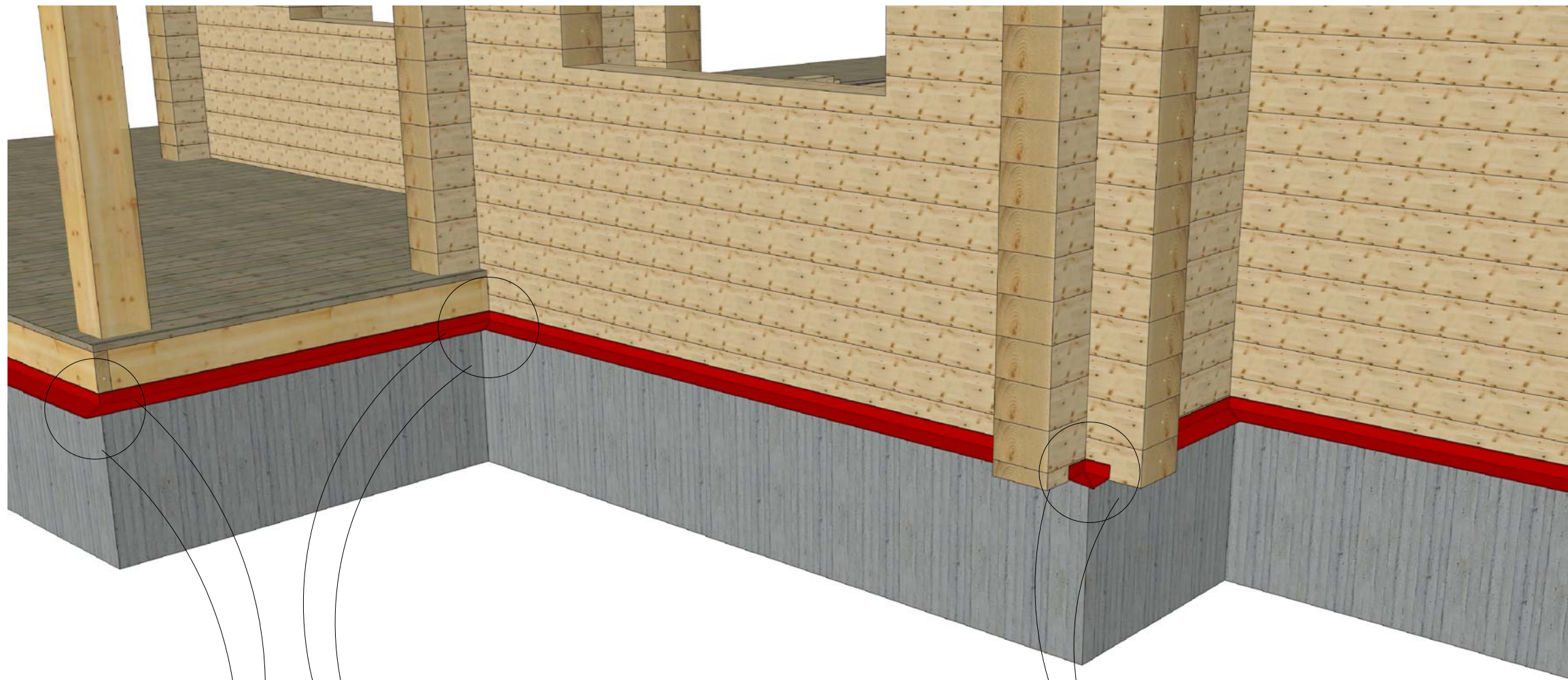
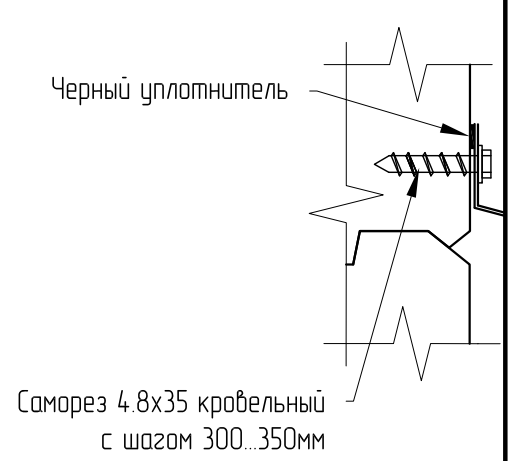


# Соединение отливов в углах при отделке цоколя декоративными элементами



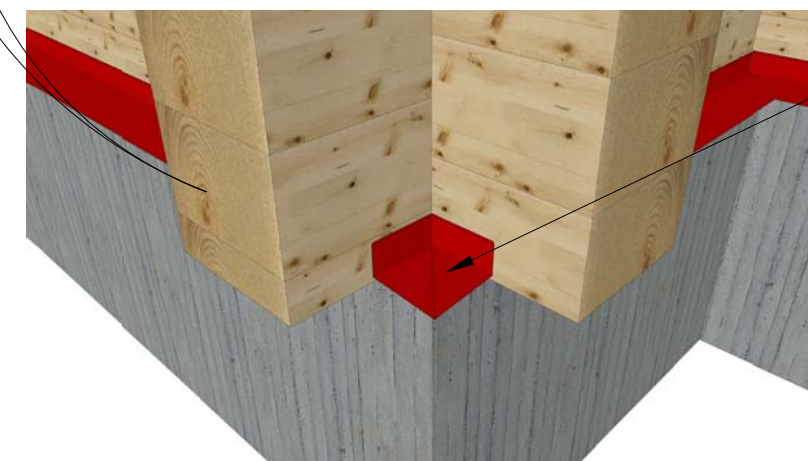
Узел крепления отлива к стене



Узловое соединение отливов. Внутренний угол

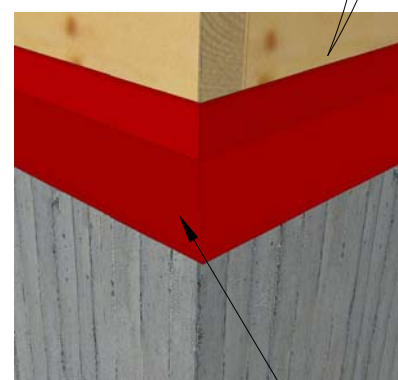


Соединение отливов на перерубе



Соединить отливы в углу на заклепки вытяжные, окрасить в цвет отлива.

Узловое соединение отливов на лобовой доске. Внешний угол



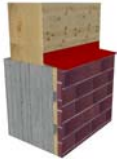
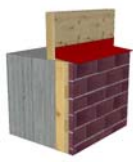



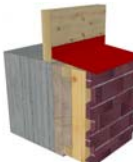
Соединить отливы в углу на заклепки вытяжные, окрасить в цвет отлива.

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

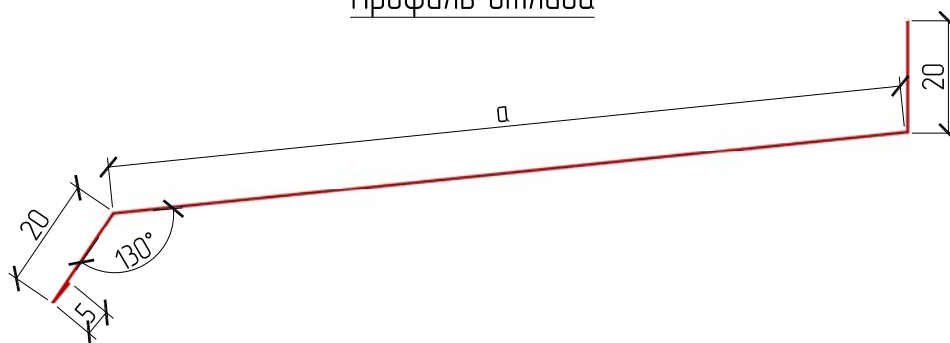
06092016						Дом из клееного бруса			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Отделка цоколя	Стадия	Лист	Листов
Выполнил	Шлей							1	2
Согласовано	Прищепенко								
Согласовано	Марков								
Согласовано	Елдашев					Монтаж отливов на растверке			



## Величина "а" для различных вариантов отделки и ширины бруса

Брус	Лобовая доска	130	160...200	215...240
Утепление 0 	Утепление 0* 	145	130	100
Утепление 50 	Утепление 50* 	195	180	150
Утепление 100 	Утепление 100* 	245	230	200

Профиль отлива



Примечания:

1. Обеспечить перехлест отливов по длине 30...40мм. На углах минимум 10мм
2. Брусок крепить с шагом 800...1000мм на дюбель-гвозди 6x80 с шайбой М6 увеличенной (при отсутствии утепления), на анкерные болты 10x97 (при утеплении 50мм), 12x180 (при утеплении 100мм).
3. Брусок обработать антисептиком

\* - компенсировать расстояние между наружной плоскостью брусковой стены и краем ростверка бруском.  
За основу взять брусок 40x48.

Согласовано

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Выполнил	Шлей				
Согласовано	Прищепенко				
Согласовано	Марков				
Согласовано	Елдашев				
ЭО					
Технолог пр-ва					

06092016

Дом из клееного бруса

Отделка цоколя

Монтаж отливов на ростверке

Стадия	Лист	Листов
	2	2

