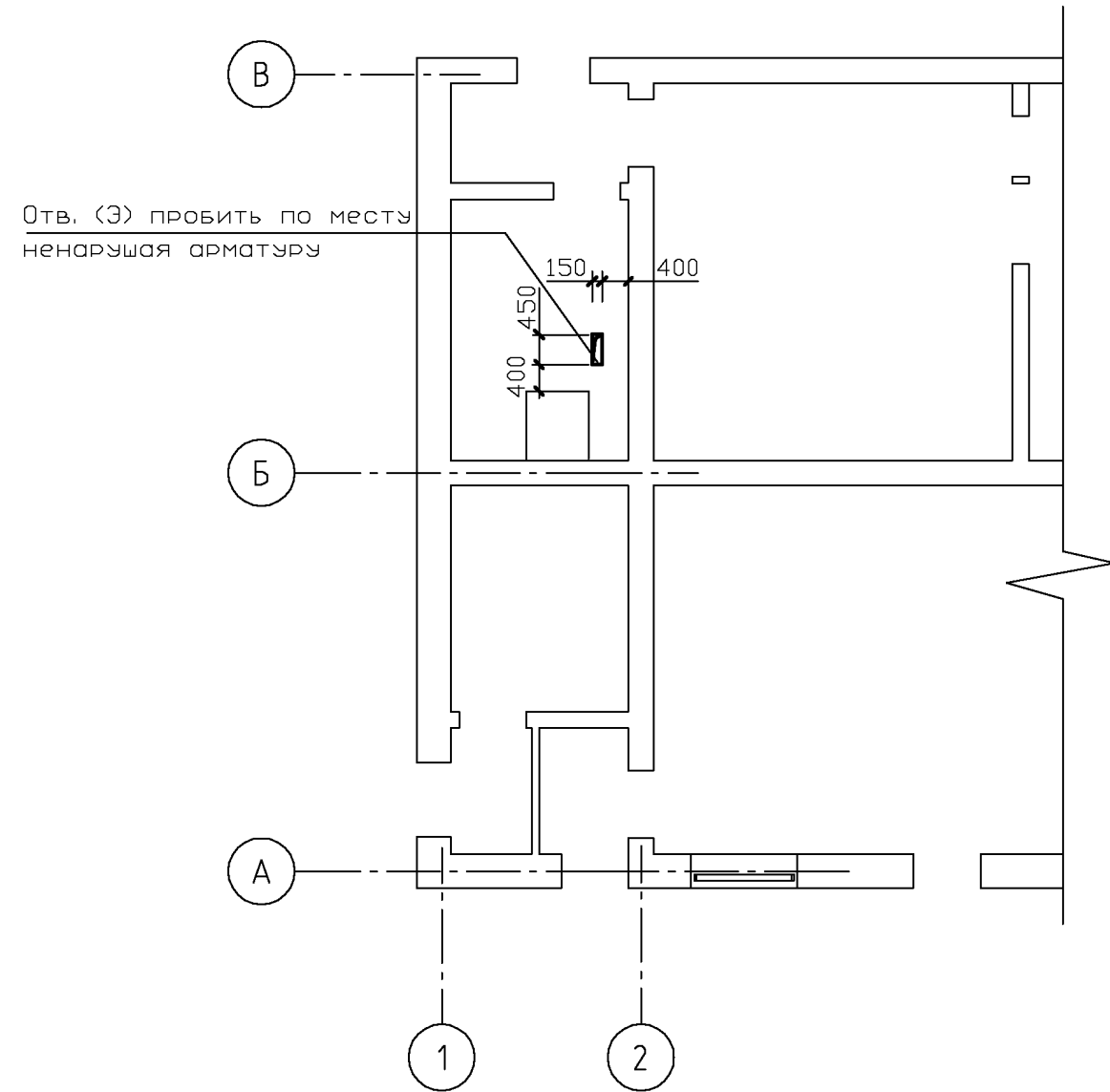


в перекрытии



ФРАГМЕНТ 1

ОТВ. Ø400 (ОВ)

СМ. ПРИМ. П.2

250

2100

1

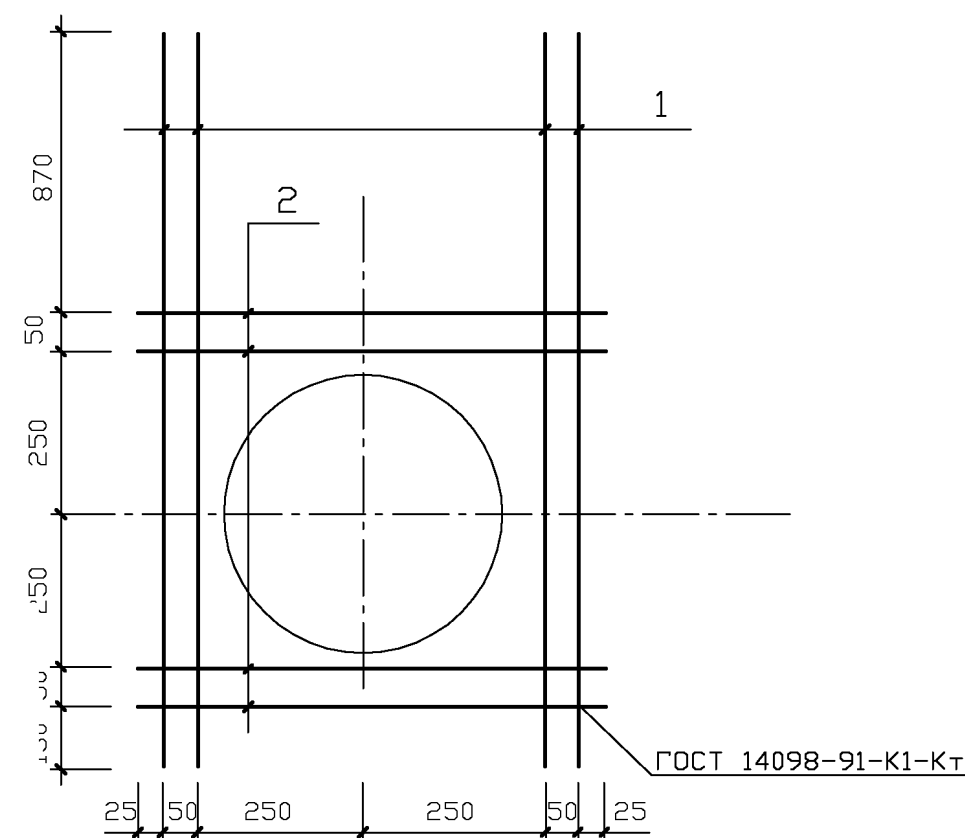
А

Б

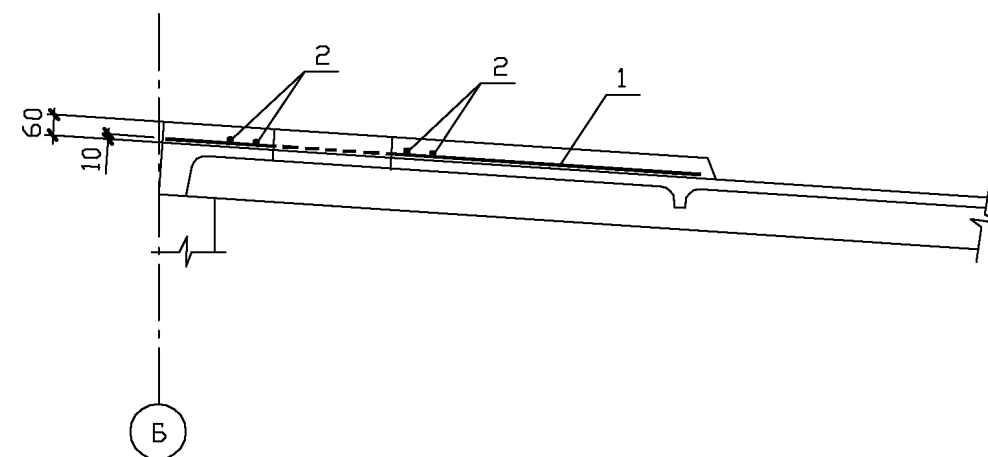
1

2

Фрагмент 1




1 - 1



Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Приме- чение
		<u>Усиление плиты</u>			
		Детали			
1	ГОСТ 5781-82*	Ø 12A400, L=1600	4	1,42	
2	ГОСТ 5781-82*	Ø 12A400, L=650	4	0,58	
		Материал			
		Бетон В15; м³	0,10		

Марка элемента	Изделия арматурные				Итого
	Арматура класса				
	A400				
	ГОСТ 5781-82*				
	Ø12				
Усиление плиты	8,00			8,00	

1. Указания по сварке и покраске смотреть на листе 1.
2. Отверстие выбить путем сверления малых отверстий по контуру.
3. Минимальный защитный слой бетона 10 мм.
4. Общий объем работ по пробивке отверстий $-0,15\text{ м}^3$.

						223.00.00/05-2015-КЖ			
						ООО "НОВОГОР-Прикамье"			
Изм.	Коллч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Карректировка рабочего проекта действующего склада хлора биологических очистных сооружений цеха №17	Стадия	Лист	Листов
Разраб.	Колечкин А.А.			<i>А.А. Колечкин</i>			П	5	
ГИП	Панов А.П.			<i>А.П. Панов</i>		Схема расположения отверстий		ООО "Комплексное строительное трехмерное проектирование"	
Н.контр.	Панова И.Ф.			<i>И.Ф. Панова</i>				КСРП	
Чтб	Лемин Л.П.			<i>Л.П. Лемин</i>					