

Ведомость чертежей основного комплекта АС

Лист	Наименование	Примечание
1	Общие данные	
2	Схема устройства фундамента.	
3	Схема устройства фундамента. Узлы.	

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Проект выполняется после согласования со всеми уполномоченными организациями.
2. Работы производить в соответствии с проектом производства работ, утвержденным в установленном порядке.
3. До начала работ выполнить все необходимые мероприятия по обеспечению сохранения прочности и устойчивости частей здания.
4. Возведение железобетонных конструкций выполнять в соответствии с СП 52-101-2003 "Расчет и конструирование бетонных и ж/б конструкций без предварительного напряжения".
5. Монтаж металлических конструкций выполнять в соответствии с СП 16.13330.2011 "Стальные конструкции".
6. Работы должны проводиться организацией, имеющей свидетельство СРО.
7. При выполнении работ строго соблюдать технику безопасности.
8. Размеры отдельных элементов уточнить по месту.
9. Инженерно-геологические изыскания участка строительства не предоставлены. Выбор типа фундамента выполнен исключительно заказчиком и не учитывает специфику грунтов в основании и наличие неблагоприятных геологических процессов.
ООО "ДИС-ПРОЕКТ" не несет никакой ответственности в случае возможных перемещений, нарушения целостности или разрушения конструкций.

СОГЛАСОВАНО:

Инов. № подл. Подпись и дата Взамен инв. №

Настоящий проект разработан в соответствии с государственными нормами, правилами, стандартами, исходными данными, техническими условиями и требованиями, а также санитарными, экологическими, противопожарными, ГОиЧС требованиями, а также градостроительным кодексом, что обеспечивает безопасную эксплуатацию объекта при соблюдении предусмотренных проектом мероприятий.

ГИП  /Богомазов А.А./




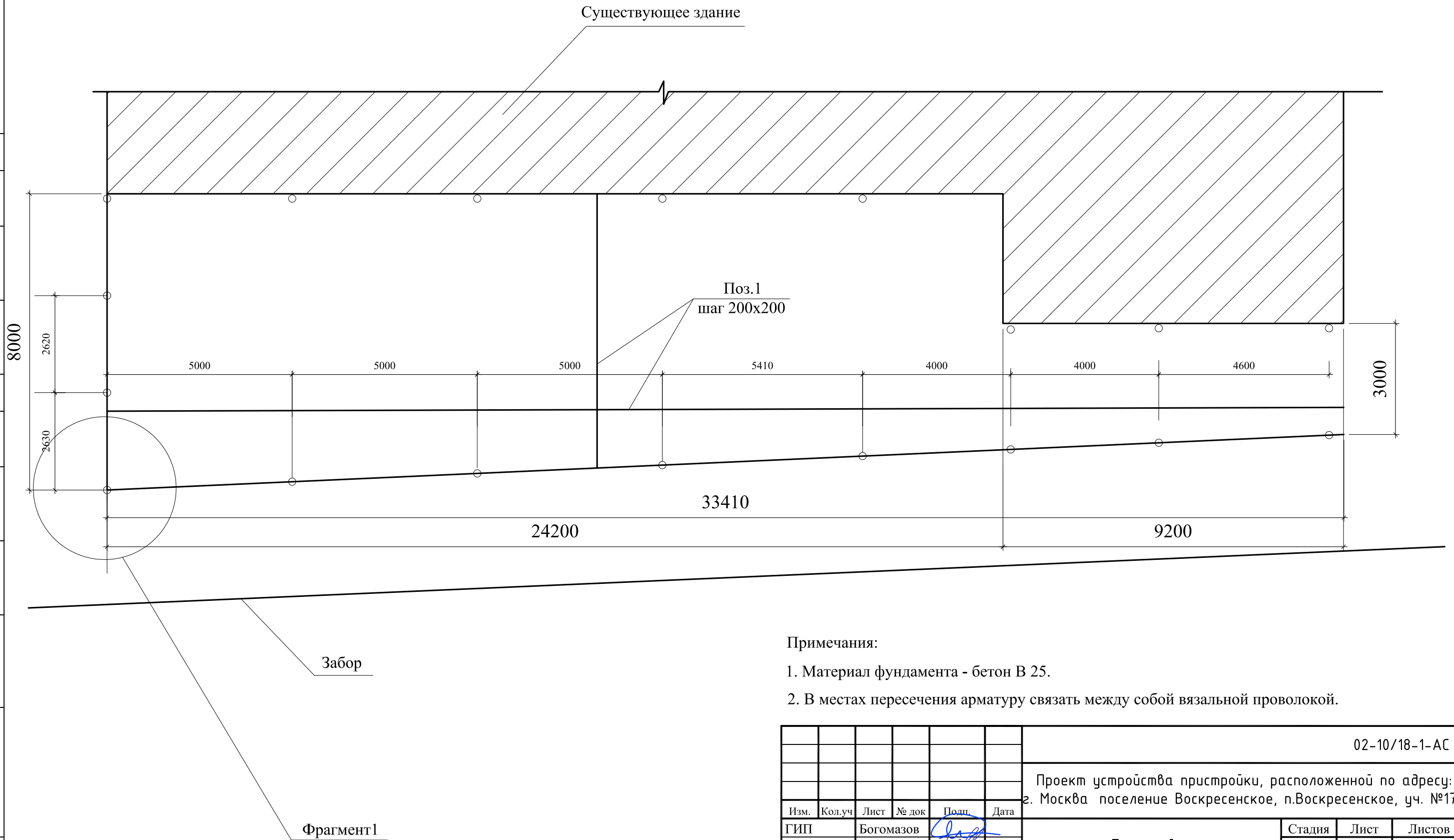
						02-10/18-1-АС			
						Проект устройства пристройки, расположенной по адресу: г. Москва поселение Воскресенское, п.Воскресенское, уч. №17Ю			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	Пристройка	Стадия	Лист	Листов
ГИП			Богомазов				Р	1	
Разраб.			Серебряков			Общие данные.	ООО "ДИС-ПРОЕКТ"		
Норм.контр			Богомазов						

Схема устройства ж/б фундамента



Примечания:

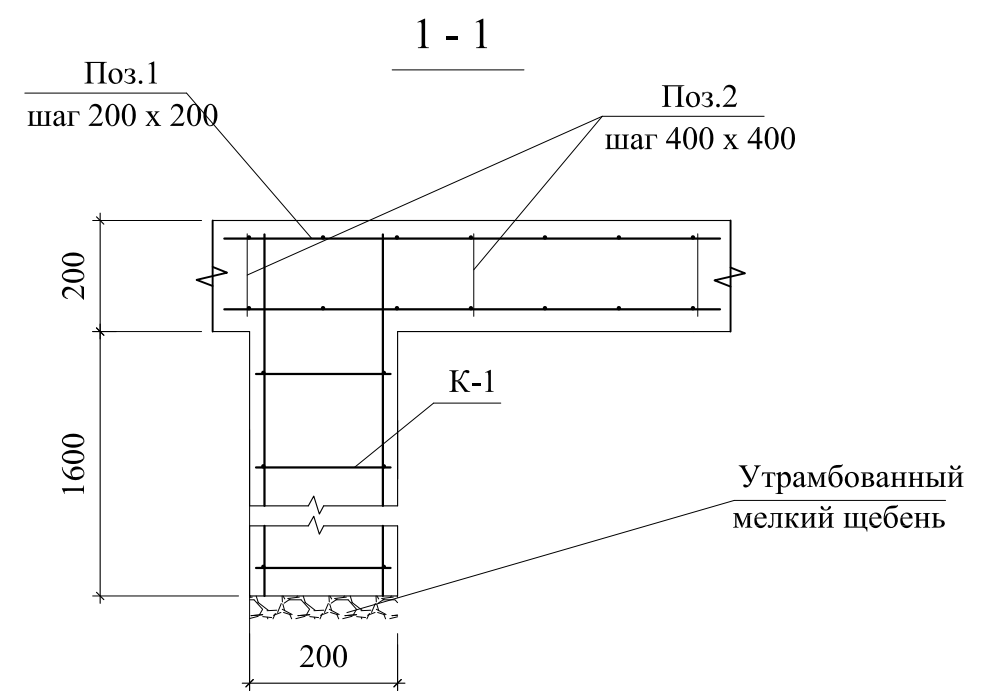
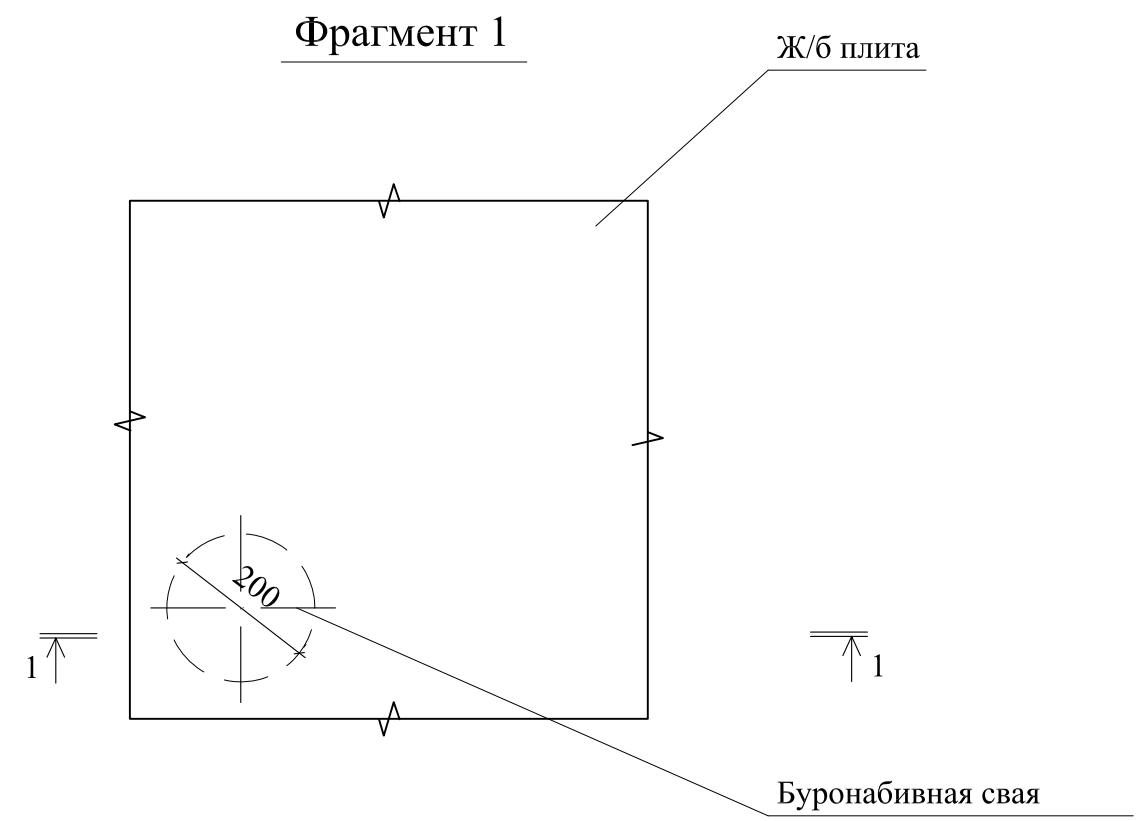
1. Материал фундамента - бетон В 25.
2. В местах пересечения арматуру связать между собой вязальной проволокой.

						02-10/18-1-АС
						Проект устройства пристройки, расположенной по адресу: г. Москва поселение Воскресенское, п.Воскресенское, уч. №17Ю
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата	
ГИП			Богомазов	<i>[Signature]</i>		Пристройка
Разраб.			Серебряков	<i>[Signature]</i>		
						Р
						2
						Листов
						Схема устройства фундамента
						ООО "ДИС-ПРОЕКТ"
Норм.контр			Богомазов	<i>[Signature]</i>		

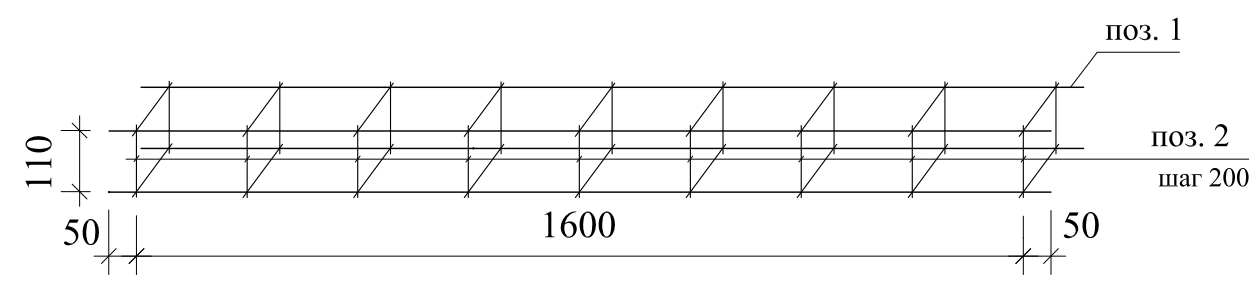
СОГЛАСОВАНО:	
Изм. № подл.	
Подпись и дата	
Взамен инв. №	

СОГЛАСОВАНО:

Инов. № подл.	Подпись и дата	Взамен инв. №



Каркас К-1



Спецификация на ж/б сваю (на 1 шт.)

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Масса всех, кг
1	ГОСТ 5781-82*	∅ 16 АIII	м 6,4	1.578	10,0
2	ГОСТ 5781-82*	∅ 8 АIII	м 35,2	0.395	13,9
				Всего	23,9
Бетон В 25			м ³ 0,05		

Спецификация на ж/б плиту

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Масса всех, кг
1	ГОСТ 5781-82*	∅ 16 АIII	м 4424	1.578	6981
2	ГОСТ 5781-82*	∅ 8 АIII	м 277	0.395	109,4
				Всего	7090,4
Бетон В 25			м ³ 44,2		

Примечания:

1. Соединение арматуры каркасов выполнять контактной точечной сваркой.
2. В местах пересечения арматуру связать между собой вязальной проволокой.
3. Сваи бурить по технологии ТИСЭ.

						02-10/18-1-АС			
						Проект устройства пристройки, расположенной по адресу:			
						г. Москва поселение Воскресенское, п.Воскресенское, уч. №17Ю			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата	Пристройка	Стадия	Лист	Листов
ГИП				<i>Серебряков</i>			Р	3	
Разраб.				<i>Серебряков</i>		Схема устройства фундамента Узлы.	ООО "ДИС-ПРОЕКТ"		
Норм.контр				<i>Богомазов</i>					