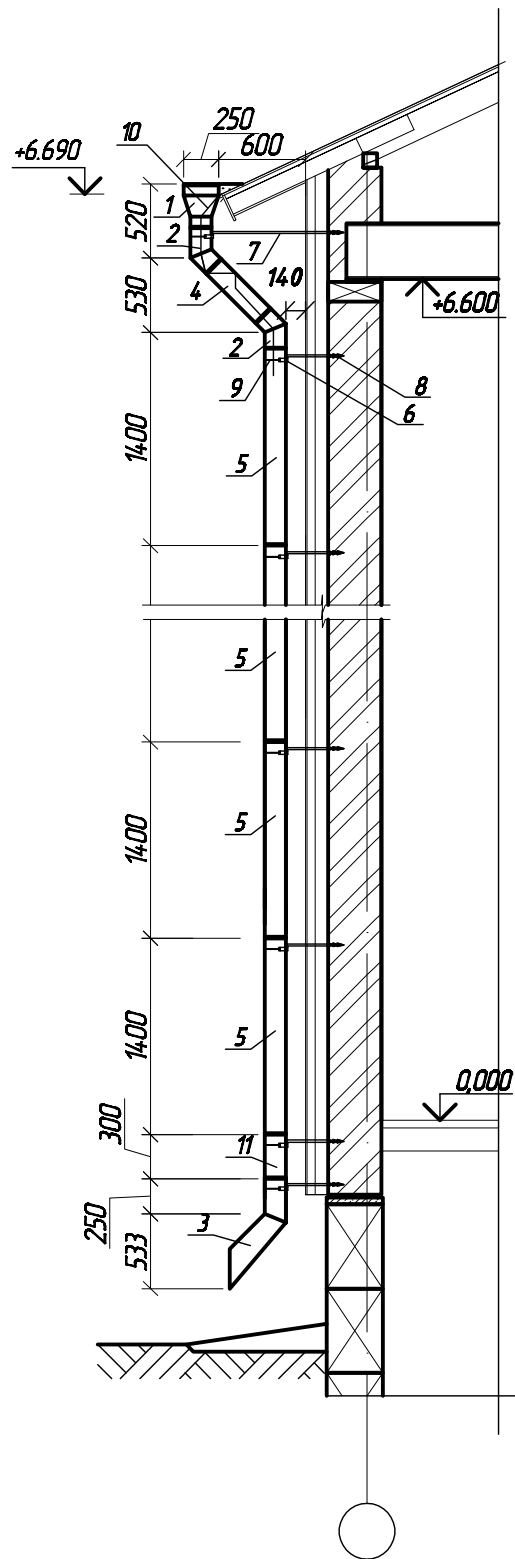
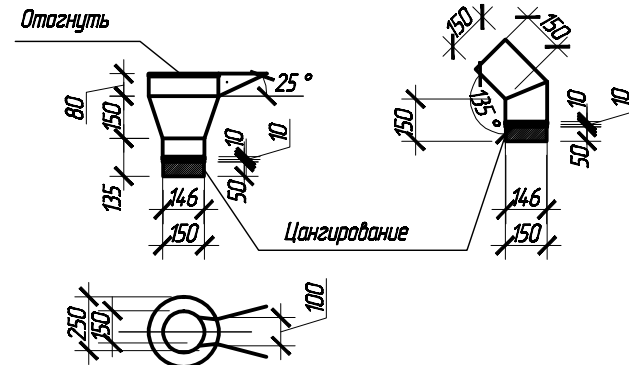


*Водосточная
труба*

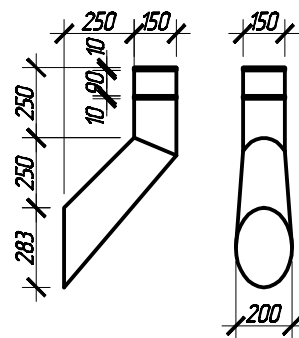


*Воронка
(поз.1)*

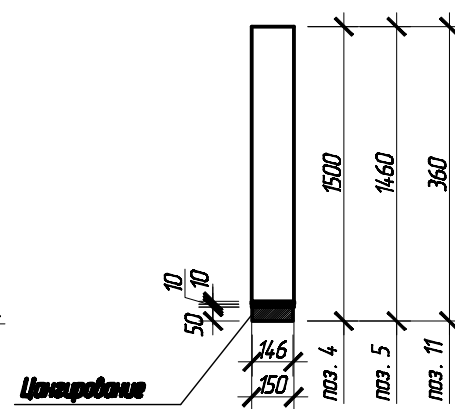


Колено
(поз.2)

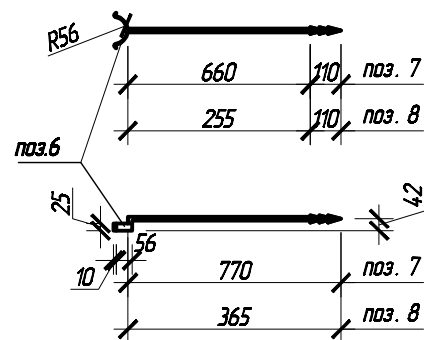
Отмет
(поз.3)



*Звено трубы
(поз.4,5)*



*Хомут со штырем
(поз.6,7,8)*



Спецификация изделий на водосточную трубу

Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол. шт.	Масса ед., кг	Примечание
В-3		<u>ВОДОСТОЧНАЯ ТРУБА</u>			
1	ГОСТ 14918-83*	воронка - оцинк. сталь $t=0.6$ мм	1	1.03	Данный материал не применяется
2	ГОСТ 14918-83*	колена - оцинк. сталь $t=0.6$ мм	2	1.18	Данный материал не применяется
3	ГОСТ 14918-83*	отмет - оцинк. сталь $t=0.6$ мм	1	2.44	Данный материал не применяется
4	ГОСТ 14918-83*	звено, $L=1500$ - оц.ст. $t=0.6$ мм	1	2.30	Данный материал не применяется
5	ГОСТ 14918-83*	звено, $L=1460$ - оц.ст. $t=0.6$ мм	4	2.25	Данный материал не применяется
6	ГОСТ 103-76*	хомут - 4 x 25, $L=200$	7	0.156	
7	ГОСТ 5781-82*	штырь $d=14$ А-І, $L=710$	1	0.858	
8	ГОСТ 5781-82*	штырь $d=14$ А-І, $L=365$	7	0.441	
9	ГОСТ 6727-80*	$d=3$ Вр-І $L=310$	7	0.016	
10	ГОСТ 6727-80*	$d=5$ Вр-І $L=1310$	1	0.188	
11	ГОСТ 14918-83*	звено, $L=360$ - оц.ст. $t=0.6$ мм	1	0.550	

Примечания

1. План кроли смотрит лист 3.
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-1 (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.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата				
Директор						Табирный дом, 1795–1796 гг., расположенный по адресу: г. Казань, ул. Чайковского, 6	Страница	Лист	Листов
ГИП							Р	12	
Разработал						Водосточная труба	ООО "ВологдаГИИЗ" МЖП		
Н. контроль									