

Перв. примен.  
Коло Илта 400 принудительная СМ

Справ. №

Подп. и дата

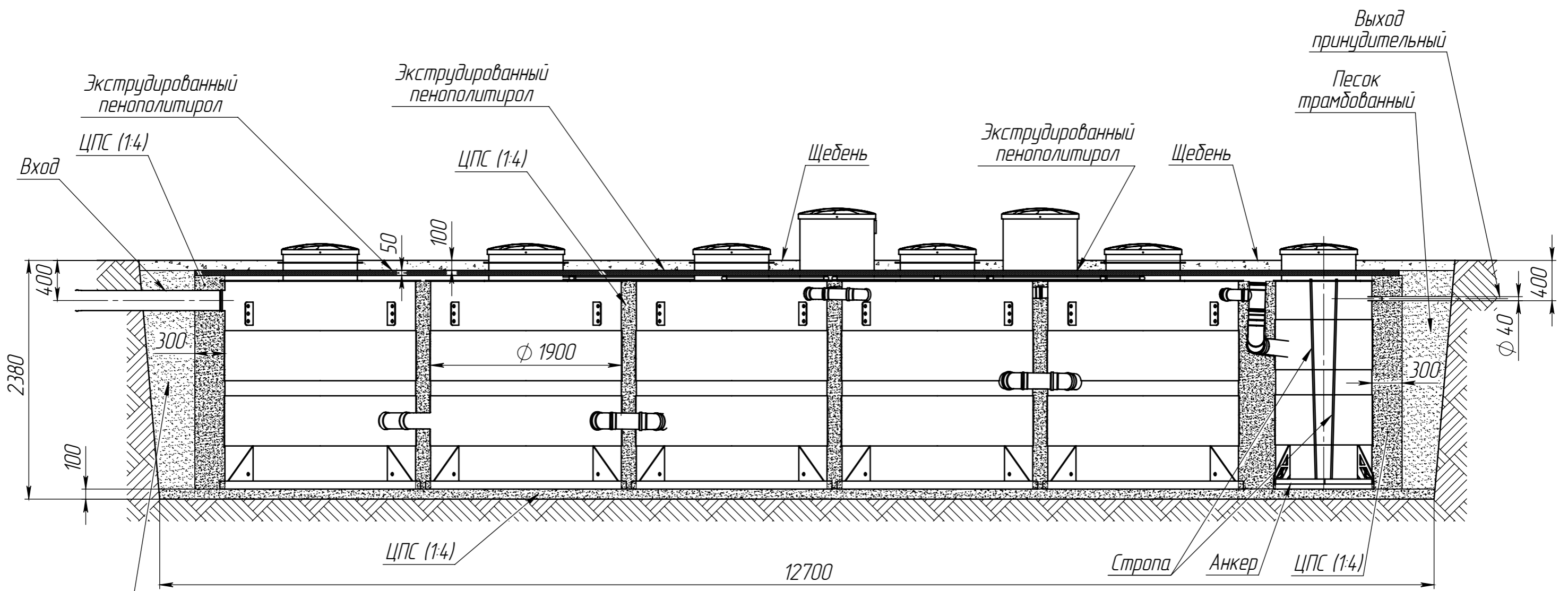
Инв. № дубл.

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Коло Илта 400 принудительная СМ



Песок трамбованный

Размеры для справок  
 Объем котлована - 290 м.куб.  
 Объем щебня фракцией 30...50 мм - 12 м.куб.  
 Объем ЦПС (1:4) - 32 м.куб.  
 Объем песка - 135 м.куб.  
 Площадь пенополистирола экструдированного - 104 м.кв.  
 Установку и стыковку емкостей производить используя маркировочные "ключи", смотри вид А лист 2 и Габаритный чертеж.

**ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ:**  
 Разработку котлована производить при условии соблюдения правил техники безопасности проведения земляных работ, с соблюдением требований действующей нормативной документации. Монтаж станции производить на бетонную подсыпку, станцию не подвергать ударам, обсыпку производить вместе с заливкой одновременно 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). Отметка входа сточных вод и выхода очищенных зависит от местных условий и согласовывается с заказчиком.

				<b>Коло Илта 400 принудительная СМ</b>				
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Подземная станция	Лит.	Масса	Масштаб
Разраб.	-	-	-	15.03.2022	Схема монтажа			1:40
Пров.	-	-	-	-		Лист	Листов	2
Т.контр.	-	-	-	-				
Н.контр.	-	-	-	-				
Утв.	-	-	-	-				