

ЭКСПЛИКАЦИЯ ЗДАНИЙ И СООРУЖЕНИЙ

Номер на плане	НАИМЕНОВАНИЕ	Примечание
1а-1н	Здание птичника родительского стада	Проект
2	Сан. пропускник	Проект
3	Грязный дегазатор	Проект
4	ГРПШ	Модульное изделие
5	Склад	Проект
6	Септик и/в. сток	Модульное изделие
7	ДГУ	Модульное изделие
8	Ящиклад	Проект
9	Дезинфекционный блок	Проект
10	Пост охраны	Модульное изделие
11	ТП	Модульное изделие
12	Накопитель производственных стоков	Модульное изделие
13	Резервуары запаса воды на пение	Модульное изделие
14	Насосная станция	Модульное изделие



Условные обозначения

- Трубопровод питьевого водоснабжения В1
- Трубопровод питьевого водоснабжения В1 на поение
- Трубопровод противопожарного водоснабжения В2
- Система хоз.-бытовой канализации К1
- Водопроводный колодец
- Водопроводный колодец с пожарным гидрантом
- Канализационный колодец хоз.-бытовой канализации К1

В1, Ø 110
к внеплощадочным сетям

В2, Ø 225
к внеплощадочным сетям

В2, Ø 225
к внеплощадочным сетям

М 1:1000

Согласовано	
Подп. и дата	
Изм. № подл.	

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
ГИП						Внутриплощадочные наружные сети	Р	2
Разраб.	Коротков							
Провер.								
План сети В1, В2, К1								
Н.контр.								

Согласовано	

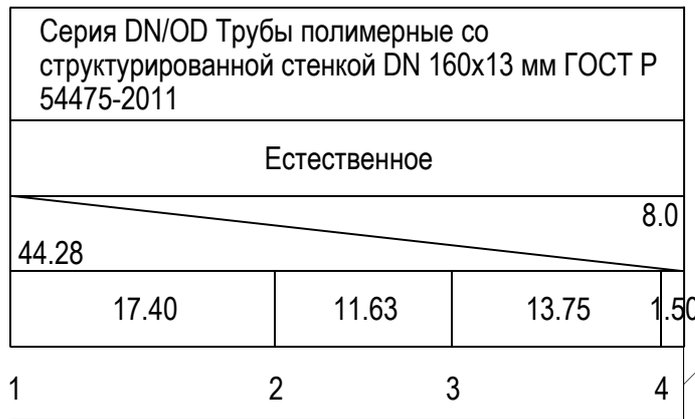
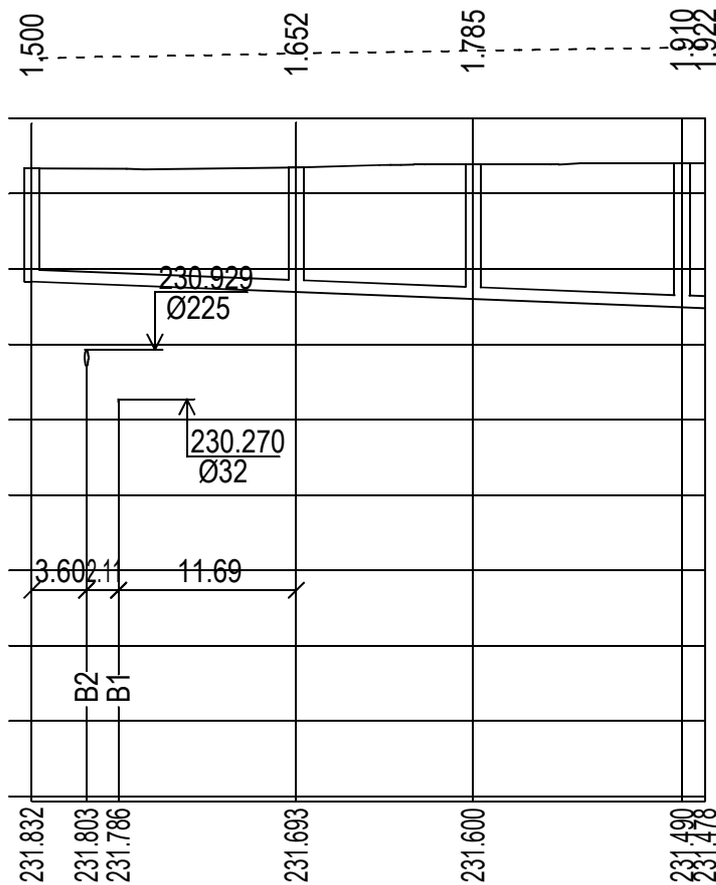
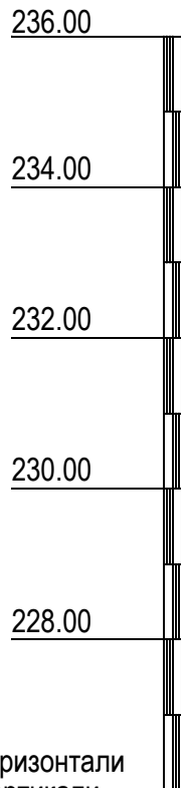
Взам. инв. №	
--------------	--

Подп. и дата	
--------------	--

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					
Разраб.	Коротков				
Провер.					
Н.контр.					

Отметка низа или лотка трубы	231.832	231.803	231.786	231.693	231.600	231.490	231.478
Проектная отметка земли	233.332	233.329	233.327	233.344	233.384	233.400	233.400
Натурная отметка земли	234.795	234.809	234.817	234.861	234.894	234.936	234.944
Обозначение трубы и тип изоляции	Серия DN/OD Трубы полимерные со структурированной стенкой DN 160x13 мм ГОСТ Р 54475-2011						
Основание	Естественное						
Длина	Уклон						8.0
Расстояние, м	44.28	17.40	11.63	13.75	1.50	подключение к накопителю хозяйственных стоков	
Номер колодца, точки, угла поворота	1	2	3	4			

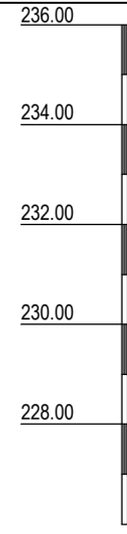
M1:500 по горизонтали
M1:100 по вертикали



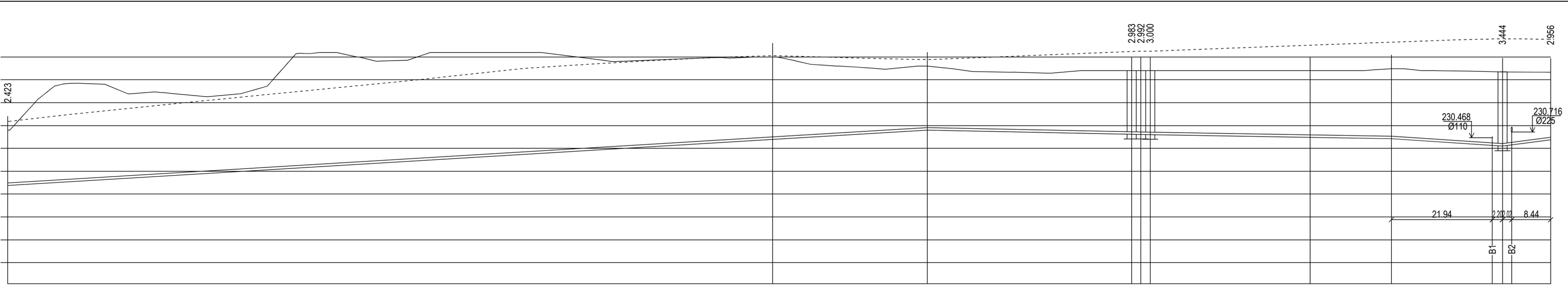
Внутриплощадочные наружные сети

Продольный профиль сети K1

Стадия	Лист	Листов
Р	3	



M1:500 по горизонтали
M1:100 по вертикали



Отметка низа или лотка трубы	228.377	230.392	230.800	230.617	230.608	230.600	230.484	230.425	230.130	230.100	230.163	230.375
Проектная отметка земли	230.800	234.000	233.600	233.400	233.400	233.400	233.400	233.488	233.355	233.344	233.342	233.331
Натурная отметка земли	231.177	234.058	233.884	234.241	234.257	234.251	234.516	234.647	234.789	234.801	234.796	234.777

Обозначение трубы и тип изоляции	Трубы ПЭ100 SDR17 DN 110x6.6 мм ГОСТ 18599-2001														
Основание	Естественное														
Длина	12.1			4.1			3.3			13.5	26.3	10.46			
Уклон															
Расстояние, м	166.15			33.60		44.39		52.39		24.15		24.14		10.46	
Номер колодца, точки, угла поворота	УП1			УП2		1 2 3		УП3		УП4		4		подключение к санпропускнику	

граница благоустройства

подключение к санпропускнику

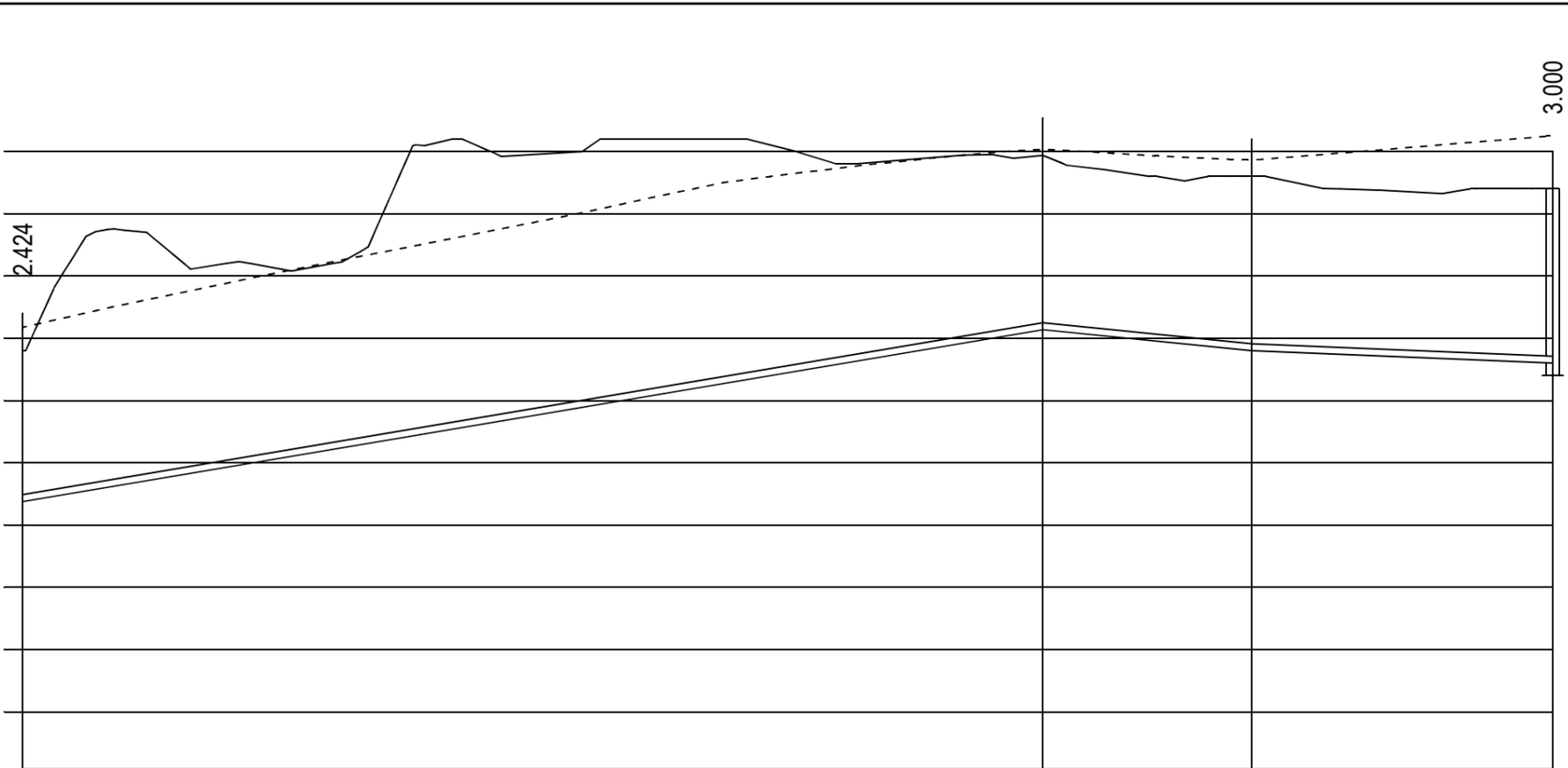
Согласовано
 Ваим. инв. №
 Подп. и дата
 Инв. № подл.

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
Разраб.	Коротков					Внутриплощадочные наружные сети		
Провер.						Р	6	
Н.контр.						Продольный профиль сети В1		
						Стадия	Лист	Листов

Согласовано				
Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №		

М1:1000 по горизонтали
М1:100 по вертикали

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



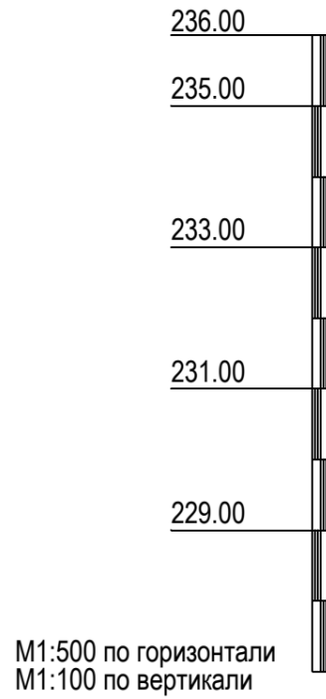
228.376	231.137	230.800	230.600
230.800	233.937	233.600	233.400
231.176	234.035	233.861	234.251



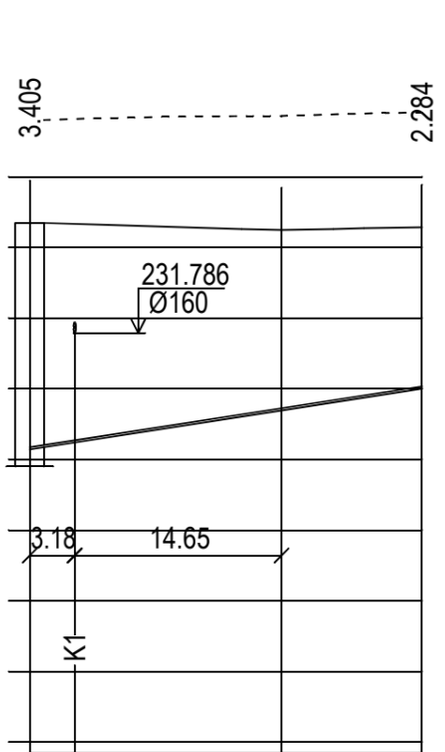
граница благоустройства

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата			
ГИП								
Разраб.	Коротков					Внутриплощадочные наружные сети		
Провер.						Р	7	
Н.контр.						Продольный профиль сети В1		

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Согласовано	



M1:500 по горизонтали
M1:100 по вертикали

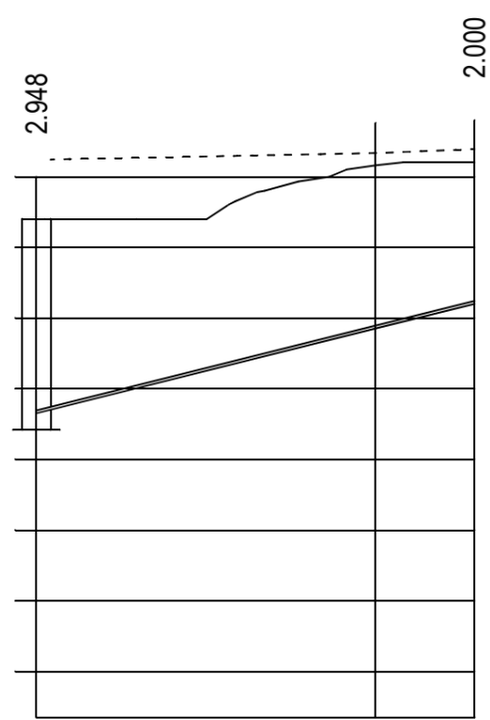


Отметка низа или лотка трубы	230.139	230.238	230.692	231.000
Проектная отметка земли	233.344	233.327	233.244	233.284
Натурная отметка земли	234.801	234.817	234.859	234.905
Обозначение трубы и тип изоляции	Трубы ПЭ100 SDR17 DN 32x2 мм ГОСТ 18599-2001			
Основание	Естественное			
Длина	31.0		27.78	
	17.83	9.94		
Расстояние, м				
Номер колодца, точки, угла поворота	4 УП9			

подключение к деэблоку

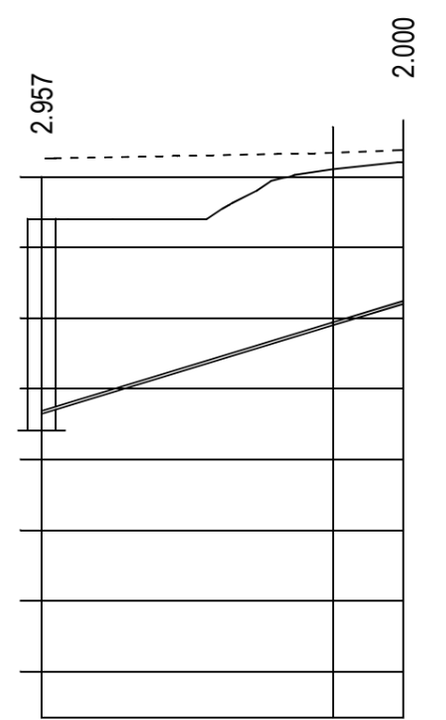
M1:1000 по горизонтали
M1:100 по вертикали

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



Отметка низа или лотка трубы	230.652	231.851	232.200
Проектная отметка земли	233.400	234.159	234.200
Натурная отметка земли	234.241	234.332	234.389
Обозначение трубы и тип изоляции	Трубы ПЭ100 SDR17 DN 40x2.4 мм ГОСТ 18599-2001		
Основание	Естественное		
Длина	49.9	31.06	
Расстояние, м	24.02	7.00	
Номер колодца, точки, угла поворота	1 УП7		

подключение к резервуару запаса воды



Отметка низа или лотка трубы	230.643	231.896	232.200
Проектная отметка земли	233.400	234.103	234.200
Натурная отметка земли	234.257	234.335	234.375
Обозначение трубы и тип изоляции	Трубы ПЭ100 SDR17 DN 40x2.4 мм ГОСТ 18599-2001		
Основание	Естественное		
Длина	60.7	25.66	
Расстояние, м	20.61	5.00	
Номер колодца, точки, угла поворота	2 УП8		

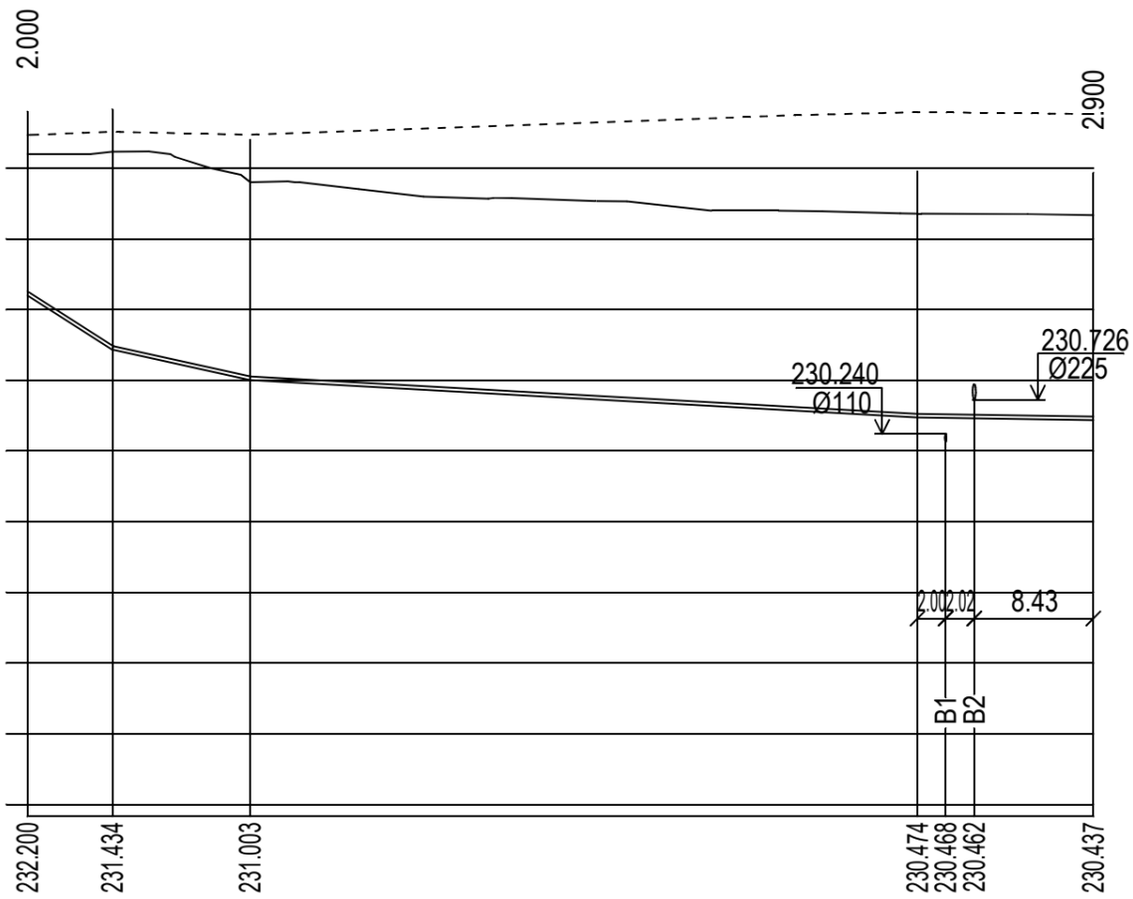
подключение к резервуару запаса воды

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Внутриплощадочные наружные сети	Стадия	Лист	Листов	
ГИП							Р	8		
Разраб.	Коротков						Продольный профиль сети В1			
Провер.										
Н.контр.										

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

M1:500 по горизонтали
M1:100 по вертикали

Отметка низа или лотка трубы	232.200	231.434	231.003	230.474	230.468	230.462	230.437
Проектная отметка земли	234.200	234.234	233.803	233.356	233.355	233.354	233.337
Натурная отметка земли	234.469	234.515	234.473	234.794	234.789	234.785	234.766
Обозначение трубы и тип изоляции	Трубы ПЭ100 SDR17 DN 110x6.6 мм ГОСТ 18599-2001						
Основание	Естественное						
Длина	127.1	44.1	47.24	11.2	12.45	3.0	
Уклон	6.05	9.77					
Расстояние, м	6.00	9.76	47.24		12.45		
Номер колодца, точки, угла поворота	УП10	УП11		УП12			



232.200	231.434	231.003	230.474	230.468	230.462	230.437
234.200	234.234	233.803	233.356	233.355	233.354	233.337
234.469	234.515	234.473	234.794	234.789	234.785	234.766

Трубы ПЭ100 SDR17 DN 110x6.6 мм ГОСТ 18599-2001						
Естественное						
127.1	44.1	47.24	11.2	12.45	3.0	
6.05	9.77					
6.00	9.76	47.24		12.45		
УП10	УП11		УП12			

подключение к насосной станции

подключение к санпропускнику

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата
ГИП					
Разраб.	Коротков				
Провер.					
Н.контр.					

Внутриплощадочные наружные сети

Продольный профиль сети В1

Стадия	Лист	Листов
Р	9	