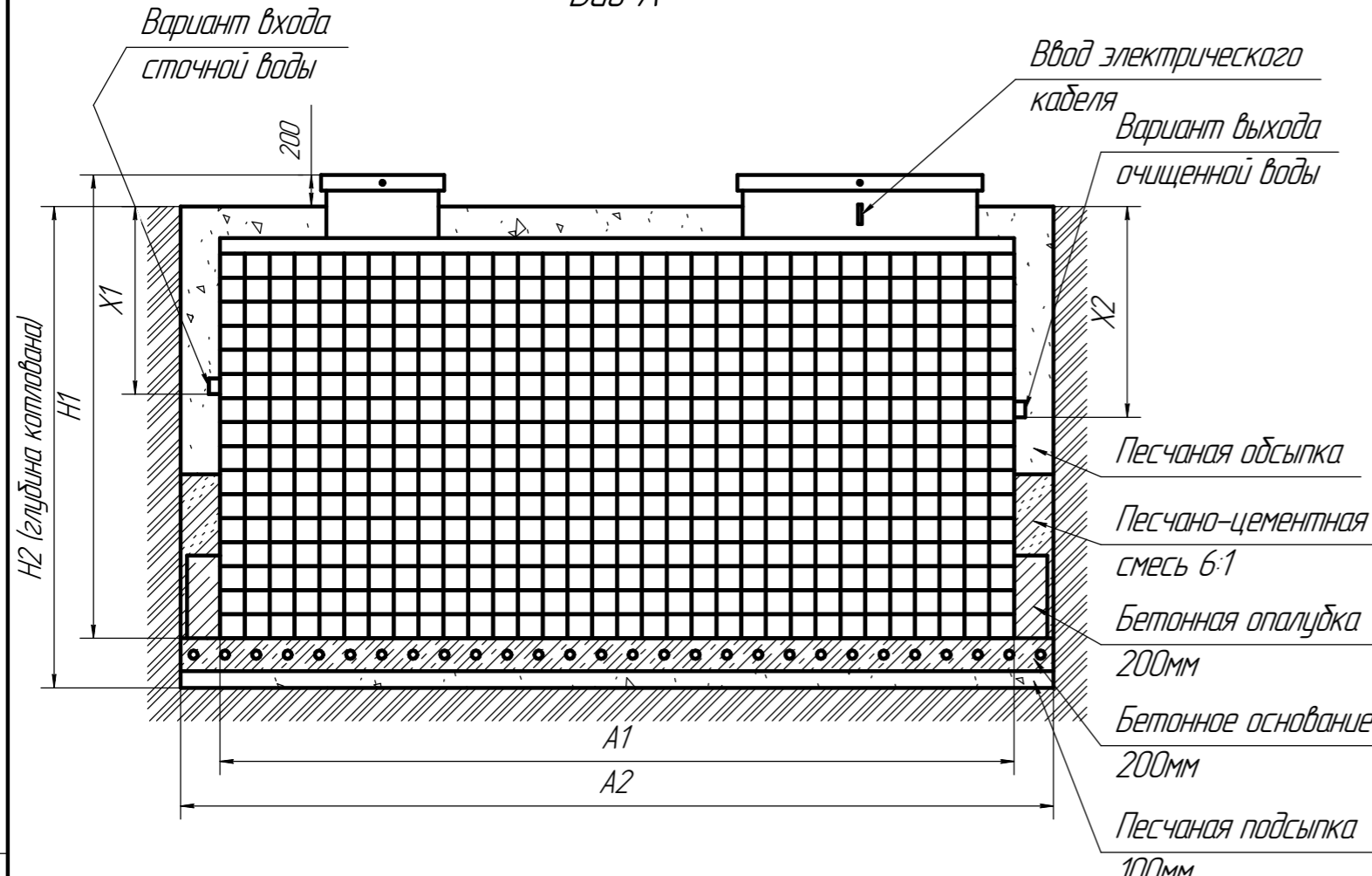
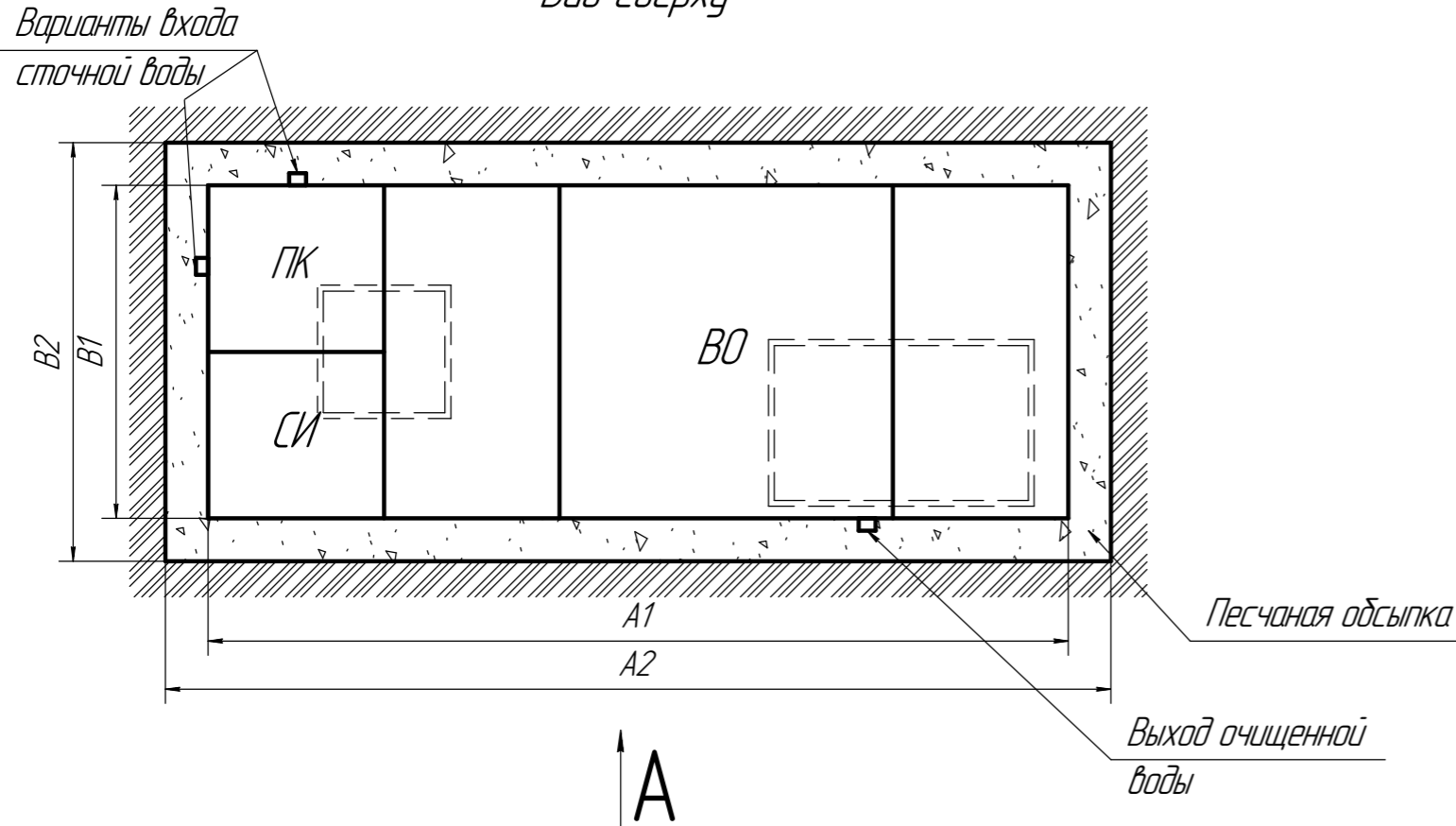


Вид А



Вид сверху



Габаритные размеры и обозначения Евробион АРТ100 (лонг) самотек

A1	5160мм
A2	5660мм
B1	2000мм
B2	2500мм
H1	3030мм
H2	2930мм
X1	до 1200мм
X2	1400мм

Длина
Ширина
Высота
Вес, макс

2000мм
5160мм
3030мм
1540кг

ПК - приемная камера;
ВО - вторичный отстойник;
СИ - стабилизатор ила

Вход стоков - труба монтируется при монтаже, либо, по желанию заказчика, на заводе изготавливателя (в соответствии с размерами, указанными в заявке на врезку). Вход может осуществляться в любом месте в ПК. Выход очищенной воды - труба Ø110 монтируется на заводе. 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	1400	1400	1400	1400

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	Установка очистки сточных вод, Q=18.0м ³ /сут	Стадия	Лист	Листов
									1

Евробион АРТ100
(лонг) самотек

АО "НЭП"