

**АЛЬБОМ ТЕХНІЧНИХ РІШЕНЬ
ПО ВЛАШТУВАННЮ СИСТЕМИ
ШТУКАТУРНОГО ФАСАДУ ПО
ДЕРЕВ'ЯНОМУ КАРКАСУ**

Шифр: ФАС-07

SD ФАСАД КАРКАС ДЕКОР

Інв. № об.	Підпис і дата	Зам. інв. №

Київ 2024



SD ФАСАД КАРКАС ДЕКОР

Лист погодження

Лист погодження

№	Організація, посада, П.І.Б.	Підпис	Дата
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			

Зам. інв. №	
Підпис і дата	
Інв. № об.	

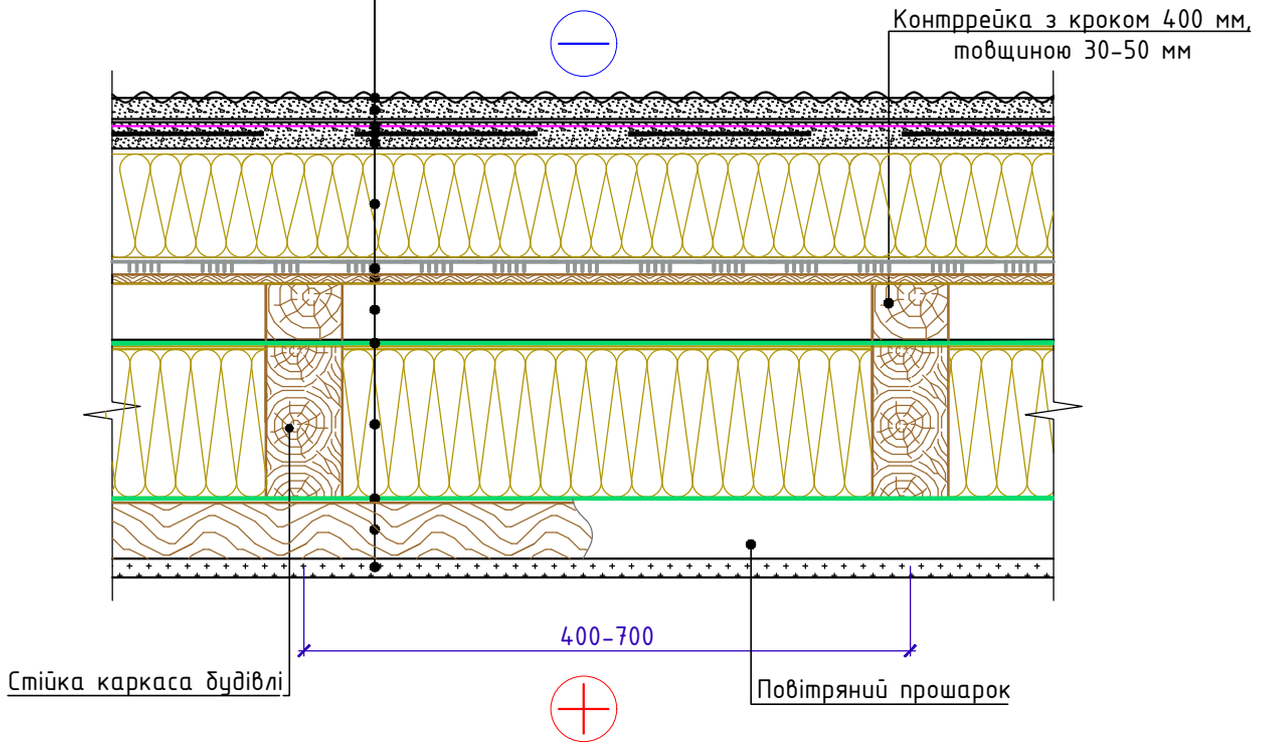
Зм.	Кіл.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата
Розробив					
Н. контр.					

Будівельні системи SWEETONDALE		
Стадія	Аркуш	Аркушів
Р	м.2	-
Аркуш		Аркушів
Лист погодження		



Склад системи

- Фасадна фарба (за потребою)
- Декоративна штукатурка
- Грунтовка фасада
- Склотканнна сітка
- Штукатурно-клеєва суміш
- Плити мінераловатні THERMOWOOL FAS OPTIMA 120
- Полімерний клей для теплоізоляційних плит
- Плити ОСП-3
- Повітряний прошарок
- Пароізоляційна плівка
- Плити мінераловатні THERMOWOOL BLOCK STANDARD 45
- Пароізоляційна плівка
- Контррейка
- Внутрішня обшивка ГКЛ або ГВЛ



Система маркування систем та вузлів

ФАС-07-В.1.1-2024.06

- Система (ФАСАД)
- Номер системи (КАРКАС ДЕКОР)
- Номер вузла в альбомі системи
- Дата останньої редакції

Зам. інв. N°	
Підпис і дата	
Інв. N° об.	

Зм.	Кіл.	Арк.	N° док.	Підпис	Дата

Відомість креслень по влаштуванню кутів будівлі

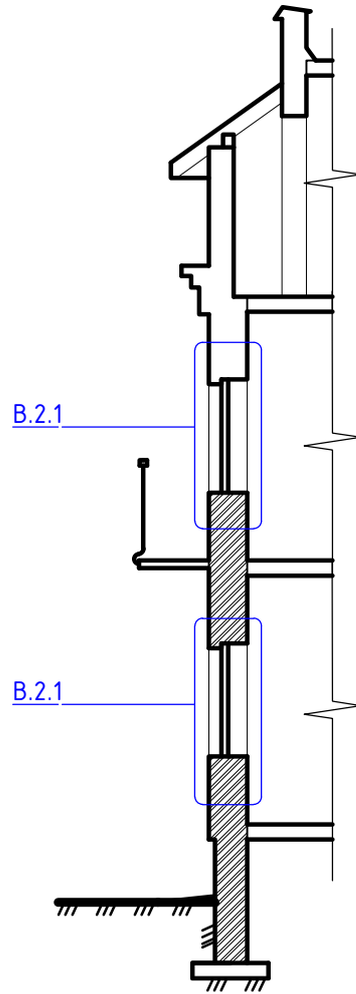
№	Назва	Шифр
1.1	Внутрішній вертикальний кут	B.1.1
1.2	Зовнішній вертикальний кут	B.1.2

Відомість креслень по влаштуванню прорізів

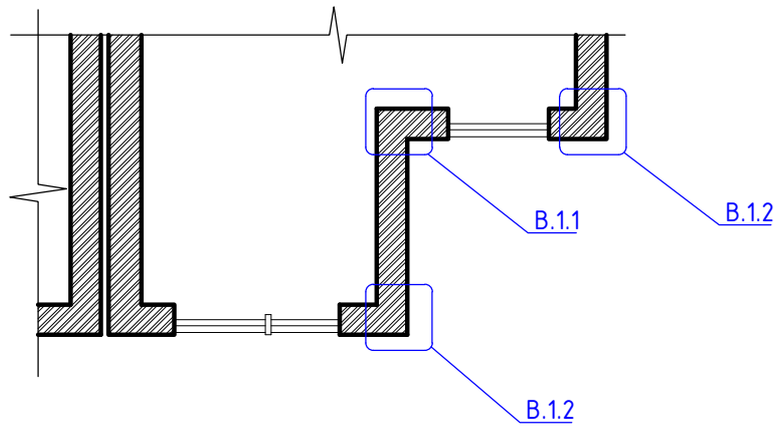
№	Назва	Шифр
2.1	Примикання до віконного блоку. Вертикальний розріз	B.2.1

Інв. № об.	Підпис і дата	Зам. інв. №					Відомість креслень	Арк.
			Зм.	Кіл.	Арк.	№ док.		Підпис

Розріз



План



Зам. інв. N°	
Підпис і дата	
Інв. N° об.	

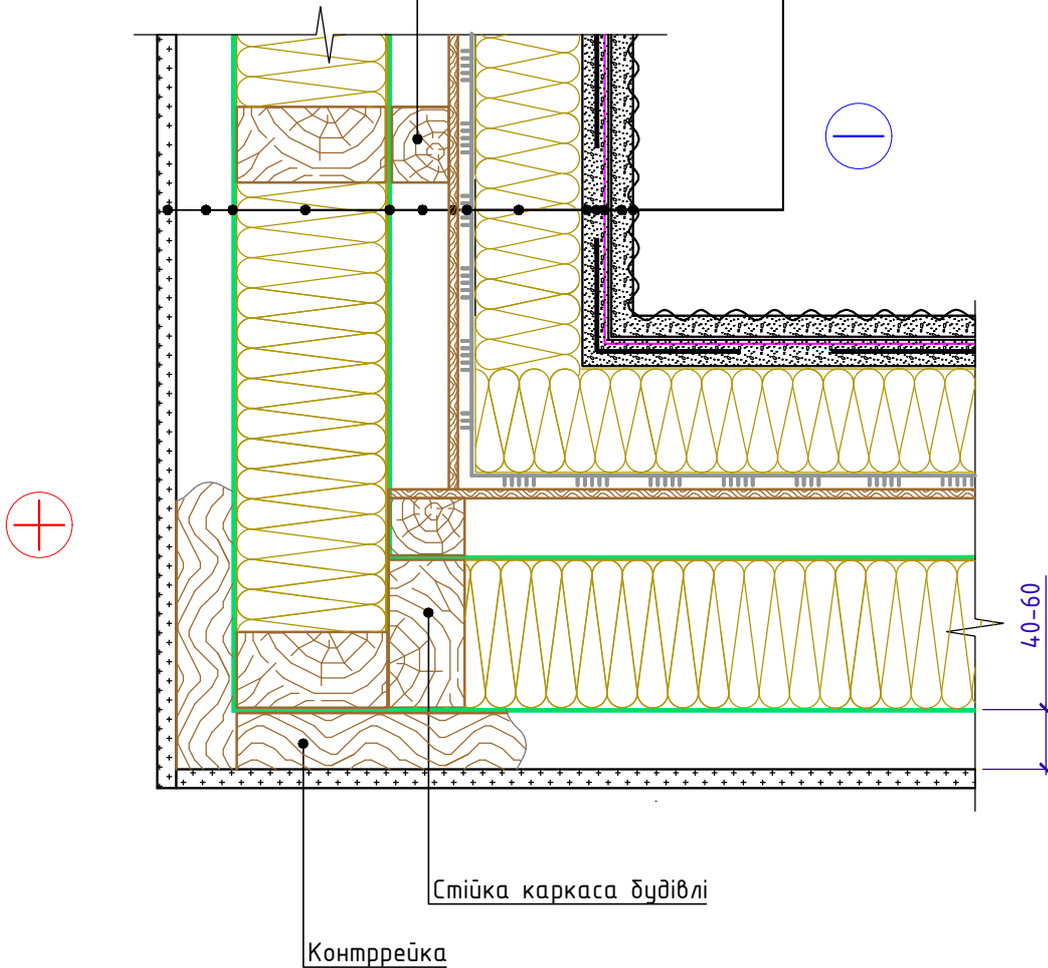
Зм.	Кіл.	Арк.	N° док.	Підпис	Дата



Внутрішній вертикальний кут

- Фасадна фарба (за потребою)
- Декоративна штукатурка
- Грунтовка фасадна
- Склотканнна сітка
- Штукатурно-клеєва суміш
- THERMOWOOL FAS OPTIMA 120
- Полімерний клеї для теплоізол. плит
- Плити ОСП-3
- Повітряний прошарок
- Пароізоляційна плівка
- THERMOWOOL BLOCK STANDARD 45
- Пароізоляційна плівка
- Повітряний прошарок
- Внутрішня обшивка ГКЛ або ГВЛ

Контррейка з кроком 400 мм,
товщиною 30-50 мм



Зам. інв. N°

Підпис і дата

Інв. N° об.

Зм.	Кіл.	Арк.	N° док.	Підпис	Дата

Внутрішній вертикальний кут

Арк.

1.1



Зовнішній вертикальний кут

Фасадна фарба (за потребою)

Декоративна штукатурка

Грунтовка фасадна

Склотканнна сітка

Штукатурно-клеєва суміш

Плити мінераловатні THERMOWOOL FAS OPTIMA 120

Полімерний клей для теплоізоляційних плит

Плити ОСП-3

Повітряний прошарок

Пароізоляційна плівка

Плити мінераловатні THERMOWOOL BLOCK STANDARD 45

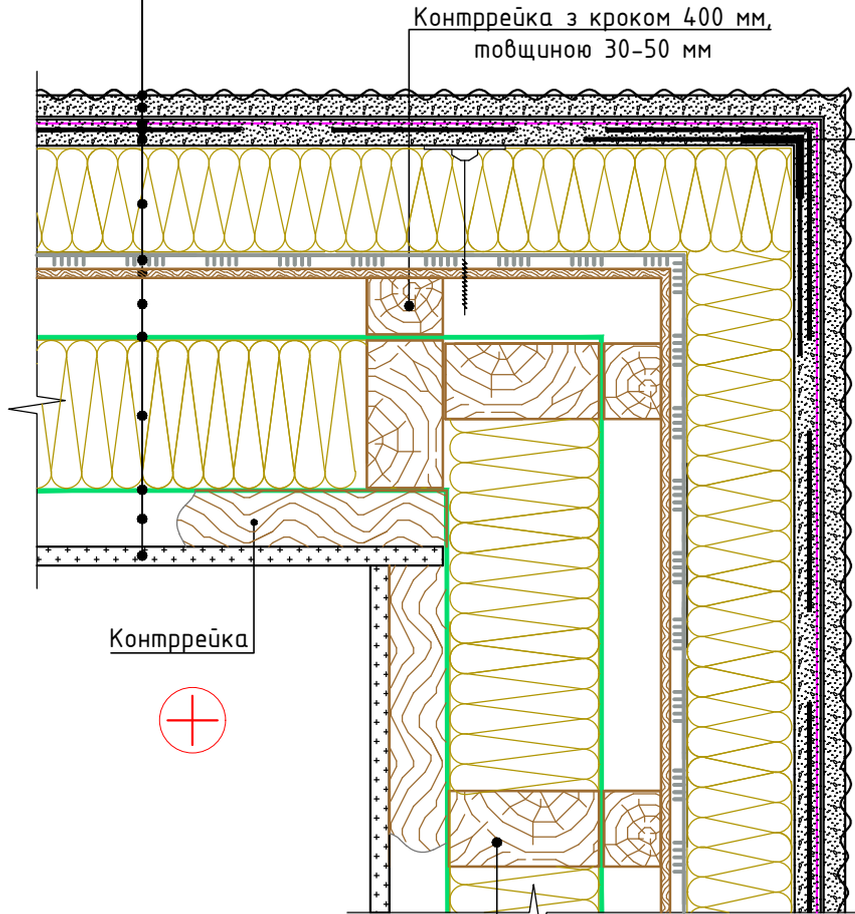
Пароізоляційна плівка

Повітряний прошарок

Внутрішня одшивка ГКЛ або ГВЛ

Контррейка з кроком 400 мм,
товщиною 30-50 мм

Кутловий ПВХ профіль з сіткою



Контррейка

40-60

Стійка каркаса будівлі

Зам. інв. №

Підпис і дата

Інв. № об.

Зм.	Кіл.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата

Зовнішній вертикальний кут

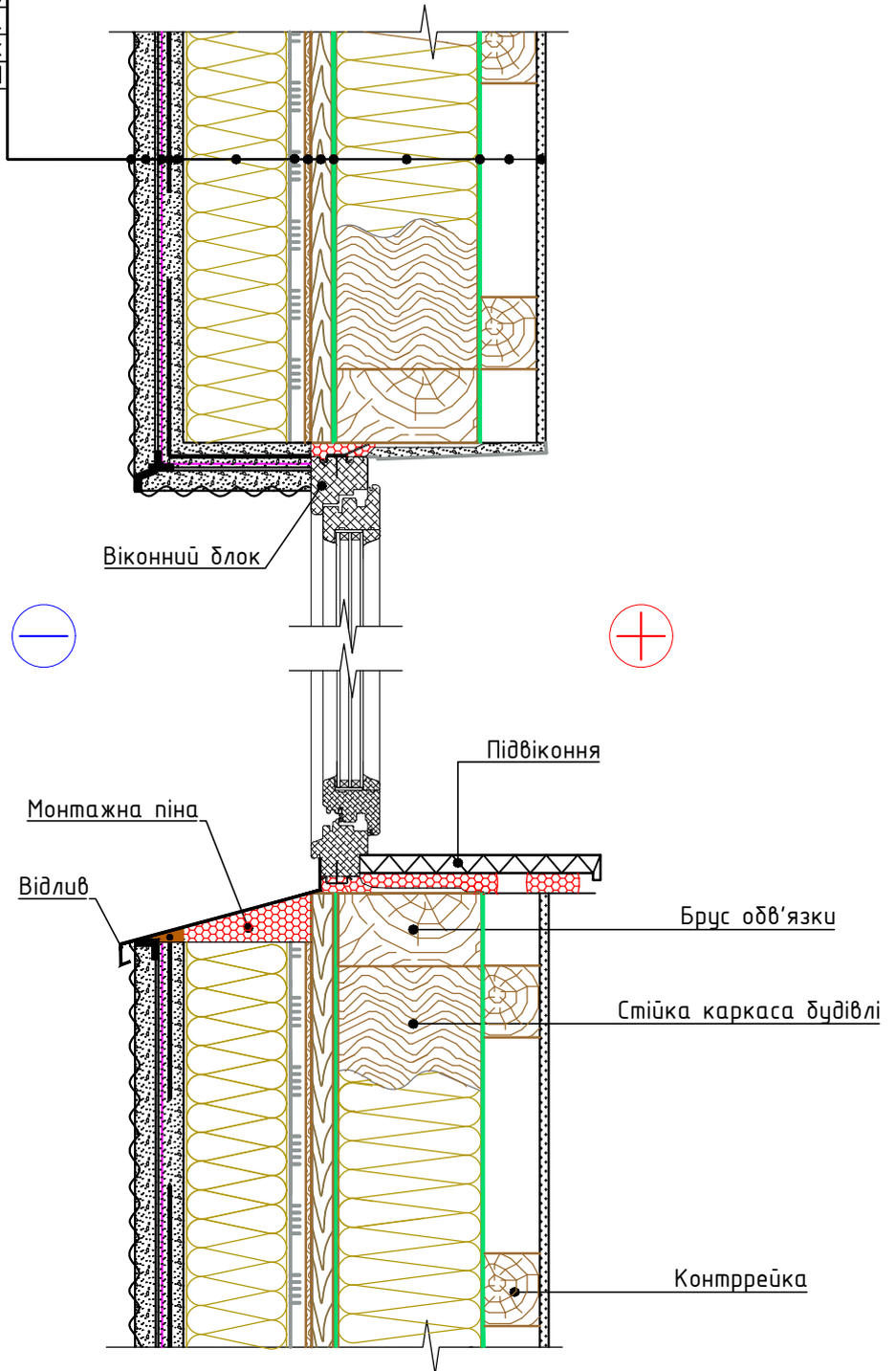
Арк.

1.2



- Фасадна фарба (за потребою)
- Декоративна штукатурка
- Грунтовка фасадна
- Склотканнна сітка
- Штукатурно-клеєва суміш
- THERMOWOOL FAS OPTIMA 120
- Клей для теплоізол. плит
- Плити ОСП-3
- Контррейка з кроком 400 мм, товщиною 30-50 мм
- Пароізоляційна плівка
- THERMOWOOL BLOCK STANDARD 45
- Пароізоляційна плівка
- Повітряний прошарок
- Внутрішня обшивка ГКЛ або ГВЛ

Примикання до віконного блоку.
Вертикальний розріз



Зам. інв. №	
Підпис і дата	
Інв. № об.	

Зм.	Кіл.	Арк.	№ док.	Підпис	Дата

Примикання до віконного блоку.
Вертикальний розріз

Арк.
2.1