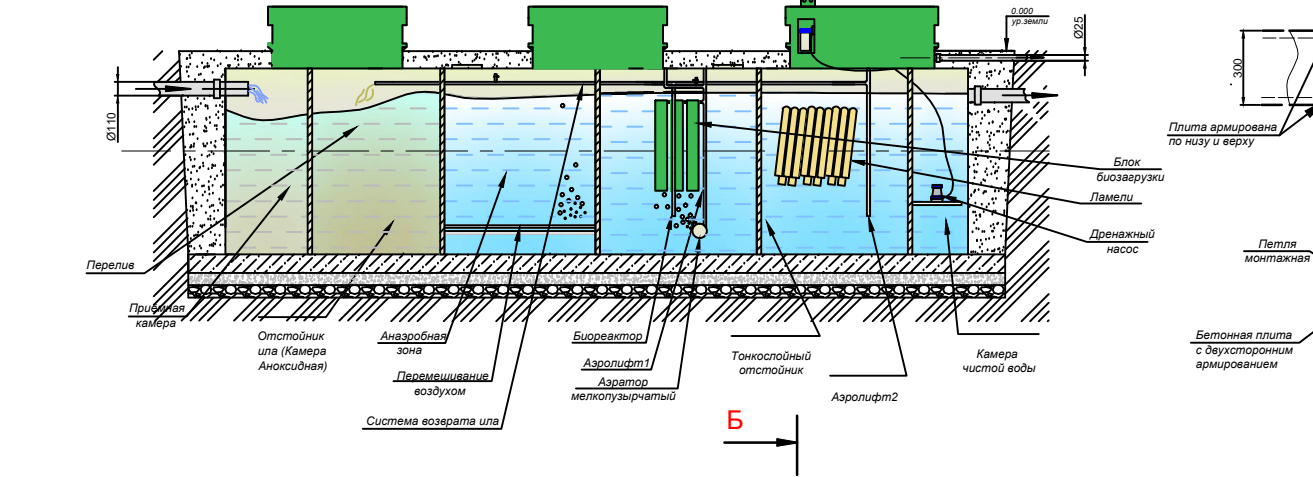
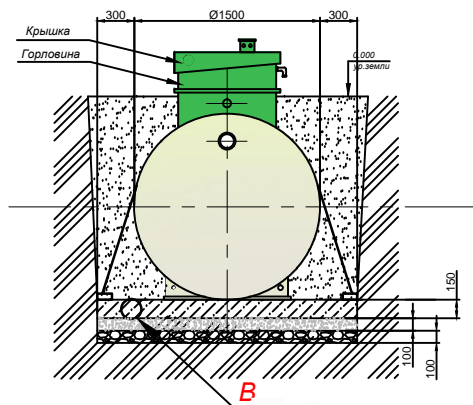


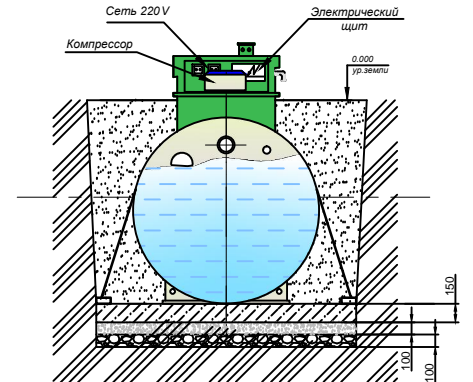
Разрез А-А



Б



Разрез Б-Б



В(1:10)

Порядок проведения монтажных работ:

1. Подготовка котлована L=6,6 м., B=2,1 м., H=1,7 м.
2. Засыпка на дно котлована щебня средней фракции толщиной 150 мм.
3. Сверху на щебень укладывается и уплотняется песчаная подушка толщиной не менее 50 мм.
4. На песчаную подушку заливается монолитная армированная плита H=300 мм. (арматура класса А-III Ø12-14 мм., бетон М300)
5. Установка изделия на подготовленную плиту
6. Крепление канатом из синтетического волокна Ø20-30 мм. с шагом 1,5-2,0 м.
7. Обратная засыпка пазух котлована песком с периодическим поливом водой и его уплотнением, а также с одновременной заливкой водой внутрь изделия.

Плита армирована по низу и верху



Бетонная плита с двухсторонним армированием

ГРИНЛОС ПРОФИ 24-27		Лист	Из	Монтаж
Масштаб	1:20	509,49 кв.	1:20	
Объект	Тяжёлый ПРОФИ 24-27.			
Проект	Монтажная схема			
Исполн.				
Провер.				
Дизайн.				
Инж.				
Общий вид				
Котловый		Формат А1		