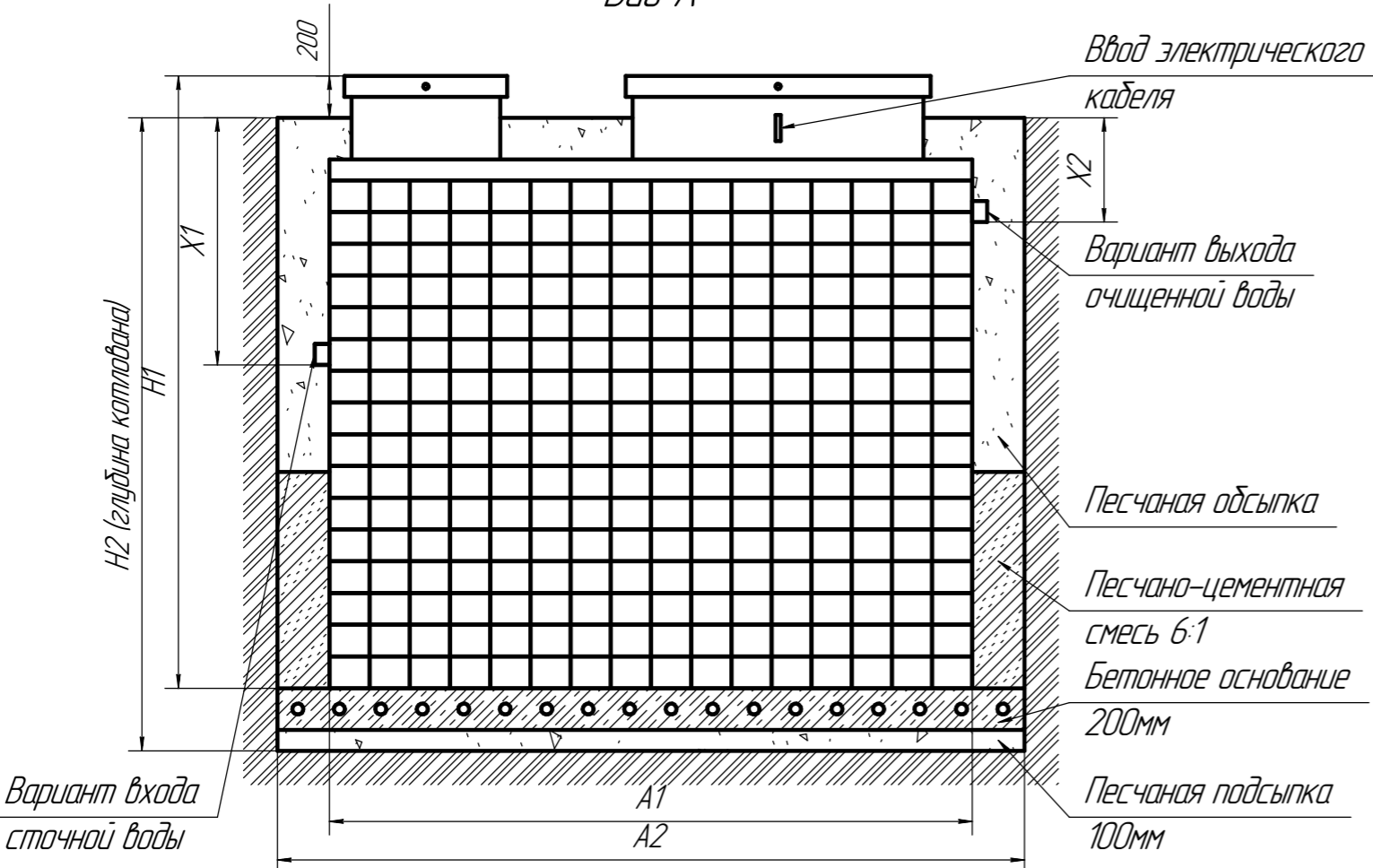
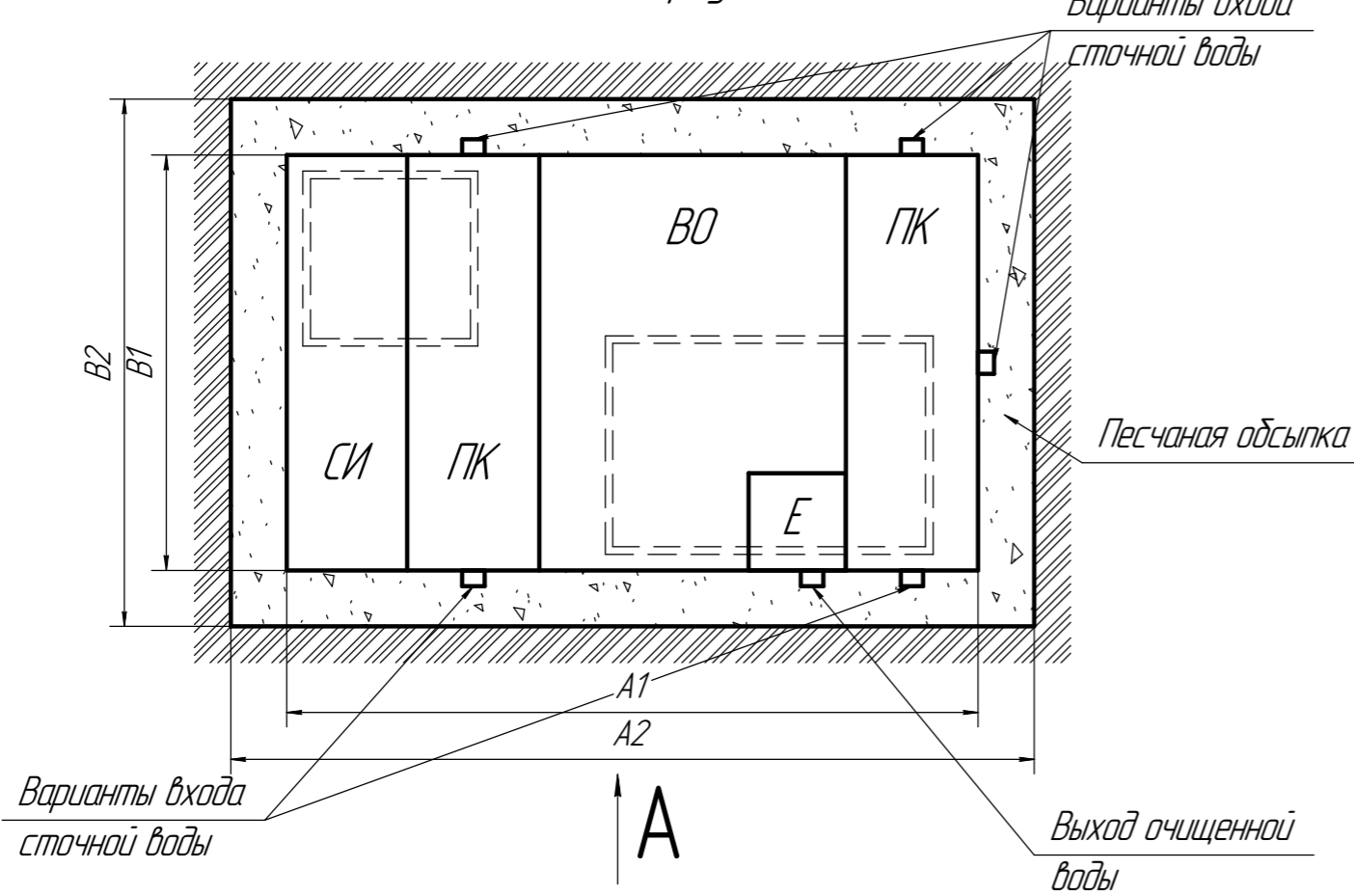


Вид А



Вид сверху



Габаритные размеры и обозначения Евробион АРТ50 (лонг) принудительная

A1	3160мм
A2	3660мм
B1	2000мм
B2	2500мм
H1	3030мм
H2	2930мм
X1	до 1200мм
X2	до 1000мм

Длина
Ширина
Высота
Вес, макс
ВО - вторичный отстойник;
ПК - приемная камера;
СИ - стабилизатор ила;
Е - емкость чистой воды

2000мм
3160мм
3030мм
990кг

Вход стоков - ввод трубы монтируется при монтаже, либо, по желанию заказчика, на заводе изготавителя (в соответствии с размерами, указанными в заявке на врезку). Вход может осуществляться в любом месте в ПК. Выход очищенной воды монтируется индивидуально при монтаже. Монтажные и земляные работы проводить согласно СП 129.13330.2019 "Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации".

Пояснение к схеме

	От дна установки до нижнего края трубы		От поверхности грунта до нижнего края трубы	
	min	max	min	max
Вход сточной воды	1550	1850	950	1200
Выход очищенной воды	1800	2600	200	1000

Рекомендации к монтажу:

1. Разработку котлована производить при условии соблюдения правил техники безопасности проведения земляных работ, с соблюдением требований действующей нормативной документации;
2. Монтаж станции производить на армированное бетонное основание и песчаную подсыпку, станцию не подвергать механическому воздействию, обратную засыпку осуществлять одновременно с заливкой станции водой для компенсации внутреннего и внешнего давления.
3. Нижний метр засыпать песчано-цементной смесью 6:1;
4. При определении отметки уровня земли учесть благоустройство участка

Изм	Колцн	Лист	№док.	Подп.	Дата	Стадия	Лист	Листов
						Установка очистки сточных вод, Q=10.0м ³ /сут		
						Евробион АРТ50 (лонг) принудительная	АО "НЭП"	1

Инф. № подл.	Подп. и дата	Взам. инф. №
Согласовано		