

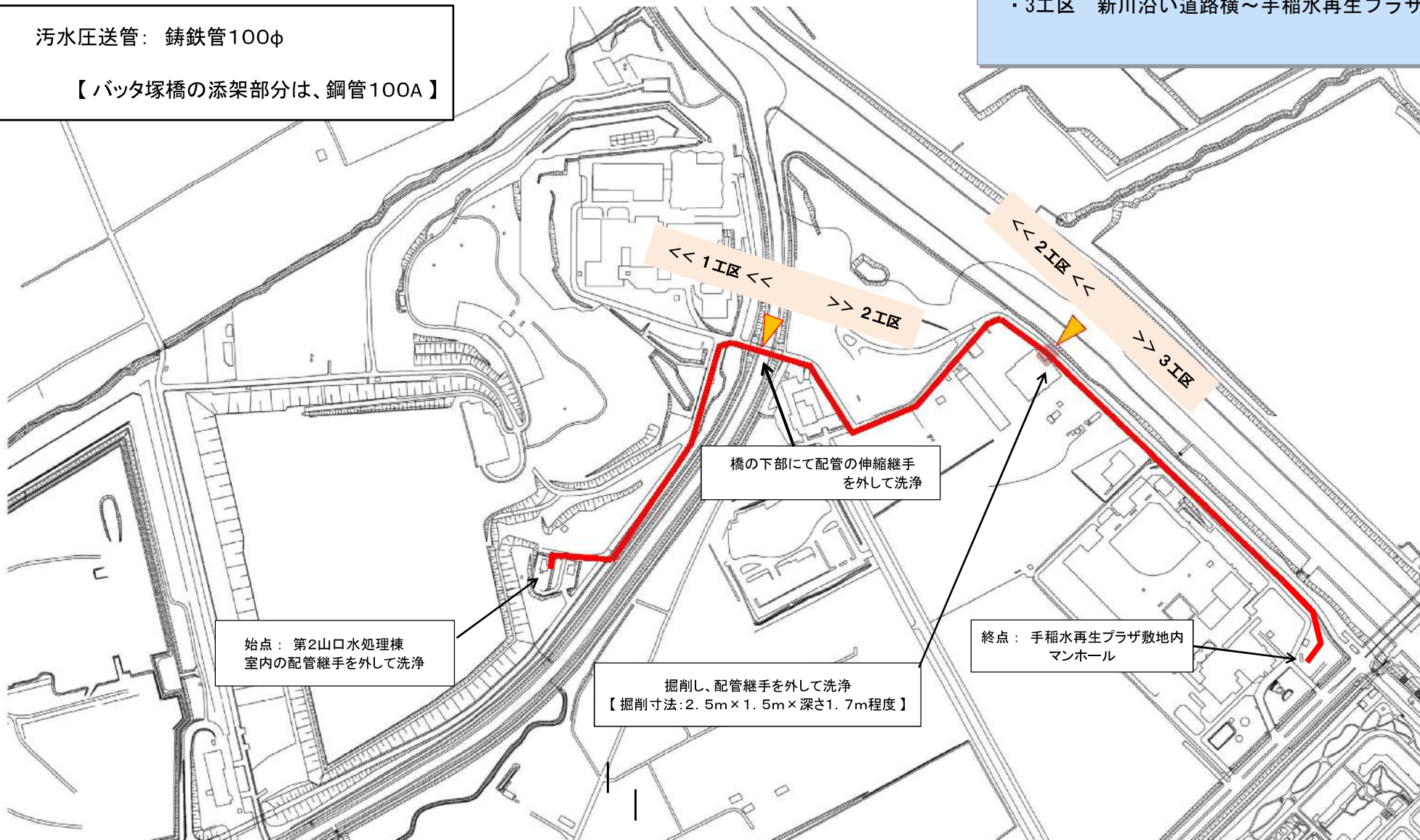
凡例

- 汚水圧送管のポリピック工法等による洗浄
- 集水マンホール及び中継マンホール
- A ルート汚水圧送管 755m  $\phi$ 100
- B ブロック 堤内圧送管 39m  $\phi$ 75
- C ブロック 堤内圧送管 48m  $\phi$ 75

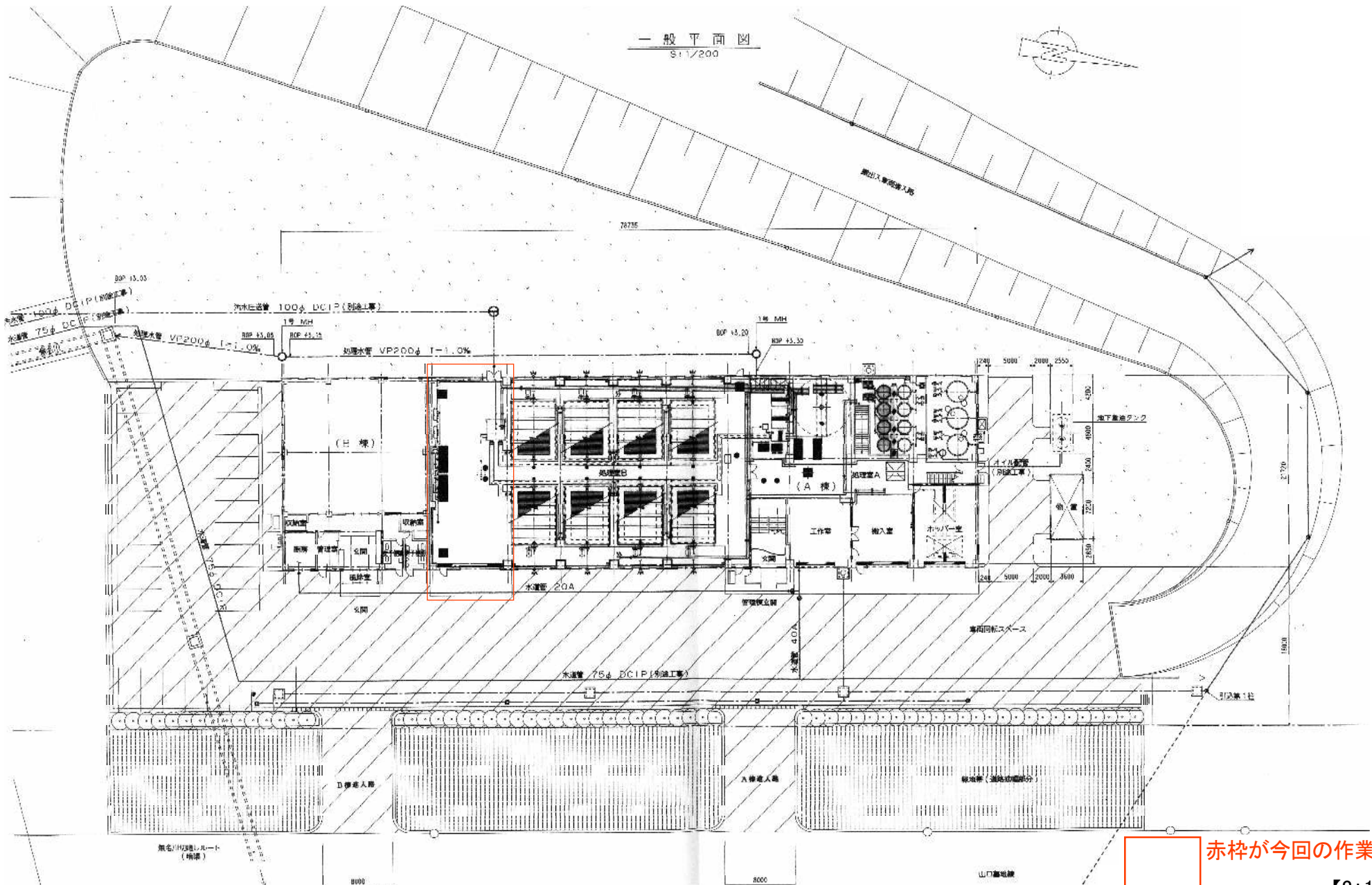
- ・1工区 第2山口水処理棟～バッタ塚橋(500m)
- ・2工区 バッタ塚橋～新川沿い道路横(610m)
- ・3工区 新川沿い道路横～手稲水再生プラザ(570m)

汚水圧送管： 鋳鉄管100φ

【バッタ塚橋の添架部分は、鋼管100A】

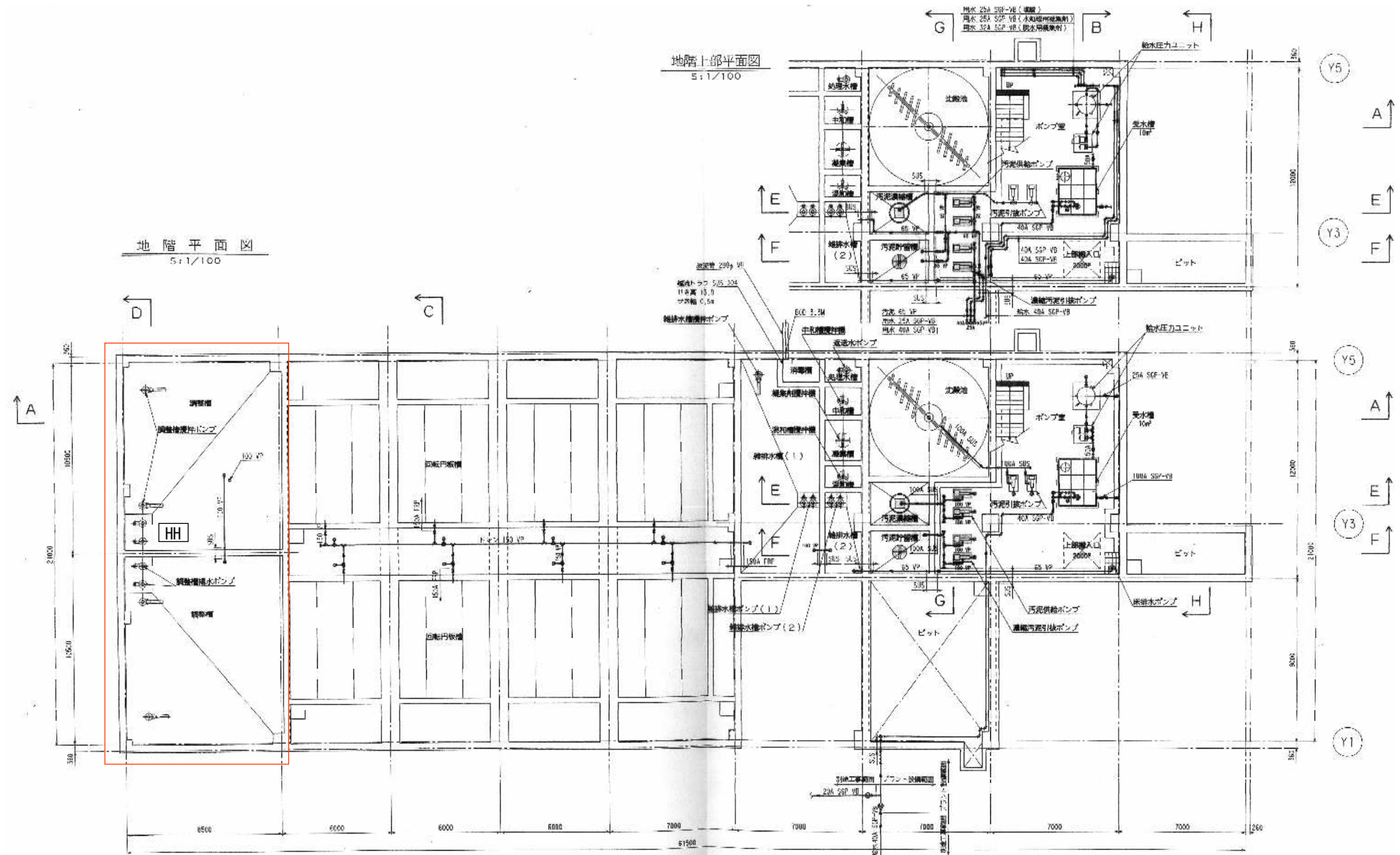


【S:1/50,000】



赤枠が今回の作業範囲

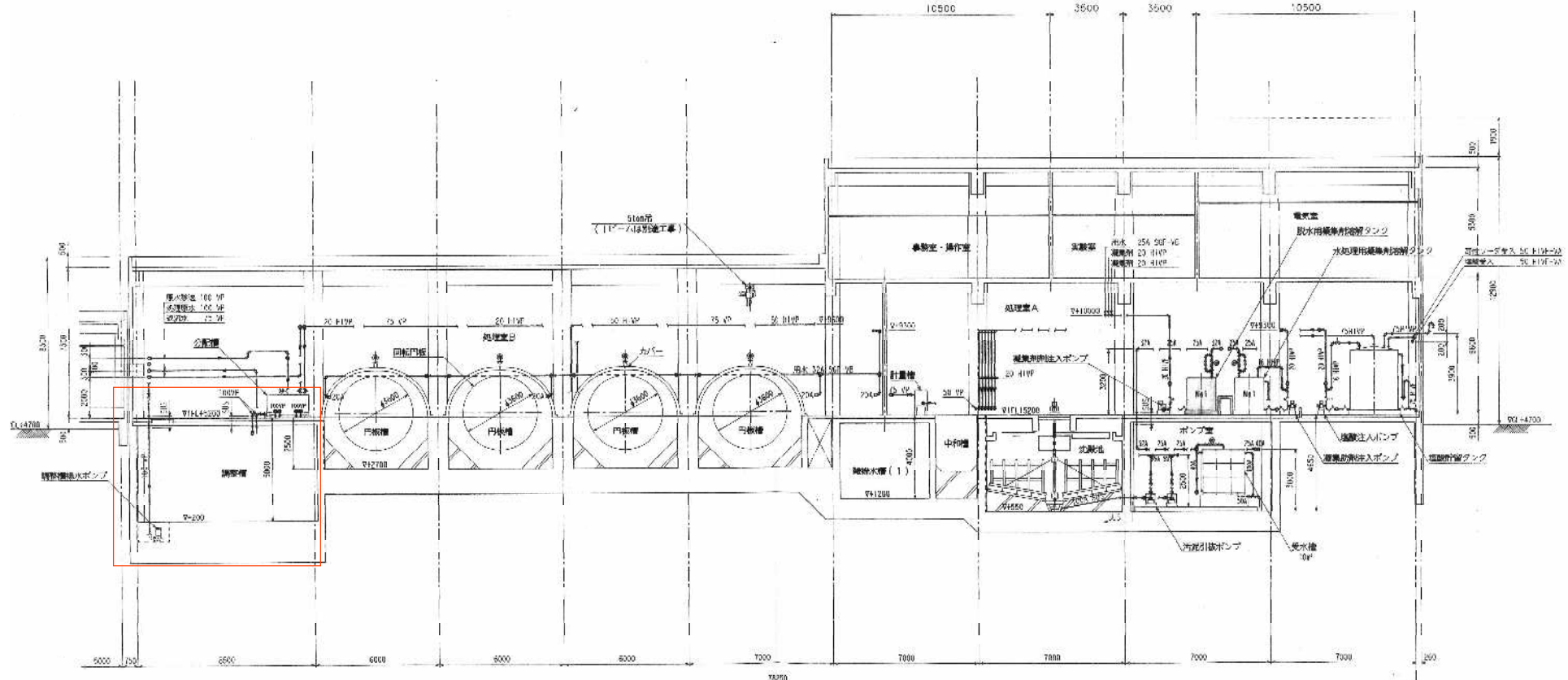
S:1/200



## 赤枠が今回の作業範囲

【S:1/100】

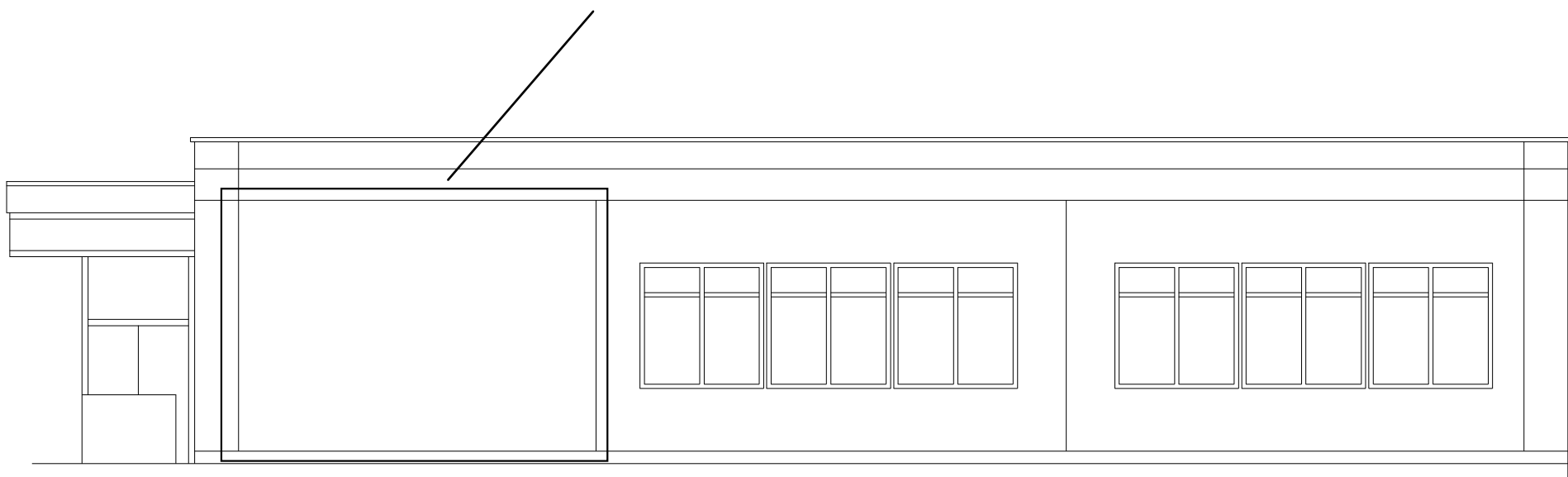
A-A 断面図  
S:1/100



赤枠が今回の作業範囲

【S:1/100】

シャッターになっており中に調整槽有  
ホース・機材等搬入可能



吸引車等置くスペース有

北側立面図 1 : 100

【S:1/100】