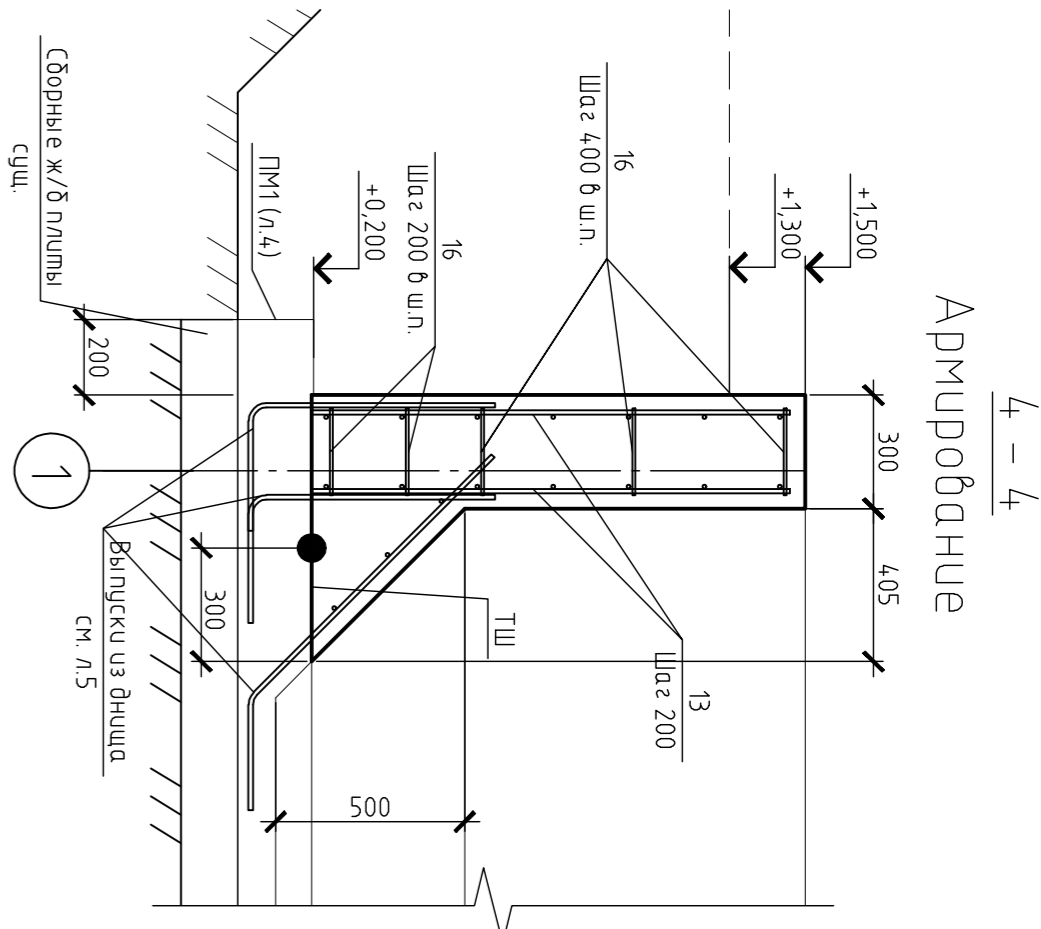
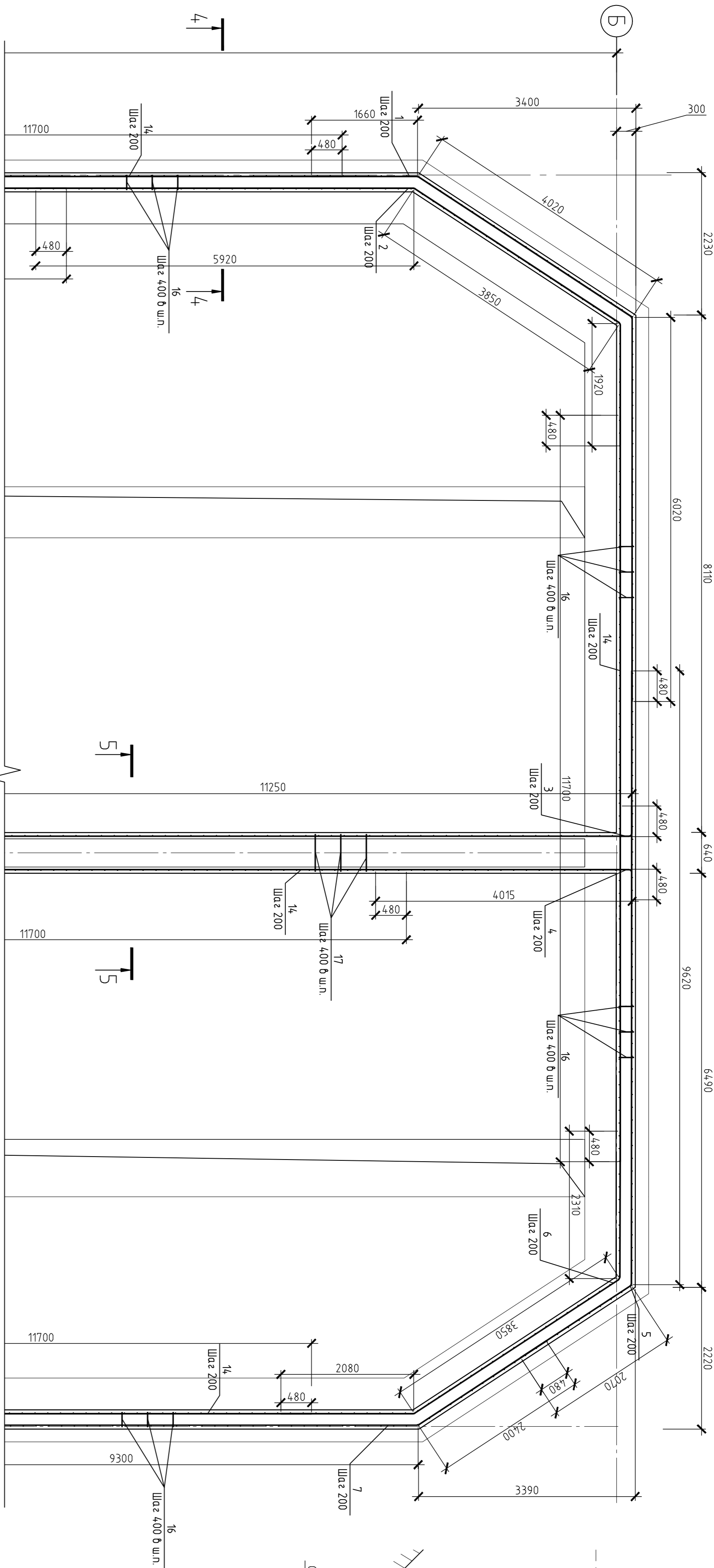
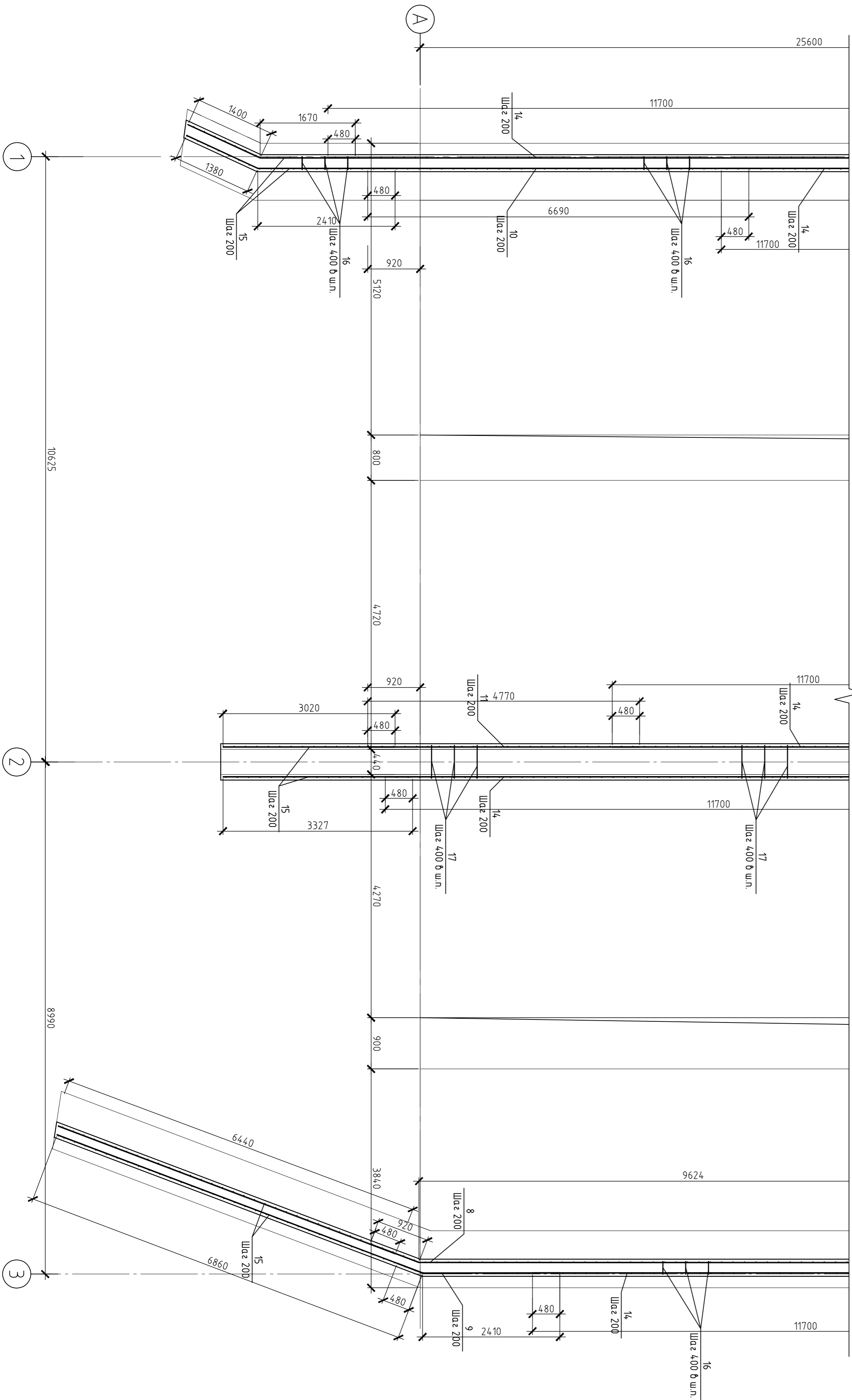
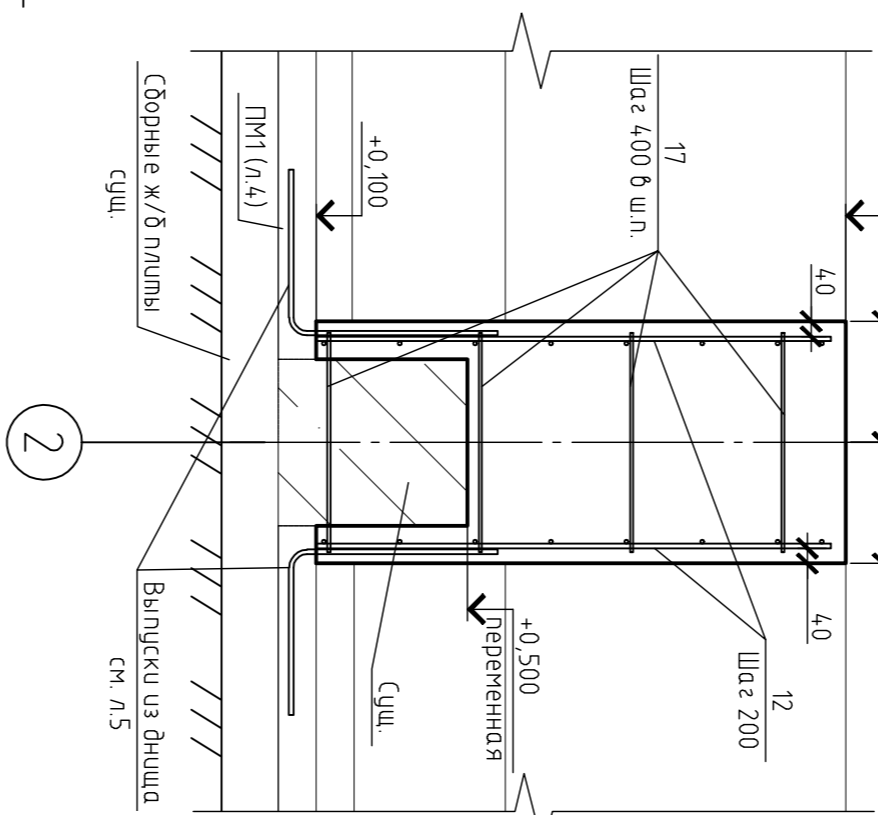


Схема расположения СМ1
Армирование



5 - 5
Армирование



Спецификация железобетонных конструкций

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол. ед. к2	Масса ед. чучне
		СМ1		
		Детали		
1	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=11700	7	10.39
2	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=11700	10	10.39
3	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=11700	8	10.39
4	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=4465	8	3.96
5	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=11700	7	10.39
6	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=8250	10	7.32
7	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=11700	7	10.39
8	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=10545	10	9.36
9	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=2890	7	2.56
		Сборные		
10	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=6690	10	5.94
11	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=4770	8	4.24
12	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=1360	266	1.21
13	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=1265	695	1.12
14	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=11700	75	10.39
15	ГОСТ 5781-82	Ф12 А-III L=253.38	1	2.25
16	ГОСТ 5781-82	Ф8 А-I L=230	1365	0.091
17	ГОСТ 5781-82	Ф8 А-I L=580	270	0.23
		Материалы		
		Бетон класса В25, М6, F200	м³	55.4

Ведомость деталей

Поз.	Элемент	Материал	Масса
1	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
2	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
3	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
4	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
5	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
6	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
7	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
8	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
9	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон

Ведомость расхода стержней, к2

Поз.	Элемент	Материал	Масса
1	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
2	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
3	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
4	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
5	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
6	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
7	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
8	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
9	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон

1	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
2	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
3	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
4	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
5	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
6	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
7	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
8	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон
9	Элемент	Арматура класса А-III	Бетон

1. При производстве элементов стержней диаметры и углы загиба должны отвечать требованиям п. 3.7 (подробнее к СНиП 2.03.01-84).
2. Защитный слой арматуры - 40 мм.

590103-6-2-54-1-КЖ			
Реконструкция канализационных очистных сооружений поселка Нобье /яды			
Исполнитель		Исполнитель	
Изм.	Кол.	Лист	Лист
1	1	1	1
Ген.проект		Ген.проект	
Проект		Проект	
Разработчик		Разработчик	
Исполнитель		Исполнитель	
Схемы расположения СМ		Схемы расположения СМ	
Армирование		Армирование	
Размер 4-4, 5-5 армирование		Размер 4-4, 5-5 армирование	
Комплект		Комплект	
Водопроект		Водопроект	
Схемы расположения СМ		Схемы расположения СМ	
Армирование		Армирование	
Размер 4-4, 5-5 армирование		Размер 4-4, 5-5 армирование	
Комплект		Комплект	

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Согласовано
34.0581			