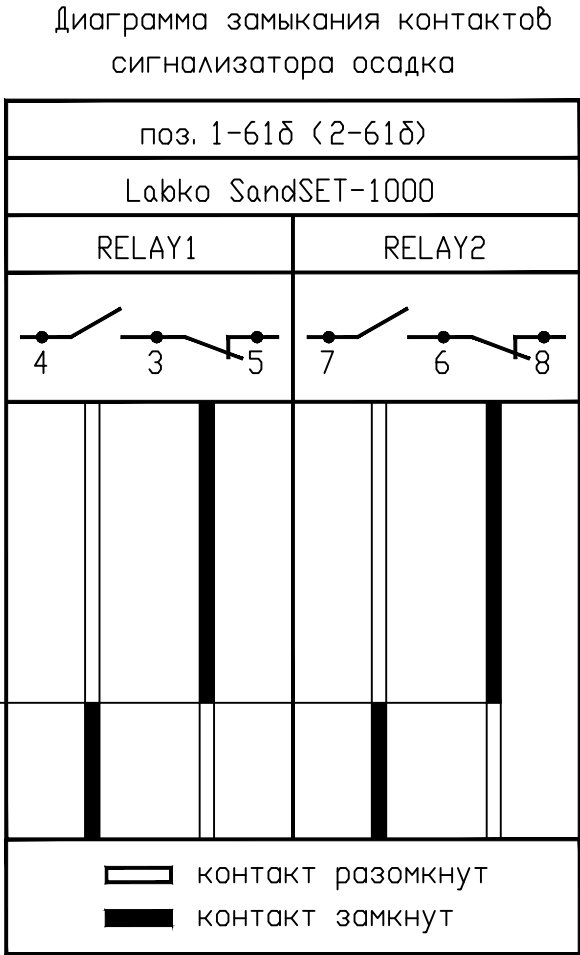
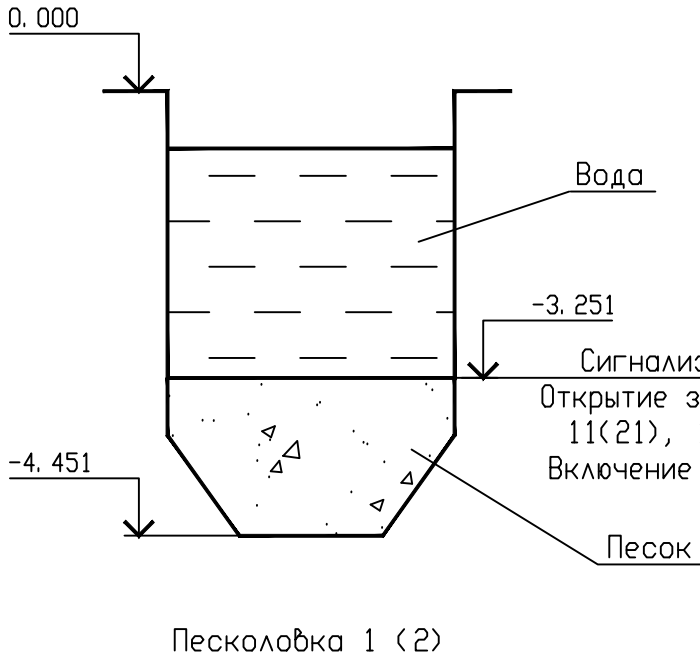


Согласовано:					
Инф. N подл. 341418	Инф. N подл.	Подпись и дата	Взам. инф. N		
Контроль уровня песка эл. принц. (53)					



Реле 1 (сигнализирующее)
3 = общий контакт реле
4 = размыкающийся при сигнализации контакт
5 = замыкающийся при сигнализации контакт

Реле 2 (исполнительное)
6 = общий контакт реле
7 = размыкающийся при сигнализации контакт
8 = замыкающийся при сигнализации контакт

В неподключенной системе контакты реле находятся
в положении сработавшей сигнализации

Поз. обозн.	Наименование	Кол	Примечание
Щит оператора			
1-61δ,	Сигнализатор ила Labko SandSET-1000	2	
2-61δ			
По месту			
1-61а,	Датчик SET/S	2	
2-61а			

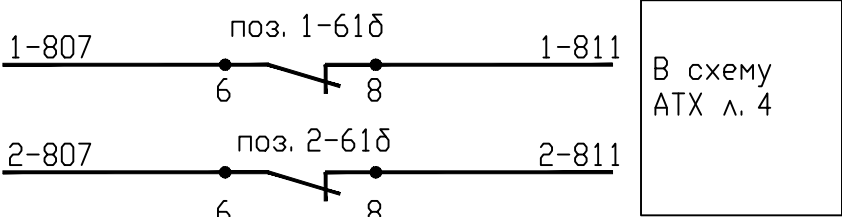


Схема разработана для одной песколовки и аналогична для второй с заменой индекса 1 в обозначениях на 2

						590103-6-2-41-1-АТХ				
						Реконструкция канализационных очистных сооружений пос. Новые Ляды				
Изм.	Кол. уч.	Лист	Ндок.	Подпись	Дата					
						Здание решеток		Стадия	Лист	Листов
								РД	8	
Разраб.	Радовицкая					Контроль уровня песка в песколовках.		 ВОДПРОЕКТ ГИПРОКОММУНВОДОКАНАЛ Санкт-Петербург		
Провер.	Виноградов					Схема электрическая принципиальная				
Техник	Труфанова									
Н. контр.	Виноградов									