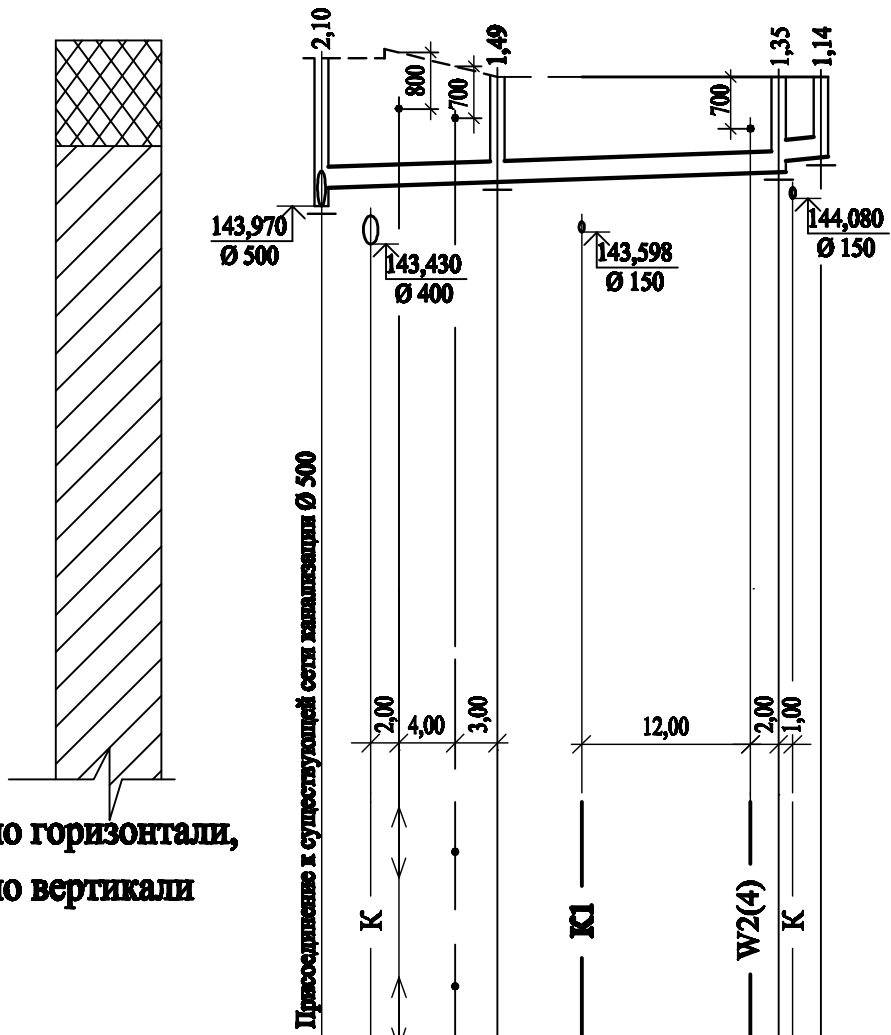


Изм. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв.

Отметка лотка трубы	144,222	144,247	144,261	144,310	144,332	144,353	144,358	144,360	144,660
Проектная отметка земли						145,800	145,800	145,800	145,800
Натурная отметка земли	146,070	146,200		145,800		145,800	145,800	145,800	145,800
Обозначение трубы и тип изоляции									
Основание	песчаное h=100 мм								
Уклон	Длина	7 ‰	32,50						
Расстояние		12,50	20,00	3,00					
Номер колодца, точки, угла поворота	3	2	1	Д-1					

М 1:500 по горизонтали,
М 1:100 по вертикали



Трубы напорные из ВЧШГ с внутренним ЦПП под резиновую манжету Ø 300 по ТУ1461-037-50254094-2004

Ведомость канализационных колодцев

	по плиту	Марка колодца по грунтовым условиям	NN колодца по типовому проекту	Полная глубина колодца по профилю	Диаметр колодца	Высота лотковой части	Высота рабочей части колодца	Высота горловины	Кармичная кладка горловины (ред)	Тип горловины	Тип люка
1.1	1	IV I	КСЛ-17	1350	1000	400	900	50	-	II	Л
	2	IV I	КСП-17	1490	1000	400	900	190	-	II	Л
	3	IV I	КСУ1-158	2100	1500	700	1200	200	-	II	Т

Ведомость дождеприемных колодцев

NN по порядку	NN колодцев по плану	NN схем по типовому проекту	Марка колодцев	Диаметр колодцев, мм	Отметки		Тип решетки
					Верха решетки	Лотка колодца	
1	Д-1	IV	ДК-43	1000	145,800	144,660	ДБ

1	1	-	03-11		01.11	27-2010 - ИОС.НК1			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подпись	Дата	Новый корпус МОУ "Гимназия № 11 им. С. П. Дятлева" по ул. Сибирская, 33 в Ленинском районе г. Перми			
						Наружные сети дождевой канализации		Стадия	Лист
ГИП								II	3
Разраб.						Профиль сети К2 от Д-1 до 3 колодца		ООО "ПОЛЯРИС"	