

СОГЛАСОВАНО

Взам. инв. №

Подпись и дата

Имя и подп.

Монтажная схема №8 стенового ограждения по оси 1/1

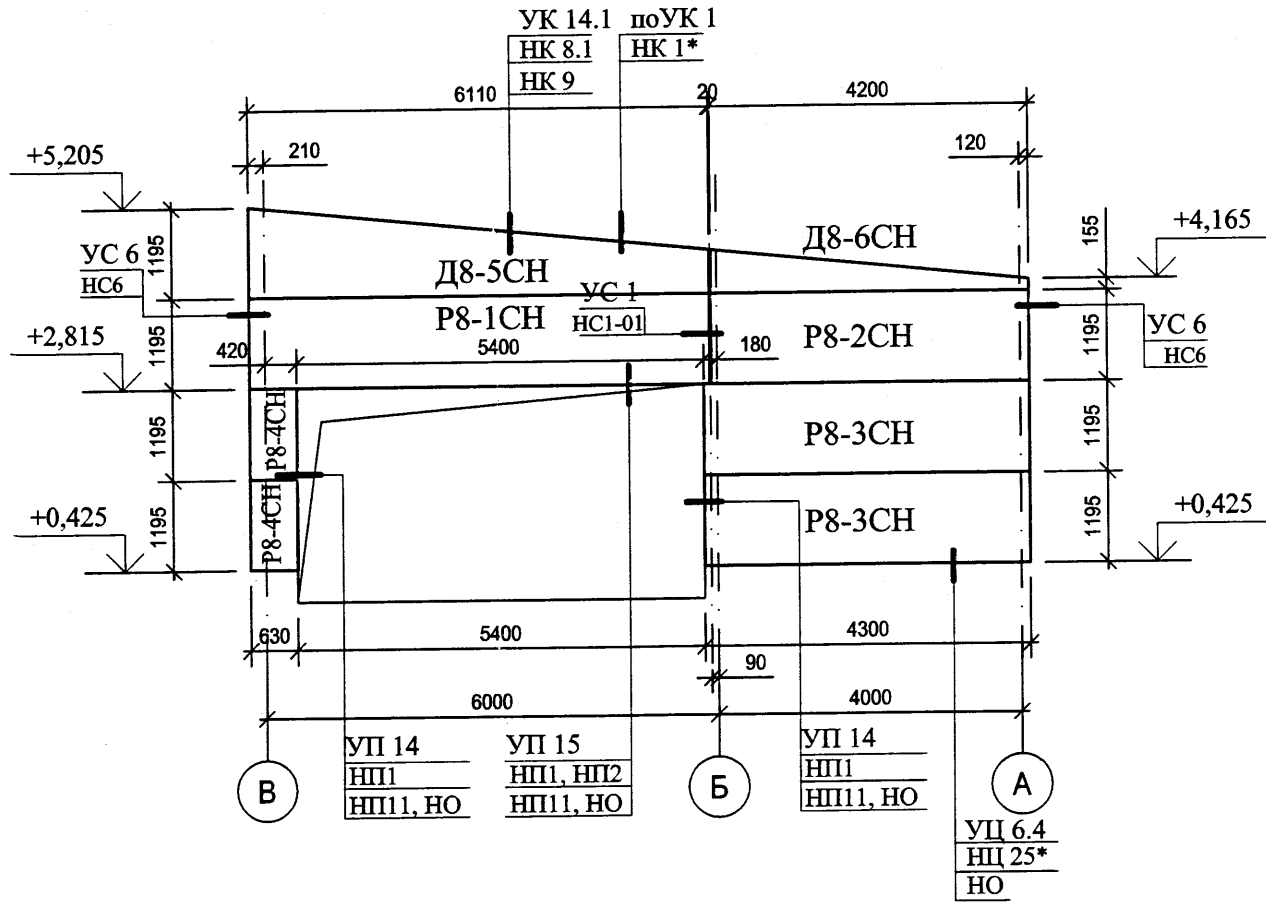


Схема цветового решения

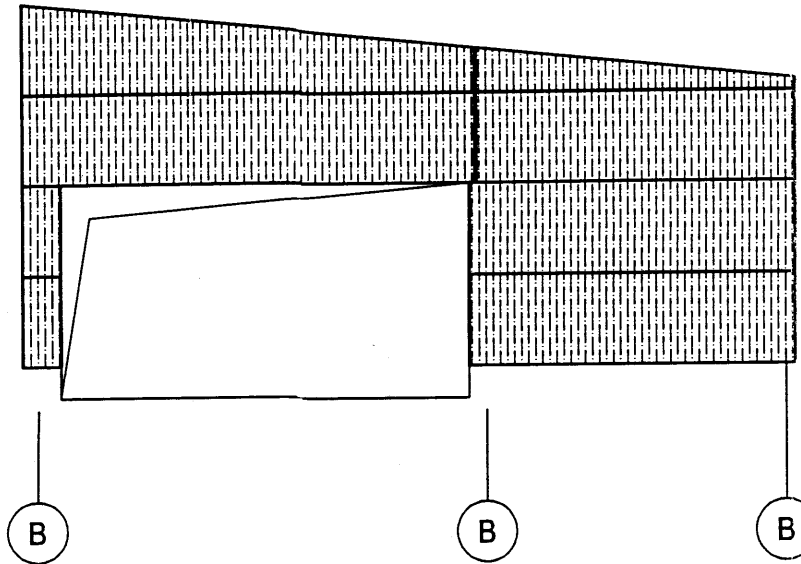
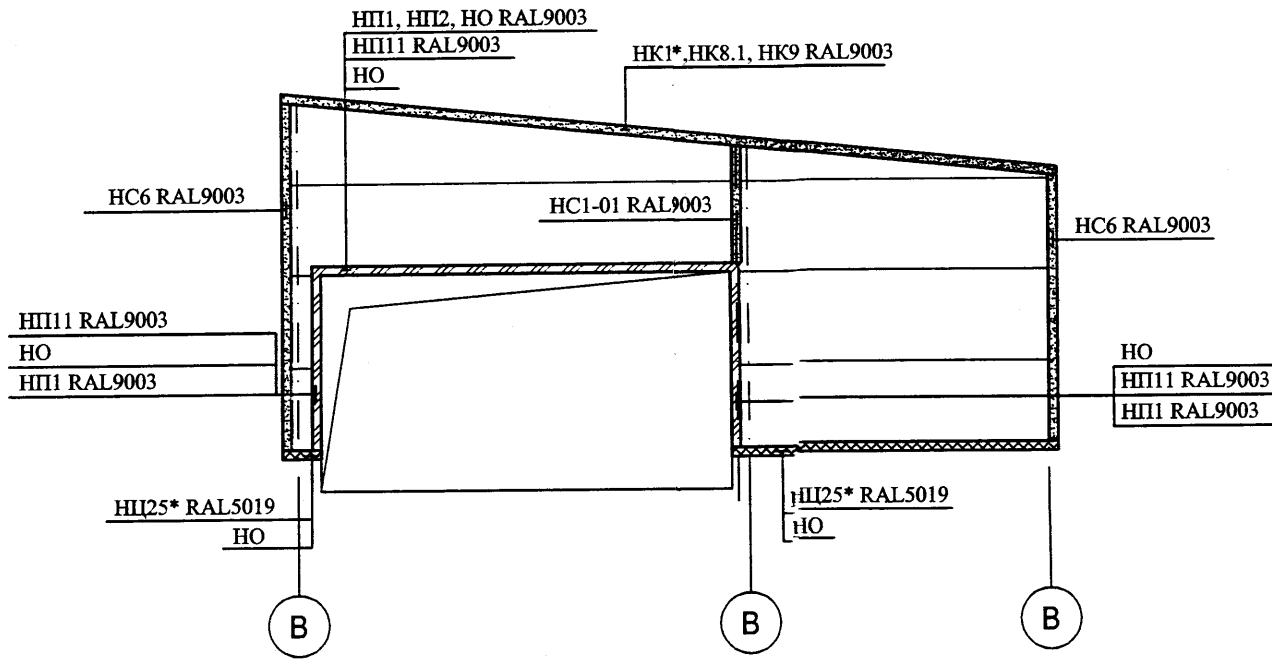


Схема расположения нащельников



СПЕЦИФИКАЦИЯ ЭЛЕМЕНТОВ СТЕНОВОГО ОГРАЖДЕНИЯ (Мс№8)

Марка, поз.	Обозначения	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Площадь, м ²	Площадь общ, м ²	Обозначения цвета по каталогу
Панели рядовые							
P8-1CH	-	ДПР8-1CH 6110 x 1195 x 120	шт	1	7,30	7,30	RAL 5019 / RAL 9003
P8-2CH	-	ДПР8-2CH 4200 x 1195 x 120	шт	1	5,02	5,02	RAL 5019 / RAL 9003
P8-3CH	-	ДПР8-3CH 4300 x 1195 x 120	шт	2	5,14	10,28	RAL 5019 / RAL 9003
P8-4CH	-	ДПР8-4CH 630 x 1195 x 120	шт	2	0,75	1,51	RAL 5019 / RAL 9003
всего				6		24,10	
Панели доборные							
Д 8-5CH	-	ДПД 8-5CH 6110 x 1195 x 120	шт	1	7,30	7,30	RAL 5019 / RAL 9003
Д 8-6CH	-	ДПД 8-6CH 4200 x 578 x 120	шт	1	2,43	2,43	RAL 5019 / RAL 9003
всего				2		9,73	
Детали							
Марка, поз.	Марки узлов	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Масса, 1 п.м, кг	Масса общ, кг	Обозначение цвета по каталогу
НЦ 25*	УЦ 6.4	нащельник цокольный	м.п.	6	1,98	11,88	RAL 5019 / RAL 9003
НО	УЦ 6.4	обрамление окон. проема НО-120	м.п.	16	1,825	29,20	
НК 1*	УК 1*	нащельник парпетный	м.п.	12	2,31	27,72	RAL 9003
НК 8.1	УК 14.1	нащельник примыкания кровли	м.п.	12	1,42	17,04	RAL 9003
НК 9	УК 9.1	отлив кровельный	м.п.	12	0,421	5,05	RAL 9003
НС 6	УС 6	нащельник соединительный НС 6-200	м.п.	6	2,855	17,13	RAL 9003
НП1	УП 14, УП 15	нащельник оконный НП1-120	м.п.	14	1,006	14,08	RAL 9003
НП2	УП 15	отлив над окнами	м.п.	8	1,17	9,36	RAL 9003
НП 11	УП 14, УП 15	нащельник оконный	м.п.	14	0,468	6,55	RAL 9003
НП 1-01	УС 1	нащельник соединительный НС 1-01	м.п.	4	1,03	4,12	RAL 9003
всего				104,0		142,14	
Элементы крепления							
		винт 7,0-10/5,5-24x165	шт.	92			
		унив. дюбель НЛТ D-1 8x40	шт.	20			
		винт SL2-T-A14-4,8X35	шт.	20			RAL 5019
		винт SL2-T-A14-4,8X35	шт.	80			
		винт SL2-T-A14-4,8X35	шт.	425			RAL 9003

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- Панели P8-1CH (RAL 5019)
- Нащельник на цоколь НЦ 25* (RAL 5019)
- Нащельники (кроме оговоренных) (RAL 9003)

1. Примечания см.л.34, 35.

21-1-КР1					
Строительство крытого катка с искусственным льдом в г. Моршанске Тамбовской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
ГИП	Шляпников				
Гл. спец.	Сорокин				
Разраб.	Перескоко				
Н. контроль	Сорокин				
Крытый каток с искусственным льдом				СТАДИЯ	ЛИСТ
				П	43
Монтажная схема №8 стенового ограждения по оси 1/1.				ООО"Ремстройпроект-2"	