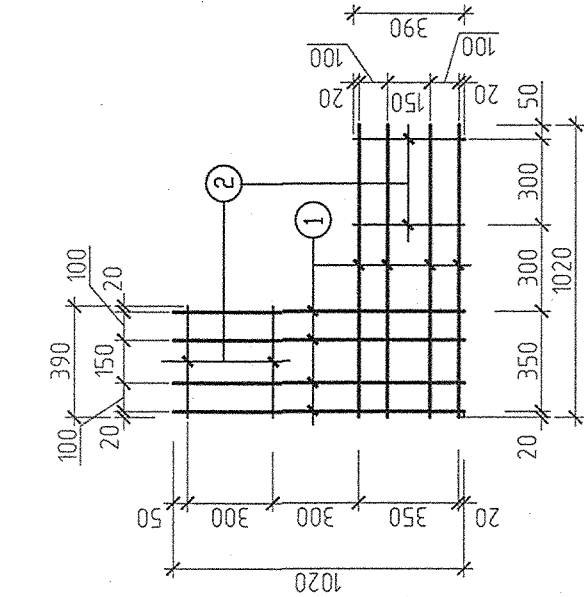
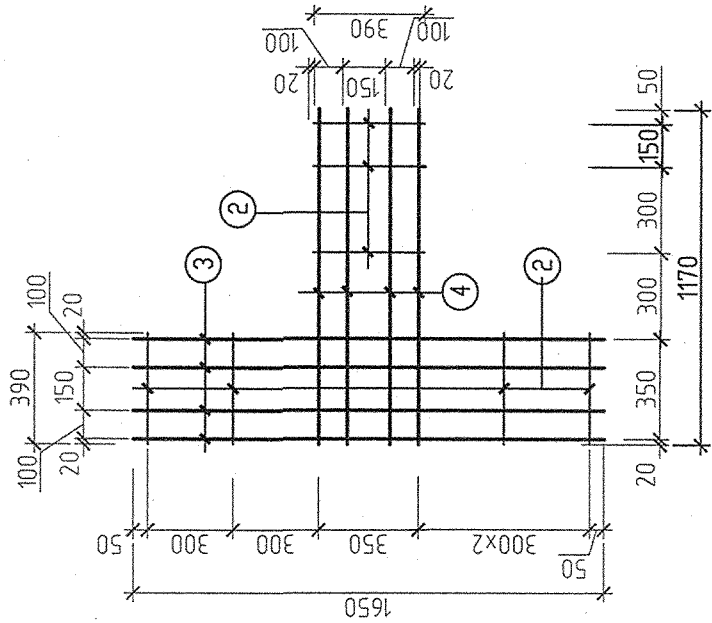


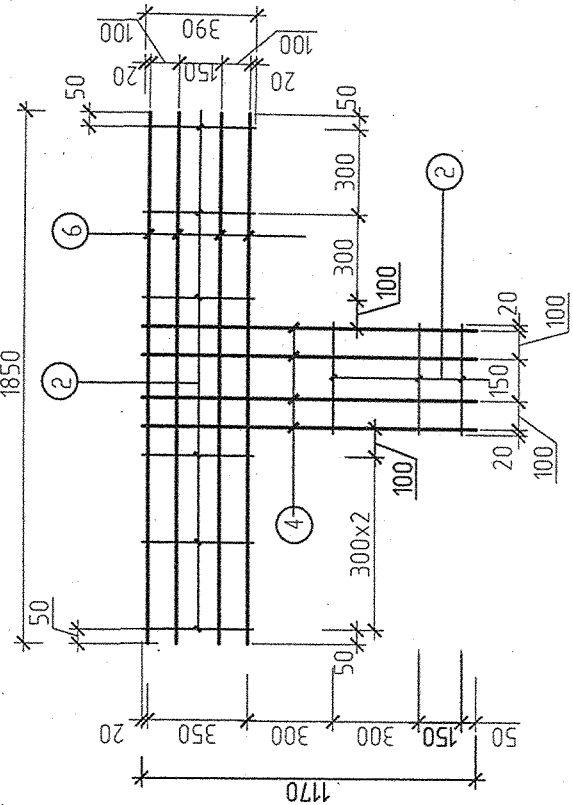
Св-1



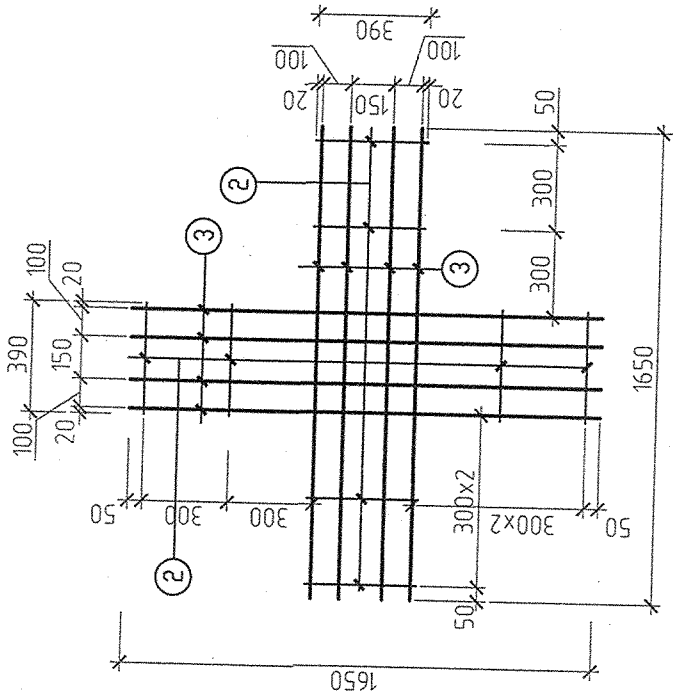
Св-2



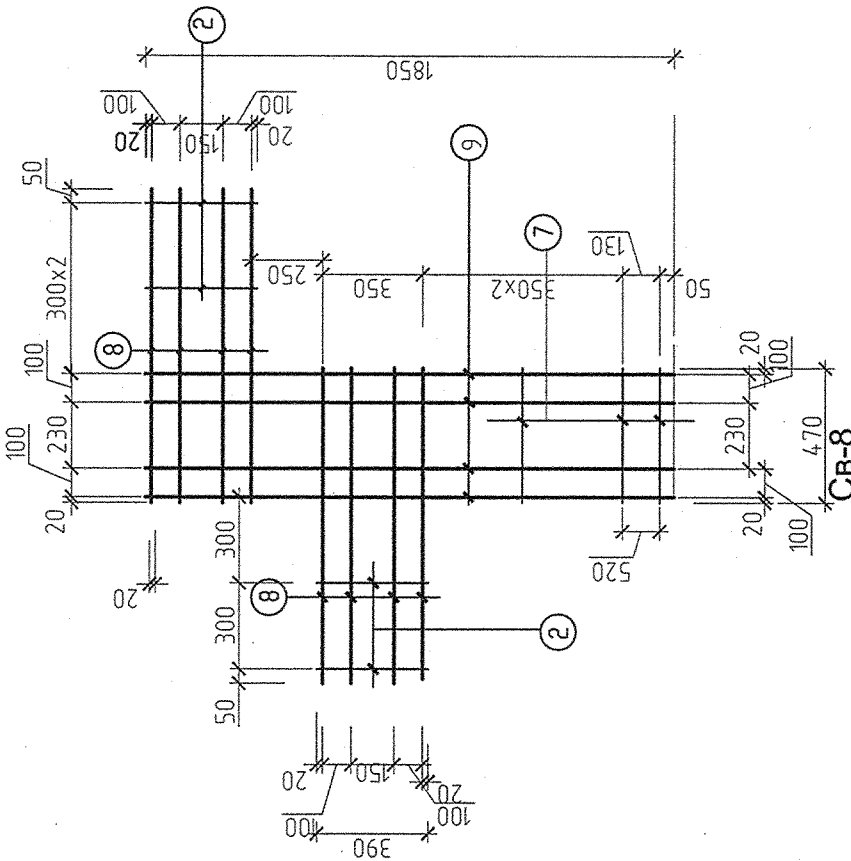
Св-3



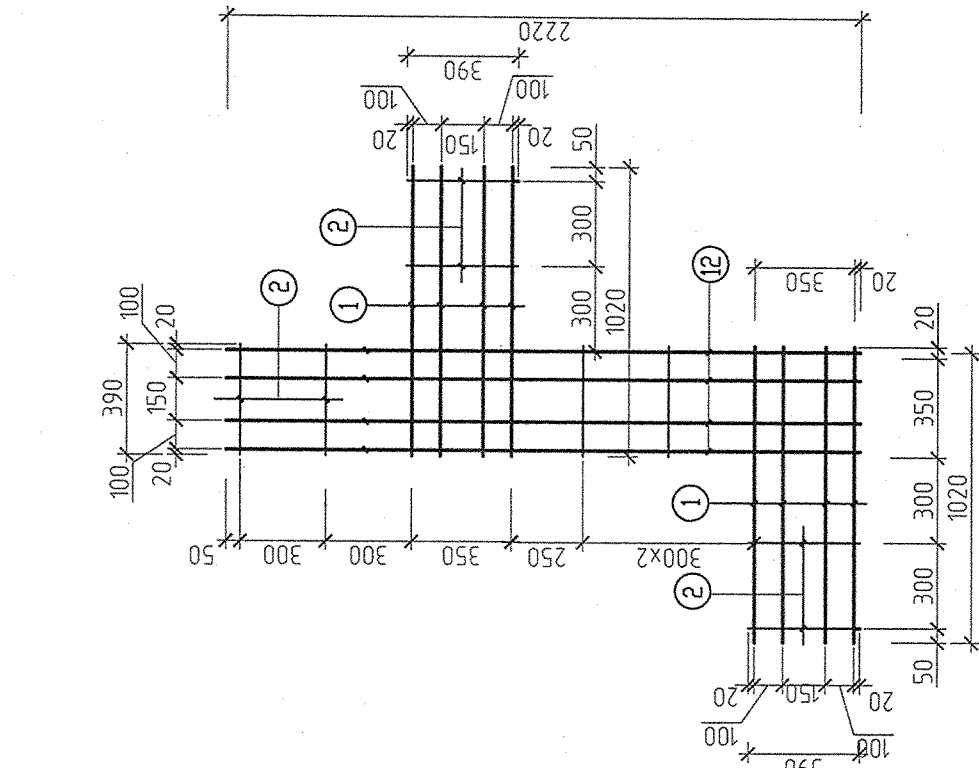
Св-4



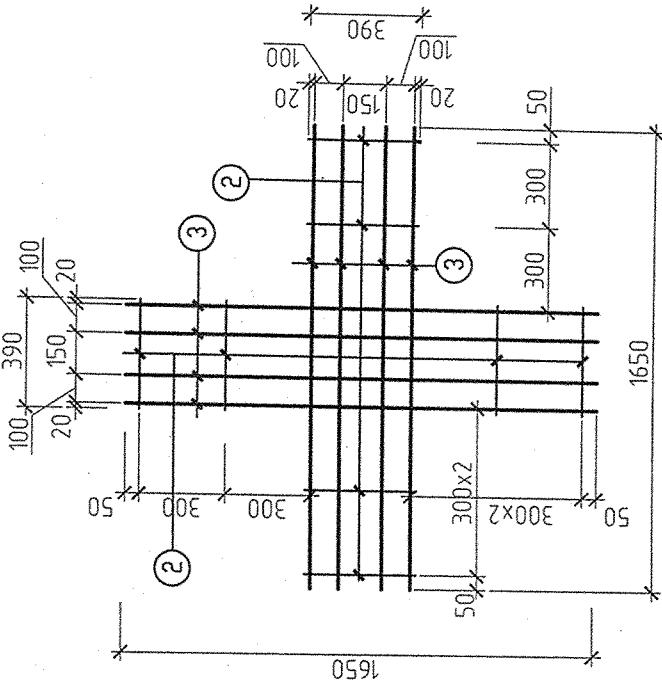
Св-5



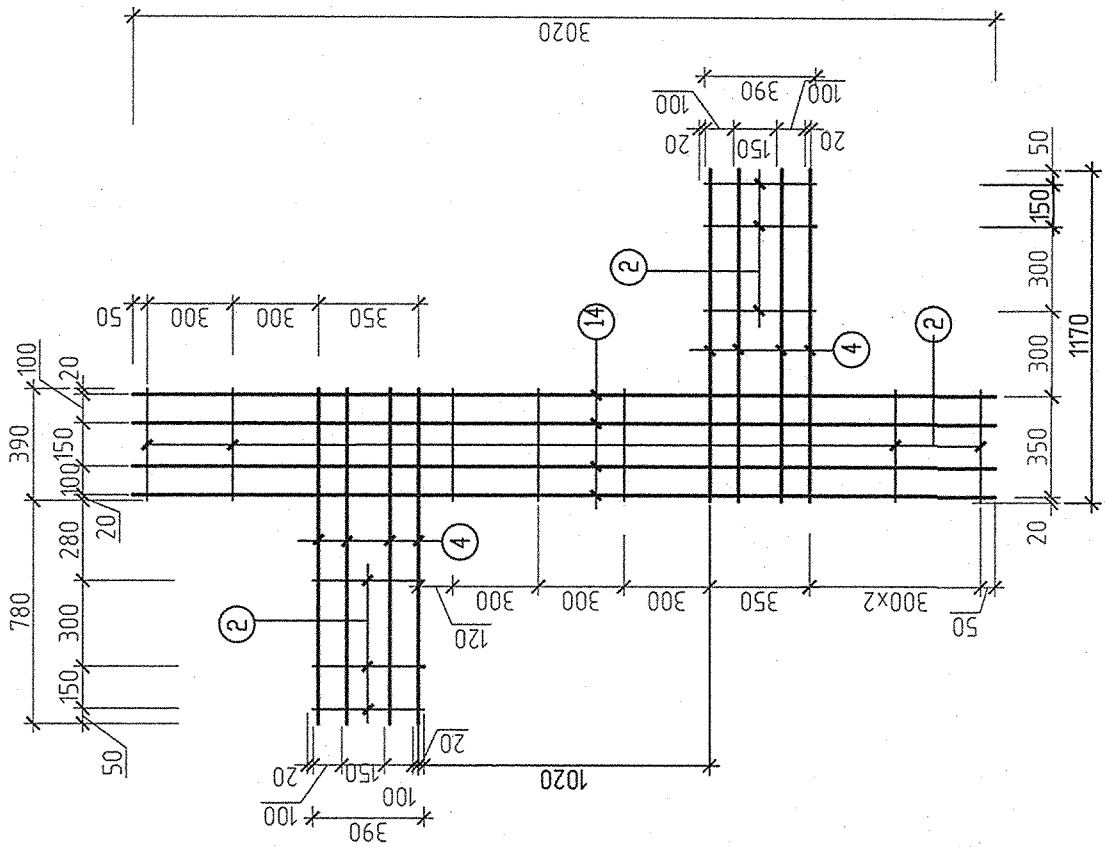
Св-7



Св-6



Св-8



Спецификация

Марка изде- лия	Поз. дет.	Наименование	Кол.	Масса 1 дет., кг	Масса изделия, кг
Св-1	1	ф8А-I, l=1020мм	8	0.403	3.570
	2	ф6А-I, l=390мм	4	0.0866	
Св-2	2	ф6А-I, l=390мм	7	0.0866	5.062
	3	ф8А-I, l=1650мм	4	0.652	
Св-3	4	ф8А-I, l=1170мм	4	0.462	5.55
	2	ф6А-I, l=390мм	9	0.0866	
Св-4	4	ф8А-I, l=1170мм	4	0.462	5.55
	6	ф8А-I, l=1850мм	4	0.731	
Св-5	2	ф6А-I, l=390мм	8	0.0866	5.910
	3	ф8А-I, l=1650мм	8	0.652	
Св-6	2	ф6А-I, l=390мм	4	0.0866	7.10
	7	ф6А-I, l=470мм	3	0.104	
Св-7	8	ф8А-I, l=1100мм	8	0.435	7.425
	9	ф8А-I, l=1850мм	4	0.731	
Св-8	2	ф6А-I, l=390мм	8	0.0866	9.48
	3	ф8А-I, l=1650мм	8	0.652	
Св-9	1	ф8А-I, l=1020мм	8	0.403	7.425
	2	ф6А-I, l=390мм	8	0.0866	
Св-10	12	ф8А-I, l=2220мм	4	0.877	9.48
	2	ф6А-I, l=390мм	13	0.0866	
Св-11	4	ф8А-I, l=1170мм	8	0.462	9.48
	14	ф8А-I, l=3020мм	4	1.19	

Арматура - по ГОСТ 5781-82*

1. Каркасы изготовить при помощи контактной точечной сварки в соответствии с ГОСТ 14098-91.
2. Сварку производить электродами типа Э42А ГОСТ 9467-75.
3. Размеры для арматурных изделий даны по осям стержней.
4. Арматурные изделия разработаны на основании указаний СНиП 2.03.01-84

Данный чертеж не подлежит размножению или передаче другим организациям без согласия ЗАО ПИИ "Роспроект"

07-14-01-АС 1			
Жилой дом литер 22 квартал №1, микрорайон №9, г.Учалы РБ			
Изм.	Кол-во	Лист	Дата
1	1	1	04.15
Исполн.	Начальник	Инженер	Проверен
Разроб.	Биккелов	ОК/С	
Н. контр.	Насибуллин		
Жилой дом, Блок 'А'		Страница	Листов
		РД	7
Связевые сетки Св-1 -:- Св-8		"РОСПРОЕКТ"	