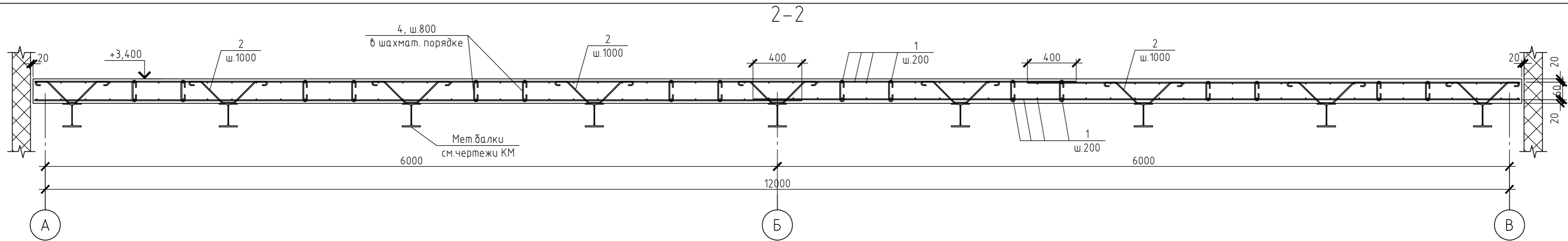
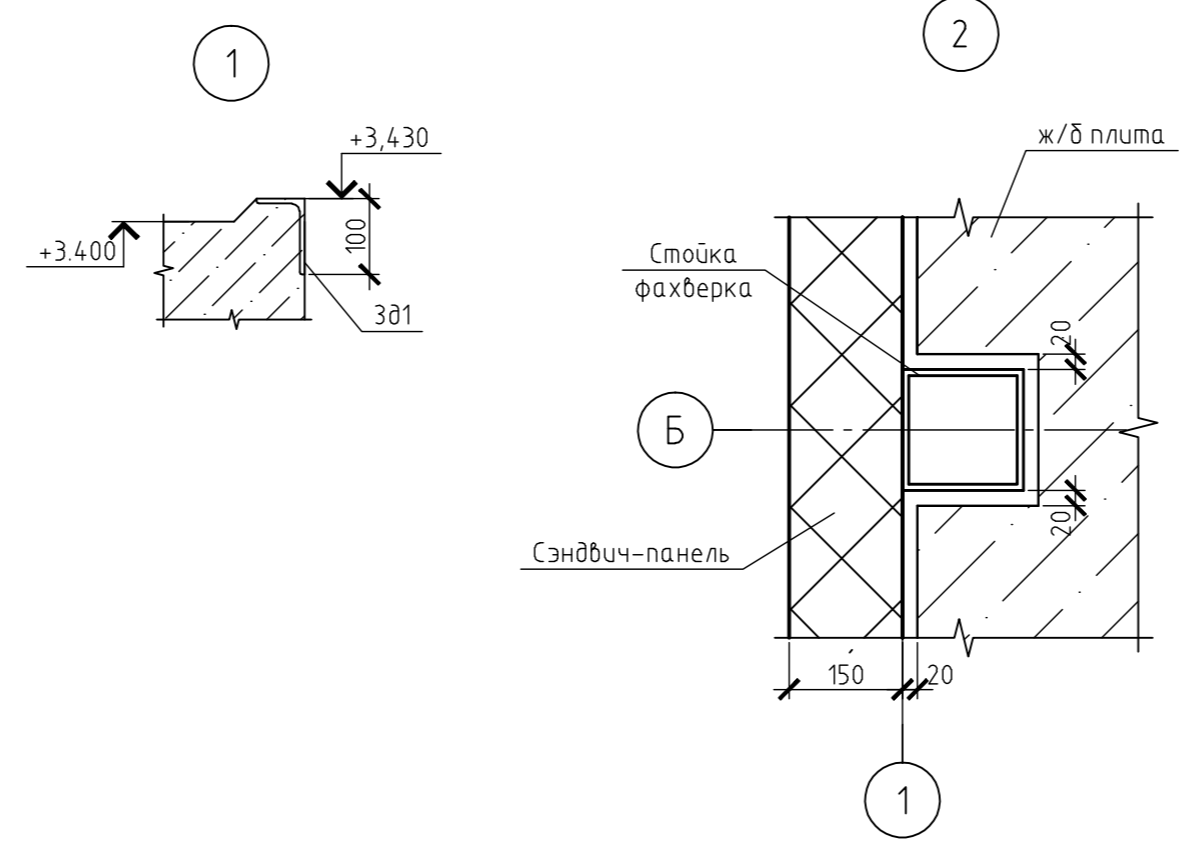
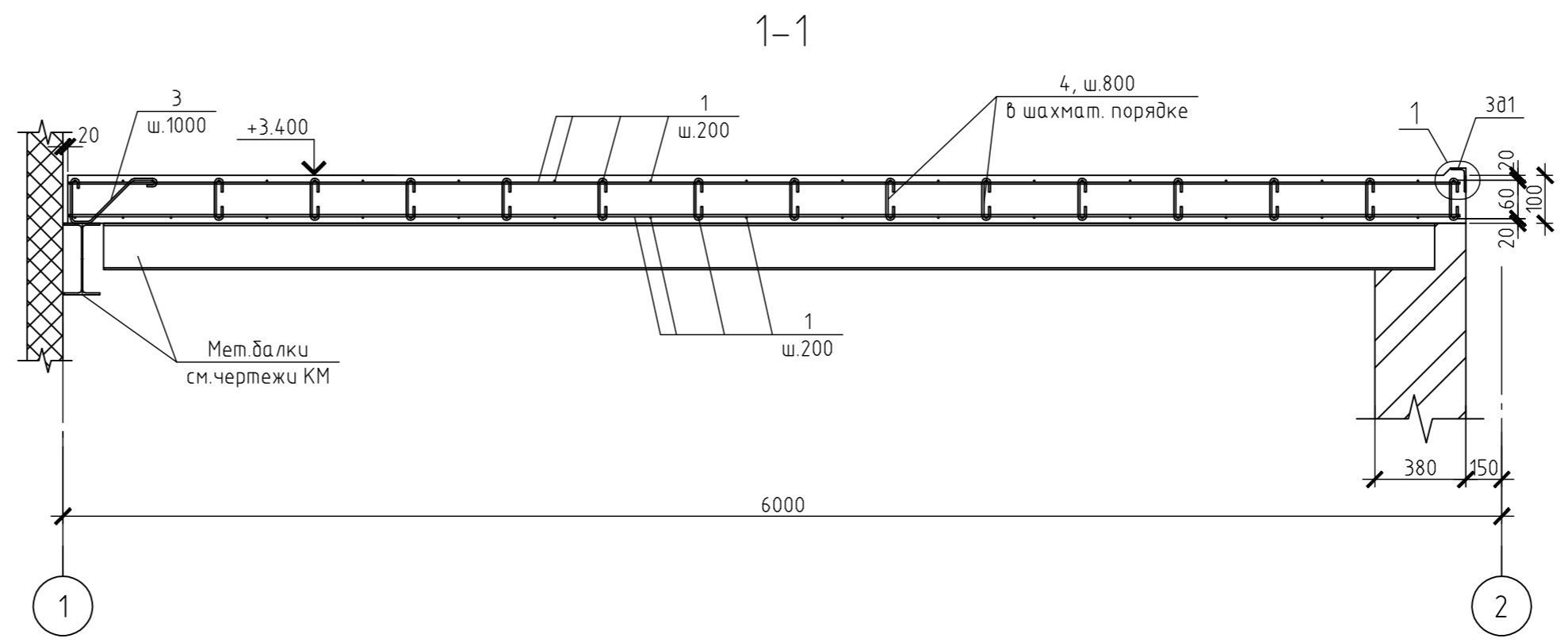
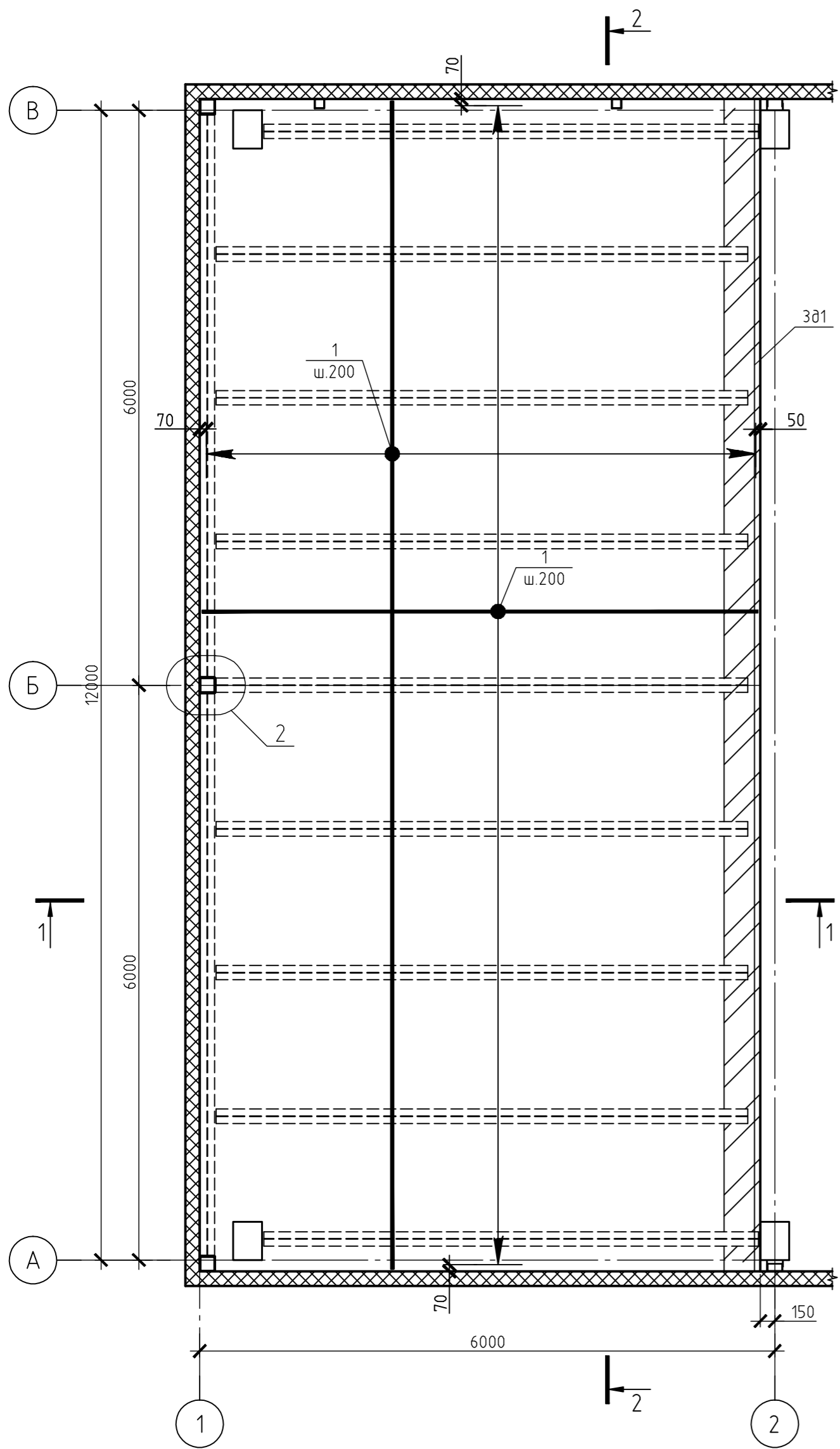


Согласовано

Взам инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.
342377



Перекрытие на отм. +3.400
Схема расположения нижней и верхней арматуры



Ведомость деталей

Поз.	Эскиз
2	
3	
4	

Спецификация к схеме армирования

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса, ед., кг	Примечание
		Перекрытие на отм.+3.400			
		Сборочные единицы			
3д1	Серия 1.400-15 в.1.540-01	Изделие закладное МН540	12.2м.п	103.7	
		Детали			
1		Ø8 А400 ГОСТ 5781-82 lобщ=1456.6м		582.6	см.п.п.1
2	см.ведомость деталей	Ø8 А240 ГОСТ 5781-82 l=600	54	0.24	
3	см.ведомость деталей	Ø8 А240 ГОСТ 5781-82 l=480	12	0.2	
4	см.ведомость деталей	Ø8 А240 ГОСТ 5781-82 l=210	750	0.08	
		Материалы			
		Бетон В20	7.2	м³	

1. Арматурные стержни (поз.1) в нижней зоне плиты стыковать на опоре, в верхней зоне плиты стыковать в пролете. Стык располагать в разбежку. lстыка=400мм.
2. Позиции 2 и 3 приварить к балкам перекрытия.

							590103-6-2-86-1-КЖ
							Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды.
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата		
						Производственный корпус	Стадия РД Лист 21 Листов
Гл. спец.	Поволяева					Перекрытие на отм.+3.400.	
Проверил	Поволяева					Схема расположения нижней и верхней арматуры. Разрезы 1-1, 2-2. Узел 1, 2.	
Разраб.	Меньшикова						
Н.контр	Сидорова						
						Копиробал	А2