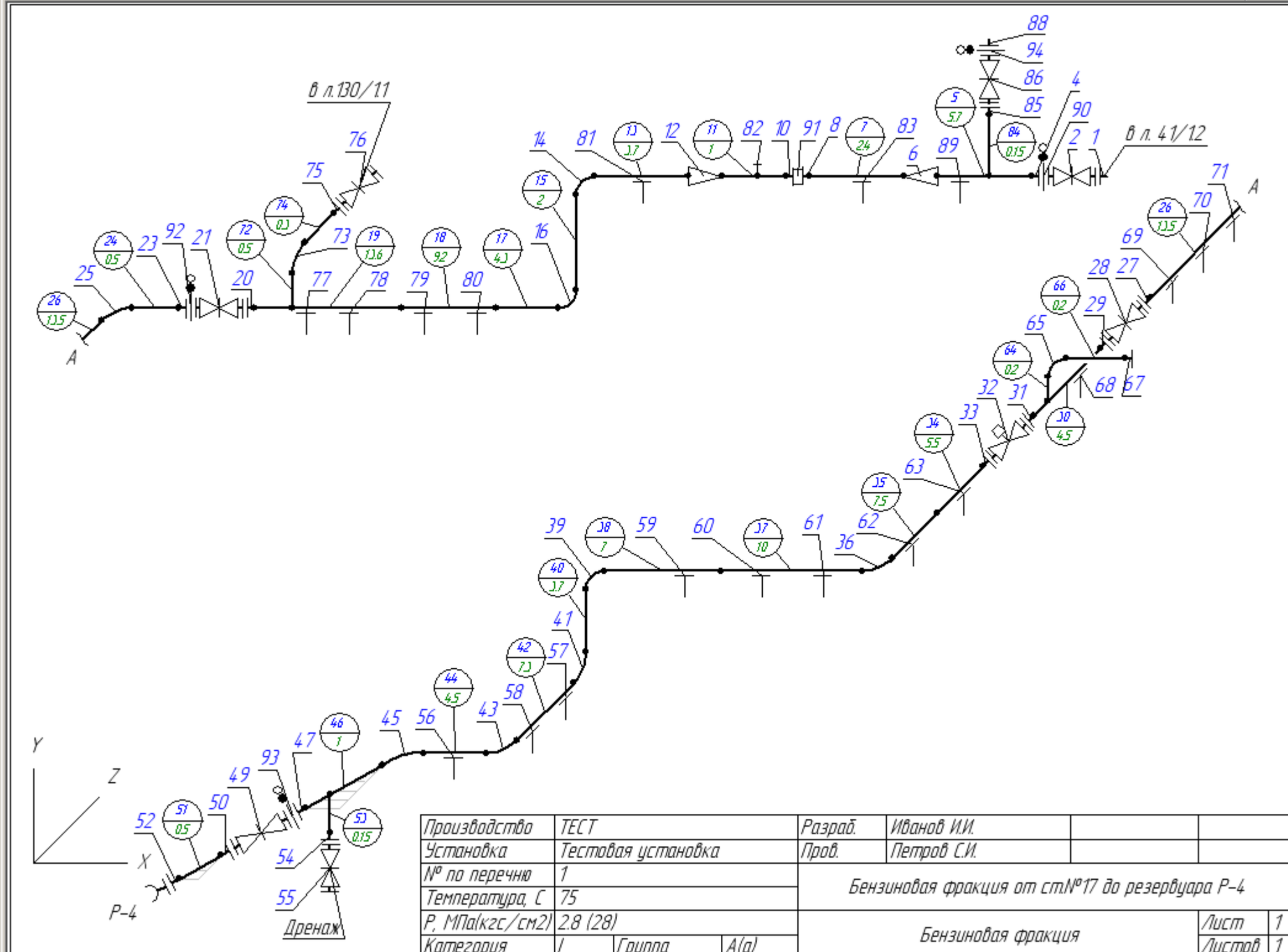
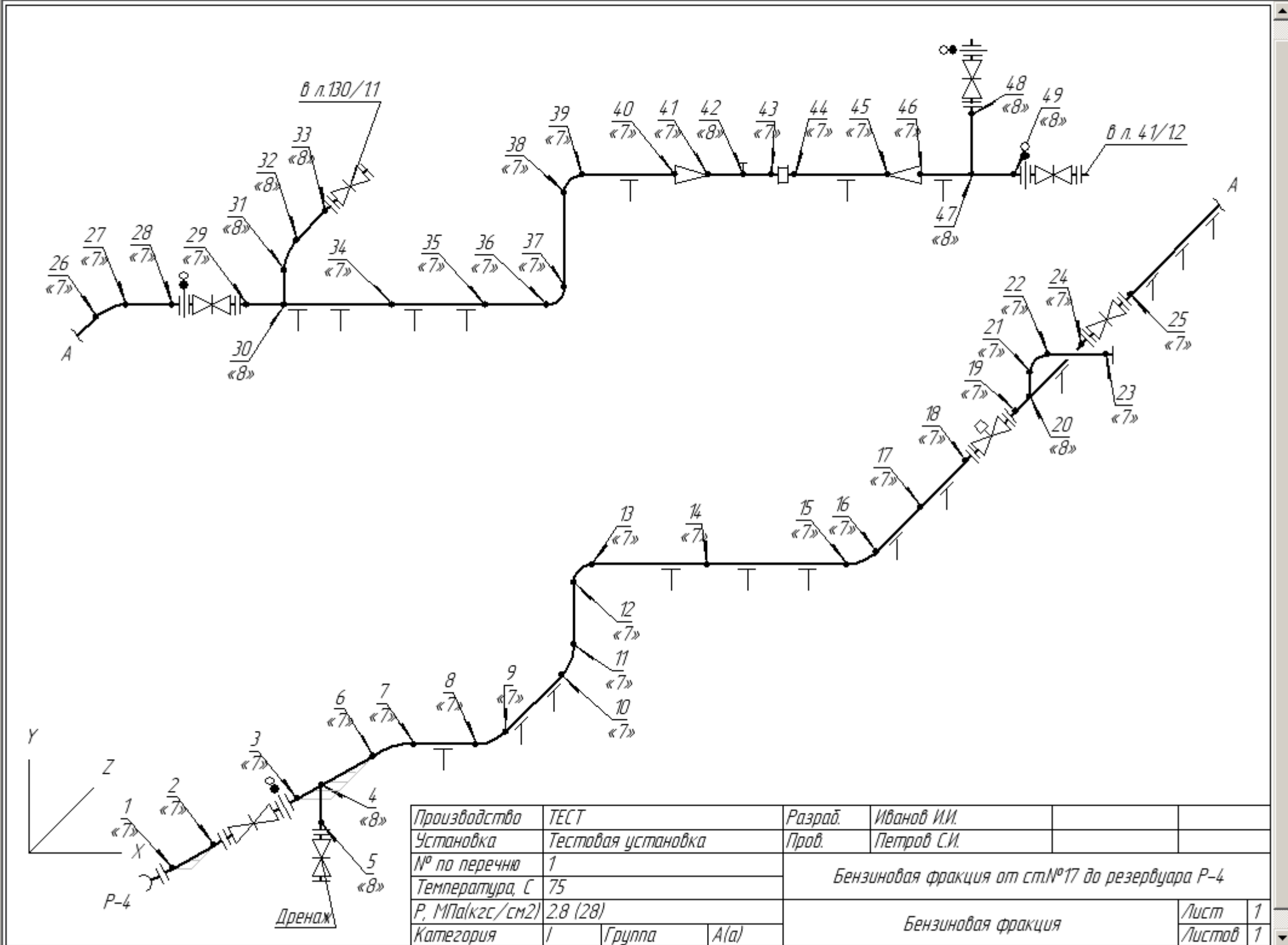


1. Схема и позиции элементов



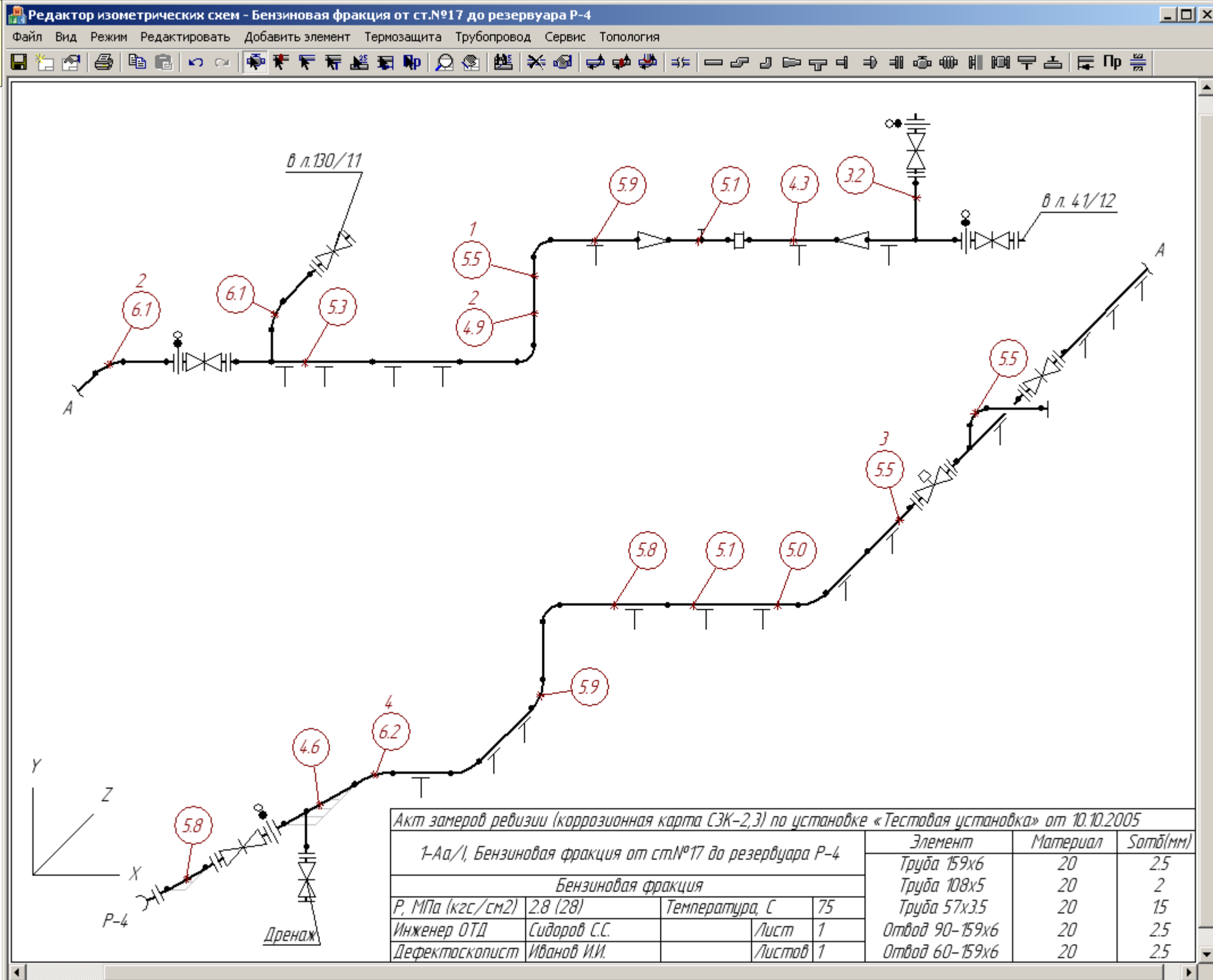
Производство	ТЕСТ	Разраб.	Иванов И.И.			
Установка	Тестовая установка	Пров.	Петров С.И.			
№ по перечню	1	Бензиновая фракция от ст.№17 до резервуара P-4				
Температура, С	75					
P, МПа(кгс/см2)	2.8 (28)	Бензиновая фракция			Лист	1
Категория	/				Группа	A(a)

2. Схема и
ПОЗИЦИИ
СТЫКОВ



Производство	ТЕСТ		Разраб.	Иванов И.И.	
Установка	Тестовая установка		Пров.	Петров С.И.	
№ по перечню	1		Бензиновая фракция от ст.№17 до резервуара Р-4		
Температура, С	75				
Р, МПа(кгс/см2)	2.8 (28)		Бензиновая фракция		
Категория	1	Группа			
				Листов	1

4. Схема и замеры толщины

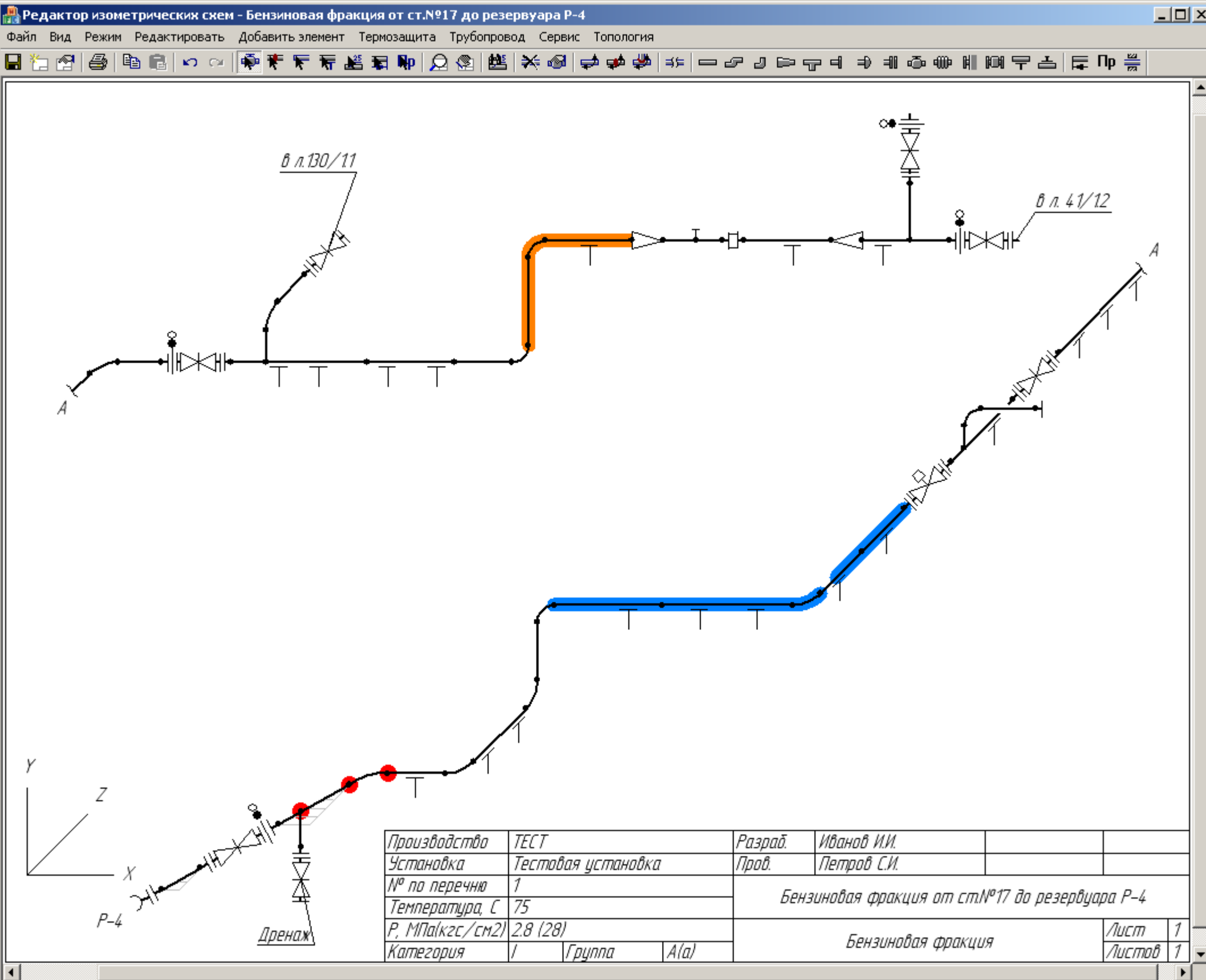


Акт замеров ревизии (коррозионная карта СЗК-2,3) по установке «Тестовая установка» от 10.10.2005

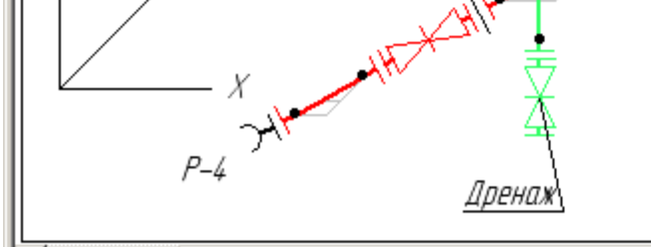
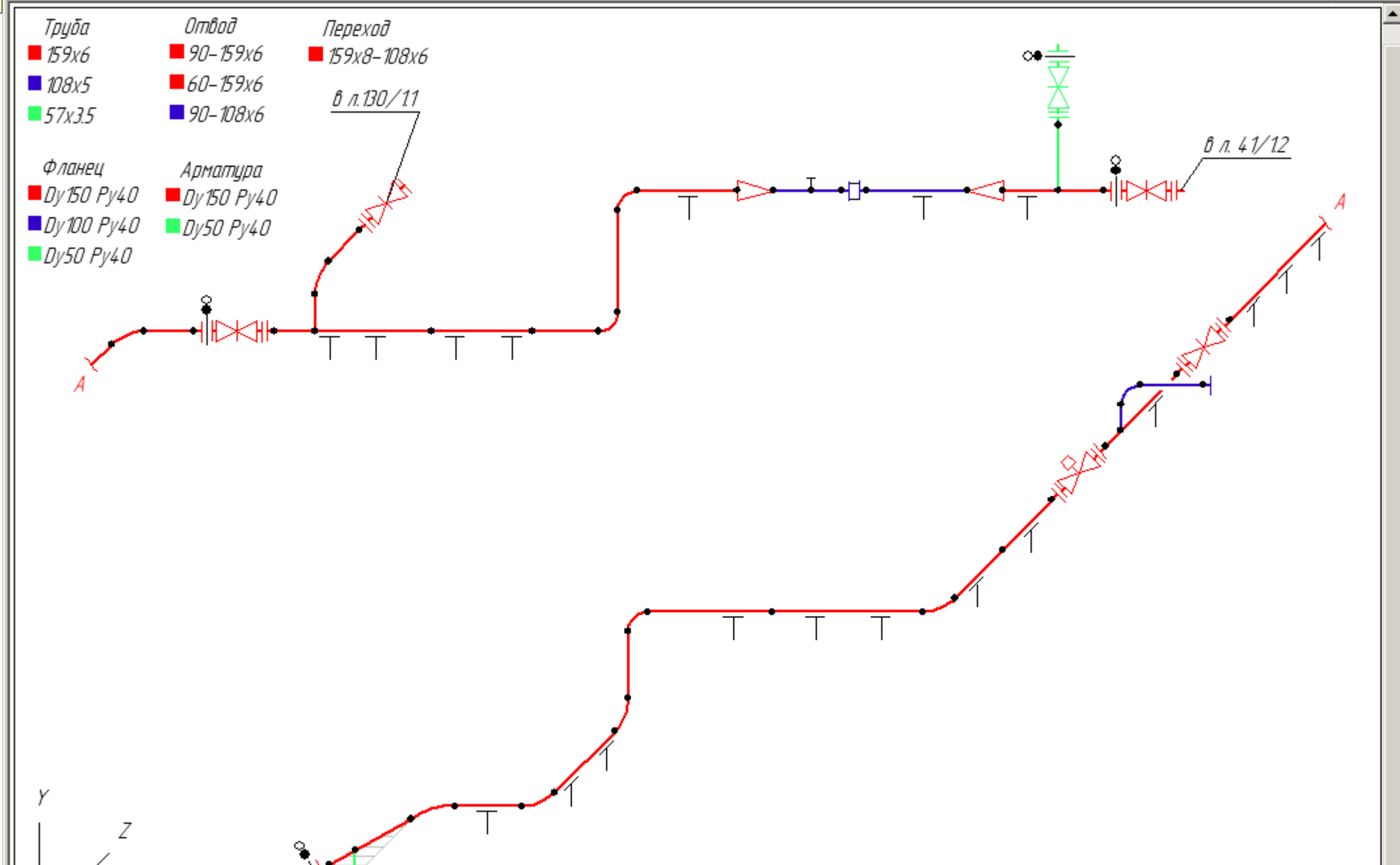
1-Аа/1, Бензиновая фракция от ст.№17 до резервуара P-4

		Элемент	Материал	Сорт(мм)
		Труба 159x6	20	2.5
		Труба 108x5	20	2
		Труба 57x3.5	20	1.5
		Отвод 90-159x6	20	2.5
		Отвод 60-159x6	20	2.5
Р, МПа (кгс/см ²)	2.8 (28)	Температура, С	75	
Инженер ОТД	Сидоров С.С.	Лист	1	
Дефектоскопист	Иванов И.И.	Листов	1	

5. Схема и маркеры



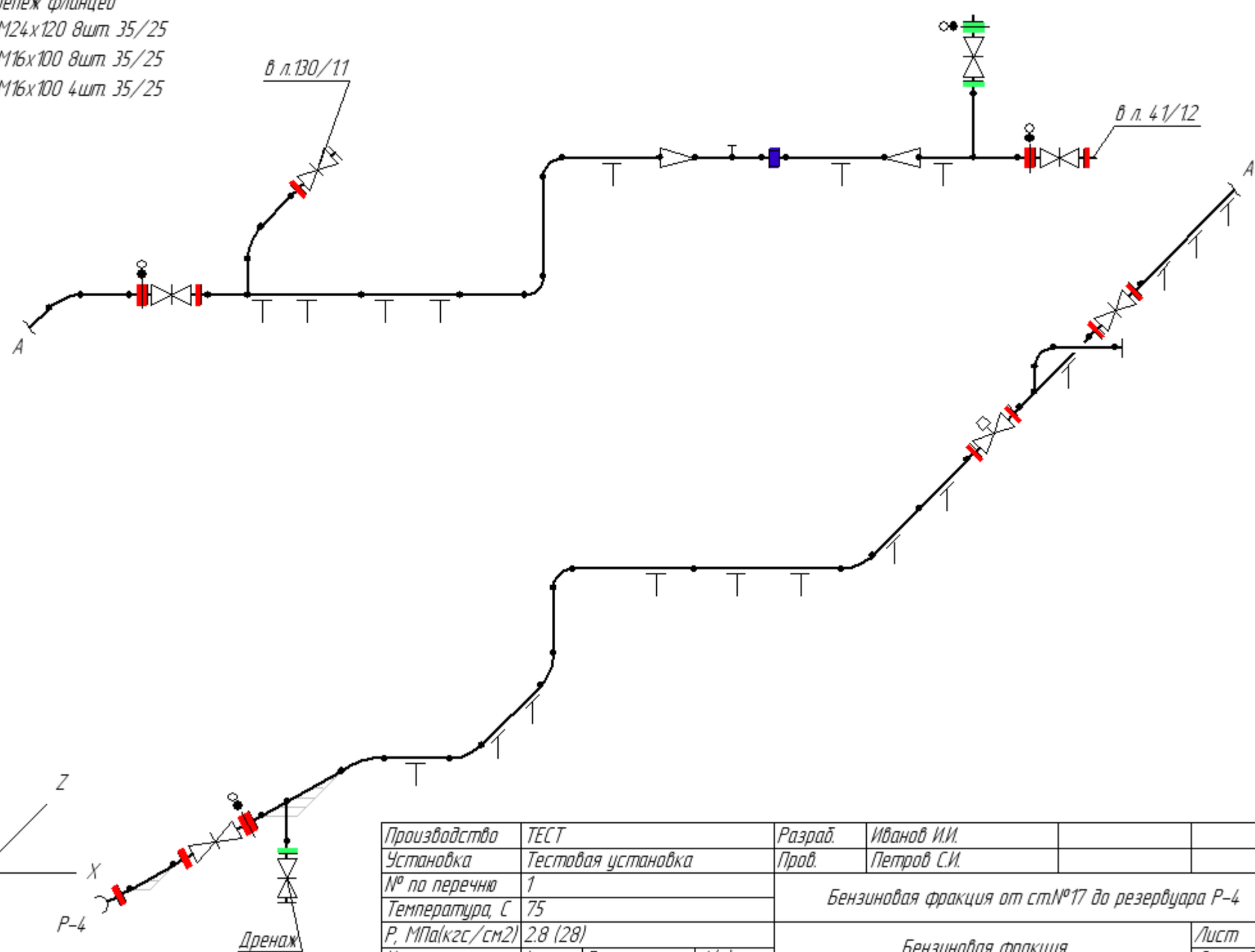
6. Схема и типоразмеры



Производство	ТЕСТ		Разраб.	Иванов И.И.	
Установка	Тестовая установка		Проб.	Петров С.И.	
№ по перечню	1		Бензиновая фракция от ст.№17 до резервуара Р-4		
Температура, С	75				
Р, МПа(кгс/см2)	2.8 (28)		Бензиновая фракция		
Категория	1	Группа			
				Листов	1

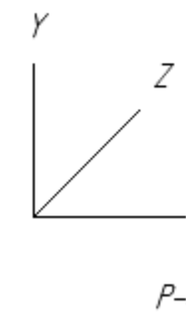
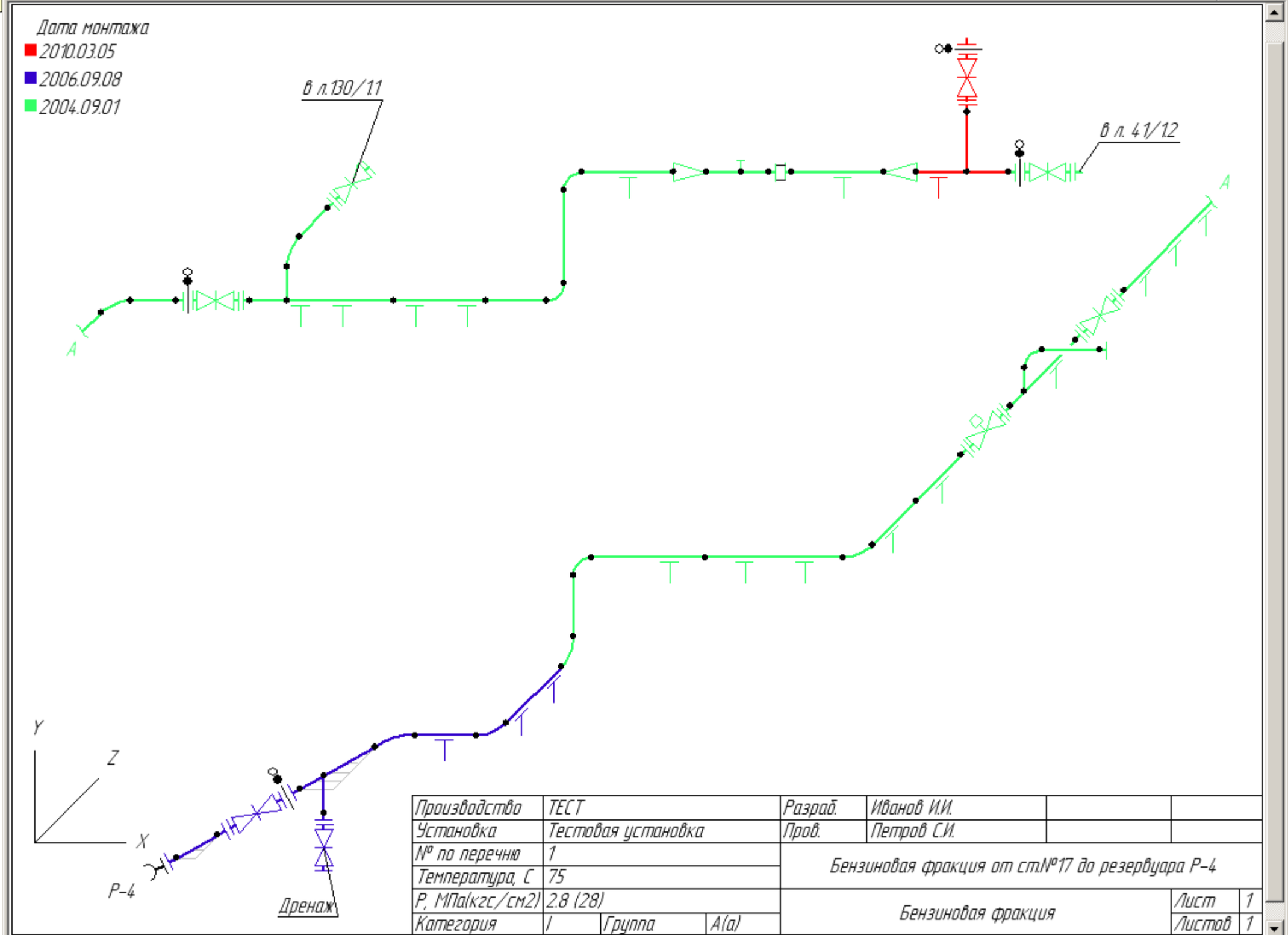
7. Схема и крепёж фланцев

- Крепёж фланцев
- БМ24х120 8шт. 35/25
 - БМ16х100 8шт. 35/25
 - БМ16х100 4шт. 35/25



Производство	ТЕСТ	Разраб.	Иванов И.И.			
Установка	Тестовая установка	Проб.	Петров С.И.			
№ по перечню	1	Бензиновая фракция от ст.№17 до резервуара Р-4				
Температура, С	75					
Р, МПа(кгс/см2)	2.8 (28)	Бензиновая фракция			Лист	1
Категория	I				Группа	A(a)

8. Схема и даты монтажа



Дренаж

Производство	ТЕСТ	Разраб.	Иванов И.И.			
Установка	Тестовая установка	Пров.	Петров С.И.			
№ по перечню	1	Бензиновая фракция от ст.№17 до резервуара P-4				
Температура, С	75					
P, МПа(кгс/см2)	2.8 (28)	Бензиновая фракция			Лист	1
Категория	I				Группа	A(a)