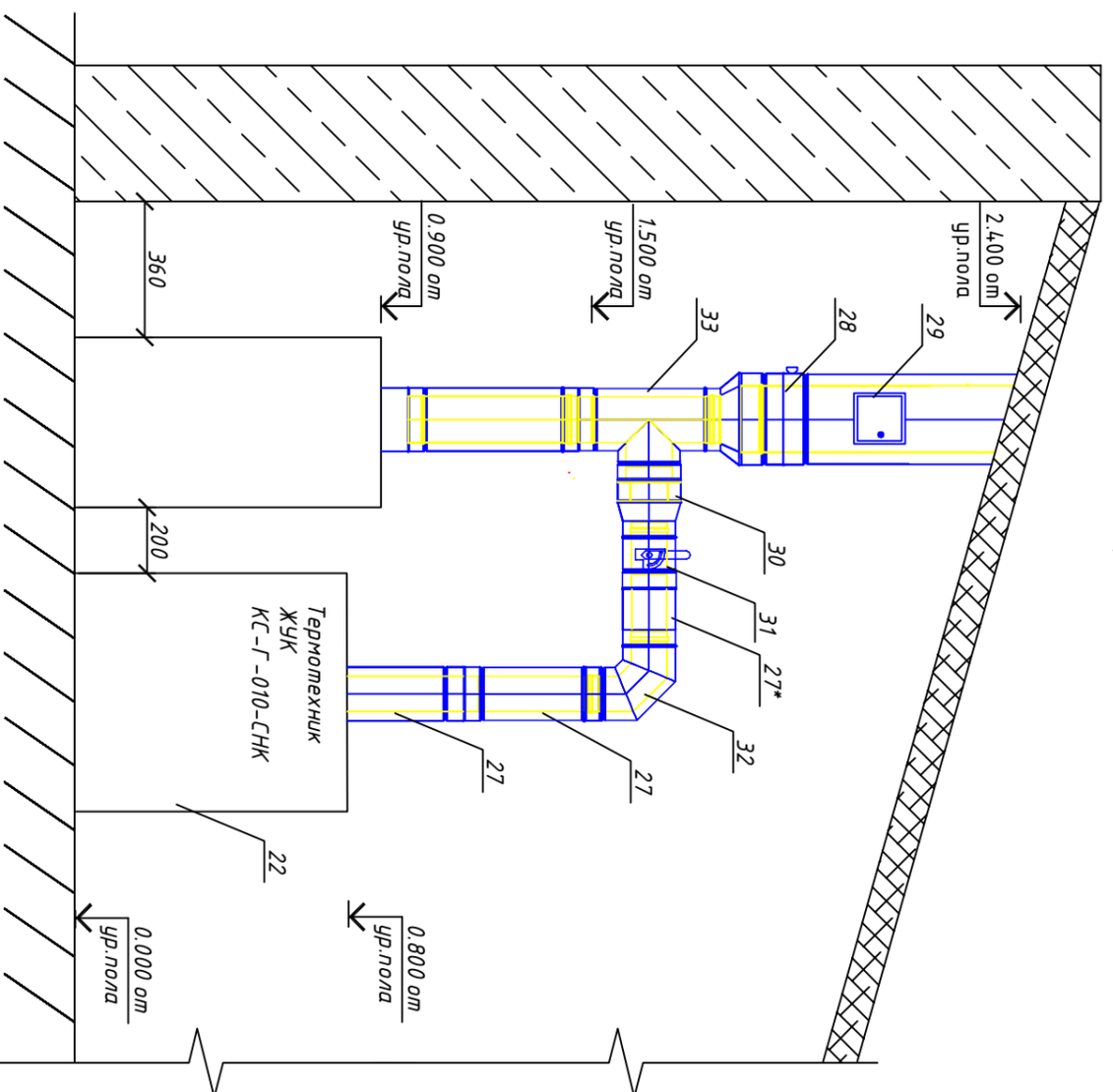


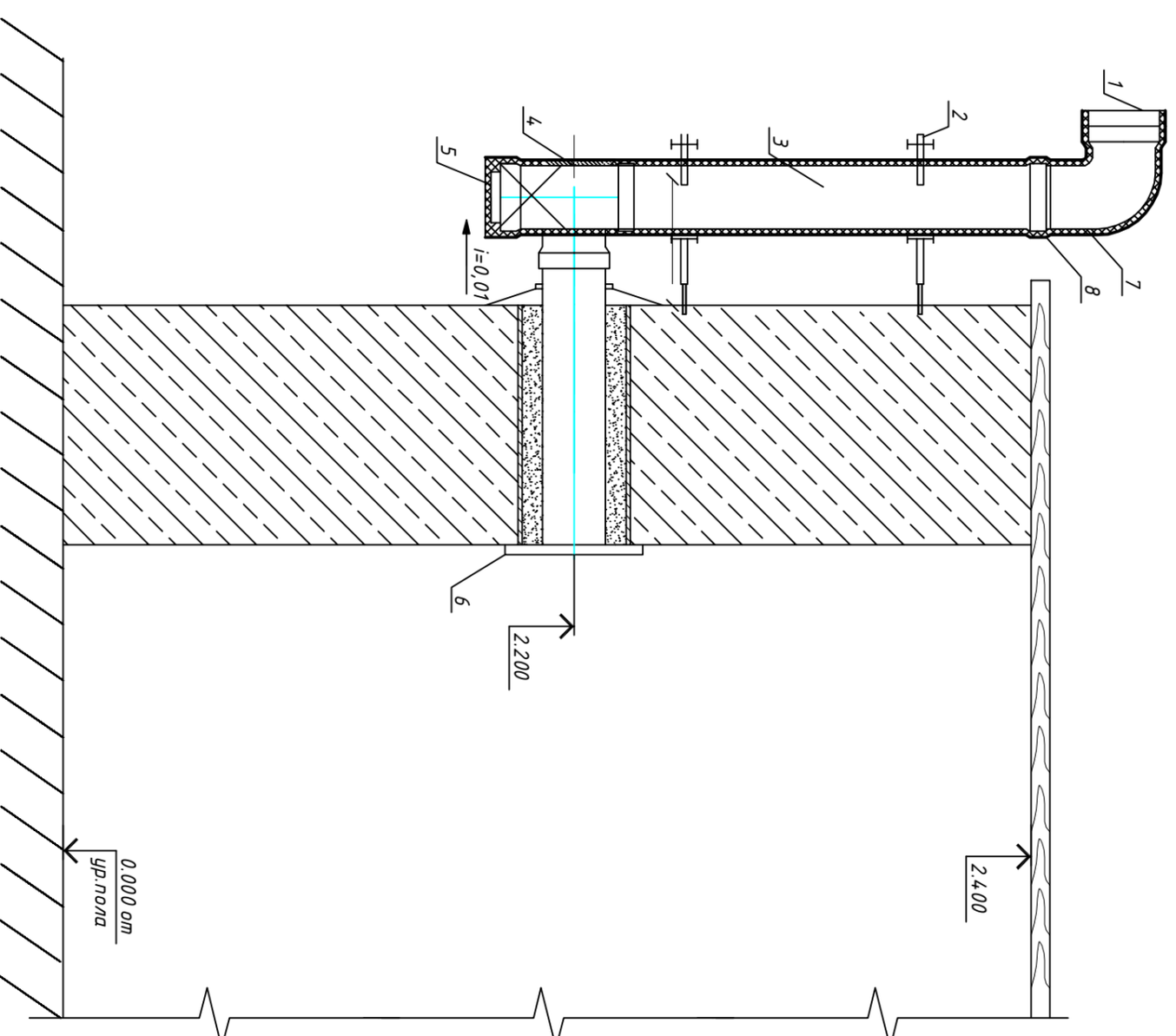
Устройство дымохода.



Примечание:  
 -Выполнить устройство для чистки и осмотра дымохода;  
 -Выполнить элемент конденсатоотводчика для предотвращения попадания конденсата в котел.

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Марка поз.	Обозначение	Наименование	Кол-во	Масса ед. кз.	Примеч.
	11.013				Вентиляционный канал			
1.				ГОСТ 22689-9-77	Отвод (ПВП) 90°, D100, шт.	1		
2.					Кронштейн для крепления трубы к стене, шт.	1		
3.				ГОСТ 22689-3-77	Трубы канализационные полимерные (ПНД) D100, м.	1,5		по месту
4.				ГОСТ 22689-3-77	Тройник 100x100, м.	1		
5.				ГОСТ 22689-3-77	Заглушка пластмассовая D100, шт.	1		
6.					Решетка вентиляционная D100, жидкое сечение не менее 60%	1		
7.				ISOVER	Утеплитель из минеральной ваты, м <sup>3</sup>	0,4		
8.				ГОСТ 14.918-80	Сталь тонколистовая, оцинкованная, м <sup>2</sup>	1,24		

Устройство вентиляционного канала.



\* Размер уточнить по месту

Изм	Кол.уч.	Лист	Н док	Подпись	Дата	05.39.2013-ГС			
						Газоснабжение жилого дома по адресу: Томский район, с.Корнилово, ул. Первомайская, 6,кв.1			
						Газоснабжение			
Разработал		КукOLEBA O.H.			11.13		Смодия	Лист	Листов
Проверил		Макрогуло П.Г.			11.13		Р	6	6
ГИП		Раннев Р.В.			11.13				
Устройство вентиляционного канала.						000 "ГазстройПроект-СП"			
Устройство дымохода.						Томск-2013г.			