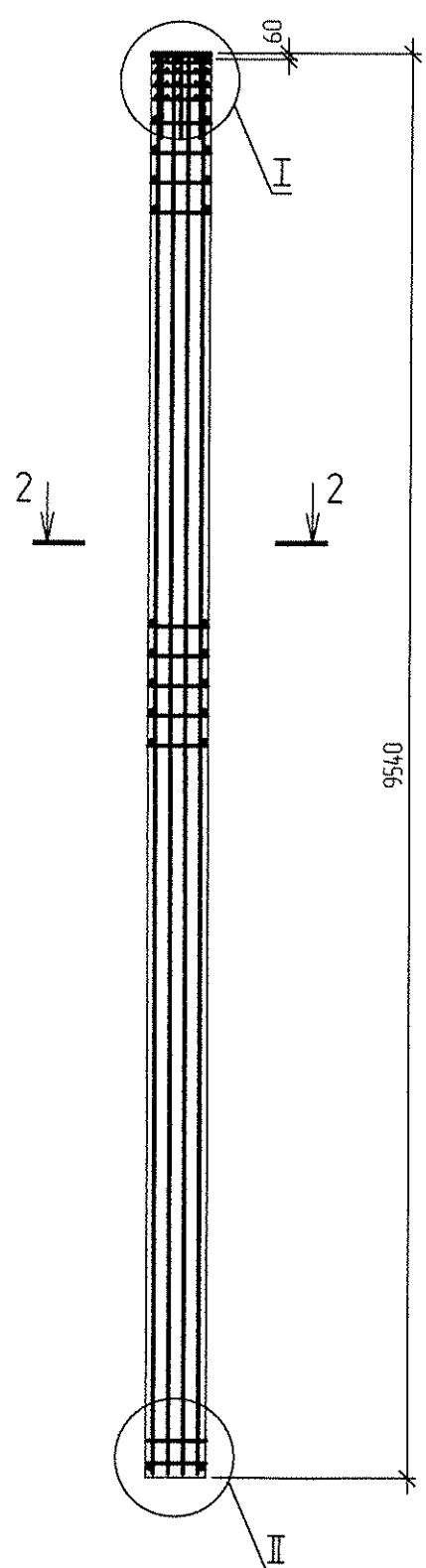
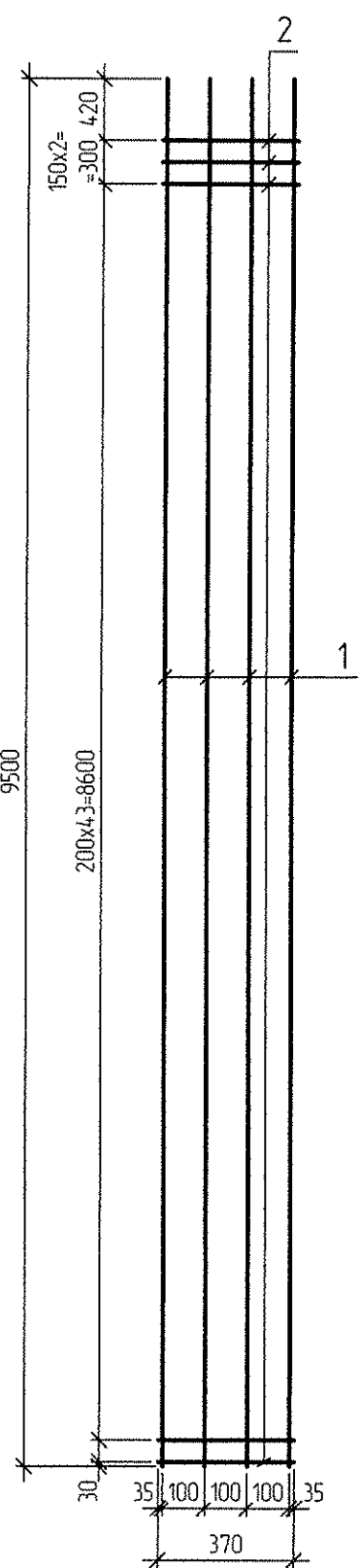


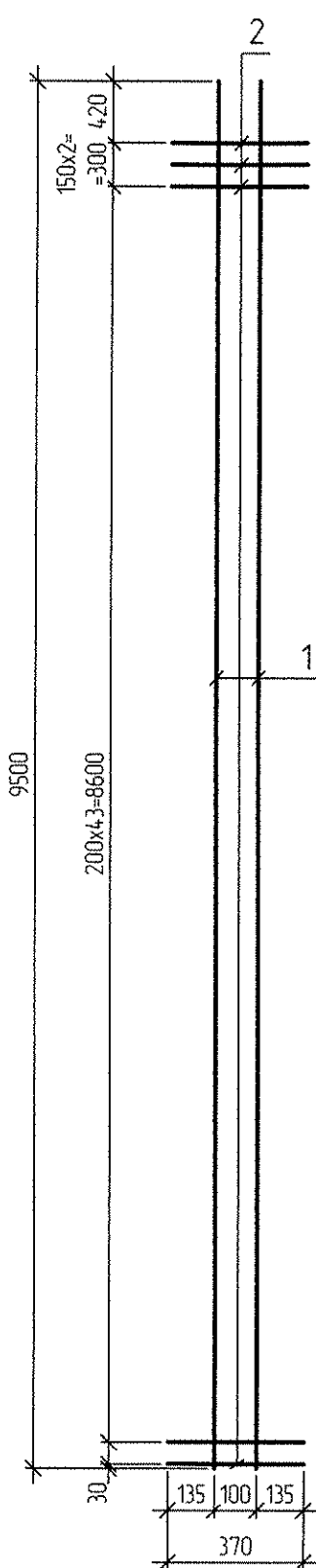
K5, K6 (армирование)



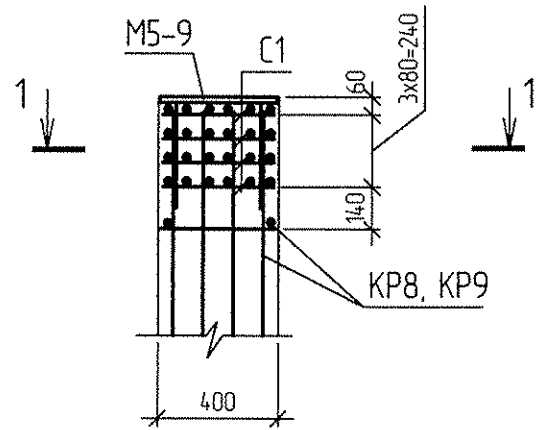
Каркас КР8



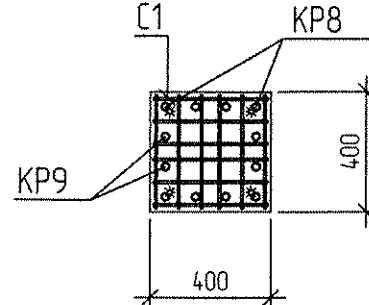
Каркас КР9



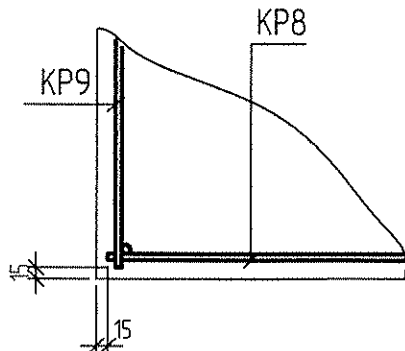
I



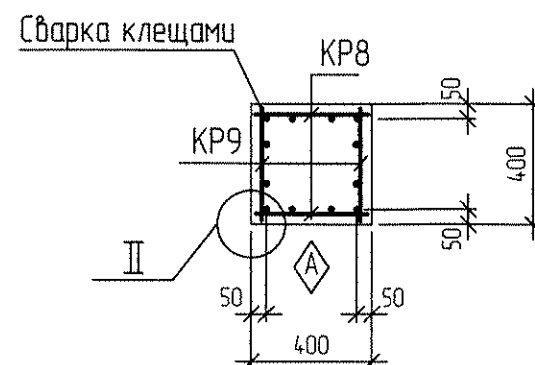
1 - 1



II



2 - 2

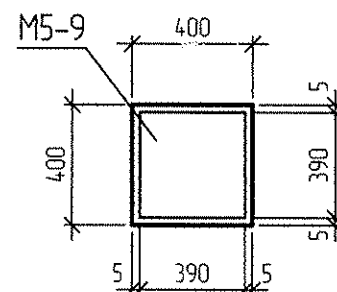


Спецификация к колоннам К5, К6

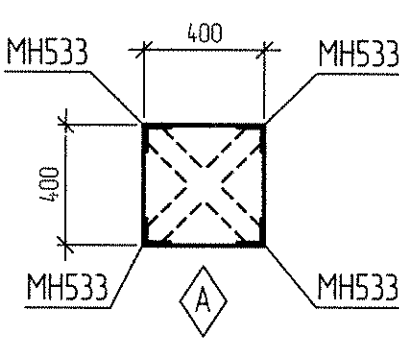
Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кз.	Приме- чание
К5					
Сборочные единицы					
КР8	Данный лист	Каркас КР8	2	157,13	
КР9	Данный лист	Каркас КР9	2	83,97	
С1	5766493-(98)-64020-КЖ11И-1	Сетка С1	4	1,80	
М16-200	Серия 14.23.1-3/88 б.1	Петля строповочная М16-200	2	1,39	
М5-9	Серия 3.400.2-14.93	Изделие закладное М5-9	1	14,14	
МД1	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	Изделие закладное МД1	1	74,70	
МД2	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	Изделие закладное МД2	1	57,00	
МН216-5	Серия 1400-15 б.1	Изделие закладное МН216-5	7	20,90	
МН533	Серия 1400-15 б.1	Изделие закладное МН533	8	6,40	
МН208-5	Серия 1400-15 б.1	Изделие закладное МН208-5	1	10,40	
Материал					
		Бетон класса В25, W6, F100			1,53 м³
К6					
Сборочные единицы					
КР8	Данный лист	Каркас КР8	2	157,13	
КР9	Данный лист	Каркас КР9	2	83,97	
С1	5766493-(98)-64020-КЖ11И-1	Сетка С1	4	1,80	
М16-200	Серия 14.23.1-3/88 б.1	Петля строповочная М16-200	2	1,39	
М5-9	Серия 3.400.2-14.93	Изделие закладное М5-9	1	14,14	
МД1	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	Изделие закладное МД1	2	74,70	
МД2	5766493-(98)-64020-КЖ11И-4	Изделие закладное МД2	2	57,00	
МН533	Серия 1400-15 б.1	Изделие закладное МН533	8	6,40	
МН208-5	Серия 1400-15 б.1	Изделие закладное МН208-5	1	10,40	
МН216-5	Серия 1400-15 б.1	Изделие закладное МН216-5	2	20,90	
Материал					
		Бетон класса В25, W6, F100			1,53 м³

- Общие технические требования см. лист Т-011402-КЖИ-00-92.
- Закладные детали покрыты двумя слоями грунтовки "Эпипрайм-046" по ТУ 2312-055-98605321-2007 с последующим покрытием двумя слоями эмали "Гамма-УР-11" по ТУ 2312-026-98605321-2007.
- Знак ⬡ нанести несмываемой краской.
- Деталь установки строповочных петель М16-200 см. 14.23.1-5/88.1-34.
- Уклон закладной детали М5-9 не должен превышать значений, приведенных в табл. 11 п.7 СНиП 3.03.01-87.

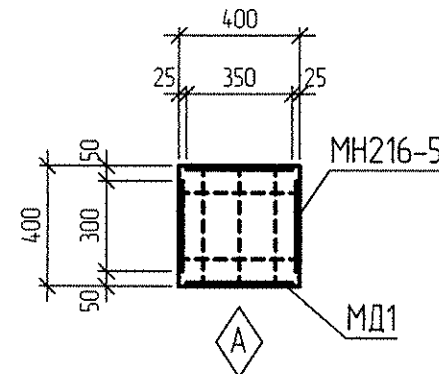
5 - 5



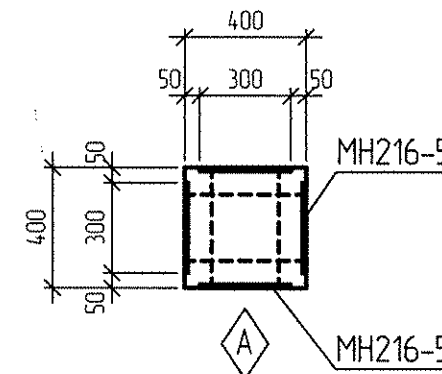
8 - 8



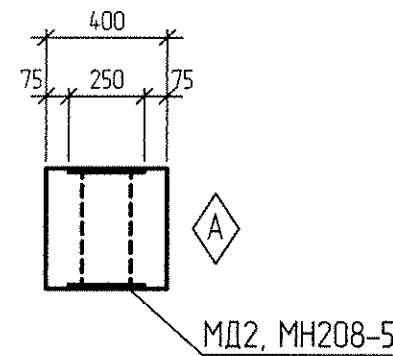
6 - 6



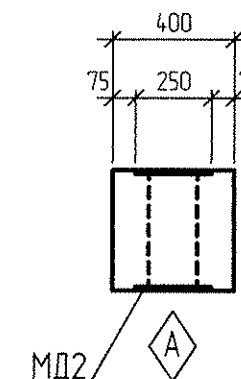
7 - 7



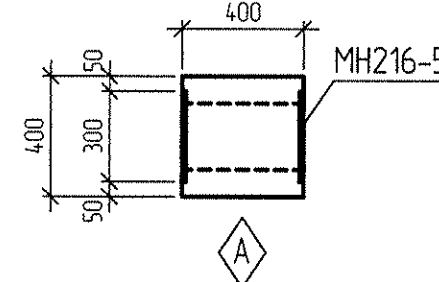
9 - 9



10 - 10



11 - 11



Ведомость расхода стали, кг

Марка элемента	Изделия арматурные						Общий расход
	Арматура класса					Всего	
	А-I		А-III				
	ГОСТ 5781-82*						
	Ø8	Ø10	Итого	Ø25	Итого		
K5, K6	7,20	43,24	50,44	438,96	438,96	489,40	489,40

Марка изделия (наимен.)	Поз. дет.	Наименование	Кол.	Масса 1 дет., кг	Масса изделия кг
КР8	1	Ø25А-III ГОСТ5781-82* l=9500	4	36,58	157,13
	2	Ø10А-I ГОСТ5781-82* l=370	47	0,23	
КР9	1	Ø25А-III ГОСТ5781-82* l=9500	2	36,58	83,97
	2	Ø10А-I ГОСТ5781-82* l=370	47	0,23	

Настоящий документ не может быть использован,
дублирован, тиражирован или передан третьим лицам
без письменного разрешения руководства ООО "Ленгипропроектин"
и согласия Заказчика, для которого разработан документ

5766493-(98)-64020-КЖ11И-3

Колонны К5, К6.

Каркасы КР8, КР9

Стодия

Масса

Масштаб

Лист

Листов

ЛГНХ

Имя файла КР-98-64020-КЖ11И-3.dwg

Формат А4x6