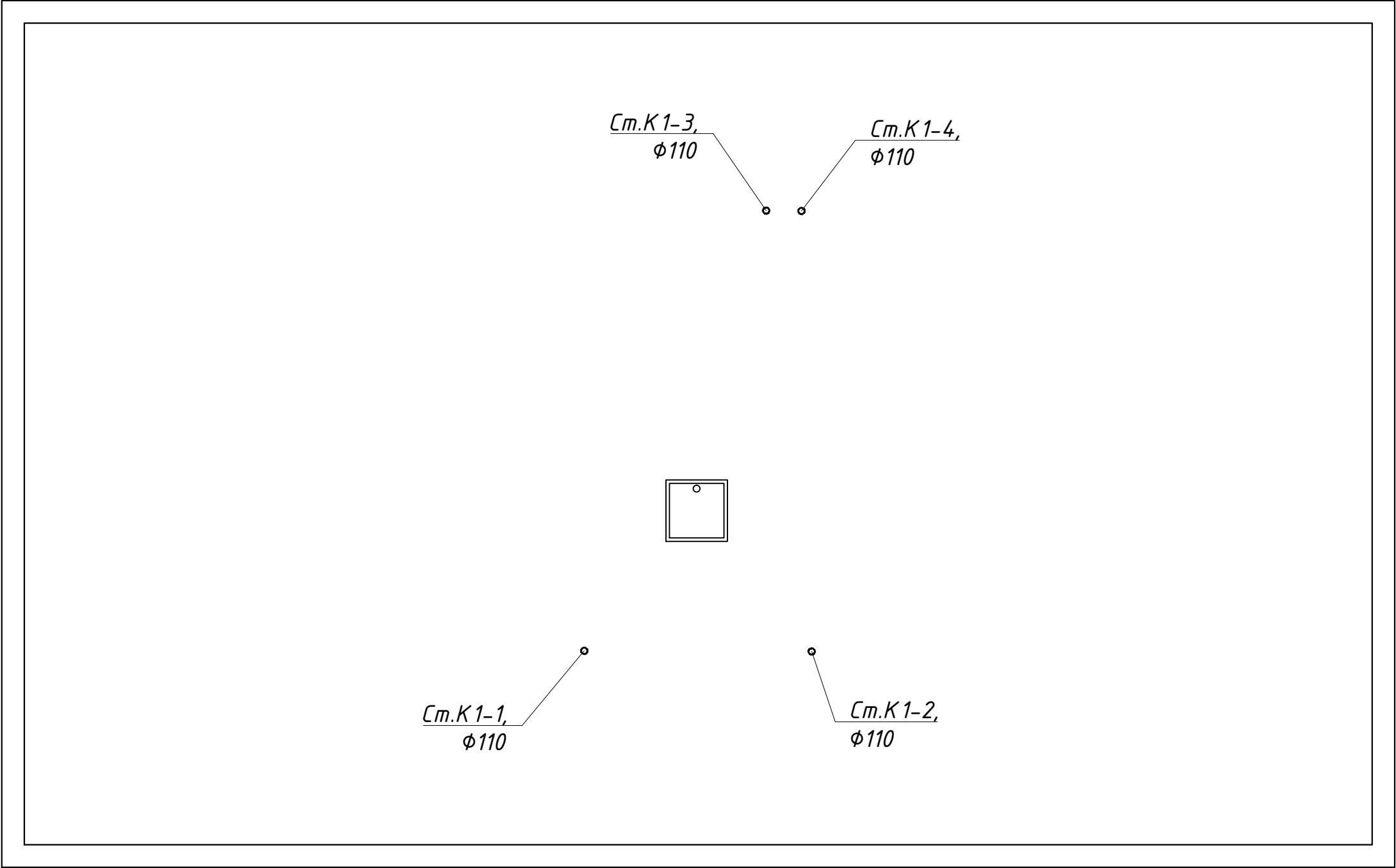


Схема чердачного помещения



- 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-ВК.141			
						Многоквартирный жилой дом по адресу: с.Сейм ул.Станционная, д.3			
Изм.	Кол.уч.	Лист	N док	Подпись	Дата	Водопровод и канализация	Стадия	Лист	Листов
Разработ.		Звягинцева			05.18		П	5	
Ген.директор		Григасов			05.18	План чердака с системой К1	ООО "Техстройнадзор"		
Н.контр.		Сибагатулин			05.18				
ГИП		Сибагатулин			05.18				

СОГЛАСОВАНО

Взамен инв.№

Подпись и дата

Инв.№ подл.