



ИИ поз.	Обозначение	Наименование	Количество, шт.	Масса, кг	Примеч.
XXXIV	ТП 901-4-63.83-КЖУ	Ал.И	Камера приборов	1	
XXXVII	ТП 901-4-63.83-КЖУ	Ал.И	Камера лаза	2	
XXVIII	ТП 901-4-63.83-КЖУ	Ал.И	Вентиляционное устройство	2	
Т 16.50	ГОСТ 6482-2011	труба железобетонная Т 16.50	1	8700	

- За условную отметку 0,000 принята отметка верха плиты дна, равная абсолютной отм. 183,50 (для резервуара ба по генплану).
- Все работы выполнять в соответствии с требованиями СП 70.13330.2012 "СПиП 3.03.01-87 Несущие и ограждающие конструкции", СПиП 12-03-2001\* "Безопасность труда в строительстве" и проектом производства работ.
- Спецификацию на материалы гидроизоляции (на 10 м.м. стяжки) и общие указания см. типового проекта 901-4-63.83-КЖУ листы 19, 20.
- Засыпка резервуара производится непучинистым грунтом.
- Сечения 1-1, 2-2 см. лист КЖ.6а-31.

632.В.12-КЖ.6а					
Насосная станция 3-го подъема в микрорайоне Арбеково г.Лензы					
Изм.	Кол. изм.	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Разработ.	Голубенко А.				
Проверил	Голубенко С.				
ГИП	Матвеева				
Гл. констр.	Голубенко А.				
Нач. отдела	Голубенов				
Н.контр.	Галкина				
Резервуар на 6000 м3				Статус	Лист
План резервуара. Схема уклонов по дну				Р	30
				ООО "Гражданпроект"	