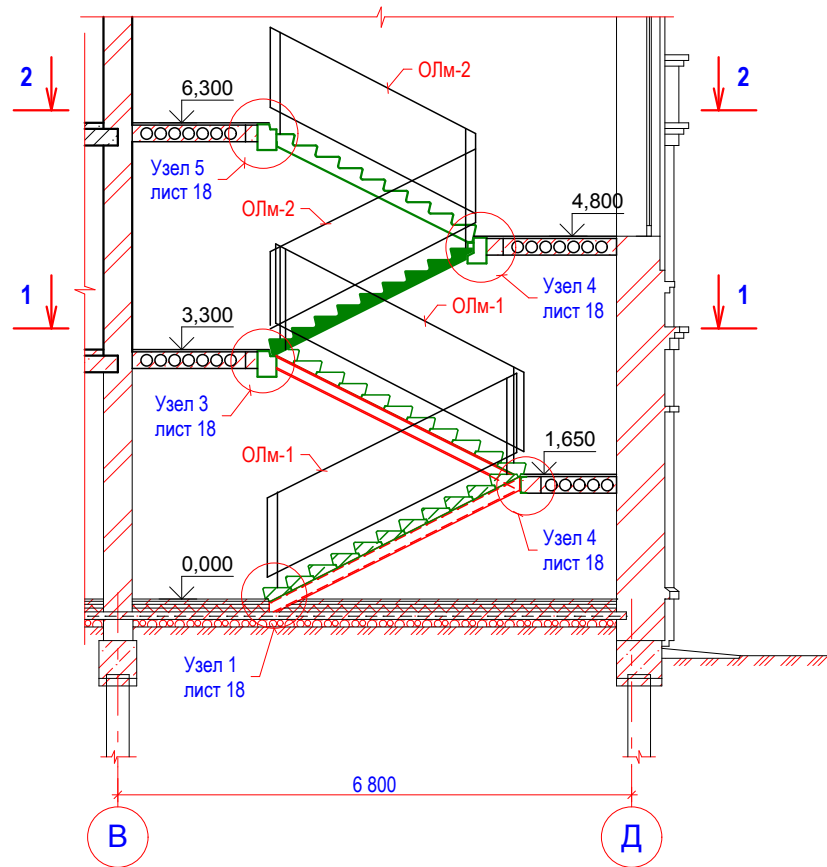
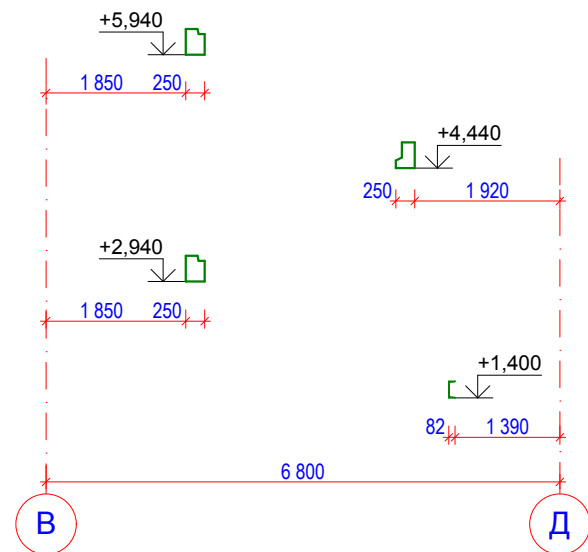


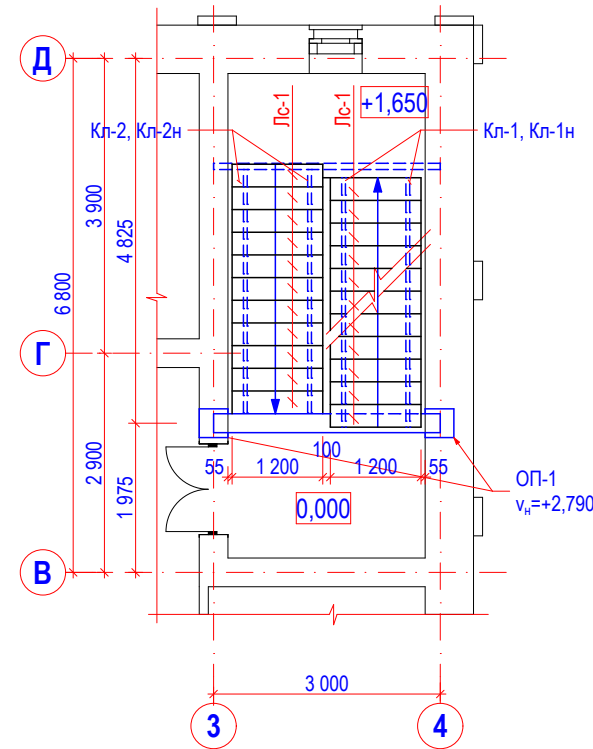
Лестница Л-1



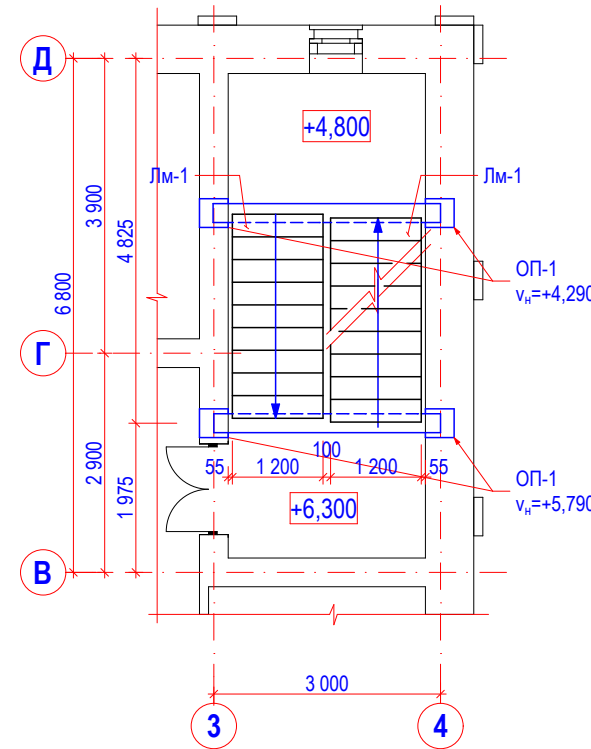
Монтажная схема косоуров и балок



Разрез 1-1



Разрез 2-2



Спецификация элементов лестницы Л-1

Марка Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед.кг	Примечание
ЛМ-1	Серия 135 ч.10 р.10.4-1-108 м	Лестничный марш ЛМП-15.12 (Д-17)	2	1 366	
КЛ-1	лист 23	Косоур КЛ-1	1	54,29	
КЛ-1н	лист 23	Косоур КЛ-1н	1	54,29	
КЛ-2	лист 23	Косоур КЛ-2	1	53,14	
КЛ-2н	лист 23	Косоур КЛ-2н	1	53,14	
БМ-1	лист 19	Балка БМ-1	1	600	
БМ-2	лист 20	Балка БМ-2	1	600	
БМ-3	лист 21	Балка БМ-3	1	650	
Лс-1	ГОСТ 8717.1-84*	Ступени основные ЛС 12	22	128	
ОП-1	Сер. 1.225-2 вып.11	Плиты опорные ОП4.4-т	6	50	
ОЛМ-1		Ограждение марша МН-33.12 Р ГОСТ 25772-83	2		
ОЛМ-2		Ограждение марша МН-27.12 Р ГОСТ 25772-83	2		
ОПл-1		Ограждение площадки ПН-15.12 Р ГОСТ 25772-83	1		
1		уголок 32х20х4 ГОСТ 8510-86*, L=100 С 235 ГОСТ 27772-88*	2	0,152	
Зд1	Серия 1.400-6/76 вып. 1	Закладная деталь МО-9-3	2	14,4	

Все металлические балки и косоуры лестницы оштукатурить по сетке №20-1.6 ГОСТ 5336-80.

						0109-17 КР			
						Здание кризисного центра, по ул. Н. Островского, в Советском районе г. Астрахани			
Изм.	Кол.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Конструктивные и объёмно - планировочные решения	Стадия	Лист	Листов
ГАП		Ермолин Н. И.					П	17	
Разраб.		Колосков В. Ю.							
						Лестница Л-1			
ГИП		Колосков В. Ю.							