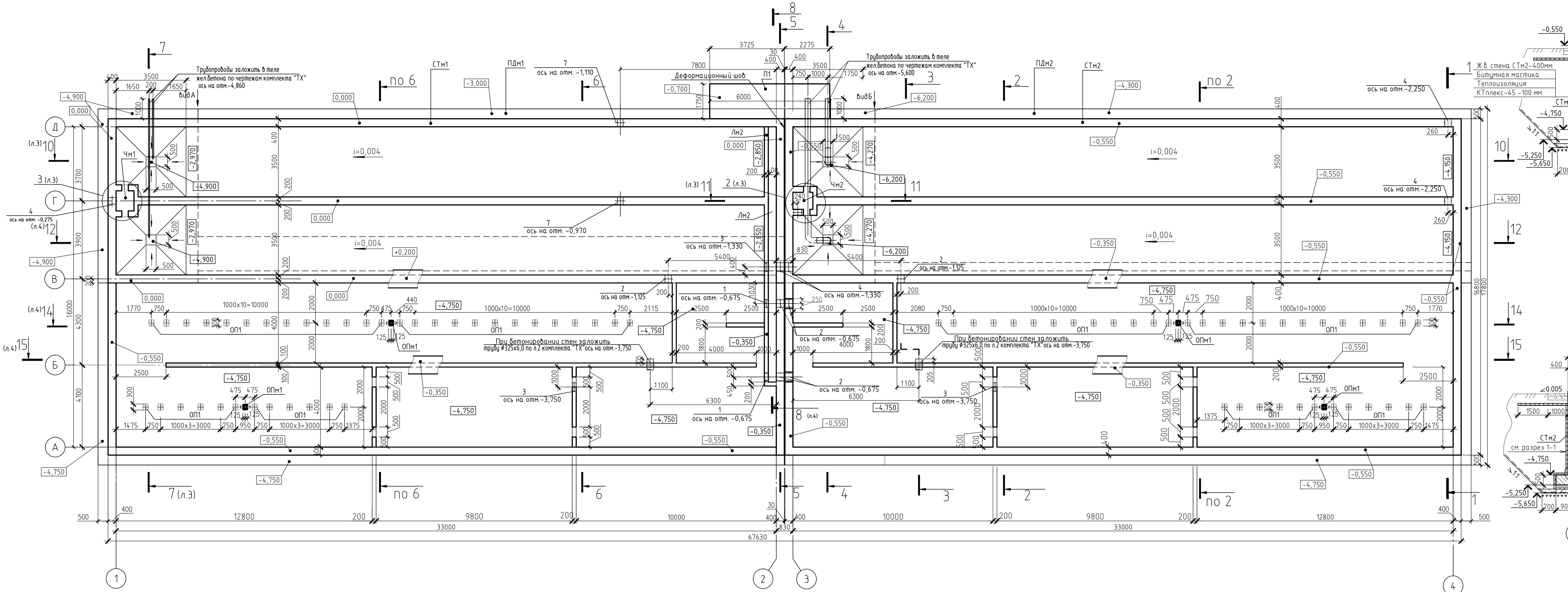
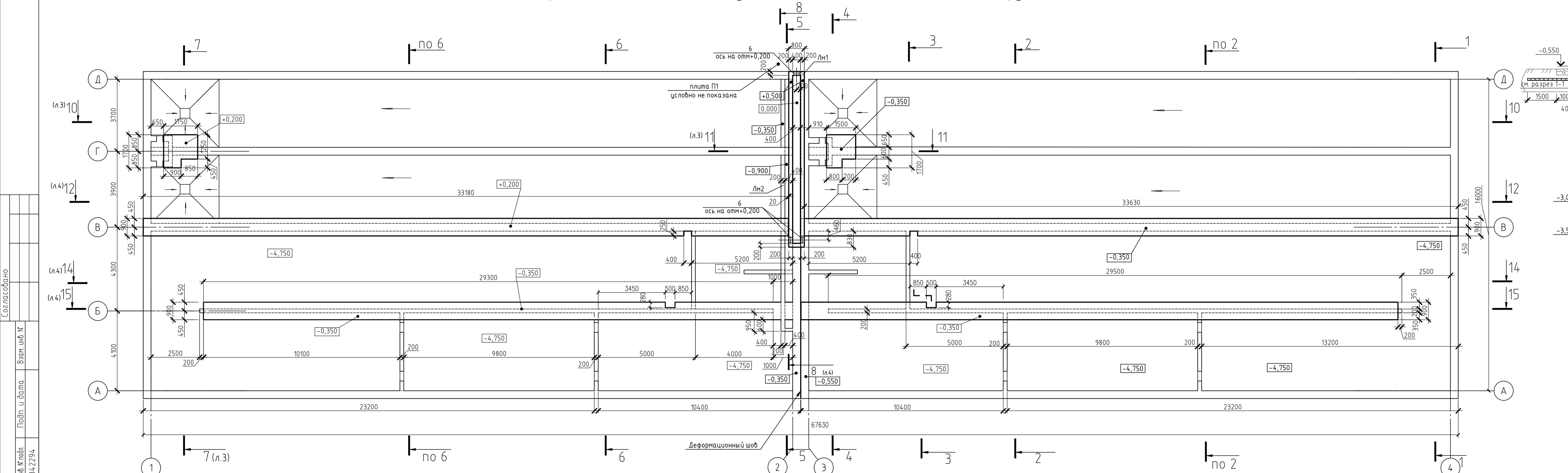


Схема расположения блока очистных сооружений
(б. проходные мостики и лоток на отм.+0,500 не показаны)

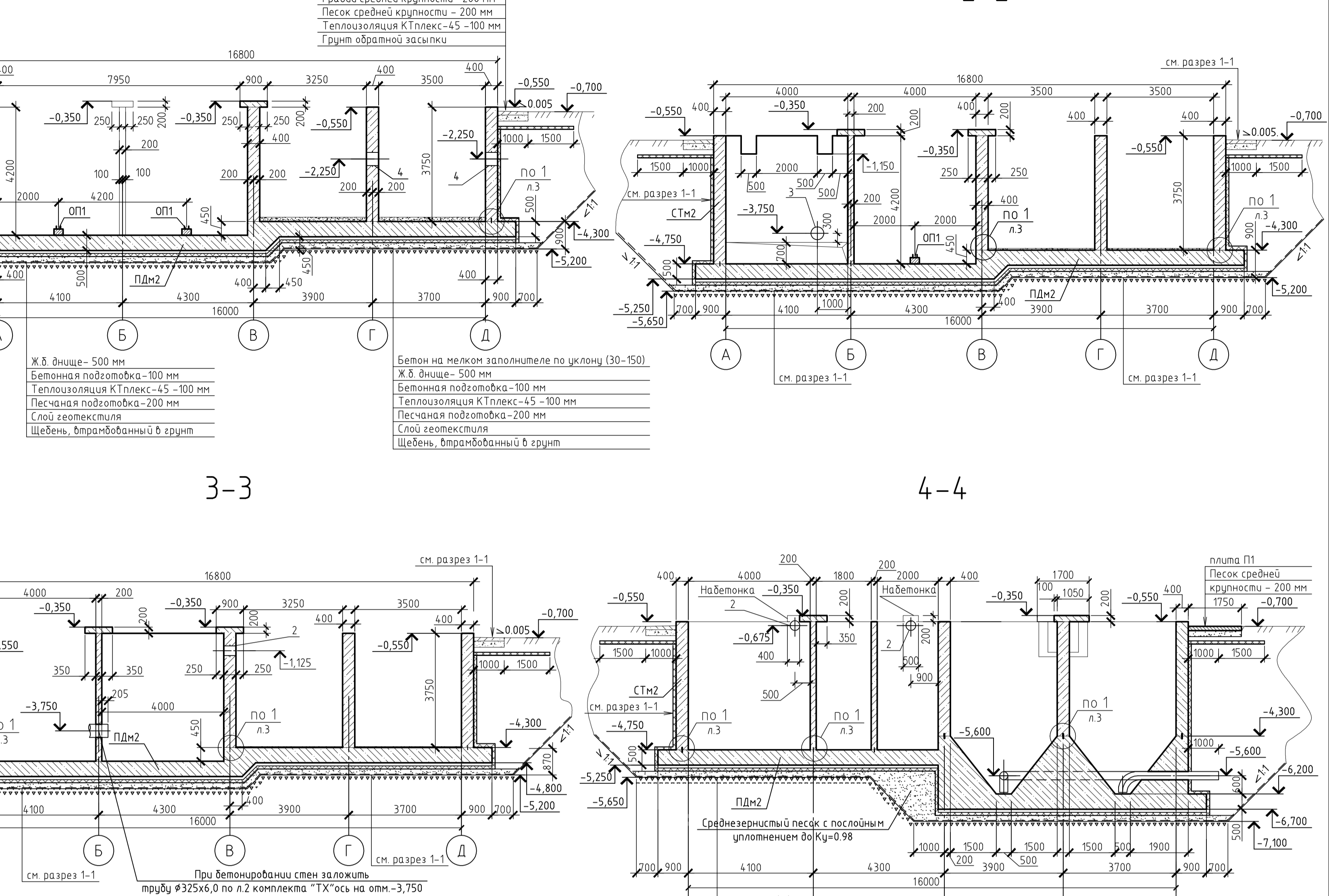


ема расположения площадок обслуживания и лотка Лм1 блока очистных сооружений

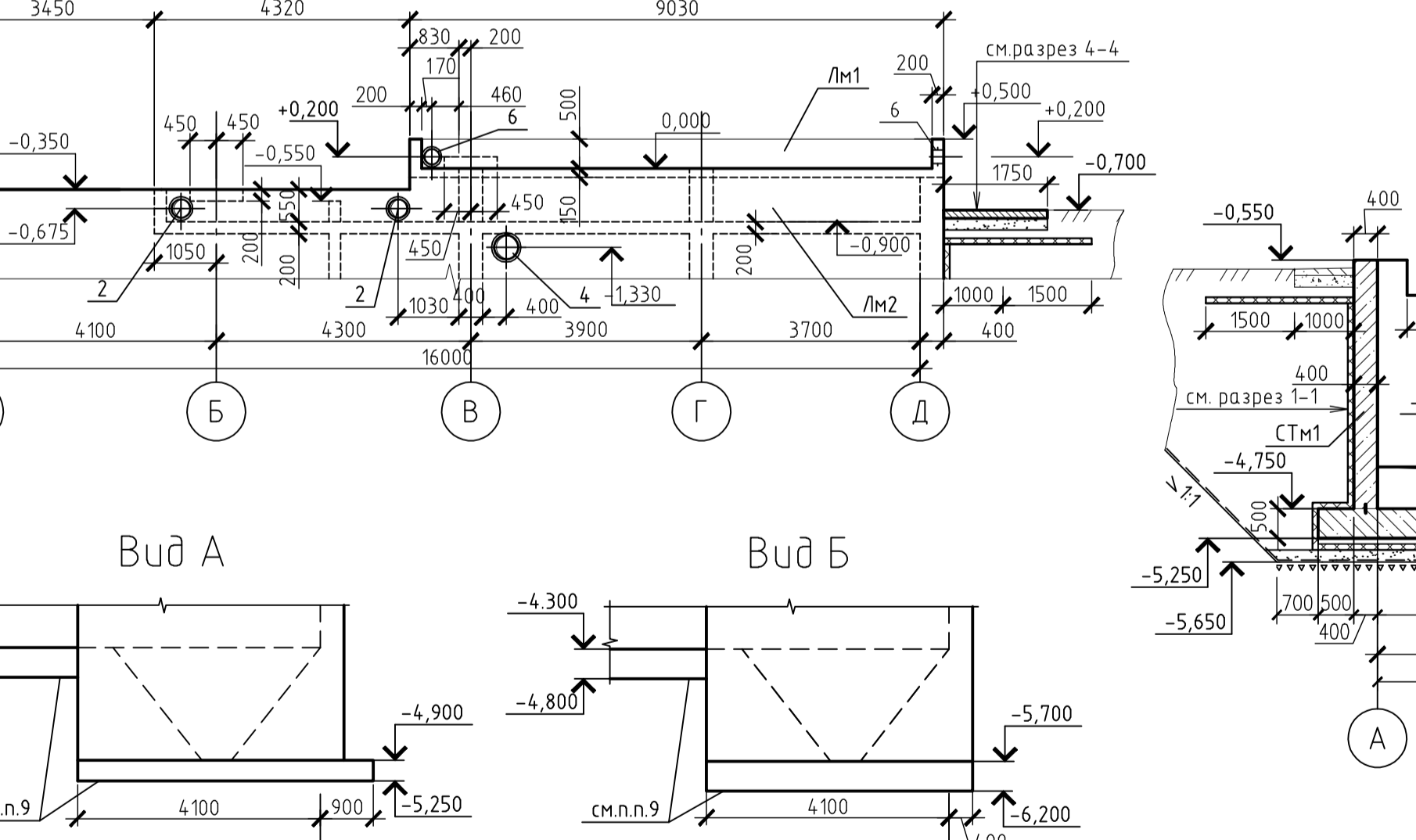


ие указания смотри на листе 1.
ный лист смотреть совместно с листами 3,4.
тренние поверхности по набетонке в отстойниках затереть цементно-песчаным раствором.
аллические лотки учтены и показаны в комплекте ТХ. Крепление к железобетонным конструкциям
ствляются на химических болтах по чертежам ТХН.
итную засыпку пазух котлована производить среднезернистым песком с послойным
тнением до $Ku=0.98$
бетонирования между стенами и днищем см. узел 1 (на листе 3), рабочие швы бетонирования по
нам и днищу см. узел 4 (на листе 3).
цификацию к схемам расположения см. на листе 4.
лован после разборки существующего блока емкостей, попадающий под вновь проектируемый блок очистных,
жен быть очищен от строительного мусора и выполнена засыпка из крупного песка с послойным
тнением до $Ku=0.98$.
шдак А. Г. измельченные материалы и подсыпка под днища котлована из валуна.

1-



5-



листами

азьны в к
х по черт

Производ

и днищем
3).

на
ющего бл
ока мисс

Наша миссия

2-2