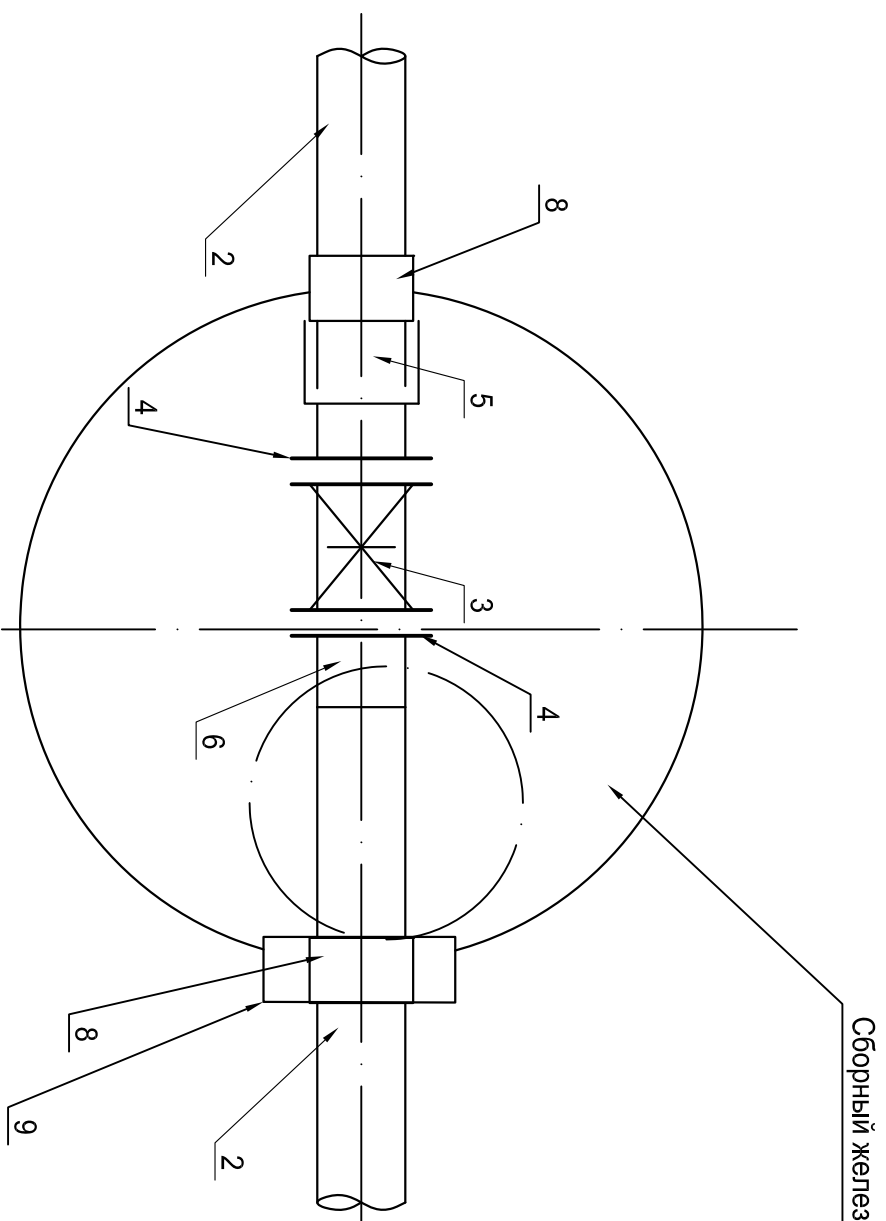
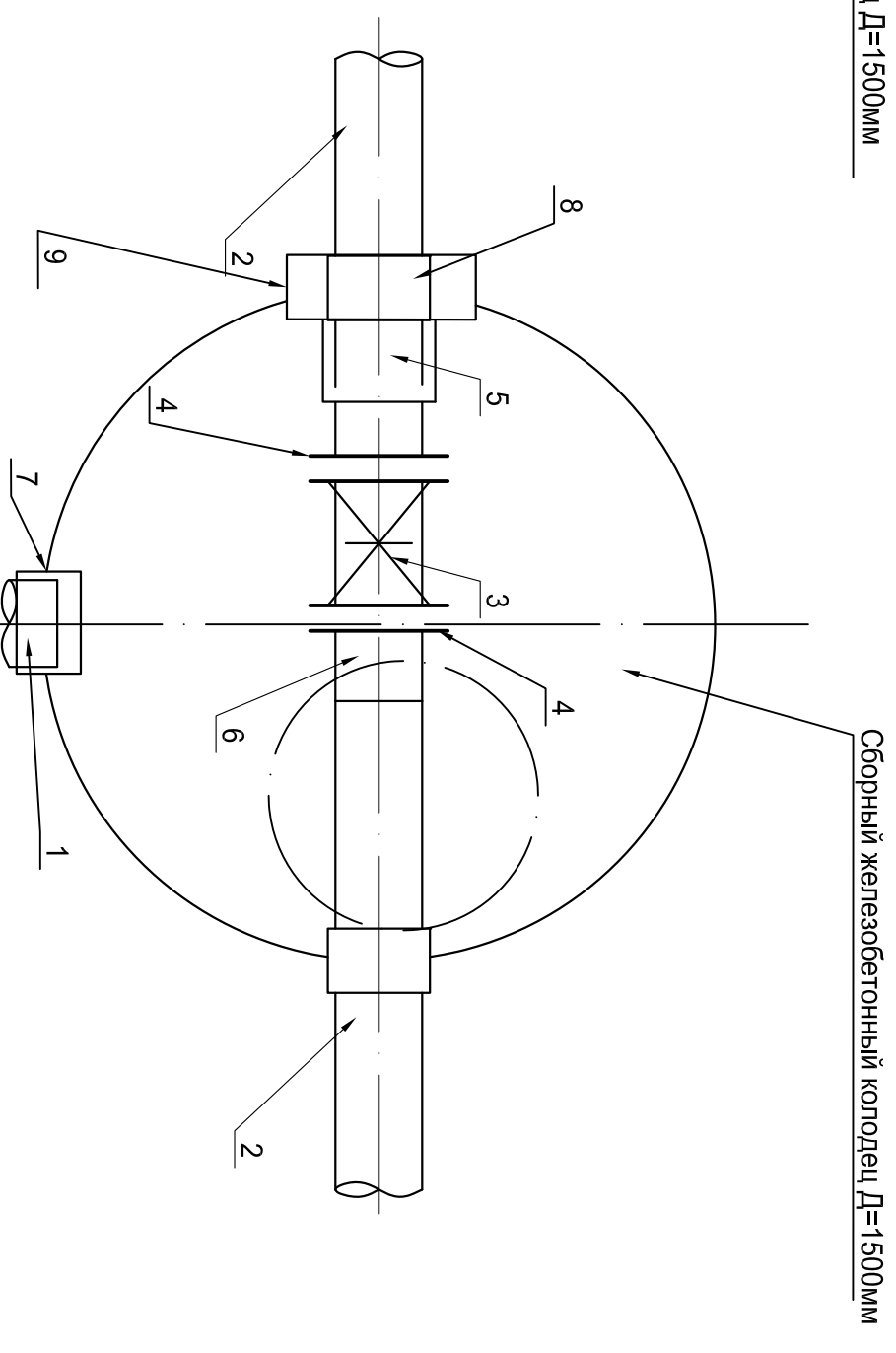


Детализировка колодец с задвижкой (кол. 11 сети М4)





Наименование и технические характеристики	
2	Труба полипропиленовая ПП Ø 630/542
3	Задвижка с обрезающим клином фланцевая МЗВ Ø 600
4	Фланец фиксирующий DN600
5	Переход на раструб ПВХ Ду=600 мм
6	Переход на трубу ПВХ Ду=600 мм
8	Муфта защитная для трубы ПП Ø630
9	Муфта защитная для трубы ПП Ø925

Детализировка колодца с задвижкой
(кол. 12 сети М4)



Наименование и технические характеристики	
1	Труба полипропиленовая ПП Ø 100
2	Труба полипропиленовая ПП Ø 630/542
3	Задвижка с обрезиненным клином фланцевая МЗВ Ø 600
4	Фланец фиксирующий DN600
5	Переход на раструб ПВХ Ду=600 мм
6	Переход на трубу ПВХ Ду=600 мм
7	Муфта защитная для трубы ПП Ø100
8	Муфта защитная для трубы ПП Ø630
9	Муфта защитная для трубы ПП Ø925

Инв.№ подл.	Подпись и дата	Взам.инв.№

						Ленинградская область, Всеволожский район, земли СНОЗ "Ручьи"
Изм.	Кол.уч.	Лист	Нрук.	Подпись	Дата	Коллектор М4 очищенных и гезинфицированных стоков от площадки КОС жилой застройки УНИСТО ПЕТРОПАВЛЬ
Проберил	Курядьева				12.13	Детализровка колодца 11 и колодца 12. Экспликация труб и арматуры
Разработ.	Кучерова				12.13	
Нормоконтр.	Иванова	И			12.13	ООО "СТС" Санкт-Петербург