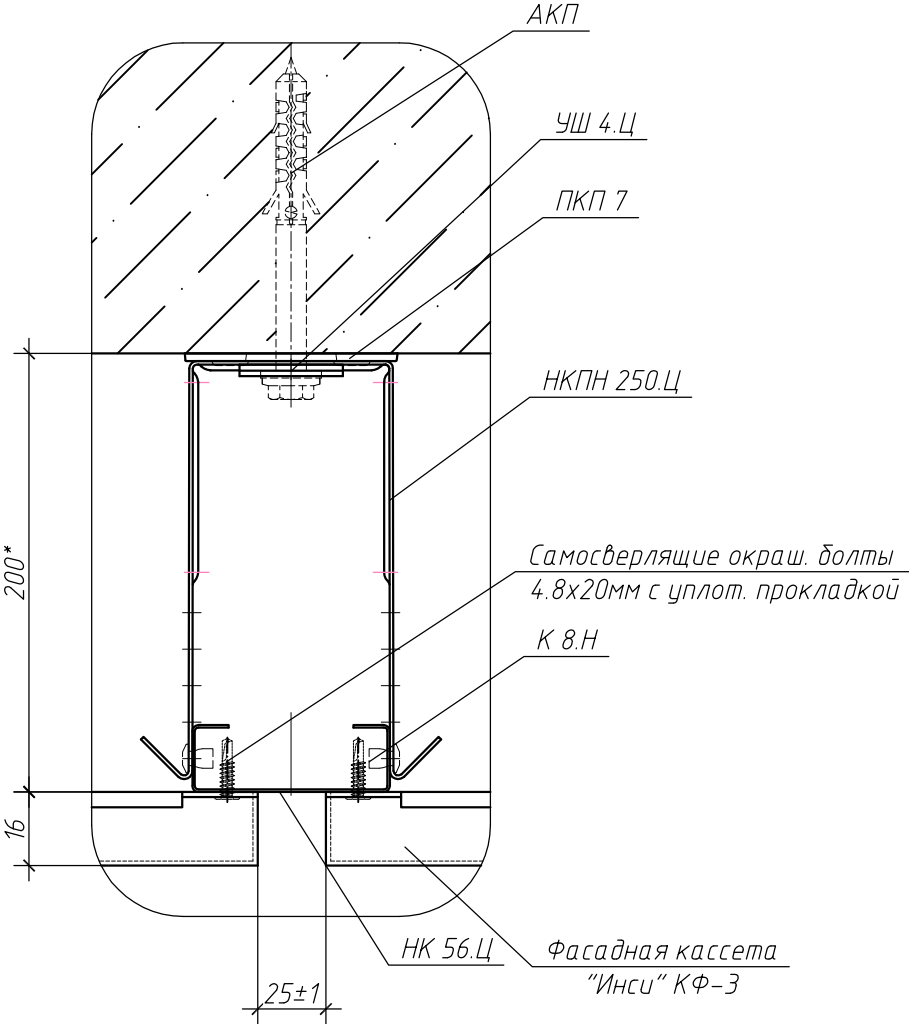
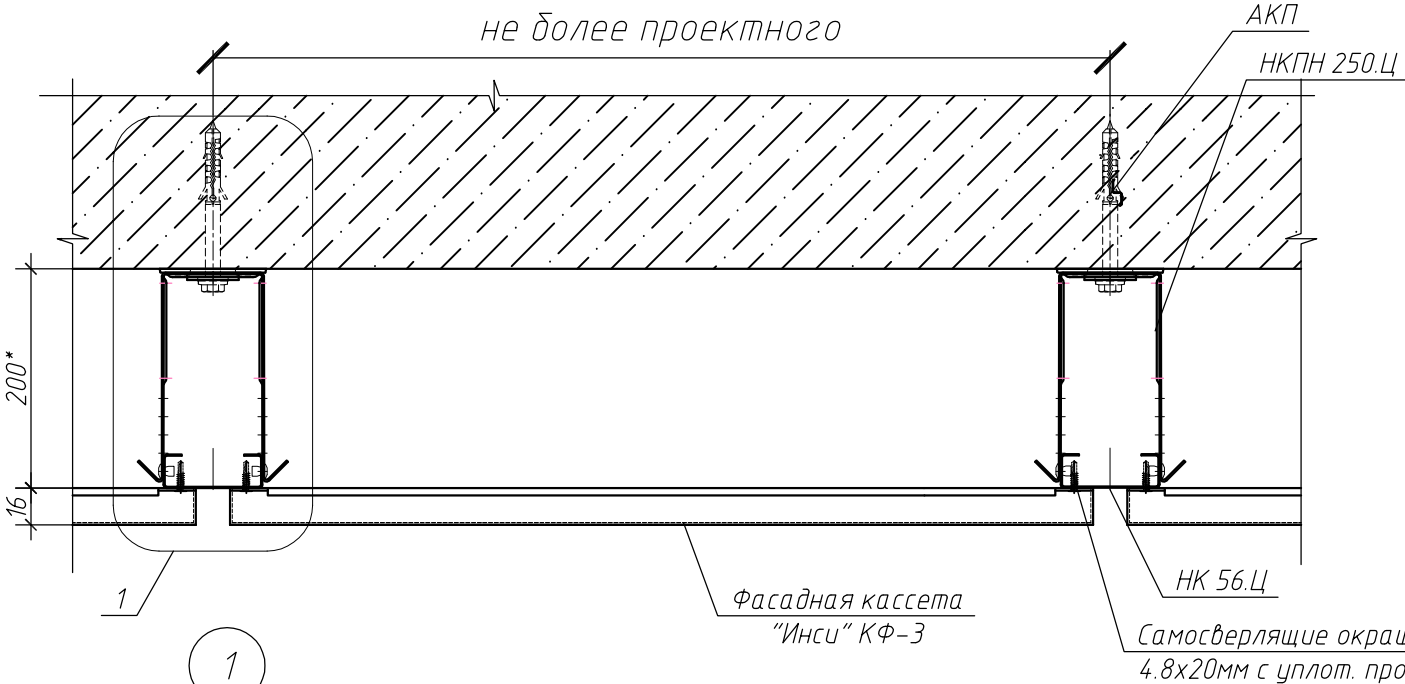
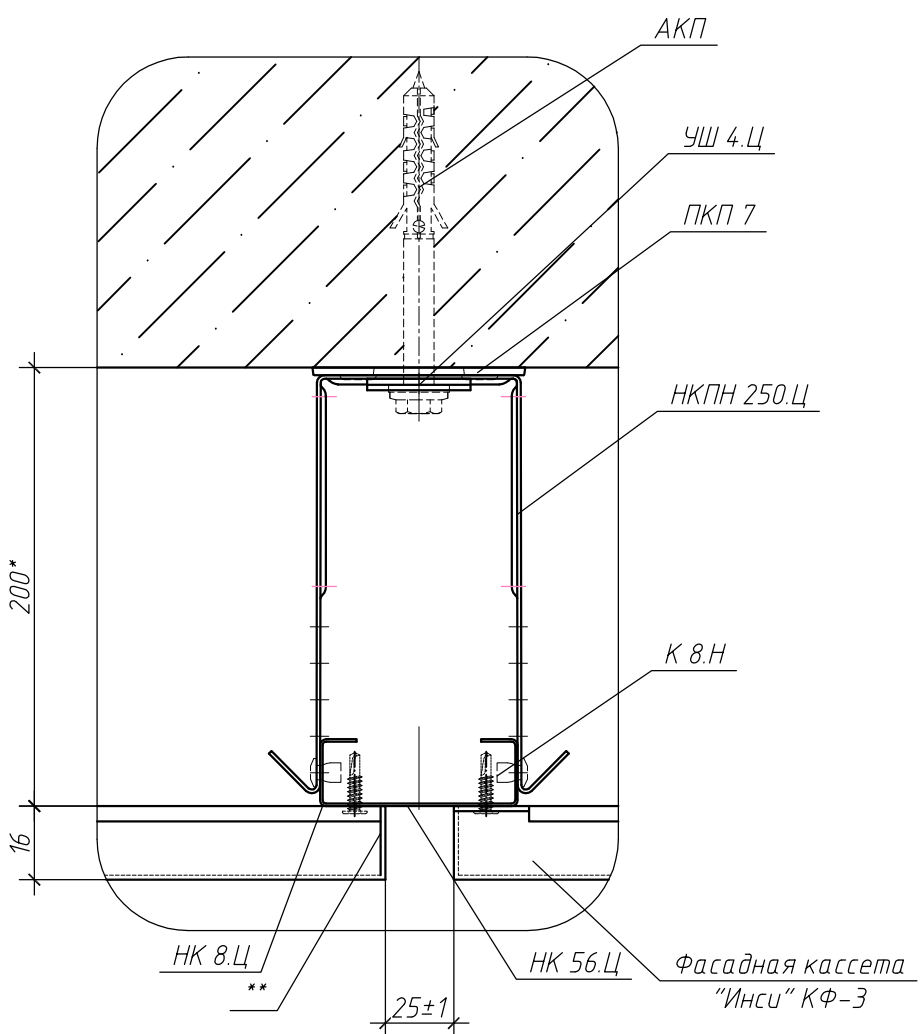


Разрез 1-1 (л. 12)
не более проектного



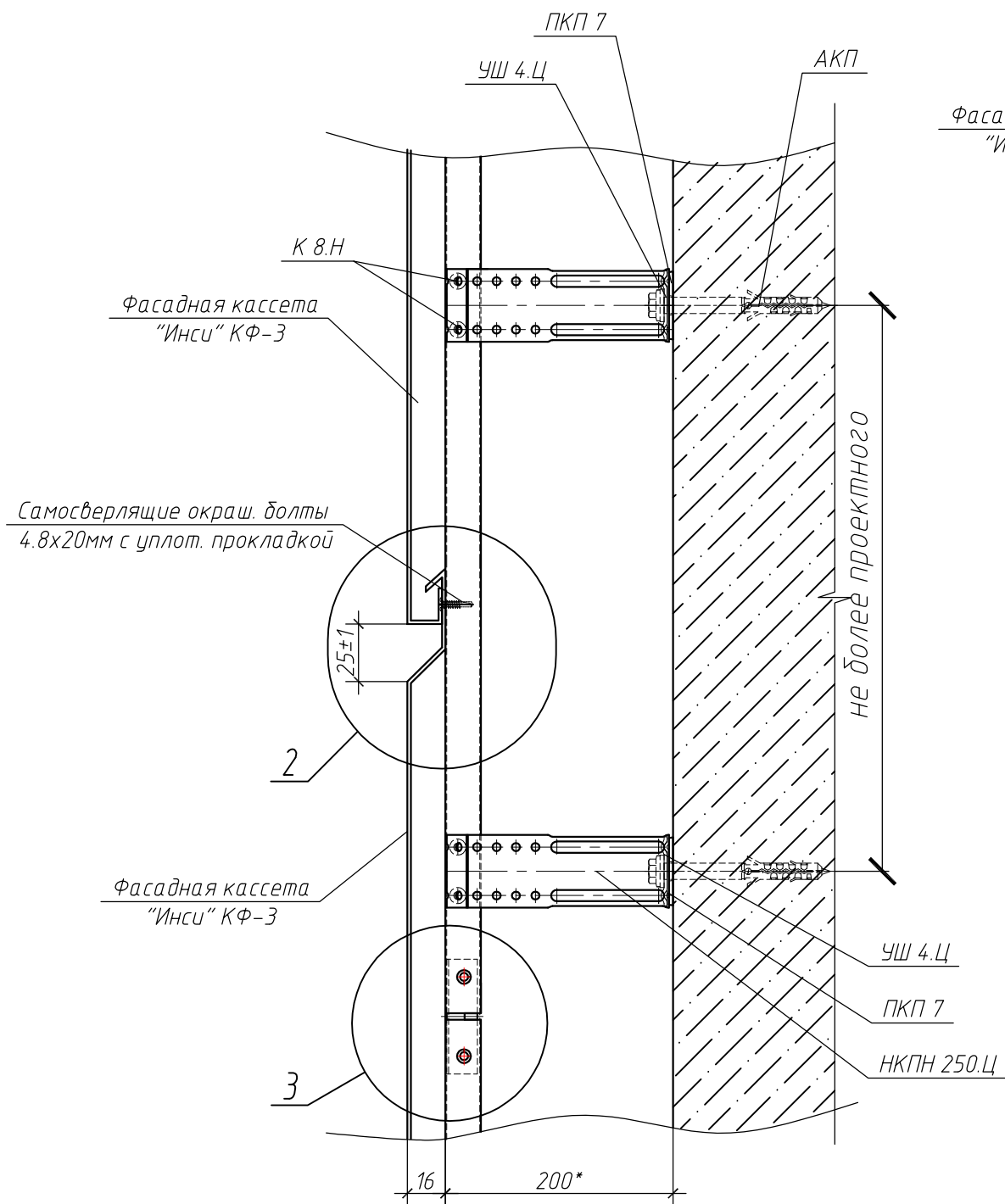
1.1



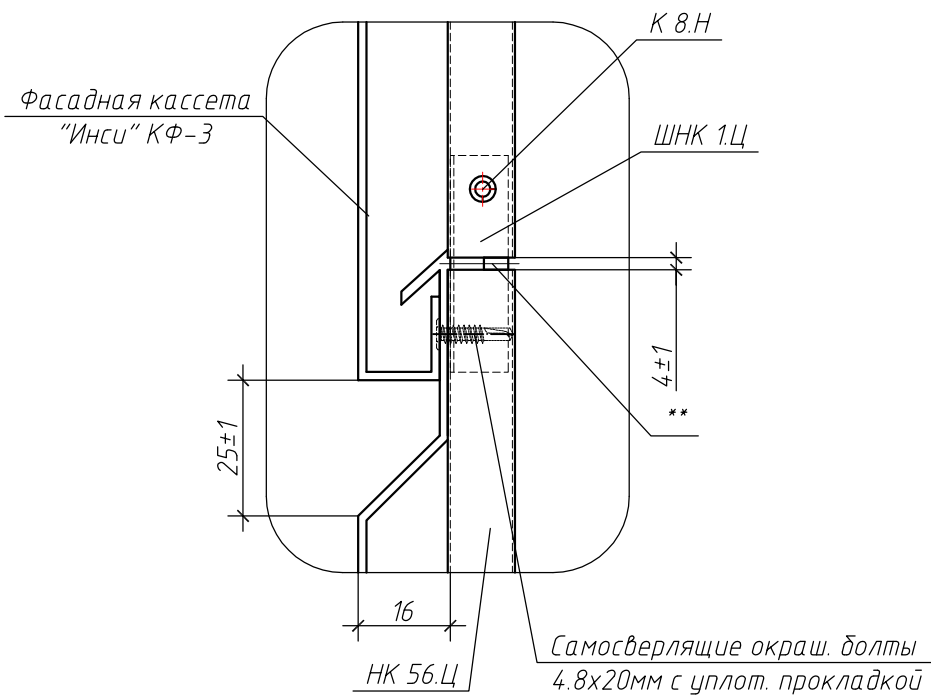
Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (тип 40);
** Загнуть кассету в местах подрезки.
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова						Р	19	
Н. контроль	Стельмах								
						Разрез 1-1. Узел 1		ООО "КраспанИнновации"	

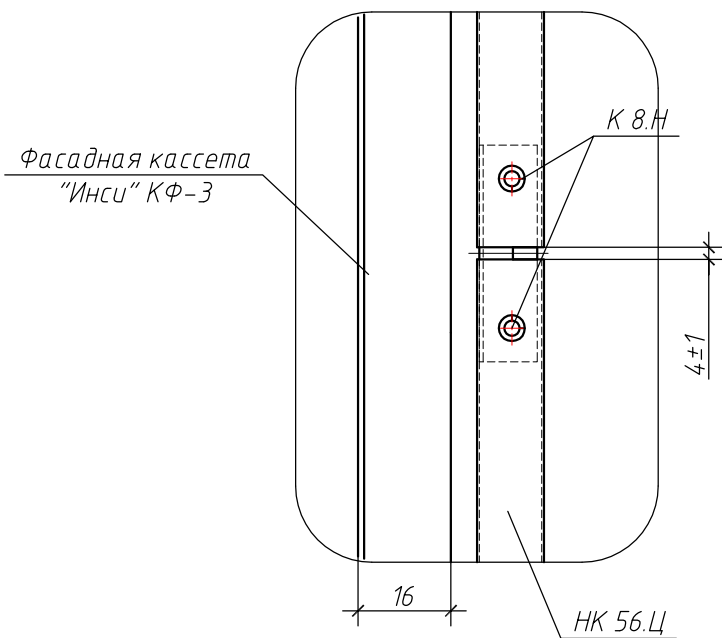
Разрез 2-2 (л.12)



2
Температурный разрыв



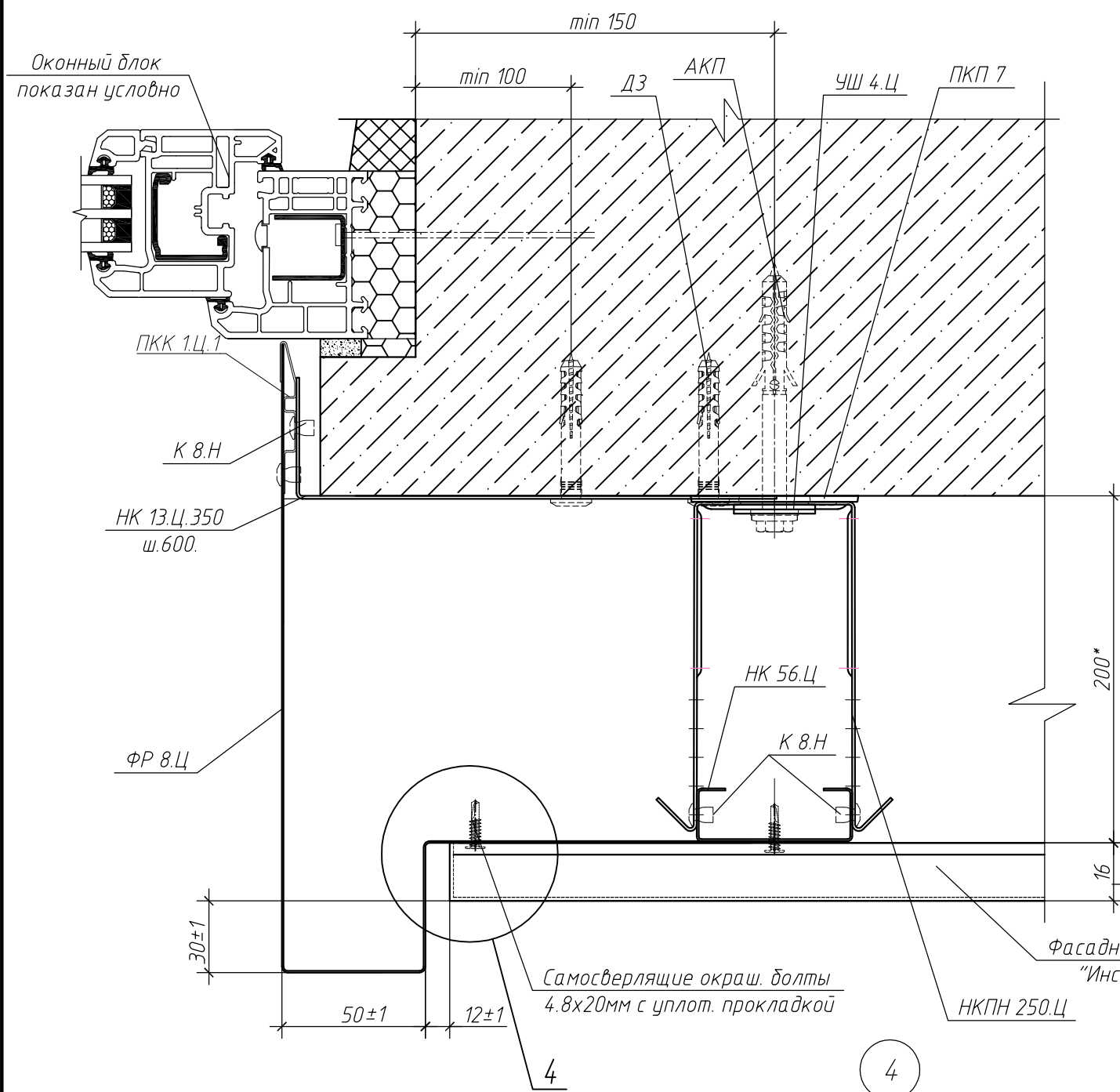
3
Схема стыковки
вертикальных профилей



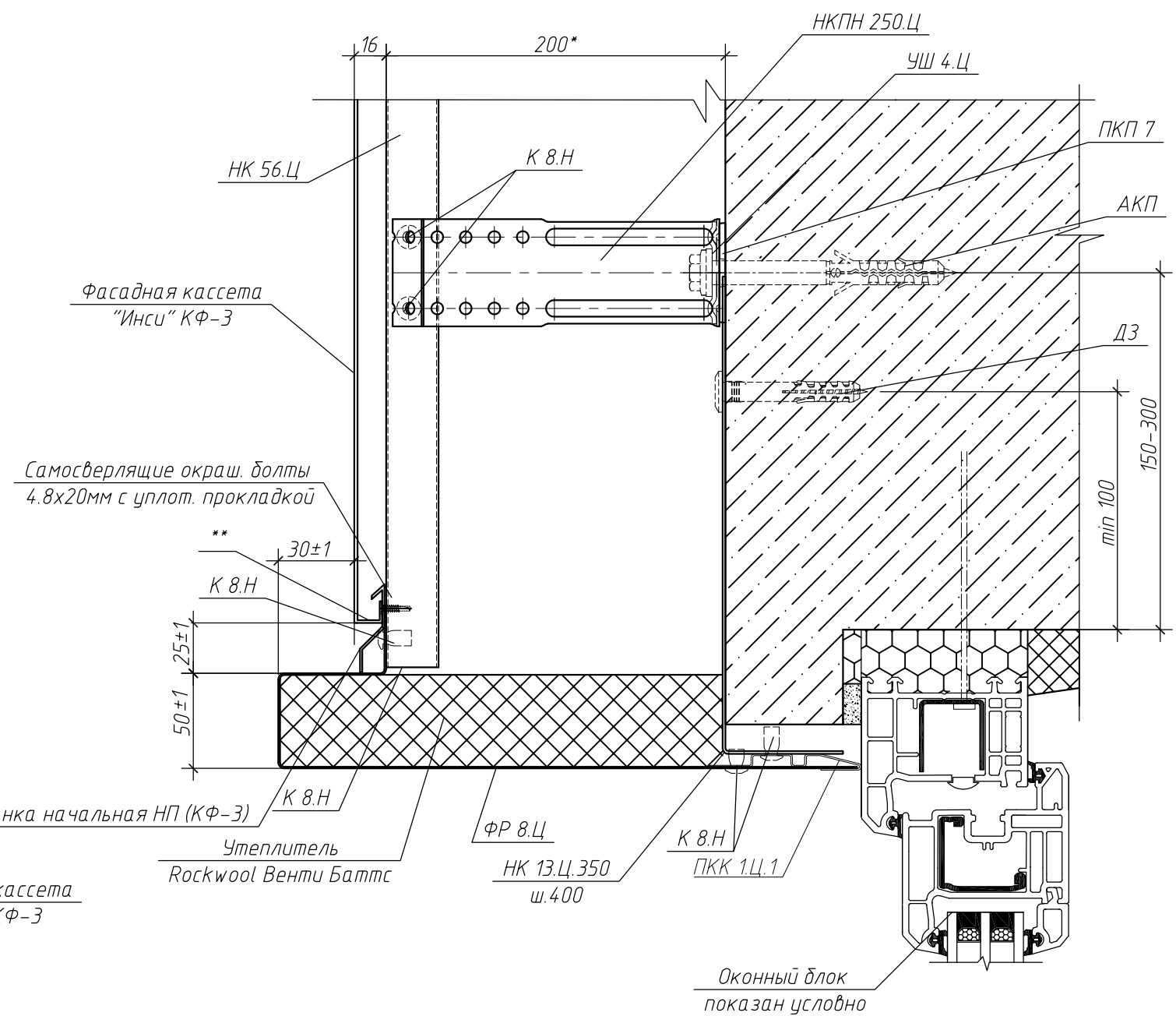
Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (тип 40);
** После фиксации шины ШНК 1.Ц стопорные усики загнуть внутрь с обеих сторон для обеспечения соединения вертикальных профилей.
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова						Р	20	
Н. контроль	Стедьмах								
						Разрез 2-2. Узлы 2, 3	ООО "КраспанИнновации"		

Разрез 3-3 (л.12)



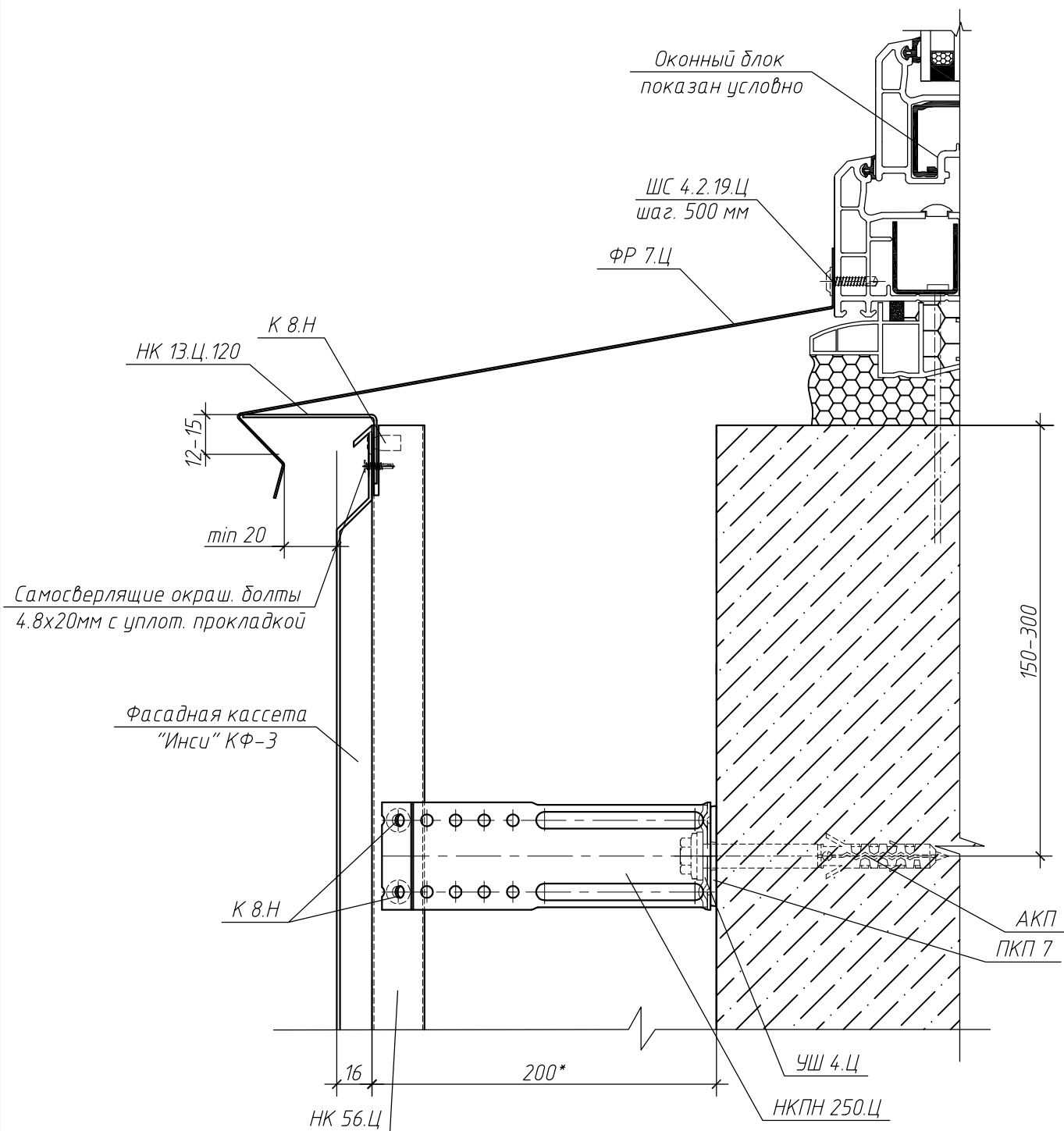
Разрез 4-4 (л.12)



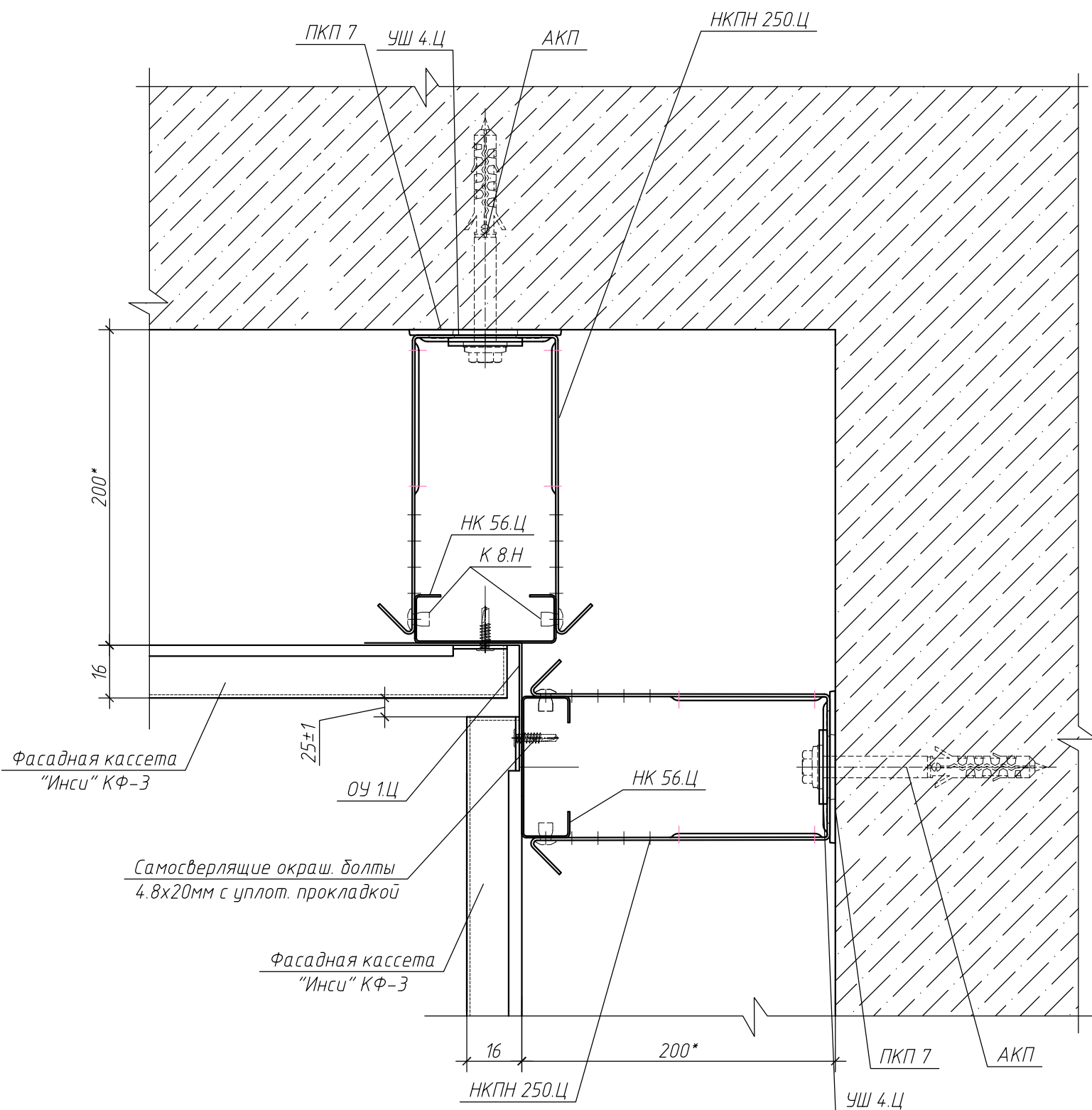
Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (min 40);
** Загнуть кассету в местах подрезки.
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова						Р	21	
Н. контроль	Стельмах								
						Разрезы 3-3, 4-4 Узел 4		ООО "КраспанИнновации"	



Разрез 5-5 (л.12)

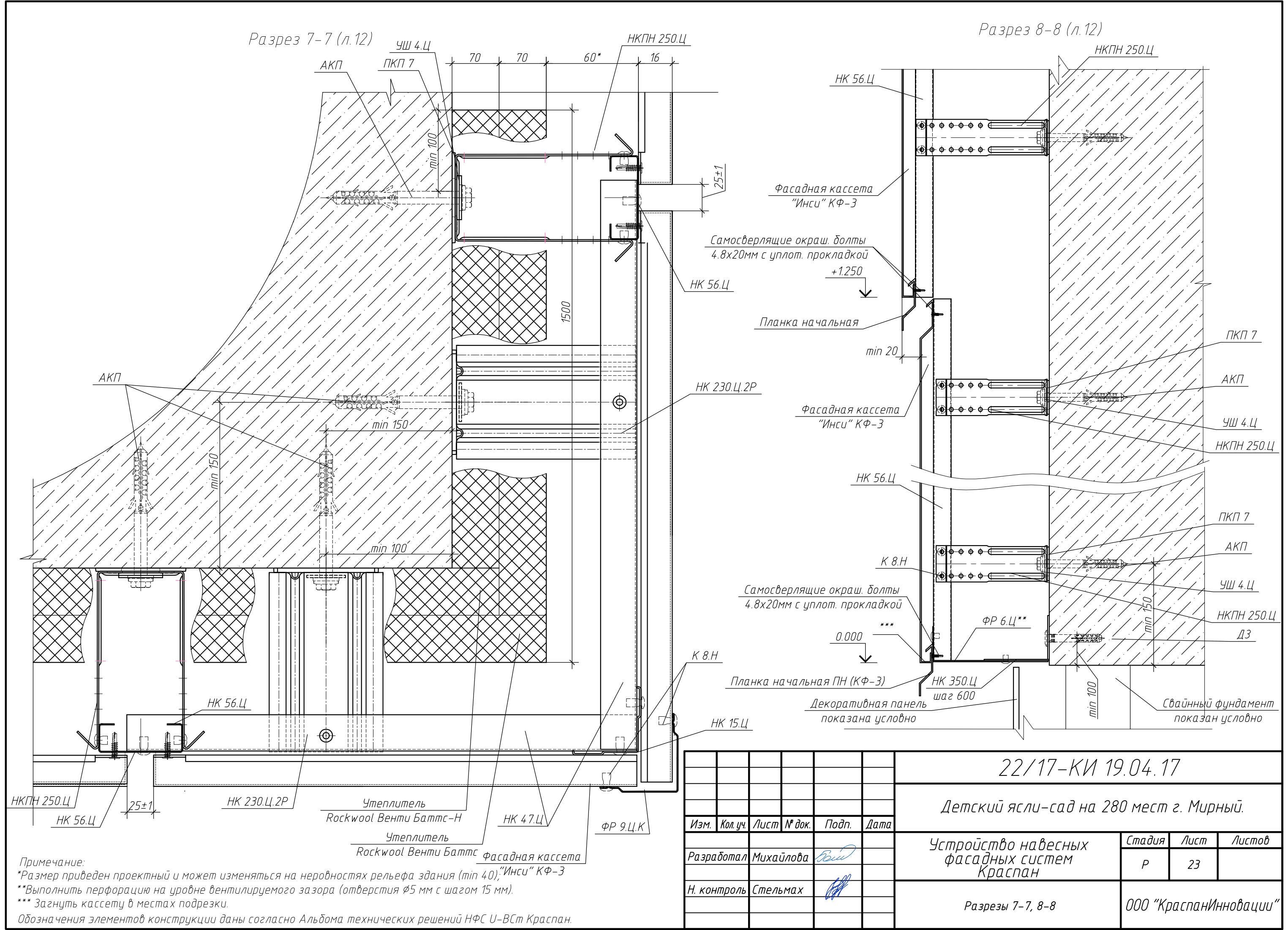


Разрез 6-6 (л.12)



Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (min 40);
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

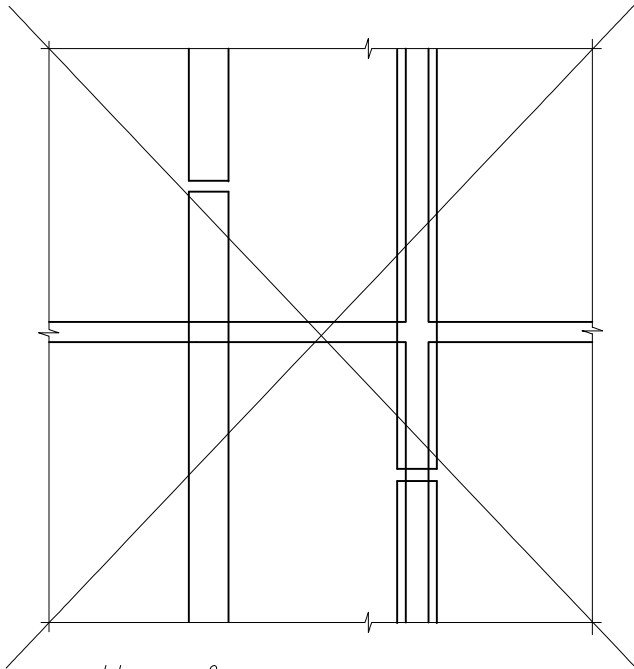
						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова						Р	22	
Н. контроль	Стельмах						ООО "КраспанИнновации"		
						Разрезы 5-5, 6-6			



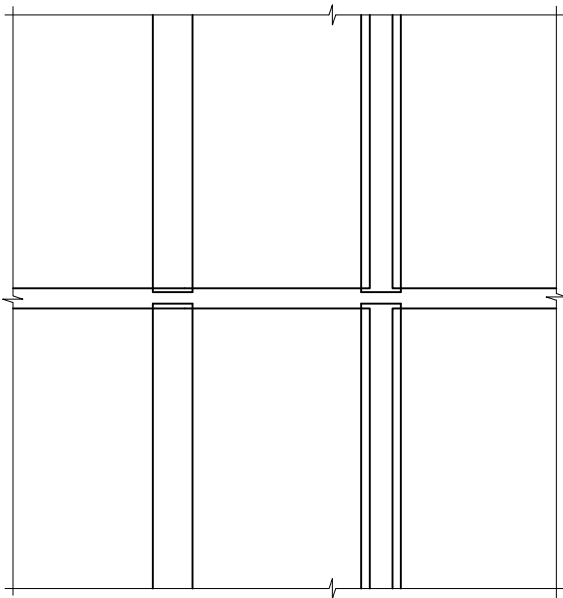
Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (min 40),
**Выполнить перфорацию на уровне вентилируемого зазора (отверстия Ø5 мм с шагом 15 мм).
*** Загнуть кассету в местах подрезки.
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова						Р	23	
Н. контроль	Стельмах								
						Разрезы 7-7, 8-8		ООО "КраспанИнновации"	

Температурный разрыв*

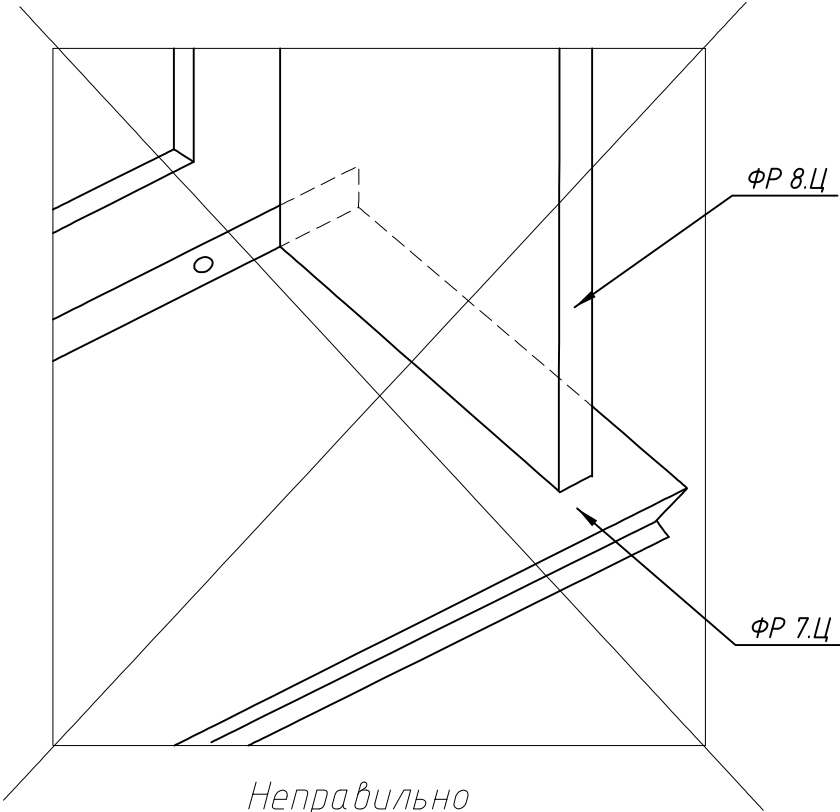


Неправильно

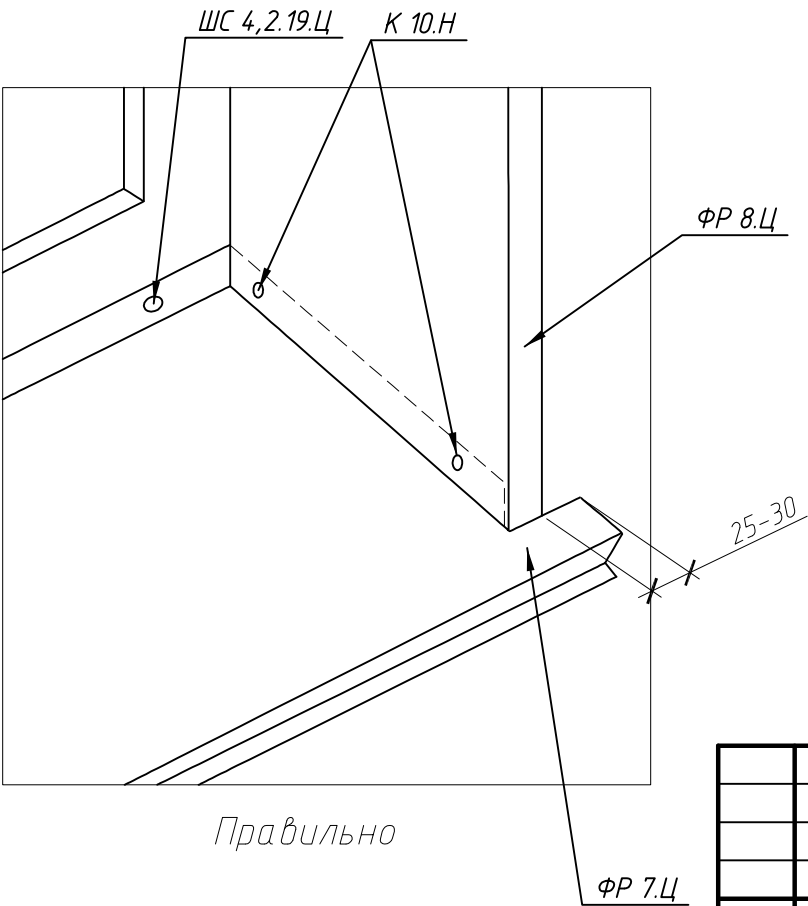


Правильно

Схема сборки оконного слива**

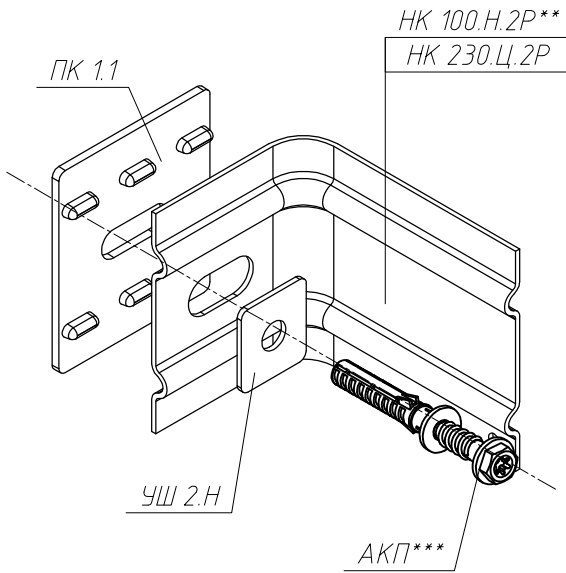
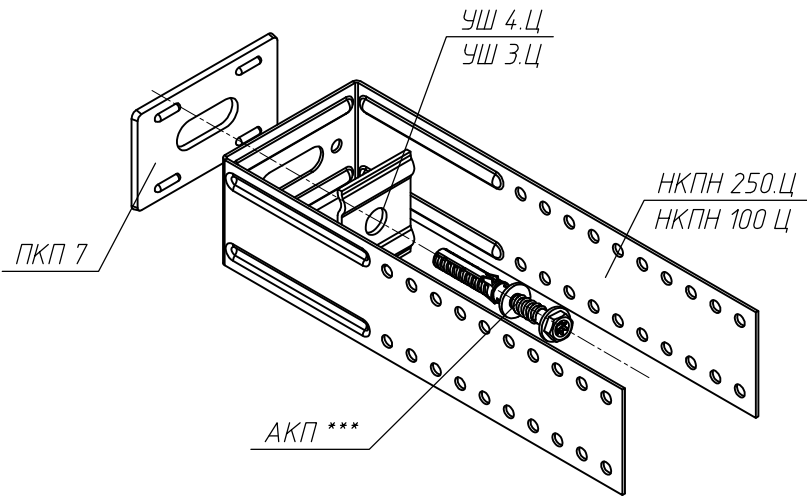


Неправильно



Правильно

Схема установки кронштейнов



Примечание:

* Для температурного движения вертикальных направляющих профилей необходимо выполнять температурные разрывы. Разрывы выполняются в местах горизонтального стыка фасадных плит. Шаг разрывов не должен превышать 4000 мм.

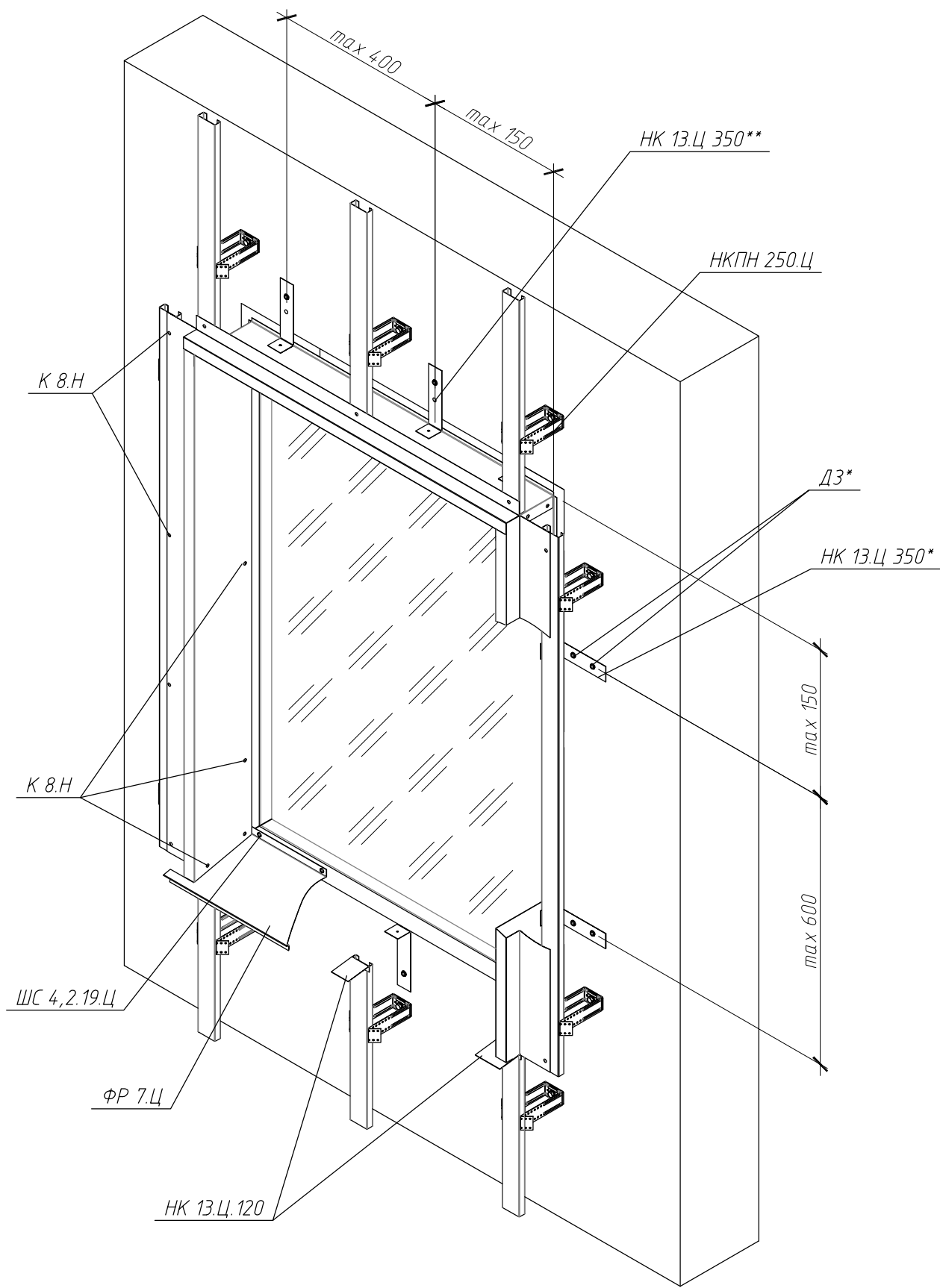
** При монтаже оконного слива (ФР 7.Ц) необходимо загнуть его боковую кромку и скреплять с коробом оконного откоса (ФР 8.Ц), создавая ребро жесткости.

*** Анкер устанавливать только со стороны усиливающей шайбы в собранном виде.

Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС U-ВСт Краспан.

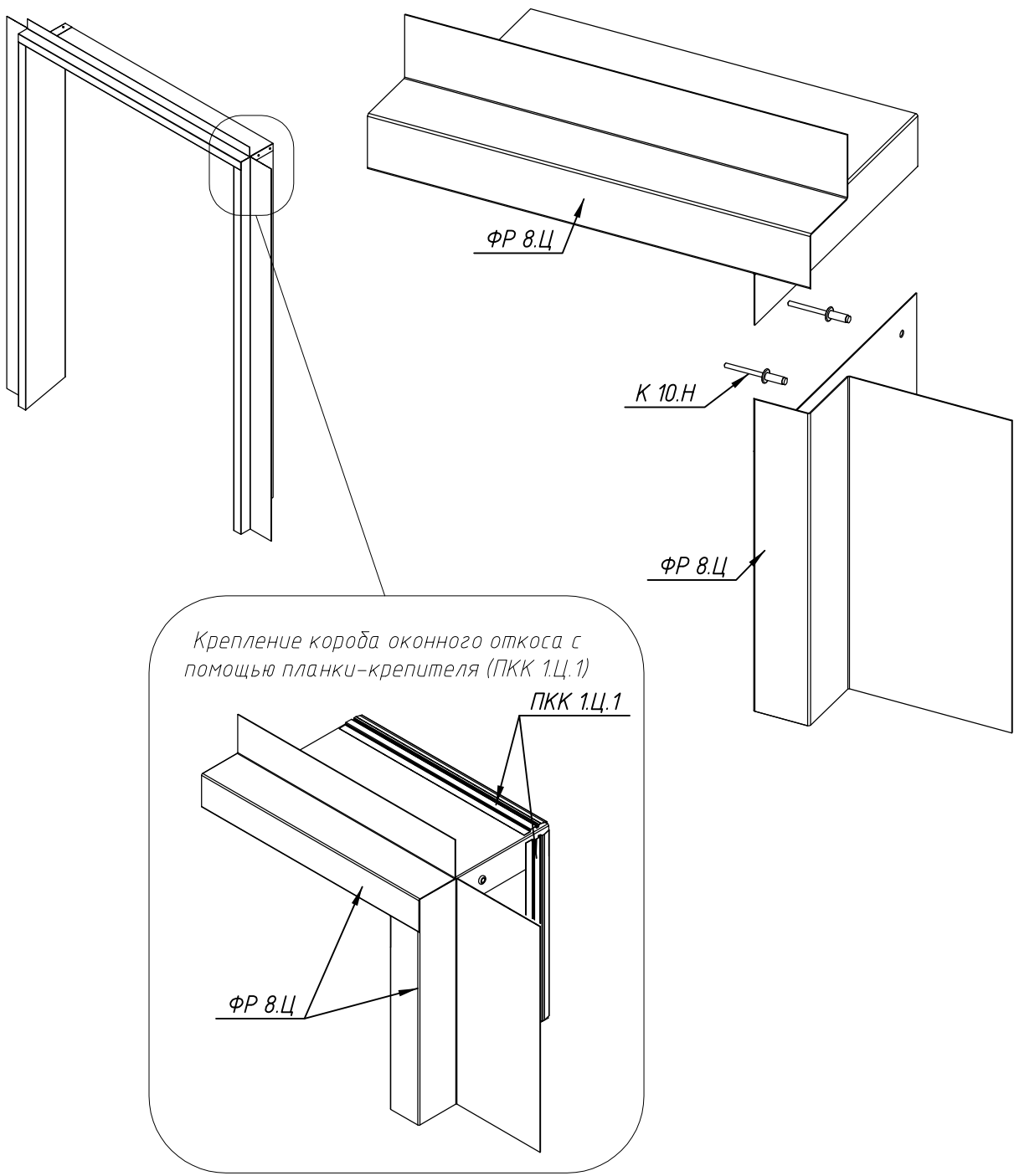
						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова						Р	24	
Н. контроль	Стельмах								
						Температурный разрыв Схема сборки оконного слива. Схема установки кронштейнов.	ООО "КраспанИнновации"		



Схема крепления короба оконного откоса и слива



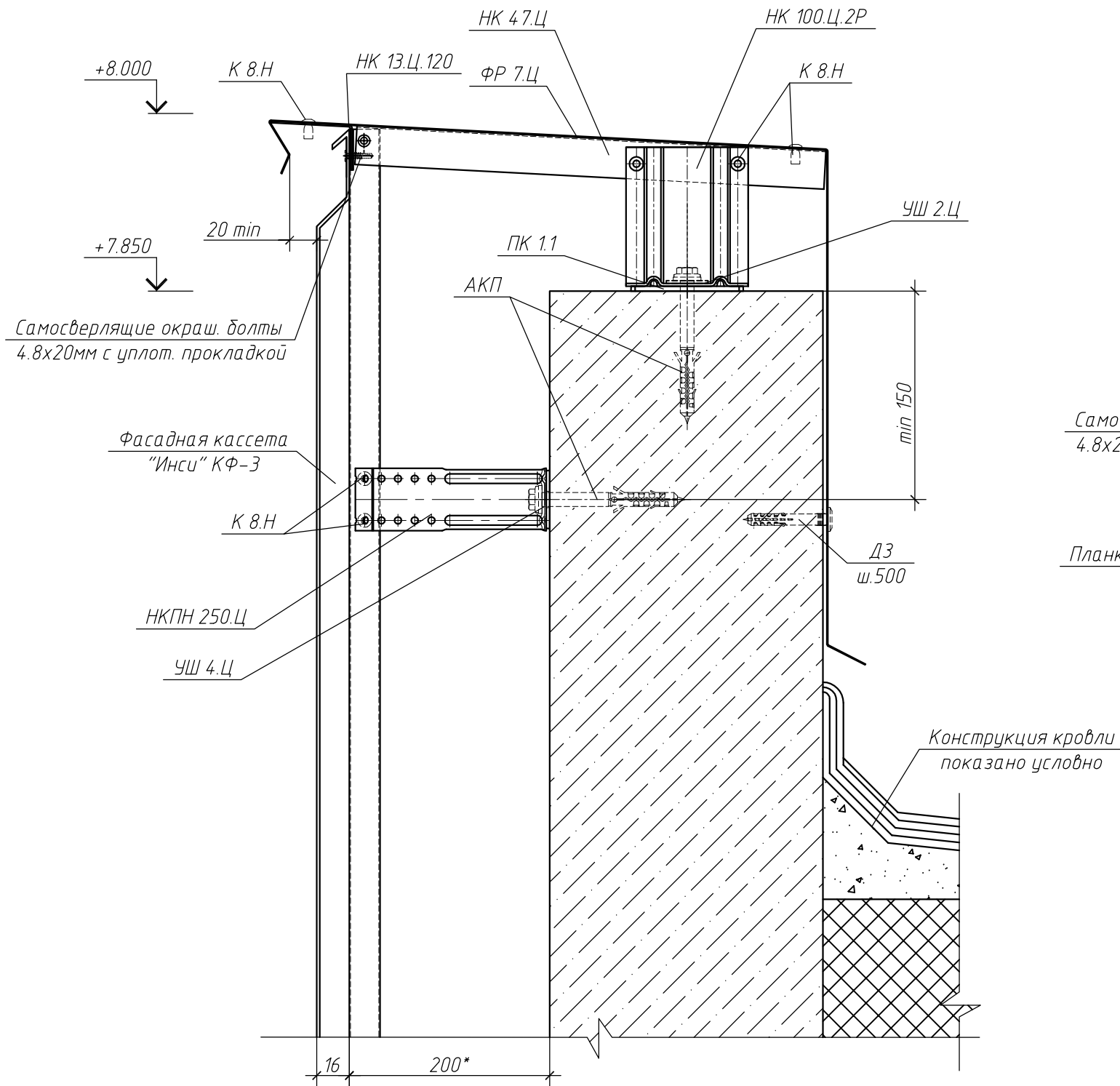
Примечание:
*Пластины крепления бокового откоса необходимо прикреплять к стене двумя дюбелями;
**Пластины крепления верхнего откоса необходимо прикреплять к стене одним дюбелем;
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

Схема сборки оконного откоса

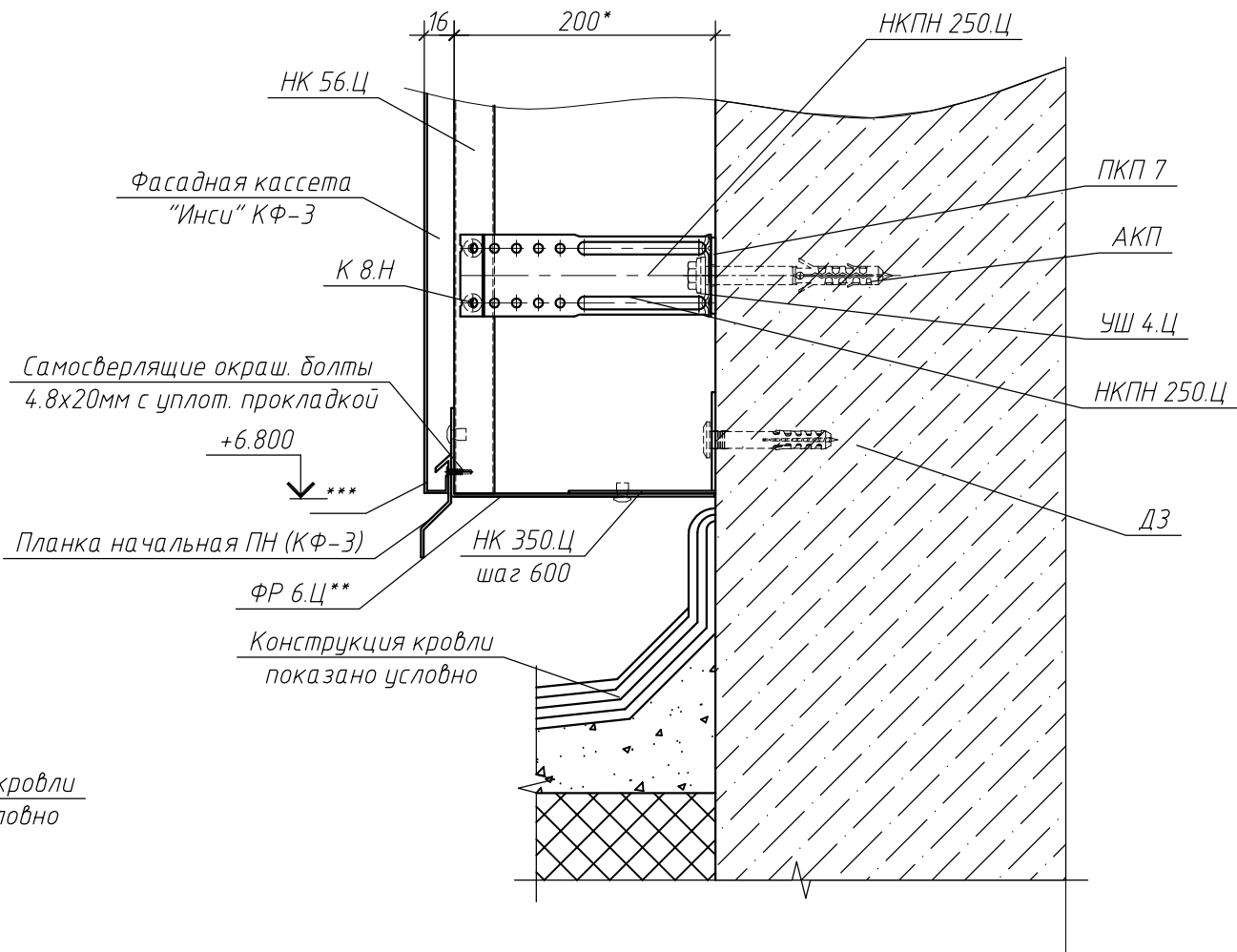


						22/17-КИ 19.04.17					
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.					
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов		
Разработал	Михайлова						Р	25			
Н. контроль	Стельмах						ООО "КраспанИнновации"				
						Схема крепления короба оконного откоса и слива Схема сборки оконного откоса					

Разрез 9-9 (л.12)



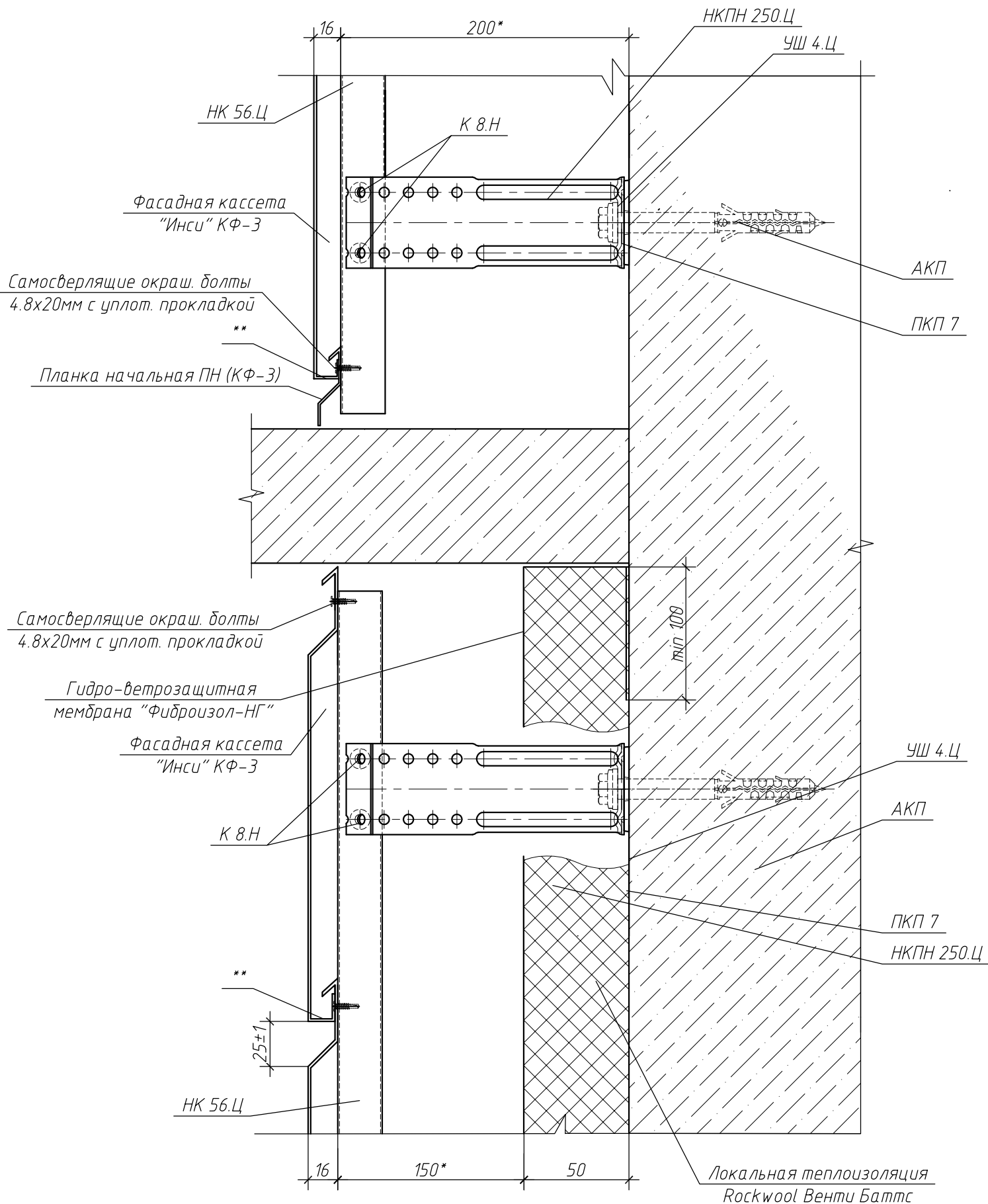
Разрез 10-10 (л.13)



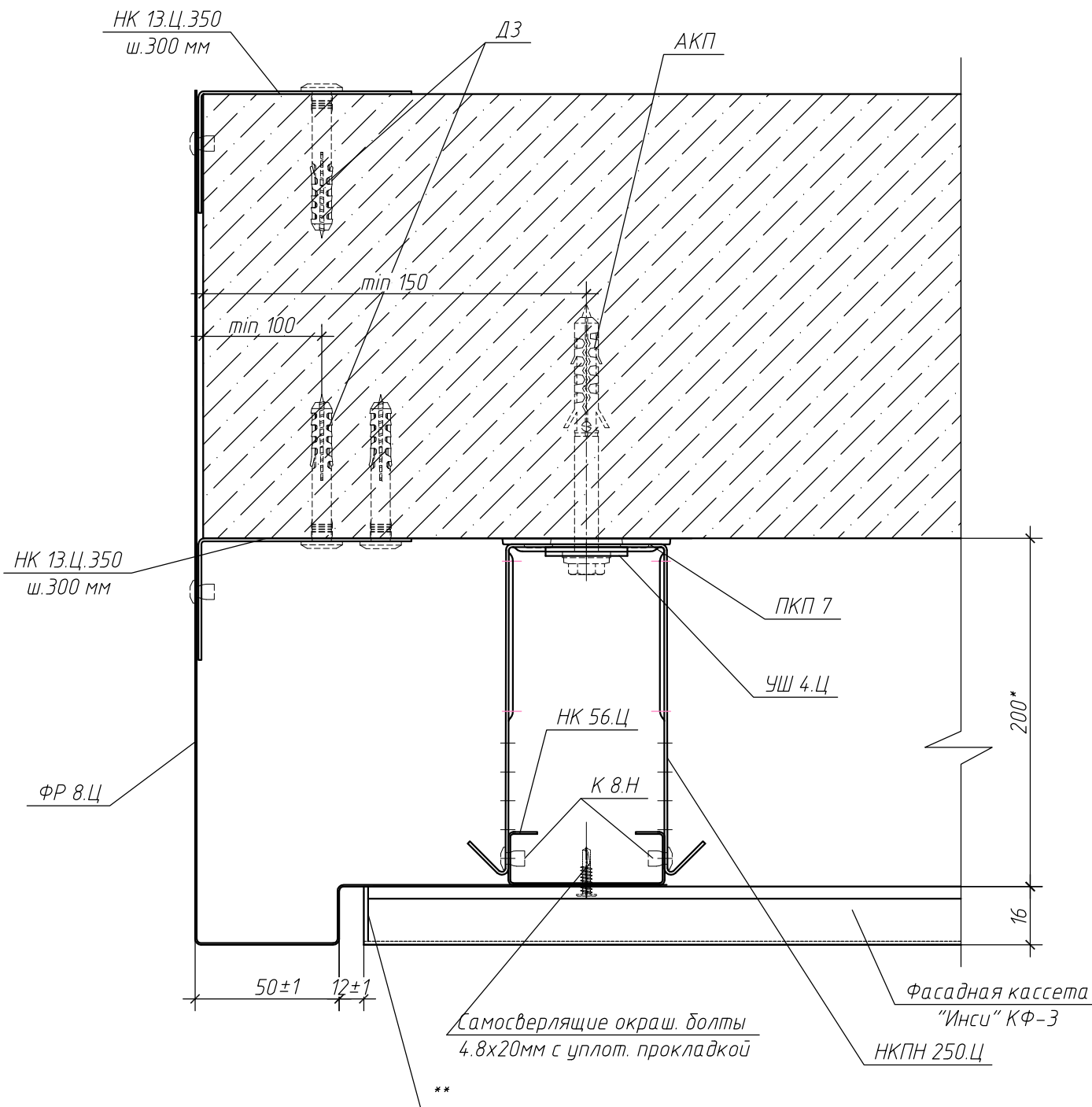
Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (min 40);
**Выполнить перфорацию на уровне вентилируемого зазора (отверстия $\phi 5$ мм с шагом 15 мм).
*** Загнуть кассету в местах подрезки.
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова	Вой					Р	26	
Н. контроль	Стельмах								
						Разрезы 9-9, 10-10		ООО "КраспанИнновации"	

Разрез 11-11 (л.12)



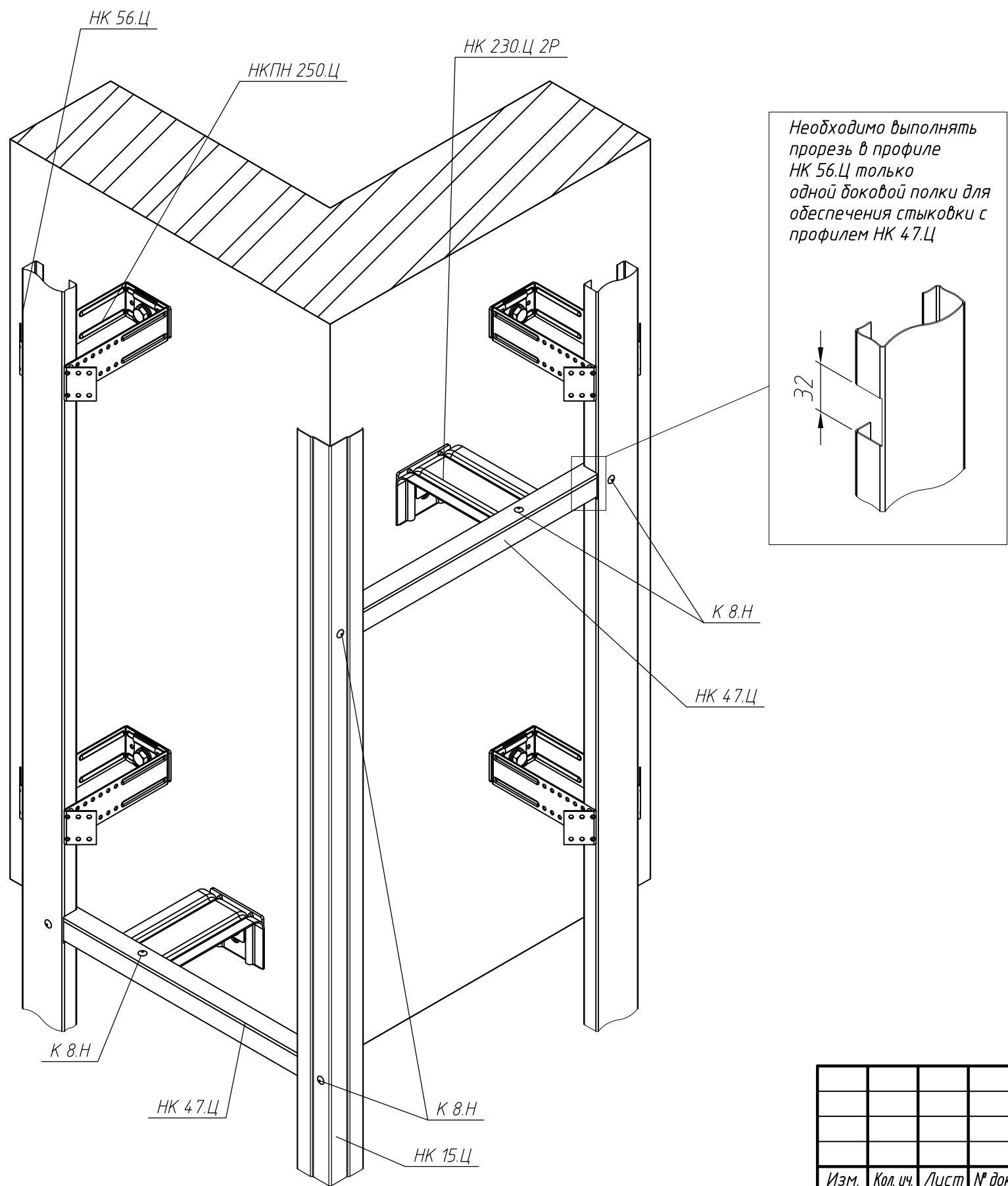
Разрез 12-12 (л.14)



Примечание:
*Размер приведен проектный и может изменяться на неровностях рельефа здания (min 40);
** Загнуть кассету в местах подрезки.
Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17			
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист	Листов
Разработал	Михайлова	Вой					Р	27	
Н. контроль	Стедьмах								
						Разрезы 11-11, 12-12		ООО "КраспанИнновации"	

Конструкция внешнего угла



Обозначения элементов конструкции даны согласно Альбома технических решений НФС У-ВСт Краспан.

						22/17-КИ 19.04.17		
						Детский ясли-сад на 280 мест г. Мирный.		
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Устройство навесных фасадных систем Краспан	Стадия	Лист
Разработал	Михайлова						Р	28
Н. контроль	Стельмах							
						Конструкция внешнего угла	ООО "КраспанИнновации"	