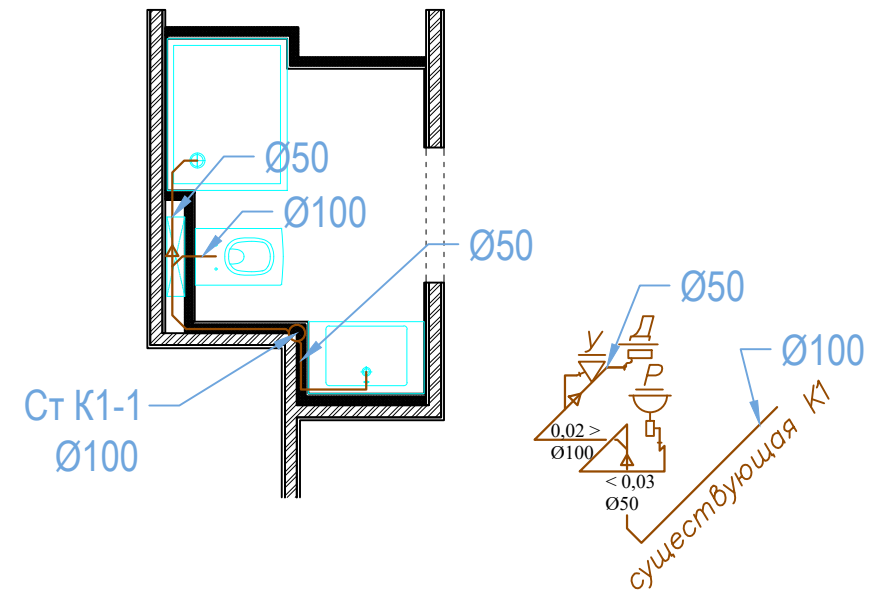
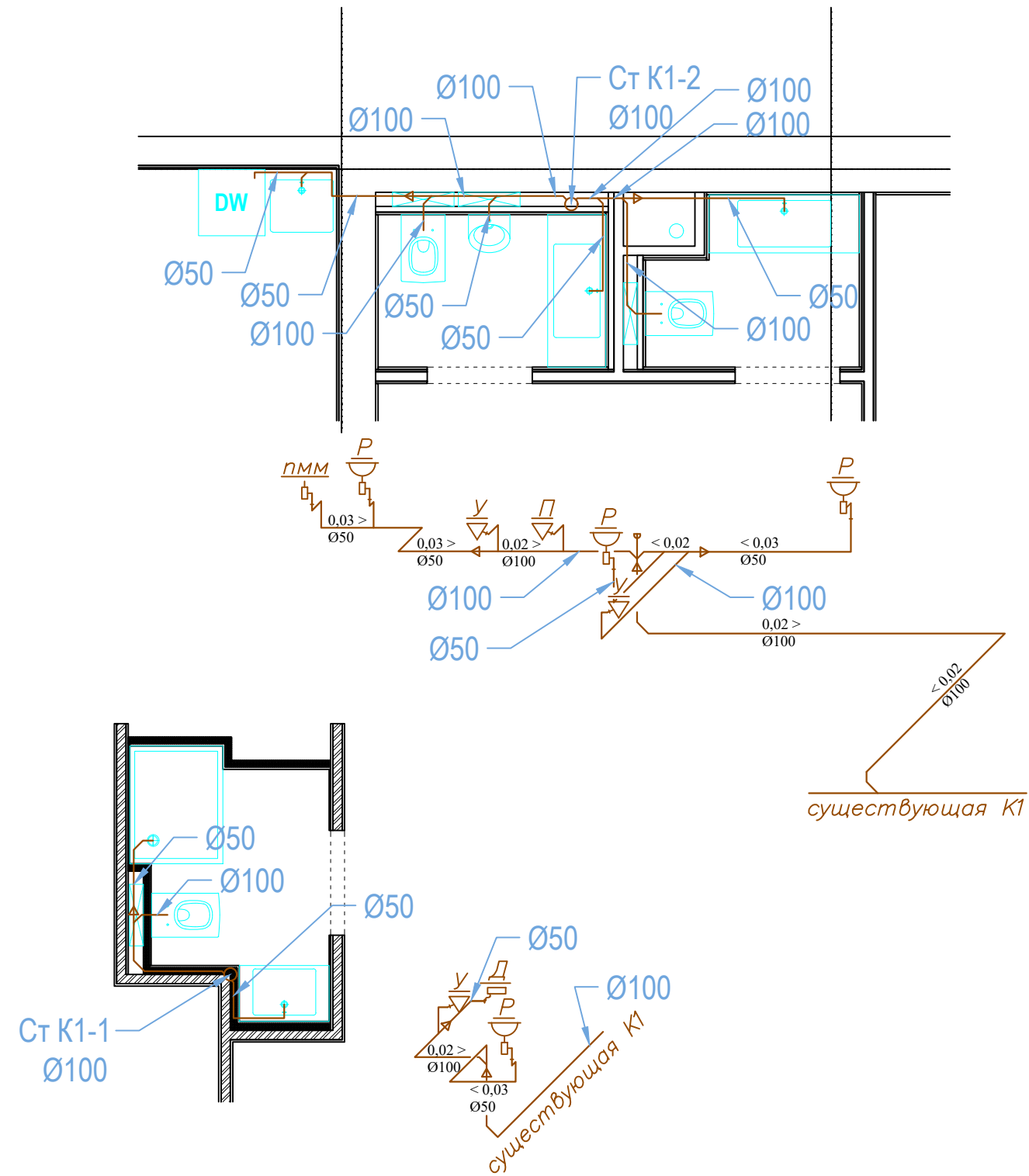
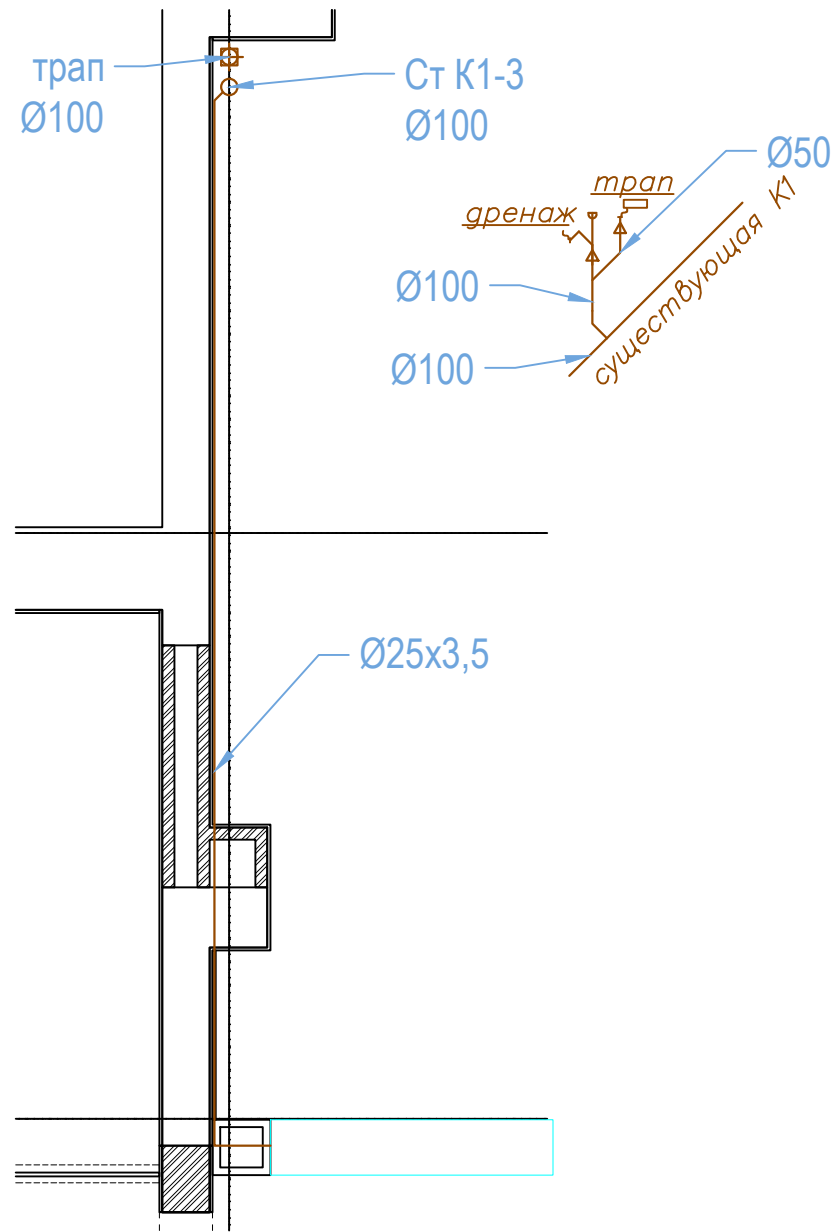


Инов. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

ИЗМ.	КОЛ. УЧ.	ЛИСТ	№ ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА	Офис. Блок 1.		
Разраб.								
Утвердил						Р		
Система канализации.								



Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №

ИЗМ.	КОЛ. УЧ.	ЛИСТ	№ ДОК.	ПОДПИСЬ	ДАТА	Офис. Блок 1.	СТАДИЯ	ЛИСТ	ЛИСТОВ
Разраб.							Р		
Утвердил						Схема канализации.			

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод-изготовитель	Единица измерения	Количество	Масса единицы, кг.	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<u>Система К1. Блок 1</u>							
1	Труба ПП канализационная однораструбная ϕ 50	L=0,5м			шт.	13		
2		L=1,0м			шт.	4		
3		L=1,5м			шт.	1		
4	Труба ПП канализационная однораструбная ϕ 100	L=0,5м			шт.	5		
5		L=1,0м			шт.	4		
6	Тройник ПП канализационный 50x50x50x45°				шт.	1		
7	Тройник ПП канализационный 100x50x100x45°				шт.	2		
8	Тройник ПП канализационный 100x100x100x45°				шт.	4		
9	Крестовина ПП канализационная одноплоскостная 100x100x100x45°				шт.	1		
10	Отвод ПП канализационный 50x45°				шт.	7		
11	Отвод ПП канализационный 50x90°				шт.	15		
12	Отвод ПП канализационный 100x45°				шт.	13		
13	Переход ПП канализационный 50x100				шт.	4		
14	Переход ППжчугун канализационный 100				шт.	3		
15	Заглушка ПП канализационная 50				шт.	6		
16	Трап канализационный 100 с гидрозатвором с вертикальным выпуском				шт.	1		

Инв.№ подл. Подпись и дата Взам.инв.№

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подп.	Дата

Лист