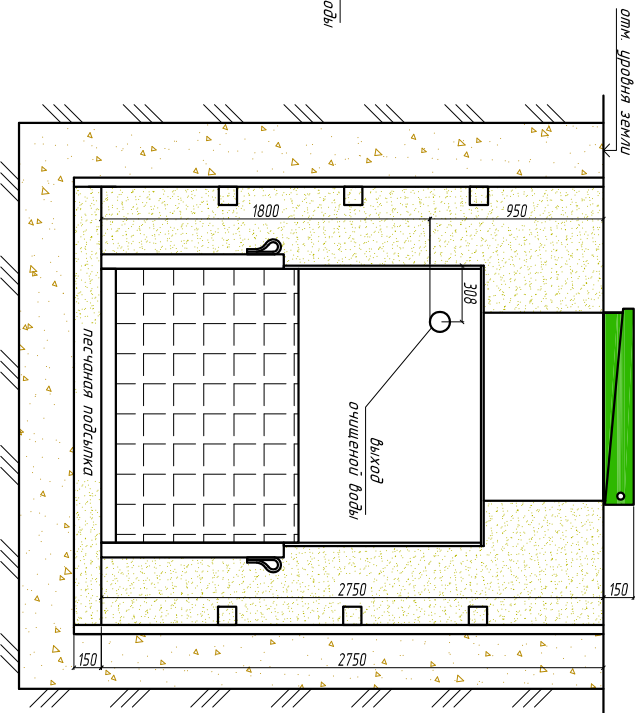
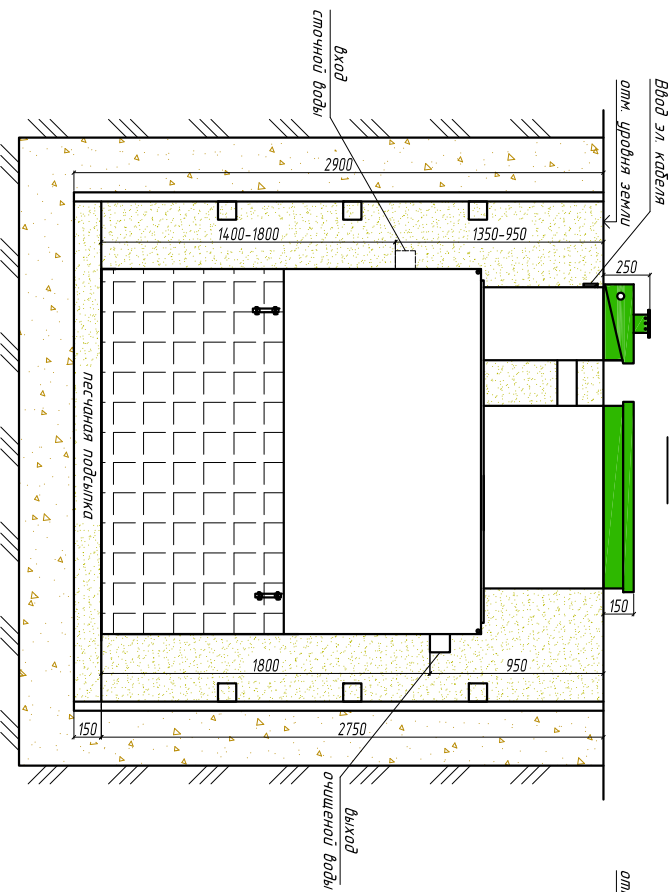


Вид А

МОНТАЖНАЯ СХЕМА ТОПАЭРО 4LONG

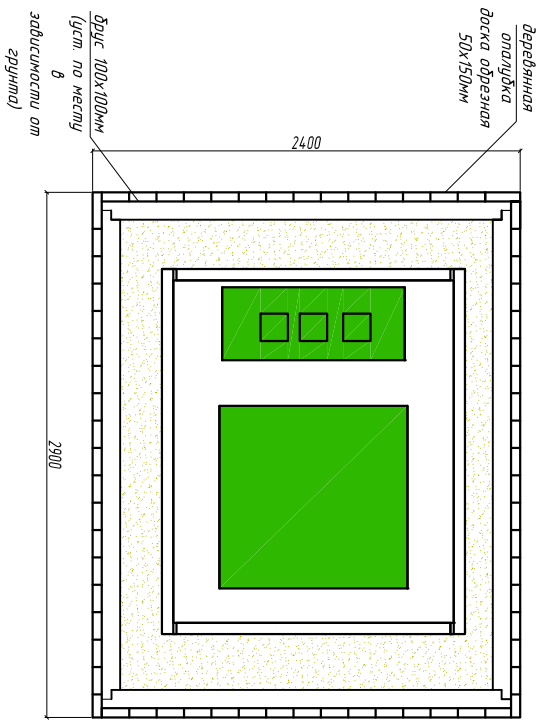
Вид Б



Габаритные размеры ТОПАЭРО 4L	
Длина	2160 мм
Ширина	1700 мм
Высота	3000 мм
Вес	65,0 кг

- А - прелепная камера
- Б - камера саротенка
- В - вторичный устокпелель
- Г - отстойник корпоронного млла (стабллизатор)
- Д - камера аворпного выброса

Вид сверху на отм. уровня земли



1,2-варианты входа стоков (вход трубы монтируется при ш/м, либо по желанию заказчика, в соответствии с размерами указанными на данной монтажной схеме на заводе изготовителем)  
 3-Выход чистой воды (труба Ø110 монтируется на заводе)

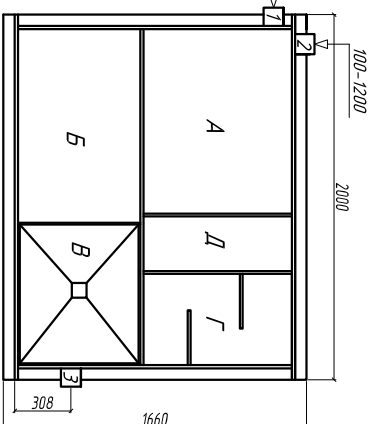
повешение к схеме №1			
От впа уличной до нижней края трубы	тип	толщ	тип
От впа уличной до нижней края трубы	тип	толщ	тип
От впа уличной до нижней края трубы	тип	толщ	тип
От впа уличной до нижней края трубы	тип	толщ	тип

Монтажные и земляные работы проводить согласно СНиП 2.04.03-85 "Канализация Наружные сети и сооружения"

ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ

Разработчик, монтажные и монтажные станции производить при условии соблюдения правил техники безопасности проведения работ, с соблюдением действующих действующих нормативной документации. Монтаж станции производить на песчаную подсыпку, станция не подвергается ударам, обильно продувать с заднего одобрено для компенсации внутреннего и внешнего давления.

\* При определении отметки уровня земли предусмотреть будущее благоустройство участка, возможные ландшафтные работы (которые могут привести к изменению отметки уровня земли)



Инв. N подл.	Подпись и дата	Взам. инв. N

Колон	Лист	№ докум	Подпись	Дата
Разработчик	Шилец Д.А.			
Проектировщик	Славяк С.А.			
Тех. директор	Бойкин В.В.			

Группа Компаний «ТОПОЛ-ЭКО»®

Локальные очистные сооружения

V = 4 м³/сут

ТОПАЭРО-4L

стация	лист	листоб

ООО "ТОПОЛ-ЭКО Сервис"