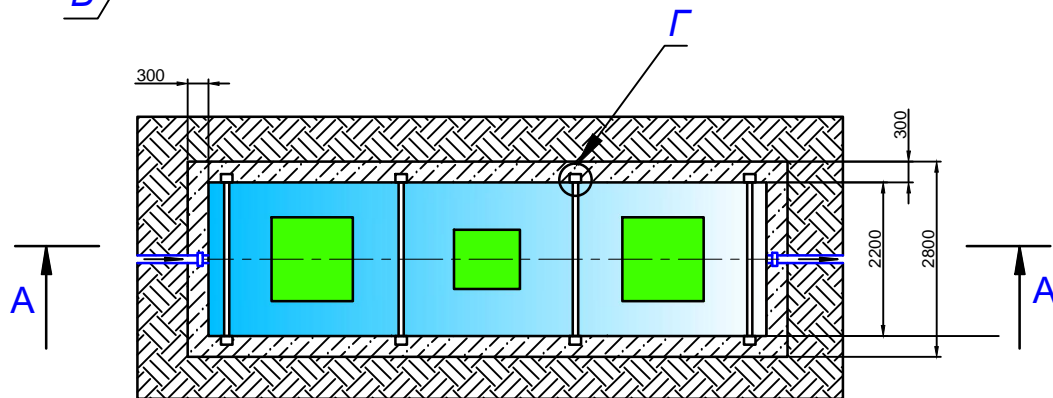
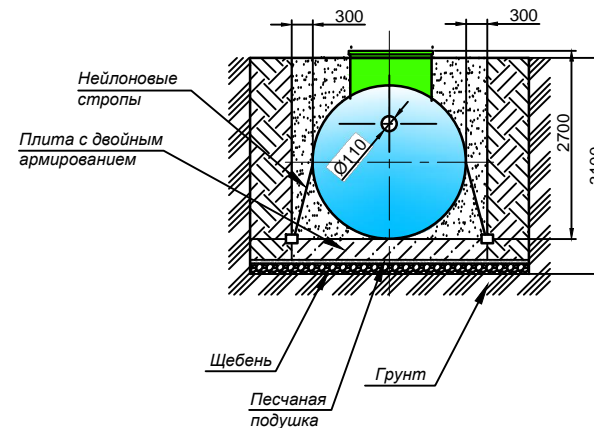
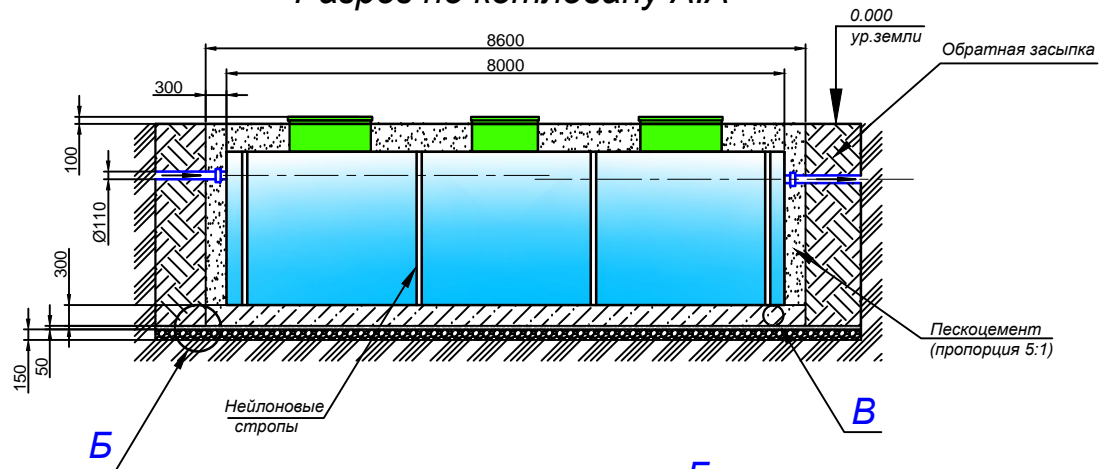
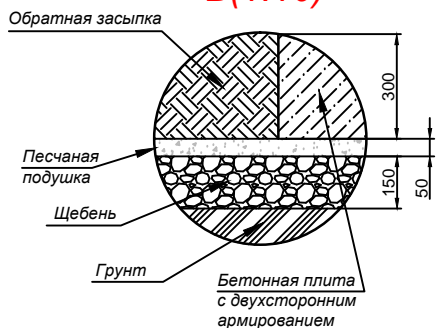


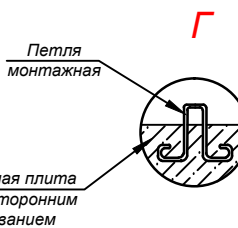
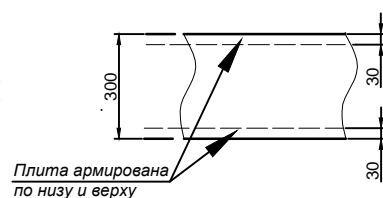
### Разрез по котловану А:А



#### Б(1:10)



#### В(1:10)



#### Порядок проведения монтажных работ:

1. Подготовка котлована  $L=8,6$  м.,  $B=2,8$  м.,  $H=3,1$  м.
2. Засыпка и уплотнение щебнем средней фракции толщиной 150 мм.
3. Сверху на щебень средней фракции толщиной укладывается песок толщиной 50 мм.
4. На песчаную подушку заливается монолитная армированная плита  $H=300$  мм. (арматура класса А-III  $\varnothing 12-14$  мм., бетон М300).
5. Установка изделия на подготовленную плиту
6. Крепление канатом из синтетического волокна  $\varnothing 20-30$  мм. с шагом 1,5-2,0 м.
7. Обратная засыпка пазух котлована песком с одновременной заливкой водой внутрь изделия.

Листов, пронумерованных

Сторон, №

ЛОС ГРИНЛОС ПРОМ 100							
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Монтажная схема самостоятельная		
Разроб.	Проб.	Т.контр.					
Общий вид					Лит.	Масса	Масштаб
					Лист	Листов	1
					Копировал		Формат А2