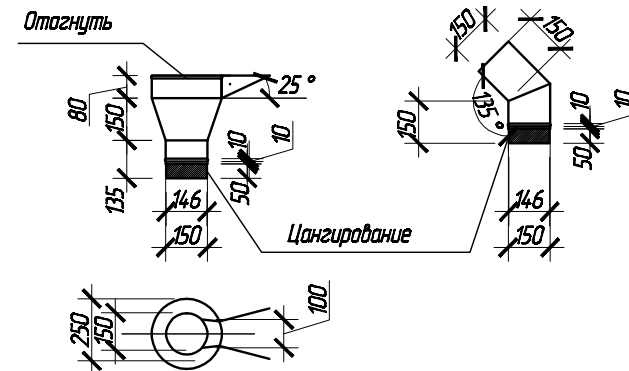
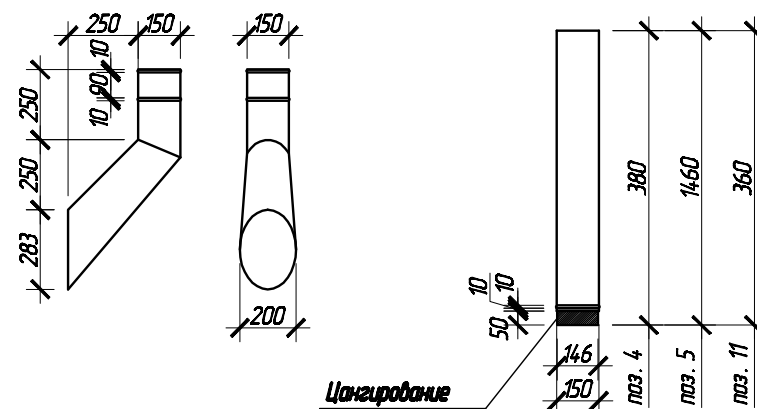


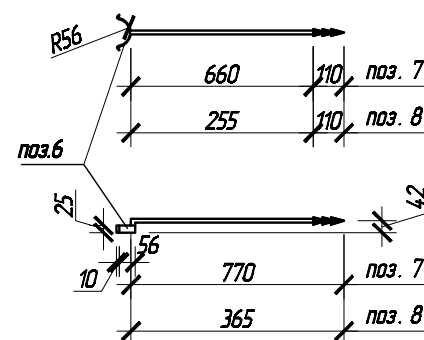
Колено
(поз.2)



*Звено трубы
(поз.4,5)*



*Хомут со штырем
(поз.6,7,8)*



Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Примечание
В-3		<u>ВОДОСТОЧНАЯ ТРУБА</u>	4		
1	ГОСТ 14918-83*	воронка - оцинк. сталь t=0.6 мм	1	1.03	Оцин. сталь с полимерным покрытием
2	ГОСТ 14918-83*	колесо - оцинк. сталь t=0.6 мм	2	1.18	Оцин. сталь с полимерным покрытием
3	ГОСТ 14918-83*	отмет - оцинк. сталь t=0.6 мм	1	2.44	Оцин. сталь с полимерным покрытием
4	ГОСТ 14918-83*	звено, L=560 - оц.ст. t=0.6 мм	1	0.860	Оцин. сталь с полимерным покрытием
5	ГОСТ 14918-83*	звено, L=1460 - оц.ст. t=0.6 мм	4	2.25	Оцин. сталь с полимерным покрытием
6	ГОСТ 103-76*	хомут - 4 x 25, L=200	7	0.156	
7	ГОСТ 5781-82*	штырь d=14 А-I, L=710	1	0.858	
8	ГОСТ 5781-82*	штырь d=14 А-I, L=365	7	0.441	
9	ГОСТ 6727-80*	d=3 Вр-I L=310	7	0.016	
10	ГОСТ 6727-80*	d=5 Вр-I L=1310	1	0.188	
11	ГОСТ 14918-83*	звено, L=360 - оц.ст. t=0.6 мм	1	0.550	

1. План кровли смотри лист 4
2. Сборку звеньев следует вести сверху вниз. Верхний раструб нижнего звена надевается на верхнее звено до упора. Верхний обрез раструба нижнего звена должен находиться внутри хомута третьего штыря. Нижнее звено вставляется в верхний раструб отмета до упора. Отмет устанавливается на два штыря и крепится хомутами так, чтобы верхний валик отмета загнуть на хомут второго штыря.
3. Звенья труб, патрубки воронок, колен и отметов должны быть цилиндричными и иметь горизонтальные валики (зиги), которые служат ребрами жесткости указанных деталей. Зиг должен выступать над цилиндрической поверхностью более чем на 4 мм.
4. Вертикальные швы деталей труб должны быть выполнены лежащими, с хорошо уплотненными фальцами и высадкой. Воронки, колена и отметы должны иметь плотное и прочное соединение в замках.
5. Хомуты и крепежные детали должны иметь цинковое покрытие.
6. Соединение хомутов со штырями выполнять электродами Э-42.
7. В целях предохранения труб от разрушения оттаявшим льдом устанавливается металлическая проволока (поз. 10).
8. Трубу крепить к хомутам проволокой $d=3$ Вр-I (поз. 9).
9. Существующие вертикальные отметки, размеры и привязки уточнить по месту.

						П – 538 – АС		
						Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома – объекта культурного наследия		
Изм.	Кол	Лист	№ док	Подпись	Дата			
Директор		Зарубалова				“Дом жилой Стояниной, 90-е з.з. XVIII в.” з. Кострома, ул. Лесная, д. 43	Страница	Лист
ГИП		Калыбин					Р	14
Вед. инженер		Вахрамеева						
Н. контроль		Бекезина				Водосточная труба	ОАО “ВологдаТИСИЗ” МКП	