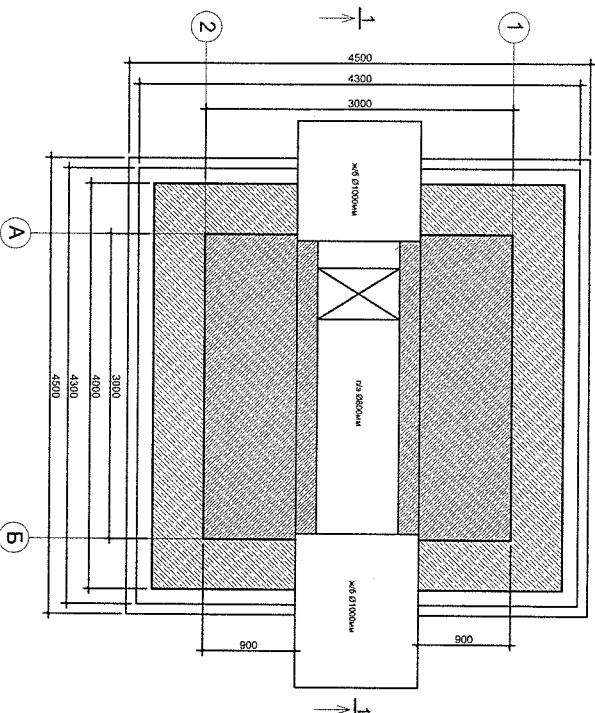
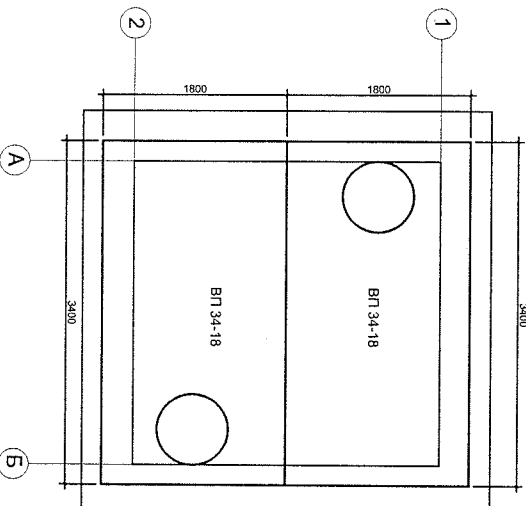


KAMERA KK-1

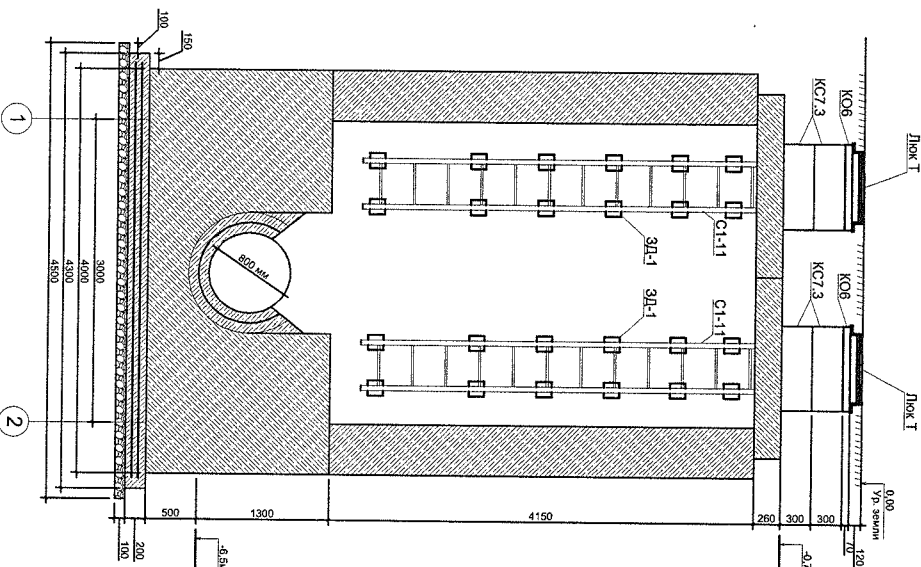
План камеры КК-1



План перекрытия



Pa3pe3-1-1



Капитальный ремонт коллектора канализационного хоз. фекального от ул. Советской
Артии до силикатного оврага. (Трамвайная 13. Загородный парк). (инв. №6929)

Камера КК-1: План камеры. Разрез 1-1. План перекрытия

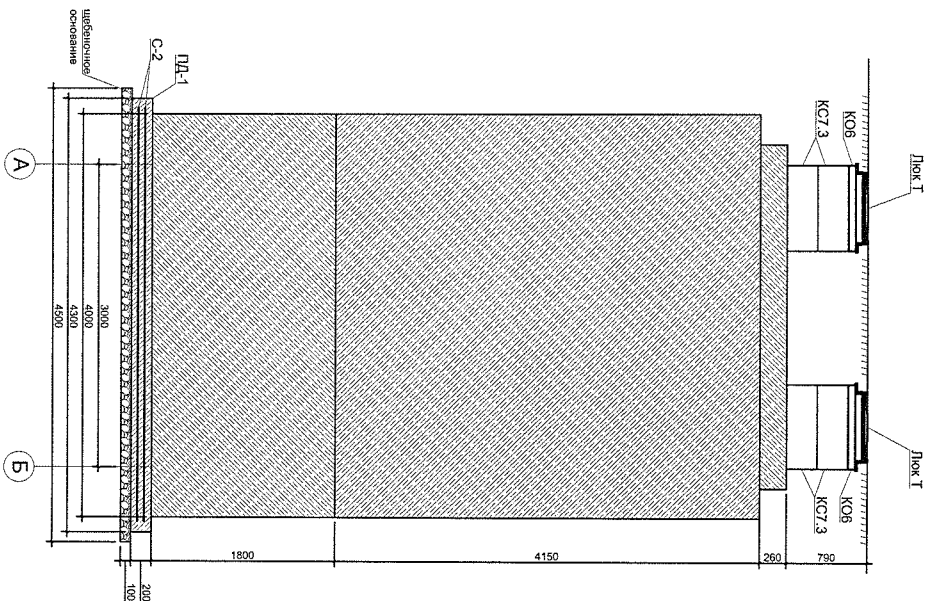
			Согласовано			
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №				

Смодья	Лист	Листов
	1	8

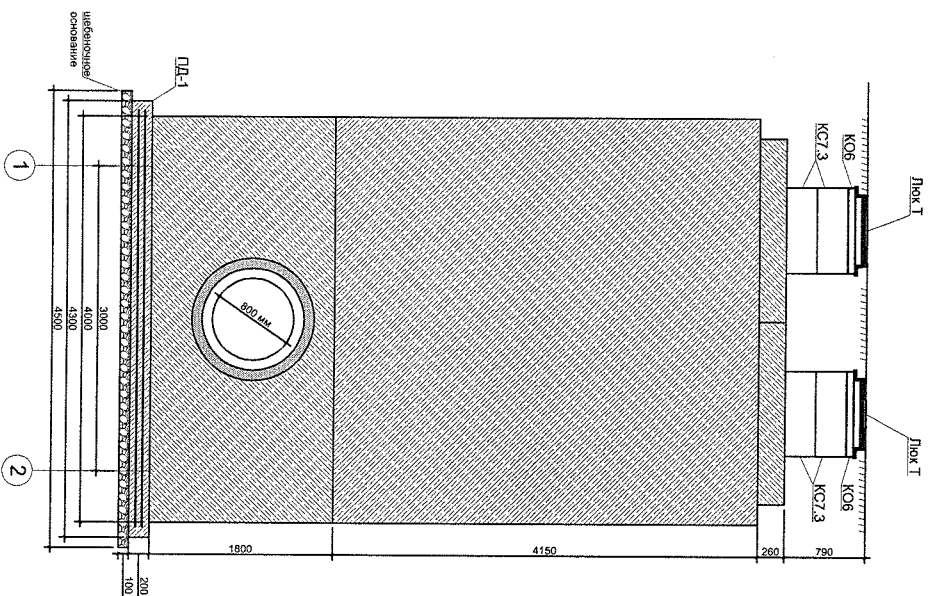
ООО "Самарские
коммунальные системы"
УКСИР

КАМЕРА КК-1

Вид по оси 2



Вид по оси А



Согласовано

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

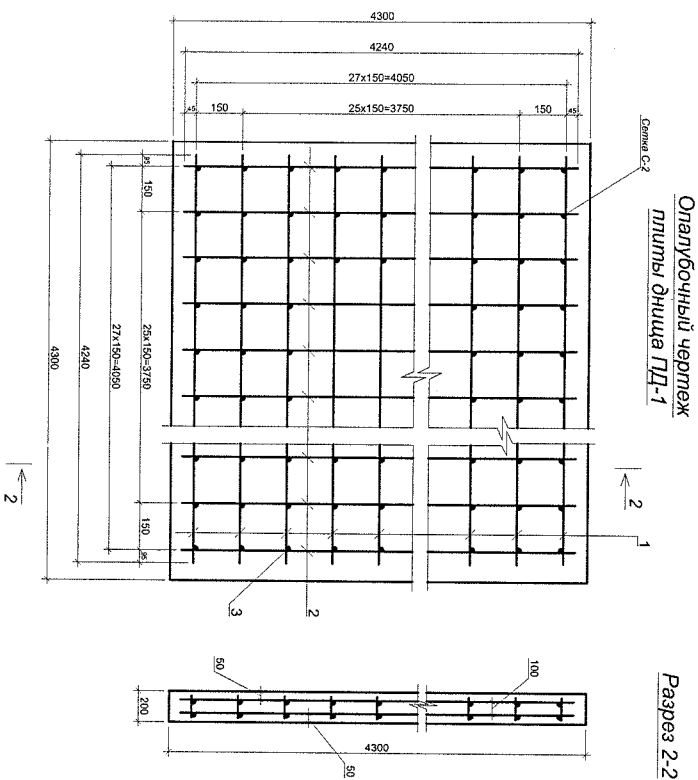
1. За отметку 0.00 принять отметка поверхности грунта.
2. Выполнить щебеночное основание толщиной 100мм под ПД-1.
3. Защитный слой бетона для рабочей арматуры С-2 - 30мм.
4. Выполнить гидроизоляцию бетонных поверхностей, сопрягающихся с грунтом, горячим битумом за 2 раза.
5. В камере установить 2 стремянки С1-11 в рабочую часть, в горловинах установить по 1 ходовые скобы.
6. Ограду стальных конструкций осуществлять двумя слоями эмали ПФ-115 по ГОСТ 6465-76 по одному слою грунта ГФ-021 по ГОСТ 25129-82.
7. Сетку С-2 в плите днища - 2шт.
8. Монолитную часть камеры армировать и выполнить из бетона В-20.
9. Глубина опирания плит перекрытия должна быть не менее 150мм.

Капитальный ремонт коллектора канализационного хоз.фекального от ул. Советской
Армии до силикатного оврага. (Трамвайная 13. Загородный парк). (инв. №6929)

Камера КК-1: Вид по оси А. Вид по оси Б.

Стация	Лист	Листов
	2	8
ООО "Самарские коммунальные системы" УКСИР		

КАМЕРА КК-1



Капитальный ремонт коллектора канализационного хоз. фекального от ул. Советской
Армии до силикатного оврага. (Трамвайная 13. Загородный парк). (инв. №6929)

Камера КК-1: Опалубочный чертёж плиты дна ПД-1

Стация	Лист	Листов
	3	8
ООО "Самарские коммунальные системы" УКСиР		

Согласовано			

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

КАМЕРА КК-1

Позиция	Наименование и техническая характеристика	Тип, марка, обозначение документа, опросного листа	Код оборудования, изделия, материала	Завод- изготовитель	Единица изме- рения	Колп- чество	Масса, единицы, кг	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	МОНТАЖ							
	Камера КК-1							
ПВ 34-18	Плита ПВ 34-18; 3,4х1,8х0,26м; V=1,59м³				шт.	2	3680	
КС7.3	Кольцо стеновое КС7.3; V=0,05м³	Серия 3.900.1-14, вып. 1			шт.	4	130	
КО6	Кольцо КО6; V=0,02м³	Серия 3.900.1-14, вып. 1			шт.	2	50	
Т	Люк тяжёлый чугунный для колодца	ГОСТ 3634-89			шт.	2	100	
С1-11	Стремянка С1-11	ТПР 901-09-22.84			шт.	2	42,1	
	Скоба ходовая	ТПР 901-09-11.84			шт.	2	1,36	по 1 шт. в каждую горизонталь
ЗД-1	Закладная деталь				шт.	24		
	Бетон на стены В 20	В 20			м³	29,05		
	Бетон на лоток В 20	В 20			м³	23,32		
	Плита днища монолитная ПД-1:							
С-2 (1,2)	Сетка С-2 - арматура Ø12 АIII, L=4240мм; вес- 3,77кг				шт.	56		Сетку - 2шт. по 56 вере в каждой
3	Соединительная арматура Ø12 АIII, L=140мм; вес- 0,12кг.				шт.	300		
	Бетон В 20	В 20			м³	3,7		
	Щебень	фр. 20-40			м³	2,03		

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

Капитальный ремонт коллектора канализационного хоз. фекального от ул. Советской Армии до силикатного оврага. (Трамвайная 13. Загородный парк). (уче. №6929)			
Камера КК-1: Спецификация			
Стандия	Лист	Листов	
	4	8	
ООО "Самарские коммунальные системы" УКСИР			