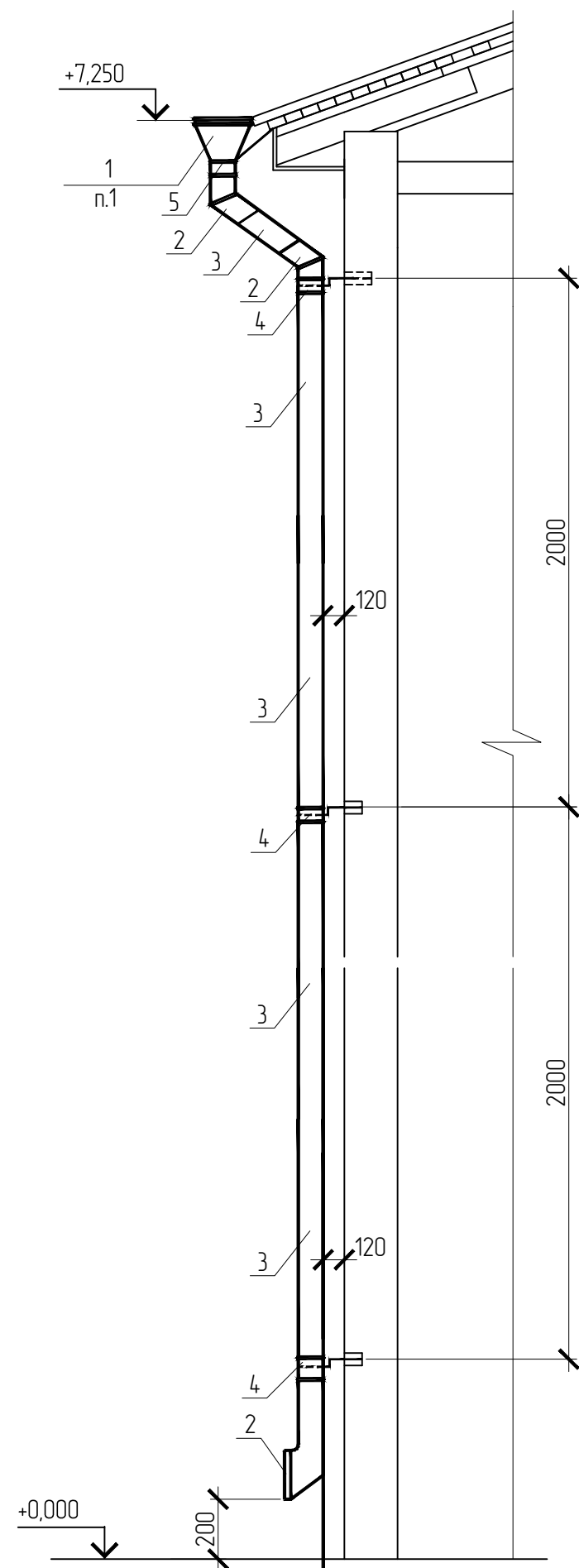
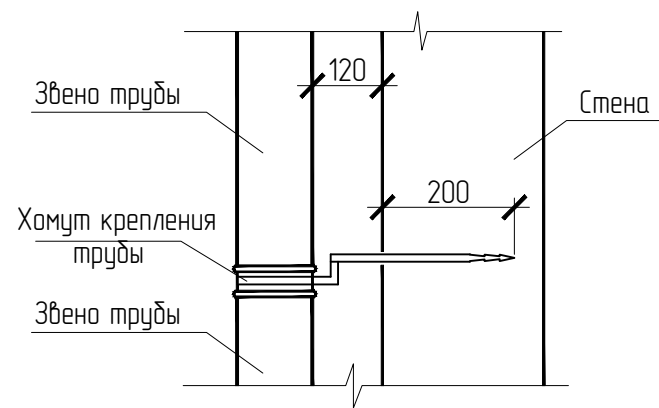


Схема устройства водосточной трубы ВТ1



Узел крепления к стене



Размеры уточняются по месту

Спецификация элементов водосточной системы

Марка, поз.	Наименование	Обозначение	Кол. шт.	Масса ед, кг	Примеч.
		Водосточная труба ВВ1	2		
1		Воронка подкарнизная	2		
2		Колено универсальное	4		
3		Труба водосточная d140 мм п.м.	14,00		
4		Хомут крепления трубы	6		
5		Хомут с планкой	2		

1. Расположение лотков и водосточных труб см. план крыши
2. Водосточные трубы крепить к стенам при помощи стальных хомутов
2. Хомуты должны иметь цинковое покрытие толщиной не менее 24мкм по ГОСТ 9.073-77.
3. Соединения хомутов с планками сварные ГОСТ 11534-75.
4. Хомут выполнить с штырем длиной 320мм. Штырь забить в отверстие выполненное в стене по месту.
5. Шаг хомутов по высоте принять 2 м.

Общие указания по монтажу.
Сборку звеньев водосточных труб выполнять сверху вниз;
Верхний раструб нижнего звена насаживать на верхнее звено до упора его нижнего валика.
Нижнее звено вставлять в верхний раструб отмета до упора его нижнего валика.
Отмет устанавливать на два штыря и крепить хомутами на долтах так, чтобы валик жёсткости отмета лежал на хомуте второго штыря.

					2019	65.04.12/080-2019-АС		
						Капитальный ремонт крыши многоквартирного жилого дома, расположенного по проспекту Победы, д.62 в г. Южно – Сахалинске		
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док	Подп.	Дата		Стадия	Лист
ГИП		Елисеенко А					Р	9
Разработал		Елисеенко А				Схема устройства водосточной трубы. Спецификация	ООО "ХОЛОДСЕРВИС" г.Южно-Сахалинск	