



Спецификация

NN поз.	Обозначение	Наименование	Кол., шт.	Масса ед, кг	Примеч.
		См 1			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III (А 400), L=3360	6	5.30	
2	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III (А 400), L=2330	6	3.68	
3	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III (А 400), L=1510	24	2.38	
4	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III (А 400), L=3460	14	5.46	
CA-1	ГОСТ 5781-82*	Ø16 А-III (А 400), L=1780	14	2.80	См. п. 1, 3 указ.
CA-2	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III (А 400), L=1860	14	1.65	
X-1	ГОСТ 5781-82*	Ø10 А-I (А 240), L=1470	16	0.91	
X-2	ГОСТ 5781-82*	Ø10 А-I (А 240), L=1870	4	1.15	
An-4	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III (А 400), L=6530	4	5.80	
An-5	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III (А 400), L=6850	4	6.08	
An-6	ГОСТ 5781-82*	Ø12 А-III (А 400), L=7160	4	6.36	
П-1	ГОСТ 5781-82*	Ø8 А-I (А 240), L=1250	26	0.49	
Ш-1	ГОСТ 5781-82*	Ø8 А-I (А 240), L=360	48	0.14	
		Материал			
		Бетон тяжелый класса В20 (F100, W6)			1.8 м ³

- Поз. Ш-1 устанавливать в шахматном порядке с шагом 400мм в горизонтальном и вертикальном направлениях.
- Соединение стержней выполнить на скрутках из оцинкованной вязальной проволоки Ø1,5мм с шагом 400мм в горизонтальном и вертикальном направлениях.
- Ведомость деталей и ведомость расхода стали см. на листе 34.
- Сечение 1-1 и узлы 2, 3 см. лист 34.
- Указания по армированию монолитных конструкций см. на листе 32.
- Арматуру, попадающую в отверстия, обрезать по месту.

632.В.12-НК						
Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г.Пензы						
Изм.	Кол. уч.	Лист	N док.	Подпись	Дата	
Разработал	Терехина					
Проверил	Журавлев					
Вук. группы	Журавлев					
ГИП	Матиева					
Гл.констр.	Голубенко А.					
Н.контр.	Галкина					
Камера N2. Стена монолитная Ст 1. Опалубка. Армирование				ООО "Гржданпроект"		