

Обозначения:

- 1-дюбель анкерный РТ 10х100 МГ;
- 2-термомост Standard L;
- 3-кронштейн Standard L, L=240мм;
- 5-заклепка вытяжная 4,8х12мм. ал/нерж;
- 6-профиль L 40х40мм;
- 7-профиль Т 80х60мм;
- 8-АКП толщ. 4мм;
- 9-заклепка вытяжная 5х12мм. ал/нерж с широким бортиком, крашеная в цвет АКП;
- 10-утеплитель общ.толщ. 150мм. (в зону ответственности работ по устр-ву декор.элементов не входит);

Примечание:

Размеры обозначенные *, уточнить при монтаже.

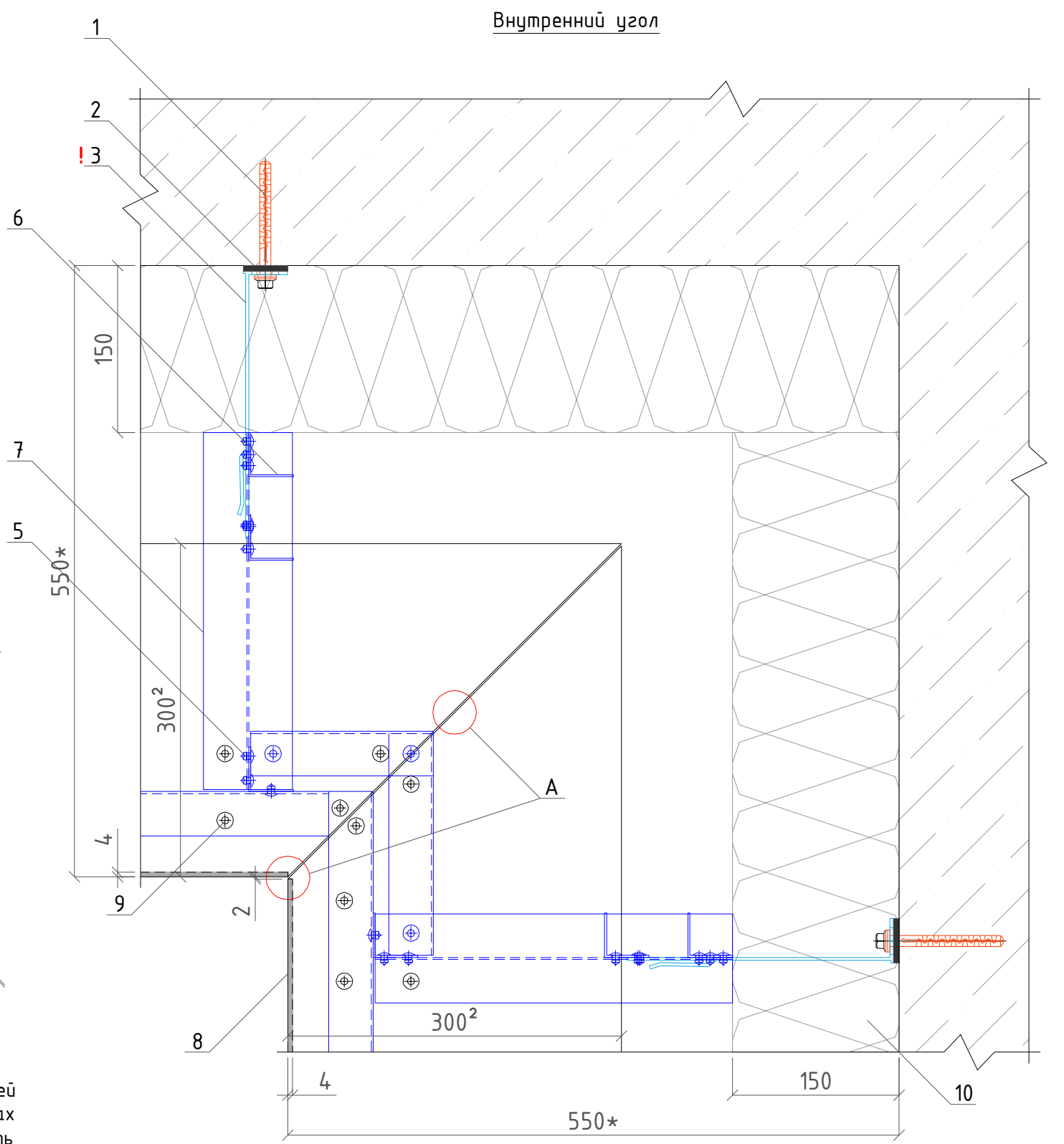
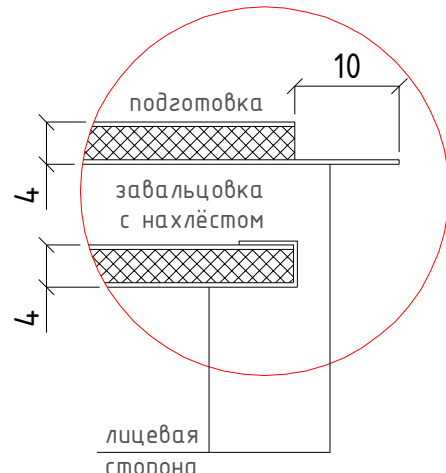
Внешний и внутренний углы показаны на примере декоративного элемента Д-36, на декоративном элементе Д-35 узлы крепления углов будут аналогичные, отличными будут только длины вылетов системы.




! - кронштейны смонтировать до выполнения работ по утеплению фасада.

!! - верхний стык в 2мм. между АКП заполнить герметиком в цвет АКП, необходимо уточнение/согласование.

²-размеры согласно проекта ИЦ24-10/20-012-АР. Все профили смонтировать до монтажа облицовочного кирпича.

А - края композитных панелей на вертик. и горизонт. стыках предварительно завальцевать



						137-04-2023-НВФ			
						г. Санкт-Петербург, Малоохтинский пр., д.8, литера А, земельный участок кадастровый номер 78:11:0006005:3010			
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата	"Многоквартирный дом со встроенными помещениями и подземным гаражом"	Стадия	Лист	Листов
Разработал		Некрасов С.			04.23		Р	19	
Проверил		Мурашов Д.			04.23				
						Узлы. Внешний и внутренний углы декоративных элементов- карнизов (на примере Д-36)		ВентФасад Проект	
				2023г.					