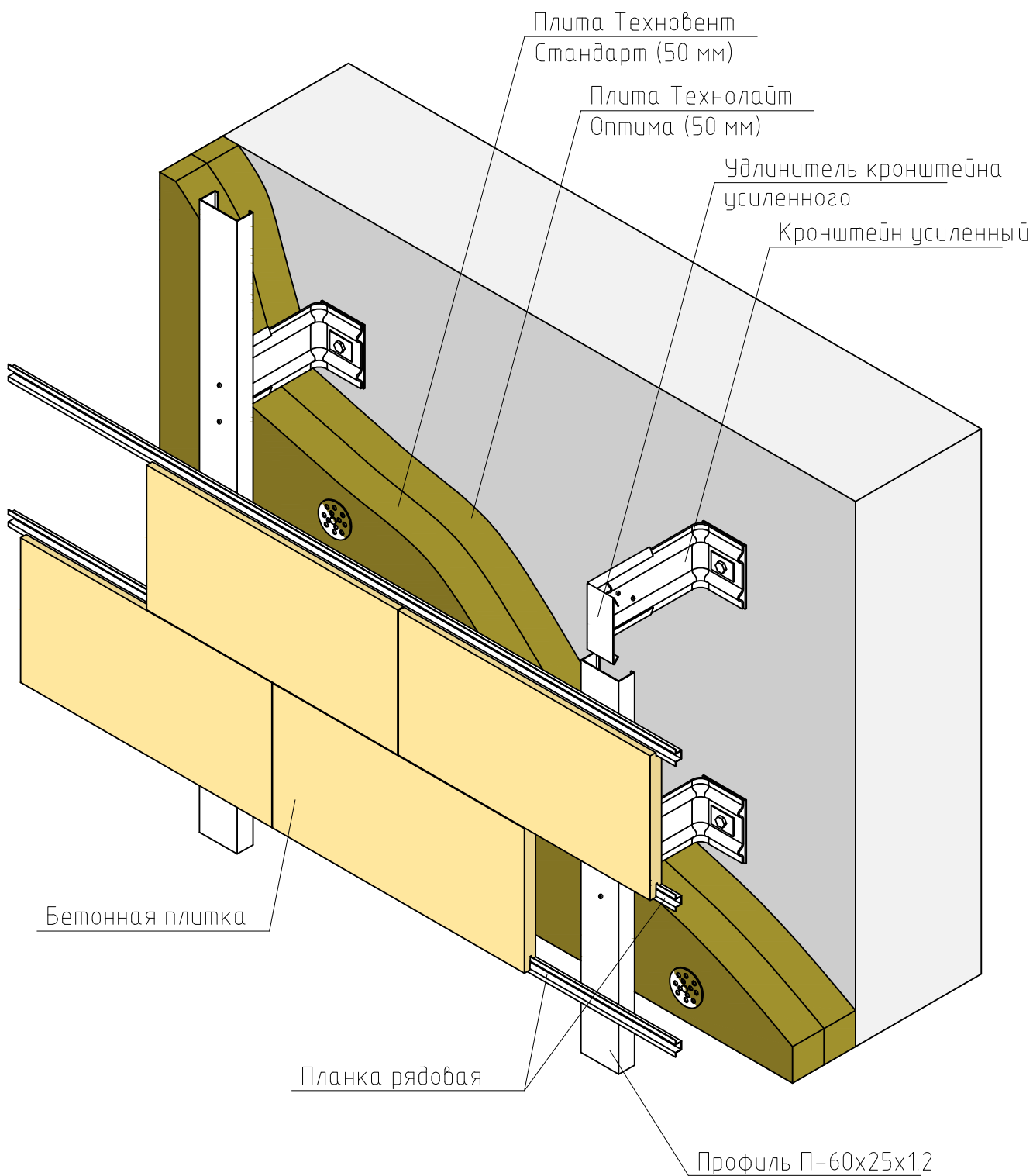


# Общий вид фасадной системы



Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

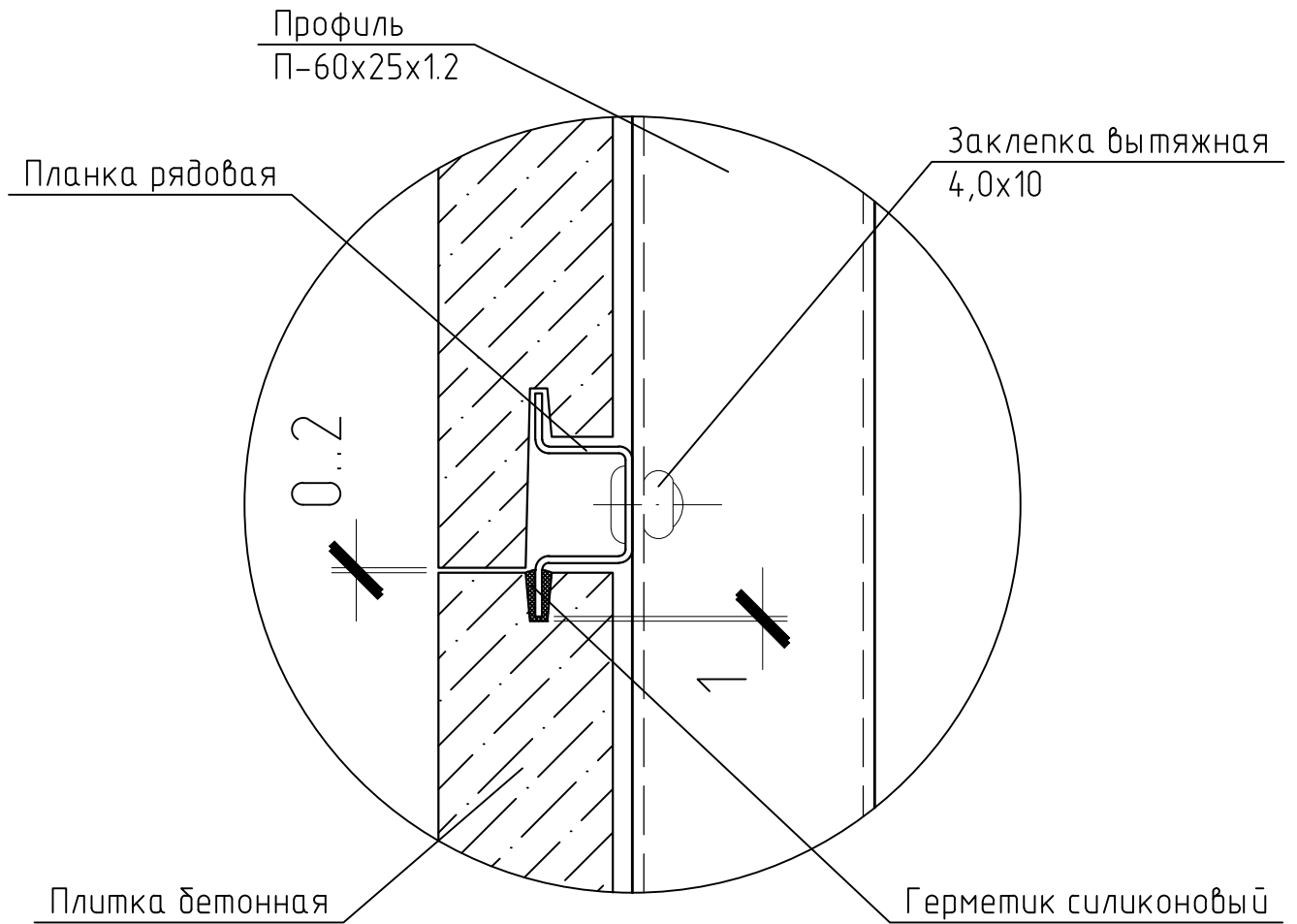

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	----------	------	--------	-------	------


Устройство навесного вентилируемого фасада

Технические решения узлов фасадной системы

Стадия	Лист	Листов

# Узел крепления бетонной плитки рядовой планкой

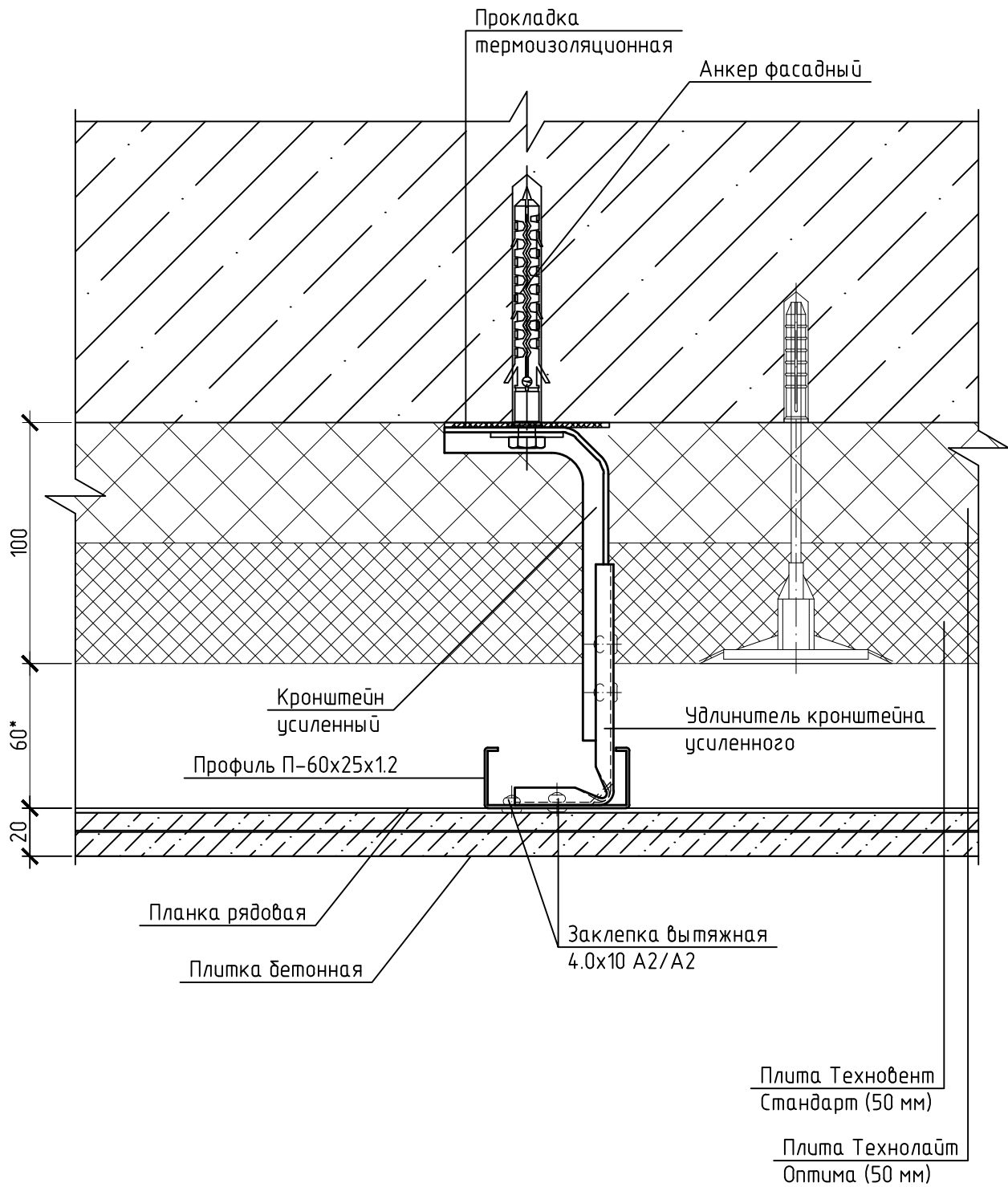


Согласовано

Верхний паз каждой плитки заполняется силиконовым герметиком по всей длине. Рядовая планка вставляется в паз нижней плитки не до упора, а с обеспечением зазора 1 мм для компенсации деформаций.

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №						
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
			Устройство навесного вентилируемого фасада			Стадия	Лист	Листов
			Технические решения узлов фасадной системы					

# Горизонтальный разрез элементов фасада



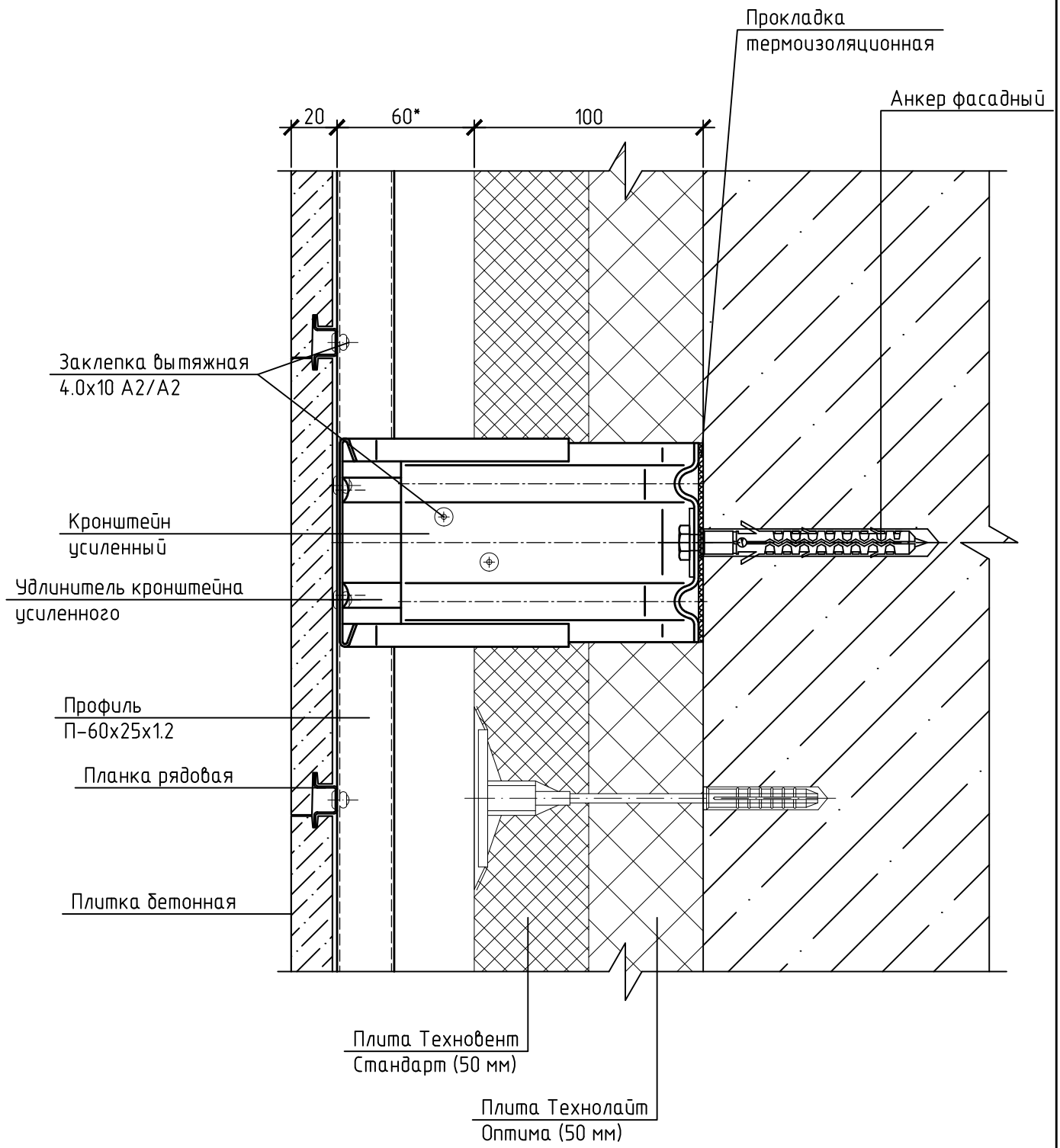
Согласовано

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
Технические решения узлов фасадной системы			

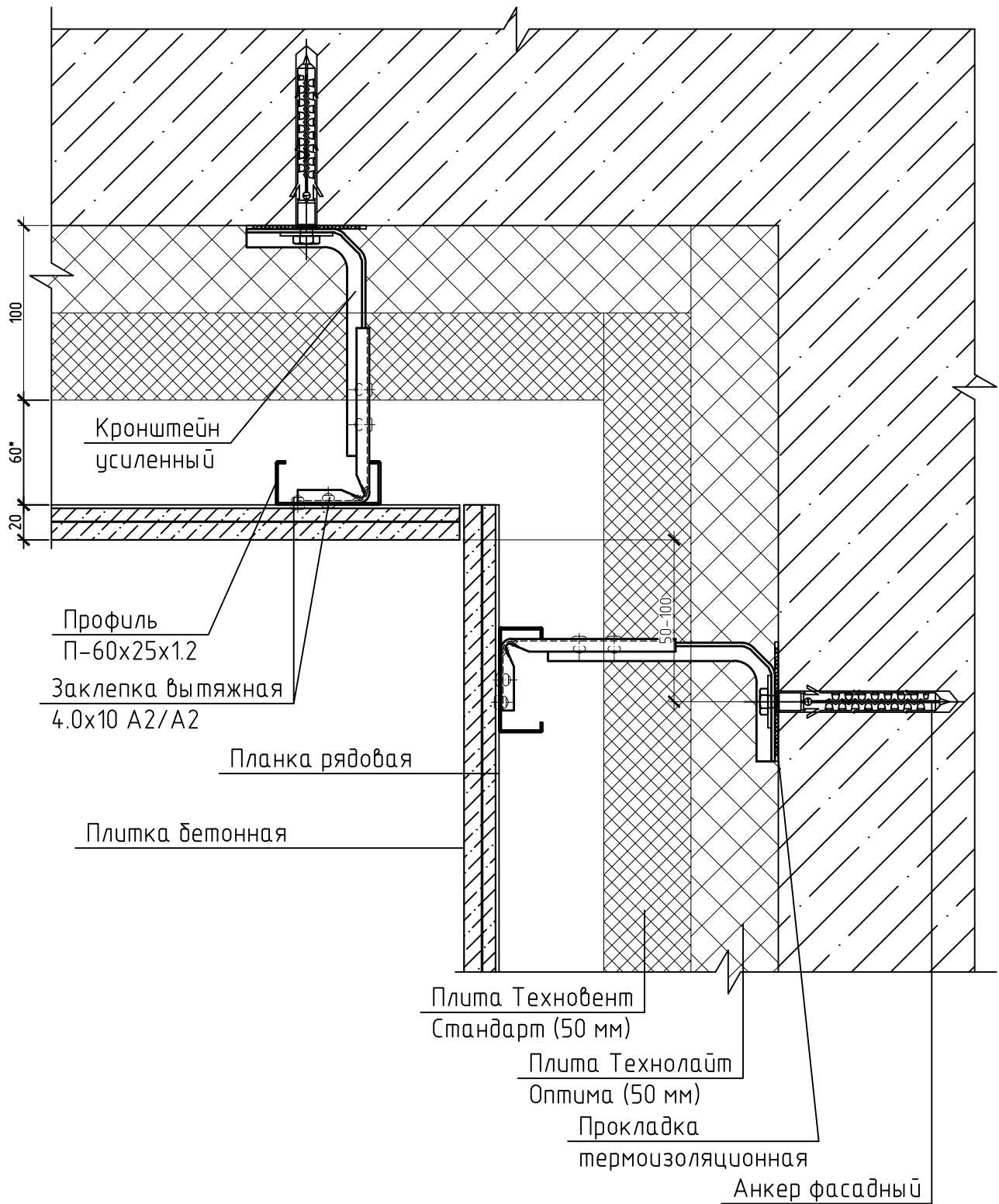
# Вертикальный разрез элементов фасада



Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.		Подп.	Дата	
						Технические решения узлов фасадной системы				

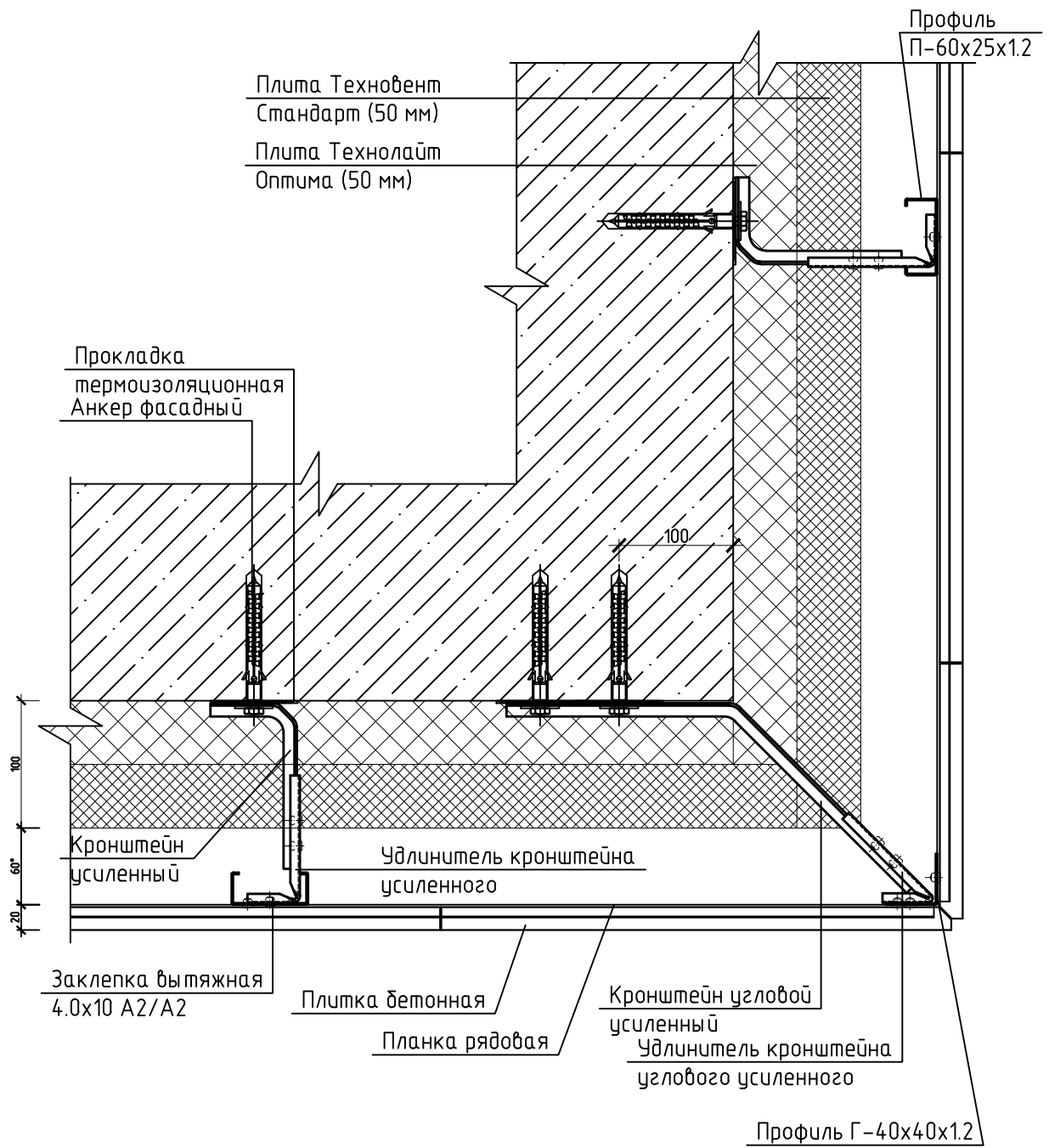
# Горизонтальный разрез внутреннего угла



Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №									
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
			Устройство навесного вентилируемого фасада						Стадия	Лист	Листов
			Технические решения узлов фасадной системы								

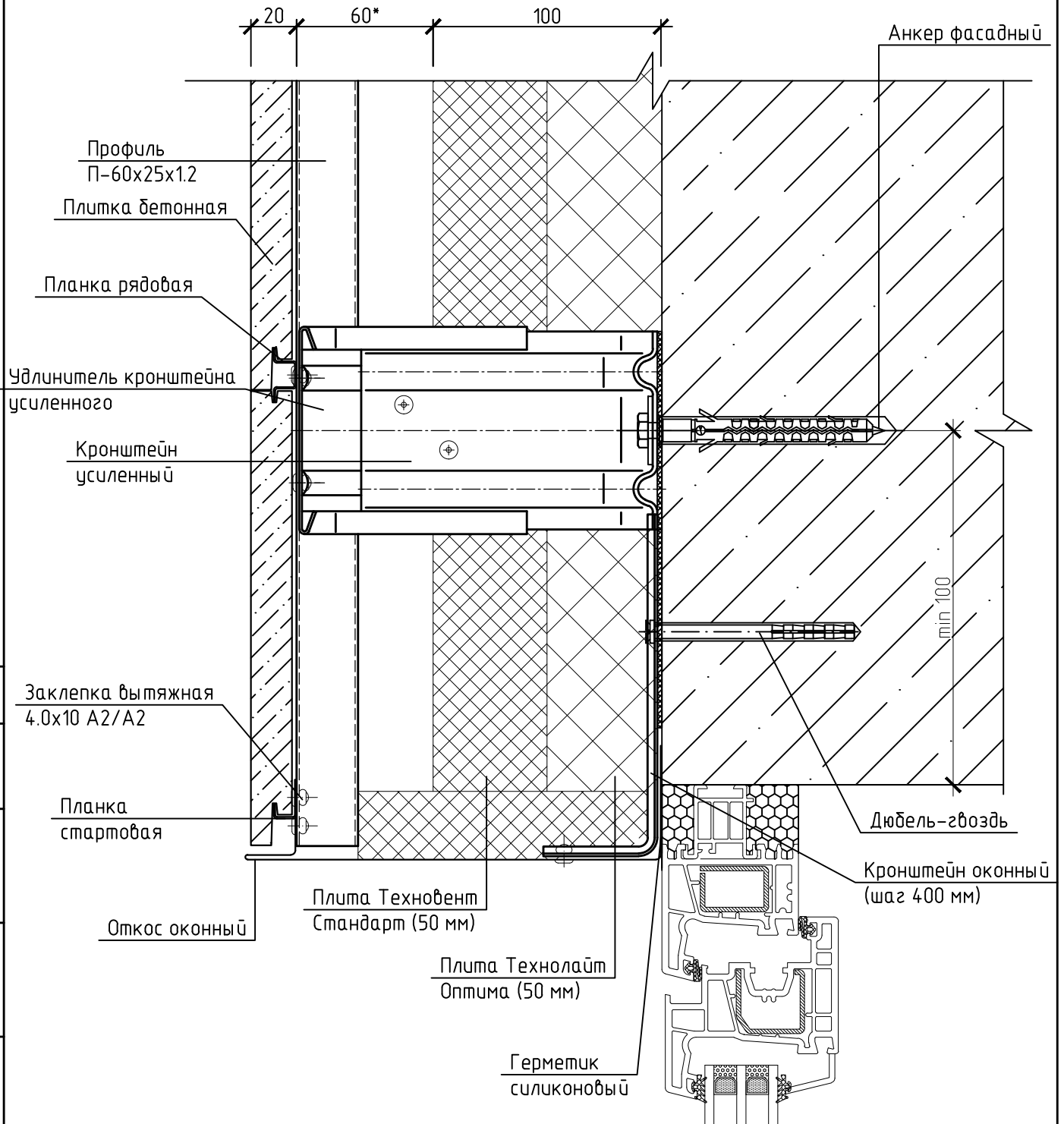
# Горизонтальный разрез наружного угла



Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №										
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
									Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
									Технические решения узлов фасадной системы			

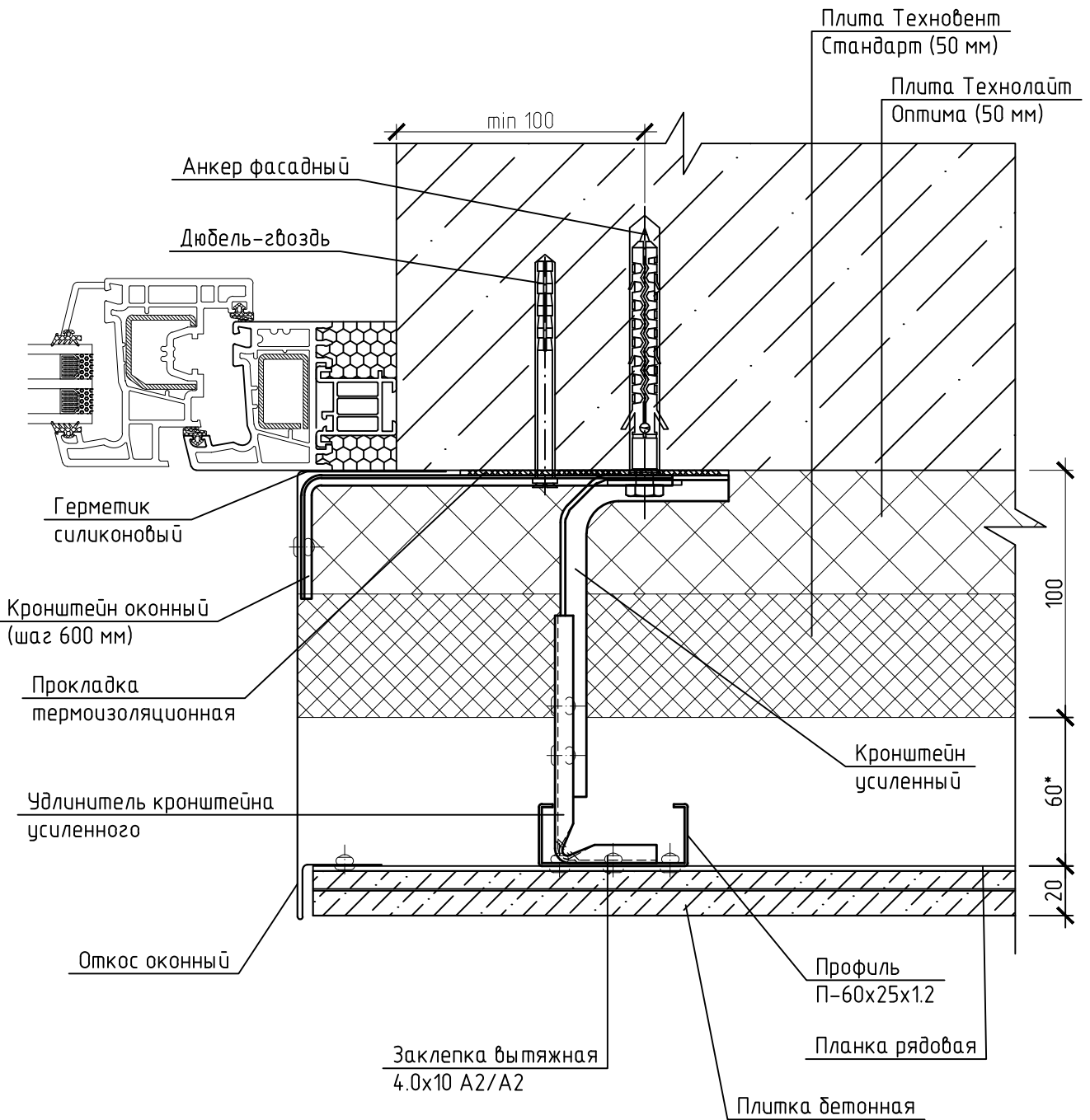
# Вертикальный разрез, верхнее примыкание к окну



Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №					Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.				
						Технические решения узлов фасадной системы				

# Горизонтальный разрез, боковое примыкание к окну

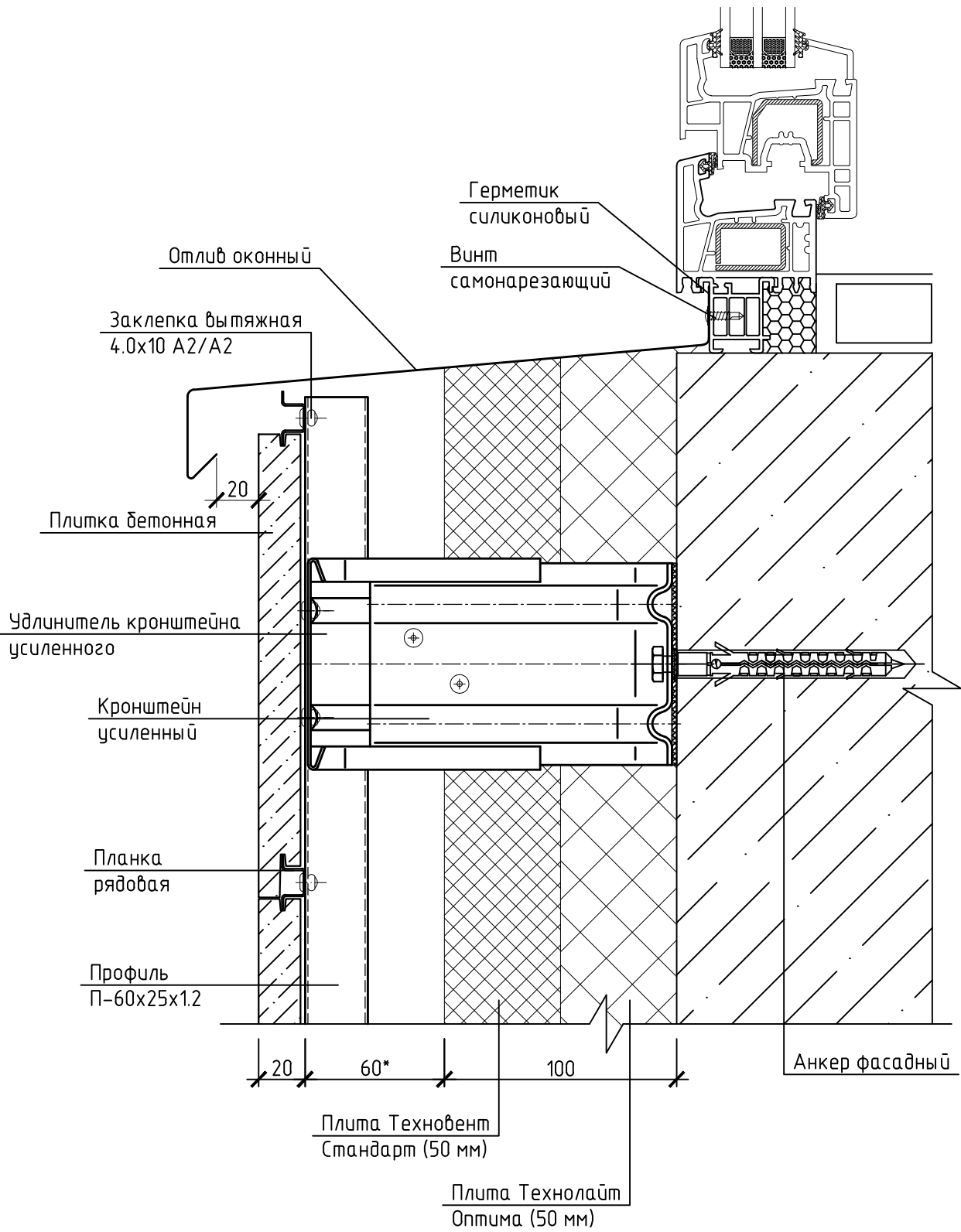


Согласовано

Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
			Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
								Технические решения узлов фасадной системы				



# Вертикальный разрез, нижнее примыкание к окну

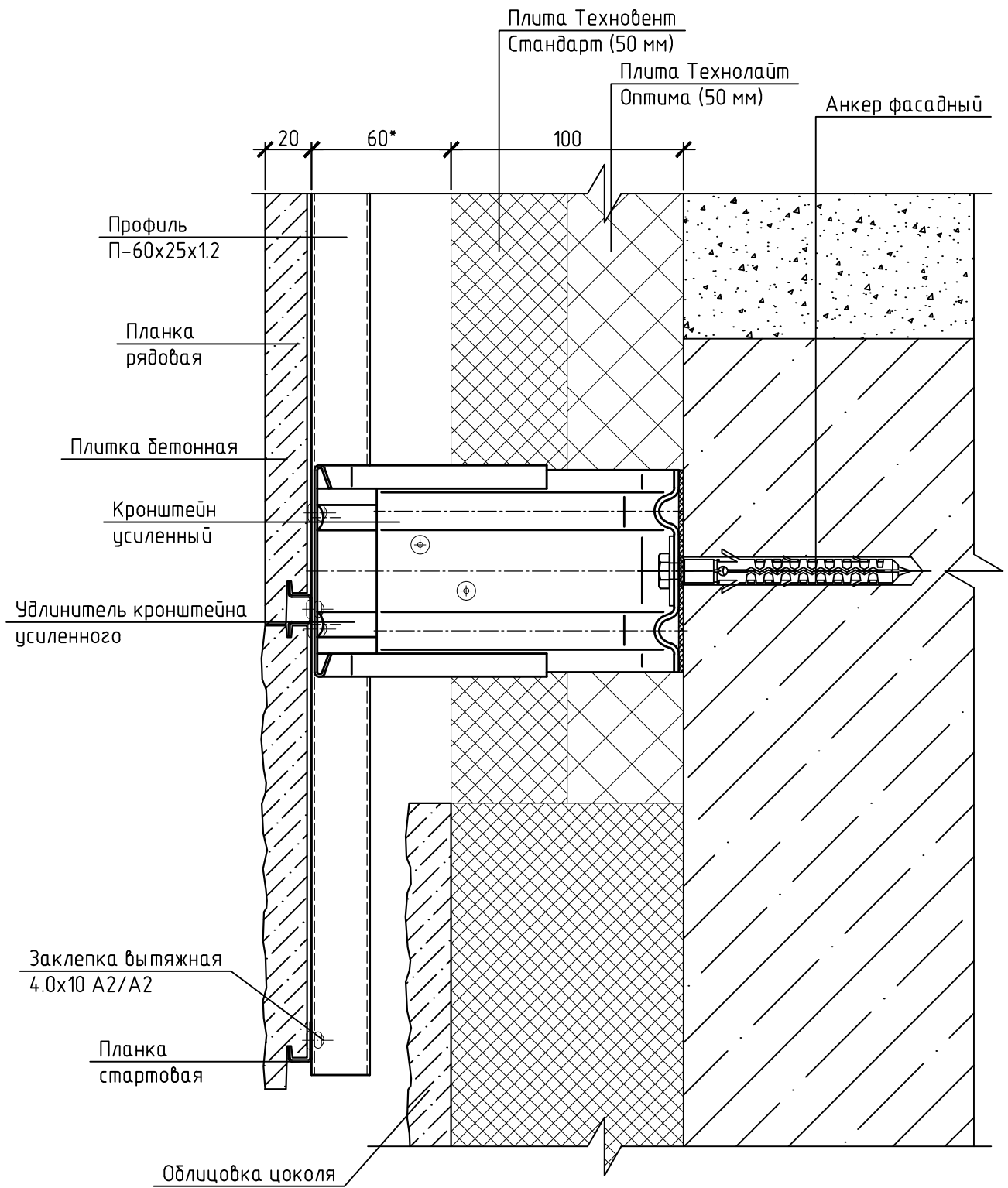


Согласовано					
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
Технические решения узлов фасадной системы			

# Вертикальный разрез, примыкание к цоколю



Согласовано

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. инв. №

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
Технические решения узлов фасадной системы			

# Вертикальный разрез, примыкание к парапету

Г-40x40x1.2 (устанавливается с шагом, равным шагу профиля в системе)

Парапетная крышка

Заклепка вытяжная 4.0x10 A2/A2

Кронштейн несущий 50\*2

70.80

Планка рядовая

Профиль П-60x25x1.2

Плитка бетонная

200

200

50

Удлинитель кронштейна усиленного

20

160\*

Дюбель-гвоздь (шаг 500 мм)

Анкер фасадный

Кронштейн усиленный

Прокладка термоизоляционная

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

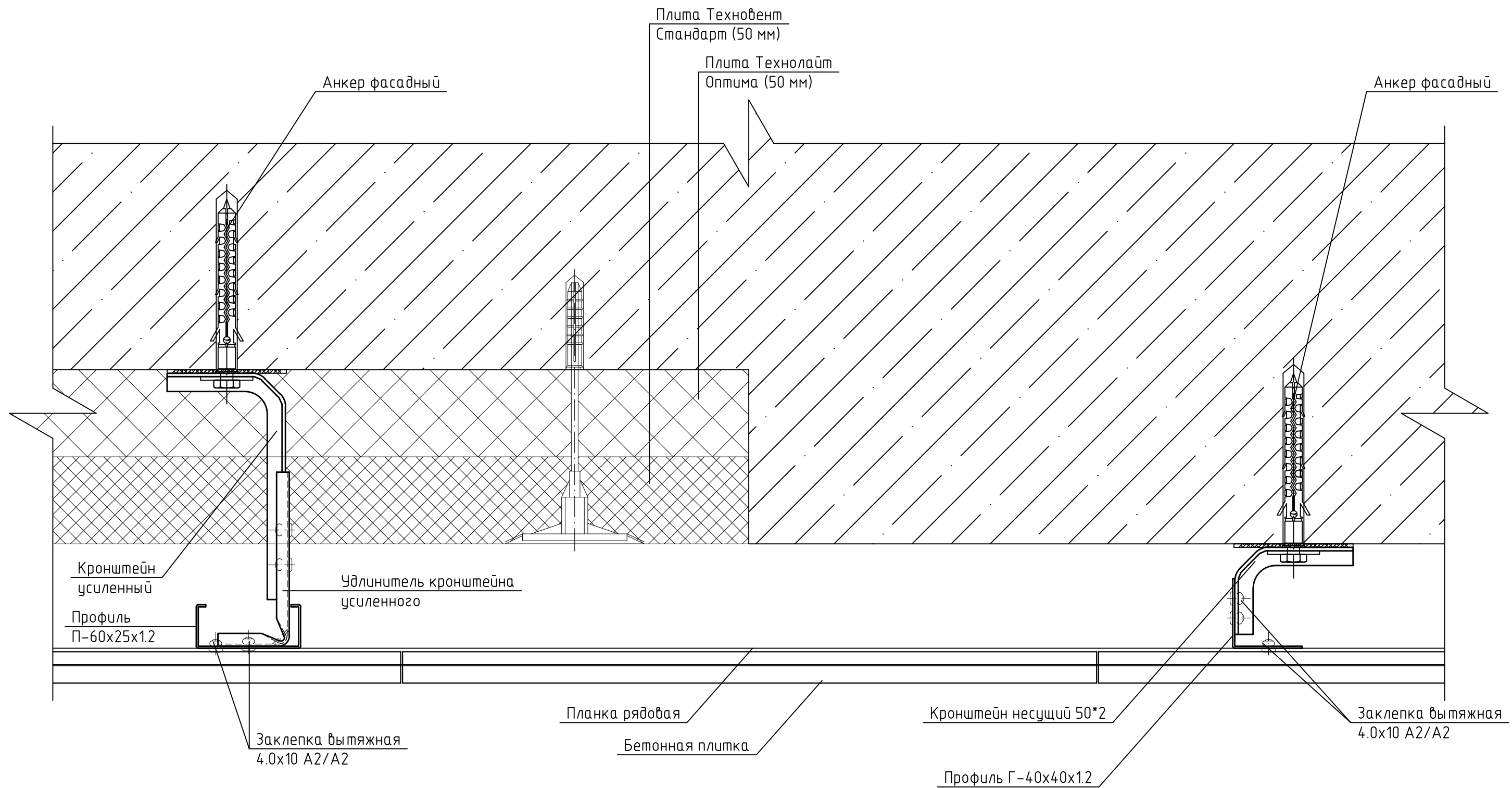
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Устройство навесного вентилируемого фасада

Стадия	Лист	Листов

Технические решения узлов фасадной системы

# Горизонтальный разрез примыкания к балкону в уровне плиты перекрытия



Согласовано

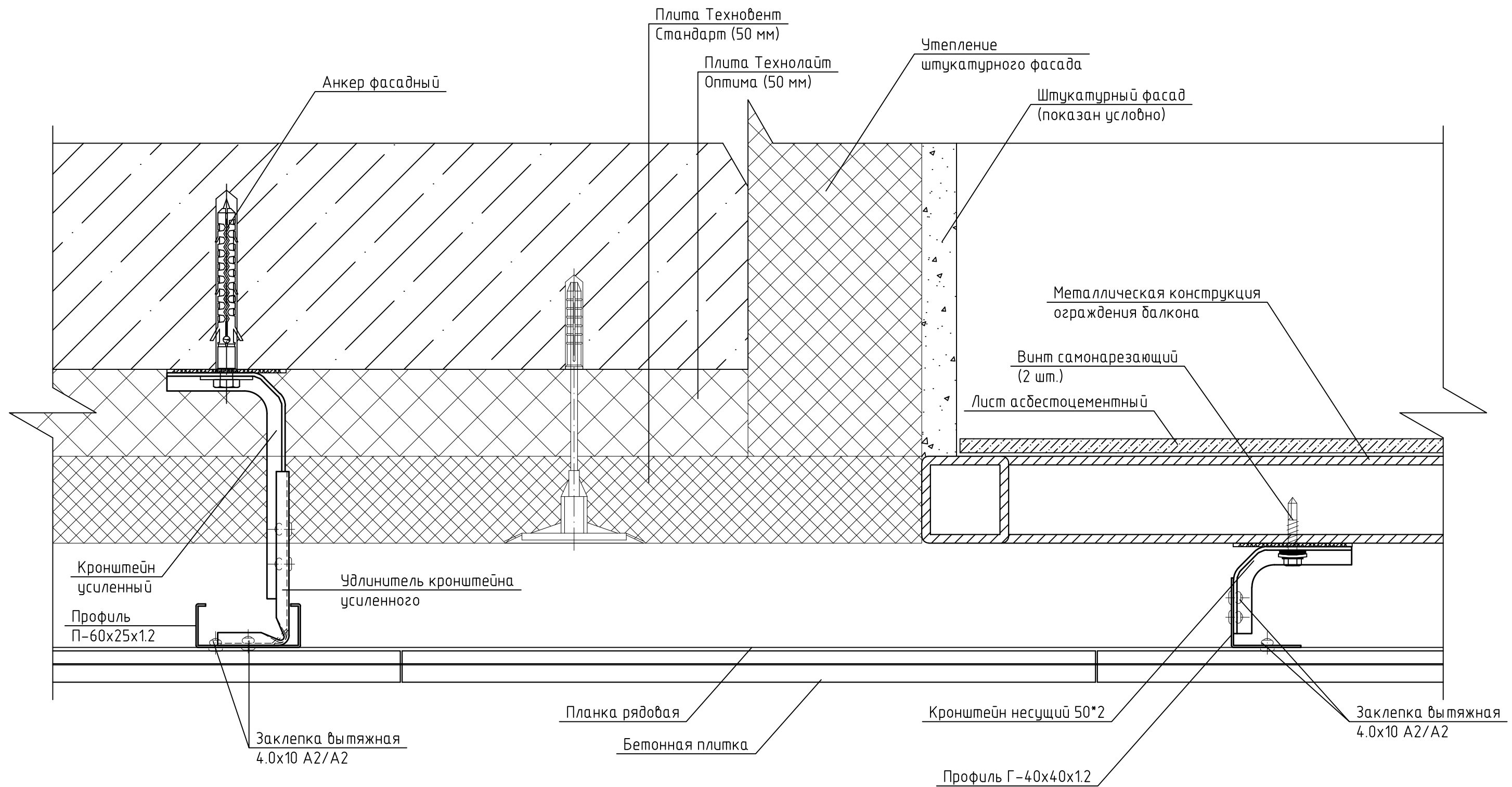
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
						Технические решения узлов фасадной системы			

# Горизонтальный разрез примыкания к балкону в уровне ограждения балкона

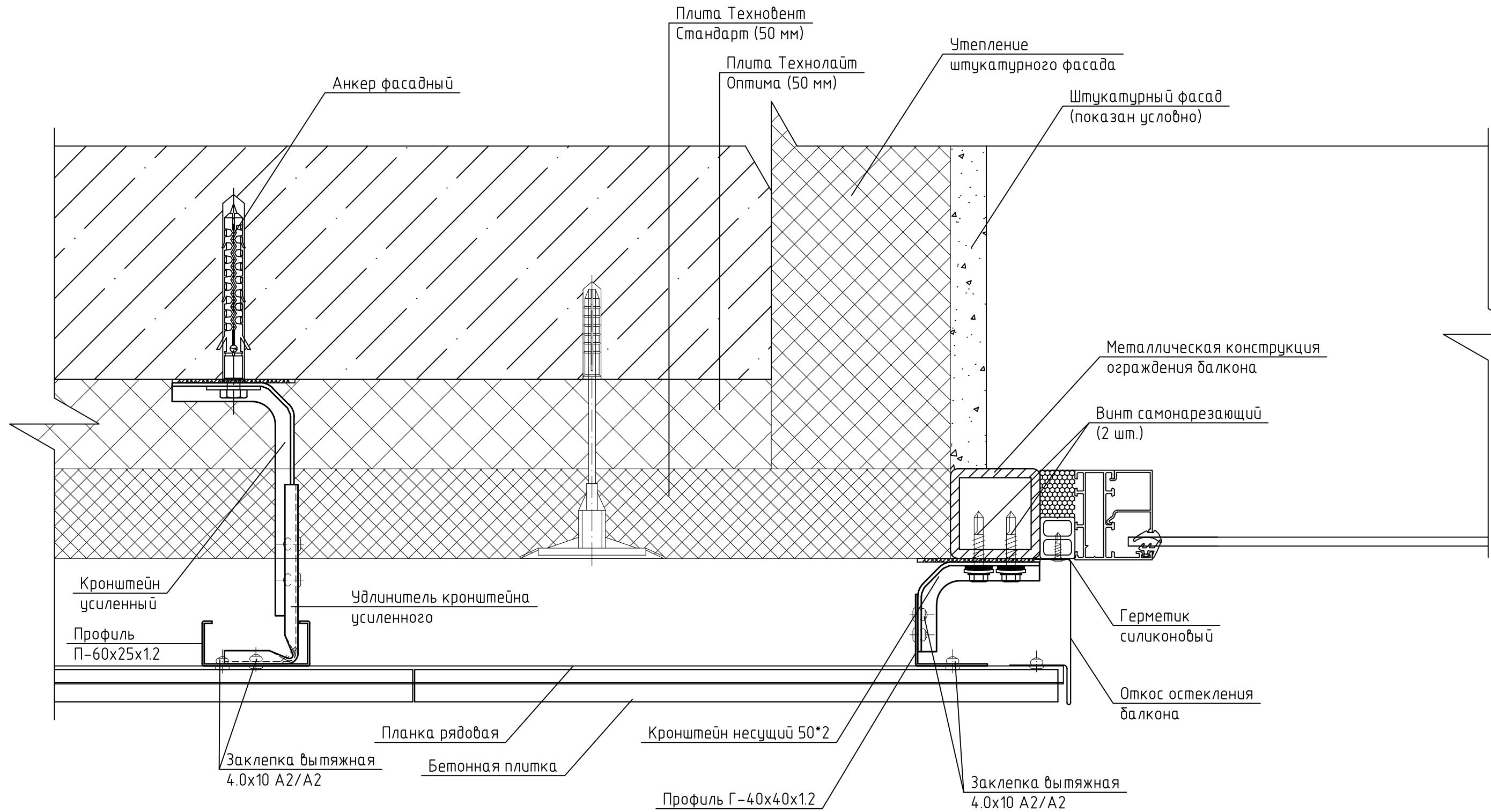


Согласовано

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Устройство навесного вентилируемого фасада						Стадия	Лист	Листов
Технические решения узлов фасадной системы								

# Горизонтальный разрез примыкания к балкону в уровне остекления балкона



Согласовано

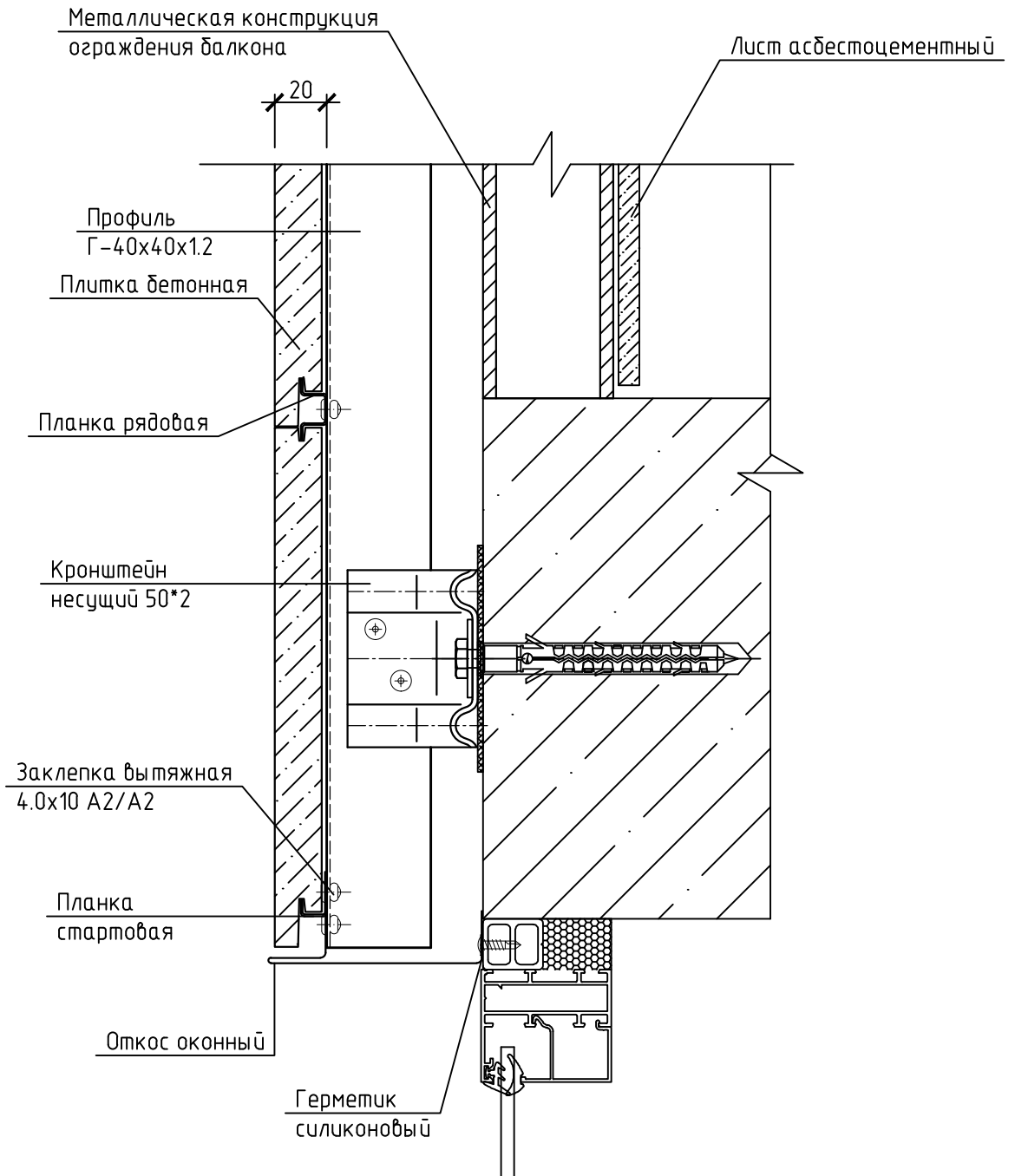
Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Устройство навесного вентилируемого фасада	Стадия	Лист	Листов
						Технические решения узлов фасадной системы			

# Вертикальный разрез, верхнее примыкание к остеклению балкона



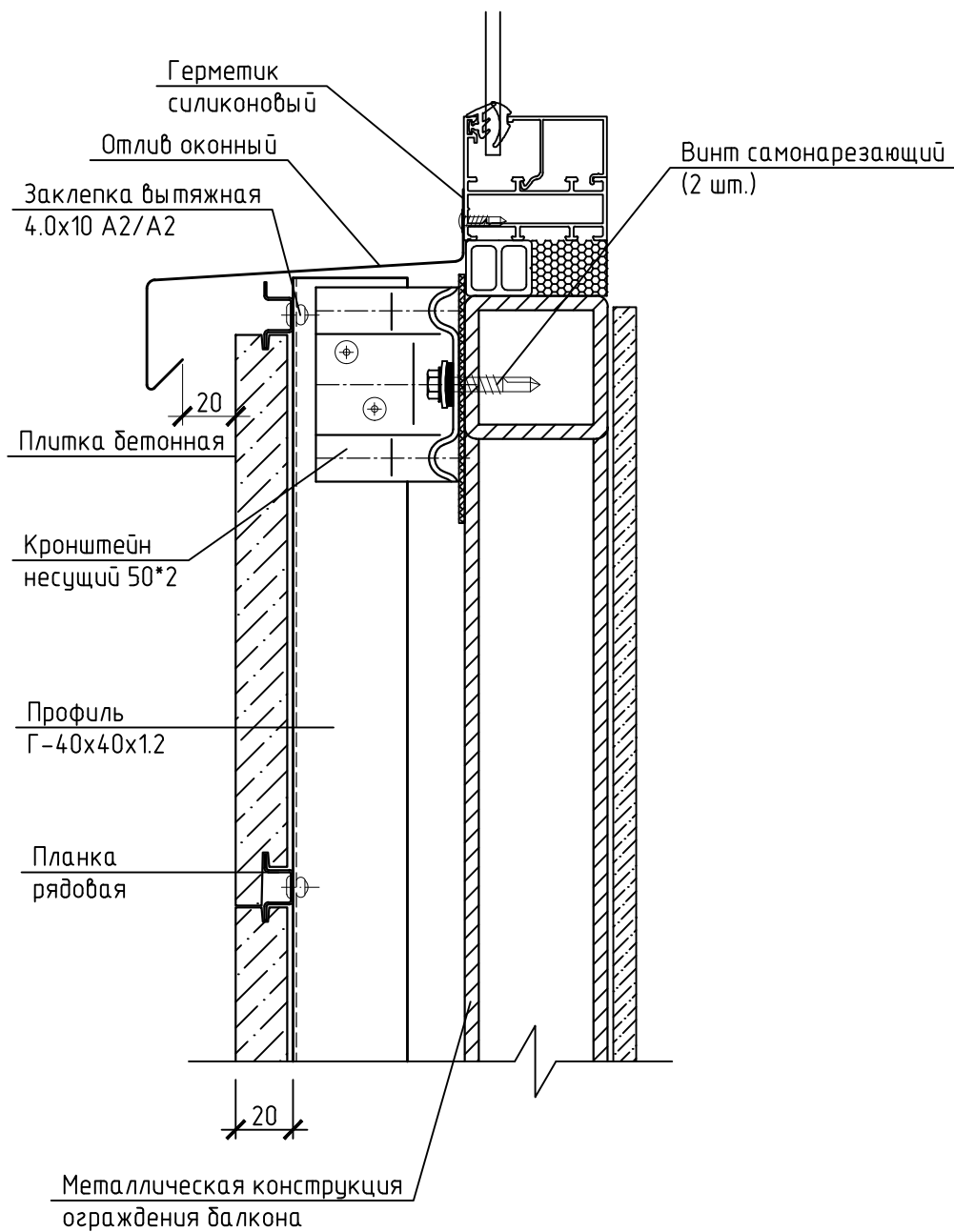
Согласовано


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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

	Стадия	Лист	Листов
Устройство навесного вентилируемого фасада			
Технические решения узлов фасадной системы			

# Вертикальный разрез, нижнее примыкание к остеклению балкона



Согласовано

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

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

	Стадия	Лист	Листов
Устройство навесного вентилируемого фасада			
Технические решения узлов фасадной системы			