-191.85 1-И-К.09СБ

Колонна М (КП-11-1м) Сборочный чертеж.

Масштаб	Масштаб
Р	1:100
	1:50
Лист	Листов 1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов	

Альбом П
Типовой проект



Инв. П	Привязан:		
Инв. П	И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
	Нач. отд.	Кятков	<i>Кятков</i>
	Гл. констр.	Зильберштейн	<i>Зильберштейн</i>
	Рук. гр.	Легова	<i>Легова</i>
	Бед. инж.	Мурявлев	<i>Мурявлев</i>
	Инженер	Левневич	<i>Левневич</i>
Инв. П подл.			
Н. контр.	Есина	<i>Есина</i>	

1. Знак \blacklozenge на колонне нанести масляной краской.
 2. Закладную МО-1-4* приварить к каркасу колонны.
- 9132/3 49

ТП-705-1-191.85		1-И-К.10СБ	
Колонна К (КПІ-И-К) Сборочный чертеж			
		Старая масса	Масштаб
Р			1:100 1:50
		Лист	Листов 1
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов			

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О.А. - Формат А4

Альбом П

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			КЭ-01-49, вып. I	Пояснительная записка		
А4			ТП- I-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.б. изделий		
А4			ТП- I-И-К.И.С.Б	Сборочный чертеж		
А4			ТП- I-И-В.Д.Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП- I-И-К.О.1	Колонна ИП I-И-1		
	1		1.400-6/76, вып. 1	Изделие закладное МО-14	7	6,3 кг
	2		1.400-6/76, вып. 1	То же МО-9-3	1	14,4 кг
	3		1.400-6/76, вып. 1	" М8-2	1	1,6 кг

И.В. П. ПОДПИСЬ И ДАТА	Привязан:		
	И.В. П.		
	Г.И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
	И.В.С.Т.Д.	Кятков	<i>Кятков</i>
	Г.Л.КОНСТ.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
	Р.У.К.Г.Р.	Легова	<i>Легова</i>
	В.Е.Д.И.М.Ж.	Муравлева	<i>Муравлева</i>
	И.И.Ж.	Левкевич	<i>Левкевич</i>

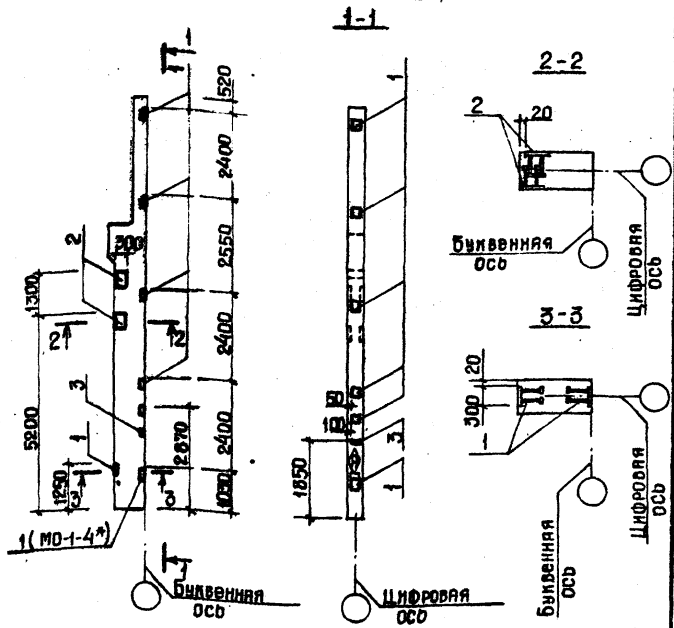
50
9132/3
ТП-705-1-191.85 - I-И-К.И

КОЛОННА К
(ИП I-И-1А)

СТАДИЯ	МАССА	МАШТАБ
Р		-
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ		

Рис. 100

Типовой проект



Имя и Подпись Подписать и поставить штамп	ПРИВАЯНЫ!	
	ИМЯ П.	
	ТИП	ШТАМПОМ
	ИМЯ ОТД.	ЛЯТКОМ
	ГЛАВ. СТР.	ЭМБЕРГОВ
	УЧ. ПР.	ПЕГОВА
	ВЕД. ИНЖ.	МУРАВЬЕВА
	ИНЖЕНЕР	ЛЕВЧЕВИЧ
	И. КОМП.	ЕДИНА

1. Знак \blacklozenge на колонне нанести масляной краской.
 2. Закладную МО-1-4* приварить к каркасу колонны.
- 51
9132/3

ЭП-705-1-191.85 -1-И-К.11.СБ

Колонна К
(КП I-11-1Л).
Сборочный чертёж.

Стрелка	Масштаб	Масштаб
Р	1:100	1:50
Лист 1 из 10		
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЕВЯТОВ		

Копировал: Прошина *el-*

Формат А4

Альбом Ш

Типовой проект

Формат	Шрифт	Площ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			Шифр 460-75, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж.-б. изделий.		
А4			ТП 1-И-К.12 СБ	Сборочный чертеж.		
А4			ТП 1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали на закладные и арматурные изделия.		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП 1-И-К.П.12 СБ	Каркас пространственный ККМ	1	262,70 м³
				Изделия закладные:		
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МН3	1	7,4 кг
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МН7	2	6,4 кг
				<u>Материалы</u>		
				Бетон марки М200		2,80 м³

ПРИВЯЗКА:

ИВ.П. №

ГИП	Шатналов	<i>Шатналов</i>	1958
Инд. Отд.	Кашков	<i>Кашков</i>	1958
ГЛ. КОНСТ.	Зильбер-Ртов	<i>Зильбер-Ртов</i>	1958
Р.И. ГР.	Пегова	<i>Пегова</i>	1958
БЕД. ИНЖ.	Муралева	<i>Муралева</i>	1958
ИНМ.	Кречко	<i>Кречко</i>	1958
И.КОНТ.	Есина	<i>Есина</i>	1958

ТП-705-1-191.85

1-И-К.12

КОЛОННА К
(КФ 43-2-1)

Страна	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСТРОИ г. СЯРГАТОВ		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Ольга* - Формат А4

ИВ.П. ПОДПИСЬ И ДАТА ВСТАВКИ ИВ.П.

Вид работ	Формат	ЗОНА	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
							Кол.	Примечание
					Документация			
РА4				Шифр 460-75, вып. 0.1-1	Пояснительная записка			
				ТП 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению и к изделиям			
				ТП 1-И-К.13 СБ	Сборочный чертеж			
				ТП 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия			
РА4					Сборочные единицы			
				Т.П. 1-И-К12	Колонна КФ 43-2-1			
				1	1.400-6/76, вып. 1	МО-1-4	6	6,3 кг
				2	Шифр 460-75, вып. 1-2	МН20	4	4,4 кг
				3	Шифр 460-75, вып. 1-1	пос. 315	28	0,4 кг

Имя, Фамилия, Подпись и дата	ПРИВЯЗАН:		
И.И.Н. П			
Г.И.П. Шаталов			
Н.А.Ч. О.П. Кятков			
Л.А.Н.С.Р. Зилбертов			
Р.У.И.Т.Р. Петова			
В.Е.Д. И.М.К. Муравлева			
И.И.И. Левкевич			
И.И.К.О.П.Е.С.Н.Я			

ТП-705-1-191.85 -1-И-К.13

Колонна К
(КФ-43-2-1а)

Страна: МЯСО | МЯСОВАЯ

Р

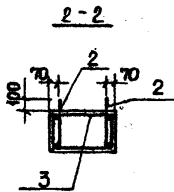
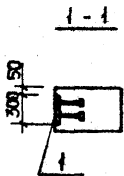
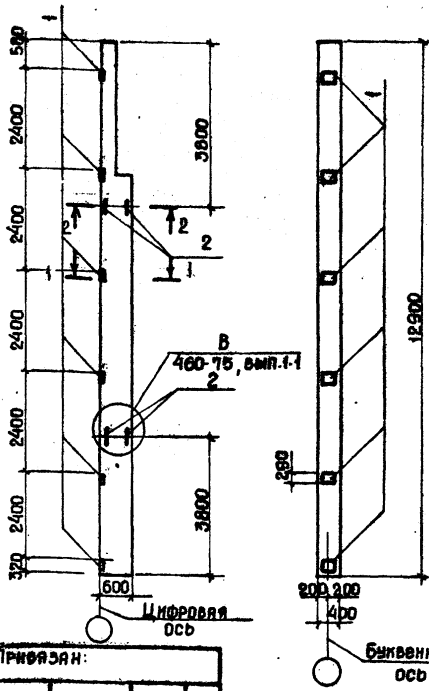
-

Лист 1 из 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. СЯРЯТОВ

Альбом №

Типовой проект



Имя, Подпись и Дата	Привязан:		
	Имя П.	Тип	Шаткилов
	Имя От.	Катков	Иванов
	Имя Констр.	Зильберт	Иванов
	Имя Тр.	Пегова	Иванов
	Имя Инж.	Муравлева	Иванов
	Имя Инж.	Левкевич	Иванов
	Имя Инж.	Иванов	Иванов
	Имя Инж.	Иванов	Иванов
	Имя Инж.	Иванов	Иванов

9132/3 55

ТП-705-1-191.85 -1-И-К.13СБ

Колонна К
(КФ-45-2-10)
Сборочный чертеж

Страна	Масштаб	Масштаб
Р	—	—
Лист	Листов 1	
ТИПРОПРОМсельстрой Г.СЯРТАВ		

Копировал: Подпись И.А.

Альбом III

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			Шифр 460-75, вып. 1	Пояснительная записка		
А4			Т.П. 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий.		
А4			Т.П. 1-И-К.14СБ	Сборочный чертёж.		
А4			Т.П. 1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия.		
				<u>Сборочные единицы.</u>		
А4			Т.П. 1-И-КП.02СБ	Крысас пространственный КП2	1	287,7кг
				Изделия закладные		
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МНЭ	1	7,7кг
			Шифр 460-75, вып. 1-2	МН7	1	6,4кг
				<u>Материалы</u>		
				Бетон марки М200		2,87м ³

Типовой проект

Привязан:

И.я.в. №

56
9132/3ГИП Шатилов *Шатилов*АРХ.ОПД. Кятанов *Кятанов*

Т.П. 705-1-191.85 1-И-К.14

Т.П. КОНСТ. Зильберцов *Зильберцов*Р.К. Г.Р. Пегова *Пегова*С.В. И.И.М. Муравлева *Муравлева*И.И.И. Крячко *Крячко*Колонна К
(КФ 46-2-1)

Стация Лист Листов

Р 1 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ

Г. САРЯТОВ

И.КОНСТ. Есенин *Есенин*

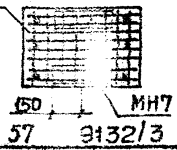
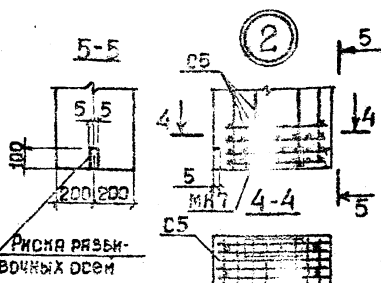
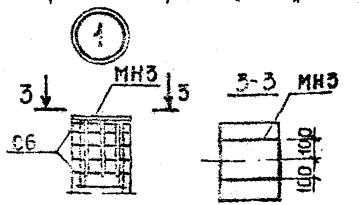
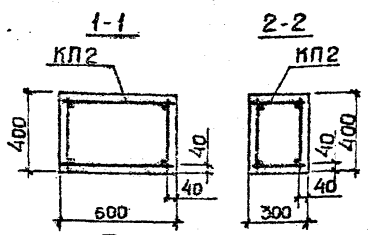
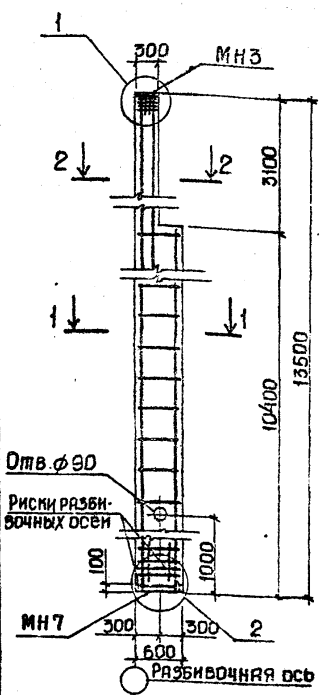
КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА

ФОРМАТ А4

И.я.в. №, дата, подпись и дата взыскания

Альбом П

Т-Клинов проект



ИВ. П. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗЯТ. ИВ. П.	Привязан:		
	ИВ. П.:		
	ГИП	Шатилов	19.11.85
	ИЗЧ. ОПД	Лятков	19.11.85
	ТЛ. КОНСТ.	Знаббертов	19.11.85
	РУК. ГР.	Легова	19.11.85
	ВЕД. ИНЖ.	Муравлева	19.11.85
	ИНЖ.	Крячко	19.11.85
	И. КОИТР.	Есенин	19.11.85

ТП-705-1-191.65		1-И-К.И.СБ	
КОЛОННА К (КФ 46-2-1) СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ			
СТАВКА	МАРСА	МАСШТАБ	
Р	7170	1:50	
ЛИСТ	ЛИСТОВ	1	
ТИТРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. ЗЯРЯТОВ			

Альбом 0

Типовой проект

Формат	Зона	Поз	Обозначение	наименование	Кол	Примечания
				<u>Документация</u>		
			Шифр 460-75, вып.1	Пояснительная записка		
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
А4			ТП- 1-И-К.15СБ	Сборочный чертеж		
А4			ТП- 1-И-ВД ст	Ведомость расхода стали на закладные и арматурные изделия		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП- 1-И-К.14	Колонна КФ46-2-1		
				Изделия закладные		
	1		1.400-6/76, вып.1	МО-1-4	6	6,3кг
	2		Шифр 460-75, вып. 1-2	МН20	4	4,44кг
	3		Шифр 460-75, вып.1-2	поз. 313	28	0,43кг

Инв. л. подл. Подпись и дата взым. инв. л.

Привязан:

И.И.В. №			
Гип	Шатилов	Иванов	Иванов
Нач.отд	Катков	Иванов	Иванов
Т.конст.	Знаменская	Иванов	Иванов
Рук.гр.	Пегова	Иванов	Иванов
Вед.инж.	Мыралева	Иванов	Иванов
Инж.	Крячко	Иванов	Иванов
И.компр.	Есенин	Иванов	Иванов

58
9132/3

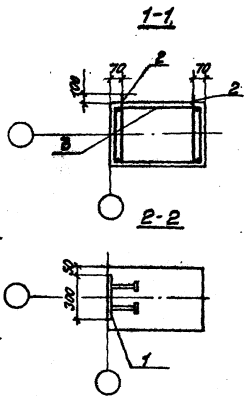
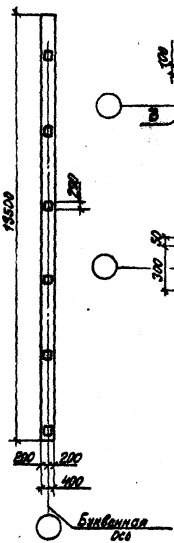
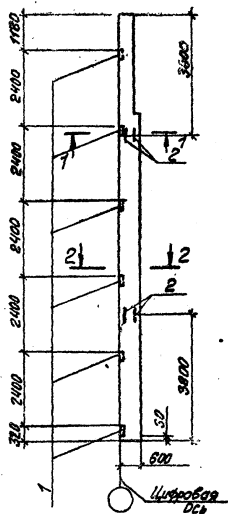
ТП-705-1-191.85 1-И-К.15

Колонна К
(КФ46-2-1а)

Страниц	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.САРАТОВ		

Архив III

Типовой проект



Всего листов	Прибавки:		
Подпись и дата	И.И.И.	Шатлов	18.08
	И.И.И.	Катков	18.08
	И.И.И.	Зильберберг	18.08
	И.И.И.	Погова	18.08
	И.И.И.	Муромова	18.08
И.И.И.	И.И.И.	Корича	18.08
	И.И.И.	И.И.И.	18.08
И.И.И.	И.И.И.	И.И.И.	18.08

59
9132/3

МП-705-1-191.85 -1-И-Н.15СБ

Колонна К
(КФ46-2-1а)
Сборочный чертёж

Студия	Масса	Масштаб
Р		1:100 1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСТРОЙ г.Саратов		

И.И.И. И.И.И. И.И.И.

Альбом Ш	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
					Документация		
				1.423-3, вып.1	Пояснительная записка		
А4				ТП - 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению ж-б изделий		
А4				ТП - 1-И-К.16СБ	Сборочный чертеж		
А4				ТП - 1-ВДСт	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия		
					Сборочные единицы		
				1.423-3, вып.1	Колонна К84-7		
		1		1.400-6/76, вып.1	Изделие закладное МО-1-4	11	6,3 кг
		2		1.400-6/76, вып.1	То же МВ-2	11	1,6 кг

Титов И.Прокм

Привязка:	
И.В.П.	Шатилов
И.И.О.И.Д.	Кятков
И.И.Констр.	Зильбертов
И.И.Гр.	Петров
И.И.Инж.	Левинвич
И.И.Инженер	Левинвич
И.И.Констр.	Есина

60
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-К.16

Колонна К
(К84-7а).

Стр.	Масса	Масштаб
Р		
Лист	Листов 1	
Гипропромсельстрой Г.Сяратов		

Копировал: Прошина О.Ф. Формат А4

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
--------------	----------------	--------------

Типовой проект

Альбом III

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				И-ФБ-01	Примечание
					-	01				
				<u>Документация</u>						
			1.463 - 3, вып. IV; V	Пояснительная записка	×	×				
A4			ТП - 1 - И - ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	×	×				
A4			ТП - 1 - И - ФБ.01.СБ	Сборочный чертеж	×	×				
A4			ТП - 1 - И - ВД ст	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия	×	×				
					МАРКА	ФБН 24 II - 2A IV a	ФБН 24 III - 6A IV a			

52

9132/3

Привязан:	Г.ИП	Шатналов	Ильин	Ильин	ТП-705-1-191.85	1-И - ФБ.01		
	НАЧ.ОТД.	Кажков	Ильин	Ильин				
	А.КОНСТ.	Знабертов	Ильин	Ильин				
	РУК.БРИГ.	Пегова	Ильин	Ильин				
	И.ИЖ.	Чушкина	Ильин	Ильин	ФЕРМА ФБ	СТАЛИЯ	Лист	Кистов
					(ФБН 24 II - 2A IV a;	Р	1	2
					ФБН 24 III - 6A IV a)	ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ		
Инв. №	И.КОНСТ.	Есина	Ильин	Ильин	г. Саранов			

КОПИРОВАЛ: Мешкова

ФОРМАТ А4

52

№№ п/п вода Подпись и дата Взвешивание

Типовой проект

Альбом №

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				И-ФБ-01	Примечание
					—	01				
				Сборочные единицы						
				Фермы						
			1.463-3, вып. V	ФБН24 I - 2 A I Y	1	—				
			1.463-3, вып. VI	ФБН24 III - 6 A I Y	—	1				
				Изделия закладные						
		1	1.463-3, вып. VII	M6	14	14				1,5 кг
		2	1.463-3, вып. VIII	A3	5	5				4,2 кг
		3	1.463-3, вып. VII	A6	2	2				6,0 кг
		4	1.463-3, вып. IX	M3	2	2				3,2 кг
		5	1.463-3, вып. X	M5	6	6				3,4 кг
		6	1.463-3, вып. XI	M1	4	4				11,2 кг

МАРКА	ФБН24 I - 2 A I Y									
	ФБН24 III - 6 A I Y									

ПРИВЯЗКА:			
ИНВ. Л [№]			

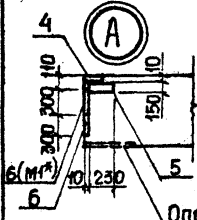
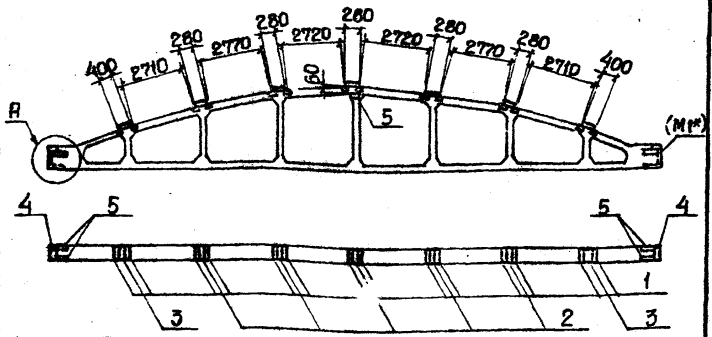
63
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-ФБ.01

Лист
2

Альбом II

Типовой проект



Обозначение	Марка
1-И-ФБ.01	ФБН24II - 2A IVa
-01	ФБН24II - 6A IVa

Опорные закладные приварить к ненапряженной арматуре фермы

Закладные М1* приварить к ненапряженной арматуре фермы.

ИНВ. № ПОДПИСЬ И ДАТА	ПРИБЯЗАН:		
	ИНВ. №		
	ТИП	ШАТМАЛОВ	18.08.85
	НАЧ.ОТД.	КАТКОВ	07.09.85
	А.ЛОНСКИЙ	ЗНАМБРТОВ	07.09.85
	УК.БРИГ.	ЛЕГОВА	07.09.85
	ИНЖ.	ЧУШКИНА	07.09.85

64
9132/3
ТП-705-1-191.85 1-И-ФБ.01СБ

Ферма ФБ
(ФБН24 II - 2A IVa;
ФБН24II - 6A IVa)

СТАДИА ИССЛЕД.	ИСПЫТАН
Р	-
Лист	Листов 1

Сборочный чертеж

ТИПРОМХОССТРОИ
Г.САРАТОВ

КОПИРОВАЛ: ПРОШНИНА О.С. - Формат А4

Инв. л. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. л.

Типовой проект

Альбом Ш

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-Б.01			Примечание	
					-	01	02	03	04	05					
				<u>Документация</u>											
			1.462-10, вып. 1	Пояснительная записка											
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий											
А4			ТП- 1-И-Б.01 СБ	Сборочный чертеж											
А4			ТП- 1-И-ВД Ст	Ведомость расхода стали на арматурные и закладные изделия											

МАРКА
 66-5А IYd
 66-6А IYd
 66-8А IYd
 66-6А IYd
 66-7А IYd
 66-8А IYd

65
 9132/3

Привязан:	Г.М.П.	Ш.Я.М.А.О.В.	К.М.П.	К.М.П.	ТП-705-1-191.85	1-И-Б.01
	И.Я.С.О.Д.	К.М.П.	К.М.П.	К.М.П.		
	К.Л.О.М.С.Т.	М.Л.Б.Б.Е.Р.Т.О.В.	К.М.П.	К.М.П.		
	Р.У.Н. Б.Р.И.Г.	Л.Е.Г.О.В.А.	К.М.П.	К.М.П.		
	И.И.М.	Ч.У.Ш.И.Н.И.Я.	С.Е.Р.Г.Е.В.	С.Е.Р.Г.Е.В.	Б.А.Л.К.А Б	С.Т.А.Д.И.Я
					(66-5А IYd; 66-6А IYd; 66-8А IYd; 66-6А IYd; 66-7А IYd; 66-8А IYd)	Л.И.С.Т
И.Н.В. №	И.Н.О.М.П.	Е.С.И.И.А.	С.Е.Р.Г.Е.В.	С.Е.Р.Г.Е.В.		Л.И.С.Т.О.В
						Р 1 2
						Г.И.П.Р.О.П.Р.О.М.С.Е.Л.Ь.С.Т.Р.О.Й
						Г.С.Я.Р.Т.О.В

Копировал: ПРОШИНА О.Л. - Формат А4

№ п/п подл. Колически дана Взам. инв. л.

Типовой проект

Альбом III

ФОРМАТ	ЭОЛ	ПОС.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-Б.01			Примечание	
					—	01	02	03	04	05					
				<u>Сборочные единицы</u>											
				<u>Бляхи</u>											
			1.462-10, вып. 1	Б6-5АУ	1	—	—	—	—	—					
			1.462-10, вып. 1	Б6-6ПУ	—	1	—	1	—	—					
			1.462-10, вып. 1	Б6-7АУ	—	—	—	—	1	—					
			1.462-10, вып. 1	Б6-8АУ	—	—	1	—	—	1					
				<u>Изделия западные</u>											
	1		1.462-10, вып. 2	М7	2	2	2	2	2	2					2,0кг
	2		1.462-10, вып. 2	М8	1	1	1	1	1	1					3,4кг
	3		1.400-6/76, вып. 1	М6-1-1	2	2	2	2	2	2					1,9кг
	4		1.462-10, вып. 2	М9	—	—	—	2	2	2					4,2кг
	5		1.400-6/76, вып. 1	М4-32	—	—	—	2	2	2					3,0кг

МАРКА	Б6-5АУ	Б6-6АУ	Б6-7АУ	Б6-8АУ	Б6-7АУ	Б6-8АУ
-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Привязан:

ИНВ. №			

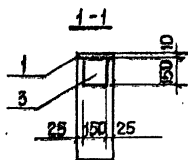
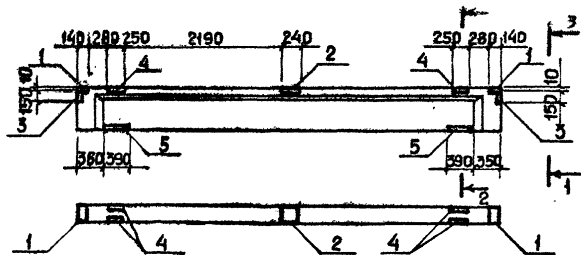
9132/3 66

ТП-705-1-191.85 1-И-Б.01

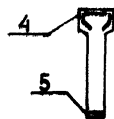
НОМЕРОВА: ПРОШКИНА *OK* ФОРМАТ. И4

АЛЬБОМ №

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ



2-2



Обозначение	МАРКА
ТП- 1-И-Б.01	Б6-5А Уа
-01	Б6-6А Уа
-02	Б6-8А Уа
-03	Б6-6А Уб
-04	Б6-7А Уб
-05	Б6-8А Уб

ПРИКЛЮЧЕНИЕ:	
ИНВ. №	
ТИП	ШАТИЛОВ
ЯЧ. ОТД.	КАТКОВ
П.Л. КОНСТ.	СМЫЛБЕРГОВ
Р.И.К. БР.И.	ПЕТОВА
ИНЖ.	ЧУШКИНА
И.КОНТР.	ЕСННА

67	
9132/3	
ТП-705-1-191.85 1-И-Б.01СБ	
БАЛКА Б (Б6-5А Уа; Б6-6А Уа; Б6-8А Уа; Б6-6А Уб; Б6-7А Уб; Б6-8А Уб)	
СВЯЗЬ	МАССА
Р	—
Лист	Листов 1
СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. СЯРЬСКОЕ	

КОПИРОВАЛ: ПРОШННА Ол. - ФОРМАТ А4

ИНВ. № ПОДА / Подпись и дата взят. инв. №

Типовой проект

Альбом II

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				1-И-П.01	Примечание
					—	01	02	03		
				Документация						
			ГОСТ 22701.0-77; 22701.1-77; 22701.5-77	Пояснительная записка	×	×	×			
А4			ТП- 1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	×	×	×			
А4			ТП- 1-И-П.01.СБ	Сборочный чертёж	×	×	×			
А4			ТП- 1-И-ВД.См	Ведомость расхода стали на дополнительные элементы и арматурные изделия	×	×	×			
				МАРКА	ПГ-1АТУТ-4	ПГ-2АТУТ-4	ПГ-1АТУТ-5	ПГ-2АТУТ-5		

68
9132/3

ПРИВЯЗАН:	ГИП	Шатилов	<i>Шатилов И.С.</i>	ТП-705-1-191.85	1-И-П.01
	НАЧ.ОМ	Катков	<i>Катков И.А.</i>		
	ГЛАВ.ИНЖ.	Знаберстов	<i>Знаберстов И.А.</i>		
	РИС.БРИГ.	Легова	<i>Легова С.В.</i>		
	ИНЖЕНЕР	Чушкина	<i>Чушкина С.В.</i>	ПЛИМА П (ПГ-1АТУТ-4; ПГ-2АТУТ-4; ПГ-1АТУТ-5; ПГ-2АТУТ-5)	Стальная/Лист/Листов Р/1/2
ИНВ. №	И. КОМП.	ЕФОНА	<i>Ефона И.В.</i>	ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ	

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯ *А.* - Формат А4

Инд. п. прол. Подпись и дата. Изм. инв. л.з.

Типовой проект

Альбом №

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.				I-И-П.О.I				Примечание	
					—	01	02	03						
				Сборочные единицы										
				ПЛИТЫ										
			ГОСТ 22701.4-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-1АТ УТ-1	1	—	—	—						
			ГОСТ 22701.1-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-2АТ УТ-1	—	1	—	—						
			ГОСТ 22701.4-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-1АТ УТ-2	—	—	1	—						
			ГОСТ 22701.1-77; 22701.5-77; 22701.0-77 приложение 3, п.б	ПГ-2АТ УТ-2	—	—	—	1						
	1		3.400-6/76	Изделие заводное МИ-12	4	4	4	4						0,7 кг

МАРКА	ПГ-1АТ УТ-4	ПГ-2АТ УТ-4	ПГ-1АТ УТ-5	ПГ-2АТ УТ-5
-------	-------------	-------------	-------------	-------------

Привязка:

Инд. п.з			

9132/3

69

ТП-705-1-191.85

I-И-П.О.I

Лист

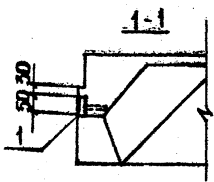
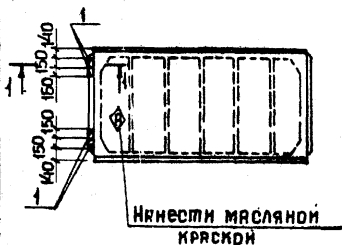
2

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА

ФОРМАТ ИЧ

69

Альбом Ш



Типовой проект

Обозначение		Марка
ТП-	1-И-П.01	ПГ-1АтУТ-4
	-01	ПГ-2АтУТ-4
	-02	ПГ-1АтУТ-5
	-03	ПГ-2АтУТ-5

Привязан:			
ИНВ. № ПОДА.	ПОДПИСЬ И ДАТА	КВАРТИРА	ЭТАЖ
ИНВ. №	Имя		
ГРП	Шатибаев	А/000	1/52
ИЯЧ.ОП	Калинов	С/000	1/52
П.Л.КОМСТ	Зильбертов	С/000	1/52
РУК.БРИГ	Лягдова	С/000	1/52
Инженер	Чушкина	С/000	1/52
И.КОМП	Есина	А/000	1/52

70
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-П.01СБ

ПЛИТА П
(ПГ-1АтУТ-4; ПГ-2АтУТ-4;
ПГ-1АтУТ-5; ПГ-2АтУТ-5)
СБОРОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ.

Стандарт	Краска	Краситель
Р		—
Лист	Листов	
ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саятов		

ИНВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМН. П.

Типовой проект

Листом III

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.						1-И-П.О.	Примечание
					-	01	02	03	04	05		
				Документация								
			ГОСТ 22701.0-77, 22701.1-77, 22701.5-77	Подсчитательная записка	X	X	X	X	X	X		
А4			ТП-1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	X	X	X	X	X	X		
А4			ТП-1-И-ПО1СБ	Сборочный чертёж	X	X	X	X	X	X		
А4			ТП-1-И-ЗДСт	Ведомость расхода стержней и дополнительные закладные и арматурные изделия	X	X	X	X	X	X		

МАРКА
ПГ-3АТУТ-6
ПГ-4АТУТ-6
ПГ-6АТУТ-6
ПГ-3АТУТ-7
ПГ-4АТУТ-7
ПГ-6АТУТ-7

71
9132/3

ПРИВЯЗАН:		ГРП	И.С.М.	ТП-705-1-191.85	1-И-П.01
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	ПЛИТА П.	Страниц
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	(ПГ-3АТУТ-6; ПГ-4АТУТ-6; ПГ-6АТУТ-6; ПГ-3АТУТ-7; ПГ-4АТУТ-7; ПГ-6АТУТ-7)	Лист
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.		Листов
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.		Р 1 2
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	г. СЯРЯТОВ
И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	И.И.О.П.	ФОРМАТ А4

И.И.О.П.: ПРОШНИНА О.А.

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Типовой проект

альбом II

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	кол. на исполн.						1-И.П.О1			Примечание	
					-	01	02	03	04	05					
				Сборочные единицы											
				Плиты											
			ГОСТ 22701.1-77	ПГ-3АТУТ	1	-	-	1	-	-					
			ГОСТ 22701.1-77	ПГ-4АТУТ	-	1	-	-	1	-					
			ГОСТ 22701.1-77	ПГ-6АТУТ	-	-	1	-	-	1					
	1		3.400-6/76	Изделие закладное МИ-12	8	8	8	8	8	8					0,7 кг
	2		3.400-6/76	То же МИ-21	-	-	-	4	4	4					1,2 кг
	3		ГОСТ 22701.5-77	„ М9	8	8	8	8	8	8					1,25 кг

Марка	ПГ-3АТУТ-6	ПГ-4АТУТ-6	ПГ-6АТУТ-6	ПГ-3АТУТ-7	ПГ-4АТУТ-7	ПГ-6АТУТ-7

ПРИБЯЗАН:

Инв. №

72
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И.П.О1

Лист
2

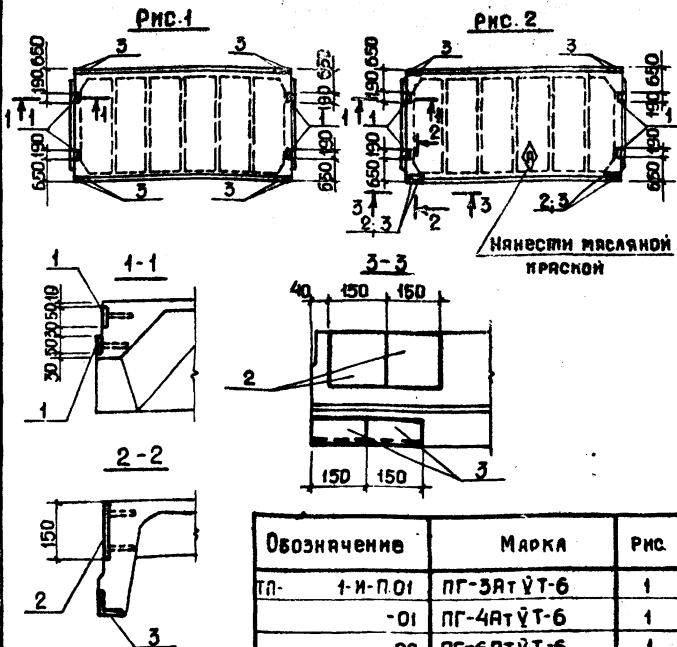
КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Ев*

ФОРМАТ А4

72

Альбом III

Типовой проект



Обозначение	Марка	Рис.
ТП- 1-И-П.01	ПГ-3АТ УТ-6	1
-01	ПГ-4АТ УТ-6	1
-02	ПГ-6АТ УТ-6	1
-03	ПГ-3АТ УТ-7	2
-04	ПГ-4АТ УТ-7	2
-05	ПГ-6АТ УТ-7	2

9132/3 73

Привязан:

ИИВ. П.:

ИИП	Шатилов	С.С.	05.85
ИИЧ.ОМД	Кятков	В.В.	05.85
ИИ.КОНСТ.	Шальбертов	С.С.	05.85
ИИ.БРИГ.	Пегова	С.С.	05.85
ИИ.М.	Чушнина	С.С.	05.85

ТП-705-1-191.85 1-И-П.01 СБ

ПЛИТА П
(ПГ-3АТ УТ-6; ПГ-4АТ УТ-6;
ПГ-6АТ УТ-6; ПГ-3АТ УТ-7;
ПГ-4АТ УТ-7; ПГ-6АТ УТ-7)

СЛОВА И МАСША И МАСШТАБ

Р

—

Лист

Листов 1

Сборочный чертеж.

ТИПРОПРОМСТРОИ
г. СЯРЯТОВ

И. КОНТР. ЕСИНА

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О.С. - ФОРМАТ А4

ИВБ. ПЛОД. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗАИМНОСТИ

Типовой проект

Альбом III

ЗОНА	ПОЗ.	Обозначение	Наименование	Кол. на испол.						1-И-ПС.01		Примечание		
				-	01	02	03	04	05	06	07			
			<u>Документация</u>											
		1.442.1-2, вып. 1	Пояснительная записка	X										
	ТП-	1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий	X										
	ТП-	1-И-ПС.01СБ	Сборочный чертеж	X										
	ТП-	1-И-ВДСт	Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и пряматурные изделия	X										

МАРКА	2П1-3А1УТ-П0	2П1-2А1УТ-ПС	2П1-3А1У-П6	2П1-2А1У-П6	2П1-3А1У-П6	2П1-2А1У-П6	2П1-3А1У-ПГ	2П1-2А1У-ПГ

74
9132/3

ПРИБ. В. Э. Я. Н.:	Г. И. П.	Шаткилов	1/22/85	ТП-705-1-191.85	1-И-ПС.01
	И. П. О. М. Д.	Кятков	1/22/85		
	Г. Л. К. О. Н. С. Т.	Эльбертов	1/22/85		
	Р. У. К. Г. Р.	Легова	1/22/85		
	И. Н. М. Е. Н. Е. Р.	Крячко	1/22/85		
ИВБ-ПЗ:	И. К. О. Н. Т. Е.	Есенин	1/22/85		

Плита стеновая ПС
(2П1-3А1УТ-П0; 2П1-2А1УТ-П0;
2П1-3А1УТ-П6; 2П1-2А1УТ-П6;
2П1-3А1УТ-П6; 2П1-2А1УТ-П6)
2П1-3А1УТ-ПГ; 2П1-2А1УТ-ПГ)

Листов 2

ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
Г. С. Р. А. Т. О. В.

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯЯ О. В. - ФОРМАТ А4

ИВ. ПОДАКОНИСЬ И ДЯТВ. ЭЯМ. ИВ. П

Типовой проект

Альбом ИВ

ФОРМАТ	ЗОНА	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполн.							Примечание	
					—	01	02	03	04	05	06		07
				СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ									
				Плиты									
			1.442.1-2, вып.1	2П1-3АЩТ-П	1	—	1	—	1	—	1	—	
			1.442.1-2, вып.1	2П1-2АЩТ-П	—	1	—	1	—	1	—	1	
				Изделия закладные									
		1	1.442.1-2, вып. 2	МНЗ	4	4	4	4	4	4	4	4	

МАРКА	2П1-3АЩТ-П	2П1-2АЩТ-П	2П1-3АЩТ-ПБ	2П1-2АЩТ-ПБ	2П1-3АЩТ-ПБ	2П1-2АЩТ-ПБ	2П1-3АЩТ-ПГ	2П1-2АЩТ-ПГ

ПРИВЯЗАН:

ИВ. П.

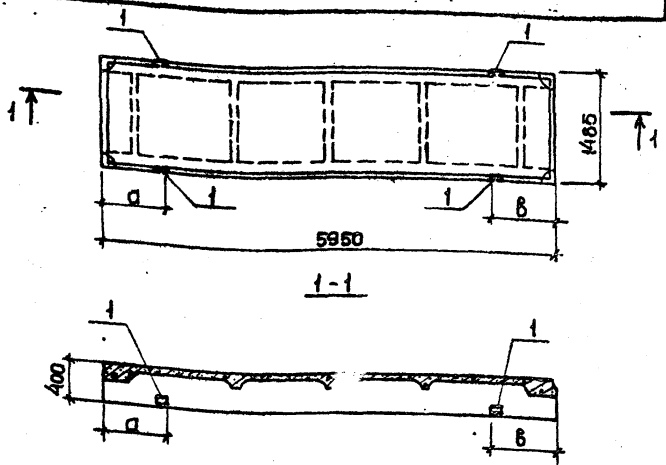
75
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ПС.01

Альбом Ш

Типовой проект



Обозначение	Марка	а мм	в мм	Масса кг
1-И-ПС-01	2П1-3АУТ-Па	660	660	2400
-01	2П1-2АУТ-Па	660	660	2400
-02	2П1-3АУТ-Пб	1160	660	2400
-03	2П1-2АУТ-Пб	1160	660	2400
-04	2П1-3АУТ-Пв	660	1110	2400
-05	2П1-2АУТ-Пв	660	1110	2400
-06	2П1-3АУТ-Пг	510	510	2400
-07	2П1-2АУТ-Пг	510	510	2400

Имя и фамилия исполнителя работ	Привязан:		
	Имя. Ф.И.		
	И.И.П.	Шатилов	И.И.П.
	И.И.О.И.Д.	Катков	И.И.О.И.Д.
	И.И.К.О.Н.С.Т.	Сильверсто	И.И.К.О.Н.С.Т.
	Р.И.И.Г.Р.	Легова	Р.И.И.Г.Р.
	И.И.Ж.Е.Ч.Е.В.	Крайко	И.И.Ж.Е.Ч.Е.В.
И.И.К.О.Н.Я.	Есенин	И.И.К.О.Н.Я.	

5132/3 76	
ТП-705-1-191.85	1-И-ПС-01 СБ
Линия слесовая ПС(2П1-3АУТ-Па, 2П1-2АУТ-Па, 2П1-3АУТ-Пб, 2П1-2АУТ-Пб, 2П1-3АУТ-Пв, 2П1-2АУТ-Пв, 2П1-3АУТ-Пг, 2П1-2АУТ-Пг) Сборочный чертеж	Стальная Масса Масштаб
	р
	Лист Листов 1
	ТИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов

Альбом VII			Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
Формат	Зона	Пло.				
				Документация		
Б4			3.002-1-1, вып.1	Пояснительная записка		
А4			ТП- -1-И-ТТ2	Технические требования к изготовлению железобетонных изделий		
А4			ТП- -1-И-ПЛ.01СБ	Сборочный чертёж переменных данных для исполнения 1-И-ПЛ.01		
				Сборочные единицы		
А4	1	ТП	1-И-С.06.01	Сетка арматурная С15	1	16,6кг
А4	2	ТП	1-И-С.07.01	Сетка арматурная С16	1	9,4кг
А4	3	ТП	1-И-С.08.01	Сетка арматурная С17	1	12,8кг
А4	4	ТП	1-И-С.09.01	Сетка арматурная С18	1	1,2кг
А4	5	ТП	1-И-КР.05.02	Крышес плоский КР10	6	0,7кг
Б4	6		3.002-1-1, вып.1	Изделие закладное М3	4	2,2кг
Б4	7		3.001-1-1, вып.1	Изделие закладное М6	2	2,1кг
Б4	8		3.400-6/76	Изделие закладное МН121	3	1,2кг
				Материалы		
				Бетон марки М300		0,6м ³

Типовой проект

привязан:

ИНВ. №

ГАП Шатилов

НАЧ.ОМД Катков

Т.А.КОНСТ. Зильберман

РУК.ГР. Петова

И.Комп. Едина

ТП-705-1-191.85

1-И-ПЛ.01

ПОДГОРНАЯ ПЛИТА
ПЛ5-4-1

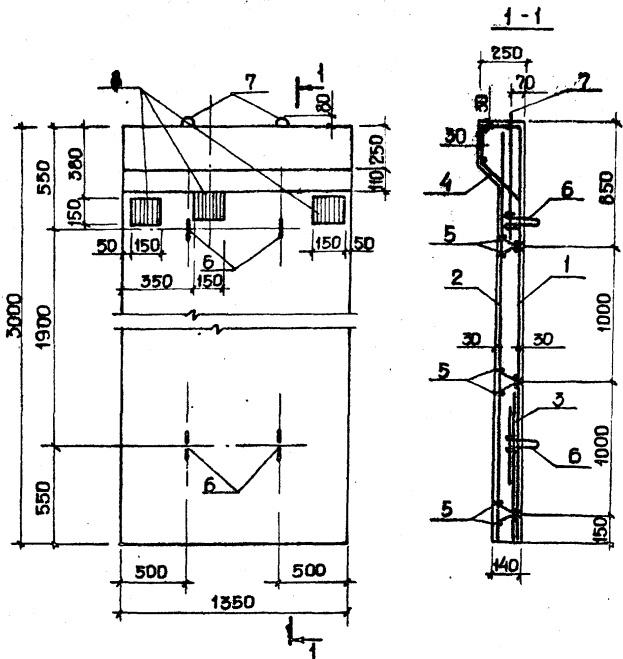
Страниц Лист Листов

Р 1 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
Г.СЯРЯТОВ77
9132/3

Альбом Ш

Типовой проект



Имя, фамилия, подпись, дата, печать, инв. №	ПРИВЯЗАН:		
	ИНВ. №		
	ГИП	ШАТНОВ	<i>Шатнов В.С.</i>
	НАЧ. ОП. КАМЕР		<i>Шатнов В.С.</i>
	П. КОНС. З. НАБЕРТЬ		<i>Шатнов В.С.</i>
	РУК. ГР.	ЛЕГОВА	<i>Легова А.И.</i>
	И. КОНТ. ЕСИНА		<i>Есина В.И.</i>

78
9132/3

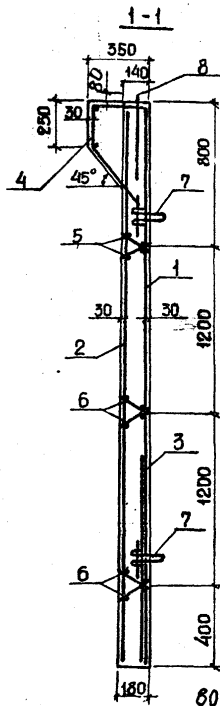
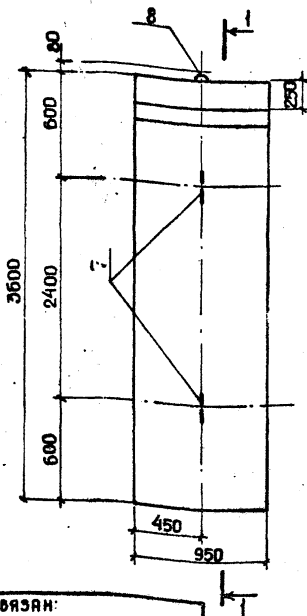
ТП-705-1-191.85 -1-И-П.01.05

ПОДПОРНАЯ ПЛИТА
ПЛ5-4-1
Сборочный чертеж

Стадия	МАСШ	МАСШ ПЛ
Р	1:50	
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. САРАТОВ		

Альбом VI

Типовой проект



9132/3

Привязан:

Ивв. №

ГИП Шатилов *Шатилов 1958*Нач. отд. Кятков *Кятков*Т.А. Констр. Зильберман *Зильберман*Рук. гр. Пегова *Пегова*

ТЛ-705-1-191.85

-1-И-ПЛ.02СБ

Подпорные плиты
ПЛБ-4-1.
Сборочный чертёж

Стандарт

Масса	Масштаб
Р 450	1:20

Лист

Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. САРАТОВ

И. КОМП. ЕСИАЯ *Есая*

Копировал: Прошина О.А. - Формат А4

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные						Всего
	Арматура класса										Арматура класса						
	А II					А I					А II			А I			
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82			ГОСТ 5781-82			
	φ8	φ12	φ18	φ22	Итого	φ6	φ8		Итого		φ10	φ12	φ14	Итого	φ20	Итого	
КП I - II-1a	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	5,6	2,2	2,0	9,8	5,6	5,6	15,4
КП I - II-1б	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	5,6	2,2	6,4	14,2	5,6	5,6	19,8

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные														Общий расход	
	Прокат марки															
	ВСтЗ Кп2															
	ГОСТ 103-76					ГОСТ 19903-74*					ГОСТ 8240-72		ГОСТ 3262-75*			Всего
В-40	10-60	20-40	Итого	Итого	Итого	8-290	10-300	30-290	Итого	С 30	Итого	Итого	Итого	Итого		
КП I - II-1a	4,4	-	8,6	0,3	0,1	13,4	60,5	-	26,6	87,1	9,6	9,6	5,8	5,8	115,9	383,6
КП I - II-1б	4,4	3,2	8,6	0,3	0,1	16,6	60,5	21,2	26,6	108,3	9,6	9,6	5,8	5,8	140,3	412,4

9132/3 81

Привязки:	Гип	Шаталов	18.05
	Ляточка	Катков	18.05
	Ляточка	Зильбертов	18.05
	Рун Банг	Иегова	18.05
	Имя	Чушкина	18.05
Име №	И.Комп	Есина	18.05

ТП-705-1-191.85 1-И-ВДСт

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия.

Лист	Листов
Р	И
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРТАОВ	

КОПИРОВА: ПРОШИНА 02 - ФОРМАТ А4

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг.

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные								
	Арматура класса										Арматура класса								
	А II					А I					А II				А I			Всего	
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82				ГОСТ 5781-82				
	Ø8	Ø12	Ø18	Ø22	Итого	Ø6	Ø8		Итого	Всего	Ø10	Ø12	Ø14		Итого	Ø20		Итого	Всего
КПИ-11-1б	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	5,6	2,2	2,0		9,8	5,6		5,6	15,4
КПИ-11-1в	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	6,3	2,2	2,0		10,5	5,6		5,6	16,1
КПИ-11-1г	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	6,7	2,2	2,0		10,9	5,6		5,6	16,5

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные															Общий расход			
	Прокат марки																		
	ВСтЗ кп 2																		
	ГОСТ 103-76							ГОСТ 19903-74*			ГОСТ 8240-72		ГОСТ 8510-72		ГОСТ 3262-75		Всего		
	8х40	18х80	20х40	8х100	10х100	12х100	Итого	8х200	30х200		Итого	С 30	Итого	С 50	Итого			С 100	Итого
КПИ-11-1б	4,0	45,2	8,6	—	0,1	0,3	58,2	55,0	26,6		81,6	9,6	9,6	324	324	5,8	5,8	187,6	455,3
КПИ-11-1в	4,4	—	8,6	1,3	0,1	0,3	14,7	60,5	26,6		87,1	9,6	9,6	—	—	5,8	5,8	117,2	385,6
КПИ-11-1г	4,8	—	8,6	1,3	0,1	0,3	15,1	66,0	26,6		92,6	9,6	9,6	—	—	5,8	5,8	123,1	391,9

Привязан:

Инв. №

82
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-ВДСт

Лист
2

№в. л. подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Типовой проект

Альбом №

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные закладные изделия, кг.

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные										
	Арматура класса										Арматура класса										Прокат марки
	А I					А II					А I					А II					
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82					ГОСТ 8240-72
	Ø8	Ø12	Ø18	Ø22	Итого	Ø6	Ø8		Итого	Ø10	Ø12	Ø14	Итого	Ø20	Итого	Е. 30	Итого				
КП I - II - 1е	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	6,4	2,2	2,0	10,6	5,6	5,6	16,2	9,6	9,6		
КП I - II - 1н	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	4,7	2,2	6,4	13,3	5,6	5,6	18,9	9,6	9,6		
КП I - II - 1л	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5		27,4	252,3	4,7	2,2	10,8	17,7	5,6	5,6	23,3	9,6	9,6		

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные															Общий расход			
	Прокат марки																		
	ВСт 3 Кп 2																		
	ГОСТ 103-76										ГОСТ 19903-74*			ГОСТ 8510-72			ГОСТ 3262-75*		Итого
	8x40	10x50	18x80	20x100	Ø100	12x120	14x120		Итого	8x200	10x300	30x200	Итого	12x50	Итого		12x50	Итого	
КП I - II - 1е	4,8	—	45,2	8,6	—	0,1	0,3		59,0	66,0	—	26,6	92,6	32,4	32,4	5,8	5,8	199,4	467,9
КП I - II - 1н	3,6	3,2	45,2	8,6	1,3	0,1	0,3		62,3	49,5	21,2	26,6	97,3	32,4	32,4	5,8	5,8	207,4	478,6
КП I - II - 1л	3,6	6,4	—	8,6	1,3	0,1	0,3		20,3	49,5	42,4	26,6	118,5	—	—	5,8	5,8	154,2	429,8

Привязан:

 Инв. №

83
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВД Ст

Лист
3

Ив.п.подл. Подпись и дата. Взам.инв.№

Типовой проект

Альбом №

Ведомость расхода стали на арматурные и дополнительные
закладные изделия, кг

Марка элемента	Изделия арматурные										Изделия закладные						
	Арматура класса										Арматура класса						
	А II					А I					А II			А I			Всего
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ-5781-82					ГОСТ 5781-82			ГОСТ 5781-82			
	φ8	φ12	φ18	φ22	Итого	φ6	φ8	Итого	φ10	φ12	φ14	Итого	φ20	Итого	Итого		
КП I-II-1Ж	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5	27,4	252,3	4,0	2,2	13,0	19,2	5,6	5,6	24,8	
КП I-II-1К	3,1	7,1	23,9	190,8	224,9	19,9	7,5	27,4	252,3	5,1	2,2	10,8	18,1	5,6	5,6	23,7	

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные																	
	Прокат марки																	
	в Ст 3. Кп 2																	
	ГОСТ 103-76						ГОСТ 19903-74*				ГОСТ 8240-72		ГОСТ 3262-75*				Всего	Общий расход
	8x40	10x50	20x40	8x100	шаровая и 20	плоская и 20	Итого	8x250	10x300	30x250	Итого	С 30	Итого	раз. мар. д 50	Итого	Итого		
КП I-II-1Ж	3,2	8,0	8,6	—	0,1	0,3	20,2	44,0	53,0	26,6	123,6	9,6	—	9,6	5,8	5,8	159,2	436,3
КП I-II-1К	4,0	6,4	8,6	1,3	0,1	0,3	20,7	55,0	42,4	26,6	124,0	9,6	—	9,6	5,8	5,8	160,1	436,1

Призван:

84
9132/3

ГП-705-1-191.85

1-И-ВДСт

Лист
4Копировал: Прошина *Ольга*

Формат А4

84

ИНВ. № ПОДА	ПОДПИСЬ И ДАТА	№ ЗАМ. ИНВ. №

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА АРМАТУРНЫЕ И
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ЗАКЛАДНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, КГ

МАРКА ЗАМЕНА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКЛАДНЫЕ											Всего	Общий расход		
	АРМАТУРА КЛАССА					ПРОКАТ МАРКИ									
	А - III					ВСтЗ Кп 2									
	ГОСТ 5781 - 82					ГОСТ 103 - 76			ГОСТ 19903 - 74*						
φ12	φ14			Итого	8x80	8x100		Итого	8x240	12x240		Итого			
ФБ Н 24 II - 2А II α	12.4	17.6			30.0	16.8	18.6		35.4	33.0	27.2		60.2	125.6	125.6
ФБ Н 24 III - 5А III α	12.4	17.6			30.0	16.8	18.6		35.4	33.0	27.2		60.2	125.6	125.6

ПРИБЛАЗ			
ИНВ. №			

86
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-ВД.СТ

Лист
6

КОПИРОВАЛ: Р.З. МЕШКОВА

ФОРМАТ А4

85

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Типовой проект

Альбом №

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные
и арматурные изделия, кг.

Марка элемента	Изделия закладные							Общий расход	
	Арматура класса			Прокат марки			Всего		
	А III			ВСтЗкп2					
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 103-76					
	φ8			Итого	φ50				Итого
ПГ-1АтУТ-4	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8
ПГ-2АтУТ-4	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8
ПГ-1АтУТ-5	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8
ПГ-2АтУТ-5	0,4			0,4	2,4		2,4	2,8	2,8

Привязи:			
Инв. №			

87
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВДСт

Лист
7

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия, кг

Марка заменит	Изделия закладные												Всего	расход
	Арматура класса А-III						Прокат марки В Ст 3 кл 2							
	ГОСТ 5781-82						ГОСТ 103-76			ГОСТ 8509-72*				
	φ8	φ10	φ14	Итого	6х150	8х50	Итого	Л70х8			Итого			
	ПГ-ЗАУТ-6	0.8	2.5	0.8	4.1	-	4.8		4.8	6.8				
ПГ-4АУТ-6	0.8	2.5	0.8	4.1	-	4.8		4.8	6.8			6.8	15.7	15.7
ПГ-6АУТ-6	0.8	2.5	0.8	4.1	-	4.8		4.8	6.8			6.8	15.7	15.7
ПГ-3АУТ-7	1.2	2.5	0.8	4.5	4.4	4.8		9.2	6.8			6.8	20.5	20.5
ПГ-4АУТ-7	1.2	2.5	0.8	4.5	4.4	4.8		9.2	6.8			6.8	20.5	20.5
ПГ-6АУТ-7	1.2	2.5	0.8	4.5	4.4	4.8		9.2	6.8			6.8	20.5	20.5

Привязан:			
Инв. №			

88
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВА.СТ

Лист

8

КОПИРОВАЛ: М. Мешкова

ФОРМАТ А4

88

Инв. № подл.	Подпись и дата	СЗам. инв. №

Типовой проект

Альбом III

Ведомость расхода стали на дополнительные
закладные и арматурные изделия, кг.

Марка элементов	Изделия закладные													Всего	Общий расход
	Арматура класса					Прокат марки									
	А-III					В ст 3кп2									
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 103-76					ГОСТ 8510-72*				
	φ 10	φ 12			Итого	6x40	6x100	8x140	8x150	8x200	Итого	130-558	Итого		
ББ-5А IУа	1.2	-			1.2	0.6	-	3.6	2.8	3.0	10.0	-	-	11.2	11.2
ББ-6А IУа	1.2	-			1.2	0.6	-	3.6	2.8	3.0	10.0	-	-	11.2	11.2
ББ-8А IУа	1.2	-			1.2	0.6	-	3.6	2.8	3.0	10.0	-	-	11.2	11.2
ББ-6А IУб	4.8	1.0			5.8	0.6	5.0	3.6	2.8	3.0	15.0	4.8	4.8	25.6	25.6
ББ-7А IУб	4.8	1.0			5.8	0.6	5.0	3.6	2.8	3.0	15.0	4.8	4.8	25.6	25.6
ББ-8А IУб	4.8	1.0			5.8	0.6	5.0	3.6	2.8	3.0	15.0	4.8	4.8	25.6	25.6

Привязан:			
Инв. №			

89
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-ВДСТ

Лист
9

КОПИРОВАЛ: ДЗ Мешкова

ФОРМАТ А4

69

ВЕДОМОСТЬ РАСХОДА СТАЛИ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ
ЗАКАЗНЫЕ И АРМАТУРНЫЕ ИЗДЕЛИЯ, кг

МАРКА ЭЛЕМЕНТА	ИЗДЕЛИЯ ЗАКАЗНЫЕ						Объем расхода	
	АРМАТУРА КЛАССА			ПРОКАТ МАРКИ				
	А-III			В Ст 3 Кв 2				
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 380-71*				
Ф8		Итого	180x x80x6		Итого			
2П1-3АИТ-Па	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Па	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-3АИТ-Пб	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Пб	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-3АИТ-Пв	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Пв	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-3АИТ-Пг	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2
2П1-2АИТ-Пг	1.4		1.4	2.8		2.8	4.2	4.2

ПРИВЯЗАН:			
ИВ. №			

 90
9132/3

ТП-705-1-191.85

I-И-ВА СТ

 Лист
10

Ведомость расхода стали на дополнительные закладные и арматурные изделия, кг

Марка элемента	Изделия арматурные								
	Арматура класса								
	А II					А-I			Всего
	ГОСТ 5781-82					ГОСТ 5781-82			
	φ8	φ10	φ14	φ16	Итого	φ6		Итого	
ПЛ5-4-1	6,0	12,6	10,8	—	29,4	14,9		14,9	44,3
ПЛ6-4-1	3,6	13,0	—	9,2	25,8	12,1		12,1	37,9

Продолжение

Марка элемента	Изделия закладные											Общий расход
	Арматура класса							Прокат марки				
	А II			А I				ВСт 3КП2				
	ГОСТ 5781-82			ГОСТ 5781-82				ГОСТ 103-76		Всего		
	φ8	φ12	Итого	φ16		Итого	6x50		Итого			
ПЛ5-4-1	0,3	14,6	17,6	4		4	21,6	3,3		3,3	3,30	69,2
ПЛ6-4-1	—	—	—	—		—	—	—	—	—	—	37,9

ПРЯВЯЗАН

инв. п.			

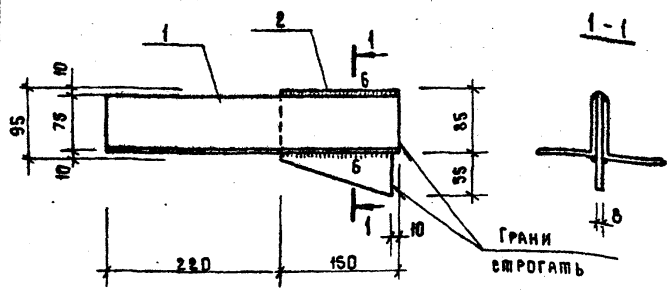
91
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-ВД.СТ

Лист
II

Альбом III



ТИПОВЫЙ ПРОЕКТ

ФОРМАТ ЗОНА ПОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОД	ПРИМЕЧАНИЕ
А4	ТП - -I-II-T	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИЗГОТОВЛЕНИЮ АРМАТУРНЫХ И ЗАКАДНЫХ ИЗДЕЛИЙ		
		<u>МАТЕРИАЛЫ</u>		
Б4	1	Углек 75x6 ГОСТ 8510-72* ВСтЗ кл2, ГОСТ 535-79*		
		l = 370	2	2,5 кг
Б4	2	Полоса 8x140 ГОСТ 103-76 ВСтЗ кл2, ГОСТ 1637-79		
		l = 150	1	1,3 кг

Вяз. вид. ЛТ	ПРИВЯЗАН:			
Подпись и дата	ИНВ. N			
	ГИП	ШАЖКОВ	11.01.85	
	МАН. ОТА	КАЖКОВ	11.01.85	
	ГА. КИСТР.	СНАБЕРТОВ	11.01.85	
Исполн.	РУК. ГР.	ПЕРОВА	11.01.85	
	ИНЖЕНЕР	АБЕКЪВИЧ	11.01.85	
И. КИСТР.	ЕСИНА	11.01.85		

92
9132/3

ТП-705-1-191.85 -I-II-КК.01

Замена карниза КК1		
СЛАДЯ	МАССА	МАСШТАБ
Р	3,8	1:5
ЛИСТ	ЛИСТОВ 1	
ТИПРОПРОМСТРОЙ г. САРАТОВ		

Копировала: Л. Ивашкова

ФОРМАТ А4

Альбом 10

Формат ЗОНА	ПОВ.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
А4		ТП 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению ярамтурных и закладных изделий		
А4		ТП 1-И-ПМ.01.СБ	Сборочный чертеж <u>Переменные данные для исполнения</u> 1-И-ПМ.01		
Б4	1		Уголок 50x4 ГОСТ 8509-72* ВСтЗкп 2 ГОСТ 53579 L-1840	2	5,4 кг
Б4	2		Уголок 50x4 ГОСТ 8509-72* ВСтЗкп 2 ГОСТ 53579 L-1060	2	3,2 кг
Б4	3		Ф68А1, ГОСТ 5781-82 L-7600	1	1,6 кг
Б4	4		Полоса 12x4 ГОСТ 103-76 ВСтЗкп 2 ГОСТ 46379 L-60	14	0,023 кг
Б4	5		Сетка №302 ГОСТ 533С-80 1790x1000	18м ²	0,2 кг

Типовый проект

Имя и подол, подписать и дата, 1984 г. Инв. №

Привязки:

Имя п.№

И.И.П.	Шатнаов	19.08	1983
И.И.О.И.	Катков	19.08	1983
И.И.О.И.С.Т.	Эльбертов	19.08	1983
Р.И.Г.	Пегова	19.08	1983
И.И.И.С.И.С.	Крячко	19.08	1983
И.И.К.О.П.Р.	Есина	19.08	1983

ТП-705-1-191.85

1-И-ПМ.01

Панель ПМ1-1.

Стация	Лист	Листов
Р	1	1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. Саратов

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА

Формат А4

Альбом III	Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
					<u>Документация</u>		
	А4	ТП-	1-И-ТТ1		Технические требования к изготовлению яраматурных и изыкладных изделий		
	А4	ТП-	-1-И-МСО1СБ		Сборочный чертеж		
Типовой проект		<u>Переменные данные для исполнения</u>					
					<u>1-И-МСО1</u>		
					<u>Материалы</u>		
	Б4				Уголок 140x10 ГОСТ 8240-72 ВСт3кп2 ГОСТ 53579 ^а		
					с-280	1	6,0кг
					<u>1-И-МСО1-01</u>		
				<u>Материалы</u>			
Б4				Уголок 140x90 ГОСТ 8510-72 ВСт3кп2 ГОСТ 53579 ^а			
				с-280	1	4,9кг	

Имя, Подпись, Дата, Взам. Инв. №	Привязан:		
	Имя. П.		
	Г.И.П.	Шатилов	1954
	Имя. Отч.	Кятков	1950
	П. Констр.	Эльбертов	1950
	Ф.И. Б. Инж.	Легова	1954
	Инженер	Левлевич	1957
	И. Констр.	Есина	1958

96
9132/3

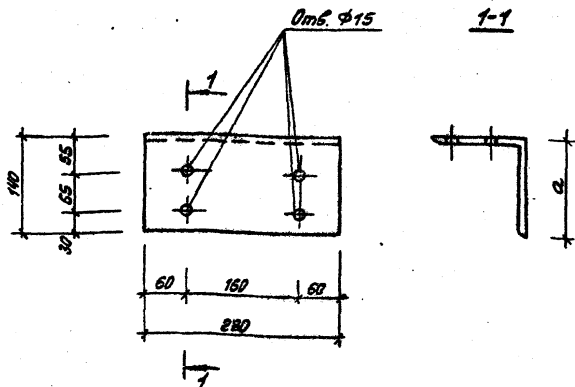
ТП-705-1-191.85 -1-И-МС.01

Изделие соединительное МС (МС1, МС4)	Стадия	Лист	Листов
	Р	1	1

ТИПРОПРОМсельстрой
г. Саратов

Альбом III

Титову проект



Обозначение	Марка	a	Масса, кг
ТП 1-И-МС.01	МС1	140	6.0
	-01	90	4.9

Днев. №	Ген.пр.	Инженер	Провер.	Смет.	Склад.
	Шаталов	Левлевич			
	Корков				
	Зильберштейн				
	Логова				
	Левлевич				
	Басина				

97
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-МС.01.СБ

Изделие соединительное
МС(МС1; МС4)
Сборочный чертёж

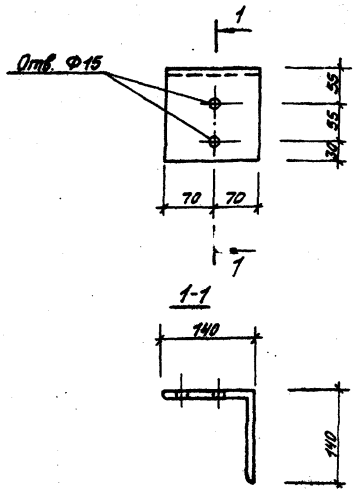
Сталь	Масса	Масштаб
Р	см. табл.	
Лист	Листов	

ГИПРОПРОМСЕДСТРОЙ
г. Саратов

Калировал: Леденева Формат А4

Альбом III

Типовой проект



Инв. и дата выдачи	Привязан		
Инв. и дата выдачи	Инв. №	Шопилов	№ 18514
	Иск. орг.	Котлов	В. В. Д. Д. Д.
	Ил. констр.	Зильбертов	В. В. Д. Д. Д.
	Рук. пр.	Петрова	В. В. Д. Д. Д.
	Изменен	Левинич	В. В. Д. Д. Д.
Инв. и дата выдачи	Н. КОНТР.	Есина	№ 18514

98
9132/3

МП-705-1-191.85 1-И-МС.02

Узелние соединительные
МС (МСЕ).

Стандия	Масса	Масштаб
Р	3.0	1:5
Лист	Листов 7	

Уголок 140x10 ГОСТ 8510-72
ВСТЗКЛБ, ГОСТ 535-78

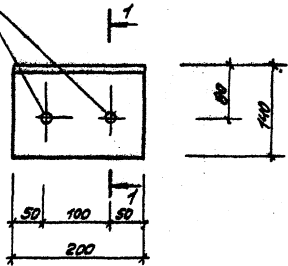
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Копия: Левинич В. Формат А4

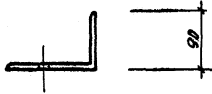
Авторы III

Тумбовый проект

Диаметр $\Phi 15$



1-1



И.И.И.И.	Привязан:		
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.
	И.И.И.И.	И.И.И.И.	И.И.И.И.

99
9132/3

ИИИ-705-1-191.85 1-И-МС.03

Узелное соединительное
МС (МСЗ)

Стандарт	Масштаб	Машинов
Р	3.5	1:5
Исмет	Исметов 7	

Исходок 14019019 ГОСТ 8910-78
363500001 ГОСТ 3335-78

Листом III

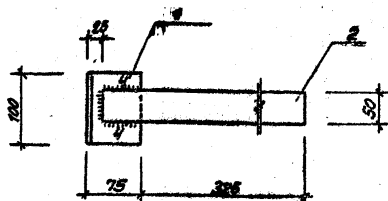


Таблица лист

№	Размер Зона /мм	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А4		ТТ -1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
			<u>Материалы</u>		
Б4	1		Чуглок 75 = Б, ГОСТ 8510-72* ВСтЗкп2, ГОСТ 535-72*		
			С = 100	1	0,68 кг
Б4	2		Латоса 4х50, ГОСТ 103-76 ВСтЗкп2, ГОСТ 4637-75		
			С = 375	1	0,49 кг

Привязан

101
9132/3

Имя. N	Штат	Подпись	Дата
Г.И.П.	Штатное		
И.И.И.	Котлов		
И.И.И.	Шильбертов		
И.И.И.	Легко		
И.И.И.	Левченко		
И.И.И.	Беснов		

ТТ-701-1-191.85 -1-И-МС.05

Изделие соединительное МС
(МС)

Станд. Масса Масштаб

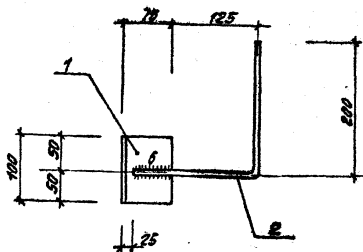
Р 1,17 1:5

Лист Листов 1

ГНПРОМСЕ ЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Копировал: Ладенева Л. Формат А4

Яльбом III



Типовой проект

№	Формы Зона	Пояс.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чение
И4			ТП- - 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий <i>Материалы</i>		
Б4	1			Уголок 75x5 ГОСТ 8510-72 ^а ВСтЗкп2, ГОСТ 535-79 ^а		
				с-100	1	0.68кг
Б4	2			Ф8А1, ГОСТ 5781-82		
				с-375	1	0.15кг

Привязан

Име. N		
ГМП	Шатилов	ИЗМ. 1857
Моч. отд.	Катков	03-11-100.17
П.к. м.к.т.	Зильберберг	02-11-100.17
Р.к. гр.	Погода	02-11-100.17
И.к.к.к.	Левкович	02-11-100.17
И.к.к.к.	Есина	ИЗМ. 1974

103
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-МС07

Изделие соединительное МС
(МСВ)

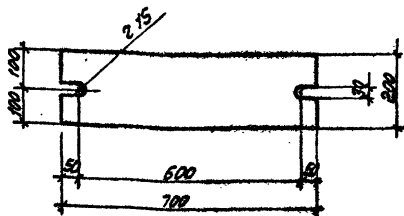
Студия	Масса	Масштаб
Р	0.83	1:5
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОМСЕЛСТРОЙ
г. Саратов

И.к.к.к. по: Проект и дата: 03.11.85

Альбом II

Титов В.И. проект



Инв. №	Привязка		
Инв. №	Инв. №	Штильов	Александр
	Гип	Котков	Владимир
Инв. №	Нач. отд.	Зильбертов	Владимир
	Гл. констр.	Петрова	Светлана
Инв. №	Рук. бриг.	Мирошнина	Юлия
	Вед. инж.	Мирошнина	Юлия
Инв. №			
Инв. №			
Инв. №	Н. контр.	Есимо	Владимир

105
9132/3

ТТ-705-1-191.85

-1-И-МС.09

Узелное соединительное
МС (МС 10)

Студия Масса Масштаб

Р 21.9 1:10

Лист Листов 1

Полоса 20x200, ГОСТ 103-76
ВСтЗ кп 2 ГОСТ 14637-79ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. СаранскКопировал: Леденева *Л* Формат А4

Альбом III

Типовой проект

Формат	Зона	Поз	Обозначение	Наименование	Кол	Примечание
				<u>Документация</u>		
			ТП	1-И-ТТ.1		
				Технические требования к изготовлению арматурных и железобетонных изделий		
А4			ТП	-1-И-МС.10С		
				Сборочный чертеж <u>Сборочные единицы</u>		
Б4		1		Полосы 10x150, ГОСТ 103-76	1	3,53кг
				Переменные данные для исполнения <u>1-И-МС.10</u>		
Б4		2		I 20, e=70, ГОСТ 8239-72	1	1,47кг
				<u>1-И-МС.10-01</u>		
Б4		2		I 20, e=190, ГОСТ 8239-72	1	3,99кг

ПРИВЯЗАН:

ИНВ. П

Г.П.	Шаткилов	<i>Шаткилов</i>
И.А.С.О.Д.	Кятков	<i>Кятков</i>
Т.Л.КОНСТР.	Зильберман	<i>Зильберман</i>
Р.У.К.БРИГ.	Пегова	<i>Пегова</i>
В.Е.Д.И.НЖ.	Иуравлева	<i>Иуравлева</i>

Т.П. 705-1-191.85

-1-И-МС.10

Исполнение соединительные МС
(МС 11; МС 12)

Стандарт Лист Листов

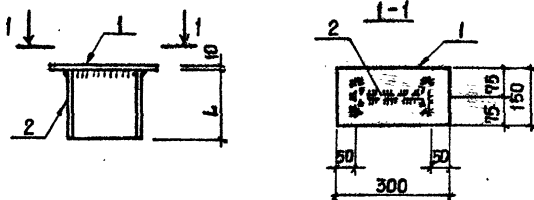
Р 1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. САРАТОВ106
9132/3

ИНВ. Листов Подпись и дата таб. инв. П

И.КОНТ. ЕСКИНА

Есина

Листом 10



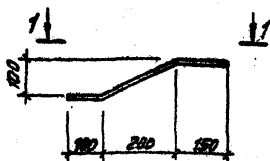
Обозначение	Марка	L	Масса ед. кг
тп 1-И-МС.10	МС11	70	5,0
	-D1	МС12	7,52

Типовой проект

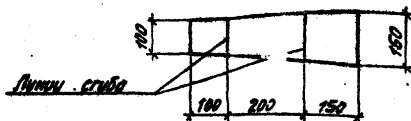
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	ПРИВЯЗАН:		Т.П-705-1-191.85	1-И-МС.10СБ	107 9132/85	
		ИМВ. П					
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	ИП Шатилов	М.П. 18.5.80	Изделия соединительные МС (МС11, МС12) Сборочный чертеж.	Стандия	Масса	Масштаб
		И.И.О.П.Д. Катков	М.П. 18.5.80				
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	Л.А.О.С.Р. Зильбертов	М.П. 18.5.80	Лист	Листов	1	ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г. СЯРЯТОВ
		Р.У.А.Б.Р.Г. Пегова	М.П. 18.5.80				
ПОДА. ПОДПИСЬ И ДАТА	ВЗЯМ. ИНВ. №	Вед. инж. Мухомелова	М.П. 18.5.80				

Альбом III

Титовый проект



1-1



Имя и дата	Привязан		
	Имя	Дата	Имя
Г.И.П.	Шатилов	1985	1985
И.И.И.	Котков	1985	1985
П.И.И.	Зильбертов	1985	1985
Р.И.И.	Петрова	1985	1985
В.И.И.	Муромова	1985	1985
И.И.И.	Есипов	1985	1985
И.И.И.	Есипов	1985	1985

108
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-МС.11

Изделие соединительное МС
(МС13)

Стандарт Масса Максимум

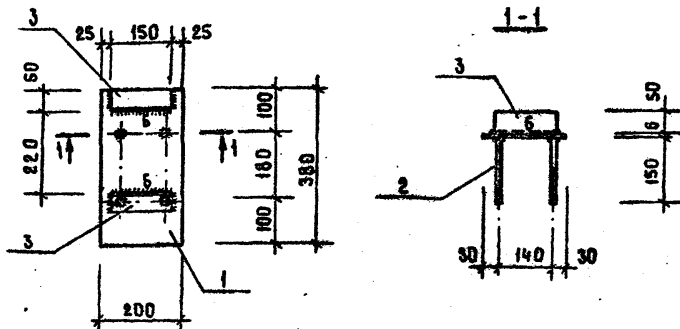
Р 5.54 1:10

Лист Листов 7

Лист 10 ГОСТ 19903-74*
ВСтЗСП5 ГОСТ 14637-79ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Копировал: Леденева И.И. Формат А4

Альбом III



Типовой проект

Формат Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
А4		ТП -	- I - Н - ТТ I		
			Технические требования к исготовлению арматурных и закладных изделий		
			<u>Материалы</u>		
Б4	1		Полоса 6x200 ГОСТ 103-76 L=380 ВСтЗ КЛ2, ГОСТ 14637-79	1	3,58кг
Б4	2		Ø 10 А II ГОСТ 5781-82, L=150	4	0,09кг
Б4	3		Уголок 50x5, ГОСТ 8510-72* ВСтЗ КЛ2, ГОСТ 535-79*		
			L = 150	2	0,56кг

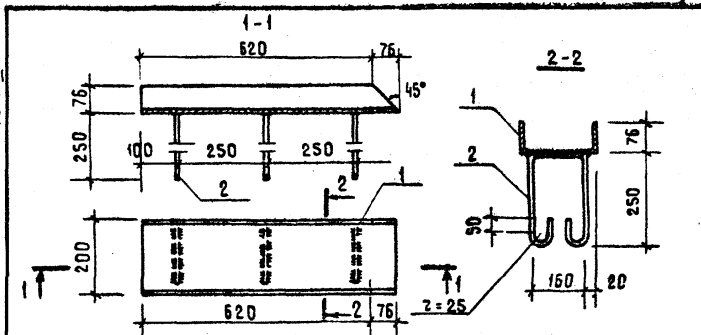
Исполн.	Привязан:		ИЗДАНИЕ ЗАКЛАДНОЕ МН (МН I)	СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
	Исполн.	Исполн.		Р	5,06	1:10
Исполн.	Исполн.	Исполн.	ИЗДАНИЕ ЗАКЛАДНОЕ МН (МН I)	Лист	Листов - 1	
Исполн.	Исполн.	Исполн.		ТИПОПРОМСТРОЙ Г. САРАТОВ		
Исполн.	Исполн.	Исполн.	И. КОНТР. Есина			

КОПИРОВАЛ: Я. Я. Я. Я.

ФОРМАТ А4

Альбом III

Типовой проект



Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				Документация		
А4			ТП - -1-Н-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				Детали		
Б4	1			Швеллер 20, ГОСТ 8240-72 ВСт3 кп2, ГОСТ 535-76		
				L = 696	1	12.90 кг
Б4	2			Ø 8 А I ГОСТ 5781-82		
				L = 860	3	0.35 кг
						9132/3

Привязан:

Инв. №

ТИП

Шатилов

НАЧ. ОТД

Катков

ГЛА. КОНСТ

Знабертов

Рук. гр.

Пегова

МП-705-1-191.85 1-Н-МН.02

Издание закладных МН
(МН 2)

Складная масса листов

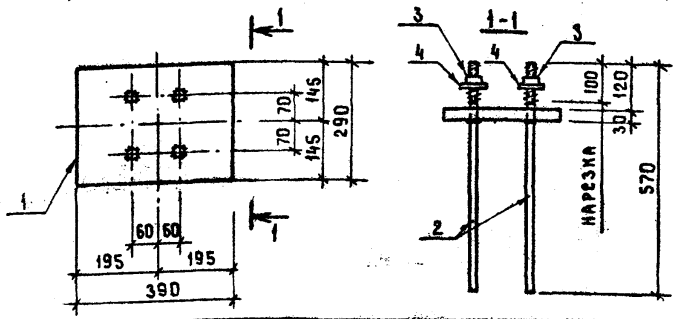
Р 13.95 1:10

Лист Листов 1

ГИПРОПРОСЛЕБСТРОИ
г. Саратов110
9132/3

Инв. № подл. Подпись и дата, зона, инв. №:

АЛЬБОМ III



ТИПОВОЙ ПРОЕКТ	ФОРМАТ	ЗОНА	НОЗ.	ОБОЗНАЧЕНИЕ	НАИМЕНОВАНИЕ	КОД	ПРИМЕЧАНИЕ
					ДОКУМЕНТАЦИЯ		
					К ИЗГОТОВЛЕНИЮ АРМАТУРНЫХ И ЗАКЛАДНЫХ ИЗДЕЛИЙ		
					СБОРочНЫЕ ЕДИНИЦЫ		
	Б4		1		Лист 390x290x30, ГОСТ 19903-78* ВСт 3 Глс 5 ГОСТ 14637-79	1	26.6 кг
	Б4		2		Р20А1 с НАРЕЗКОЙ М 20 ГОСТ 2590-71*	4	0.4 кг
	Б4		3		Гайка М 20, ГОСТ 5915 -70*	4	0.07 кг
	Б4		4		Шайба 60x60x14, ГОСТ 19903-78*	4	0.03 кг

Инв. № подл. Подпись и дата	ПРИВЯЗАН	
	Инв. №	
	ТИП	ШАМИЛОВ <i>И.И. Шамилов</i>
	НАЧ. ОТД.	КАШКОВ <i>В.И. Кашков</i>
	ГЛ. КОНСТР.	ЗНАЙБЕРТОВ <i>В.И. Знайбертов</i>
	БУК. БРИГ.	ЛЕГОВА <i>С.А. Легова</i>
	ВЗД. ИНЖ.	МУРАВЬЕВА <i>И.И. Муравьева</i>
		Н. КОНСТР. ЕСИНА <i>И.И. Есина</i>

111
9132/3.

ТП-705-1-191.85 -1-И -МН.03

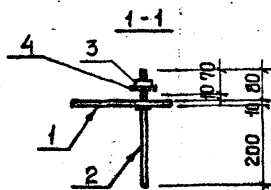
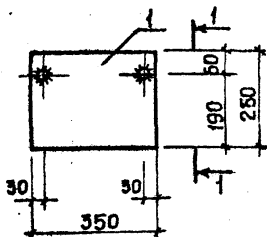
ИЗДЕЛИЕ ЗАКЛАДНОЕ МН (МНЗ)

СТАНДА. МАССА	МАССА/ТАБ
Р	32.6 1:10
ЛИСТ	ЛИСТОВ
ГИПРОПРОМСЕЛСТРОЙ г. САРАТОВ	

Копирова: Б. Жемкова

ФОРМАТ А4

Альбом III



Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
<u>Документация</u>						
А4			ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изыкаядных изделий сборочные единицы		
Б4	1			Лист 350-250x10 ГОСТ 19903-74* Ст 3 кл 2 ГОСТ 14637-79	1	6,9 кг
Б4	2			Шпайб с нарезкой М16 ГОСТ 2590-71	2	0,6 кг
Б4	3			Гайка М16, ГОСТ 5915-70	2	0,04 кг
Б4	4			Шпайба 60x60x4, ГОСТ 19903-74	2	0,01 кг

Имя, №, подл. Подпись и дата (взяты из в. л. с.)

Привязан:

Имя, №:

Т.Я.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>
Маш. отд.	Кятков	<i>Кятков</i>
М.А.Маст.	Эльбертов	<i>Эльбертов</i>
Р.М.Бриг.	Пегова	<i>Пегова</i>
Инж.	Чушкина	<i>Чушкина</i>
Н.Контр.	Есенин	<i>Есенин</i>

ТП-705-1-191.85

1-И-МН.04

Изделие изыкаядное МН
(МН4).

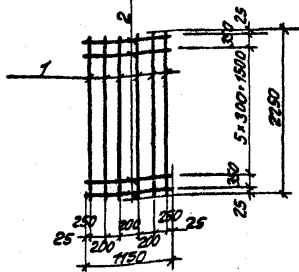
Стандия	Масса	Масштаб
Р	8,2	1:10
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. САРАТОВ

КОПИРОВАЛ ДРОШНИН

Формат А4

Январь III



Табель проекта

Формат	30 мм	Таб.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- -Т-Н-ТТТ	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				Ф12 АІ, ГОСТ 5781-82		
Б4	1			L = 2250	6	2.0 кг
				Ф8 АІ, ГОСТ 5781-82		
Б4	2			L = 1150	8	0.45 кг

Привязан:

Ил. №

ГНП Шатилов Н.И. 18.59
 Н.И. Ковалев Катков В.И. 18.59
 П.К. Кондратьев Зильберберг В.И. 18.59
 Р.К. Гр. Пегובה Ф.И. 18.59

ТН-705-1-191.85 Т-Н-КР.02

Каркас плоский КР (КР2)

Стр. № Масса Масштаб

Р

15.6

Лист

Листов 1

ГНПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

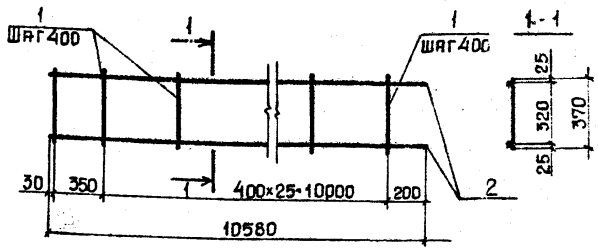
Н.И. Ковалев Есина И.В. 18.59

Копировать подлинник ?

Оформить в 2х

Ил. № и таб. Привязка и дата Взаим. Ил. №

Альбом III



Типовой проект

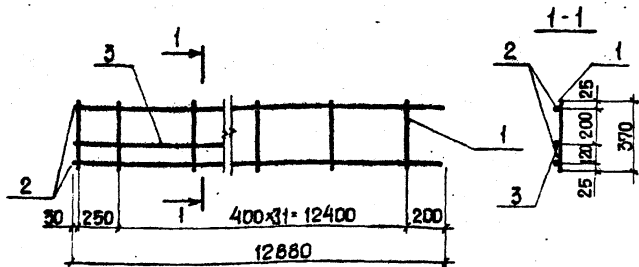
Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
			ТП	-1-И-ТТ1		
				Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				φ 8 А1, ГОСТ 5781-82,		
Б4		1		L-370	27	0,2 кг
				φ 25 А II, ГОСТ 5781-82		
Б4		2		L-10580	2	40,7 кг

Привязан:			
Ив.п°	Шатилов	Ив.п°	18.87
Гип	Кятков	Ив.п°	18.87
Инж.отд	Зильбертов	Ив.п°	18.87
Гл.констр	Пегова	Ив.п°	18.87
Счк.гр.	Мурявлева	Ив.п°	18.87
Вед.инж.	Крячко	Ив.п°	18.87
Инженер	Есина	Ив.п°	18.87

115 9132/3		
ТП-705-1-191.85		
1-И-КР.03		
Каркас плоский КР (КРЗ)		
Стандия	Масса	Медель
Р	86,8	1:20
Лист	Листов	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. СЯРГАТОВ		

Копировал: Прошина Ол - Формат А4

Альбом III



Типовой проект

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				ФВАГ, ГОСТ 5781-82		
Б4		1		L = 370	33	0,15кг
				Ф25А II, ГОСТ 5781-82		
Б4		2		L = 12880	2	49,59кг
Б4		3		L = 3370	1	12,97кг

Имя, фамилия, подпись и дата

Привязан:		
Имя, Ф.И.О.	Шаткилов	<i>Шаткилов</i>
Имя, Ф.И.О.	Катков	<i>Катков</i>
Имя, Ф.И.О.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>
Имя, Ф.И.О.	Петова	<i>Петова</i>
Имя, Ф.И.О.	Иурявлева	<i>Иурявлева</i>
Имя, Ф.И.О.	Крячко	<i>Крячко</i>
Имя, Ф.И.О.	Есина	<i>Есина</i>

116
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-КР.04

Крячок плоский КР
(КР3-1).

Складная масса масса

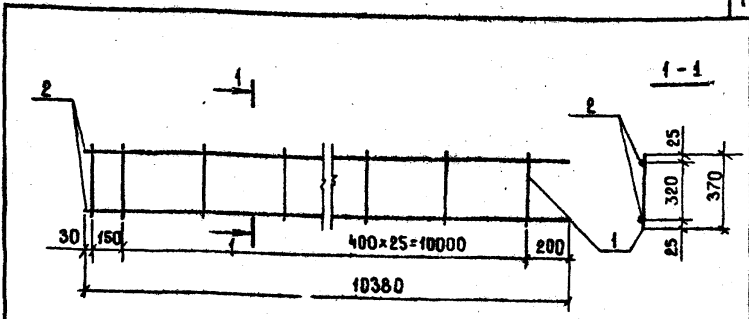
Р 117,1кг 1:20

Лист 1 листов 1

ГИПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. Сарртов

Копировала: Прошкина О.А. - Формат А4

АЛЬБОМ III



Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОД.	Обозначение	Наименование	КОЛ.	ПРИМЕЧАНИЕ
				<u>ДОКУМЕНТАЦИЯ</u>		
A4			ТЛ- 1-И-ТТ1	ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ИЗГОТОВЛЕНИЮ АРМАТУРНЫХ И ЗАКАДНЫХ ИЗДЕЛИЙ		
				<u>АСТАЛИ</u>		
				φ8A I, ГОСТ 5781-82		
Б4	1			L = 370	27	0.15 кг
				φ25A II, ГОСТ 5781-82		
Б4	2			L = 10380	2	39.96 кг

ИВ. № ПОДЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗЯТИЯ

ПРИВЯЗКА		
ИВ. №		
ГИП	ШАМИЛОВ	<i>Шамилов</i>
НАЧ. ОТД.	КАШКОВ	<i>Кашков</i>
ГА. КОНСТР.	ЗНАЙБЕРТОВ	<i>Знайбертов</i>
РУК. ГР.	ПЕГОВА	<i>Пегова</i>
ВЕД. ИНЖ.	МУРАВЬЕВА	<i>Муравьева</i>
ИНЖЕНЕР	КРЯЧКО	<i>Крячко</i>
И. КОНТР.	ЕСИНА	<i>Есина</i>

117
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-КР.05

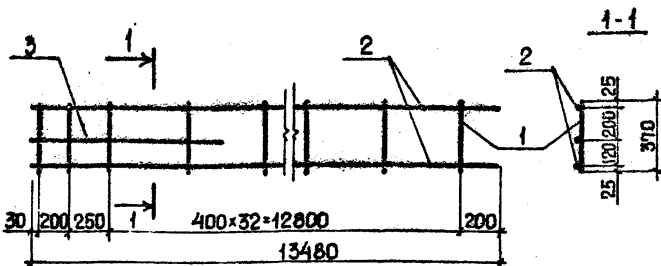
КАРКАС ПЛОСКИЙ КР
(КР 3-2)

СТАДИЯ	МАССА	МАСШТАБ
Р	8397 кг	1:20
Лист	Листов 1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. САРАТОВ		

КОПИРОВАЛ: *В. Мешкова*

ФОРМАТ А4

Альбом №



Типовой проект

Формат ЗОНА	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
А4		ТП-	1-И-ТТ1		Технические требования к изготовлению арматурных и изкладных изделий
			<u>Детали</u>		
Б4	1		Ø8А I, ГОСТ 5781-82 L-370	35	0,15 кг
Б4	2		Ø25А III, ГОСТ 5781-82 L-13480	2	51,90 кг
Б4	3		Ø28А IV, ГОСТ 5781-82 L-4110	1	19,8 кг

Привязан:

И.н.в.п.

Г.И.П.	Щатилов	<i>Щатилов</i>
Нач. отд.	Кятинь	<i>Кятинь</i>
Т.А. КОНСТ.	Эльбертов	<i>Эльбертов</i>
Р.К. ГР.	Пегрва	<i>Пегрва</i>
Вед. инж.	Иурялова	<i>Иурялова</i>
Инженер	Ирачко	<i>Ирачко</i>
И.н.в.контр.	Есина	<i>Есина</i>

ТП-705-1-191.85

1-И-КР.07

КЯРКАС ПЛОСКИЙ КР
(КРЭ-4)

Страна МАСА МАСМТЗ

Р 12885 1:20

Лист 1 из 1

ГИПРОПРОИСЕЛЬСТРОЙ
г. СЯРТАВКОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *Щатилов*

ФОРМАТ А4

Альбом III		Формат	Возра	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
						Документация		
А4					ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изыскательных изделий		
А4					ТП- 1-И-КР.09	Сборочный чертеж Переменные данные для исполнения 1-И-КР.09		
						Материалы		
Б4	1					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-900	2	0,20 кг
Б4	3					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-140	3	0,03 кг
						1-И-КР.09-01		
						Материалы		
Б4	2					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-1300	2	0,29 кг
Б4	3					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-140	4	0,03 кг
						1-И-КР.09-02		
						Материалы		
Б4	1					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-900	2	0,20 кг
Б4	4					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-100	3	0,02 кг
						1-И-КР.09-03		
						Материалы		
Б4	2					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-1300	2	0,29 кг
Б4	4					ФБА I, ГОСТ 5781-82, L-100	4	0,02 кг

Привязан:

ИЗДАНИЕ

Г.И.П.	Шаталов	Рез. 15.5.81
И.А.О.Д.	Климов	Рез. 15.5.81
Г.А.К.О.Н.С.Т.	Зильбертов	Рез. 15.5.81
Р.У.К.Г.Р.	Петрова	Рез. 15.5.81

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.09

Киряс плоский КР
(КР4; КР5; КР6; КР7).

Страна Лист Листов

Р 1 1

ТИПРОПРОМсельстрой
г. Саратов

Копировал: Прошина О.С.

Формат А4

Альбом №

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание	
				<u>Документация</u>			
А4			ТП -1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий			
А4			ТП 1-И-КР10СБ	Сборочный чертеж			
			<u>Переменные данные для исполнения</u>				
				<u>1-И-КР.10</u>			
				<u>Детали</u>			
Б4	1			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 110	5	0,02 кг	
Б4	4			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 900	2	0,2 кг	
				<u>1-И-КР.10-01</u>			
				<u>Детали</u>			
Б4	2			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 140	5	0,03 кг	
Б4	5			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 900	2	0,2 кг	
				<u>1-И-КР.10-02</u>			
				<u>Детали</u>			
Б4	3			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 110	7	0,02 кг	
Б4	6			φ6А1, ГОСТ 5781-82			
				L = 1300	2	0,29 кг	

Привязан:

ИНВ. №:	
Г.ИП	Шатилов
И.А.О.И.Д.	Катков
Г.А.КОНСТ.	Зильбертов
Р.У.К.Г.Р.	Легова
Инженер	Ирлячко
И.КОНТР.	Есенина

123
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.10

Каркас плоский КР (КРВ; КРЗ; КР10)

Страница	Лист	Всего
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ Г.СЯРТОВ		

АН.Э.П.ПОДЛ.КОПИКСОЛ.ДАТА.ВЗЯТИИ.И.П.

Копирован: Прошина Ол.

Формат А4

И№ п.пода Подпись и дата Взам. инв. н

Типовой проект

Альбом III

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение						1-И-КР.И		Примечание
					-	01	02	03	04	05			
				<u>Документация</u>									
А4			ТЛ- 1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и железобетонных изделий	X	X	X	X	X	X			
А4			ТЛ- 1-И-КР.И.СБ	Сборочный чертеж Сборочные единицы	X	X	X	X	X	X			
Б4	1			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-6540	2	-	-	-	-	-			10,3кг
Б4	2			φ6A I, ГОСТ 5781-82, L-170	24	23	21	4	3	2			0,04кг
Б4	3			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-6180	-	2	-	-	-	-			9,7кг
Б4	4			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-5720	-	-	2	-	-	-			9,1кг
Б4	5			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-1590	-	-	-	2	-	-			2,5кг
Б4	6			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-1200	-	-	-	-	2	-			1,9кг
Б4	7			φ16А III, ГОСТ 5781-82, L-780	-	-	-	-	-	2			1,3кг

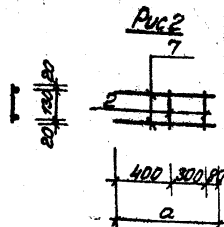
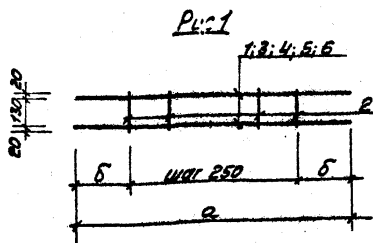
МАРКА	КР.11	КР.12	КР.13	КР.14	КР.15	КР.16				
							125	9132/3		

Пл. в связи:	Гип	Шатмалов	1988	ТЛ-705-1-191.85	1-И-КР.И		
	Нач. отд.	Катюмов	1988				
	Гл. констр.	Знаменский	1988				
	Рук. гр.	Легова	1988	Каркас плоский КР (КР.11, КР.12, КР.13, КР.14, КР.15, КР.16).	Страниц	Лист	Листов
	Инженер	Левкиевич	1988		Р		1
И№ п	Н. констр.	Есина	1988		ТИПРОМсельстрой г. СВЯТОВО		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА *О* - ФОРМАТ А4

Альбом III

Тубовой прорез



Обозначение	Рис	Марка	a мм	б мм	Масса кг
ТП 1-Н-КР11	1	КР11	6540	395	21.5
-01	1	КР12	6180	340	20.4
-02	1	КР13	5720	360	18.9
-03	1	КР14	1590	420	5.2
-04	1	КР15	1200	350	3.9
-05	2	КР16	780	—	2.6

Привязан:

Имя.н

Г.И.И. Шотланд А.С.И. 1858

Имя.н.И.И. Котков В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Шотланд В.И.И. 1858

Г.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

И.И.И.И.И. Петров В.И.И. 1858

126
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-Н-КР11.СБ

Каркас плоский КР (КР11;
КР12; КР13; КР14; КР15; КР16)
Сборочный чертёж

Стандарт Масса Метштаб

Р

Лист

Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Копировал: Леденцова Л.И. Формат А4

Альбом Ш

Технический проект

Формат	Экз.	№	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
A4			ТП -1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий сборочные единицы		
A4			ТП 1-И-КР.04	Каркас плоский КР3-1	1	117,10 кг
A4			ТП 1-И-КР.05	Каркас плоский КР3-2	1	83,97 кг
A4			ТП 1-И-КР.06	Каркас плоский КР3-3	1	40,26 кг
				Сетка арматурная		
			Шифр 460/75, вып. 1-2	СБ	3	2 кг
			Шифр 460/75, вып. 1-2	СБ	2	0,7 кг
				<u>Дефекты</u>		
B4	1			Ф8A1, ГОСТ 5781-82, L=270	14	0,11 кг
B4	2			Ф8A1, ГОСТ 5781-82, L=570	54	0,23 кг

ПРИВЯЗАН:

И№в. п. №

ГМП	Шатилов	<i>Шатилов</i>	1985.05.20
Нач. отд.	Кятимов	<i>Кятимов</i>	1985.05.20
М.констр.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>	1985.05.20
Рук. гр.	Легдва	<i>Легдва</i>	1985.05.20
Вед. инж.	Муравлева	<i>Муравлева</i>	1985.05.20
Инженер	Ярячко	<i>Ярячко</i>	1985.05.20
И.контр.	Есяня	<i>Есяня</i>	1985.05.20

127
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-КР.01

Каркас пространственный (КР1).

Лист	Листов
1	1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
Г. САРЯТОВО

КОПИРОВАЛ: ПРОШИВА *Ол* - Формат А4

Альбом Ц

Типовой проект

Формат	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- 1-И-ТТ.1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Сборочные единицы</u>		
А4			ТП- 1-И-КР.07	Кяркас плоский КРЗ-4	1	128,85кг
А4			ТП- 1-И-КР.05	Кяркас плоский КРЗ-2	1	83,27кг
А4			ТП- 1-И-КР.08	Кяркас плоский КРЗ-5	1	53,23кг
				Сетка арматурная		
			Шифр 460/75, вып. 1-2	С5	3	20кг
			Шифр 460/75, вып. 1-2	С6	2	97кг
				<u>Детали</u>		
Б4	1			ФВА I, ГОСТ 5781-75		
				L-270	16	911кг
Б4	2			ФВА I, ГОСТ 5781-75		
				L-570	54	923кг

Имя, П. Подпись, Подпись, Имя, П.

Привязки:

Имя, П.

ГИП	Шамидов	<i>Шамидов</i>
Нач. отд.	Мадиков	<i>Мадиков</i>
гл. констр.	Сильбертов	<i>Сильбертов</i>
Рук. гр.	Пегова	<i>Пегова</i>
вед. инж.	Мирявлева	<i>Мирявлева</i>
инженер	Крячко	<i>Крячко</i>
н. констр.	Есина	<i>Есина</i>

ТП-705-1-191.85

1-И-КР.02

Кяркас пространный стальной КР
(КР1-1)

Старая	Лист	Листов
Р		1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

129
9132/3

Инв. п. подл. Подпись и дата. Взам. инвд.

Типовой проект

Альбом №

Код	Лист	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. на исполнение						1-И-КП.03			Примечание	
					-	01	02	03	04	05					
				Документация											
И4		ТЛ	1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изыскательных изделий	×	×		×	×	×					
И4		ТЛ	1-И-КП.03.СБ	Сборочный чертеж Сборочные единицы	×	×		×	×	×					
И4		ТЛ	1-И-КР.11	Каркас плоский КР11	3	-	-	-	-	-					21,5кг
И4		ТЛ	1-И-КР.11.01	То же КР12	-	3	-	-	-	-					20,4кг
И4		ТЛ	1-И-КР.11.02	" КР13	-	-	3	-	-	-					18,9кг
И4		ТЛ	1-И-КР.11.03	" КР14	-	-	-	3	-	-					5,2кг
И4		ТЛ	1-И-КР.11.04	" КР15	-	-	-	-	3	-					3,9кг
И4		ТЛ	1-И-КР.11.05	" КР16	-	-	-	-	-	3					2,6кг
И4	1			ГОСТ 5781-82 2-380	20	19	18	4	2	2					0,08кг

МАРКА	КП2	КП3	КП4	КП5	КП6	КП7									
-------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--

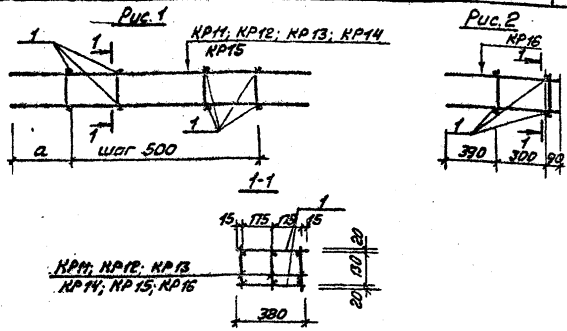
131 9132/3

Привязан:	ГИП	Шатилов	Лист	1/3	ТЛ-705-1-191.85	1-И-КП.03	Каркас пространственный КП (КП2; КП3; КП4; КП5; КП6; КП7).	Станд.	Лист	Листов
	И.А.МОНСТР.	Шатилов	Лист	1/3				Р		1
	И.А.МОНСТР.	Пегова	Лист	1/3				ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ г. Саратов		
И.А.МОНСТР.	Левкевич	Лист	1/3							
И.А.МОНСТР.	Есина	Лист	1/3							

КОПИРОВАЛ: ПРОШНЯ *Ев* ФОРМАТ И4

Альбом III

Мягкобетон проект



Обозначение	Рис	Марка	Марка glassкого каркаса	a мм	Масса кг
МТ-1-Н-КР.03	1	КР2	КР11	410	66.1кг
-01	1	КР3	КР12	360	62.7кг
-02	1	КР4	КР13	380	58.1кг
-03	1	КР5	КР14	440	15.9кг
-04	1	КР6	КР15	370	11.9кг
-05	2	КР7	КР16		8.0кг

Имя, И.Ф.О.	Привезен	
Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.
	Имя, И.Ф.О.	Имя, И.Ф.О.

132
9132/3

МТ-705-1-191.85 1-Н-КР.03.СБ

Каркас пространственный
КР (КР2; КР3; КР4;
КР5; КР6; КР7)

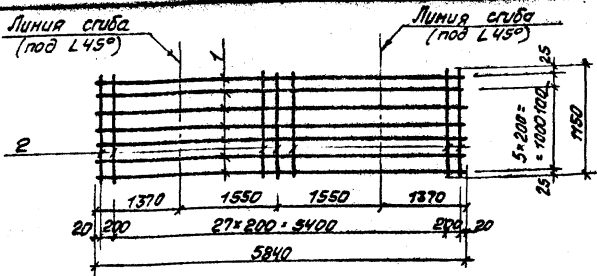
Содит	Масса	Масштаб
Р	см. табл.	
Лист	Листов 1	

Сборочный чертеж

ГИПРОПРОМ ЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Капирова: Ледева. Инж. Фарма А4

Ансамбль III



Типовой проект

Формат	Зона	Пос.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- -1-И-ТТ1	Технические требования и изготовлению арматурных и закладных изделий		
				<u>Детали</u>		
				Ф8 АІІ, ГОСТ 5781-82		
Б4	1			L = 5840	7	2,31кг
Б4	2			L = 1150	29	0,45кг

И.И.И. и пр.	Прибыль		

134
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-С.02

Сетка арматурная С (С2)

Станд.	Масса	Масштаб
Р	29,3	1:20

Лист Листов 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ
г. Саратов

Копировал: Педенева Л.В. Формат А4

Альбом №

Типовой проект

Формат	Зона	Площ	Обозначение	Наименование	Код	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП-1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных накладных изделий		
А4			ТП-1-И-С.03СБ	Сборочный чертеж переменные данные для исполнения <u>1-И-С.03</u> <u>1-И-С.03-02</u> Материалы φ12А II, ГОСТ 5781-82, L-3050	5	2,75кг
Б4	1					
Б4	2			φ8А I, ГОСТ 5781-82 L-900 <u>1-И-С.03-01</u> <u>1-И-С.03-03</u> Материалы	11	0,36кг
Б4	1			φ12А II, ГОСТ 5781-82, L-3050	7	2,75кг
Б4	3			φ8А I, ГОСТ 5781-82, L-1300	11	0,52кг

И.Н.В. П. ПОДП. И ДАТ. ОБ. И.Н.В.

Привязан			
ИНВ. П. №			
ГИП	Шатилов	11.02.11.87	
И.Н.В. ОТД.	Кайтков	11.02.11.87	
И.Н.В. КОНСТ.	Зильберков	11.02.11.87	
Р.У.К. Г.Р.	Легова	11.02.11.87	
И.Н.В. КОНТР.	Есянц	11.02.11.87	

135
9132/3

ТП-705-1-191.85 -1-И-С.03

Сетка арматурная С (С3; С4; С5; С6).

Листов	Листов	Листов
Р	1	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ Г. СЯРЯТОВ		

Альбом Ш

Типовой проект

Формат	Зона	Пов.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП - 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных изокладных моделей		
А4			ТП - 1-И-С.04.СБ	Сборочный чертёж переменные данные для исполнения <u>1-И-С.04</u>		
Б4	1			Материалы φ ЮА III, ГОСТ 5781-82, L=1600	5	0,99кг
Б4	2			φ 8А I, ГОСТ 5781-82, L=900 <u>1-И-С.04-01</u>	8	0,36кг
Б4	1			Материалы φ ЮА III, ГОСТ 5781-82, L=1600	7	0,99кг
Б4	3			φ 8А I, ГОСТ 5781-82, L=1300	8	0,52кг

ПРИВЯЗКА

Инв. №

137
9132/3ГИП ШЯТИЛОВ *Шятлов*НАЧ.ОФИСА МАТКОВ *Матков*ГЛАВ.ИНЖЕНЕР ЗИЛЬБЕРТОВ *Зильбертов*РИС.ИР. ПЕГОВА *Пегова*И. КОМП. ЕСИНА *Есина*

ТП-705-1-191.85 -1-И-С.04

Сетка арматурная С
(С7; С8)

Итого листов Листов

Р 1 1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ

Г.СЯТИЛОВ

Копировала: Прошкина *Ольга* - Формат А4

ИМЬ.П.ПОЛ. ПОДПИСО.И.ДАТА (СЯТИЛОВ)

РАБОМ Ш

Типовой проект

ФОРМАТ	ЗОНА	ПОВ.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
А4			ТП- -1-И-ТТ1	<u>Документация</u> Технические требования к изготовлению арматурных изыскательных изделий		
А4			ТП- -1-И-С.0505	Сборочный чертёж Переменные данные для исполнения <u>1-И-С.05</u> Материалы		
Б4	1			φ 10А III, ГОСТ 5781-82, L = 1950	5	1,21 кг
Б4	2			φ 8 А I, ГОСТ 5781-82, L = 900 <u>1-И-С.05-01</u> Материалы	8	0,36 кг
Б4	1			φ 10А III, ГОСТ 5781-82, L = 1950	7	1,21 кг
Б4	3			φ 8 А I, ГОСТ 5781-82, L = 1300	8	0,52 кг

Имя, инициалы, подпись и дата (взяты из в. и в. и т.)

Привязан:		
Имя, инициалы	Подпись	Дата
И.И.П.	Шаткилов	1984.11.14
Нач. отд.	Матюков	1984.11.14
Гл. конст.	Зильберт	1984.11.14
Экз. гр.	Легова	1984.11.14
И.И.П.	Есенин	1984.11.14

139
9132/3

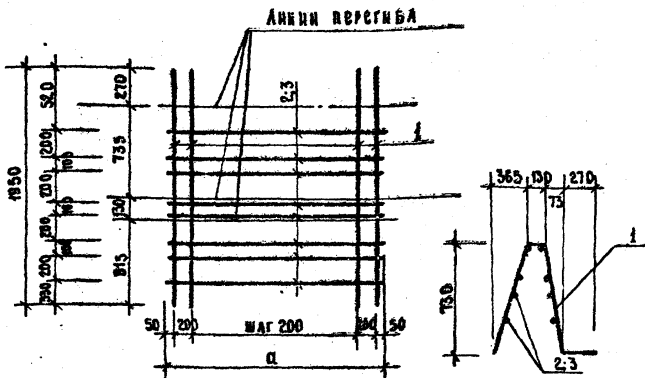
ТП-705-1-191.85 1-И-С.05

Сетка арматурная С (С9, С10)	Стадия	Лист	Листов
	Р	1	1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. Саратова

АЛБОН II

ТИПОВАЯ ПРОЕКЦИЯ



ОБОЗНАЧЕНИЕ	МАРКА	Ø мм	МАССА кг
ТП 1-Н-С.05	С9	900	8.93
- Д1	С10	1300	12.63

ИНВ. № СЛ. ПОДПИСЬ И ДАТА ВЗМ. ИНЖ.	ПРИВЯЗАН	
	ИНВ. №	
	ГНП	ШАТШАВ <i>Шахматов</i>
	НАЧ. ОТД.	КАМКОВ <i>Камков</i>
	ЛА. КОНСТР.	ЭЛЬБЕРТОВ <i>Эльбертов</i>
	РУК. ГР.	ПЕГОВА <i>Пегова</i>
	И. КОНТР.	ЕКИНА <i>Екина</i>

140
9132/3

ТП-705-1-191.85- 1-Н-С.05.С6

Сетка арматурная С
(С9; С10)

Сборочный чертеж

СЛОВАРИ	МАССА	МАСШТАБ
Р	см. таба.	
Лист 1		Листов 1

ГИПРОПРОМСТРОЙ
г. САРАТОВКопировала *В. Бет* - Евстигневская форма А 4

Альбом III

Титловой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	наименование	кол	Примечание
А4			ТП-1-И-ТТ1	Документация Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
А4			1-И-С.06.СБ	Сборочный чертеж <u>Переменные датные для исполнения</u> <u>1-И-С.06</u> <u>Детали</u>		
Б4	1			φ 8 А III, ГОСТ 5781-82 L=900	9	0,4 кг
Б4	2			φ 10 А III, ГОСТ 5781-82 L=3550 <u>1-И-С.06-01</u> <u>Детали</u>	5	2,2 кг
Б4	1			φ 8 А III, ГОСТ 5781-82 L=1300	8	0,5 кг
Б4	2			φ 10 А III, ГОСТ 5781-82 L=2950	7	1,8 кг

Имя и Подпись и Детали Имя

Привязан:

Имя и			
Гип	Шатилов	<i>Шатилов</i>	
Иач.Оид	Матков	<i>Матков</i>	
Гл. констр.	Эндрейтов	<i>Эндрейтов</i>	
Рук. гр.	Пегова	<i>Пегова</i>	
Инженер	Ирляко	<i>Ирляко</i>	
И.контр.	Есиня	<i>Есиня</i>	

141
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-С.06

Сетка арматурная С
(С11; С15)

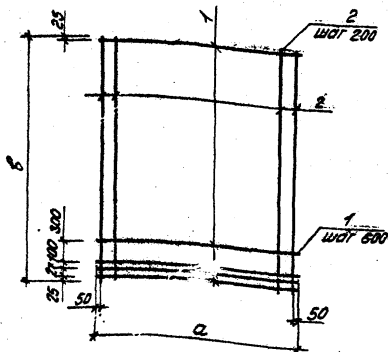
Страниц	Лист	Листов
Р		1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. СЯРЯТОВ

Копировала: Прошина *Ольга* Формат А4

Альбом III

Типовой проект



Обозначение		Марка	a мм	b мм	Масса кг
ТП-	1-И-С.06	С11	900	3550	14.6
	-D1	С15	1300	2950	16.6

Примеры:

Име. N			
ГМП	Шатиров	М.С.В.С.В.	
Нач. отд.	Котков	В.С.В.С.В.	
Ил. канц.	Сидортов	В.С.В.С.В.	
Рук. гр.	Петров	В.С.В.С.В.	
Исполн.	Корачко	В.С.В.С.В.	
Н.КОНТР.	Есина	В.С.В.С.В.	

142
9132/3

ТП-705-1-191.85

1-И-С.06.СБ

Сетка арматура: А С
(С11; С15)
Сборочный ч. и тех.

Страна	Масса	Масштаб
Р	см. табл.	
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОМСТРОЙ
г. Саратов

Формат А4

Альбом ЦД

Тиловой проект

Формат	Этаж	Пос.	Обозначение	Наименование	кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
Б4			ТП-1-И-Т11	Технические требования к изготовлению арматурных изрядных изделий		
А4			ТП-1-И-С.08СБ	Сборочный чертёж		
			<u>Переменные данные</u>	<u>для исполнения</u>		
				<u>1-И-С.08</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	1			Ф10А III, ГОСТ 5781-82		
				L=700	5	0,4 кг
Б4	3			Ф16А III, ГОСТ 5781-82		
				L=1450	4	2,3 кг
				<u>1-И-С.08-01</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	2			Ф8А III, ГОСТ 5781-82		
				L=1100	5	0,4 кг
Б4	4			Ф14А III, ГОСТ 5781-82		
				L=1450	6	1,8 кг

Привязан:

И.в.п.т.

ГИП Шатналов

Нач. отд. Катков

Гл. констр. Зильбертов

Рук. гр. Пегова

Инженер Крячко

И. констр. Есиня

ТП-705-1-191.85

1-И-С.08

Сетка арматурная С
(С15; С17)

Старая	Лист	Листов
Р		1

ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОИ
г. Саратов

145

9132/3

Альбом №

Типовой проект

Формат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
				<u>Документация</u>		
А4			ТП- 1-И-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
А4			ТП- <u>1-И-С.09-СБ</u>	<u>Сборочный чертеж</u>		
			<u>Переменные данные</u>	<u>для исполнения</u>		
				<u>1-И-С.09</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	1			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L-900	2	0,2 кг
Б4	3			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L-800	5	0,18 кг
Б4	2			<u>1-И-С.09-01</u>		
				<u>Детали</u>		
Б4	4			Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L-1300	2	0,29 кг
				Ф6А1, ГОСТ 5781-82 L-700	4	0,16 кг

Имя, г. подл. Подпись и дата Взам. инв. №

ПРИВЯЗАЛ:

ИНВ. №			
Г.И.П.	Шатилов	<i>Шатилов</i>	1952
М.П. О.П.Д.	Кятков	<i>Кятков</i>	1955
Г.П. КОНСТР.	Зильбертов	<i>Зильбертов</i>	1952
Р.У.К. Г.Р.	Легова	<i>Легова</i>	1946
Инженер	Ирченко	<i>Ирченко</i>	1928
И.КОНТР.	Есина	<i>Есина</i>	1978

147
9132/3

ТП-705-1-191.85 1-И-С.09

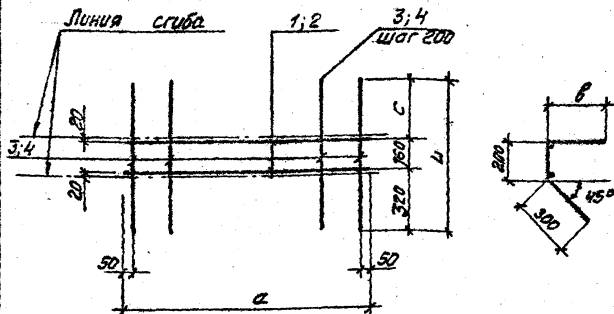
Сетка арматурная С (С14, С18)

Станд.	Лист	Листов
Р		1
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ Г. СЯРЯТОВ		

КОПИРОВАЛ: ПРОШИНА О.С. - Формат в4

Альбом III

Табель проект



Обозначение	Марка	Q мм	Р мм	С мм	Л мм	Масса кг
ТЛ 1-И-С.09	С14	900	300	320	800	1.3
-01	С18	1300	200	220	700	1.22

Ин.б. н. подл. (подпись и дата)	Привязан		

148
9132/3

ТЛ-705-1-191.85 1-И-С.09.СБ

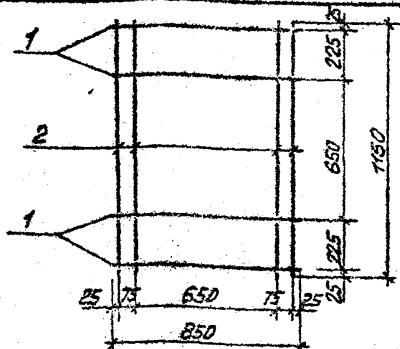
Сетка арматурная С
(С14; С18)
Сборочный чл. тем

Столб	Масса	Масштаб
Р	см. табл.	1:20
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОЕКТЕЛЕКТРОИ
г. Саратов

Копировал: Леденева Ольга Формат А4

Альбом III



Типовой проект

Формат Зона	Лист	Обозначение	Наименование	Кол.	Примечание
			<u>Документация</u>		
A4		ТП- 1-Н-ТТ1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий		
			<u>Детали</u>		
Б4	1		Φ10 АІІ, ГОСТ 5781-82 L = 850	4	0.5кг
Б4	2		Φ10 АІІ, ГОСТ 5781-82 L = 1150	4	0.7кг

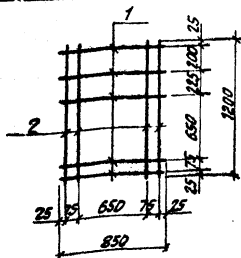
Привязки	
ШН.Н	
ГНП	Штупы
Нач.отд.	Котлов
И.М.КОНТ.	Зильбертов
Рук.пр.	Погова
Инженер	Крышко
И.КОНТ.	Белина

149
9132/3

ТП-705-1-191.85		1-Н-С.10	
Сетка арматурная С (С19)	Станд.	Масса	Масштаб
	Р	4.8кг	1:20
	Лист	Листов 1	
ГМ ПРОМСТРОИТЕЛЬСТВА г.Саратов			

Копировал: Педенко Л. Формат А4

Альбом III



Типовой проект

Формат листа	№ п/п	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме- чание
			<u>Документация</u>		
А4		ТП 1-Н-ТТ4	Технические требования к изготовлению арматур- ных и закладных изделий		
			<u>Детали</u>		
Б4	1		φ 10 АІІ, ГОСТ 5781-82 L = 850	5	0.5кг
Б4	2		φ 10 АІІ, ГОСТ 5781-82 L = 1200	4	0.7кг

Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата	Приказ	
			№	Действ.
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		
Имя и фамилия подписавшего	Подпись	Дата		

150
9132/3

ТП · 705-1-191.85 1-Н-С.11
Сетка арматурная С
(С20)

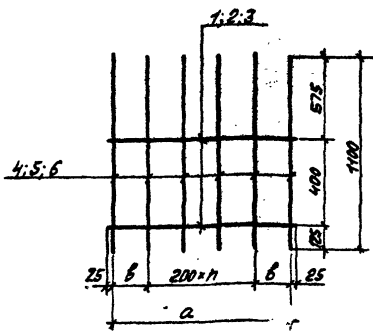
Страниц	Масштаб	Масштаб
Р	5:3	
Лист	Листов 1	

ГИПРОПРОМЕСТРОЙ
г. Саратов

Копировал: Поденев Л. Формат А4

Альбом II

Типовой проект



Обозначение	Марка	Ø мм	б мм	n	Масса кг
ТТ 1-Н-С.12	С21	800	200	2	3.9
-01	С22	1000	200	3	4.7
-02	С23	1050	225	3	4.7

Име. н. подл. Подпись и дата	Привязан:		
Име. н. Власт. инст. и дата	Име. н.		
	Т.И.П.	Шатилов	И.И.И.И.
	И.О.Ч. ОТЗ.	Катков В.	И.И.И.И.
	И.КОНСТ.	Зильбертов	И.И.И.И.
	Р.К. ГР.	Легкова	И.И.И.И.
	И.И.М.Е.Н.О.	Крочко	И.И.И.И.
И.КОНСТ.	Есина	И.И.И.И.	

152

9132/3

ТТ-705-1-191.85

1-Н-С.12.С5

Сетка арматурная С
(С21; С22; С23)
Сборочный чертёж

Студия	Масштаб	Масштаб
Р	СМ. Табл.	1:20
Лист	Листов 7	
ГИПРОПРОМСЕЛЬСТРОЙ г. Саратов		

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

^{4/4}
Заказ № 24476 Инв. № 9132/3 Тираж 600
Сдано в печать 1/4 1985 Цена 2.93