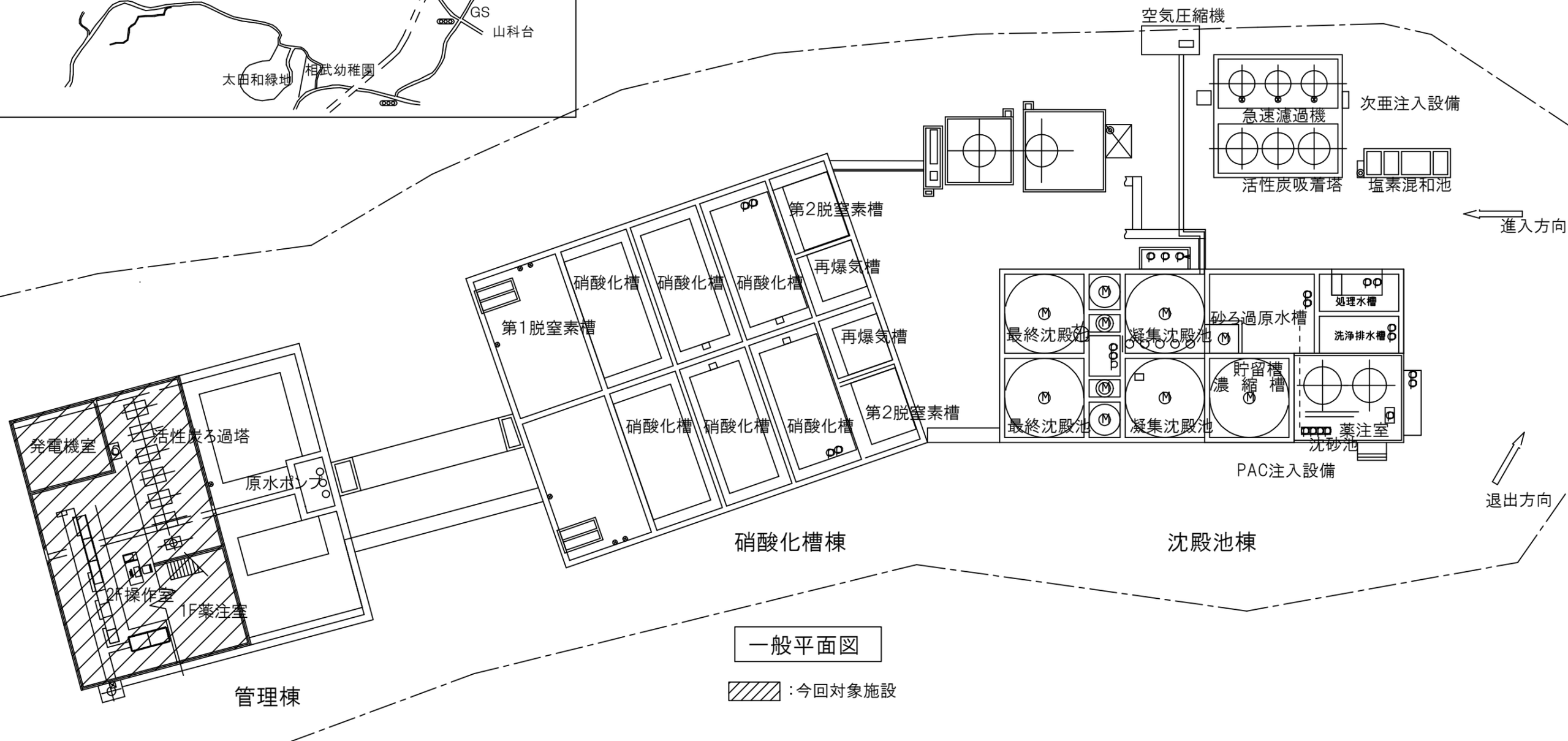


案内図

長坂埋立地浄化センター
横須賀市長坂5丁目3270番地



横須賀市環境部環境施設課

図番

1/7

図面名称

一般平面図

課長

係長

担当者

工事名

長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事

縮尺

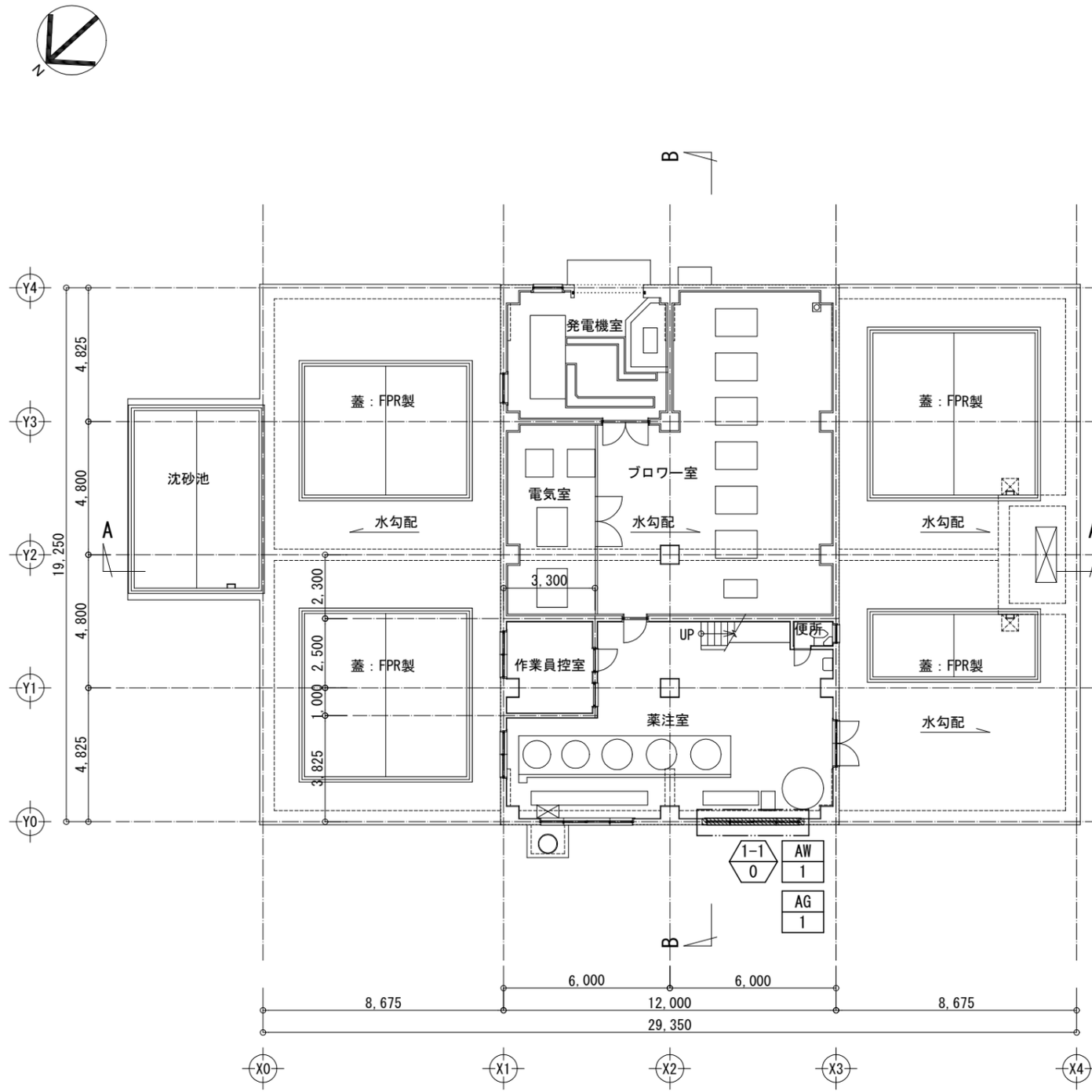
N.S

作図

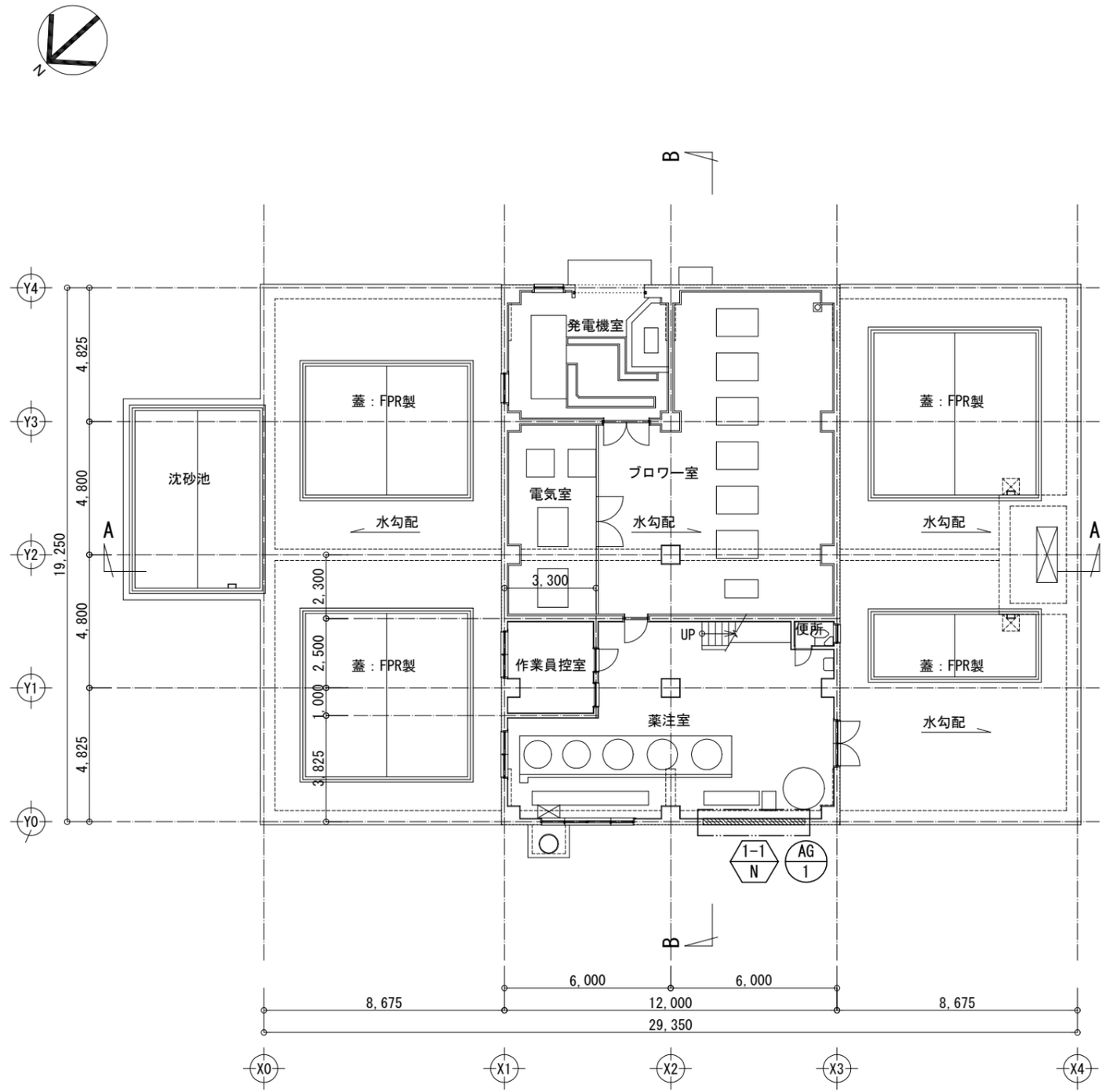
令和4年8月

改 修 前

改 修 後



改修前 1階平面図 1/100



改修後 1階平面図 1/100

- 凡例
- 補強工事範囲
 - 撤去建具
 - 撤去・新設部分
 - 新設建具
- 階数 0-0 部位番号
 0: 改修前、N: 改修後

横須賀市環境部環境施設課

図番

2/7

図面名称

改修前後平面図 (1)

課長

係長

担当者

工事名

長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事

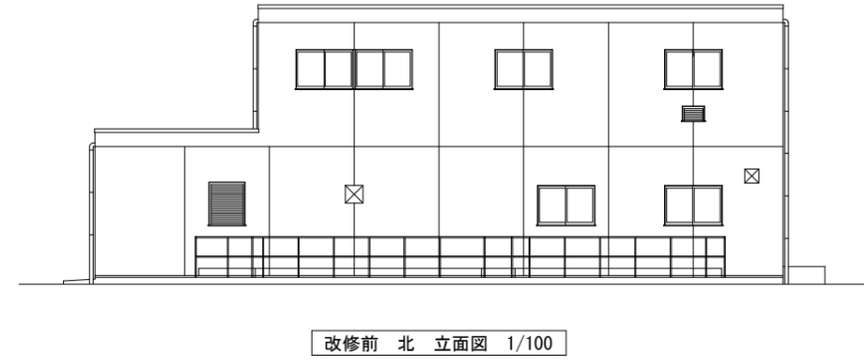
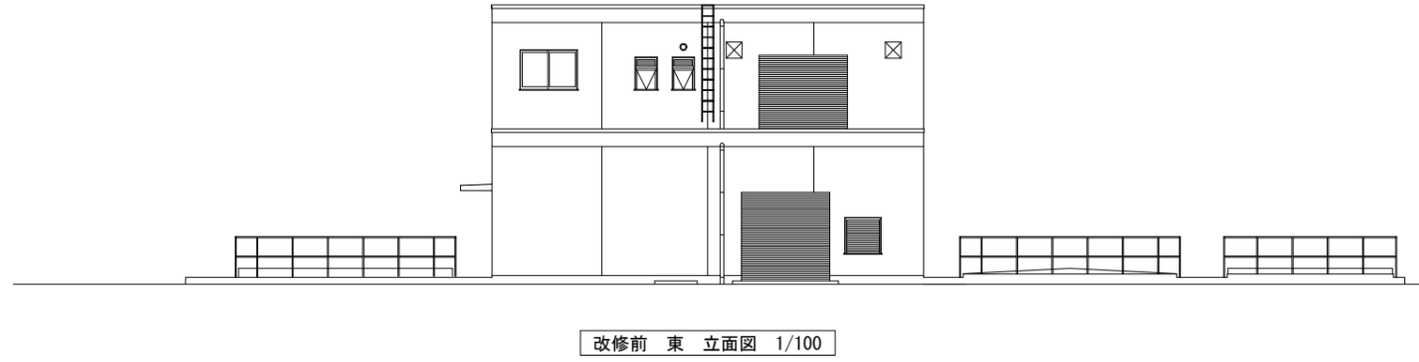
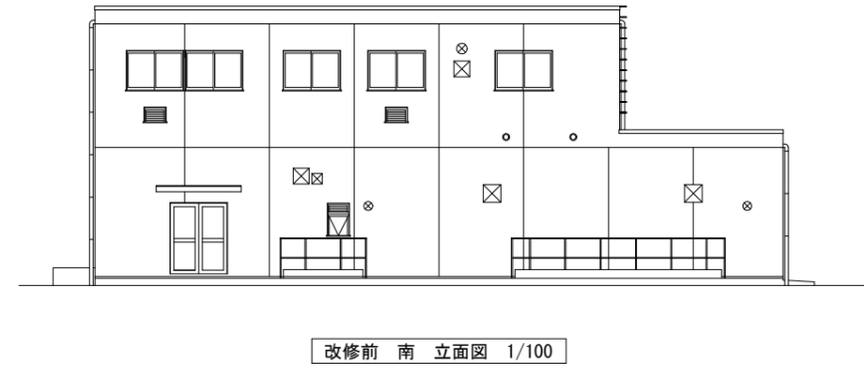
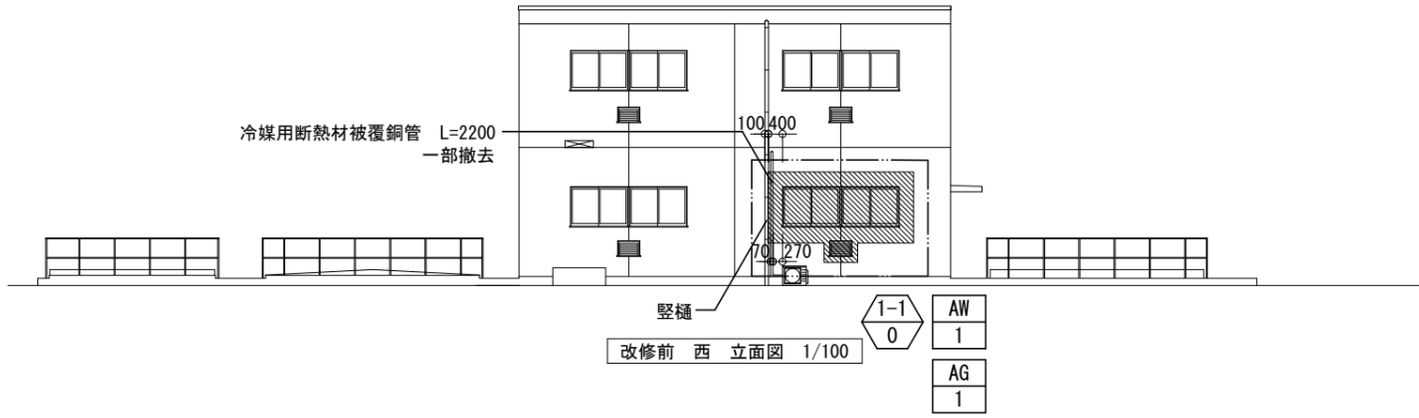
縮尺

1/100

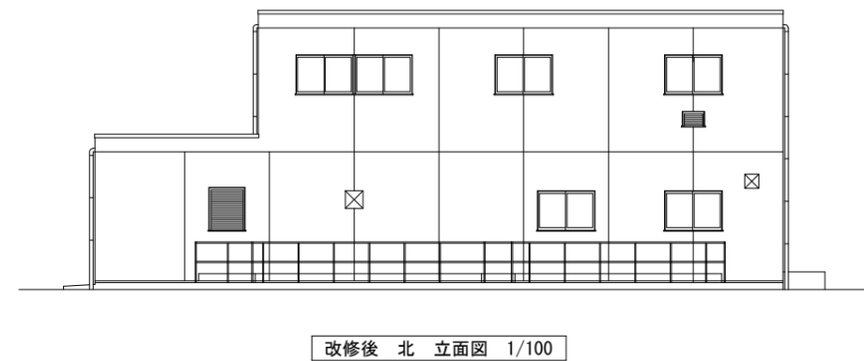
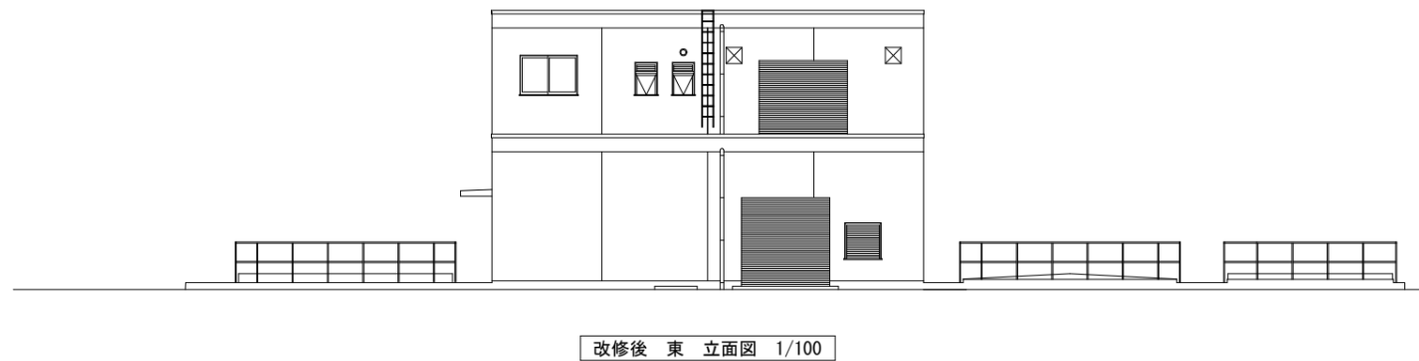
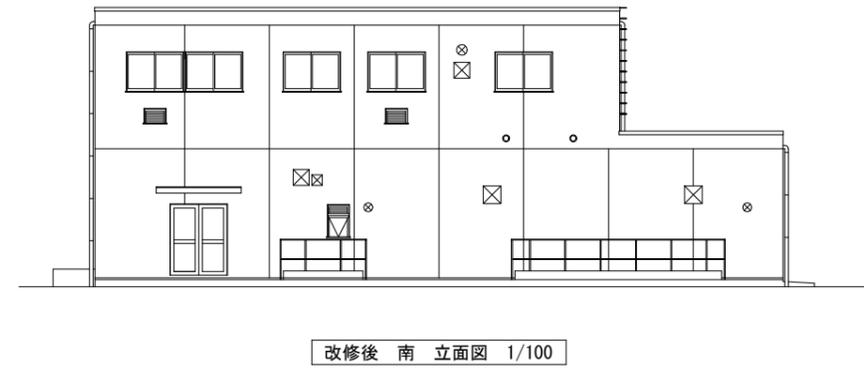
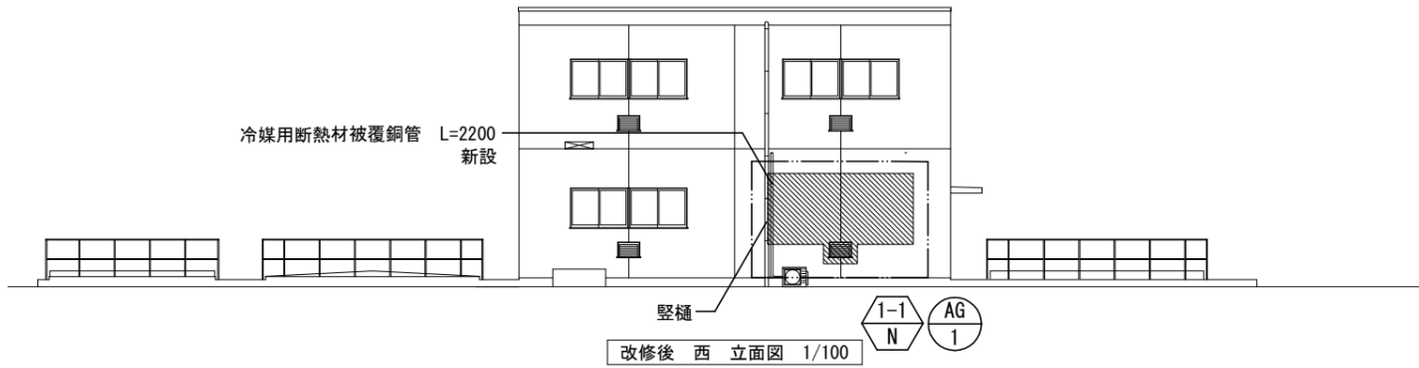
作図

令和 4年 8月

改 修 前



改 修 後



- 凡 例
- 補強工事範囲
 - ▨ 撤去・新設部分
 - 階数 0-0 部位番号 0: 改修前、N: 改修後
 - 撤去建具
 - 新設建具

横須賀市環境部環境施設課

図 番

3/7

図面名称

改修前後立面図

課長

係長

担当者

工事名

長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事

縮 尺

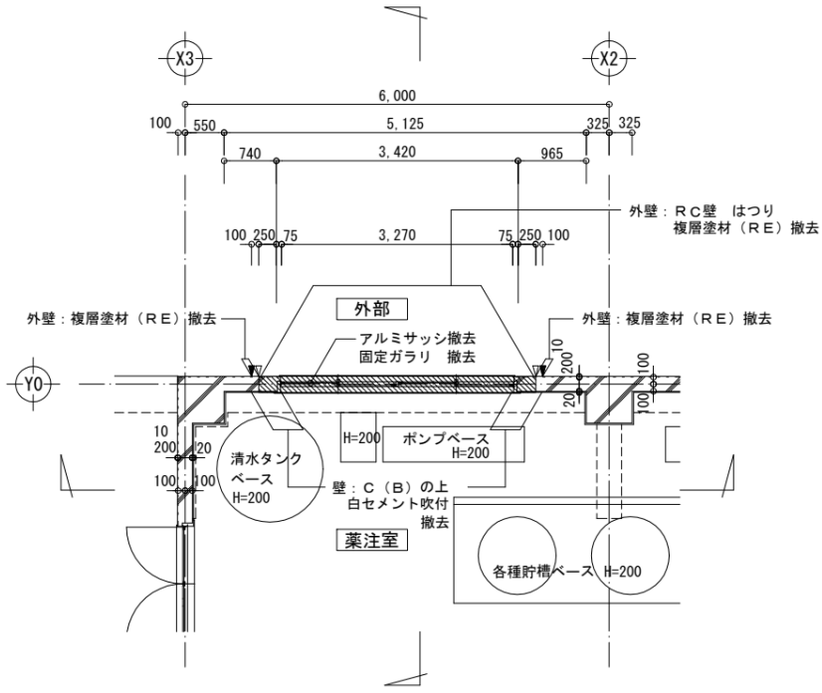
1/100

作 図

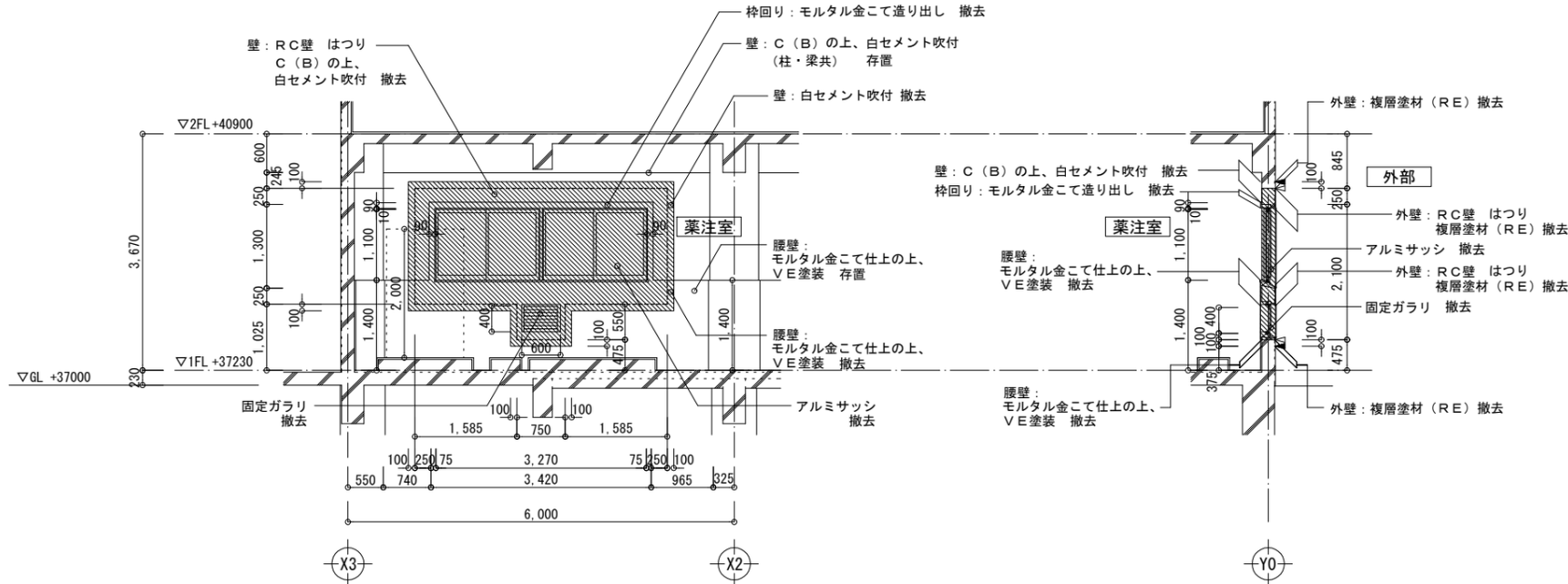
令和 4年 8月

1階 Y0 通り X2 ~ X3 間 RC壁、アルミサッシ、固定ガラリ撤去

改修前

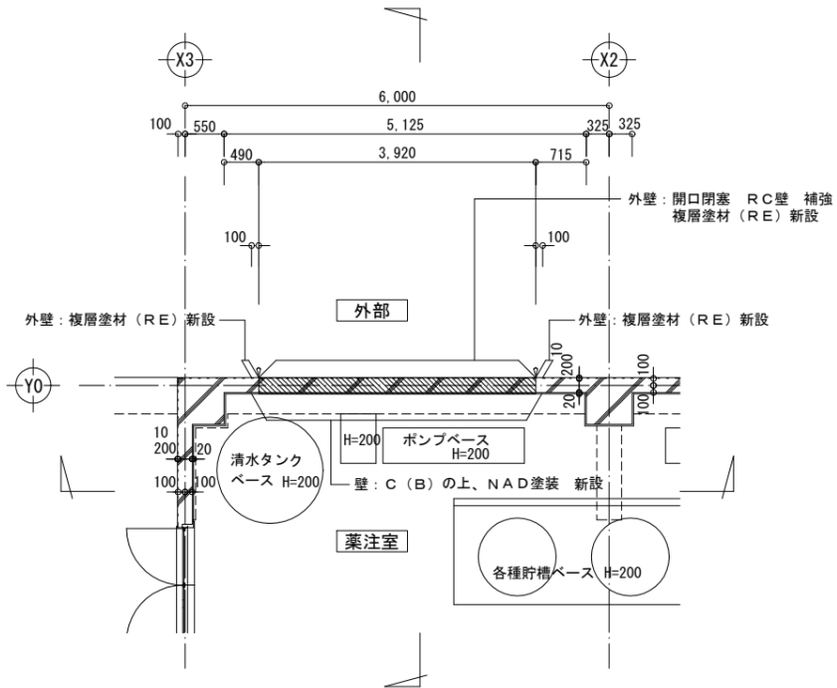


▽ カッター入れ (躯体)
▼ カッター入れ (仕上)

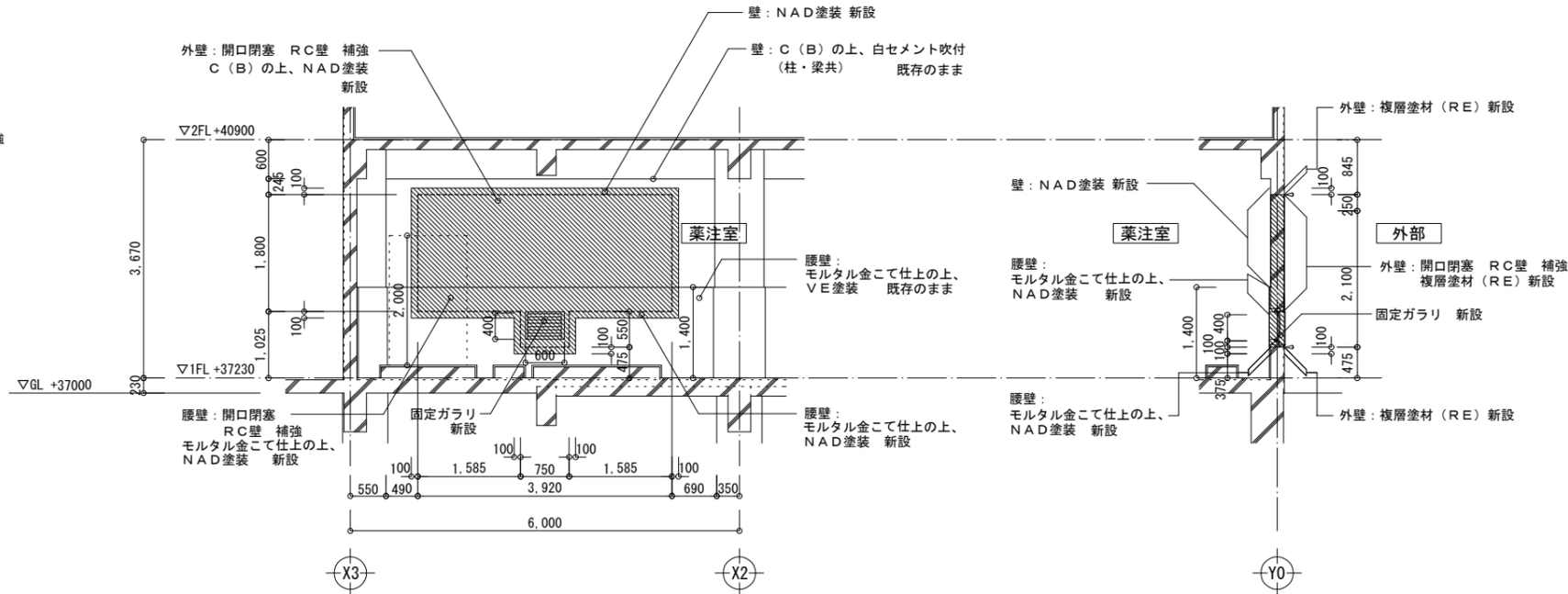


1階 Y0 通り X2 ~ X3 間 RC壁 開口閉塞、固定ガラリ新設

改修後



○ シーリング20x10 (PU-2)



凡 撤去・新設部分

例 階数 0-0 部位番号 0: 改修前, N: 改修後

横須賀市環境部環境施設課

図番

4/7

図面名称

詳細図

課長 係長 担当者

工事名 長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事

縮尺

1/50

作図

令和4年8月

建具 リスト				建具枠回り詳細及び記号		くつずり・水切り	
符号・名称・個数	AW T	引違い連窓 撤去	1	AG T	AG T	固定ガラリ 撤去・新設	1
場所	薬注室		薬注室				
仕上(枠共)	アルミ表面処理		アルミ表面処理(表面処理:BA-1種)				
建具	見込(ランマ)	-					
	硝子(ランマ)	N-6.8					
	ガラリ	-		ハ-1			
建具枠	見込取合 番摺	70		70			
枠記号 番摺(水切)記号	A-1、a-1		A-2、a-1				
建具金物	付属金物一式		ステンレス防虫網 付属金物一式				
その他	方立(見込86mm 見付70mm) 皿板:W100mm 膳板:W90mm		皿板:W100mm				
形状・寸法							

建具 リスト				建具枠回り詳細及び記号		くつずり・水切り	
符号・名称・個数					A-2		
場所							
仕上(枠共)							
建具	見込(ランマ)						
	硝子(ランマ)						
	ガラリ						
建具枠	見込取合 番摺						
枠記号 番摺(水切)記号							
建具金物							
その他							
形状・寸法							

建具 リスト				建具枠回り詳細及び記号		くつずり・水切り	
符号・名称・個数					ガラリ形状		
場所							
仕上(枠共)							
建具	見込(ランマ)						
	硝子(ランマ)						
	ガラリ						
建具枠	見込取合 番摺						
枠記号 番摺(水切)記号							
建具金物							
その他							
形状・寸法							

共通事項	1. 特記なき限り外部はシリンダ箱錠(内部サムターン)とし内部は本締り付きモノロックとする。但し、押板、押棒の場合は、シリンダ本締り錠とする。	8. 特記なき限り内部建具ガラリはI型とする。(枠廻り詳細による。)	種別	戸	意	ガラリ	オーバーヘッドドア	紙障子	ふすま	シャッター	網戸
	2. バイブスペース、ダクトスペースの点検扉の鍵はシリンダ本締り錠(特記なき限り同一キー)とする。(内部はサムターン付)	9. 特記なき限り網製戸の見込みは40mmとする。	建具	アルミニウム製	A D A W A G A O D					A S a W	
	3. 便所等の施錠を必要としない箇所は空錠とし、押板、押棒の場合は錠不要とする。	10. 防火戸の位置は建具配置図による。	略	鋼製	S D S W S G S O D					S S	
	4. AH、FHを除きDCの有無にかかわらず出入口には戸当り、あおり止め(防火戸を除く)をつける。壁仕上げボード類等の場合は床付とする。(但し、通行に支障のあるものは除く。)	11. 特記なき限り気密扉・簡易気密扉の吸音材の充填は行なわないものとする。	略	鋼製軽量	L D					L S	
	5. 特記なき限り外部に面するガラリは防鳥網付きとする。	12. 階段室の施錠を必要としない箇所は空錠とする。	略	ステンレス製	SSD SSW SSG					SSS	
6. アルミニウム製の締り金物、排煙口操作レバーの位置は床から1,500以内とする。	13. 特記なき限り面開きの防火戸は順位調整器付とする。	略	木製	W D W W W G		P	H				
7. 大型、気密鋼製建具はシリンダ本締り錠付きとする。	14. 特記なき限り扉の取手はレバーハンドルとする。	略	F	型板ガラス		金	D C	ドアクローザー			
	15. AT-2、AT-4の補強材はアングル(L-50x50x6)の通し物とする。	略	P	フロート板ガラス		物	A H	オートヒンジ			
		略	N	網入型板ガラス		略	F H	フロアヒンジ			
		略	NP	網入みぎき板ガラス		号	P H	ビレットヒンジ			

横須賀市環境部環境施設課				図番	5/7	図面名称	建具表	課長	係長	担当者	
工事名	長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事					縮尺	1/50	作図	令和4年8月		

部材リスト

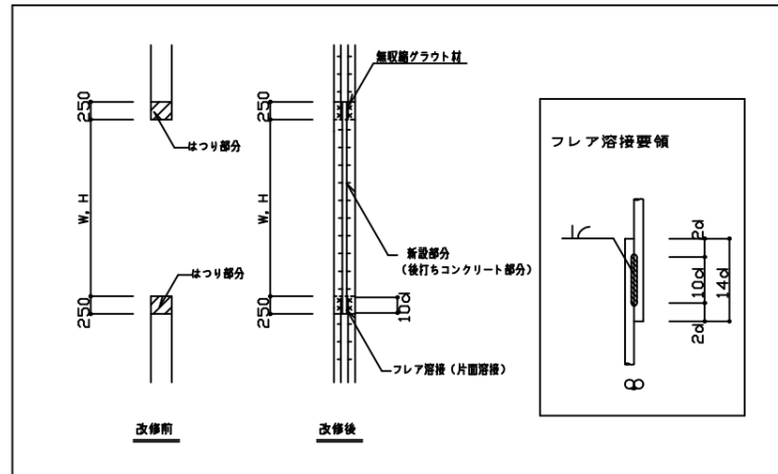
1階 Y0通り X2~X3通り W20

壁リスト 1/30

特記なき限り ・幅止め D10- \square -@1000

符号	EW20 (既存壁)	
立断面	現況	開口閉塞
壁筋	縦配筋	D10- ϕ 200 ダブル D10- ϕ 200 ダブル
	横配筋	D10- ϕ 200 ダブル D10- ϕ 200 ダブル
開口補強筋	周囲補強筋	タテ 2-D13 ヨコ 2-D13
	斜め補強筋	2-D13
接着系アンカー	—	
接着系アンカー 開口補強筋	—	
割製防止筋	—	
シアコネクタ	—	

開口閉塞壁補強要領

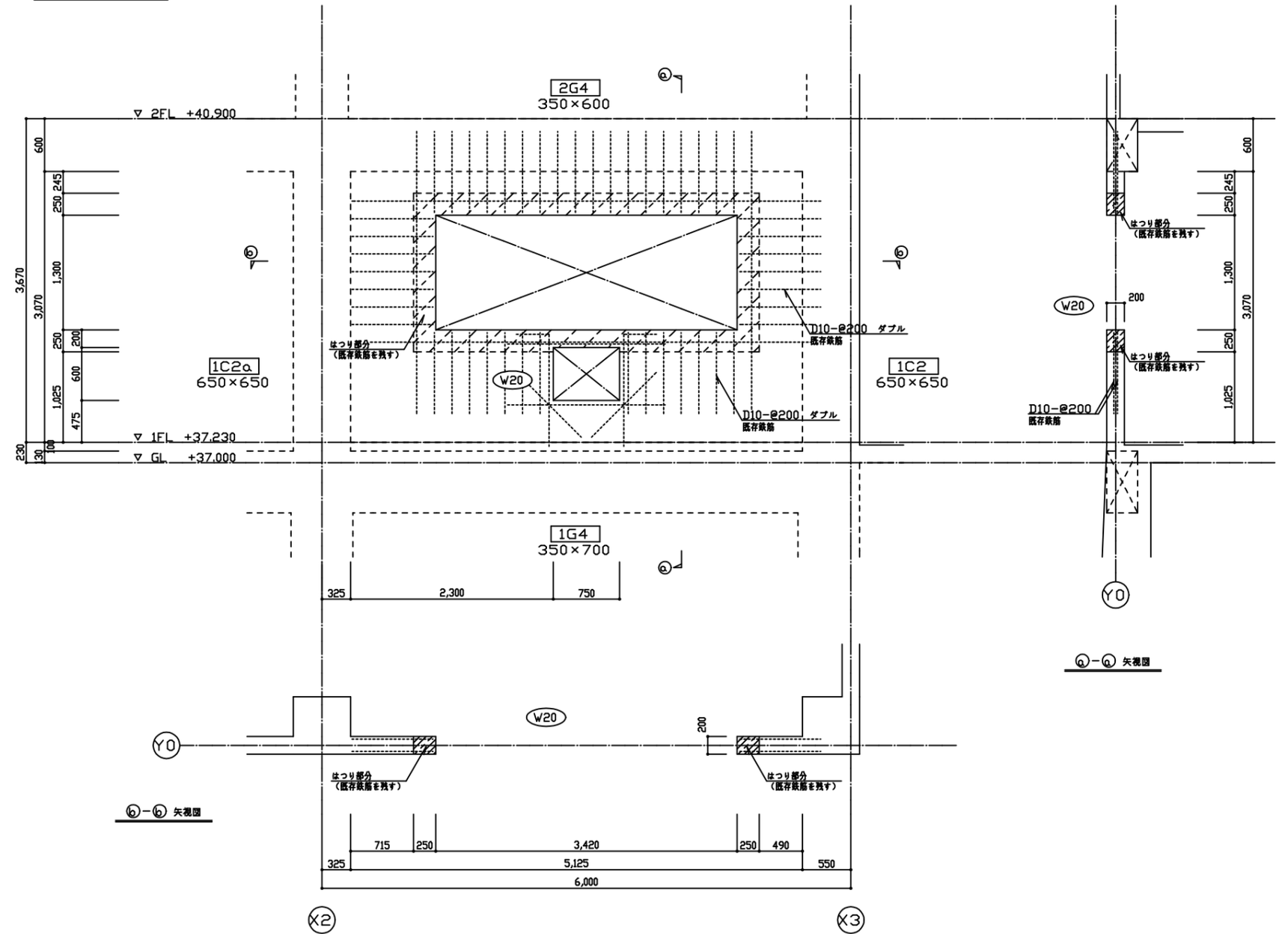


特記事項

使用材料

1. コンクリート $F_c=21$
2. 鉄筋 SD295 (D10~D16)

改修前



横須賀市環境部環境施設課

図番 6 / 7

図面名称 補強部材図 (1)

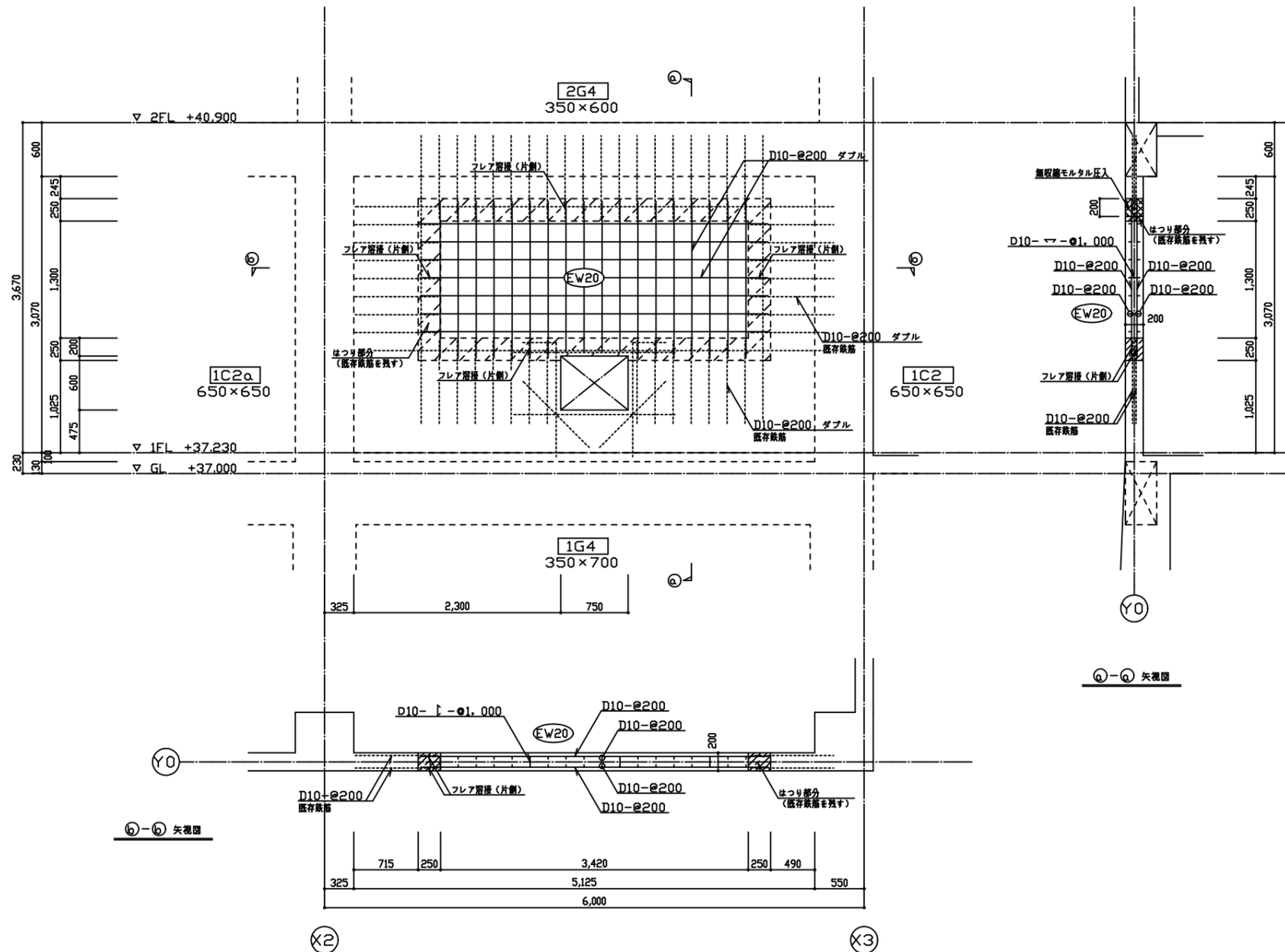
課長 係長 担当者

工事名 長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事

縮尺 1:30

作図 令和 4年 8月

改修後



横須賀市環境部環境施設課

図番

7 / 7

図面名称

補強部材図 (2)

課長

係長

担当者

工事名

長坂埋立地浄化センター管理棟耐震改修工事

縮尺

1:30

作図

令和 4年 8月