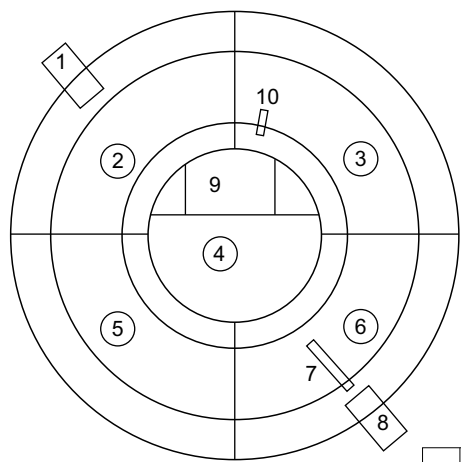


Подп. и дата  
 Инв. № дубл.  
 Инв. № и дата  
 Подп. и дата  
 Инв. № подп.

СПЕЦИФИКАЦИЯ СТАНЦИЙ ( в схеме)		
№	Наименование	Прим
1	Патрубок подводящего трубопровода	Растр. d110
2	Камера 1-приемная	
3	Камера 2-денитрификатор	
4	Камера 3-аэротэнк	
5	Камера 4-вторичный отстойник	
6	Камера 5 - камера выброса очищенной воды	
7	Патрубок отводящего трубопровода	напорный d25
8	Патрубок отводящего трубопровода	самотек d110 без раструба
9	Камера размещения электрооборудования	съёмная
10	Патрубок для ввода электрокабеля	d25



При монтаже в водонасыщенный грунт, с риском обвала котлована, применять несъемную деревянную опалубку. Разработку котлована и иных земляных работ вести с учетом правил техники безопасности.

**ВАЖНО:** Обратную отсыпку котлована с установленным в котловане очистным сооружением, вести послойно с поливкой водой каждого слоя. Высота по каждому слою - не более 250мм. Для отсыпки применять песок без включений отсевов камня. При обратной отсыпке, заполнять водой очистное сооружение до уровня подводящего трубопровода. Заполнение водой вести отдельно по каждой камере, уровень воды в камерах очистного сооружения не должен превышать текущий уровень отсыпки песком, более чем на 200мм.

				Монтажная схема			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист	Масса	Масштаб
							1:30
Разраб.					Лист 1	Листов 1	
Пров.					ООО "Итал"		
Т. контр.							
Н. контр.							
Утв.							