

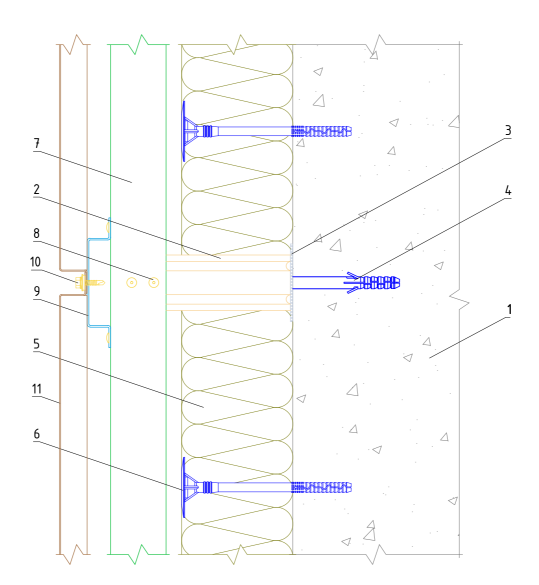
- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Крепление облицовки скрытого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

лист	листов
4.10	4.33



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

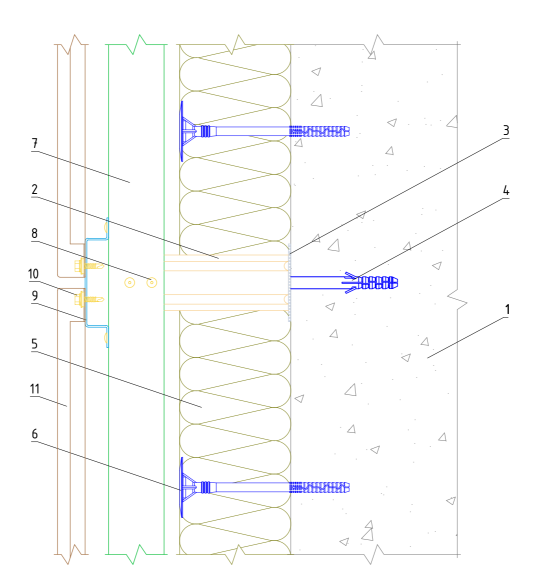
- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)

11. Облицовка металлическая видимого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Крепление облицовки видимого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

/IUCM	листов
<u>L</u> 11	٨ 33



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная) 11. Облицовка металлическая

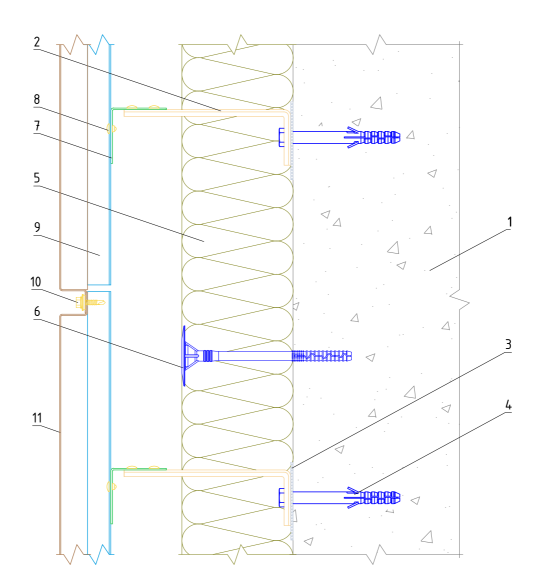
скрытого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Крепление облицовки скрытого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

лист	листов
4.12	4.33





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная) 11. Облицовка металлическая

видимого крепления

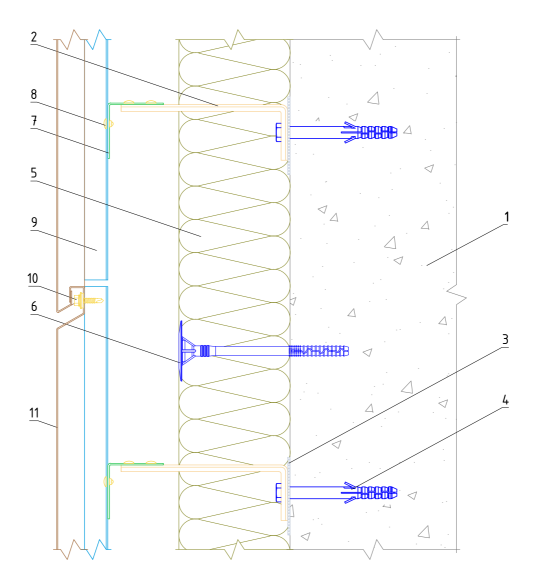
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

#### Стык вертикальных направляющих с терморазрывом

Альбом типовых технических решений

лист	листов
4.13	4.33





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная) 11. Облицовка металлическая

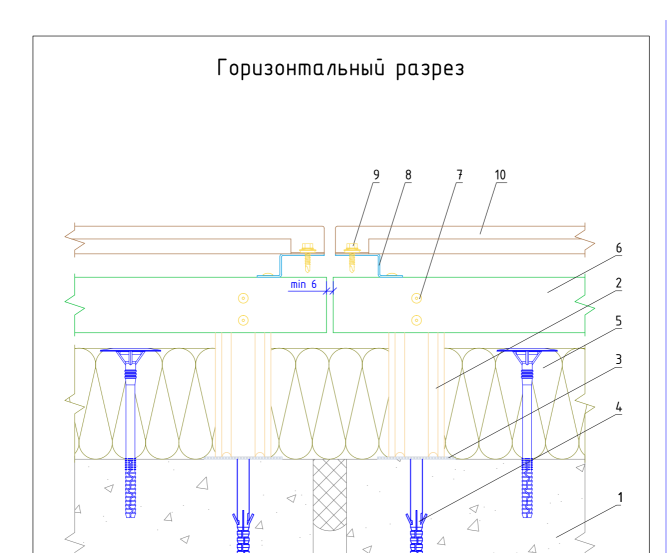
скрытого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

#### Стык вертикальных направляющих с терморазрывом

Альбом типовых технических решений

лист	листов
4.14	4.33



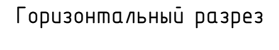
- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Профиль Г-образный ГО
- 7. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 8. Профиль Z-образный ZO
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления

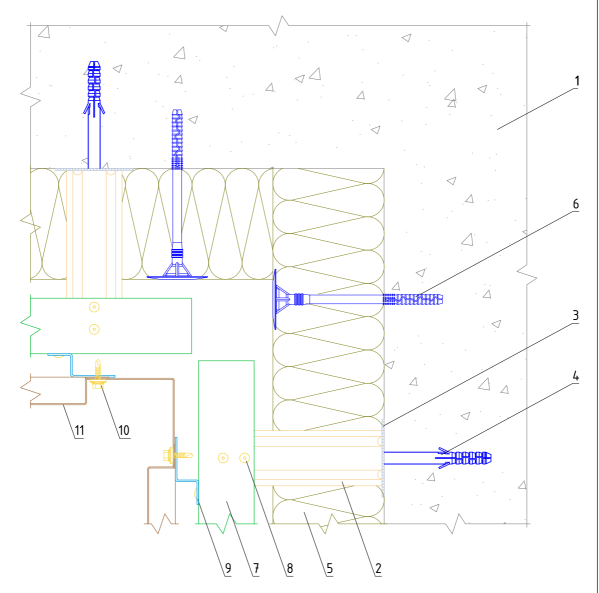
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Узел монтажа вертикального деформационного шва

Альбом типовых технических решений

/IUCM	листов
4.15	4.33





- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль Z-образный ZO
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)

11. Облицовка металлическая видимого крепления

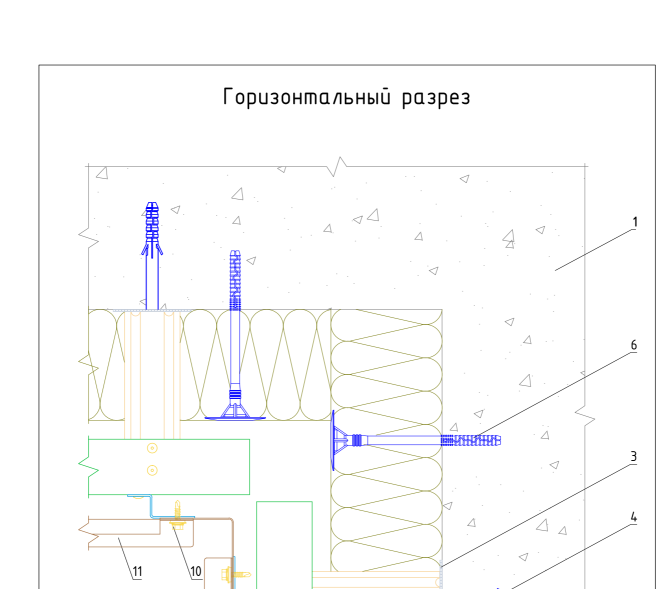
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

Формирование	системы	нα	внутреннем	углу
	здан	ΙИЯ		

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 4.16 4.33



7

- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль Z-образный ZO
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная) 11. Облицовка металлическая

скрытого крепления

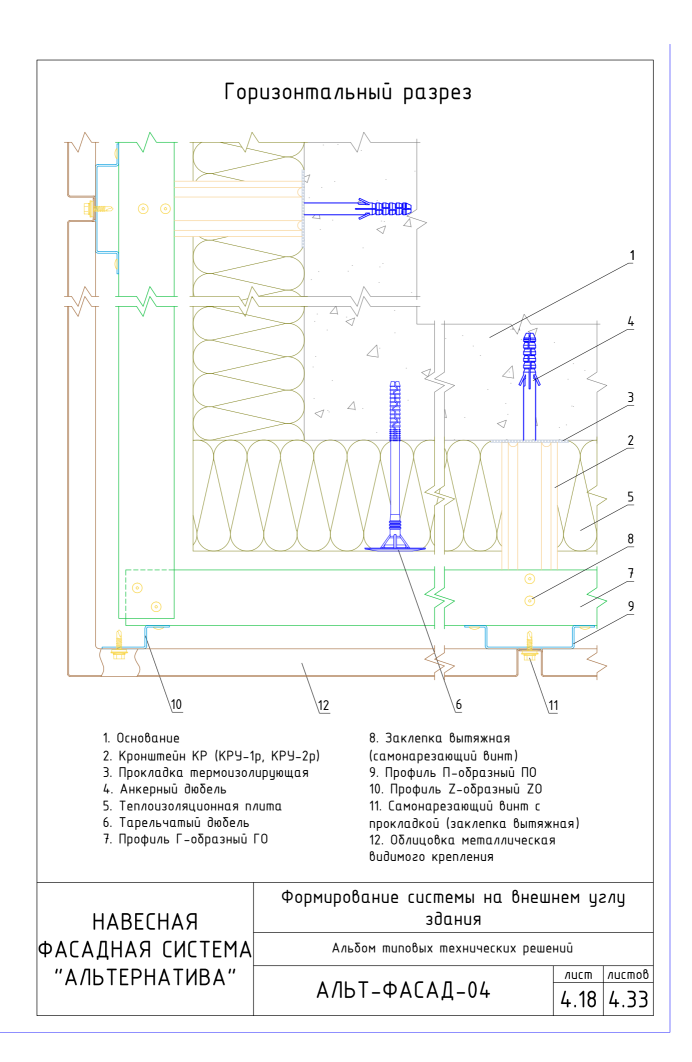
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

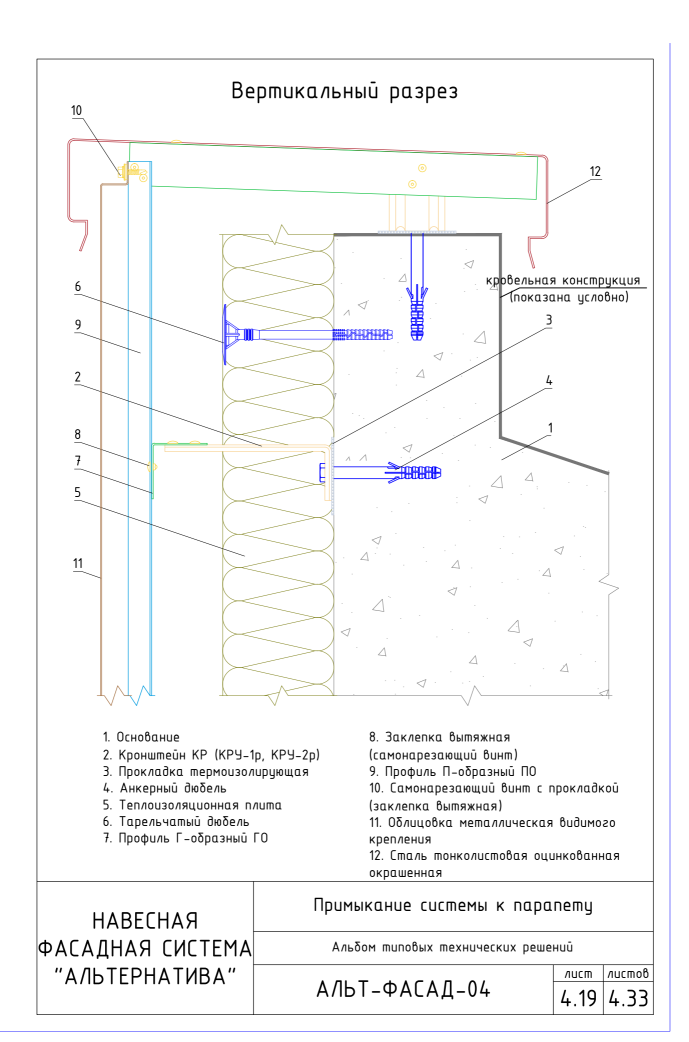
Формирование	системы на	внутреннем	углу
	винрбе		

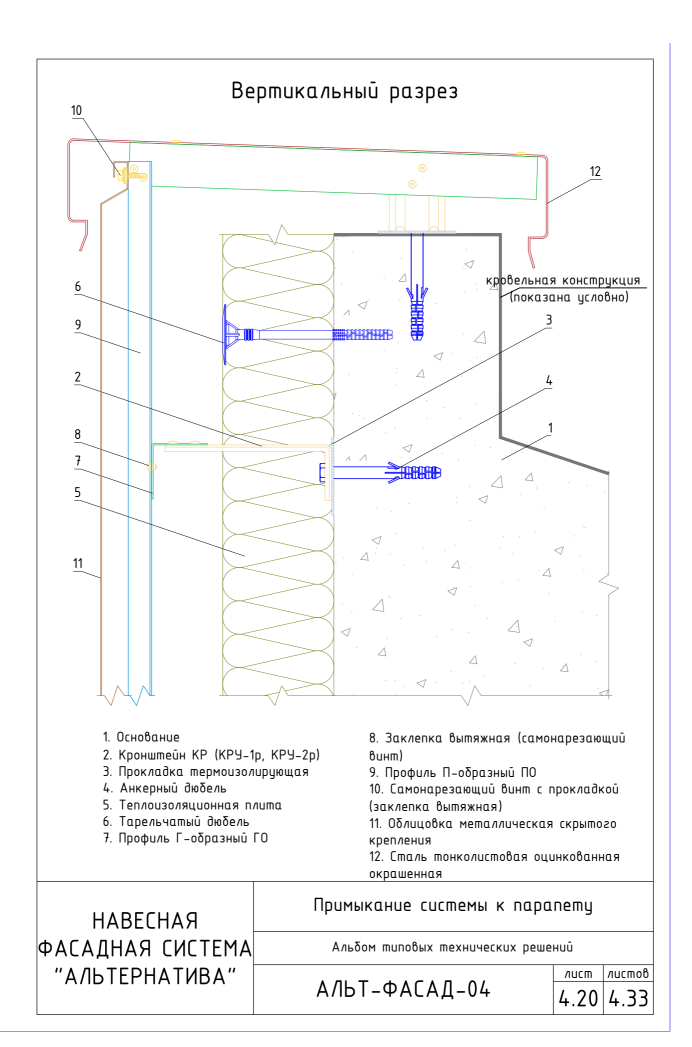
Альбом типовых технических решений

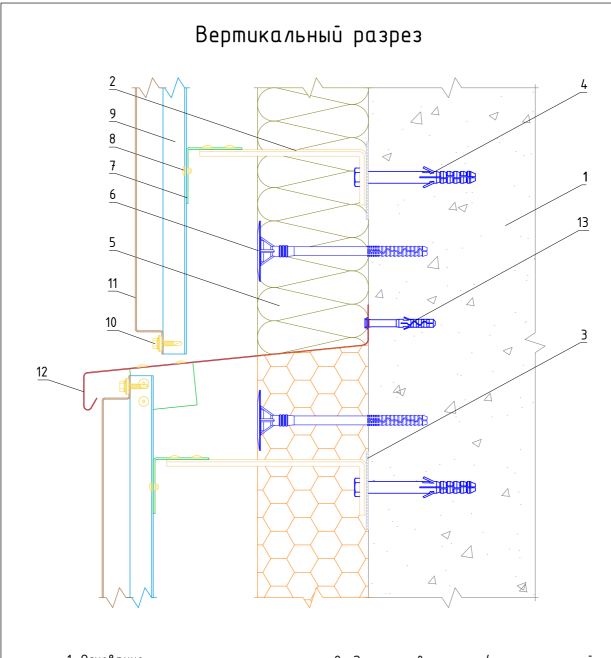
АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 4.17 4.33





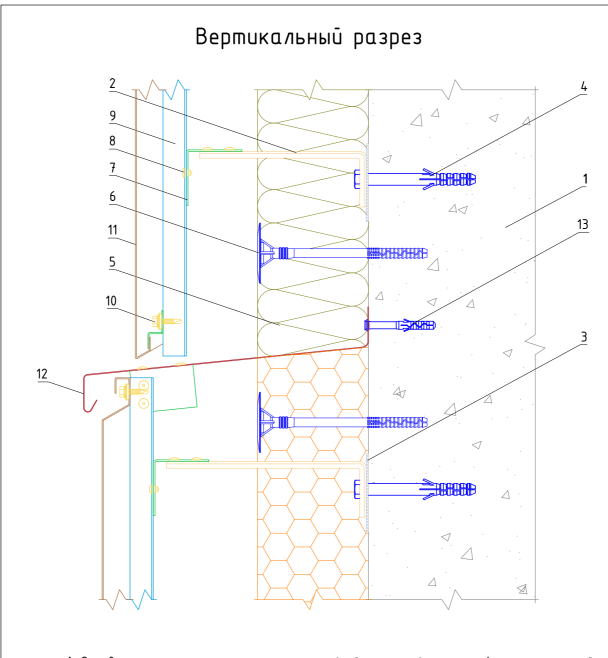




- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 13. Дюбель-гвоздь

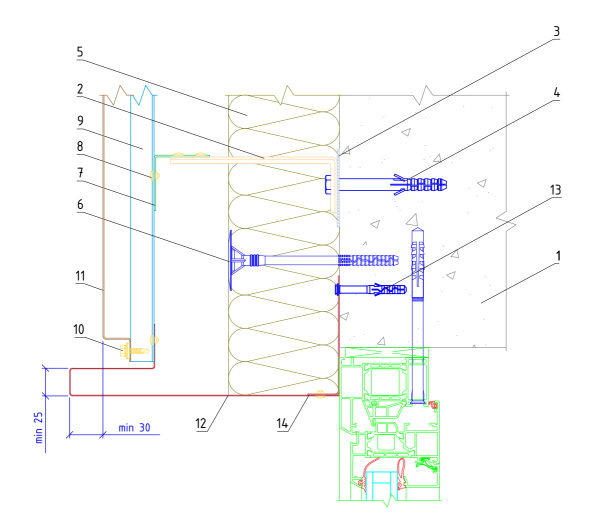
НАВЕСНАЯ	Примыкание системы к цок	олю	
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альбом типовых технических реше	ний	
"АЛЬТЕРНАТИВА"	4 51 T 4 4 5 4 5 4 6 4	лист	листов
75 . 2	АЛЬТ-ФАСАД-04	4.21	4.33



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 13. Дюбель-гвоздь

НАВЕСНАЯ	Примыкание системы к цок	олю	
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альбом типовых технических реше	ний	
"АЛЬТЕРНАТИВА"		лист	листов
,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	АЛЬТ-ФАСАД-04	4.22	4.33



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

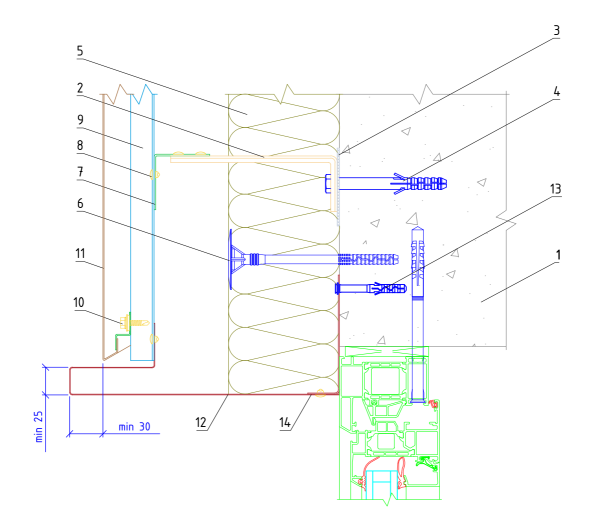
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 13. Дюбель-гвоздь
- 14. Кронштейн оконный

НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

## Примыкание системы к верхнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

/IUCM	листов
4.23	4.33



- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

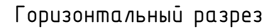
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 13. Дюбель-гвоздь
- 14. Кронштейн оконный

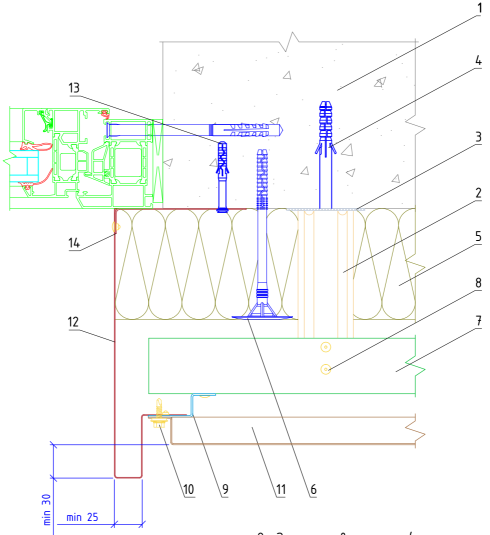
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

## Примыкание системы к верхнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

/IUCM	листов
4 24	4 33





- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль Z-образный ZO
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 13. Дюбель-гвоздь
- 14. Кронштейн оконный

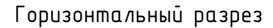
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

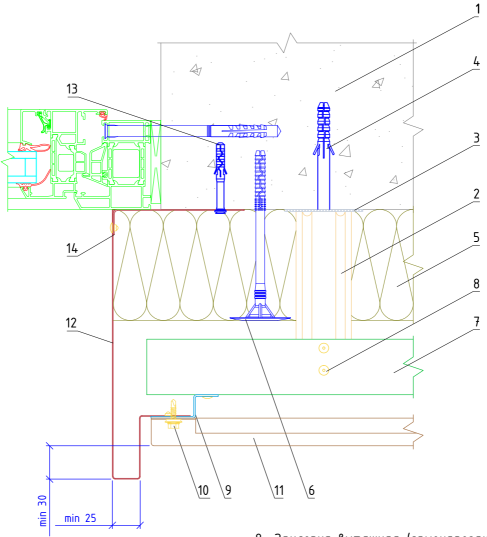
# Примыкание системы к боковому откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 4.25 4.33





- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий вишт)
- 9. Профиль Z-образный ZO
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 13. Дюбель-гвоздь
- 14. Кронштейн оконный

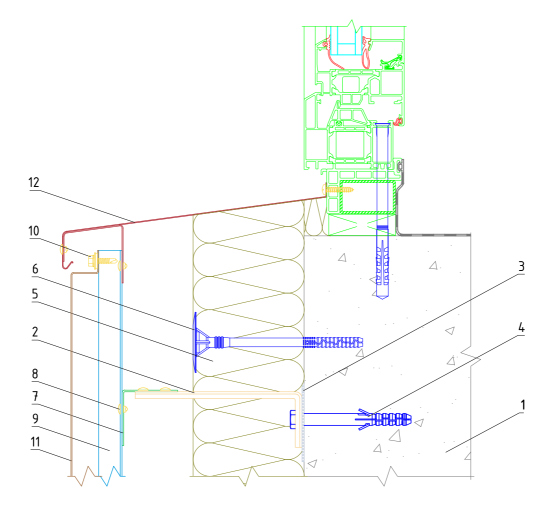
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

# Примыкание системы к боковому откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 4.26 4.33



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

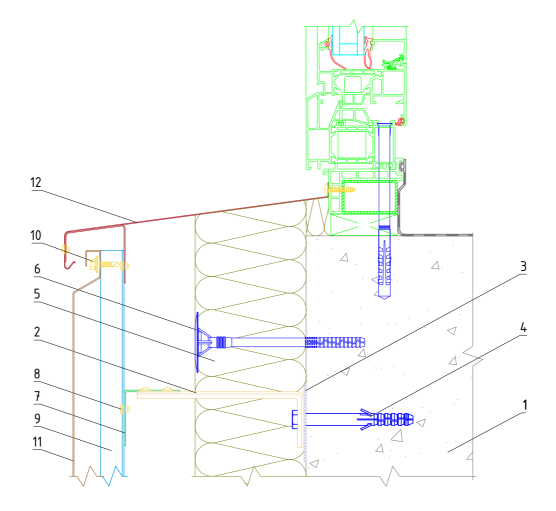
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

## Примыкание системы к нижнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

лист	листов
4.27	4.33



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

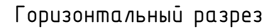
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 12. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

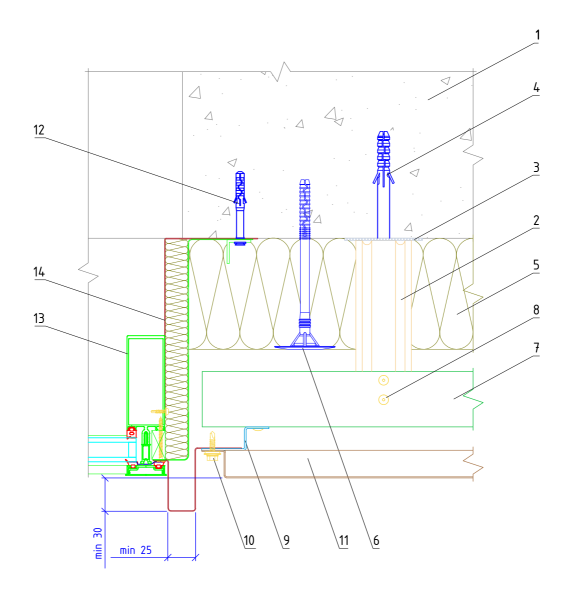
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Примыкание системы к нижнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 4.28 4.33





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

- 9. Профиль Z-образный ZO
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления
- 12. Дюбель-гвоздь
- 13. Витражный блок
- 14. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

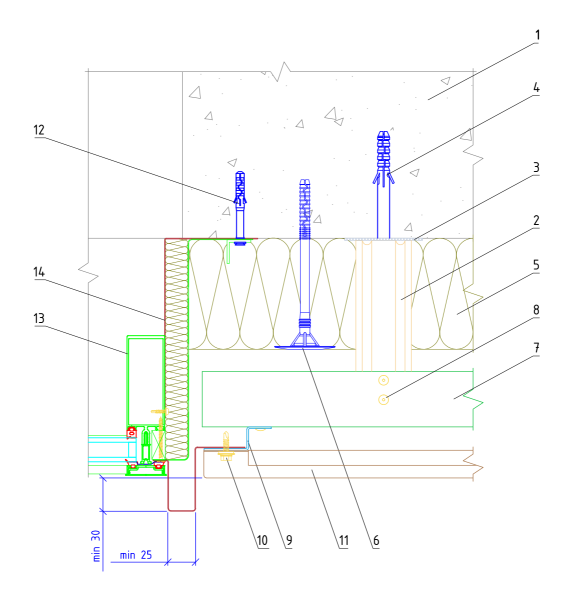
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

#### Боковое примыкание системы к витражу

Альбом типовых технических решений

/IUCM	листов	
4.29	4.33	





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

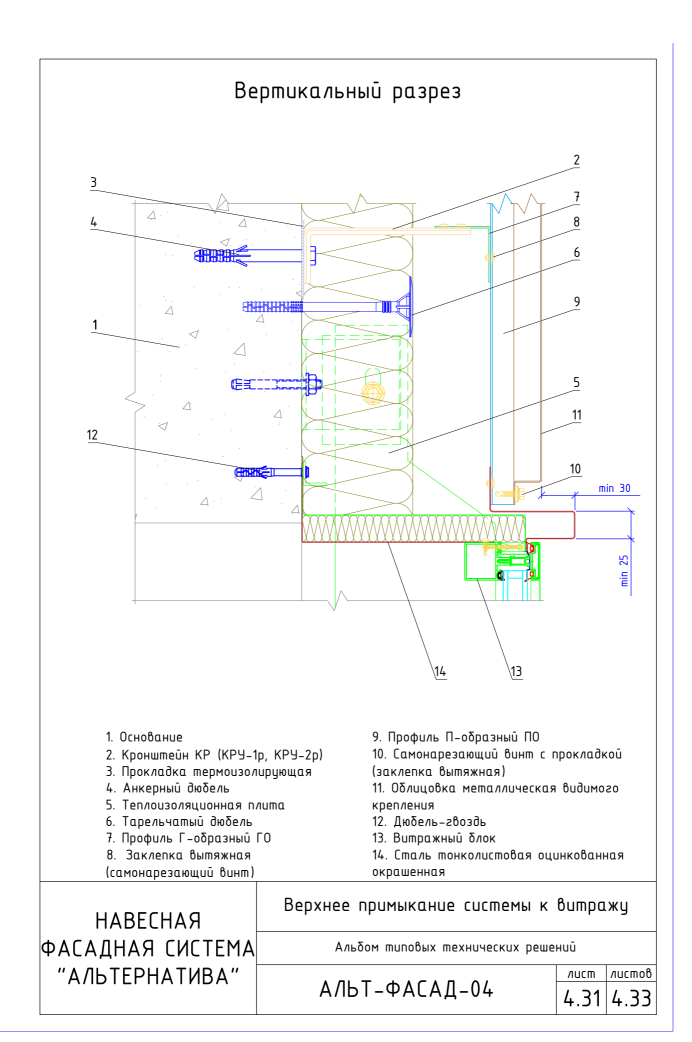
- 9. Профиль Z-образный ZO
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 12. Дюбель-гвоздь
- 13. Витражный блок
- 14. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

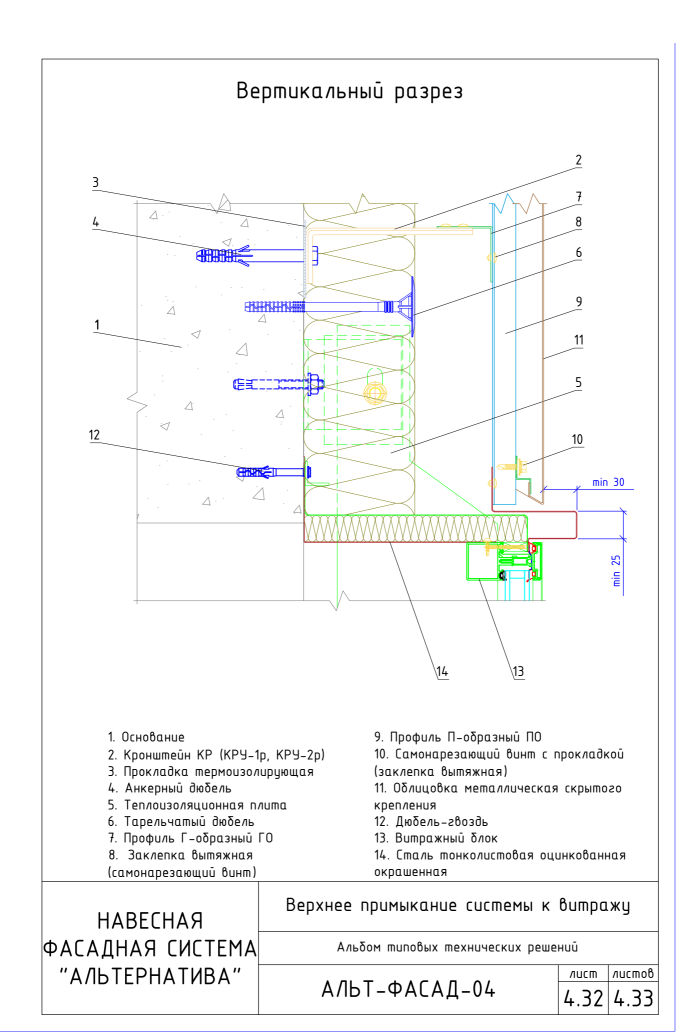
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

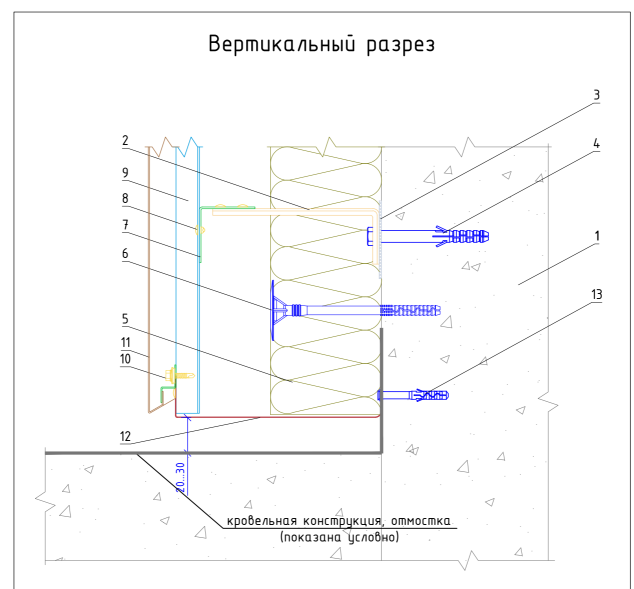
#### Боковое примыкание системы к витражу

Альбом типовых технических решений

/IUCM	/листов	
4.30	4.33	







- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Г-образный ГО

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль П-образный ПО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая
- 12. Противопожарная отсечка
- 13. Дюбель-гвоздь

#### Примечания:

1. Противопожарная отсечка выполняется из перфорированной оцинкованной стали толщиной не менее 0,55 мм.

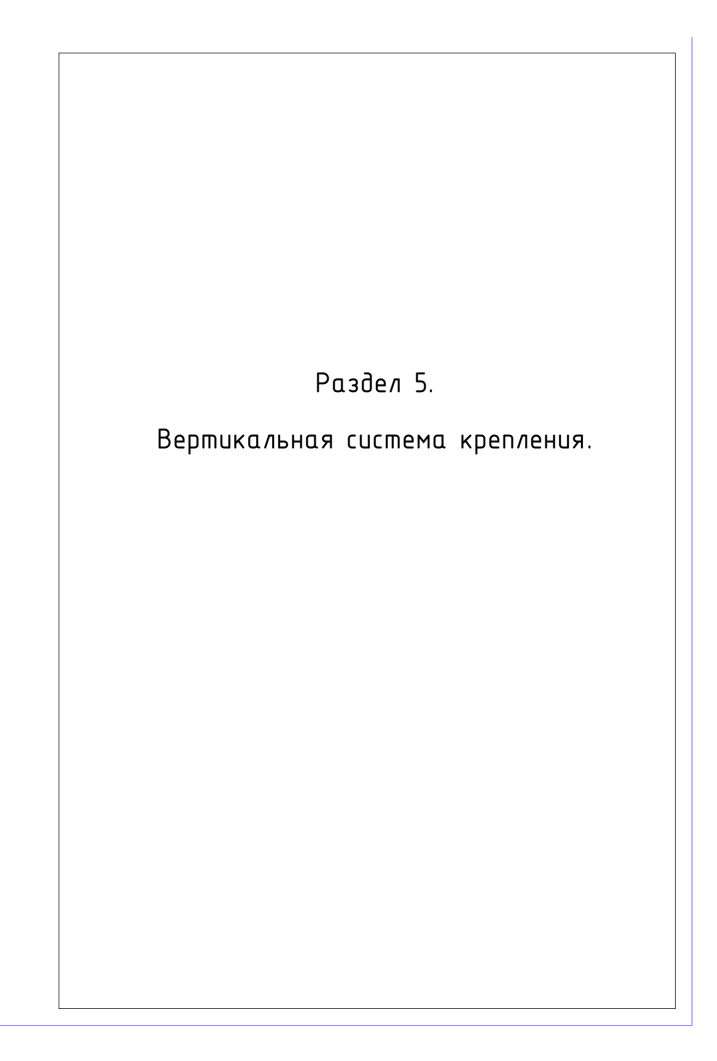
НАВЕСНАЯ	
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	
"АЛЬТЕРНАТИВА"	

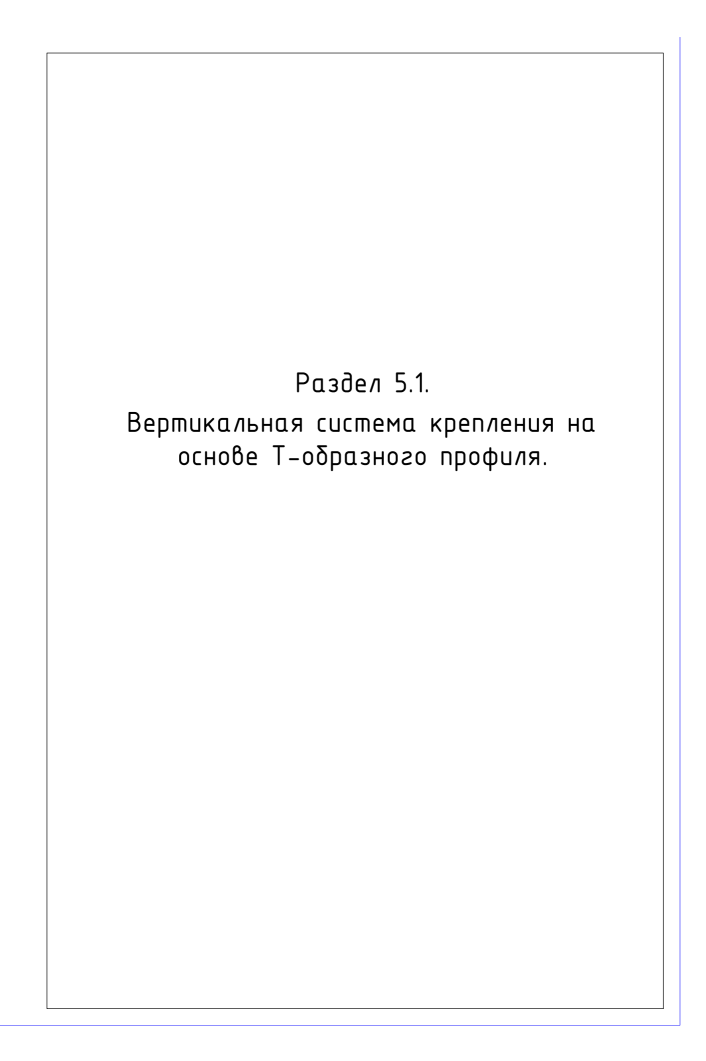
Примыкание системы к отмостке (кровле)

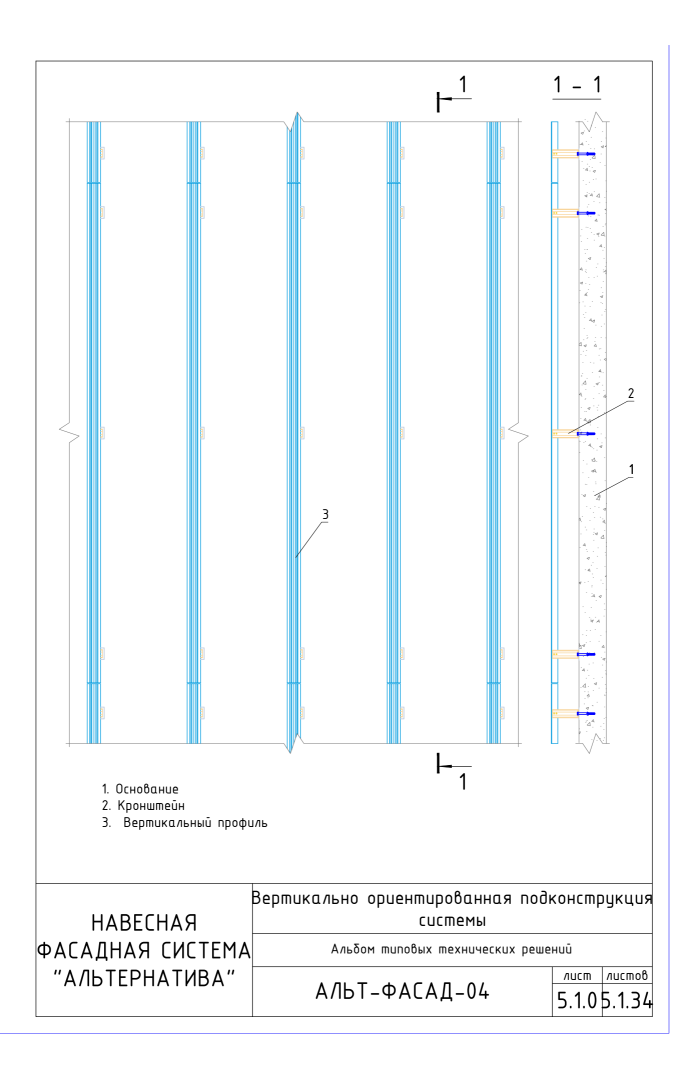
Альбом типовых технических решений

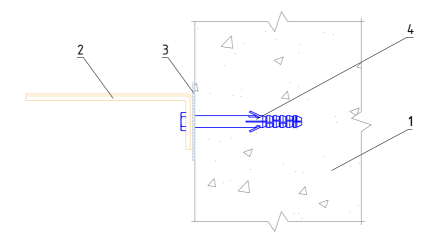
АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 4.33 4.33

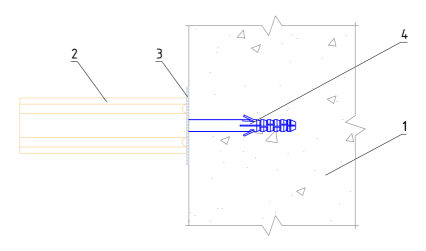








#### Вертикальный разрез



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель

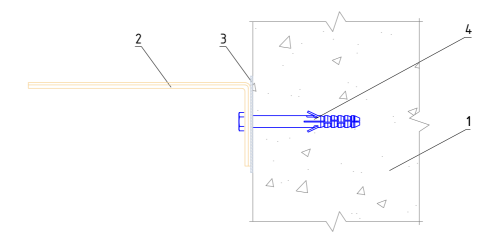
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление кронштейна КР к основанию

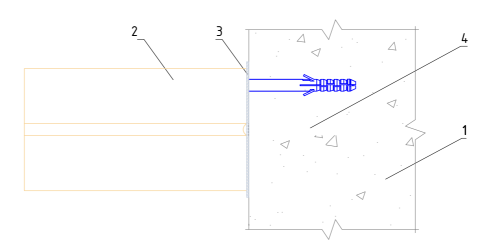
Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.1 5.1.34



### Вертикальный разрез



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КРУ-1р + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель

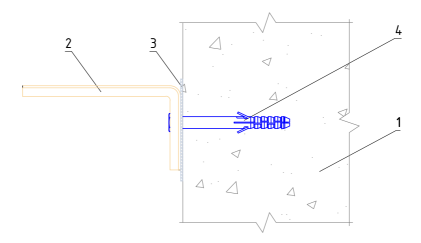
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление	усиленного	кронштейна	KPY-1p	K
основанию				

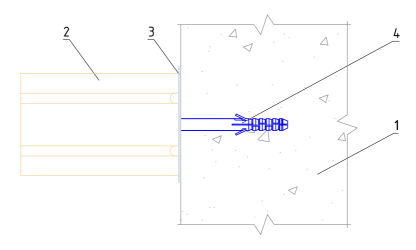
Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.2 5.1.34



### Вертикальный разрез



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КРУ-2р
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель

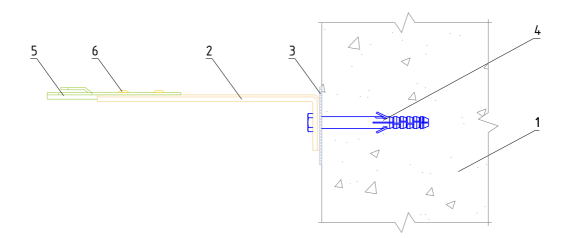
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

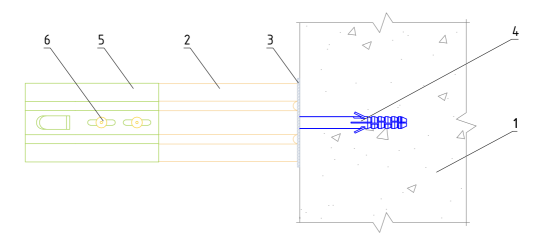
Крепление	усиленного	кронштейна	КРУ-2р	K
основанию				

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

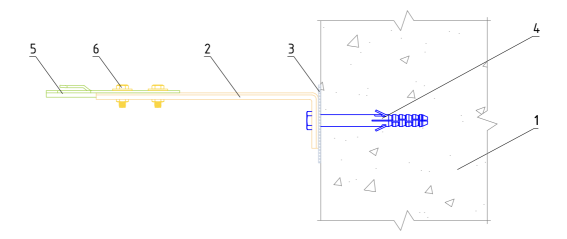
лист листов 5.1.3 5.1.34



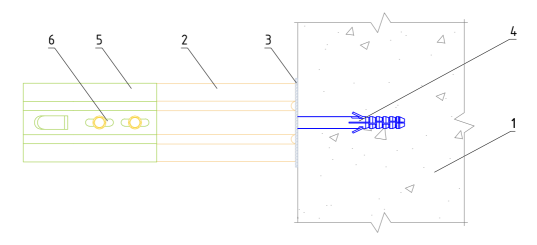


- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Удлинитель кронштейна УД-КР для крепления заклепками
- 6. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

	крепление долинишеля кроншшейни эд-ке				
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА		к кронштейну КР заклепками			
		Альδом типовых технических решений			
	"АЛЬТЕРНАТИВА"		лист	листов	
	7,718 121 117,11187	АЛЬТ-ФАСАД-04	5.1.4	5.1.34	



#### Вертикальный разрез



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Удлинитель кронштейна УД-КР для крепления болтами
- 6. Соединительный комплект Мб

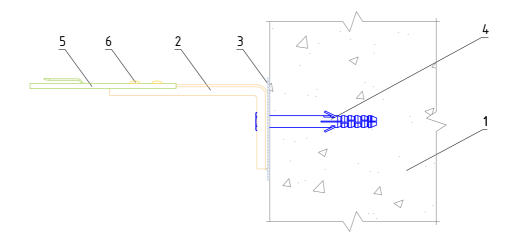
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

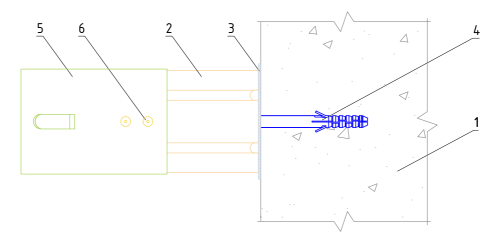
Крепление удлинителя кронштейна УД-КР к кронштейну КР соединительным комплектом

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

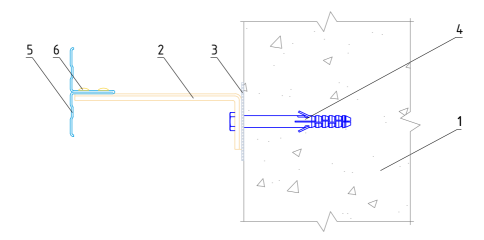
лист листов 5.1.5 5.1.34

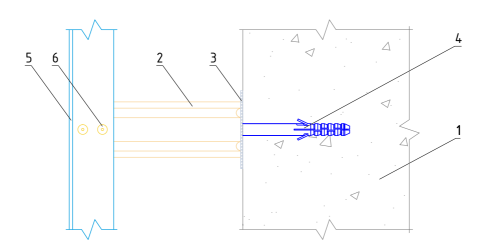




- 1. Основание
- 2. Кронштейн КРУ-2р
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Удлинитель кронштейна УД-КРУ-2р
- 6. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

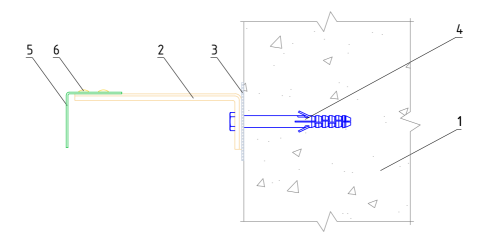
НАВЕСНАЯ	к кронштейну КРУ-2р			
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альδом типовых технических решений			
"АЛЬТЕРНАТИВА"	АЛЬТ-ФАСАД-04		листов 5.1.34	

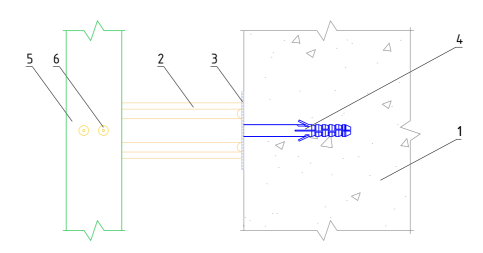




- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Профиль T-образный TO
- 6. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

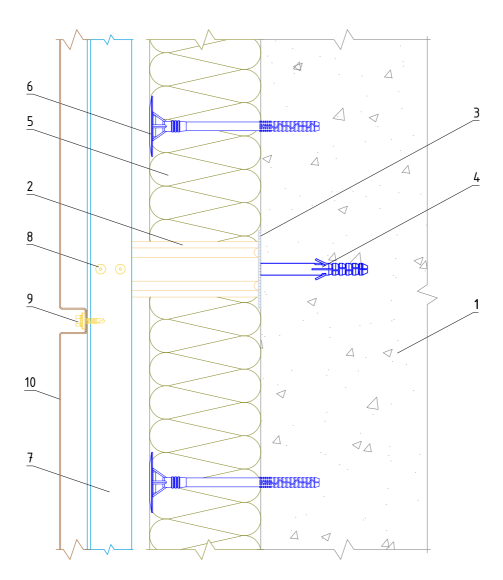
	Крепление Т-образного профиля ТО к			
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"	кронштейну КР			
	Альбом типовых технических решений			
	АЛЬТ-ФАСАД-04	/IUCM	листов	
		5.1.7	5.1.34	





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Профиль Г-образный ГО
- 6. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

	Крепление Г-образного профиля ГО к			
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"	кронштейну КР			
	Альбом типовых технических решений			
	АЛЬТ-ФАСАД-04		листов 5.1.34	



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1p, КРУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

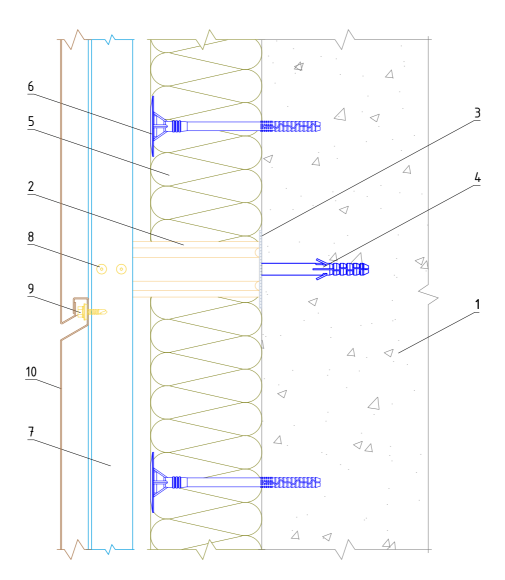
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Крепление облицовки видимого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.9 5.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления

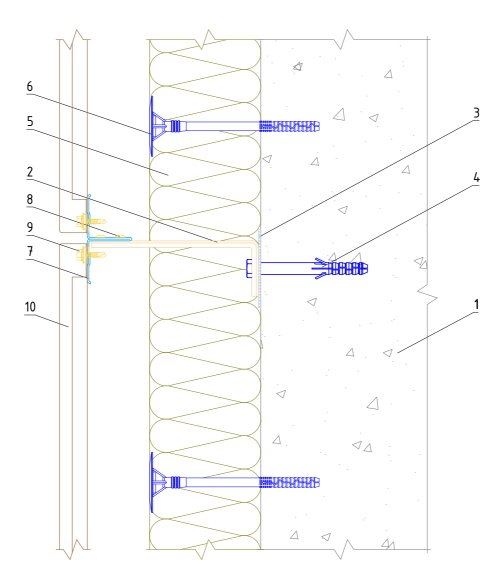
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление облицовки скрытого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.105.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Т-образный ТО
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления

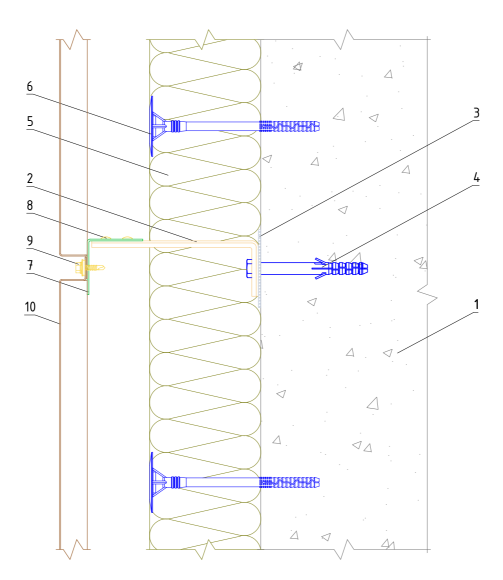
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление облицовки скрытого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.115.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

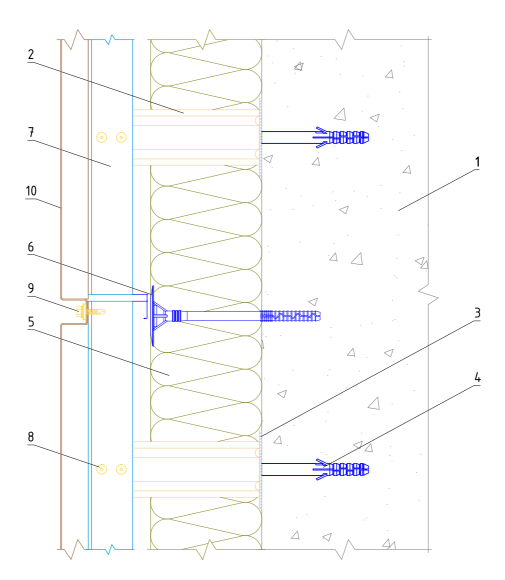
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Крепление облицовки видимого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.125.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления

НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

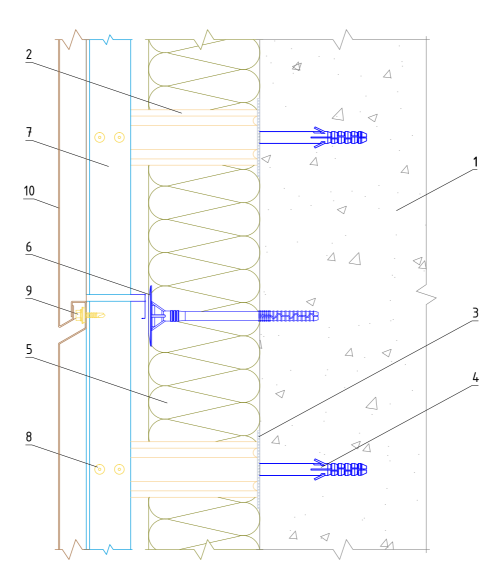
## Стык вертикальных направляющих с терморазрывом

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.135.1.34





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

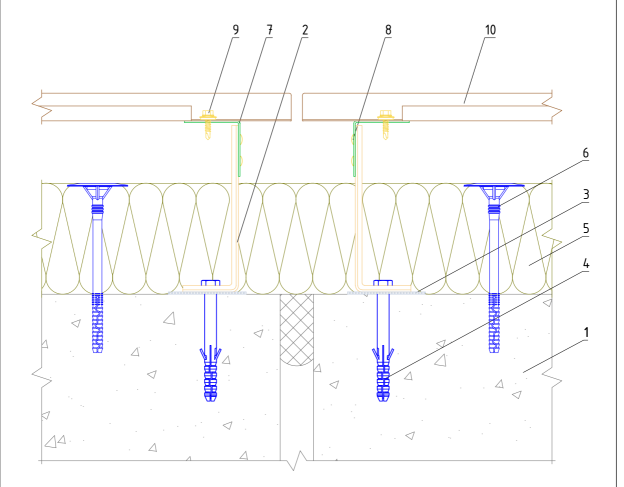
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Стык вертикальных направляющих с терморазрывом

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.145.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления

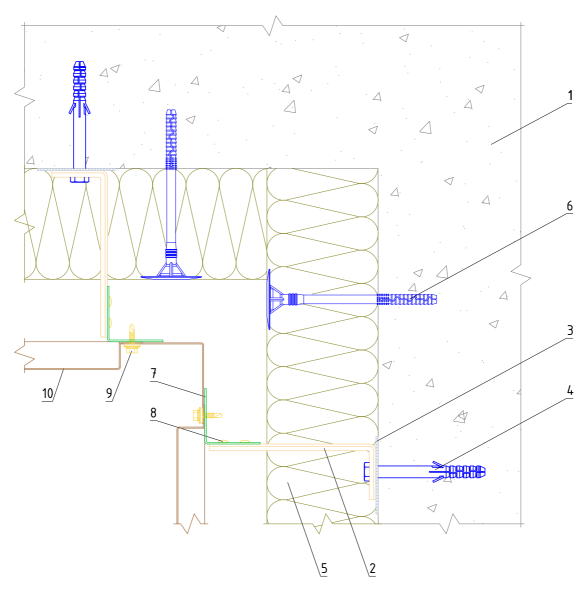
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Узел монтажа вертикального деформационного шва

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.155.1.34





- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления

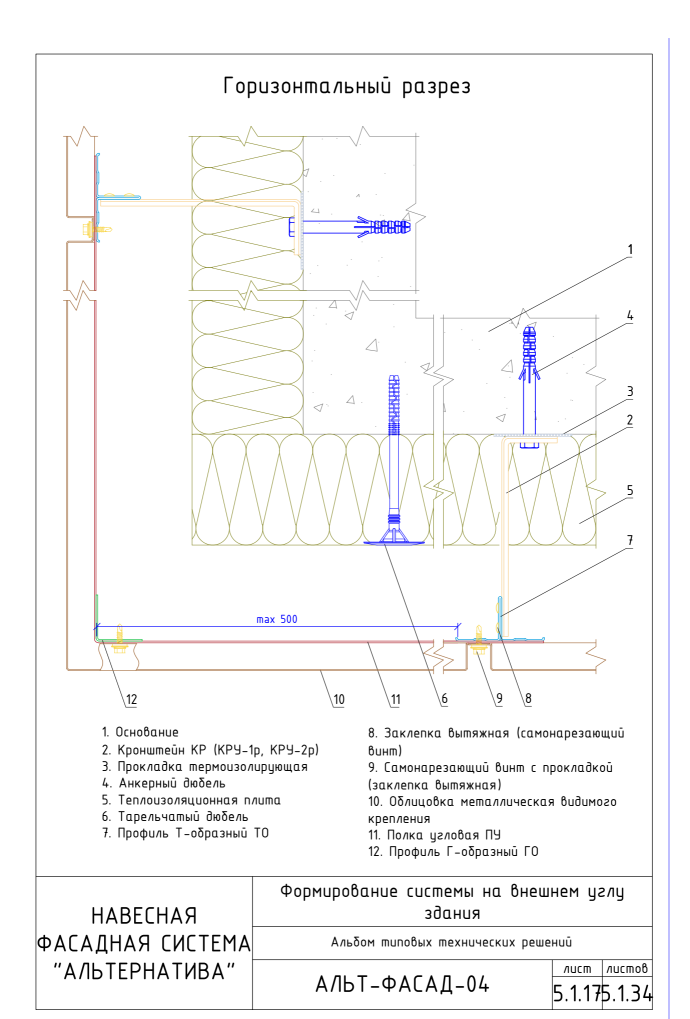
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Формирование системы на внутреннем углу здания

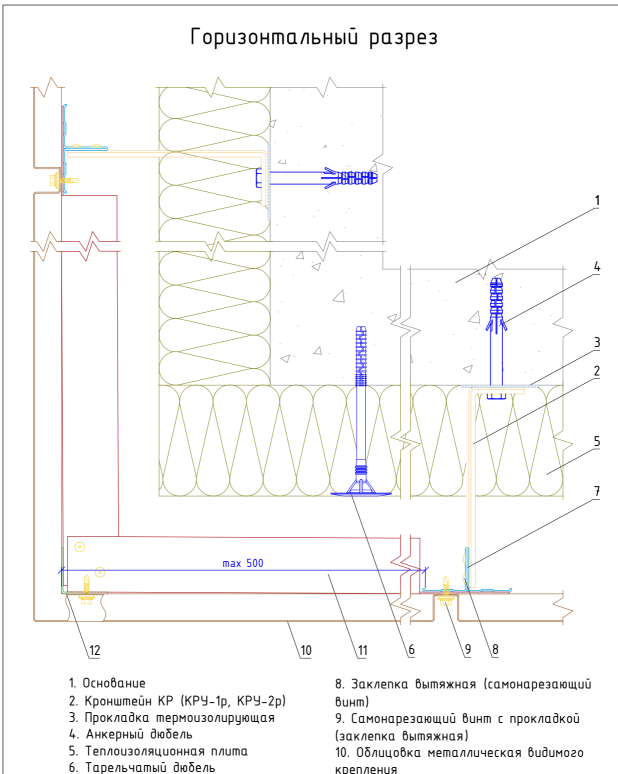
Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов

5.1.165.1.34





НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

7. Профиль Т-образный ТО

крепления

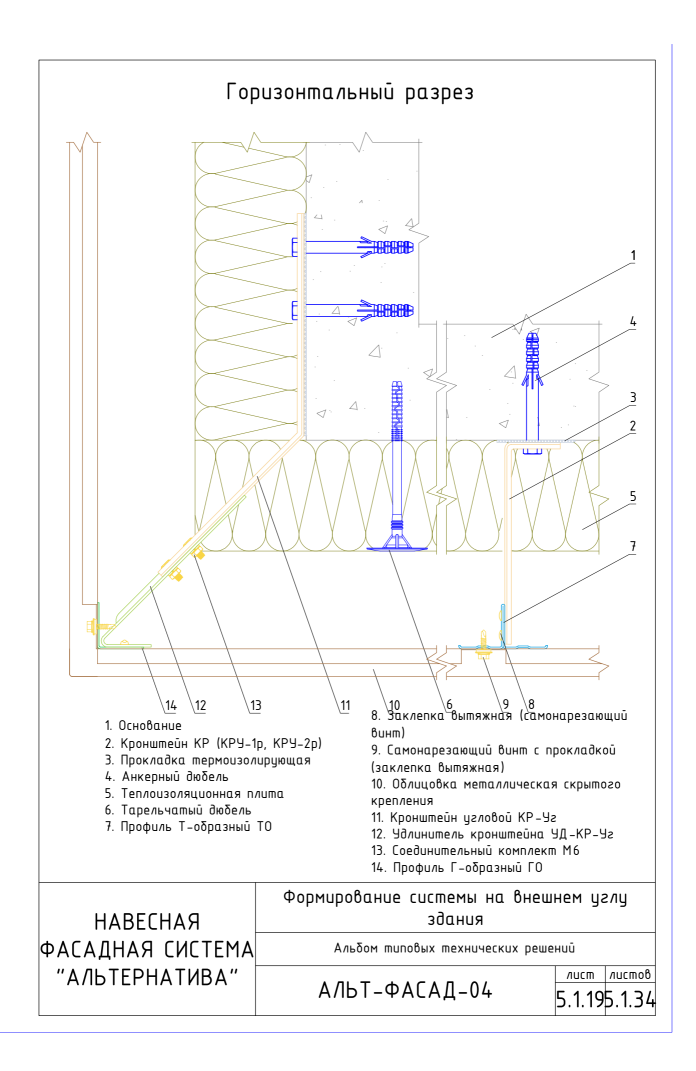
- 11. Уголок 40х40х1,2 мм
- 12. Профиль Г-образный ГО

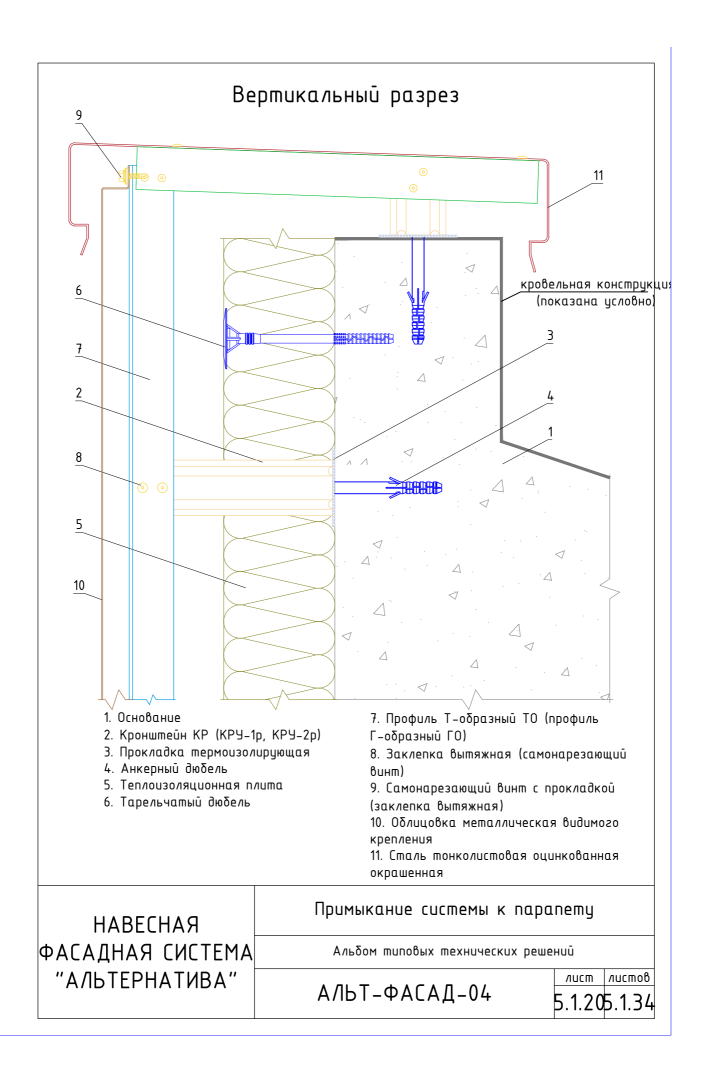
#### Формирование системы на внешнем углу винрбе

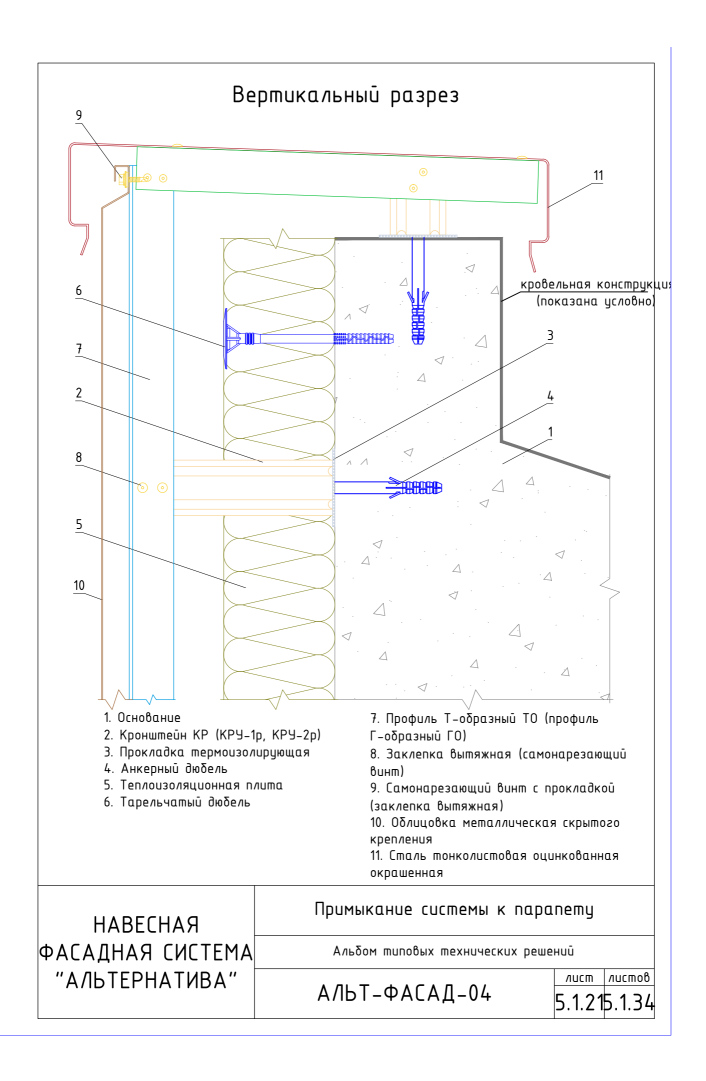
Альбом типовых технических решений

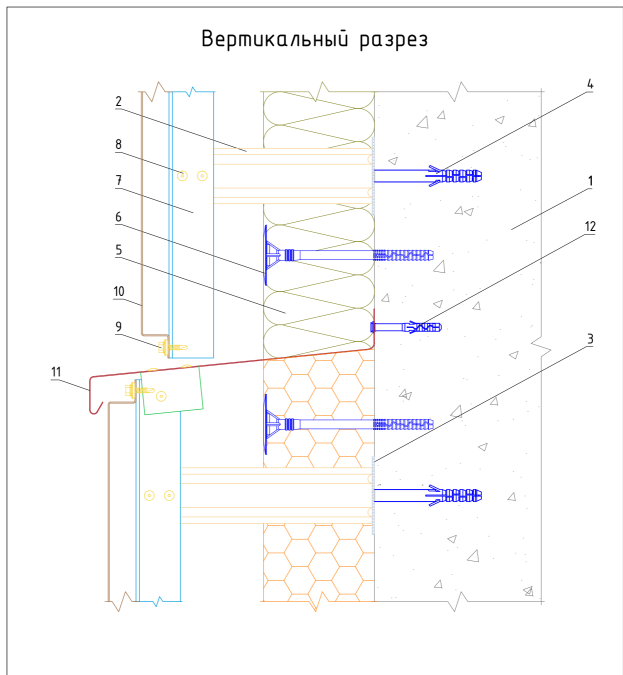
АЛЬТ-ФАСАД-04

/IUCM листов 5.1.185.1.34



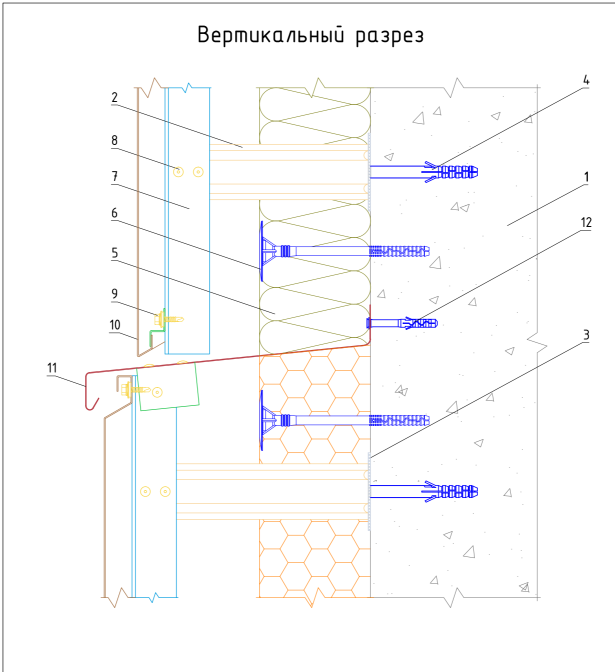






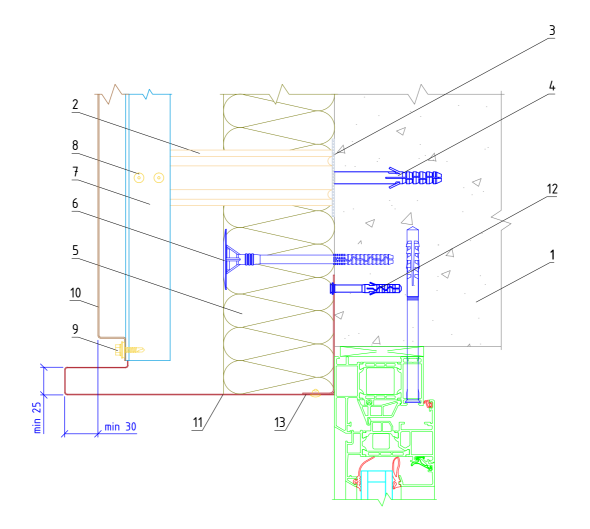
- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 12. Дюбель-гвоздь

НАВЕСНАЯ	Примыкание системы к цоколю
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альδом типовых технических решений
"АЛЬТЕРНАТИВА"	АЛЬТ-ФАСАД-04 5.1.225.1.3



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 12. Дюбель-гвоздь

НАВЕСНАЯ	Примыкание системы к цок	олю	
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альбом типовых технических реше	ний	
"АЛЬТЕРНАТИВА"	<b>ЛИТ ФАСАЛ О</b> /	лист листо	
	АЛЬТ-ФАСАД-04	5.1.235.1.3	}4



- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 12. Дюбель-гвоздь
- 13. Кронштейн оконный

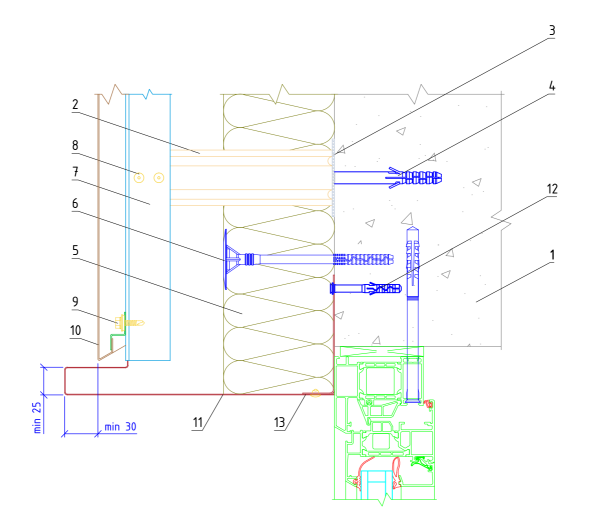
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

## Примыкание системы к верхнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.245.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 12. Дюбель-гвоздь
- 13. Кронштейн оконный

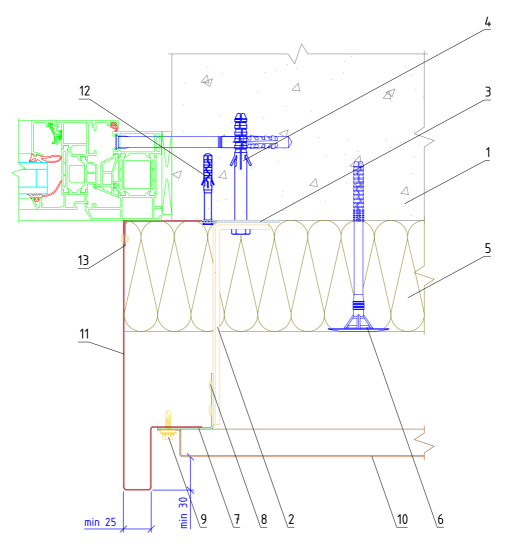
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

# Примыкание системы к верхнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 1 255 1 37.



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 12. Дюбель-гвоздь
- 13. Кронштейн оконный

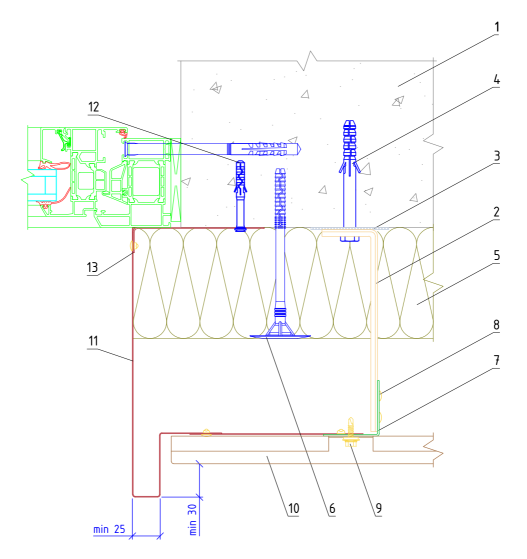
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Примыкание системы к боковому откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов

5.1.265.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль
- Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная
- 12. Дюбель-гвоздь
- 13. Кронштейн оконный

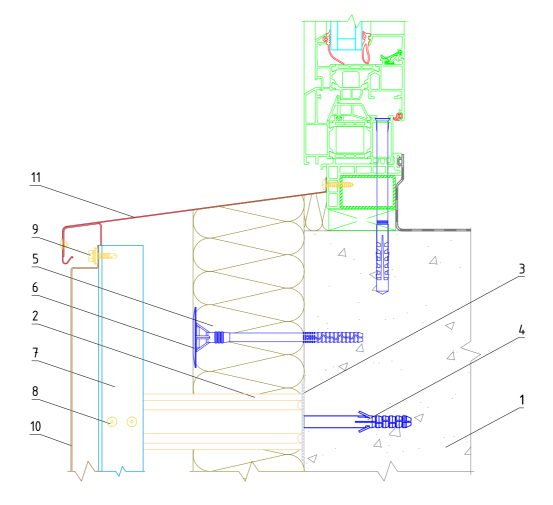
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

# Примыкание системы к боковому откосу

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.275.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая
- видимого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

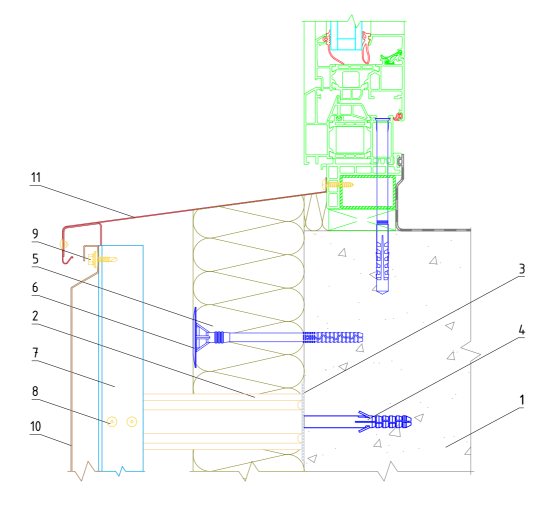
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Примыкание системы к нижнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.285.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

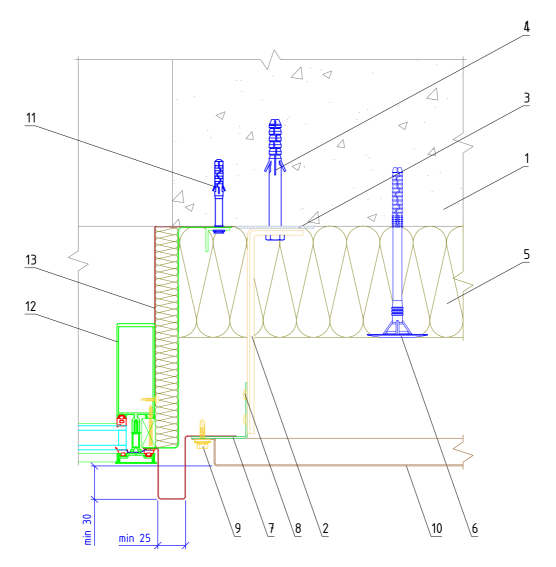
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 11. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Примыкание системы к нижнему откосу оконного проема

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.295.1.34



- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления
- 11. Дюбель-гвоздь
- 12. Витражный блок
- 13. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

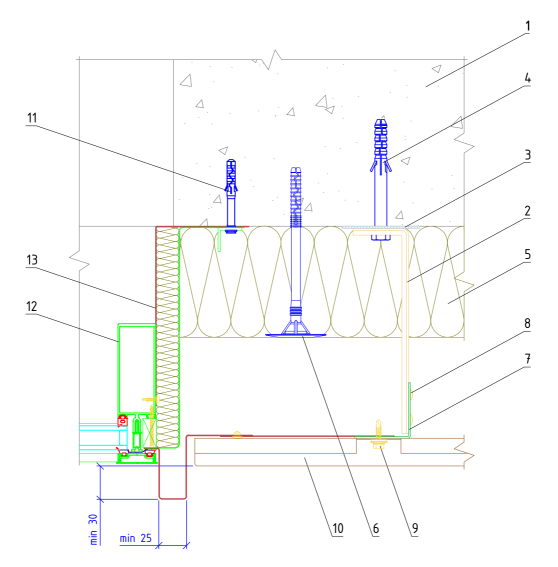
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

#### Боковое примыкание системы к витражу

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.305.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР (КРУ-1р, КРУ-2р)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 11. Дюбель-гвоздь
- 12. Витражный блок
- 13. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

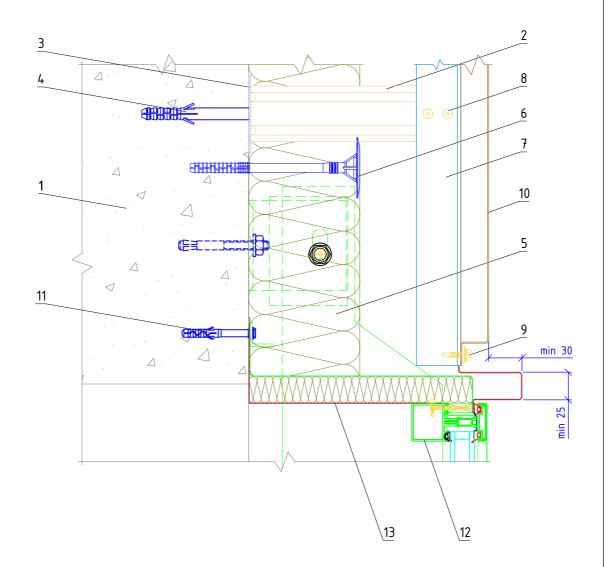
#### Боковое примыкание системы к витражу

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.315.1.34





- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая видимого крепления
- 11. Дюбель-гвоздь
- 12. Витражный блок
- 13. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

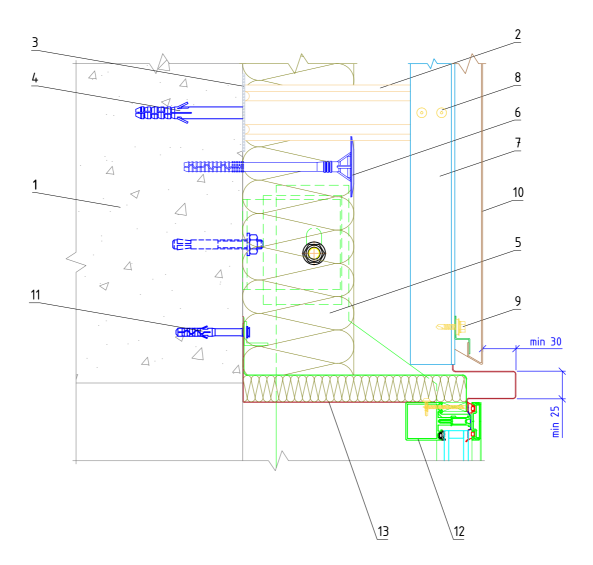
#### Верхнее примыкание системы к витражу

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов





- 1. Основание
- 2. Kpoншmeūн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)

- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая скрытого крепления
- 11. Дюбель-гвоздь
- 12. Витражный блок
- 13. Сталь тонколистовая оцинкованная окрашенная

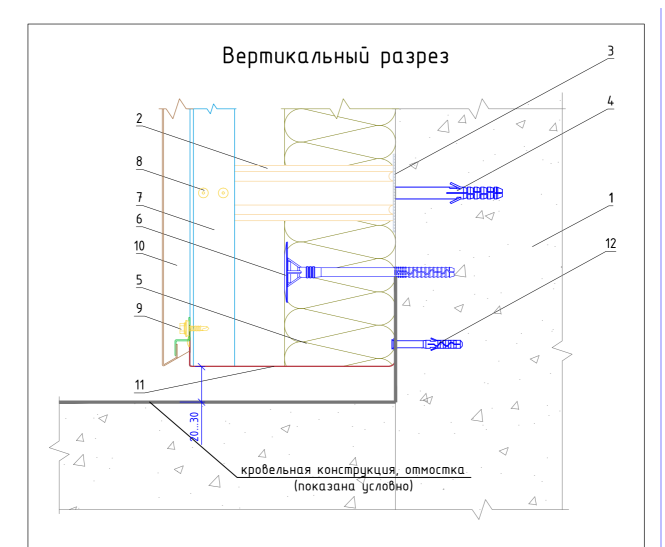
НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА"

#### Верхнее примыкание системы к витражу

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.1.335.1.34



- 1. Основание
- 2. Кронштейн KP (KPУ-1p, KPУ-2p)
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель
- 7. Профиль Т-образный ТО (профиль Г-образный ГО)
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 10. Облицовка металлическая
- 11. Противопожарная отсечка
- 12. Дюбель-гвоздь

#### Примечания:

1. Противопожарная отсечка выполняется из перфорированной оцинкованной стали толщиной не менее 0,55 мм.

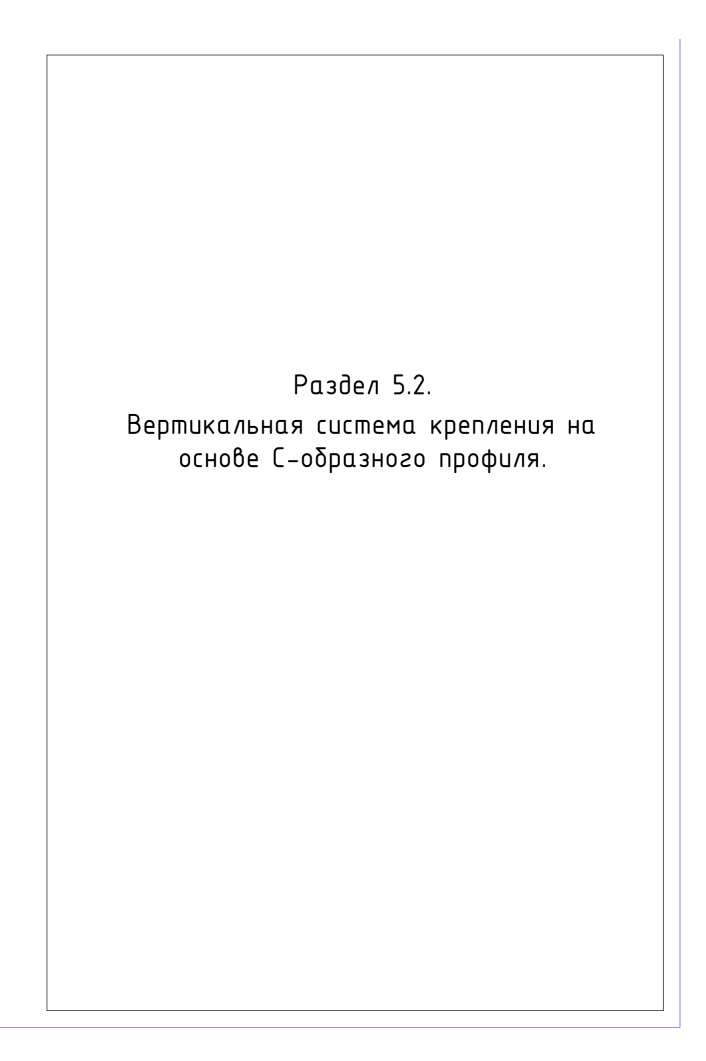
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

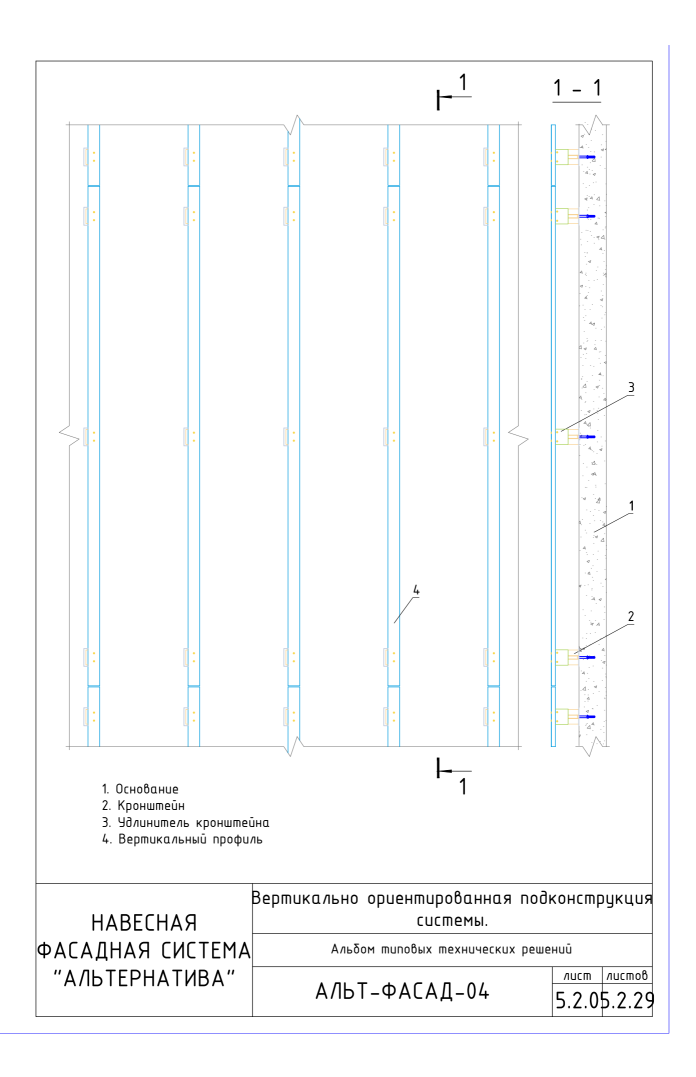
Примыкание системы к отмостке (кровле)

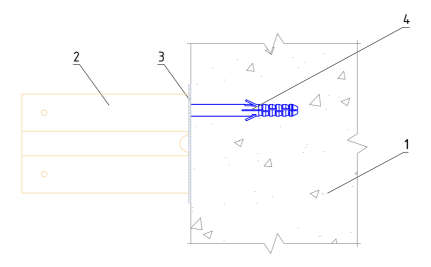
Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

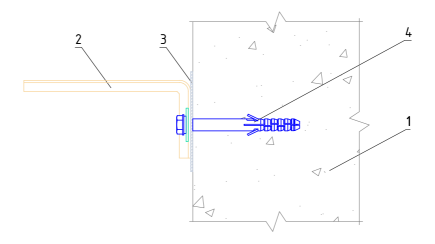
лист листов







#### Горизонтальный разрез



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель

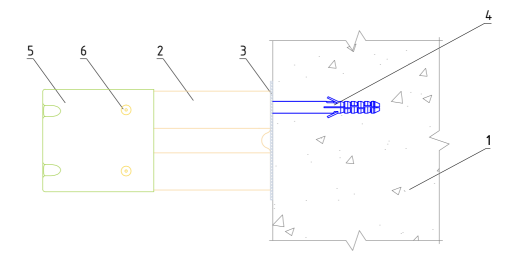
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление кронштейна КР-С к основанию

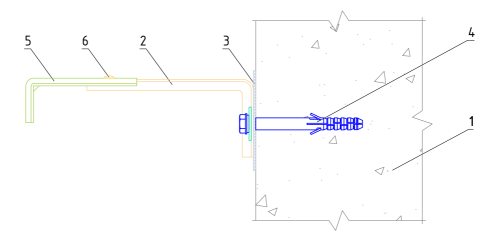
Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов
5.2.15.2.29

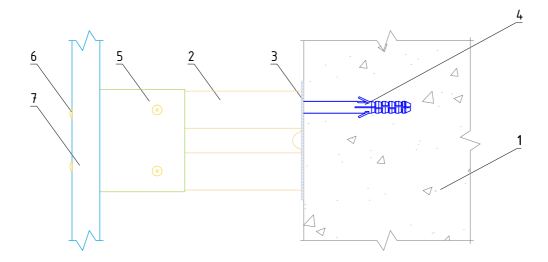


## Горизонтальный разрез

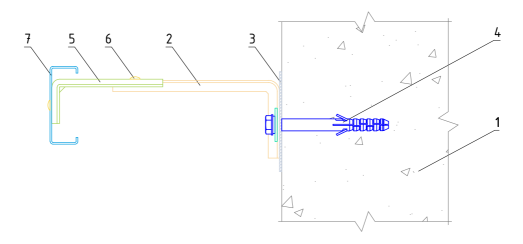


- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 6. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)

НАВЕСНАЯ	крепление долинишеля кроншшейни кронштейну КР-С	эд-к	P-L K
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альδом типовых технических реше	ний	
"АЛЬТЕРНАТИВА"	АЛЬТ-ФАСАД-04		листов 5.2.29

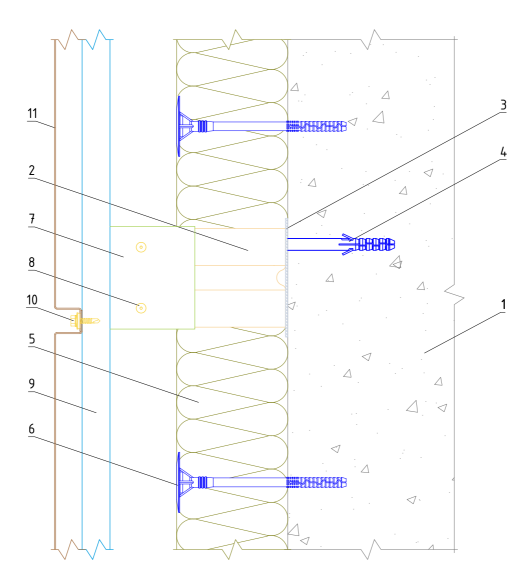


## Горизонтальный разрез



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 6. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 7. Профиль С-образный СО

	Крепление С-образного профил	1я СО	K
НАВЕСНАЯ	удлинителю кронштейна УД-	-KP-C	
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альбом типовых технических реше	ний	
"АЛЬТЕРНАТИВА"	4 51 T + 4 5 4 5 0 7	лист	листов
	АЛЬТ-ФАСАД-04	5.2.3	5.2.29



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль С-образный СО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления

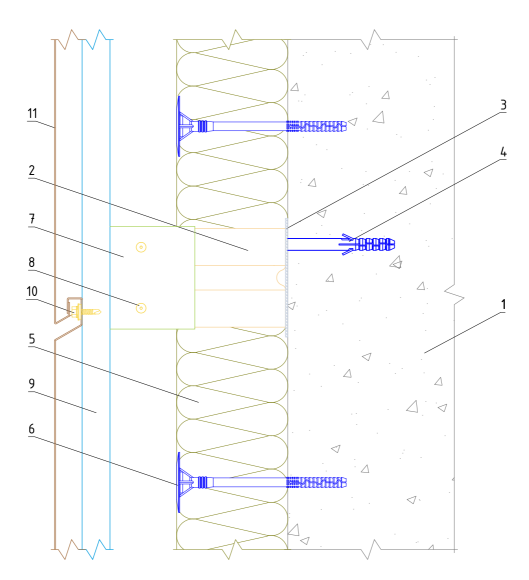
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление облицовки видимого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.2.45.2.29



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль С-образный СО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления

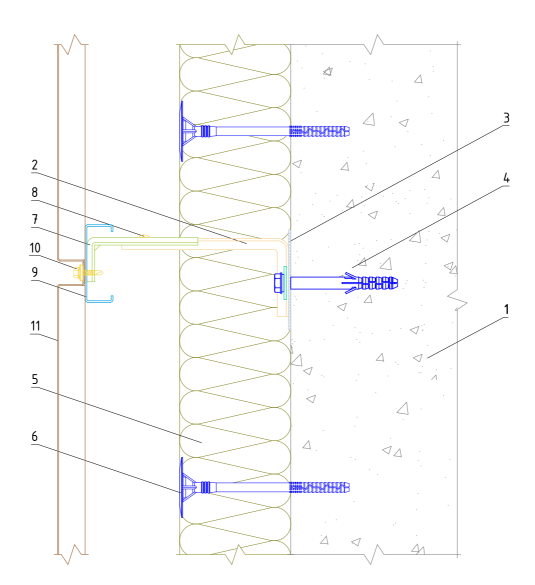
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление облицовки скрытого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5 2 55 2 29



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль С-образный СО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления

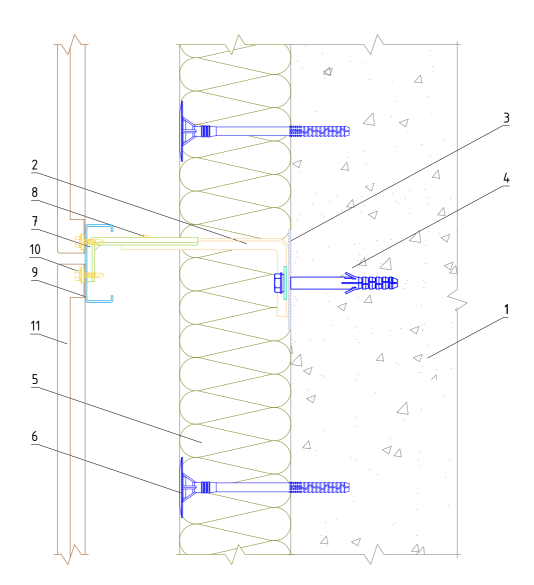
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Крепление облицовки видимого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов 5.2.65.2.29



- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль С-образный СО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления

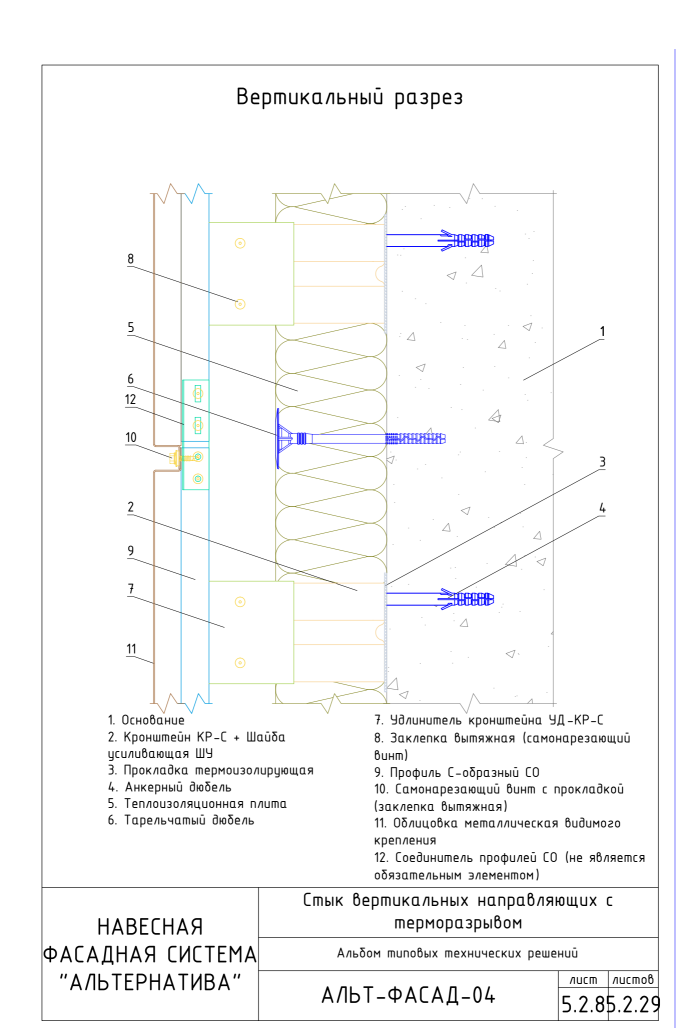
НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

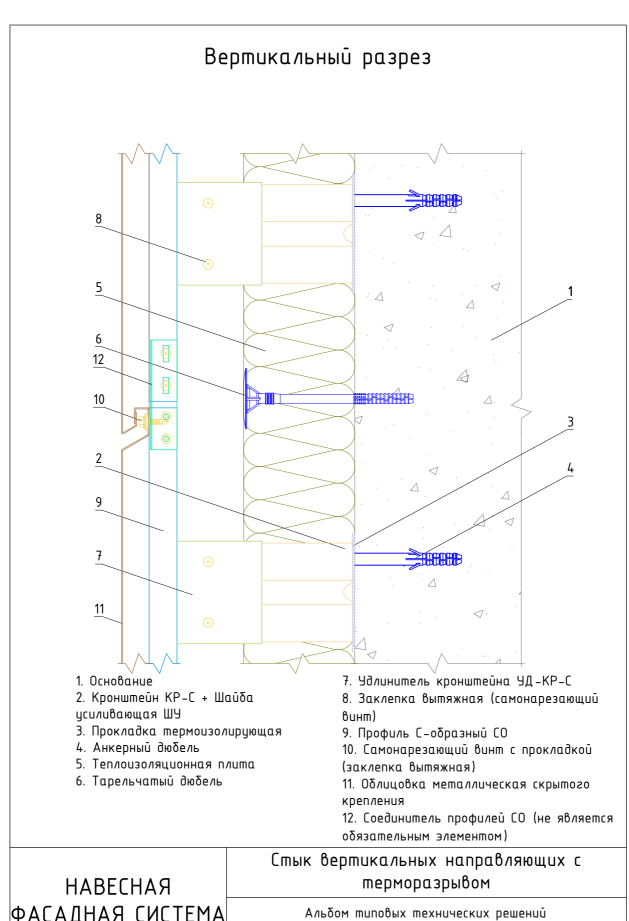
Крепление облицовки скрытого крепления к подоблицовочной конструкции

Альбом типовых технических решений

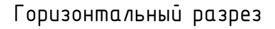
АЛЬТ-ФАСАД-04

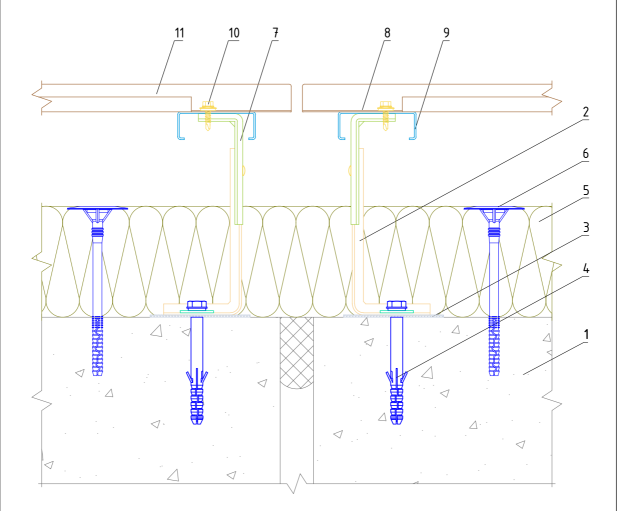
лист листов 5 2 75 2 29





НАВЕСНАЯ	терморазрывом	·	
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА	Альδом типовых технических решений		
"АЛЬТЕРНАТИВА"	4 5 4 5 4 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5 A 5	лист	листов
	АЛЬТ-ФАСАД-04	5.2.9!	5.2.29





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль С-образный СО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая скрытого крепления

НАВЕСНАЯ ФАСАДНАЯ СИСТЕМА "АЛЬТЕРНАТИВА" Узел монтажа вертикального деформационного шва

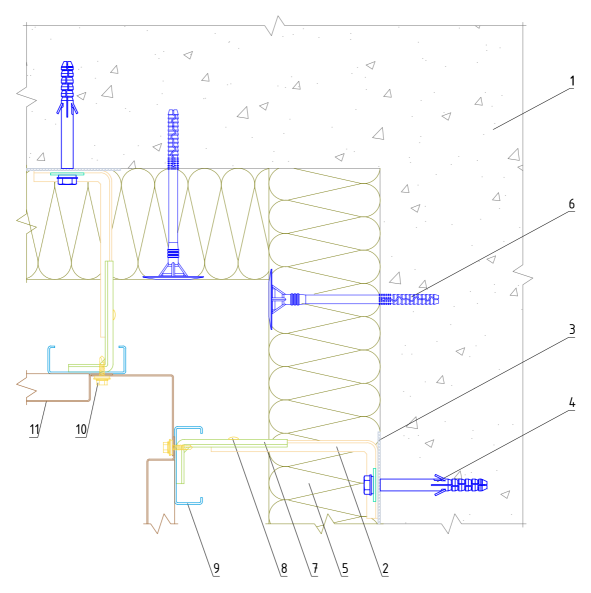
Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов

5.2.105.2.29





- 1. Основание
- 2. Кронштейн КР-С + Шайба усиливающая ШУ
- 3. Прокладка термоизолирующая
- 4. Анкерный дюбель
- 5. Теплоизоляционная плита
- 6. Тарельчатый дюбель

- 7. Удлинитель кронштейна УД-КР-С
- 8. Заклепка вытяжная (самонарезающий винт)
- 9. Профиль С-образный СО
- 10. Самонарезающий винт с прокладкой (заклепка вытяжная)
- 11. Облицовка металлическая видимого крепления

НАВЕСНАЯ
ФАСАДНАЯ СИСТЕМА
"АЛЬТЕРНАТИВА"

Формирование системы на внутреннем углу здания

Альбом типовых технических решений

АЛЬТ-ФАСАД-04

лист листов