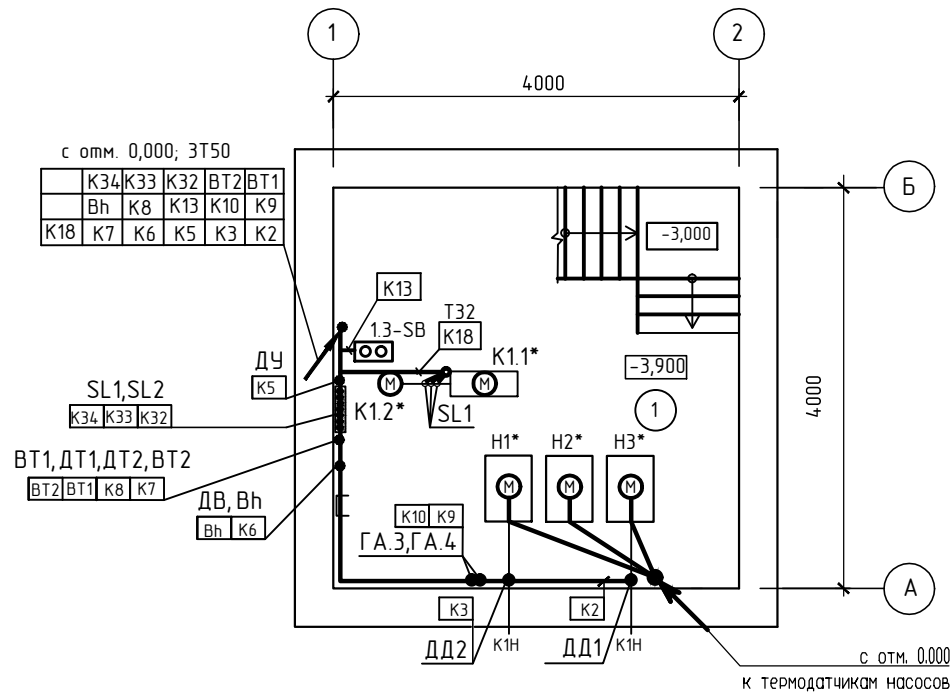
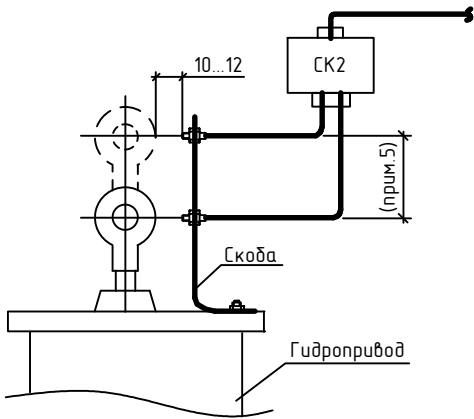


План расположения оборудования и проводок на отм. -3,900



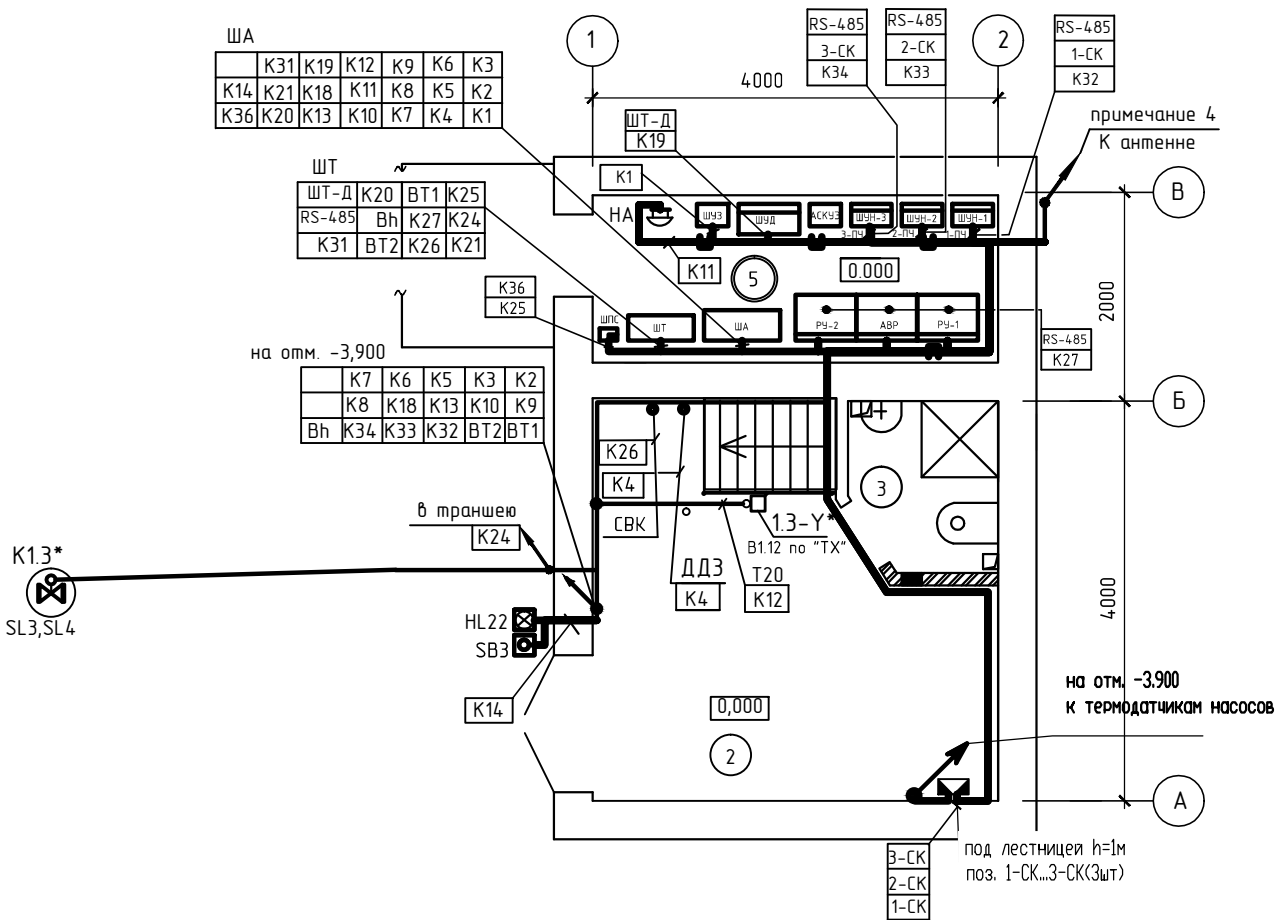
Эскиз установки датчиков положения задвижки



Экспликация помещений

Номер помещ.	Наименование	Площадь, м.кв.	Катег. помещ.
1	Машинный зал	16,00	Д
2	Монтажная площадка машзала	16,46	Д
3	Сан. узел	2,34	Д
5	Щитовая	6,6	Д

План расположения оборудования и проводок на отм. 0,000



1. Шкафы, щитки закрепить на стенах на высоте, удобной для обслуживания.
2. Датчик метана поз. ГА.3 установить на высоте 20см от потолка; датчик кислорода поз. ГА.4 - на 1,5м от пола.
3. Кабели прокладывать по стенам в лотках и на скобах на высоте 2,2м от пола. Все подводы к датчикам, приводам исполнительных механизмов выполнить в металлорукавах. Кабель К24 проложить в траншее на глубине 0,7м в двустенной гофротрубе по всей длине.
4. Антенну закрепить на трубе; направление определить при наладке. Трубу присоединить к контуру заземления.
5. Места крепления датчиков на скобе уточнить при наладке.
6. Грозозащитник Diamond SP1000 установить на антенну.
7. Оповещатель загазованности и кнопку съема сигнала установить на высоте 1,5м от уровня площадки.

						16-56-АТХ				
						Строительство КНС для объектов "МФК с паркингом у эспланады между ул. М.Горького и ул. Милиционная в Октябрьском районе г. Ижевска. Жилой комплекс №1. Жилой дом №2. Четвертый этап строительства".				
Изм.	Нач.	Лист	№ док	Подпись	Дата	Канализационная насосная станция	Стадия	Лист	Листов	
							Р	17		
ГИП	Гоголев									
Рук.гр.	Яковлева					План расположения оборудования и проводок на отм. 0,000, -3,900. Эскиз установки датчиков положения задвижки.			МУП г.Ижевска "Ижводоканал"	
Разраб.	Долженкова									