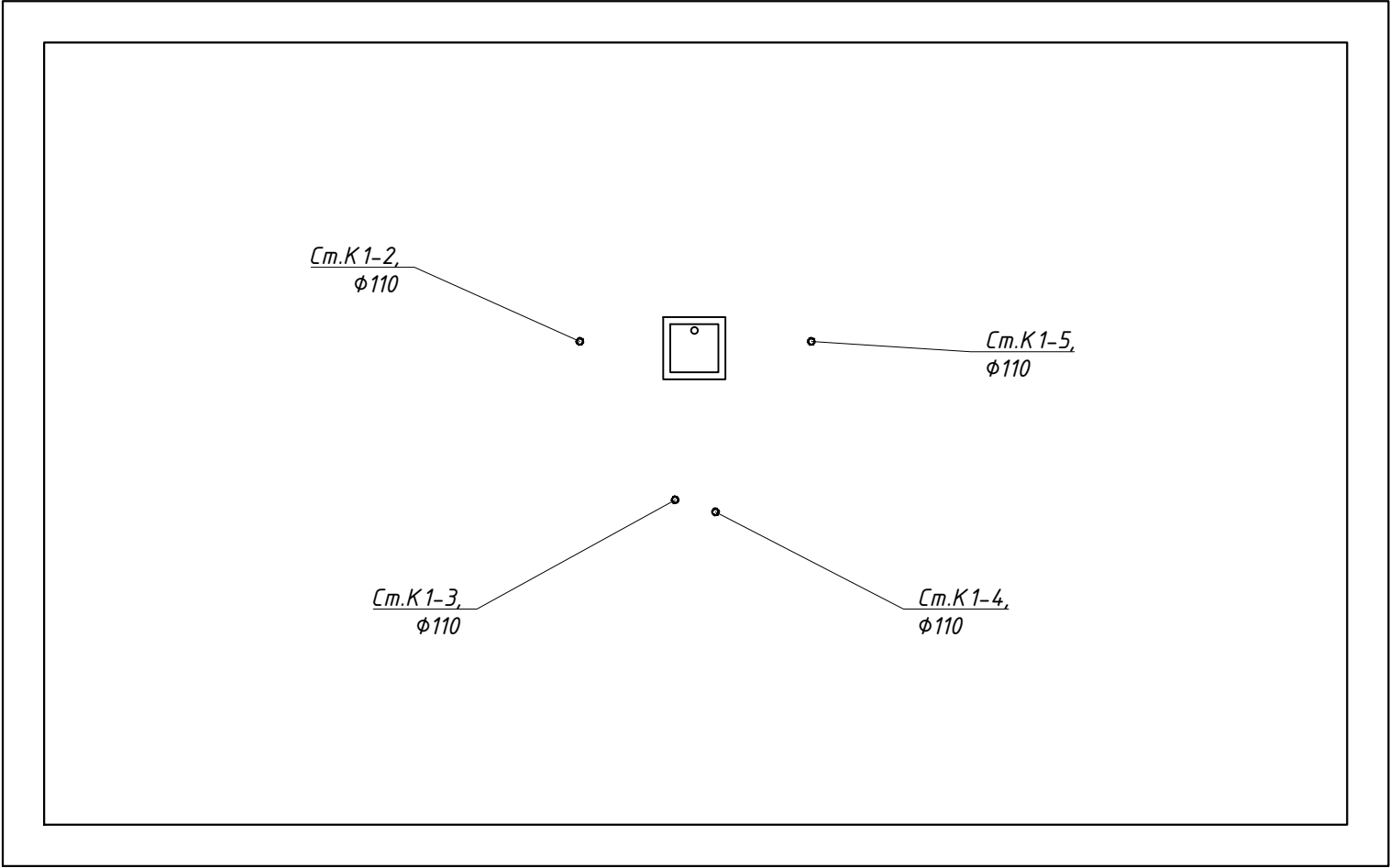






Схема чердачного помещения



Примечания:  
1. Для обеспечения выпуска воздуха и спуска воды из системы водоснабжения прокладка трубопроводов должна вестись с уклоном  $i=0,002$  в сторону ввода;  
2. Смонтированные системы водоснабжения должны быть промыты водой и испытаны гидравлическим давлением, равным рабочему давлению плюс 5 гс/см<sup>2</sup>, но не более 10 кгс/см<sup>2</sup>;  
3. Трубопроводы систем водоснабжения монтировать по месту взамен демонтируемых с сохранением условного прохода. При наличии расхождений с проектом связаться с проектной организацией для согласования;  
4. При наличии расхождений с проектом все согласования с проектной организацией производить до выполнения работ по демонтажу существующих систем водоснабжения;  
5. Уточнить существующие диаметры труб (условный проход) холодного водопровода до их демонтажа. Монтировать стальные трубопроводы холодного водопровода с аналогичным условным проходом существующих труб

						ПСД-049/2016-ВК177				
						Многоквартирный жилой дом по адресу: пос.Тим ул.Кирова, д.39А				
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата					
Разработ.		Звягинцева			05.18	Водопровод и канализация		Стадия	Лист	Листов
Ген. директор		Григасов			05.18			П	5	
						План чердака с системой К1		ООО "Техстройнадзор"		
Н. контр.		Сибагатулин			05.18					
ГИП		Сибагатулин			05.18					

СОГЛАСОВАНО

Взамен инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.