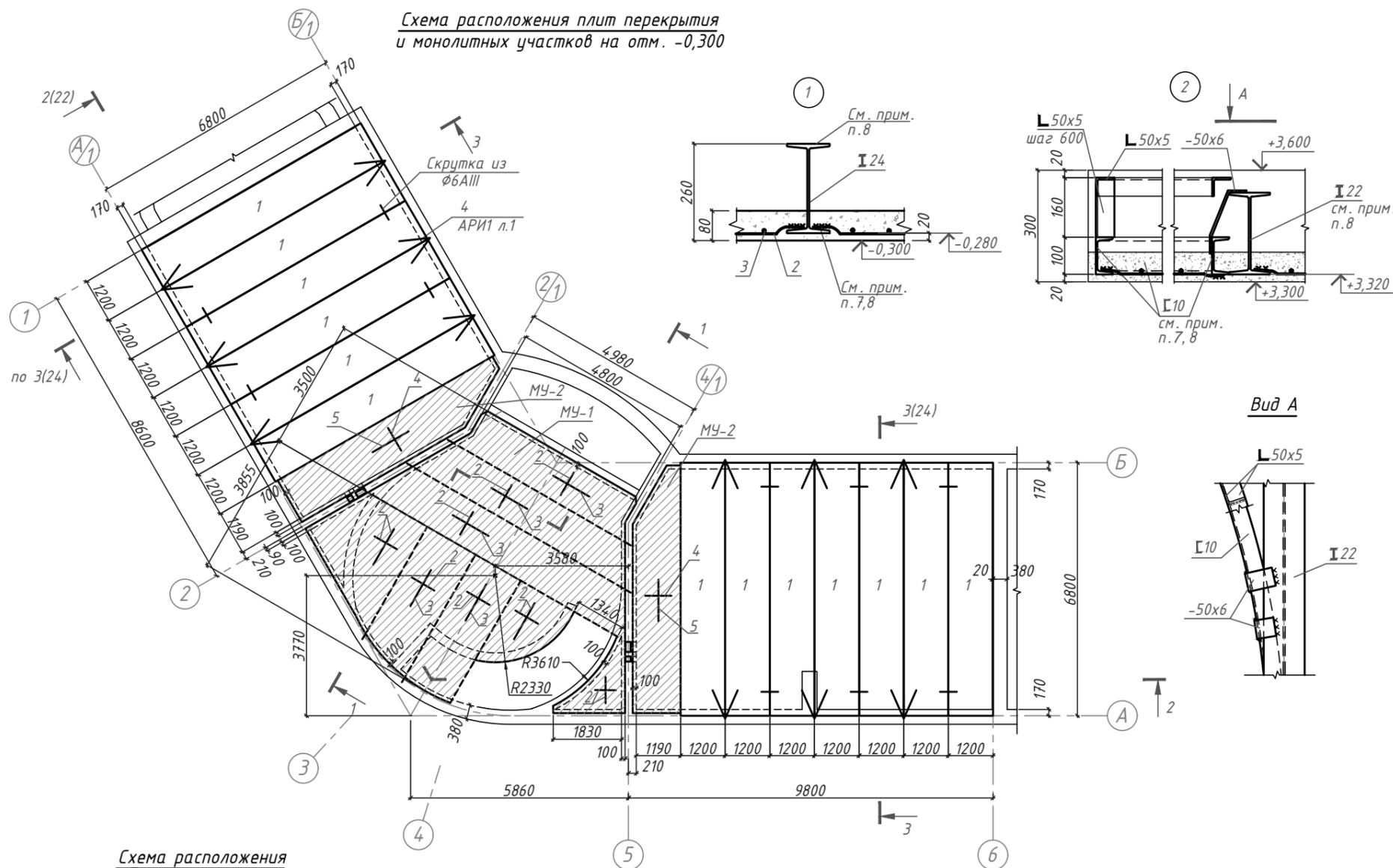


Схема расположения плит перекрытия и монолитных участков на отм. -0,300



Ведомость элементов

Марка элемента	Сечение		Усилия для закрепления			Наименование и марка металла	Примечания (общий вес)
	Эскиз	Поз.	Состав	A, т	N, т		
а	I		I24	2,44		3,92	C245 399,1
б	I		I22	1,93		2,56	C245 135,6
в	I		I14	1,58		1,27	C235 155,9
г	Г		Г22	1,37		2,32	C245 292,3
д	L		L90x8	конструктивно			C245 52,3
Итого:							1035,2 кг

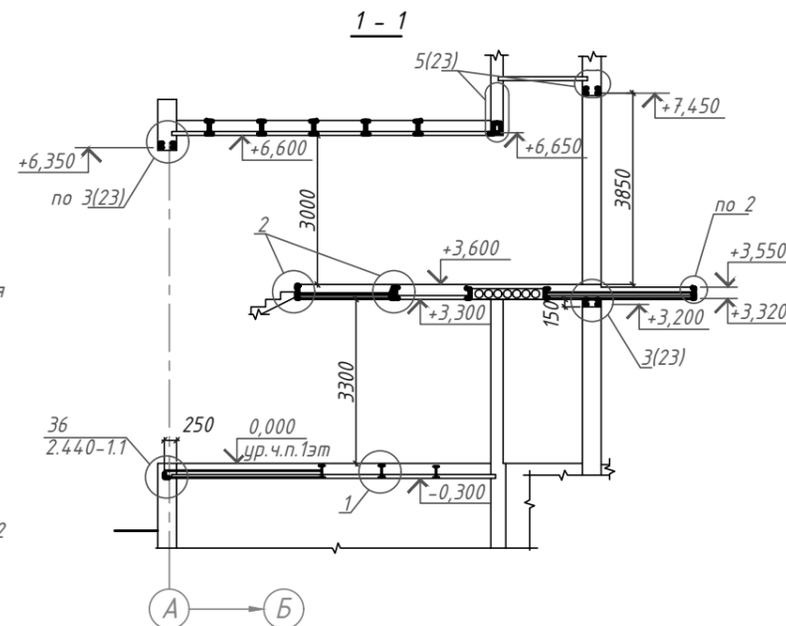
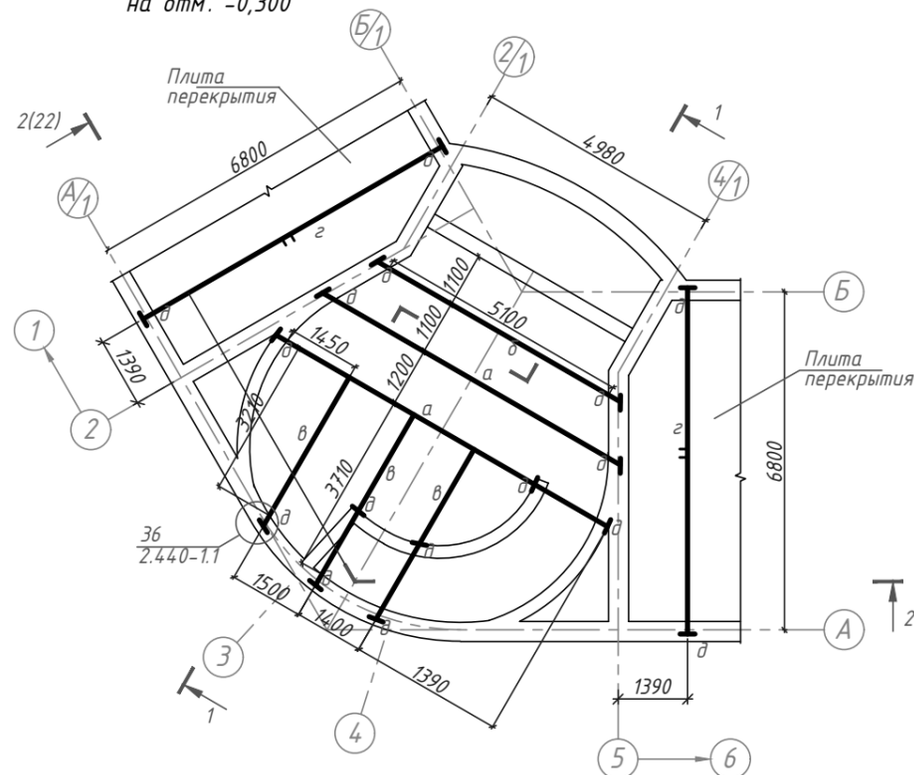
Спецификация к маркировочным схемам, расположенным на данном листе

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примеч., кг
Плиты перекрытий сборные ж/б многослойные					
1	Серия 1.241-1 в.39*	ПК90.12-6АтVт	13		*индив. изгот.
Изделия монолитные					
МЧ-1	Данный лист	Монолитный участок МЧ-1	1		
МЧ-2	—   —	—   — МЧ-2	2		

Спецификация на 1 элемент конструкции

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед., кг	Примеч., кг
МЧ-1			1		
2	ГОСТ 5781-82*	Ø8AIII Лобщ=337 м шаг 150		0,395	133,1
3	—   —	Ø6A I Лобщ=155 м шаг 200		0,222	34,4
Материалы:					
		бетон кл. В 15	3,5		м <sup>3</sup>
МЧ-2			2		
4	ГОСТ 5781-82*	Ø8AIII L=1300 шаг 150	45	0,51	23,1
5	—   —	Ø6A I L=6800 шаг 200	6	1,5	9,1
Материалы:					
		бетон кл. В 15	0,64		м <sup>3</sup>

Схема расположения балок перекрытия на отм. -0,300



- Общие данные см. л.1.
- За относительную отм.0,000 принят уровень чистого пола 1 этажа проектируемого здания.
- Монтаж сборных железобетонных конструкций производить в соответствии с указаниями серий 1.241-1 в.39, 1.141-1 в.63
- Расход материалов на анкерку плит: арматура Ø6 A I - 10 кг; Ø10 A I - 9 кг.
- Сварку производить электродами Э42 ГОСТ 9467-75. Катет сварного шва принять по меньшей толщине свариваемого металла.
- Защитный слой бетона монолитных плит - 20 мм.
- Арматуру монолитных плит приварить к металлическим балкам.
- Металлические балки перекрытия обтянуть сеткой и оштукатурить по детали на АРИ1 л.1 - 42 м<sup>2</sup>.

Изм.	Кол.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Стадия	Лист	Листов
						РП	21	
Схемы расположения плит, балок перекрытия и монолитных участков на отм. -0,300. Разрез 1-1. Узлы 1, 2								

Инв. № подл. Подпись и дата. Взам. инв. №