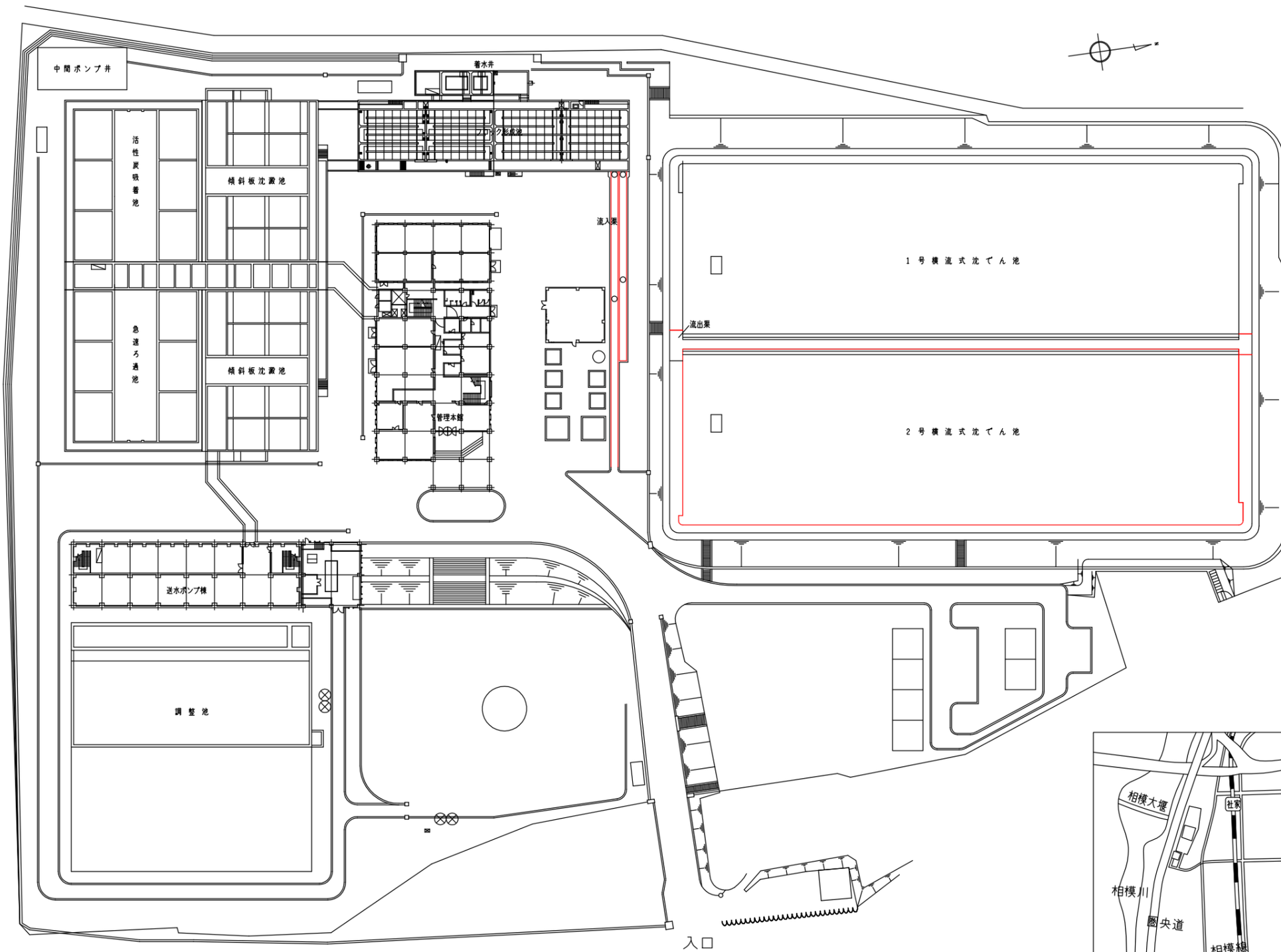


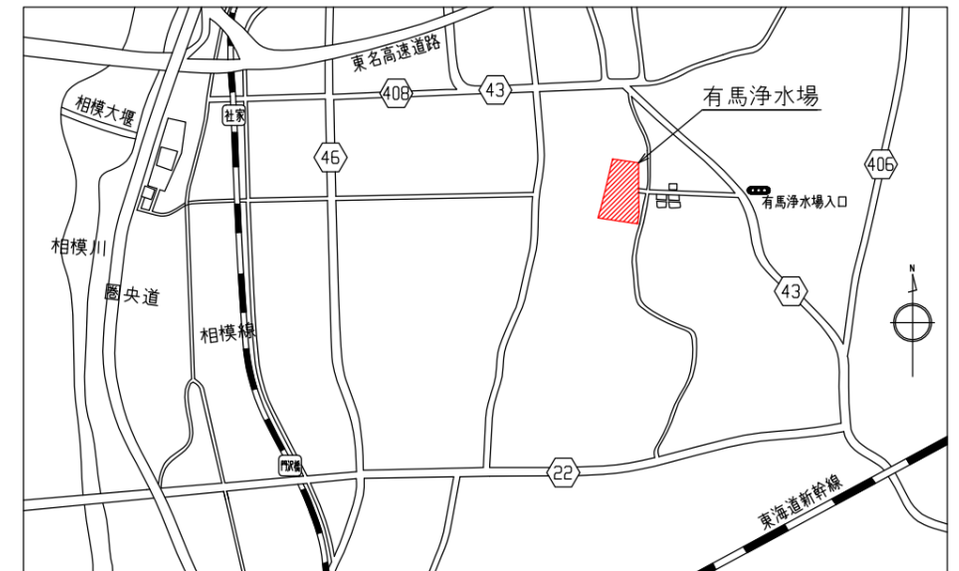
平面図 S=1/1000



設計図 1/5枚				
工事名				
有馬浄水場横流式沈でん池ほか改良工事				
工事場所				
海老名市中河内1767番地				
図面名称				
平面図 位置図				
図面番号				
施工業者				
令和5年(2023年)4月				
課長	係長等	設計	監督	検査員
横須賀市上下水道局技術部浄水課				
計画課			私道	無

原稿用紙サイズA3

位置図 S=non



工事名
有馬浄水場横流式沈でん池ほか改良工事

工事場所
海老名市中河内1767番地

図面名称
平面図 断面図
図面番号

施工業者

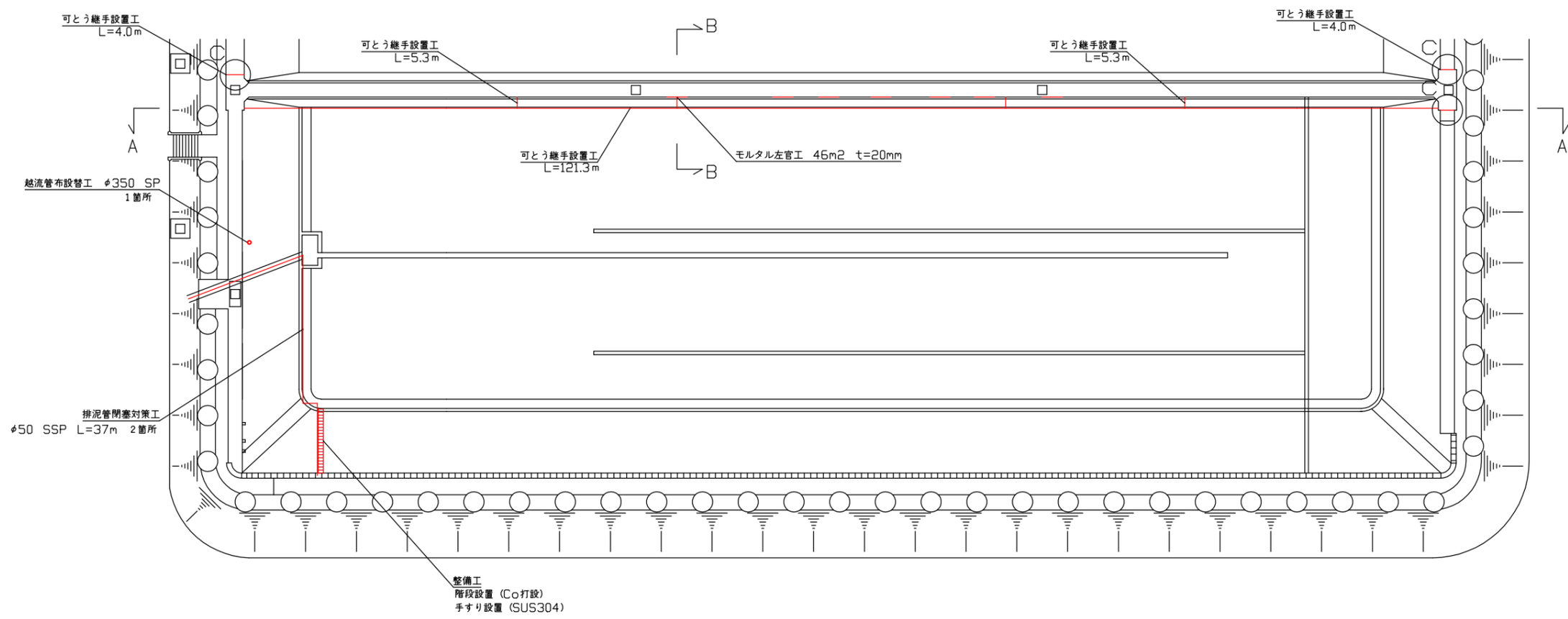
令和5年(2023年)4月

課長	係長等	設計	監督	検査員

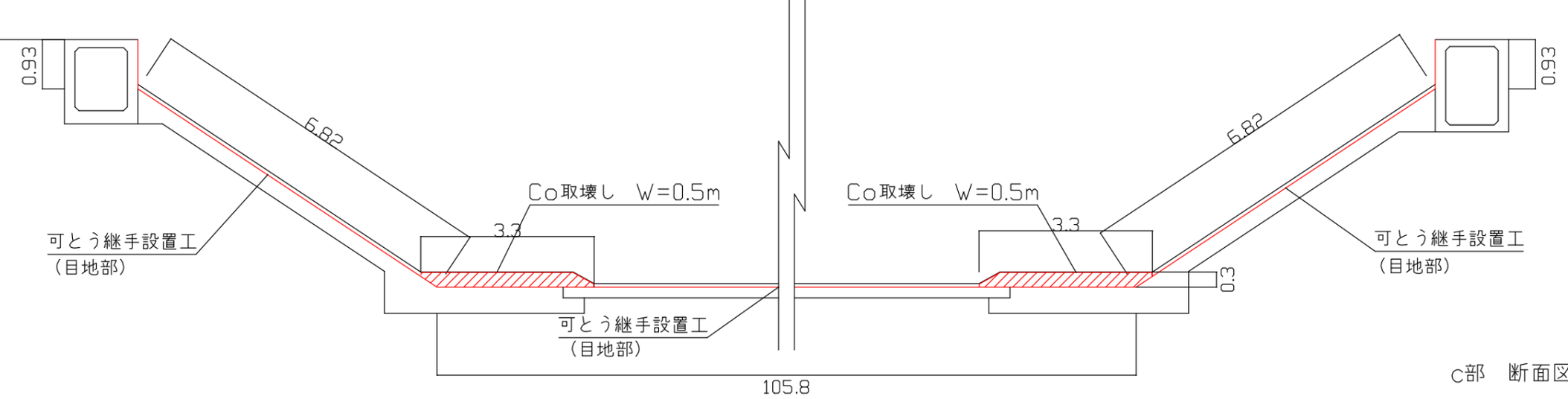
横須賀市上下水道局技術部浄水課
計画課 私有 無

原稿用紙サイズA3

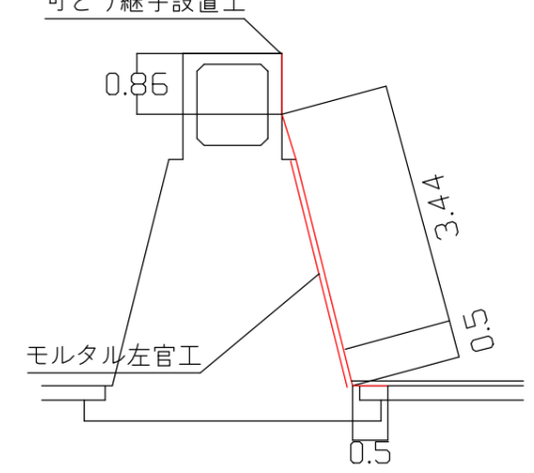
平面図 S=1/500
(2号横流式沈でん池)



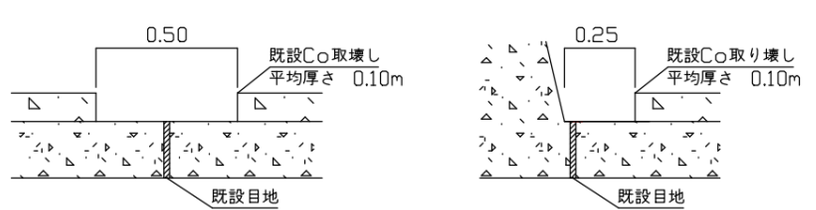
A-A 断面図 S=1/100



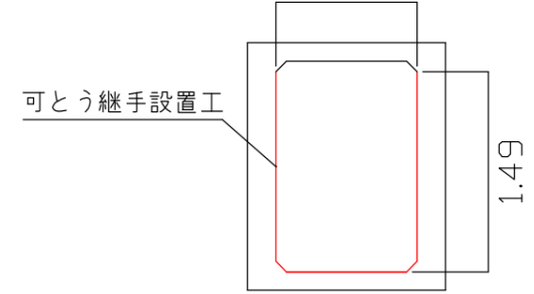
B-B 断面図 S=1/100



断面図 S=1/25
(目地部標準断面図)



C部 断面図 S=1/50



工事名
有馬浄水場横流式沈でん池ほか改良工事

工事場所
海老名市中河内1767番地

図面名称
平面図 断面図 整備工詳細図 (参考図)

図面番号

施工業者

令和5年(2023年)4月

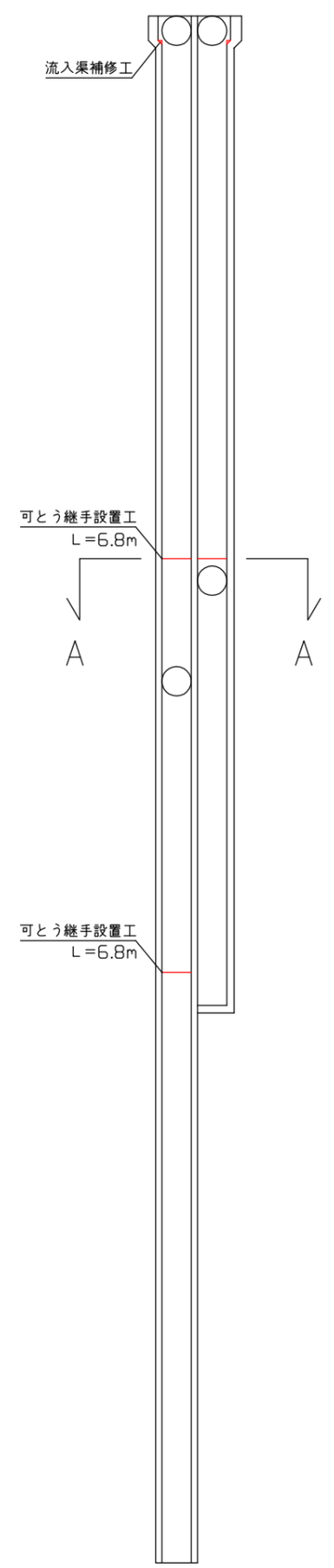
課長 係長等 設計 監督 検査員

横須賀市上下水道局技術部浄水課

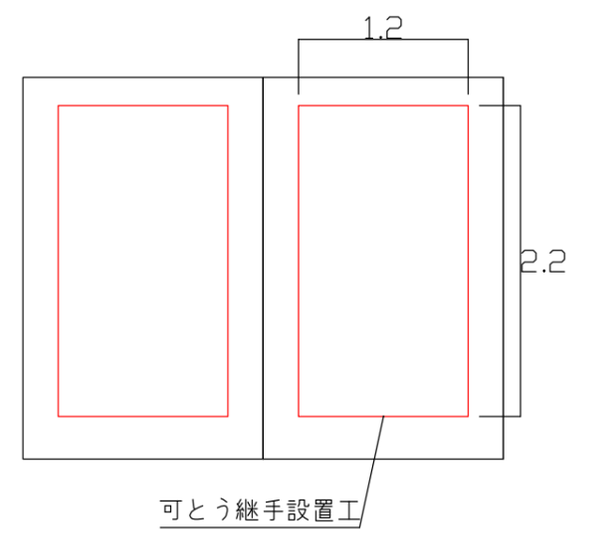
計画課 私有 無

原稿用紙サイズA3

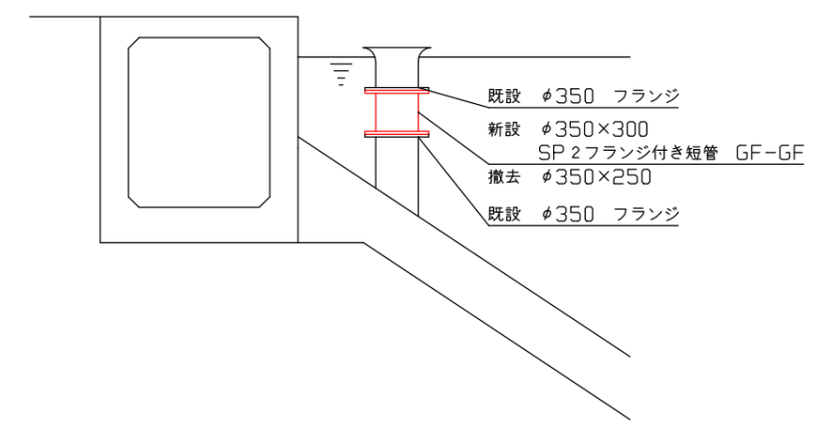
平面図 S=1/250
(流入渠)



A-A 断面図 S=1/50

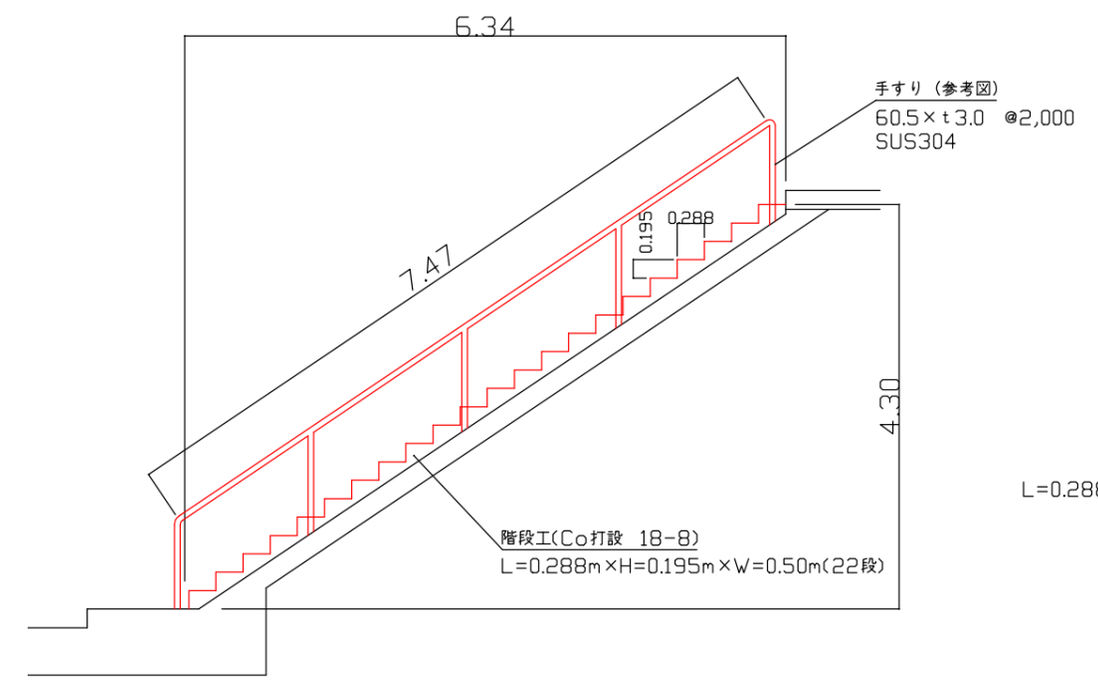


断面図 S=1/50
(越流管布設替工)

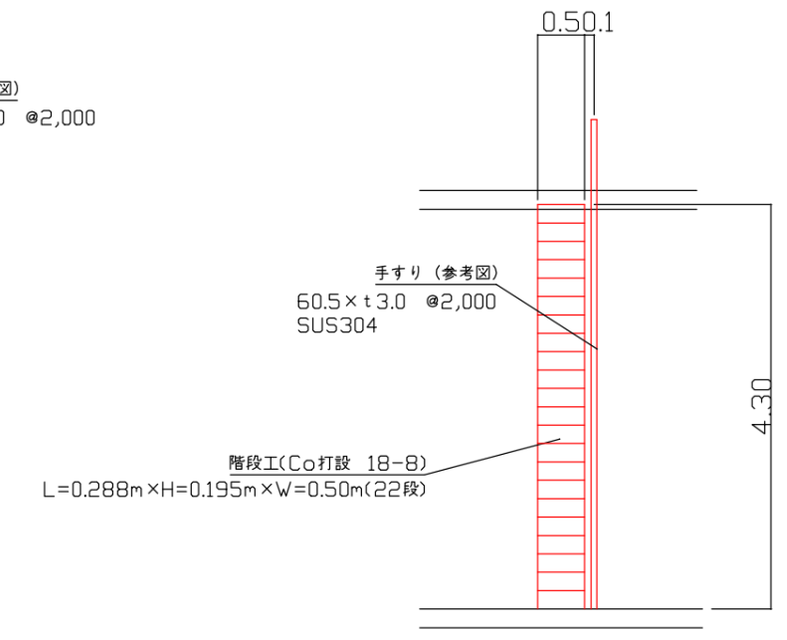


整備工詳細図 (参考図)
・本図は参考とし、承諾図により決定する

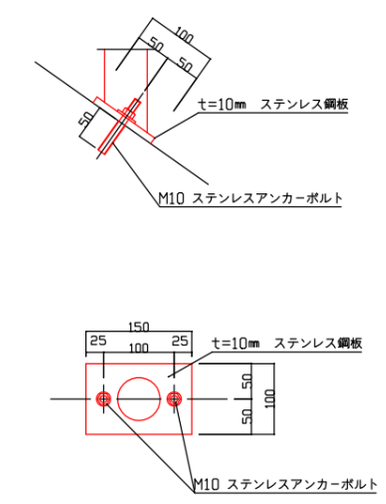
断面図 S=1/75



正面図 S=1/75



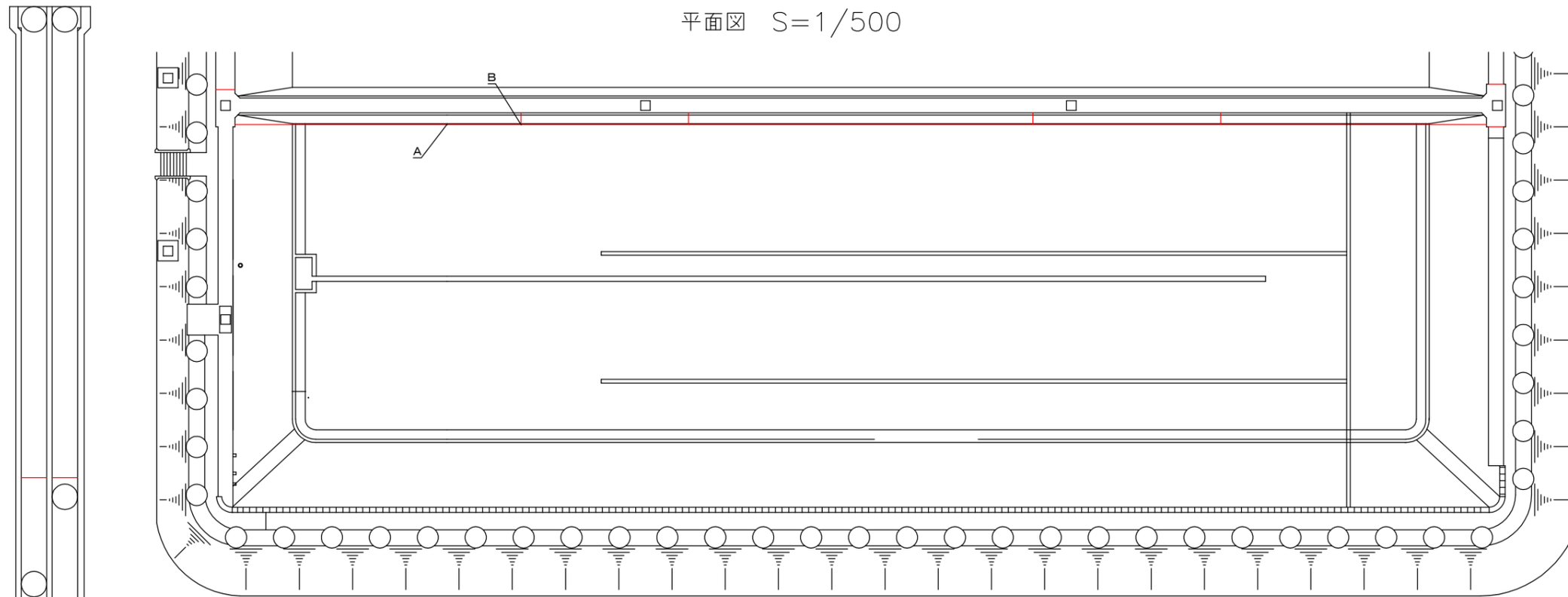
手すり下部詳細図 S=1/10
(参考図)



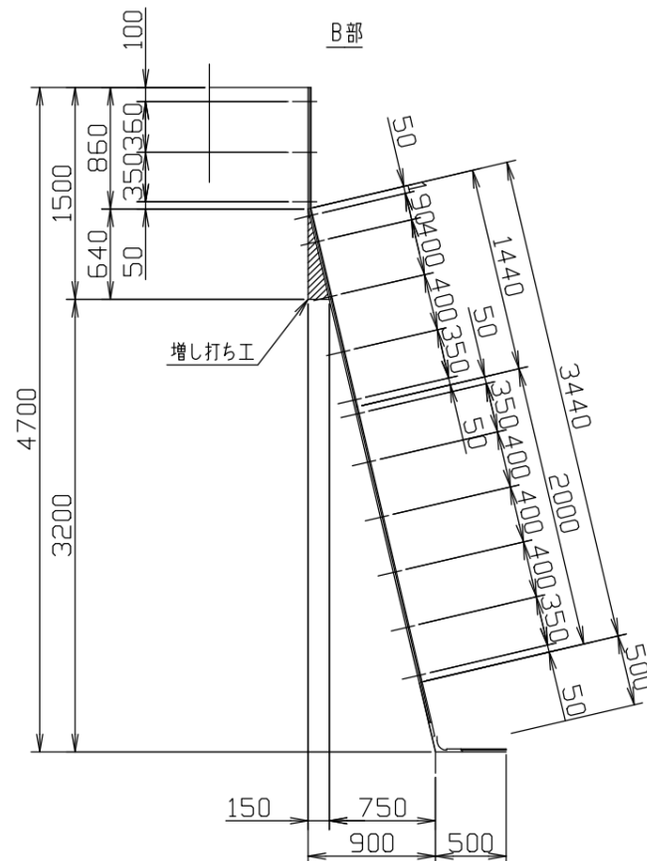
可とう継手設置工詳細図 (参考図)

平面図 (流入渠)
S=1/250

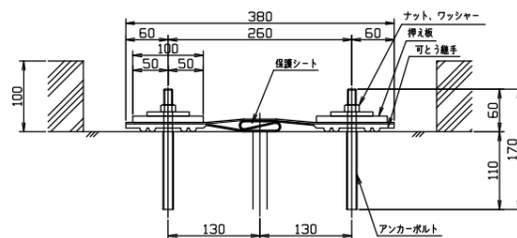
平面図 S=1/500



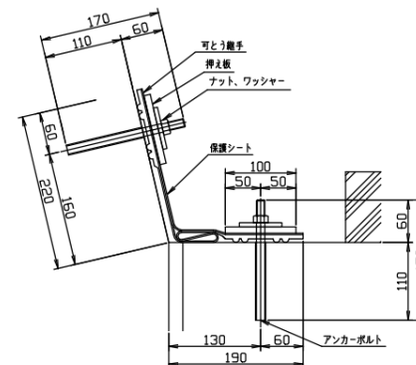
可とう継手取付図 S=1/50



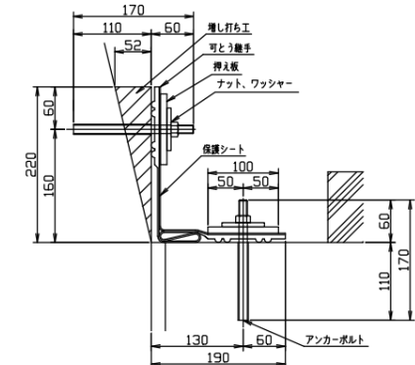
可とう継手取付断面図 S=1/10
(標準部)



可とう継手取付断面図 S=1/10
(L字設置標準部)



可とう継手取付断面図 S=1/10
(L字設置特殊部)



設計図 4/5枚				
工事名				
有馬浄水場横流式沈でん池ほか改良工事				
工事場所				
海老名市中河内1767番地				
図面名称				
可とう継手設置工事詳細図 (参考図)				
図面番号				
施工業者				
令和5年(2023年)4月				
課長	係長等	設計	監督	検査員
横須賀市上下水道局技術部浄水課				
計画課			私道	無

原稿用紙サイズA3

・本図は参考とし、承諾図により決定する

可とう継手性能等	
引張強さ	130kN/m以上
伸び率	50%以下
変位量	100mm以上 (伸び・沈下)
耐水圧 (MPa)	0.1
ゴム材質	耐塩素系ゴム (EPDM同等品以上)
押え金具	ステン鋼製 (SUS304同等品以上)
規格等	JWWA浸出試験適合品

