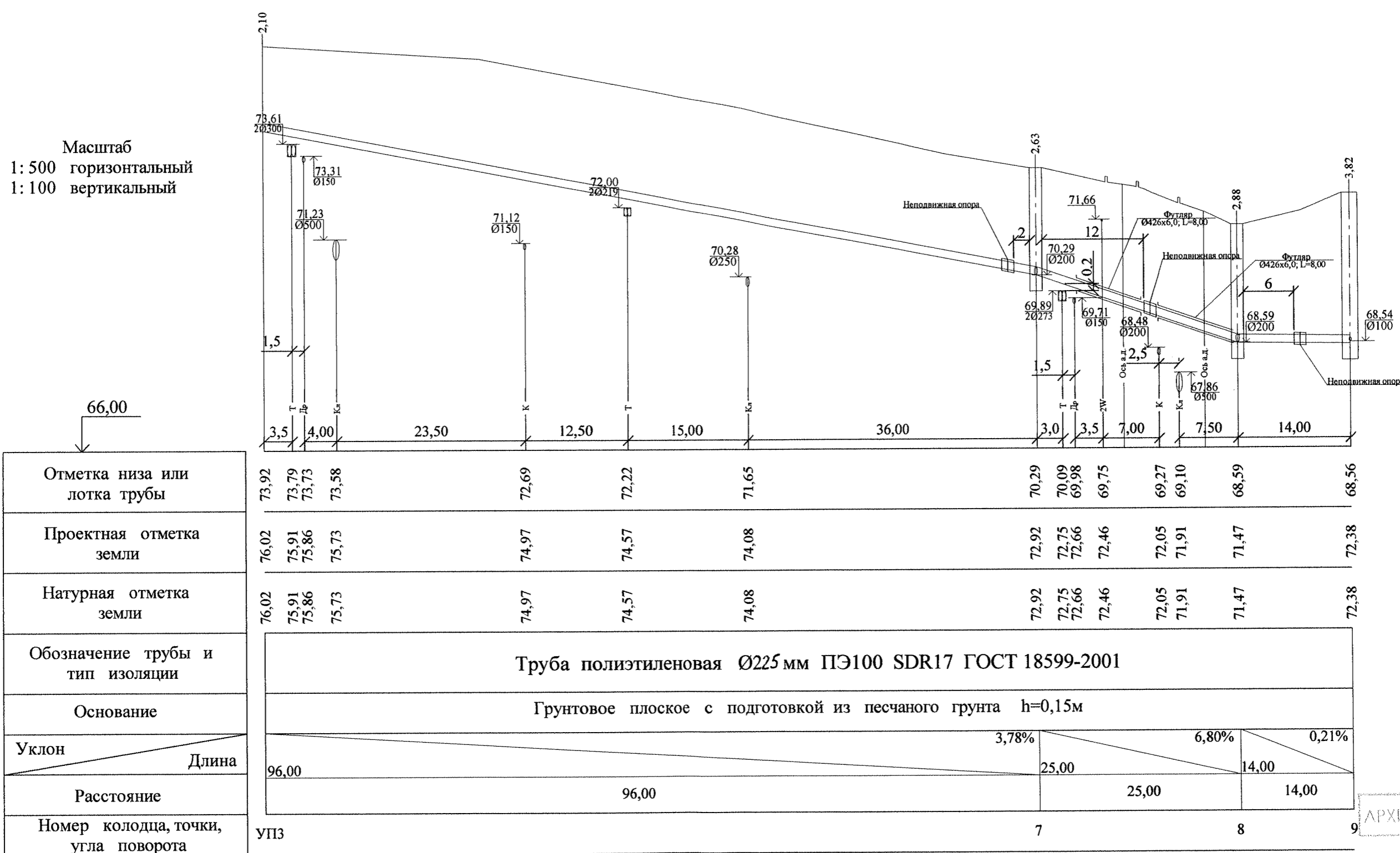


Согласовано	
Инв. № подл.	Подп. и дата

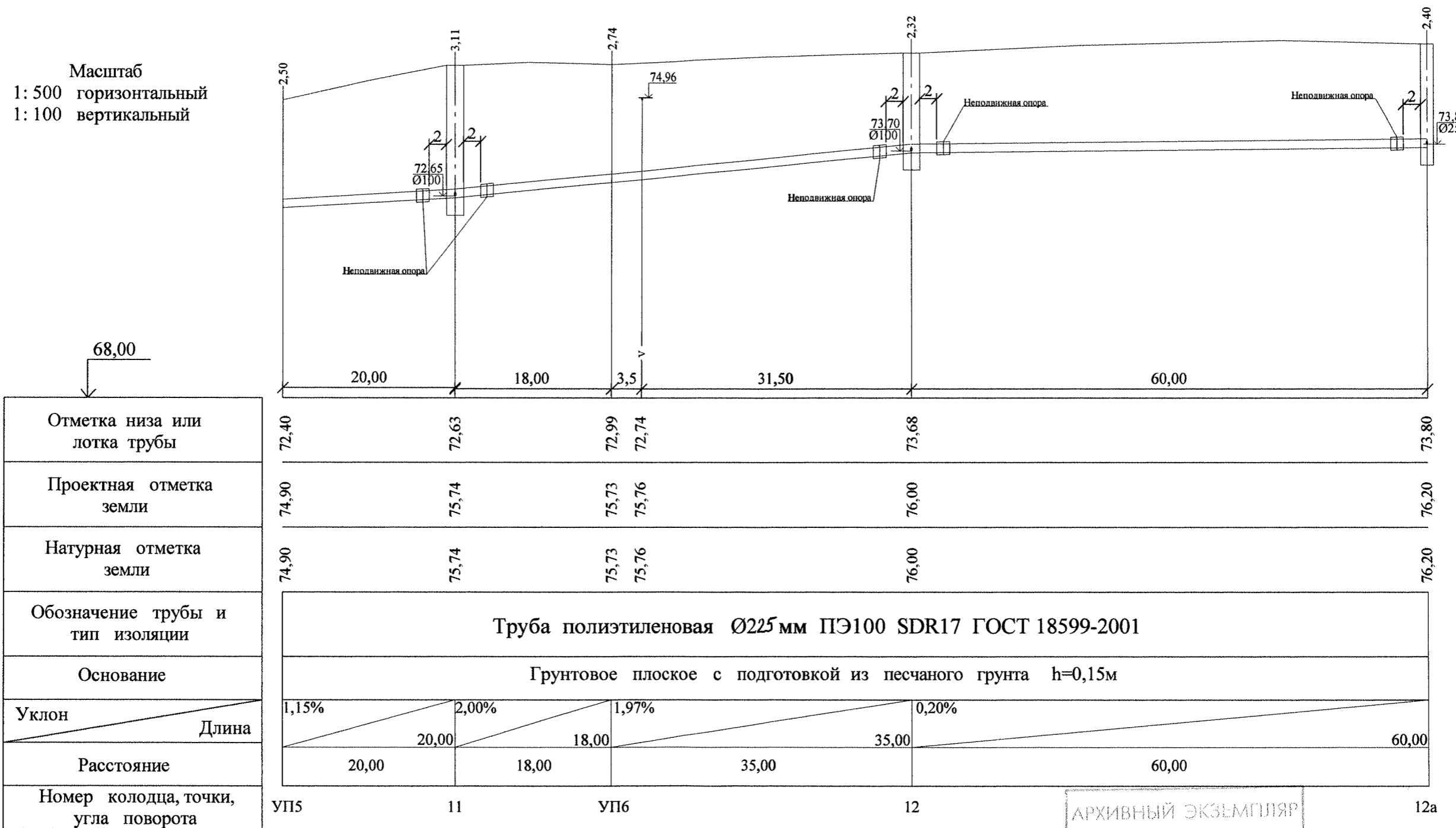
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №



006/2014-4801-НВ					
Линия водопроводная внутридворовая пос. Кузнецовых в границах ул. Урицкого-Салтыкова-Щедрина- Пятигорской- Тухачевского					
(Инв. №4801)					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Табаева Л.В.				
Руковод.гр.	Максимов В.В.				
Нач.управл.	Чаплашин В.С.				
Кап. ремонт линии водопроводной внутридворовой в пос. Кузнецовых с заменой сущ. трубы Ø200мм, ст., чуг. на полипропиленовую Ø225мм, открыто-закрытым способом (участок от колодца 1 до 13), L=706,00м.					
Стадия					
Р 7 10					
Профиль от УПЗ до 9					
ООО "Самарские коммунальные системы" УКСиР					

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

Согласовано



Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Табаева Л.В.				
Руковод.гр.	Максимов В.В.				
Нач.управл.	Чаплашкин В.С.				

006/2014-4801-НВ

Линия водопроводная внутриквартальная пос. Кузнецовых в границах ул. Урицкого-Салтыкова-Щедрина- Пятигорской- Тухачевского

(Инв. №4801)

Кап. ремонт линии водопроводной внутриквартальной в пос. Кузнецовых с заменой сущ. трубы Ø200мм, ст., чуг. на полипропиленовую Ø225мм, открыто-закрытым способом (участок от колодца 1 до 13), L=706,00м.

Стадия	Лист	Листов
P	9	10

Профиль от УП5 до 12а

ООО "Самарские коммунальные системы"
УКСиР

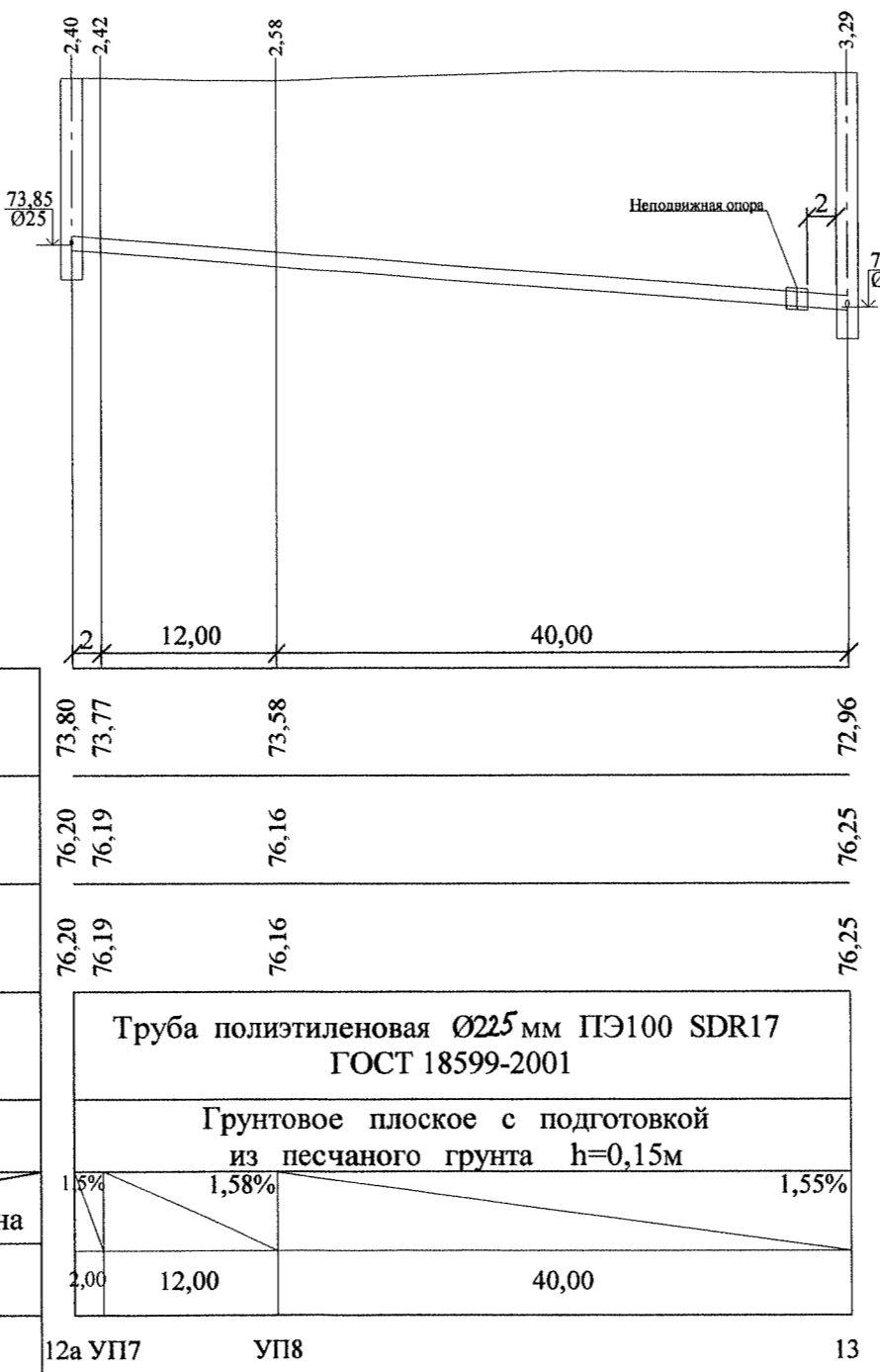
Инв. № подп.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Согласовано

Масштаб

1: 500 горизонтальный
1: 100 вертикальный

Отметка низа или лотка трубы
Проектная отметка земли
Натурная отметка земли
Обозначение трубы и тип изоляции
Основание
Уклон
Длина
Расстояние
Номер колодца, точки, угла поворота



АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР

006/2014-4801-НВ

Линия водопроводная внутриквартальная пос. Кузнецовых в границах ул. Урицкого-Салтыкова-Щедрина-Пятигорской-Тухачевского

(Инв. №4801)

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Табаева Л.В.				
Руковод.гр.	Максимов В.В.				
Нач.управл.	Чаплашкин В.С.				

Кап. ремонт линии водопроводной внутриквартальной в пос. Кузнецовых с заменой сущ. трубы Ø200мм,ст., чуг. на полипропиленовую Ø25мм, открыто-закрытым способом (участок от колодца 1 до 13), L=706,00м.

Стадия Лист Листов
Р 10 10

ООО "Самарские коммунальные системы"
УКСиР

Профиль от 12а до 13

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
1a	Труба полиэтиленовая напорная $D_n=225 \times 13,4$ мм, Ру-10кгс/см ² , ПЭ100, SDR17 ГОСТ 18599-2001				м	662,50		
2	Труба стальная $D_n=219 \times 5,0$ мм, РУ-10	ГОСТ 10704-91			м	2,00	26,39	
3	Труба стальная $D_n=57 \times 3,0$ мм, РУ-10 (врезка), L=0,5м	ГОСТ 10704-91			шт.	3	4,00	
4	Труба стальная $D_n=25 \times 3,2$ мм, РУ-10, (врезка), L=0,5м	ГОСТ 3262-75			шт.	1	2,39	
5a	Задвижка фланцевая DN 300мм,Ру-10кгс/см ²	Belgicast			шт.	2		
6a	Задвижка фланцевая DN 200мм,Ру-10кгс/см ²	Belgicast			шт.	21		
7a	Задвижка фланцевая DN 100мм,Ру-10кгс/см ²	Belgicast			шт.	9		
8	Задвижка фланцевая DN 50мм, Ру-10кгс/см ²	Belgicast			шт.	3		
9	Фланец плоский стальной приварной DN 300мм, Ру10	ГОСТ 12820-80			шт.	4		
10	Фланец плоский стальной приварной DN 200мм, Ру10	ГОСТ 12820-80			шт.	35		
11	Фланец плоский стальной приварной DN 100мм, Ру10	ГОСТ 12820-80			шт.	18		
12	Фланец плоский стальной приварной DN 50мм, Ру10	ГОСТ 12820-80			шт.	4		
13	Фланец металлический проточенный DN 200мм, Ру10	ООО "Технокорт-Поволжье"			шт.	24		
14	Переход на фланец удлиненный DN 200мм,п/э, PN10	ООО "Технокорт-Поволжье"			шт.	24		
15	Тройник DN 200x200x200мм, сталь	ГОСТ 17376-2001			шт.	2	29,00	
16	Тройник DN 200x100x200мм, сталь	ГОСТ 17376-2001			шт.	9	20,00	
17	Тройник фланцевый DN 200x200x200мм, сталь	ООО "Армаснаб"			шт.	3	84,40	
18	Переход DN 300x200мм,сталь	ГОСТ 17378-2001			шт.	2	16,00	
19	Отвод DN 200x90° мм,п/э	ООО "Технокорт-Поволжье"			шт.	6		
20	Отвод DN 200x45° мм,п/э	ООО "Технокорт-Поволжье"			шт.	2		
21	Отвод DN 50x90° мм,ст.	ГОСТ 17375-2001			шт.	1	0,67	
22a	Задвижка фланцевая DN 200мм (б/у)				шт.	2		
23a	Вентиль DN 25мм (б/у), <i>муфтовий</i>				шт.	1		
24	Труба стальная $D_n=426 \times 6,0$ мм, РУ-10, (футляр)	ГОСТ 10704-91			м	34,00	62,15	
	Плиты перекрытий (водопроводные колодцы) 1ПП15-2 (б/у)		АРХИВНЫЙ ЭКЗЕМПЛЯР		шт.	10		
	Плиты перекрытий (водопроводные колодцы) 2ПП20-2 (б/у)				шт.	2		

Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Разраб.	Табаева Л.В.				
Руковод.гр.	Максимов В.В.				
Нач.управл.	Чаплашкин В.С.				

006/2014-4801-НВ.С

Спецификация

Стадия	Лист	Листов
P	1	2
ООО "Самарские коммунальные системы" УКСиР		