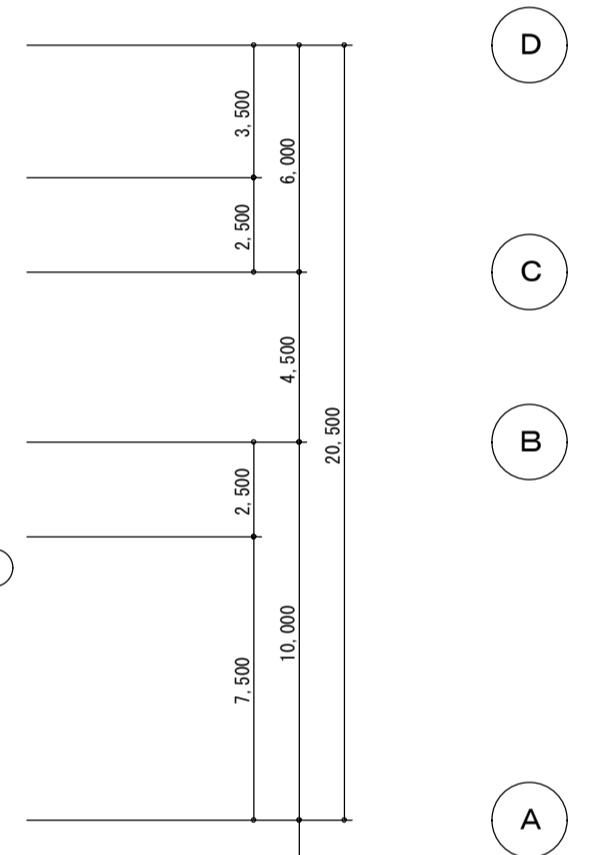
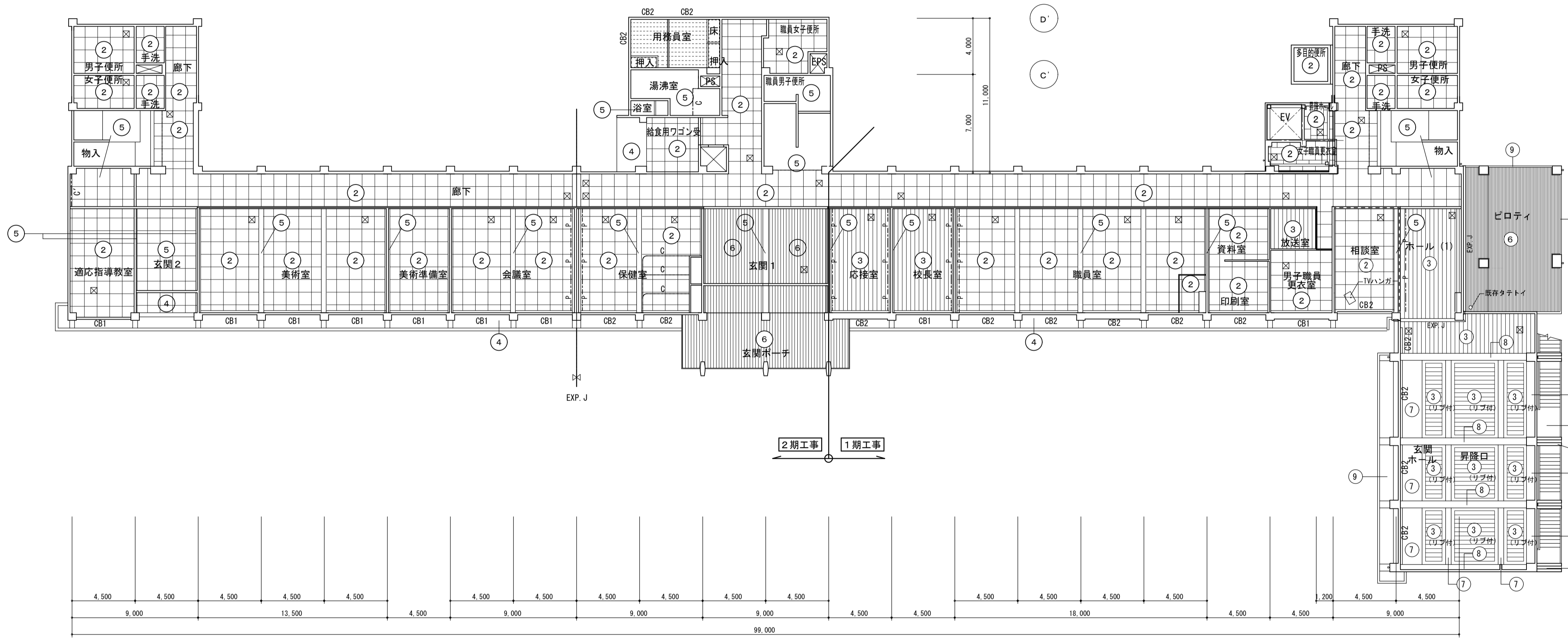
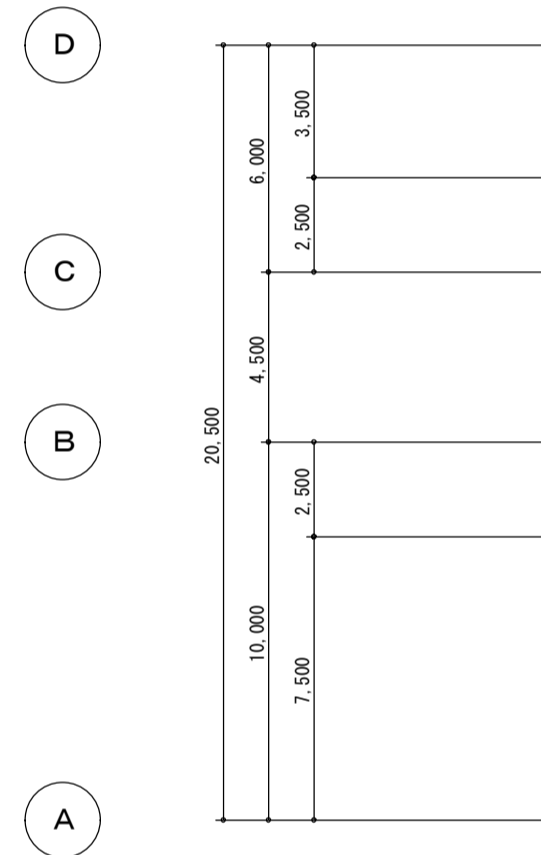
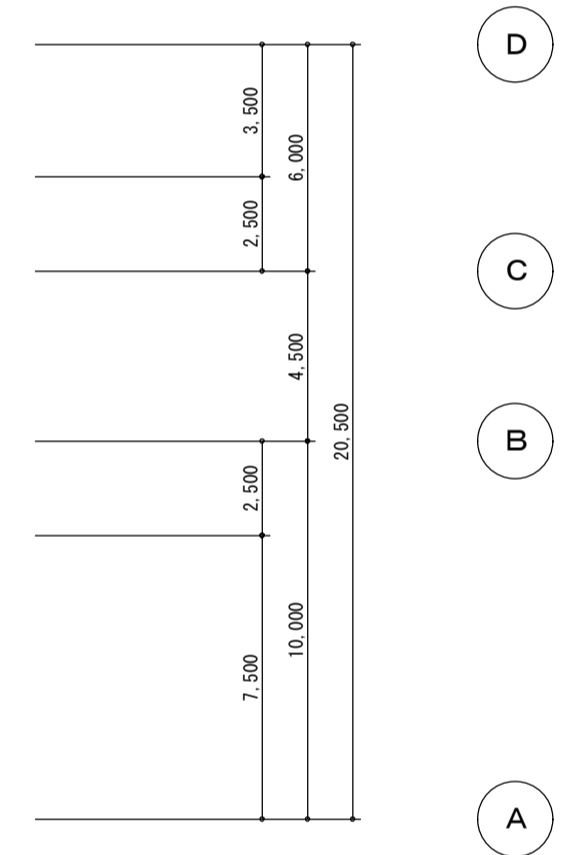
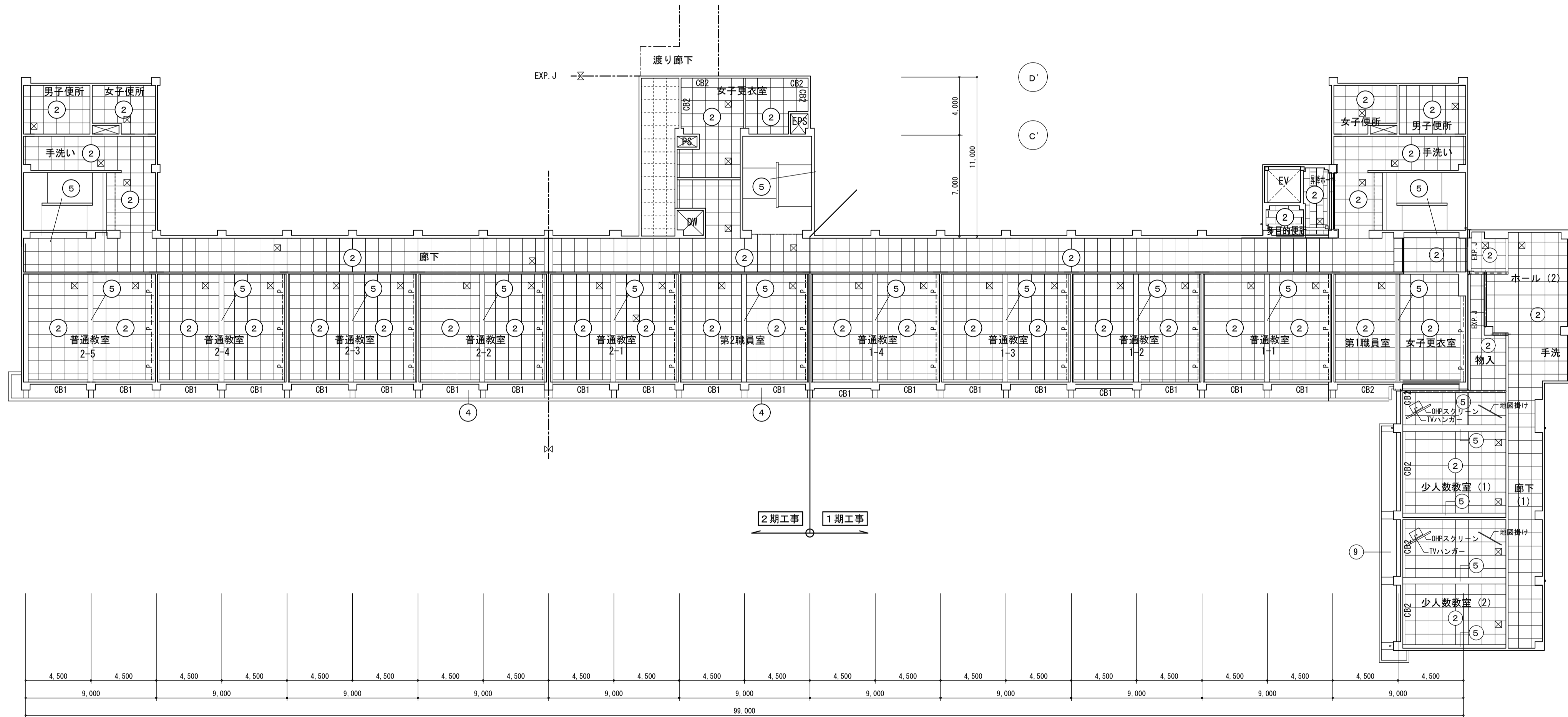
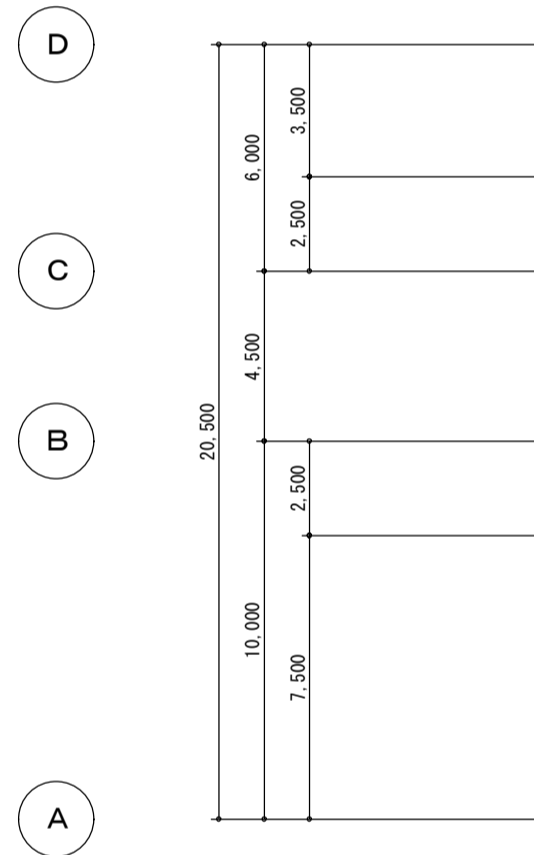
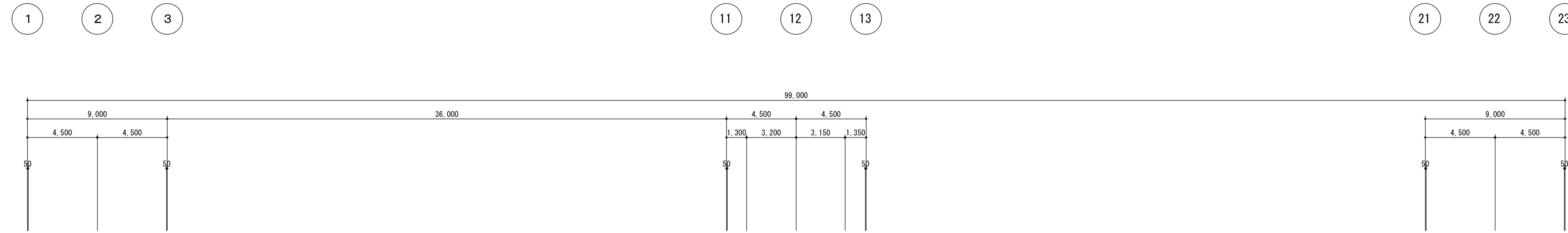


番号	仕上
①	ケイカル板 76 底目地 EP
②	化粧PB 79.5
③	PB 79.5下地 岩綿吸音板 712
④	アクリルリシン吹付
⑤	EP塗
⑥	アルミスバンドレル張り
⑦	LGS下地 PB79.5+9.5下地 内装用仕上塗材吹付
⑧	コンクリート打放し補修 内装用仕上塗材吹付
⑨	コンクリート打放し補修 複層模様吹付
⑩	鉄部 溶融亜鉛メッキ仕上げ フッ素塗装
防火上主要間仕切壁 LGS下地 両面ケイカル板 78+8	
防火上主要な間仕切壁 LGS下地 強化PB715+15両面張	
☒	天井点検口 アルミ製 450角
CB1	カーテンボックス OP塗
CB2	アルミカーテンボックス 180+120
---P---	ビクチャーレール フック 2ヶ所/M 共
---C---	C:上吊りカーテンレール、C':壁付けカーテンレール
既存のままを示す	



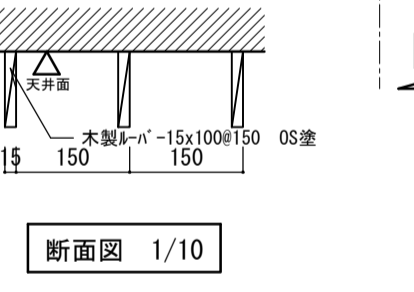
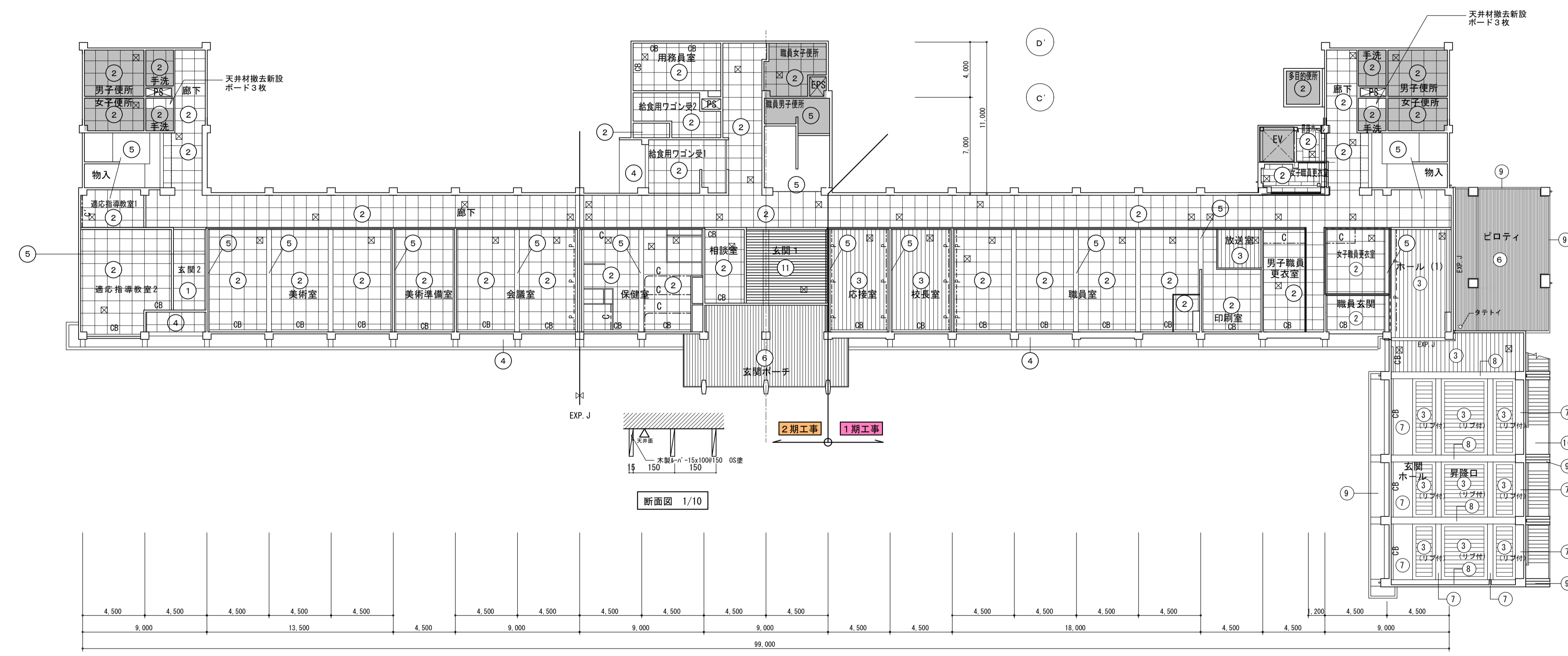
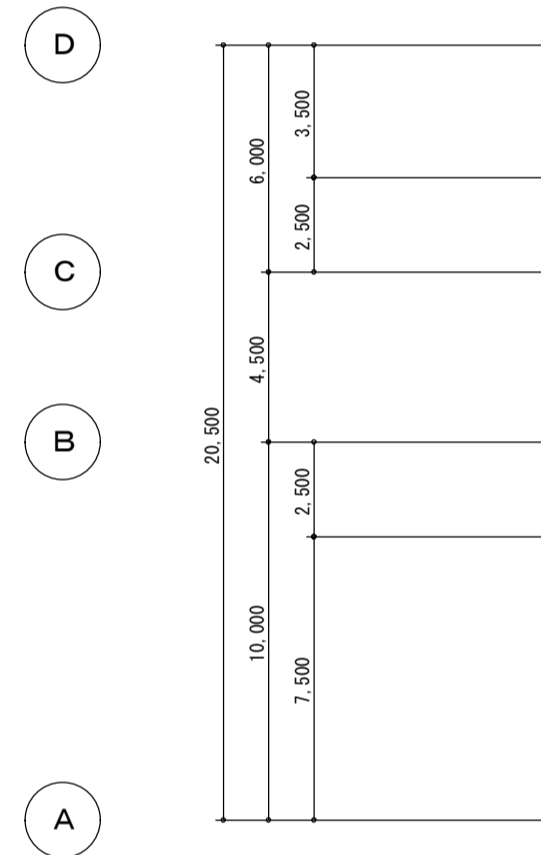
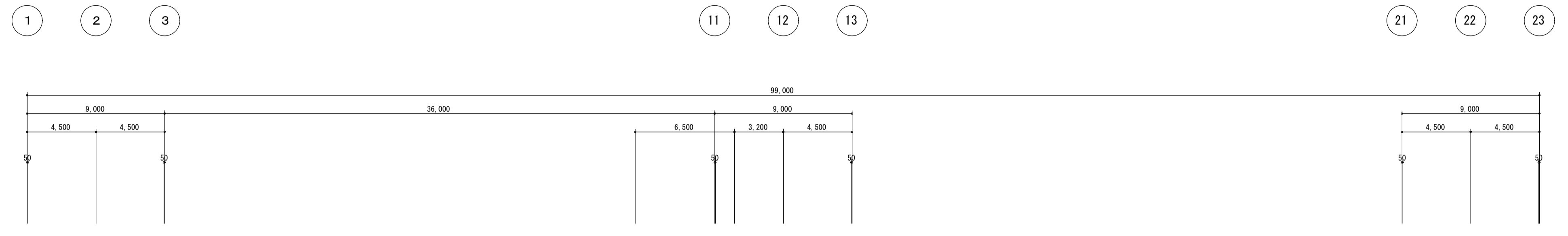
改修前 1階天井伏図 1/200

番号	仕上
①	ケイカル板 76 底目地 EP
②	化粧PB 79.5
③	PB 79.5 下地 岩綿吸音板 712
④	アクリルリシン吹付
⑤	EP塗
⑥	アルミバンドレル張り
⑦	LGS下地 PB79.5+9.5下地 内装用仕上塗材吹付
⑧	コンクリート打放し補修 内装用仕上塗材吹付
⑨	コンクリート打放し補修 複層模様吹付
⑩	鉄部 溶融亜鉛メッキ仕上げ フッ素塗装
	防火上主要間仕切壁 LGS下地 両面ケイカル板 78+8
	防火上主要な間仕切壁 LGS下地 強化PB715+15両面張
☒	天井点検口 アルミ製 450角
CB1	カーテンボックス OP塗
CB2	アルミカーテンボックス 180+120
---P---	ピクチャーレール フック 2ヶ所/室 共
---C---	C:上吊りカーテンレール、C':壁付けカーテンレール
	既存のままを示す



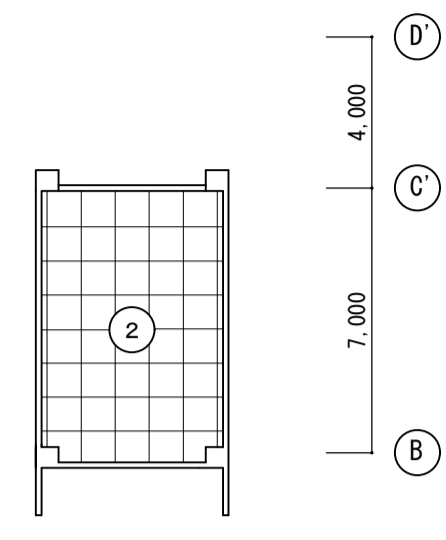
改修前 2階天井伏図 1/200

番号	仕上 ※特記なき限り新設
①	ケイカル板 76 底目地 EP-G塗
②	GB-D t9.5
③	GB t9.5下地 RB t12
④	アクリルリシン吹付
⑤	モルタル塗の上EP-G塗
⑥	アルミスバンドレル張り
⑦	LGS下地 GBt9.5+9.5下地 内装用仕上塗材吹付
⑧	コンクリート打放し補修 内装用仕上塗材吹付
⑨	コンクリート打放し補修 複層模様吹付
⑩	鉄部(錆部) 下地処理の上溶融亜鉛メッキ塗装
⑪	GBt=12 (一部リブ付)+木製ルーバー (取付金物共) OS塗
—	防火上主要な間仕切壁 LGS下地 GB-Ft15+15両面張
☒	天井点検口 アルミ製 450角
GB	アルミカーテンボックス 150*150 + カーテン
---P---	ビクチャーレール フック 2ヶ所/M 共
---C---	C:上吊りカーテンレール、C':壁付けカーテンレール
■	既存のままを示す



改修後 1階天井伏図 1/200

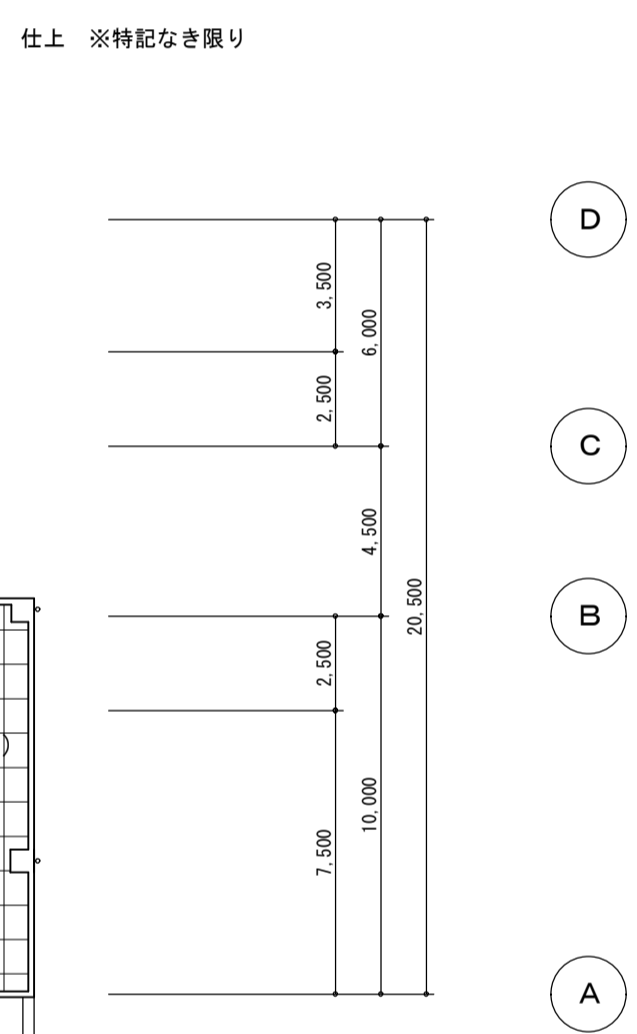
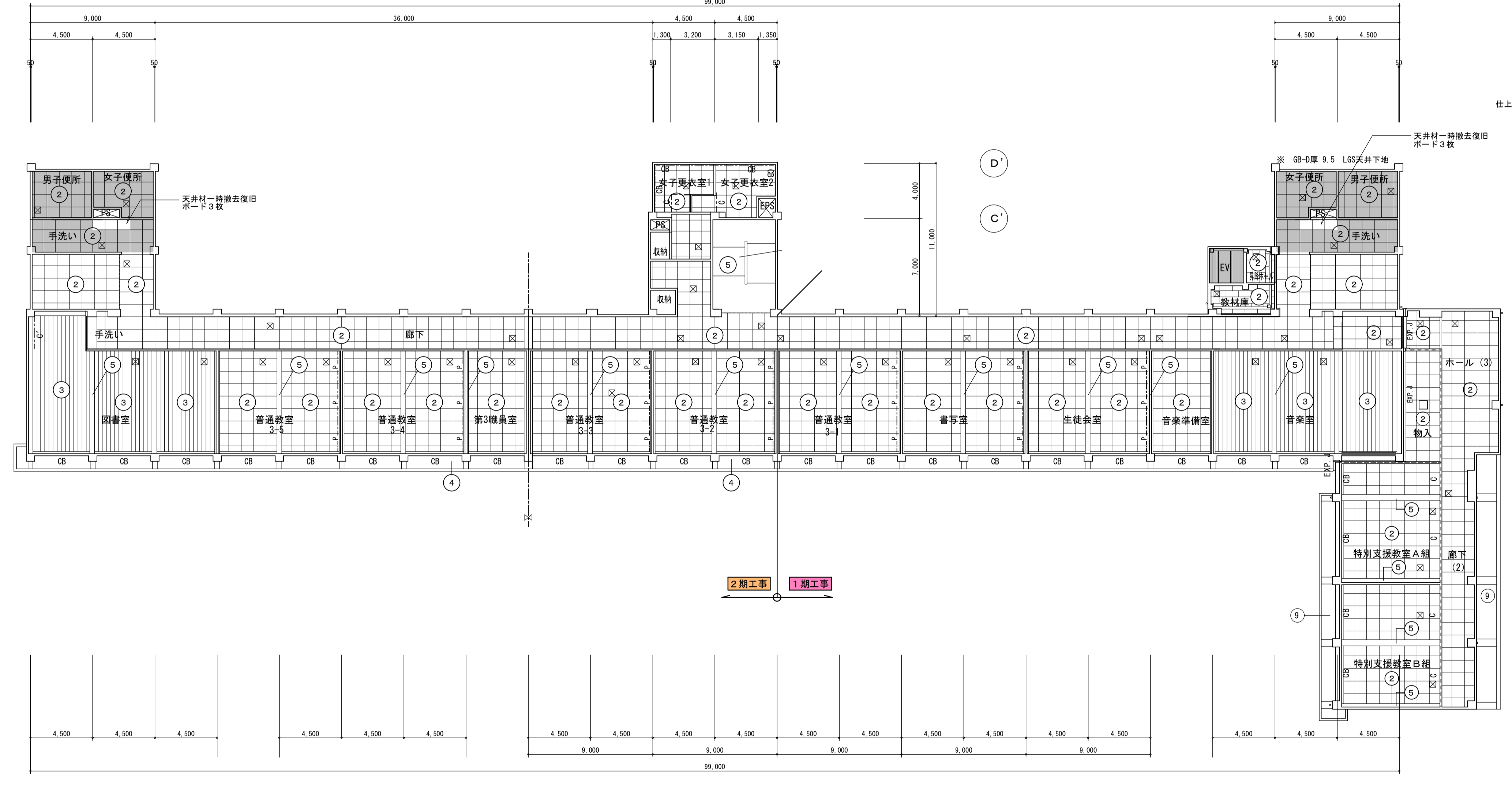
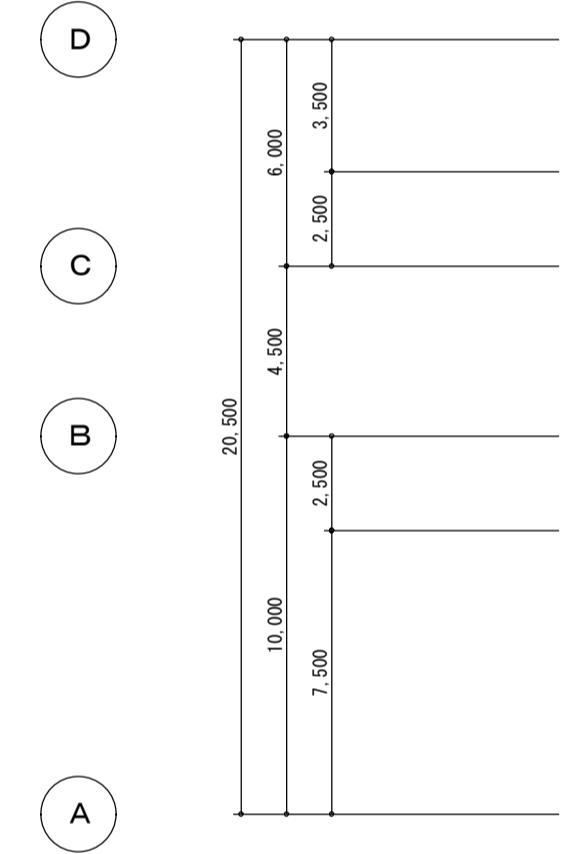
11 12 13
9,000
4,500 4,500



改修後 R階天井伏図 1/200

番号	仕上 ※特記なき限り新設
1	ケイカル板 76 底目地 EP-G塗
2	GB-D t9.5
3	GB t9.5下地 RB t12
4	アクリルリシン吹付
5	モルタル塗の上EP-G塗
6	アルミスバンドレル張り
7	LGS下地 GBt9.5+9.5下地 内装用仕上塗材吹付
8	コンクリート打放し補修 内装用仕上塗材吹付
9	コンクリート打放し補修 複層模様吹付
10	鉄部(鋼部) 下地処理の上溶融亜鉛メッキ塗装
—	防火上主要な間仕切壁 LGS下地 GB-Ft15+15両面張
☒	天井点検口 アルミ製 450角
CB	アルミカーテンボックス 150*150 + カーテン
---	フックチャールール フック 2ヶ所/層 共
---	C:上吊りカーテンレール、C':壁付けカーテンレール
■	既存のままを示す

1 2 3 11 12 13 21 22 23
9,000 36,000 99,000 9,000
4,500 4,500 1,300 3,200 3,150 1,350 4,500 4,500



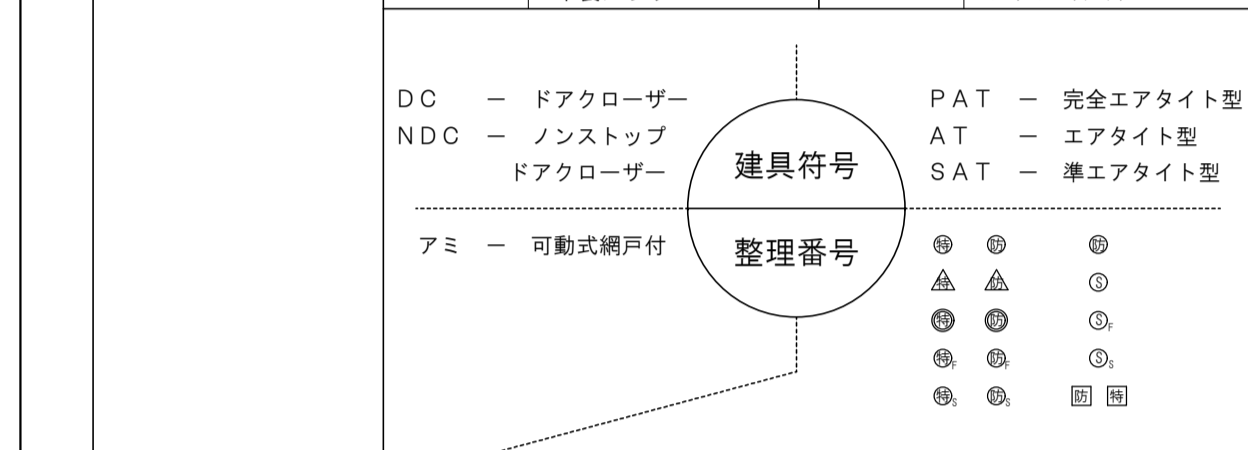
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

改修後 3階天井伏図 1/200

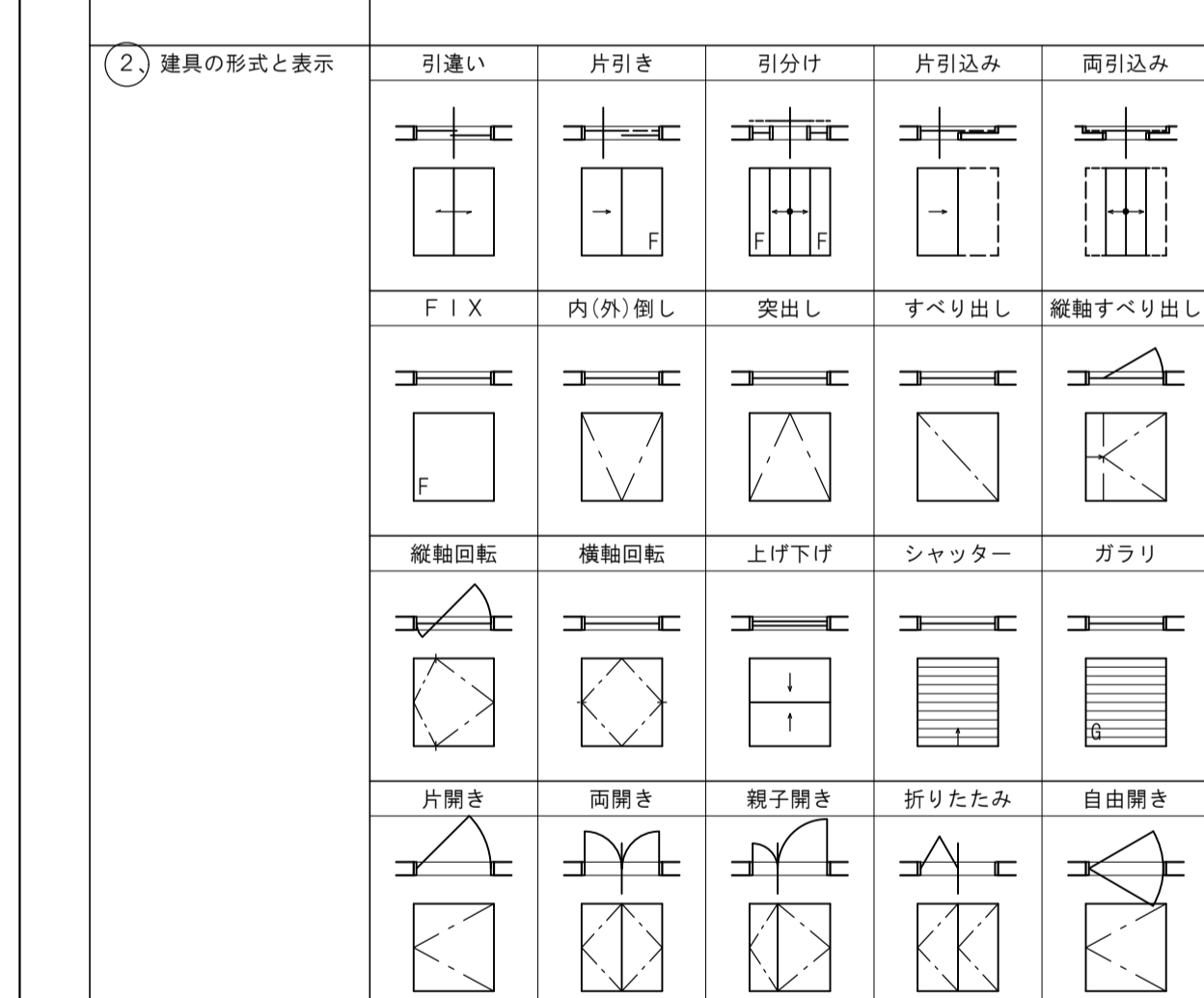
建 具 工 事 特 記 仕 様 書

I 範囲
本特記仕様書の範囲
本表は設計図に示す建具及び建具工事特記仕様（一般事項、特記事項、詳細図）を一括して表示する。戸建及びカウンター等その他これに付属する建具は別図詳細図によるものとし、本表には含まない。

II 一般共通事項
1. 建具符号
建具符号 種 別 建具符号 種 別
AW アルミ製窓 SLD 軽鋼製扉
AD アルミ製戸・扉 SF 鋼製枠 (建具兼)



III 特記事項
5. 窓の種類と符号
金物符号 種 別 I II
W 木製
ST 鋼製
SS ステンレス製
SN 本石製
P 樹脂製



7. 寸法の押え
扉 窓 ガラリ
シャッター 三方枠 窓
シャッター 三方枠 PS・DS点検口

8. 鍵・錠
1. マスターキー
2. 錠
3. 錠の種類

9. 建具に共通される主な性能の概要
JIS A 4702 (ドアセット) 又は JIS A 4706 (サッシ) に規定される
性能項目 等 級 適用する建具の種類

10. ガラスの種類と符号
種 別 ガラス符号 厚さ (ミリ)
フロート板ガラス FL t=3, 5, 6, 8, 10, 12

1. 一般事項
1. 建具寸法は概寸を示すものであり、詳細は製作図作成のうえ監督職員の承諾を得ること。

2. アルミニウム製建具
1. 適用範囲は建具製作所が通常製作している建具で、幅及び高さはその建具製作所が定めた製作範囲とし、カタログ等で枠の形状、断面寸法、金具仕様を指定されているものを対象とする。

3. 鋼製建具
1. 適用範囲は事務庁舎の出入口に使用する標準的な建具で、片面又は両面に平らな鋼板張りとしたフラッシュ戸又はかまじ戸を対象とする。

4. 軽鋼製建具
1. 適用範囲は屋内に用いる軽鋼製建具及び標準型鋼製軽鋼建具を対象とする。

5. ステンレス製建具
1. 適用範囲は、建築物に使用するステンレス製建具とする。

6. 自動ドア開閉装置
1. 適用範囲は建築物の出入口に使用する標準的なスライディング及びスイングタイプの自動ドア開閉装置を対象とする。

7. 木製建具
1. 適用範囲は事務庁舎等での屋内の出入口に使用する木製建具を対象とする。

9. 軽量シャッター
1. 適用範囲は建築物に使用する軽量シャッターに適用する。

10. オーバーヘッドドア
1. 適用範囲は建築物に使用する標準的なオーバーヘッドドアに適用する。

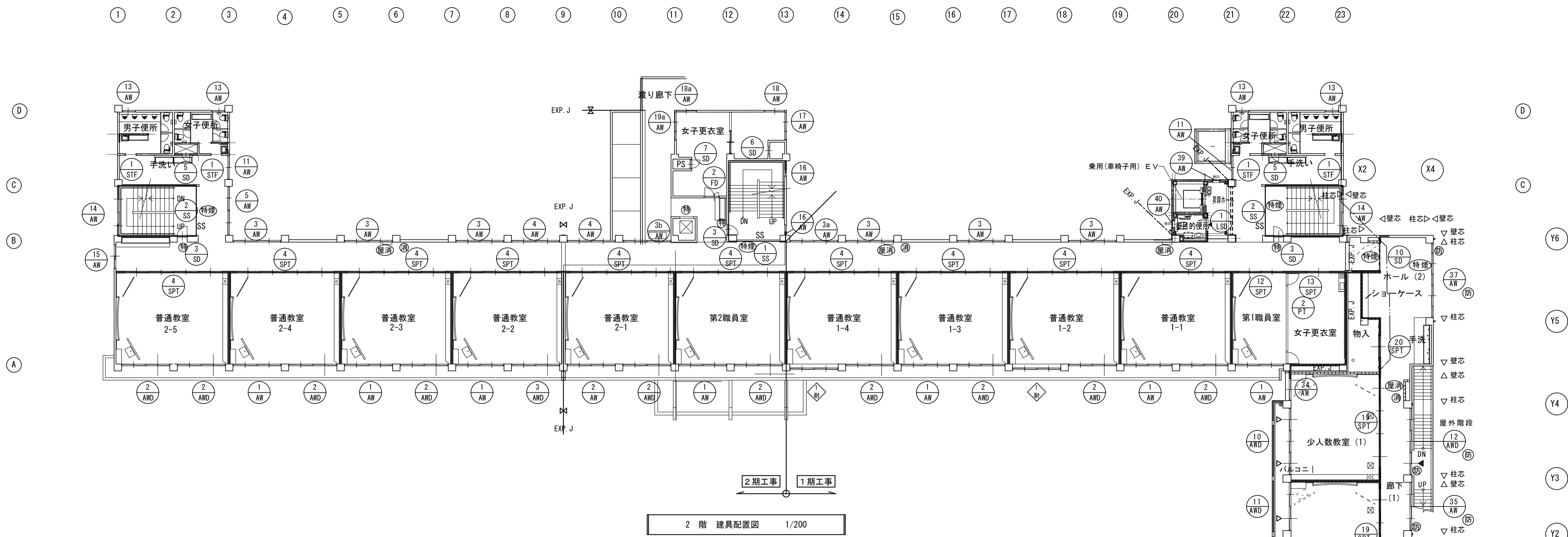
11. トイレブース
1. 表面の仕上り
2. 芯材
3. パネル厚
4. エッジ仕上

12. 可動間仕切
1. 適用範囲は屋内に用いる間仕切を対象とする。

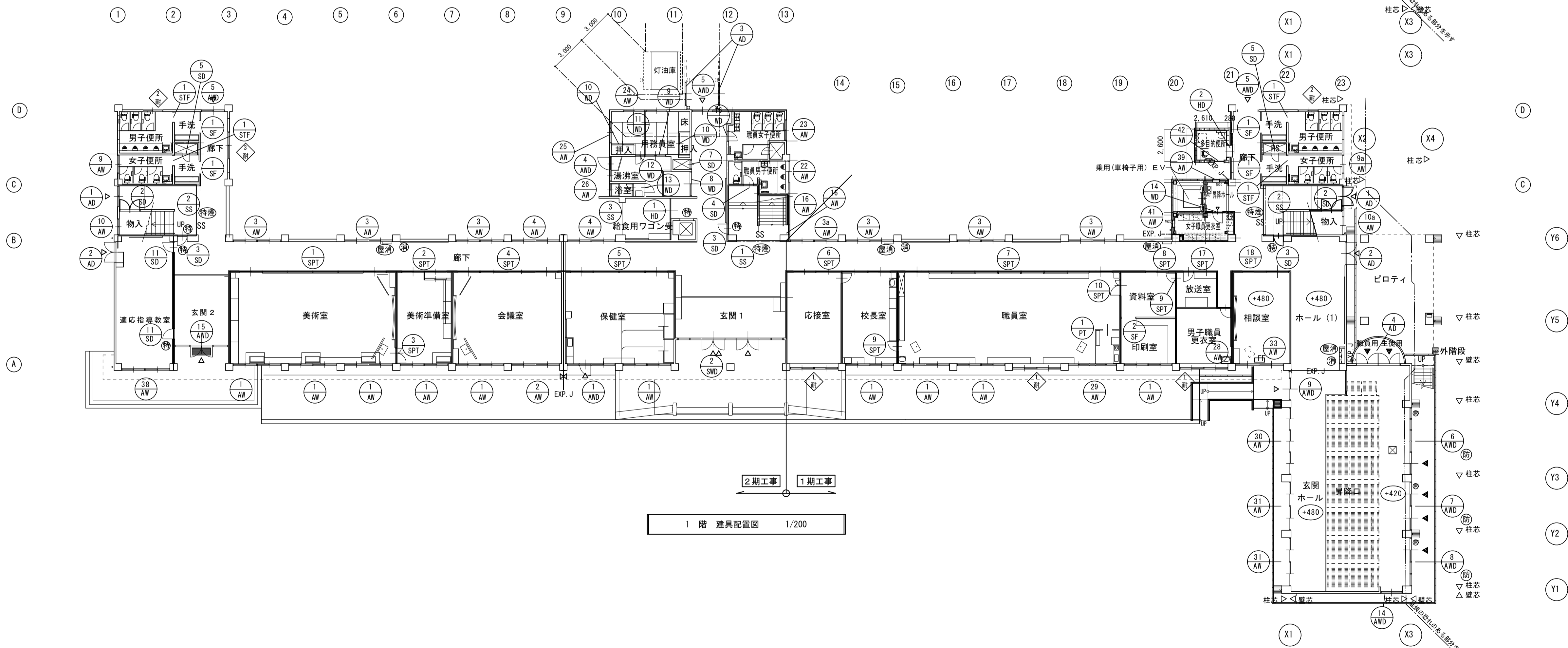
13. 自閉式上吊り引戸装置
1. 適用範囲は、標準的な戸に用いる手動開き式の自閉式上吊り引戸装置に適用する。

14. 縦軸滑り出し扉
1. 適用範囲は、標準的な戸に用いる手動開き式の自閉式上吊り引戸装置に適用する。

15. 建具金物一般事項
1. 建具用金物は特記を除き、標準仕様書に記載の材質・仕上りとし、すべて見本品を提出のうえ、監督職員の承諾を得ること。



2階 建具配置図 1/200

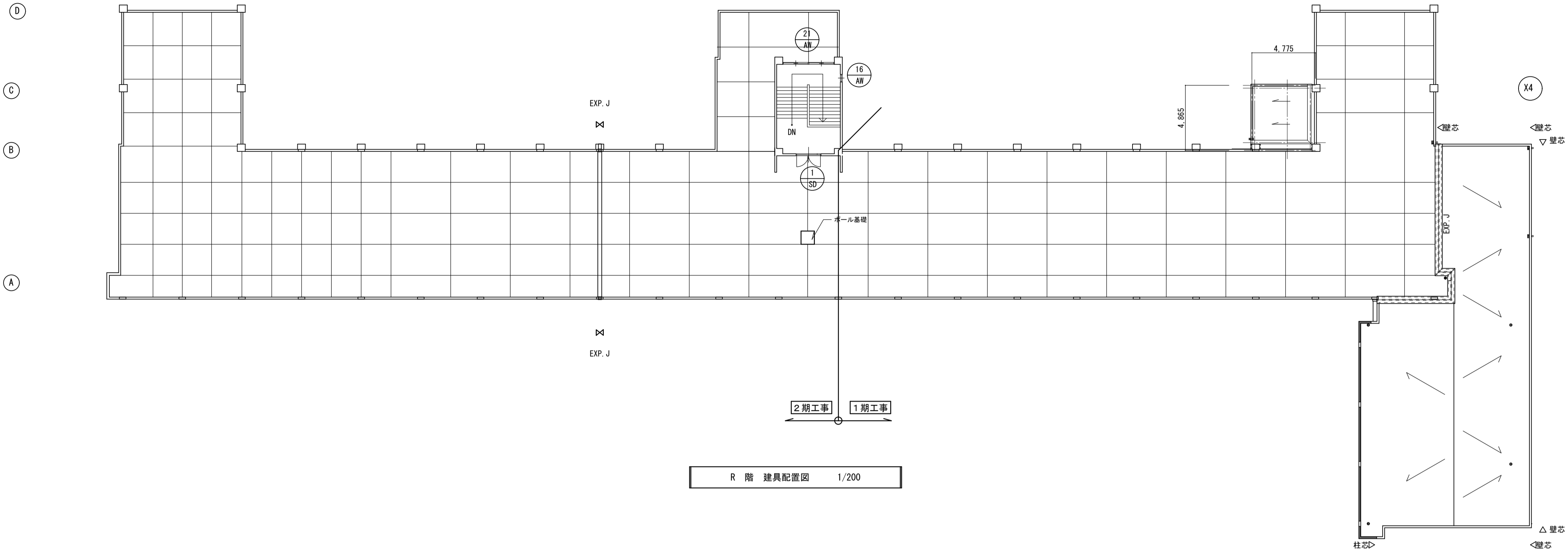


1階 建具配置図 1/200

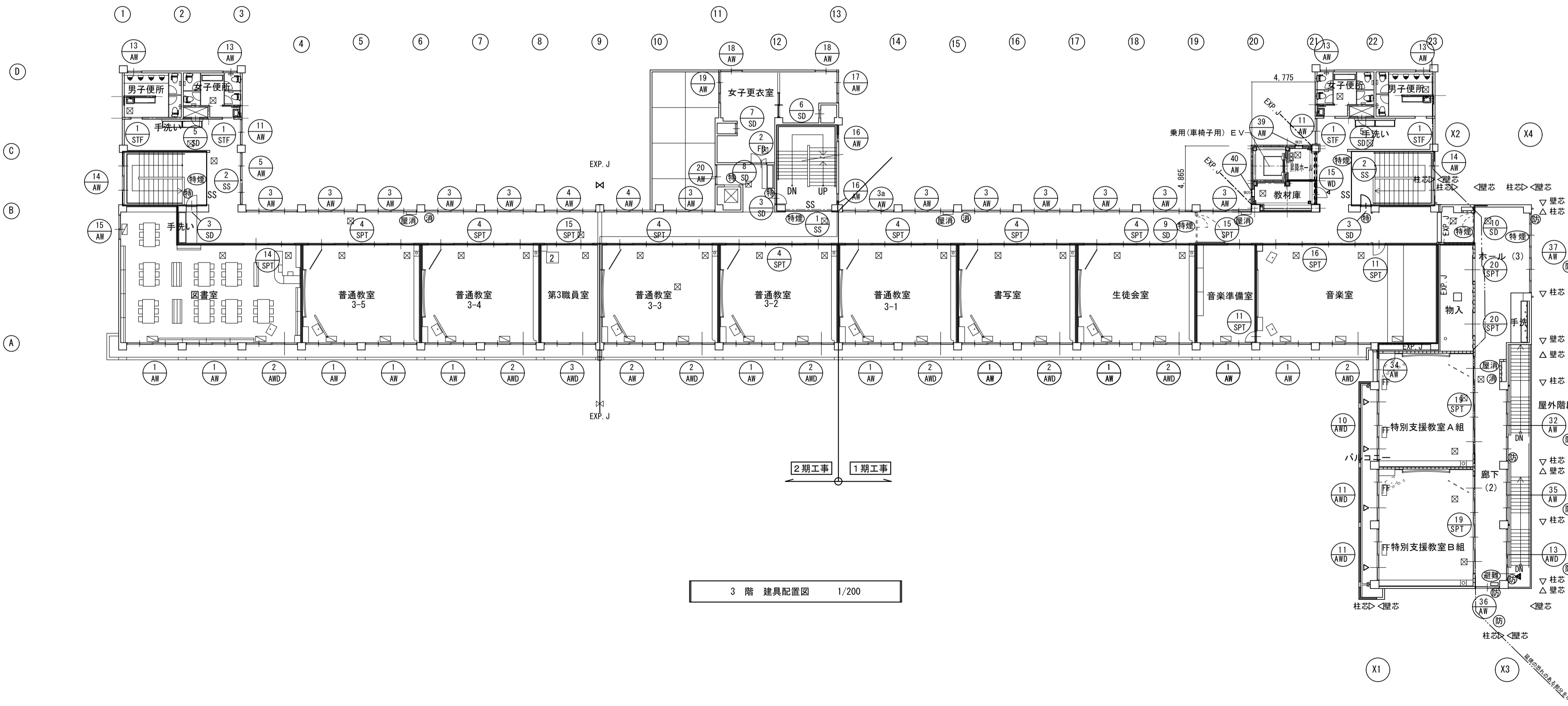
凡 例	
Ⓢ	特定防火設備 煙感知機連動
Ⓣ	特定防火設備
Ⓤ	防火設備
—	防火区画 (堅穴・異種用途)
—	防火上主要な間仕切り
---	延焼の恐れのある部分を示す

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23

凡 例	
(特防)	特定防火設備 煙感知機連動
(特)	特定防火設備
(防)	防火設備
—	防火区画 (堅穴・異種用途)
—	防火上主要な間仕切り
—	延焼の恐れのある部分を示す



R階 建具配置図 1/200



3階 建具配置図 1/200

訂					
正					

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルティング
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝哉

FILE No.

工事名

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事

改修前 3・R階 建具配置図

SCALE 1 : 200 (A1)

1 : 400 (A3)

1 :

No. 124 / 190

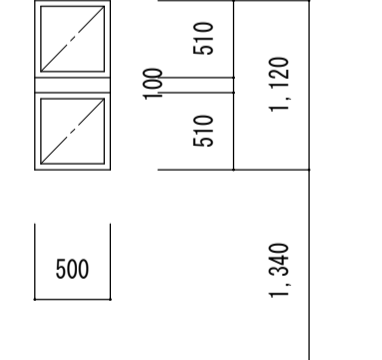
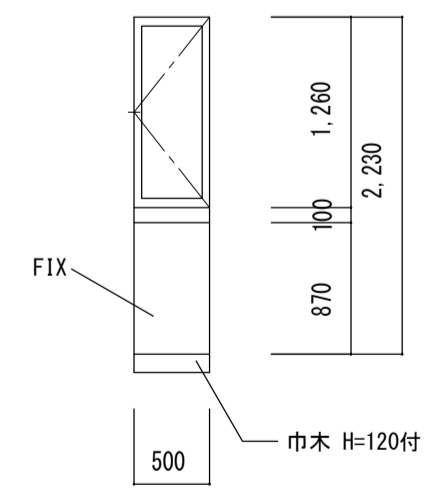
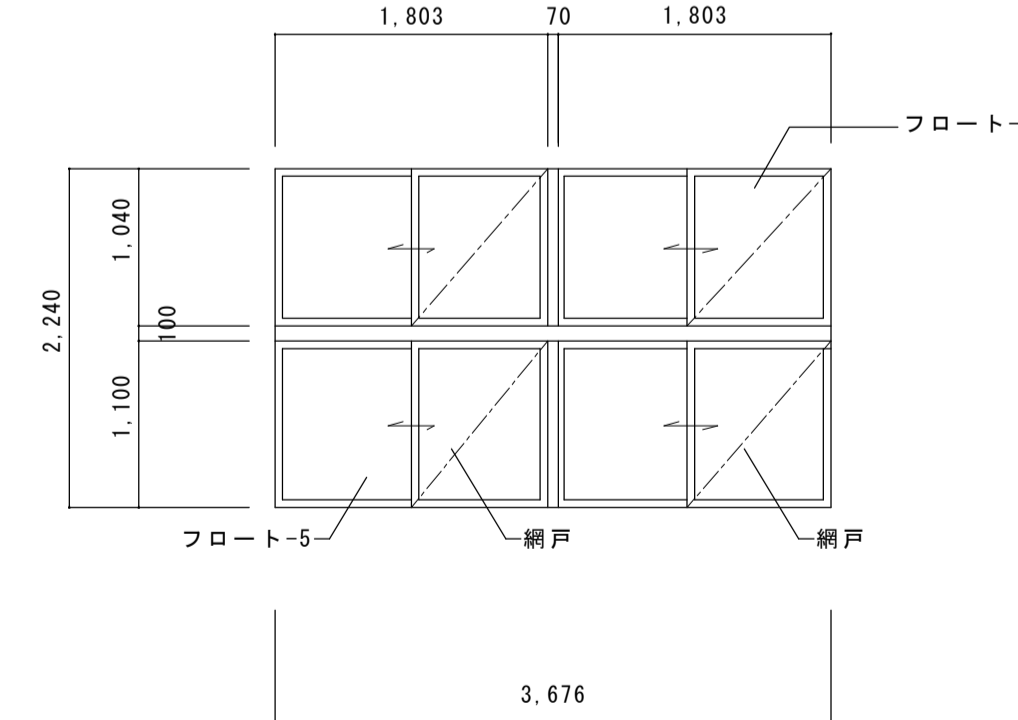
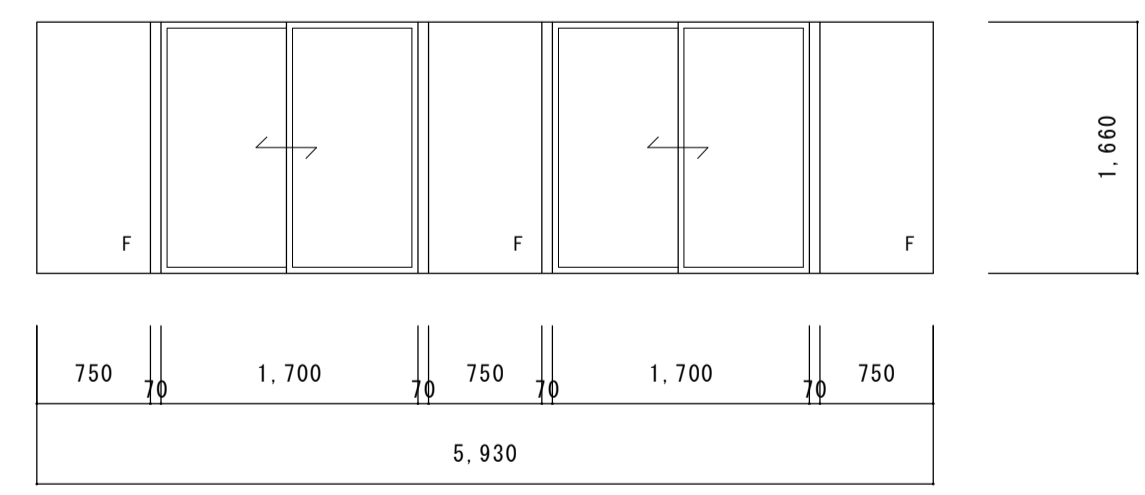
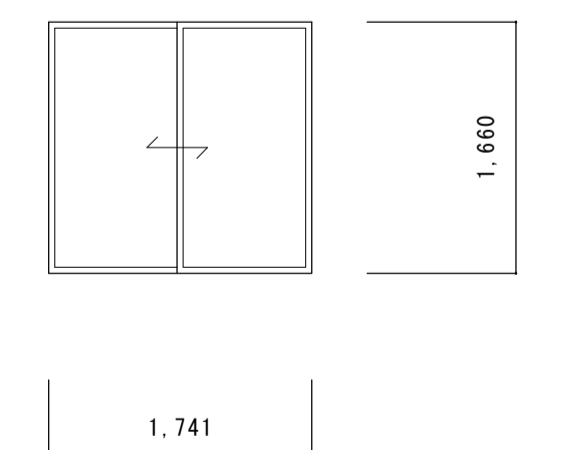
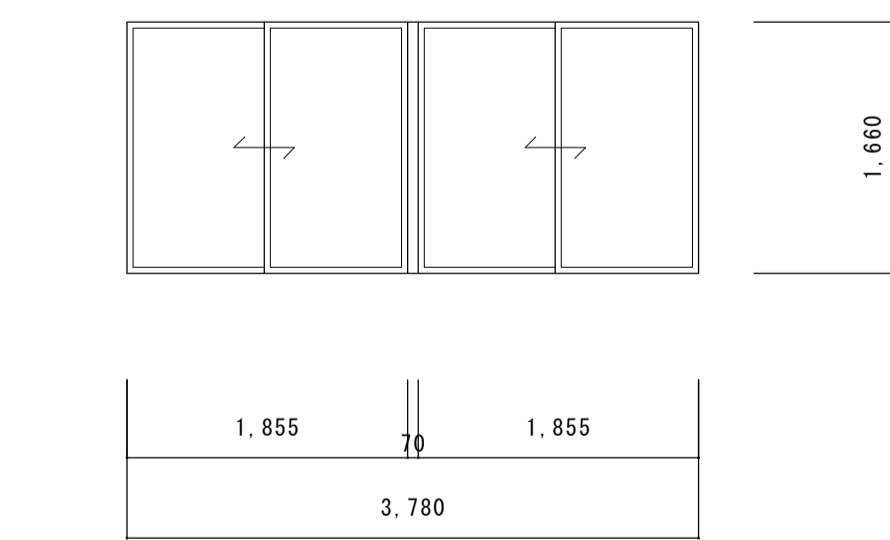
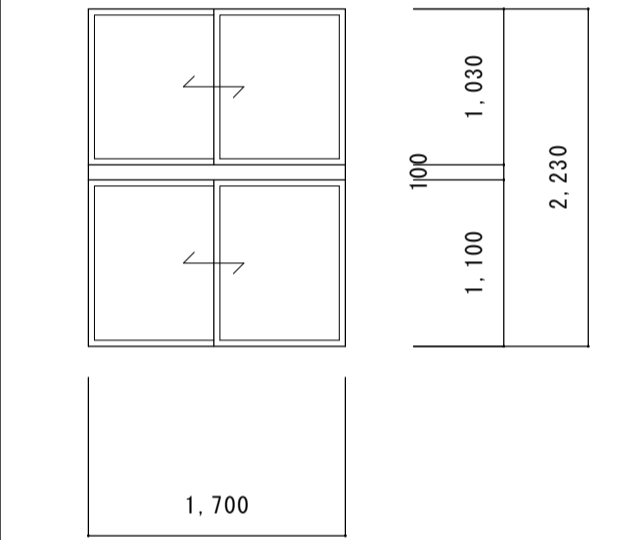
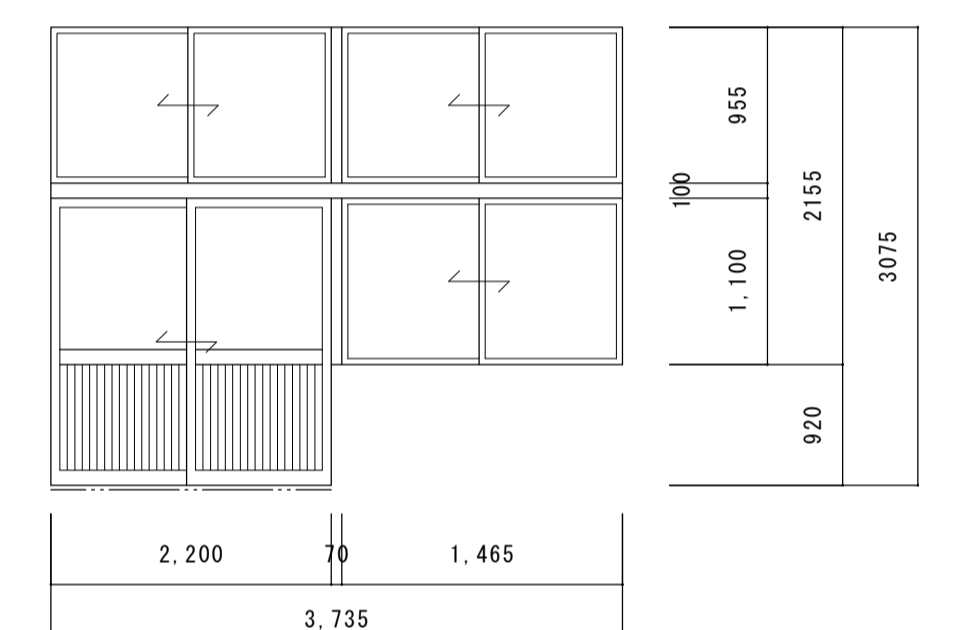
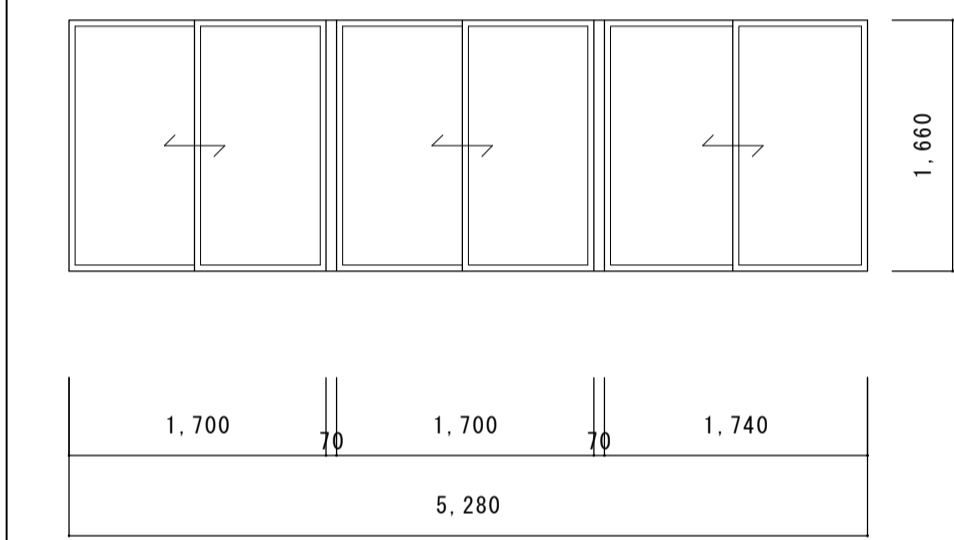
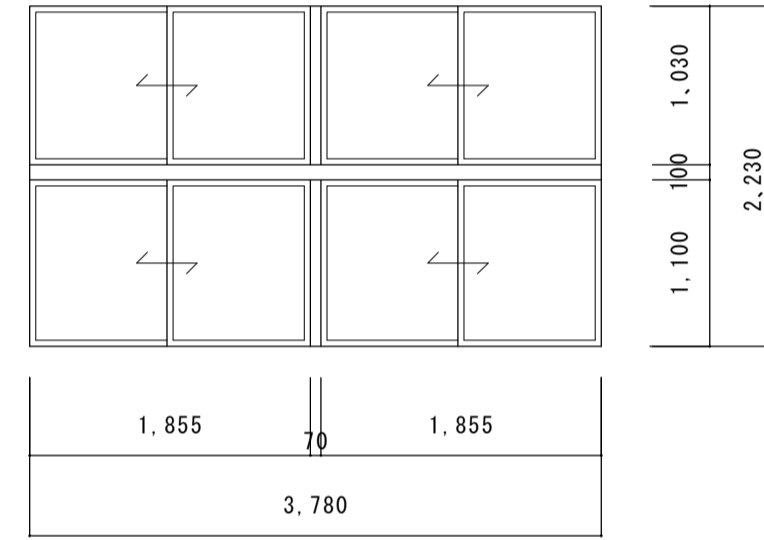
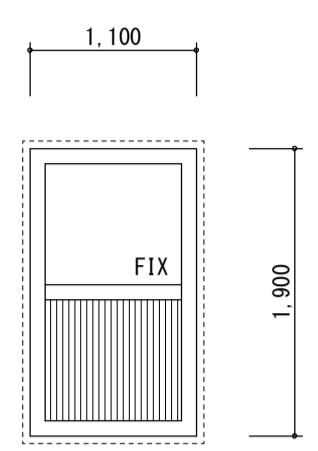
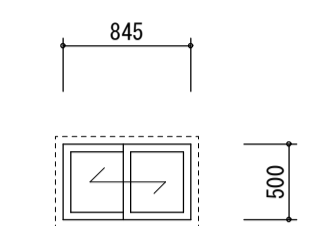
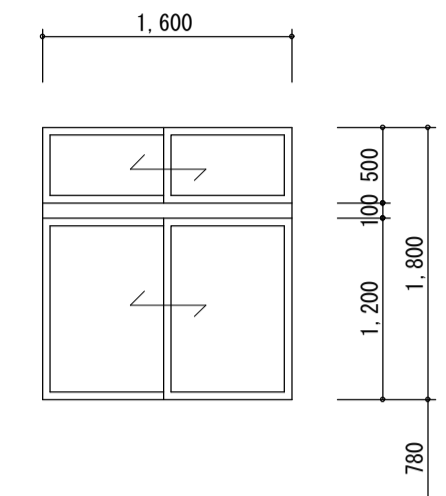
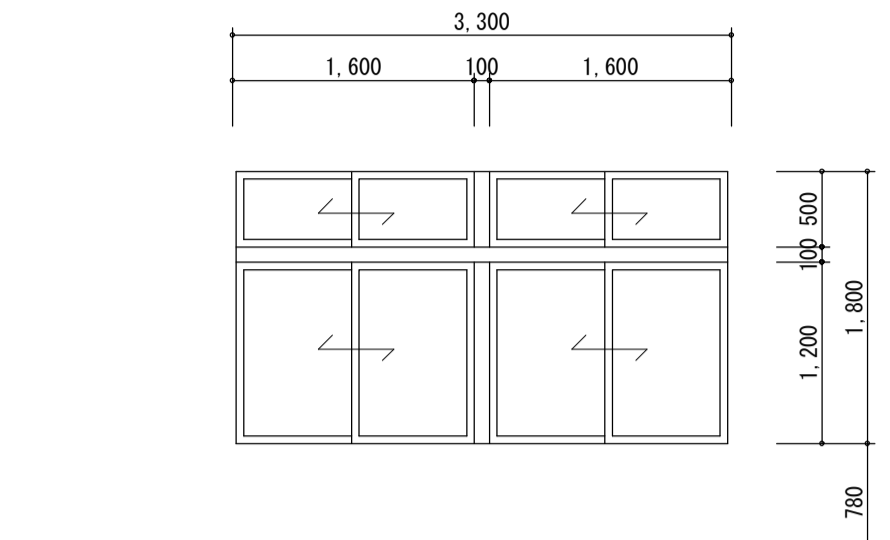
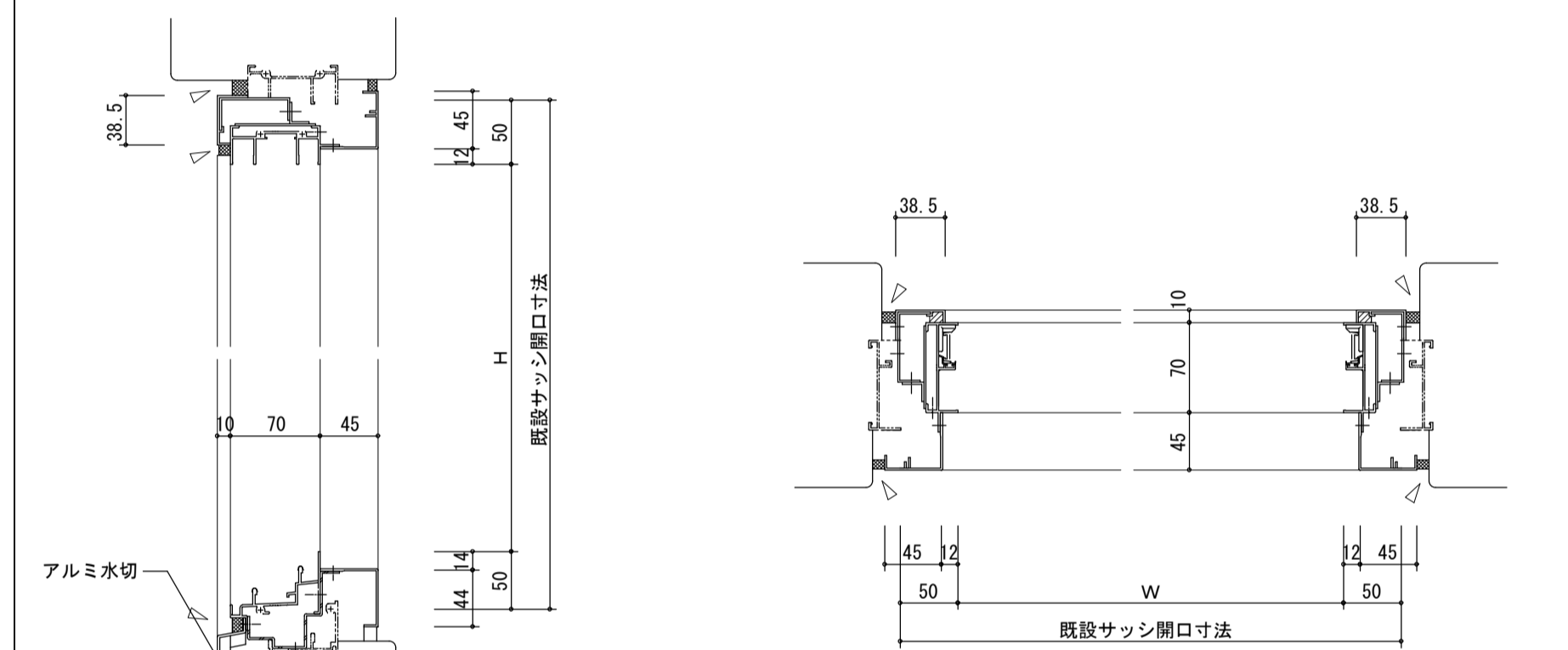
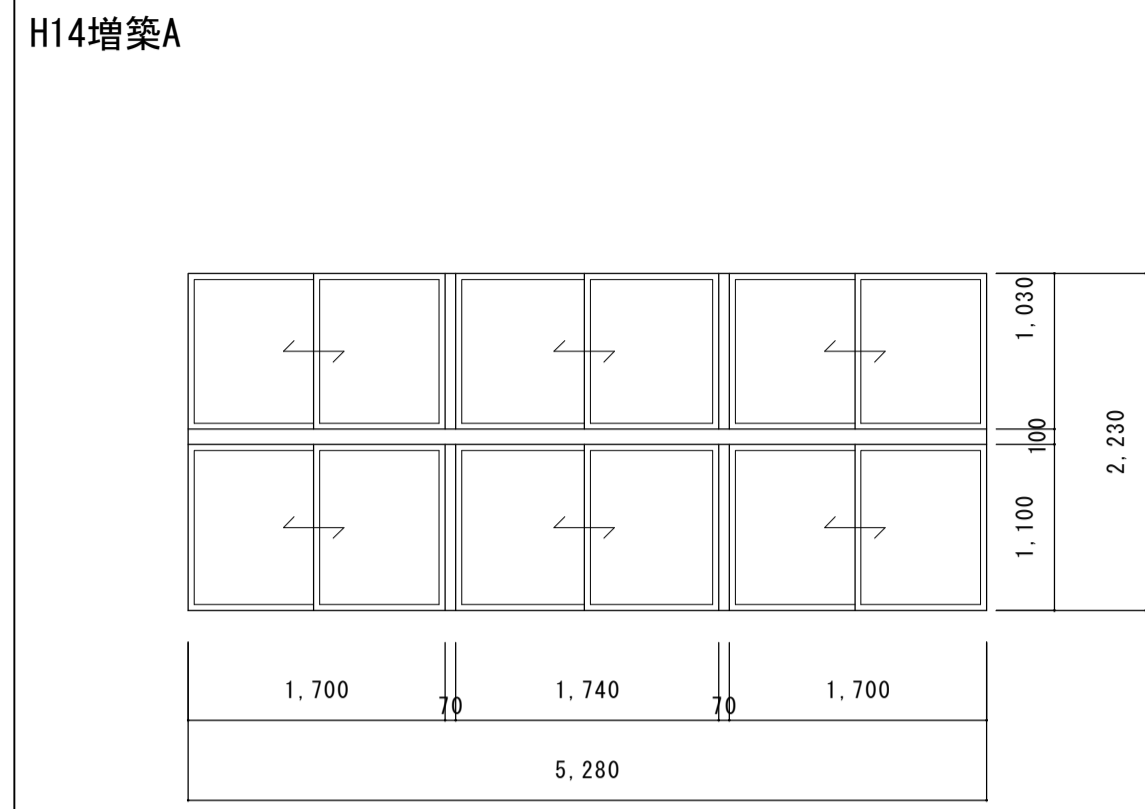
DATE

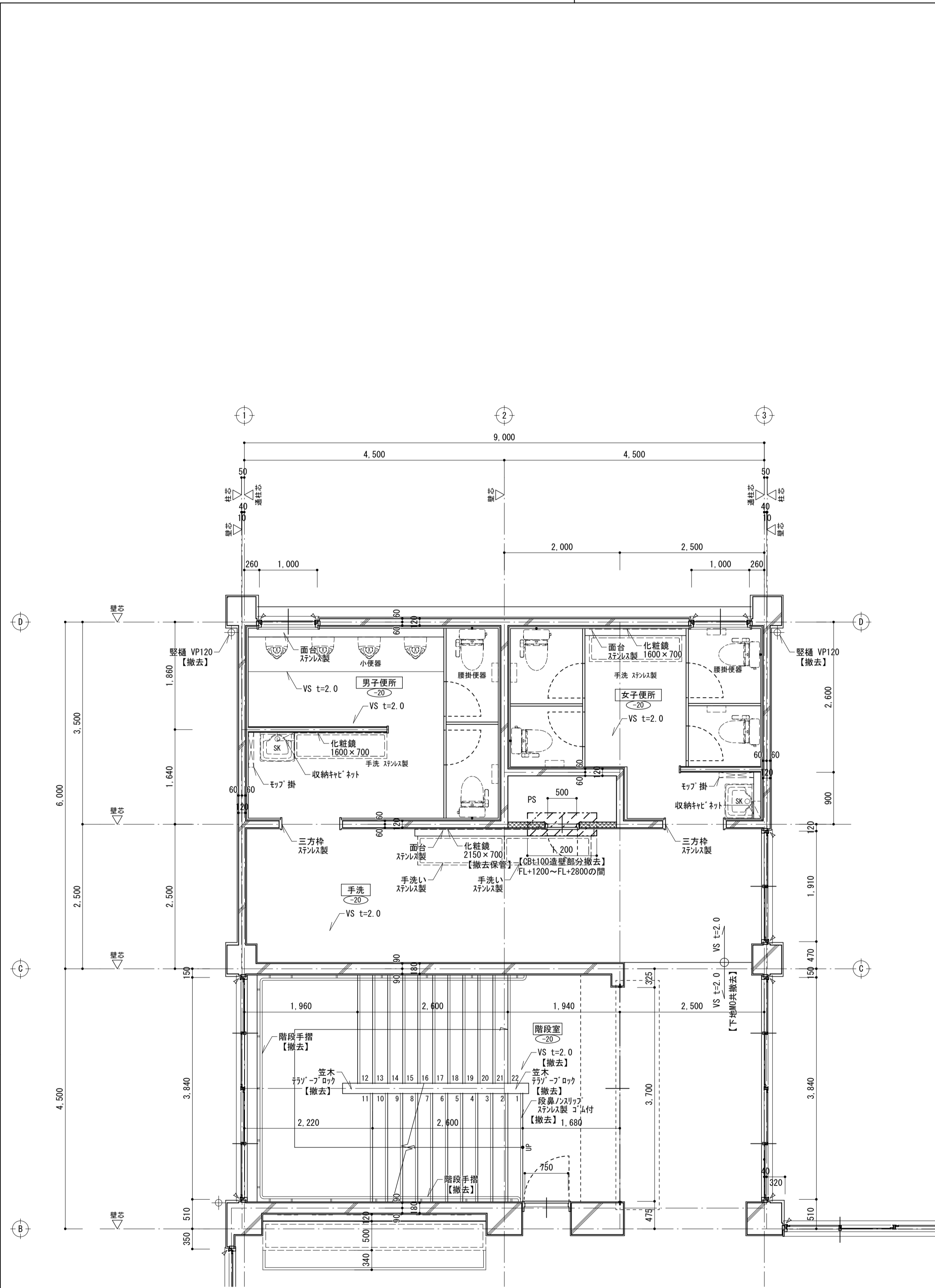
記号・数量	② SD	1期工事 0 2期工事 1	① SD	1期工事 0 2期工事 1	② SD	1期工事 1 2期工事 1	③ SD	1期工事 3 2期工事 6	④ SD	1期工事 0 2期工事 1	⑤ SD	1期工事 3 2期工事 3	⑥ SD	1期工事 0 2期工事 2	⑦ SD	1期工事 0 2期工事 3
取付場所	玄関1		RF:階段室		階段下物入		階段室		1F:職員男子便所		1-3F:P.S (廊下)		2-3F:P.S (女子更衣室)		1F:P.S (廊下) 2-3F:P.S (女子更衣室)	
名称・見込	ランマFIX窓付 両開き戸 脇FIX窓		両開き戸		両開き戸		片開き戸		片開き戸		片開き戸		片開き戸		片開き戸	
材質・塗装	スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共	
ガラス	6.8mm7レド付付 シマ透明5mm		透明3mm													
金物																
備考	撤去		撤去		撤去		撤去		撤去		撤去		撤去		撤去	
取付場所	PS (3階リフト上部)		3F:廊下		2-3F:ホール(2) (3)		1F:通応指導教室		1F:階段室		1F:廊下		1F:渡り廊下		1F:昇降口	
名称・見込	片開き戸		片開き戸 くり戸付		片開き戸 戸袋 くり戸付		片開き戸		両開き戸		両開き戸		引違い戸		2連両開き戸 ランマ/FIX窓	
材質・塗装	スチール製 サビ止め塗装の上OP塗 枠共		スチール製 71.6 SAT仕様		スチール製 71.6 FP		スチール製 71.6 FP塗 (枠共)		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー	
ガラス									PW-6.8 アルミパネル		PW-6.8 アルミパネル		FW-6.8 アルミパネル		強化ガラス 磨き (飛散防止フィルム貼) TFL-6.0 ランマ:FL-5	
金物			フロアヒンジ 標準金物一式		フロアヒンジ ケースハンドル 標準金物一式		ドアチェック (ストガ-無) 丁番 標準金物一式 引戸用(1ヶ所) 枠: SUS304		標準金物一式 ドアチェック フランス厚とし 音ズリ SUS304 本締付モノロック (HM-1)		標準金物一式 ドアチェック フランス厚とし 音ズリ SUS304 本締付モノロック (HM-1)		標準金物一式 音ズリ SUS304 引戸用		標準金物一式 音ズリ SUS304 本締付 引き棒	
備考	撤去		撤去		撤去 常時開放式防火戸 煙感知機連動		撤去 特		撤去		撤去		撤去		撤去 (枠は残す)	
取付場所	IF:保健室		2F:普通教室 第2職員室 3F:図書室 普通教室 書写室 生徒会室 音楽室		2F:普通教室 3F:第3職員室		2F:普通教室 3F:第3職員室		1F:湯沸室 (用務員室)		1F:湯沸室 (用務員室)		1F:渡り廊下 廊下		FL	フロート板ガラス
名称・見込	引違い窓付 片開き戸		引違い窓付 引違い戸		引違い窓付 引違い戸		引違い窓付 引違い戸		引違い窓付 片開き戸		引違い窓付 片開き戸		FIX窓		F	型板ガラス
材質・塗装	アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		アルミ製 シルバー		TFL	強化ガラス (学校用)
ガラス	TFL-4 FL-5 (ランマ) アルミパネル		TFL-4 FL-5 (ランマ) アルミパネル		TFL-4 FL-5 (ランマ) アルミパネル		TFL-4 FL-5 (ランマ) アルミパネル		FW-6.8 アルミパネル		FW-6.8 アルミパネル		PW-6.8 アルミパネル		PW	網入り磨き板ガラス
金物	標準金物一式 ドアチェック 音ズリ SUS304 本締付モノロック (HM-1)		標準金物一式 音ズリ SUS304 出入口はシリンダー錠付		標準金物一式 音ズリ SUS304		標準金物一式 音ズリ SUS304		標準金物一式 ドアチェック フランス厚とし 音ズリ SUS304 本締付モノロック (HM-1)		標準金物一式 ドアチェック フランス厚とし 音ズリ SUS304 本締付モノロック (HM-1)		標準金物一式		FW	網入り型板ガラス
備考	撤去		撤去		撤去		撤去		撤去		撤去		撤去			

記号・数量	6 AMD		1 1	1 0	7 AMD		1 1	1 0	8 AMD		1 1	1 0	9 AMD		1 1	1 0	10 AMD		2 0	
	1期工事	2期工事			1期工事	2期工事			1期工事	2期工事			1期工事	2期工事			1期工事	2期工事		
窓図	H14増築A				H14増築A				H14増築A				H14増築A				H14増築A			
	1F:昇降口				1F:昇降口				1F:昇降口				1F:玄関ホール				2F:少人数教室(1) 3F:特殊支援教室A			
	引違い戸・FIX窓ランマ/FIX窓ランマ 70				引違い戸窓ランマ/FIX窓ランマ 70				引違い戸・FIX窓ランマ/FIX窓ランマ 70				引違い戸 ランマ/引違い窓 70				引違い戸・引違い窓ランマ/引違い窓 70			
	アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー			
	耐熱TFL-6 ランマ:PW-6.8				耐熱TFL-6 ランマ:PW-6.8				耐熱TFL-6 ランマ:PW-6.8				TFL-6 ランマ:FL-5				TFL-4 アルミサンドイッチパネル ランマ:FL-5			
引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				
既設のまま				既設のまま				既設のまま				撤去(枠は残す)				撤去(枠は残す)				
窓図	11 AMD		4 0		12 AMD		1 0		13 AMD		1 0		14 AMD		1 0		15 AMD		0 1	
	H14増築A				H14増築A				H14増築A				H14増築A				H14増築B			
	2F:少人数教室(2) 3F:特殊支援教室B				2F:廊下(1)				3F:廊下(2)				1F:昇降口				1F:玄関2			
	引違い戸・引違い窓ランマ/引違い窓ランマ 70				引違い戸(ランマ付)・引違い窓ランマ 70				引違い戸(ランマ付)・引違い窓ランマ 70				引違い戸・引違い窓ランマ/引違い窓ランマ 70				ランマFIX窓・両袖FIX窓付両開き戸 70			
	アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー				アルミ製 シルバー			
TFL-4 アルミサンドイッチパネル ランマ:FL-5				TFL-4 アルミサンドイッチパネル ランマ:FL-5				TFL-4 アルミサンドイッチパネル ランマ:FL-5				TFL-6				FL-5 ポリカーボネート樹脂板-8				
引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				引違い戸錠 標準金物一式				標準金物 7070 (スリット付) フラッシュ 本締錠 (DA-1) ドアハンドル (T8031-26-179-L457) 窓枠: SUS304 樹脂板				
撤去(枠は残す)				撤去(枠は残す)				撤去(枠は残す)				撤去(枠は残す)				撤去 引違い戸錠 標準金物一式				
記号・数量																				
窓図																				
取付場所																				
名称・見込																				
材質・塗装																				
ガラス																				
金物																				
備考																				

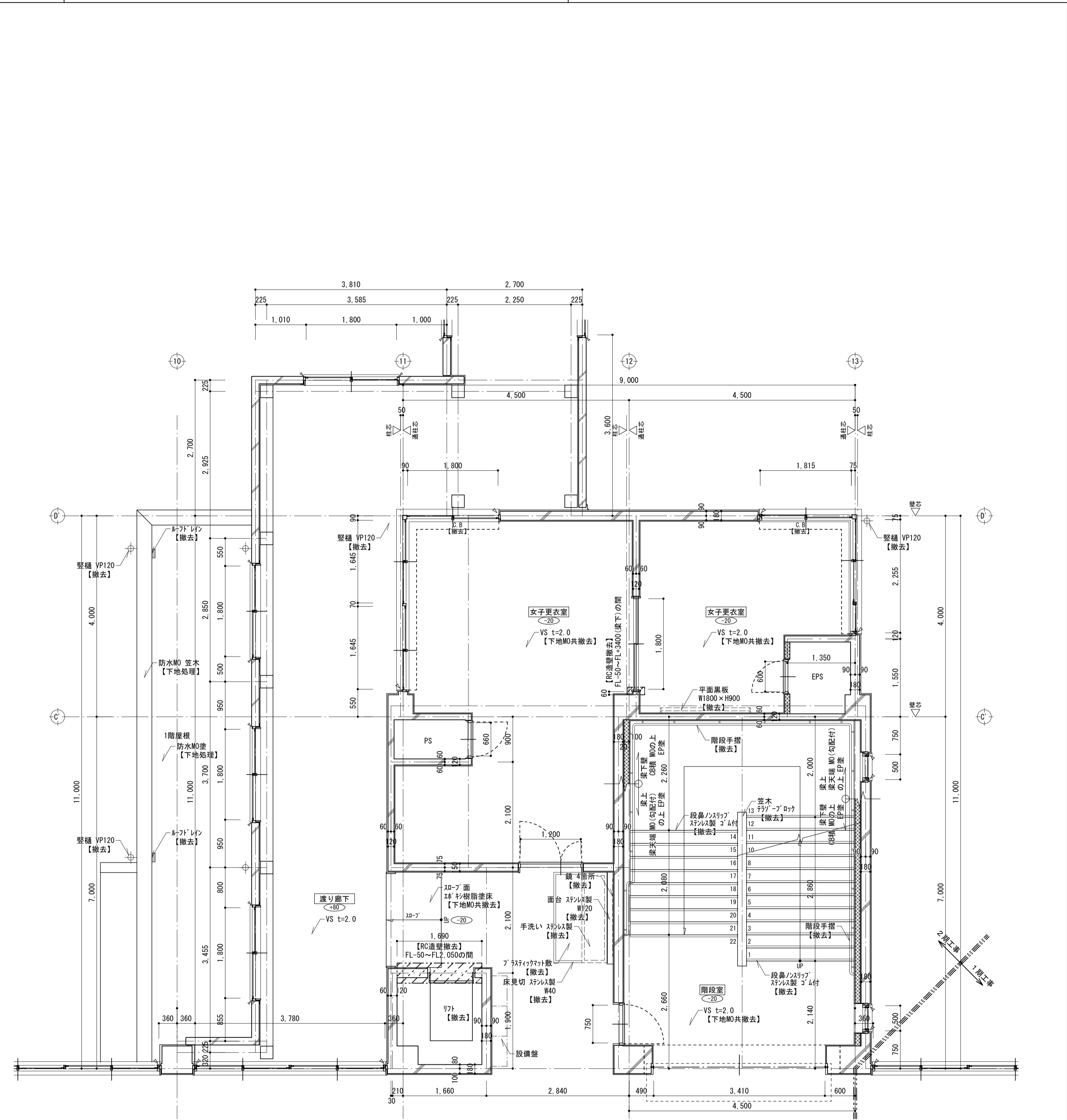
記号・数量	1 AW		2 AW		3 AW		4 AW		5 AW	
	1期工事	2期工事	1期工事	2期工事	1期工事	2期工事	1期工事	2期工事	1期工事	2期工事
1	1	1	0	3	0	3	1	1	0	6
2	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
3	1	1	0	1	2	2	4	4	2	2
4	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
5	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
6	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
7	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
8	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
9	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
10	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
11	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
12	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
13	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
14	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
15	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
16	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
17	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
18	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
19	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
20	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
21	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
22	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2
23	1	1	0	1	2	2	2	2	0	2

記号・数量	24	1期工事	0	25	1期工事	0	26	1期工事	0	28	1期工事	1	29	1期工事	1	30	1期工事	1
	AW	2期工事	1	AW	2期工事	1	AW	2期工事	1	AW	2期工事	0	AW	2期工事	0	AW	2期工事	0
取付場所	1F:用務員室			1F:用務員室			1F:用務員室(浴室)			1F:男子職員更衣室			1F:湯沸室(職員室)			1F:玄関ホール		
名称・見込	2段2連 引違い窓			2段 引違い窓			引違い窓			FIX窓			2段2連 引違い窓 FIX窓			引違い窓ランマ/引違い窓ランマ		
材質・塗装	アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー		
ガラス	PW-6.8			PW-6.8			FW-6.8			FW-6.8 アルミパネル			TF L-4 FL-5 (ランマ)			TF L-4 FL-5 (ランマ)		
金物	標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式		
備考	撤去(枠は残す)			撤去(枠は残す)			撤去			撤去			撤去			撤去(枠は残す)		
取付場所	1F:玄関ホール			3F:廊下(2)			1F:相談室			2F:少人数教室(1) 3F:特殊支援教室A			1F:玄関ホール			1F:玄関ホール		
名称・見込	引違い窓ランマ/引違い窓ランマ			引違い窓ランマ			引違い窓ランマ/引違い窓ランマ			引違い窓ランマ/引違い窓ランマ			引違い窓ランマ/引違い窓ランマ			引違い窓ランマ/引違い窓ランマ		
材質・塗装	アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー			アルミ製 シルバー		
ガラス	TF L-4 FL-5 (ランマ)			PW-6.8			TF L-4 FL-5 (ランマ)			TF L-4 FL-5 (ランマ)			TF L-4 FL-5 (ランマ)			TF L-4 FL-5 (ランマ)		
金物	標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式			標準金物一式		
備考	撤去(枠は残す)			撤去(枠は残す)			撤去(枠は残す)			撤去(枠は残す)			撤去(枠は残す)			撤去(枠は残す)		

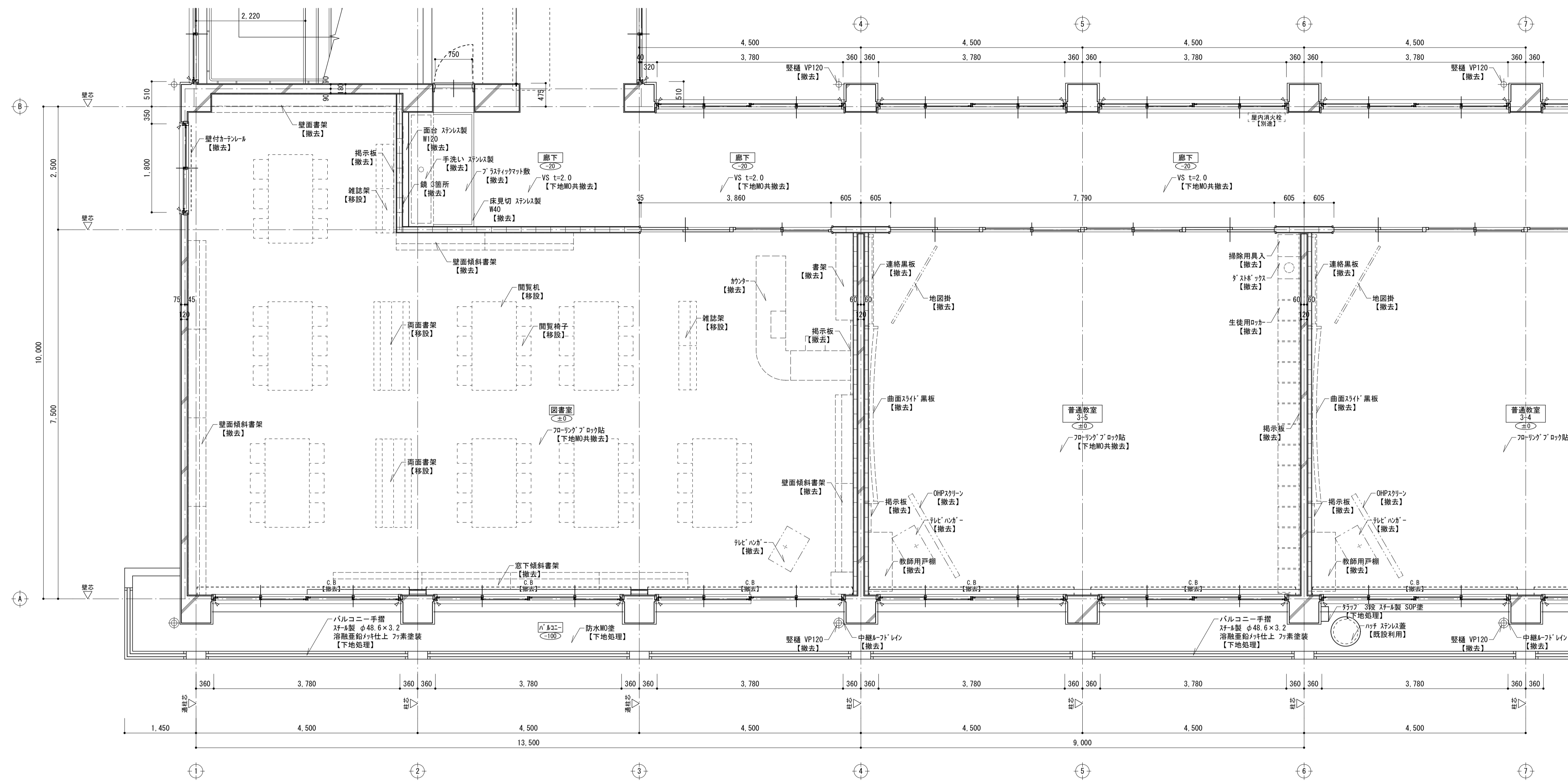




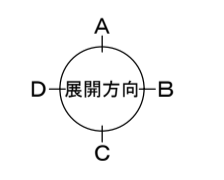
改修前 2階平面詳細図3 S=1:50



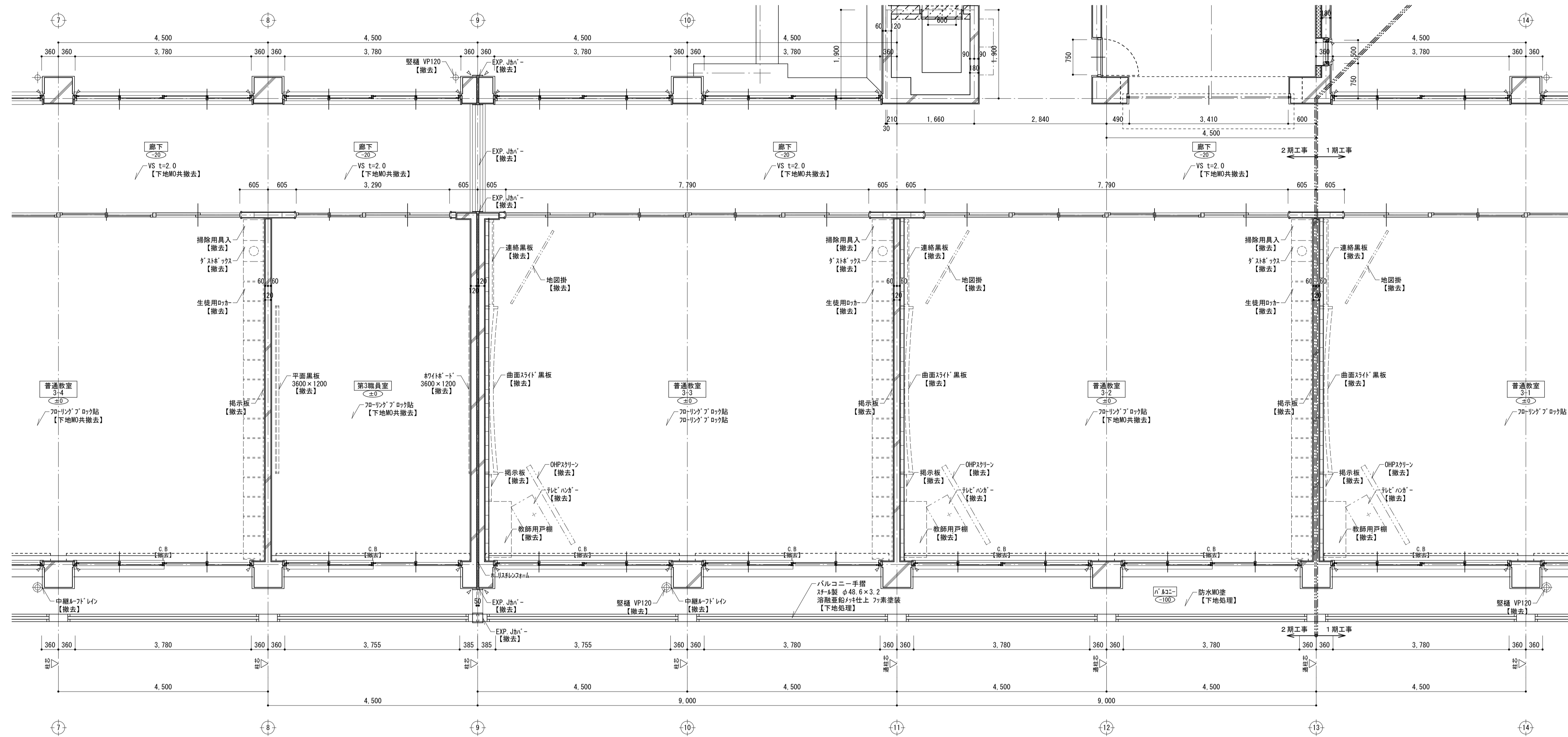
特記事項
 既設リフト及びエレベーター箇所は、全て【撤去】とする。
 建具の改修範囲とその工法は、建具がによる。
 枠共撤去する建具周囲は、かつ切りとする。



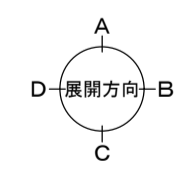
改修前 3階平面詳細図 1 S=1/50



※備品の移設については、備品移設リストによる。
 特記事項
 既設ラック及びロッカー箇所は、全て【撤去】とする。
 建具の改修範囲とその工法は、建具がけによる。
 枠共撤去する建具周囲は、枠切りとする。



改修前 3階平面詳細図2 S=1/50



特記事項
既設「ロッカ」及び「ハンダ」箇所は、全て【撤去】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具がけによる。
枠共撤去する建具周囲は、わかち切りとする。

訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日
	・			・			・			・			・			・	
正																	

建築事務所 **BCY'S**
株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ

一級建築士事務所
一級建築士登録第 204199 号
山本 勝 執

FILE No.

工事名

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)

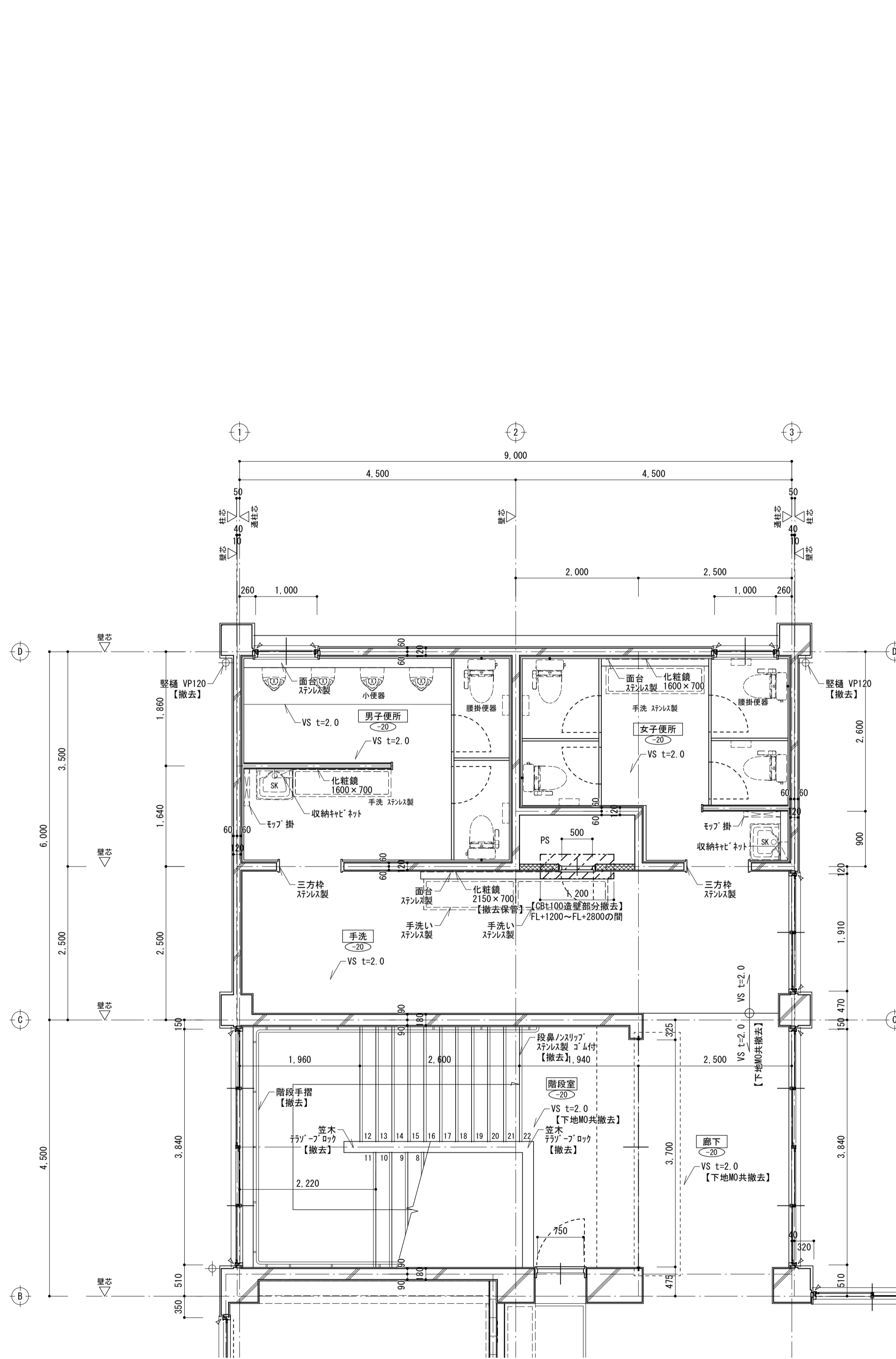
改修前 3階平面詳細図-2 2期工事 SCALE 1:50(A1)

A

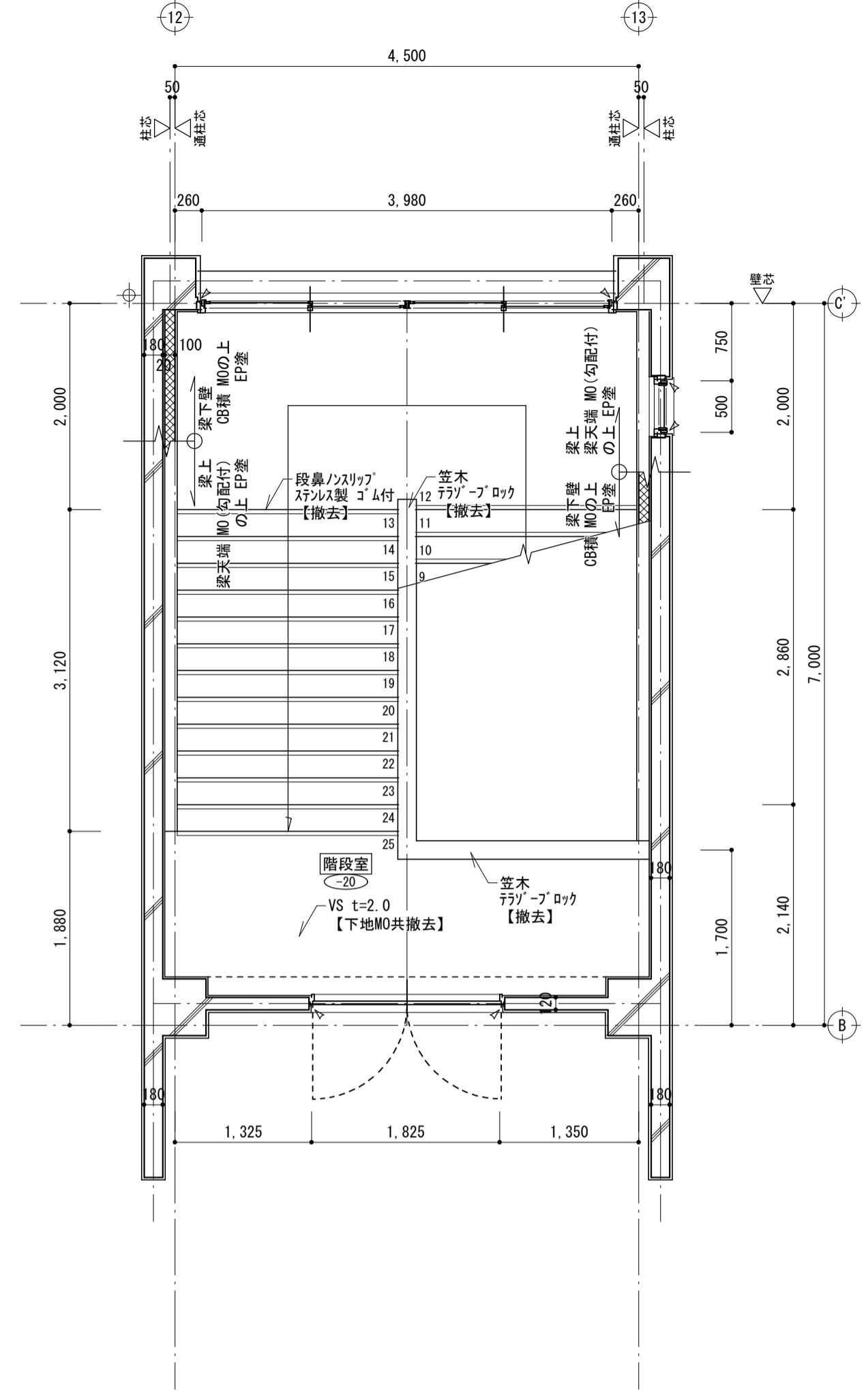
No. 66

190

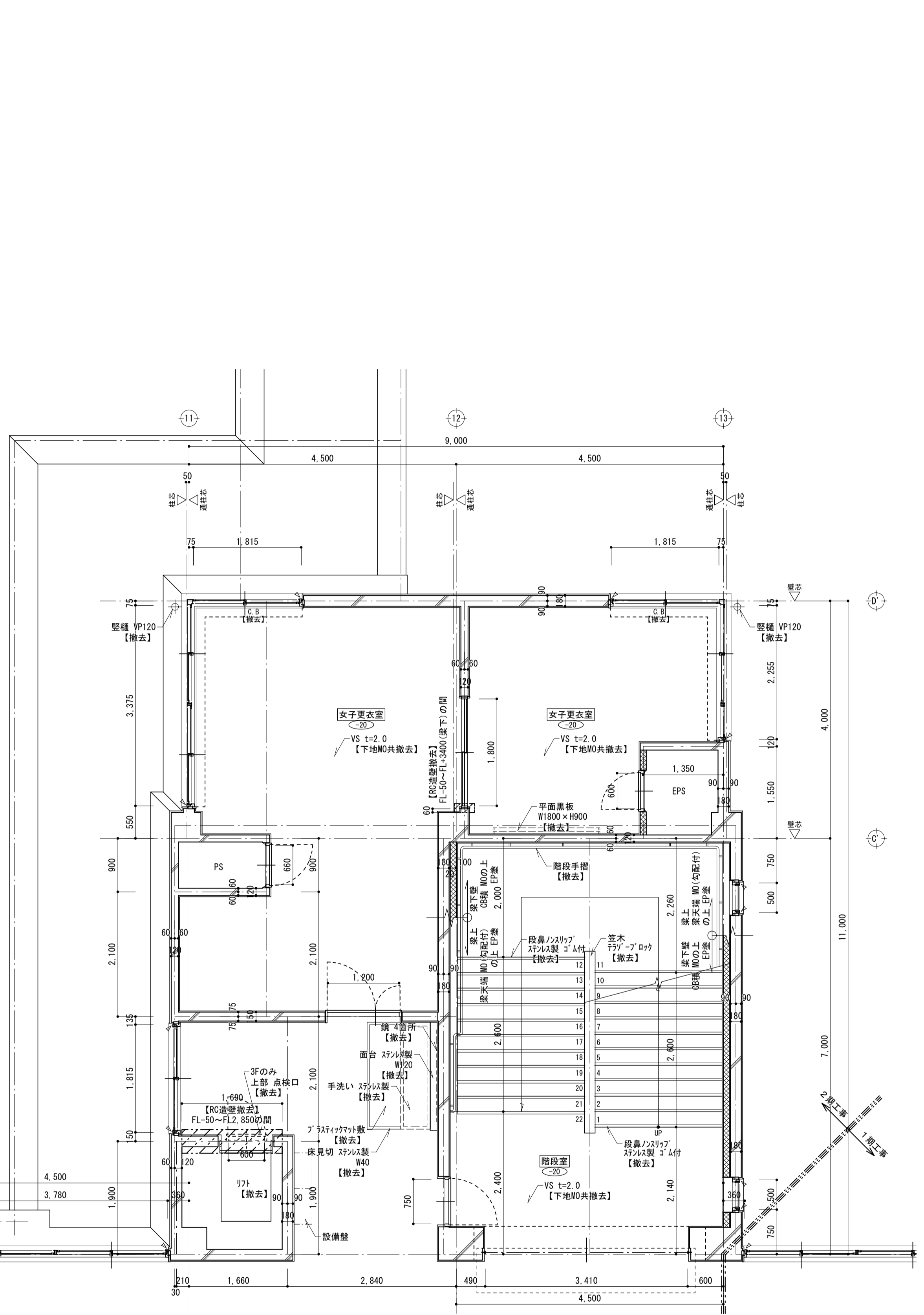
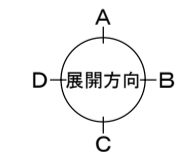
DATE



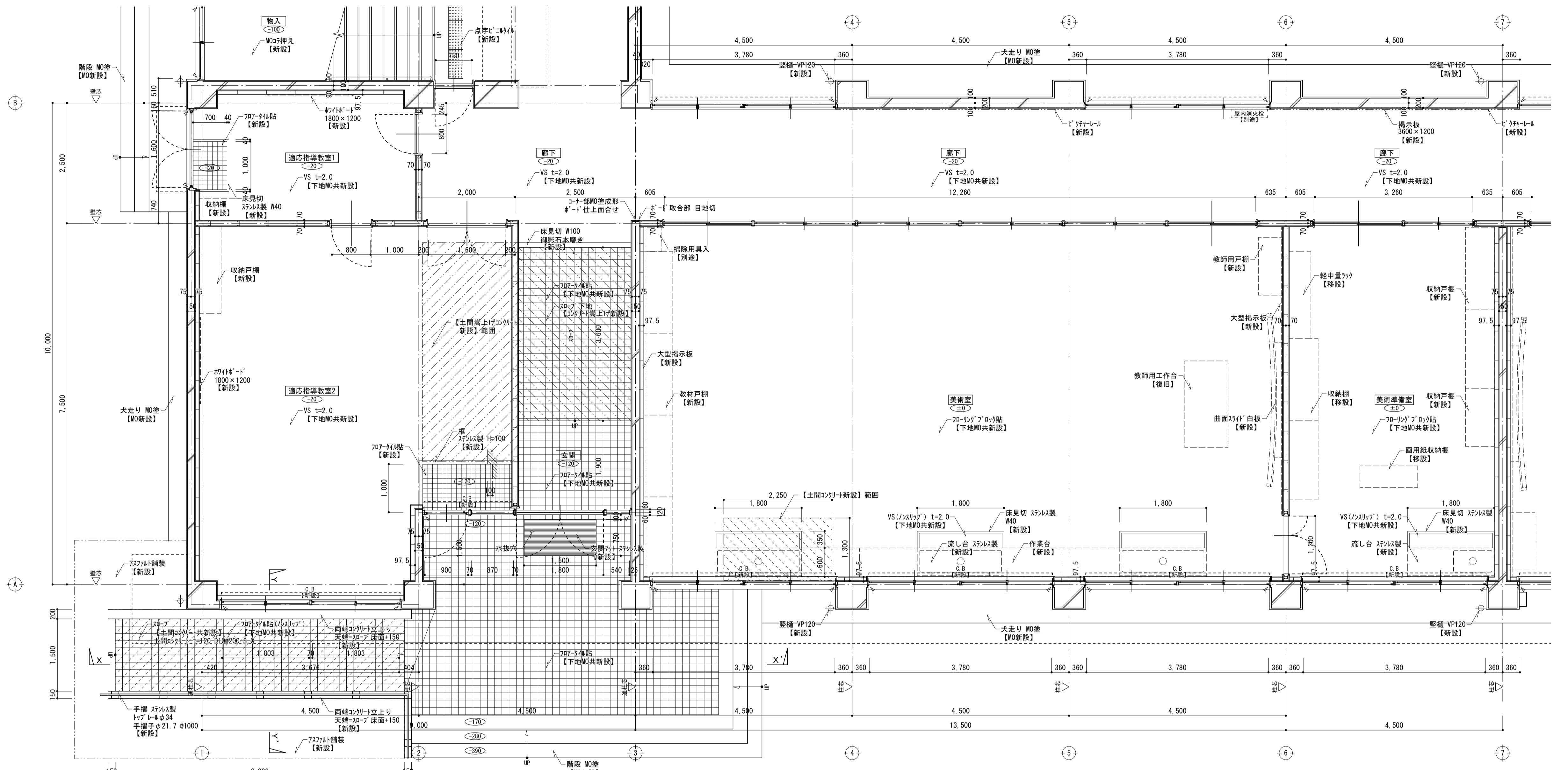
改修前 PH階平面詳細図 S=1:50



改修前 3階平面詳細図 3 S=1:50



特記事項
 既設リフト及びエレベーター箇所は、全て【撤去】とする。
 建具の改修範囲とその工法は、建具がけによる。
 枠共撤去する建具周囲は、かつ切りとする。

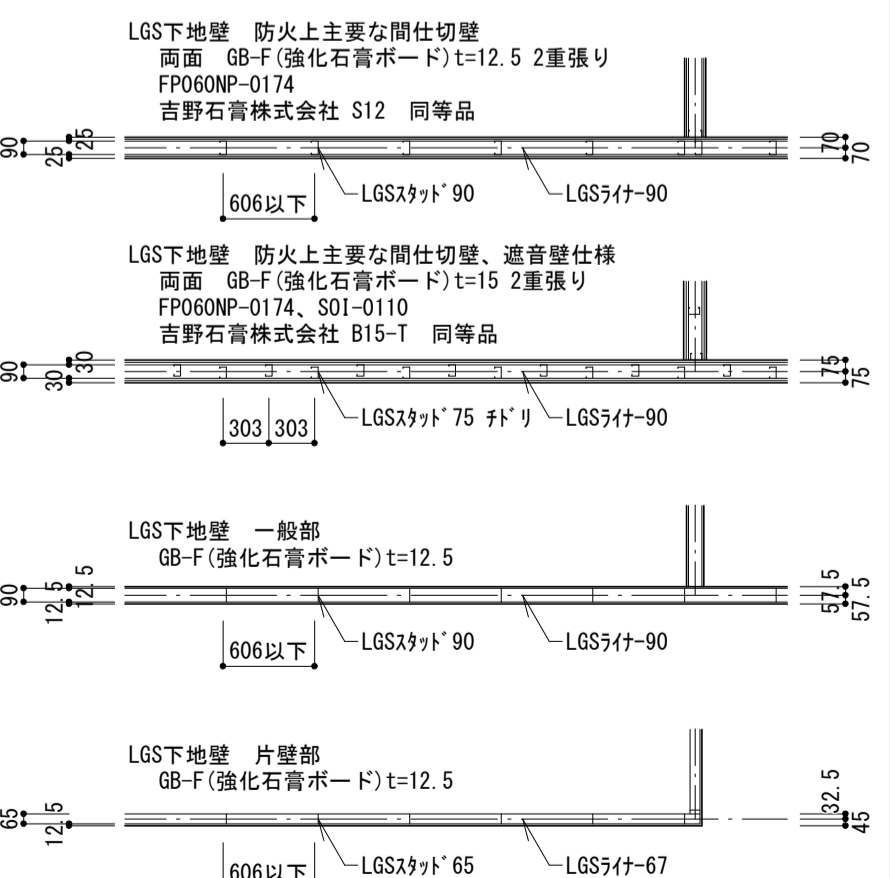
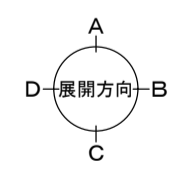


【土間コンクリート新設】範囲を示す。
 土間コンクリート t=120 D10@200 S.C
 砕石 t=100

1階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
 土間コンクリート t=120 D10@200 S.C
 四方コンクリートにアジャ新設 #200
 砕石 t=100

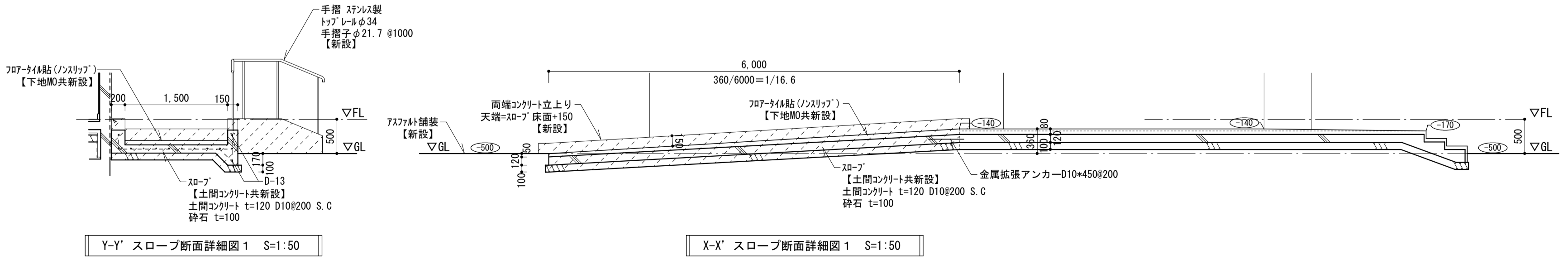
30-7 下地【土間コンクリート新設】範囲を示す。
 土間コンクリート t=0~50 40×40×50 φ6 150角
 四方コンクリートにアジャ新設 #200

改修後 1階平面詳細図 1 S=1:50



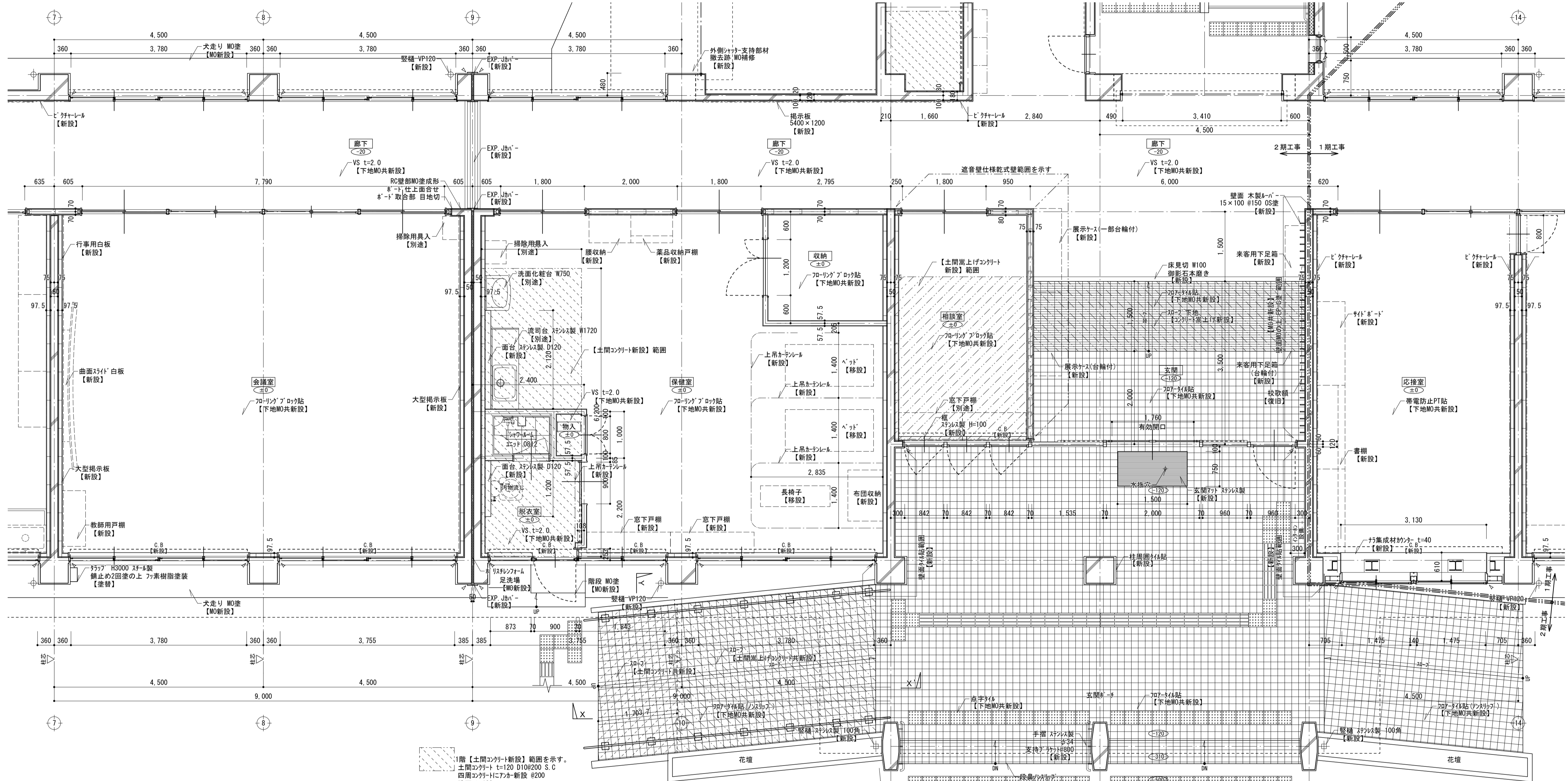
特記事項
 既設ラック及びびんごう箇所は、全て【新設】とする。
 建具の改修範囲とその工法は、建具が1による。
 特新設する建具周囲は、隙間を充填して充填する。

※備品の移設については、備品移設リストによる。



Y-Y' スロープ断面詳細図 1 S=1:50

X-X' スロープ断面詳細図 1 S=1:50

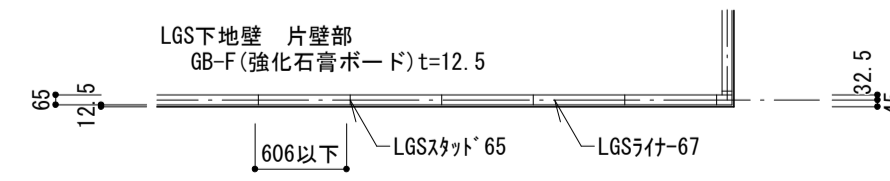
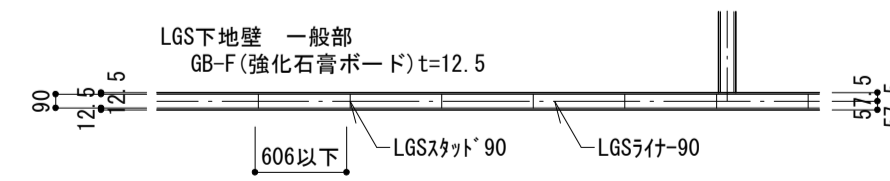
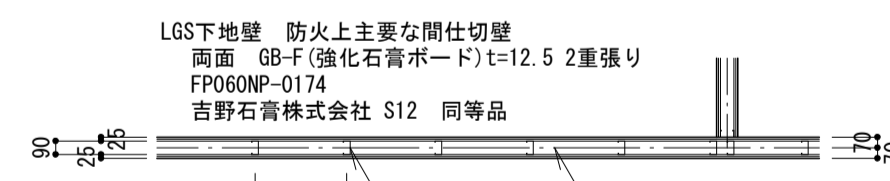
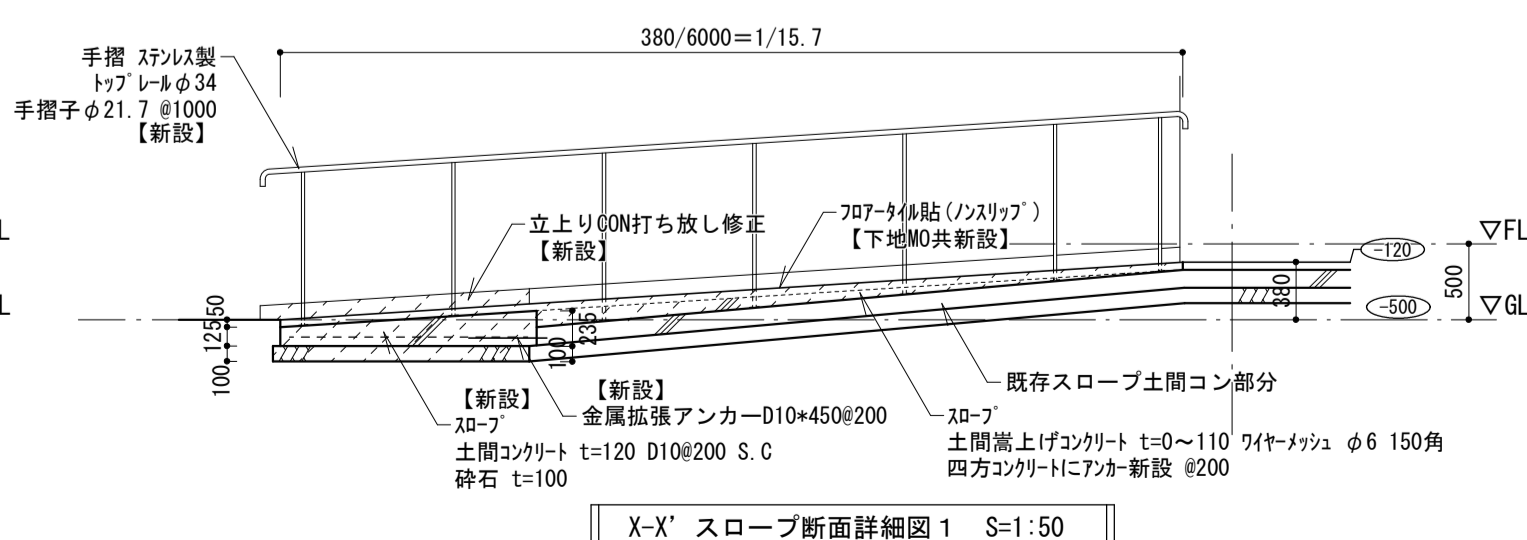
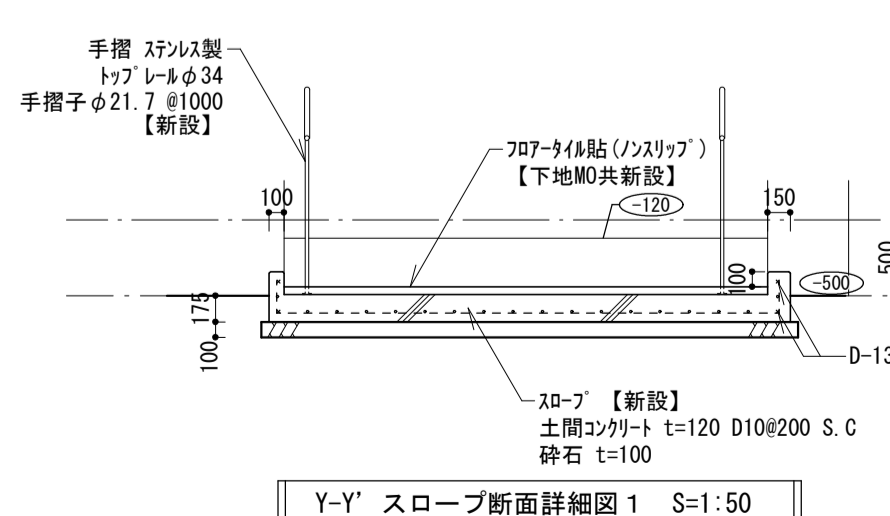


1階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=120 D10@200 S.C
四周コンクリートにアール新設 #200
砕石 t=100

外構2階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=0~110 4角φ6 150角
四方コンクリートにアール新設 #200
砕石 t=100

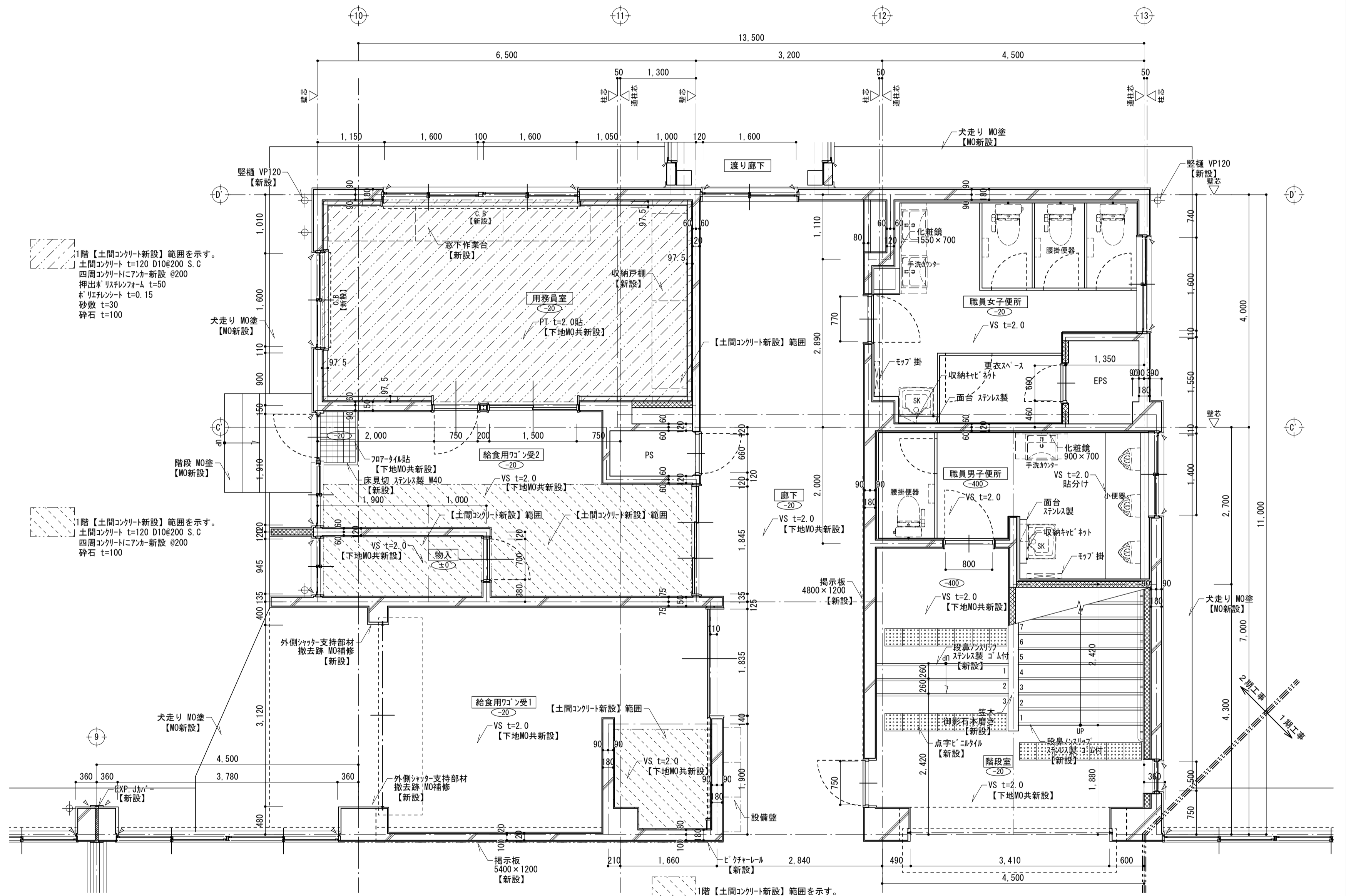
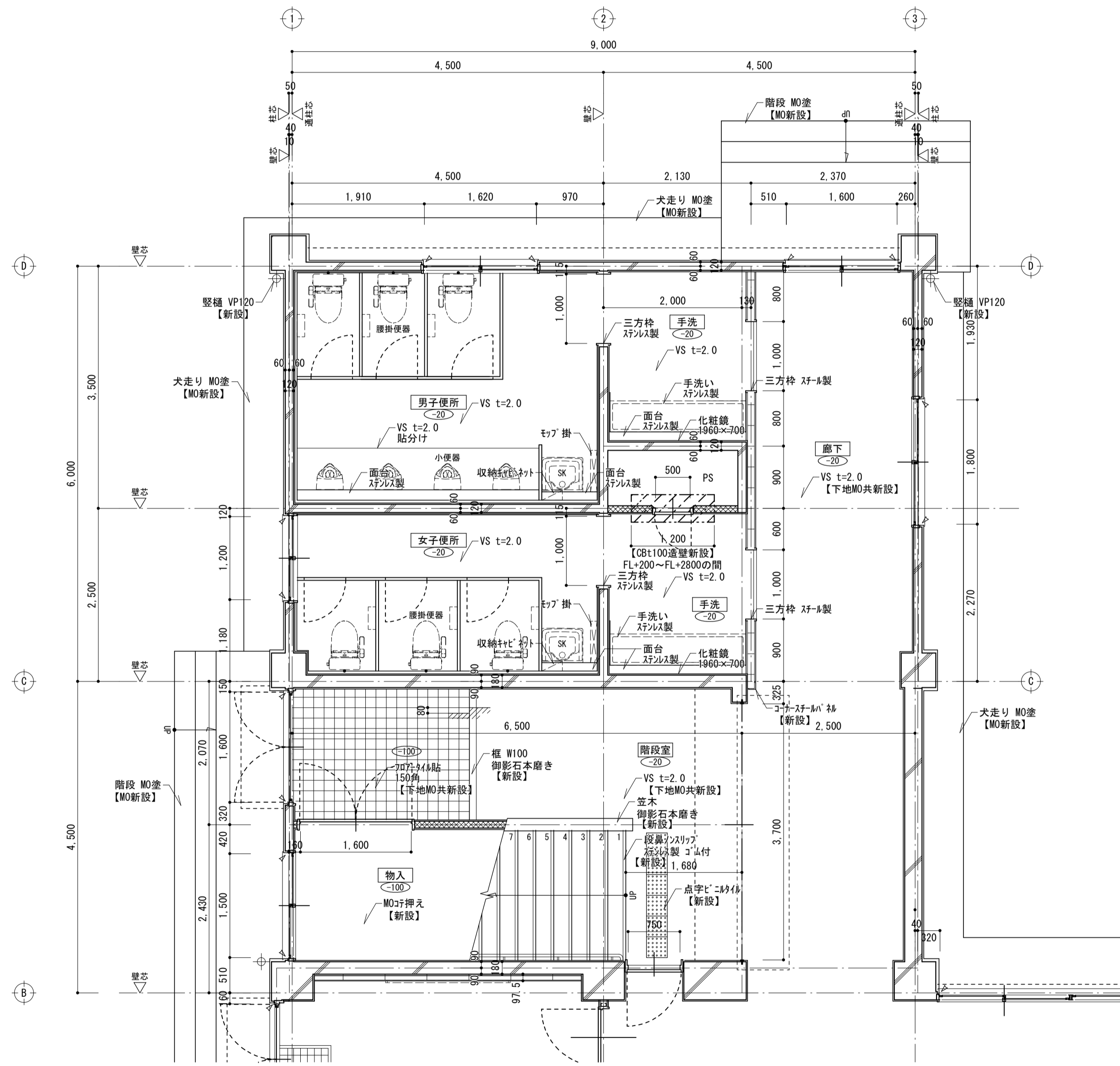
1階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=130 4角φ6 150角
四方コンクリートにアール新設 #200

2階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=0~50 4角φ6 150角
四方コンクリートにアール新設 #200



特記事項
既設コンクリート及びびりんぐ箇所は、全て【新設】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具がらによる。
特設新設する建具周囲は、隙間を充填して充填する。

※備品の移設については、備品移設リストによる。

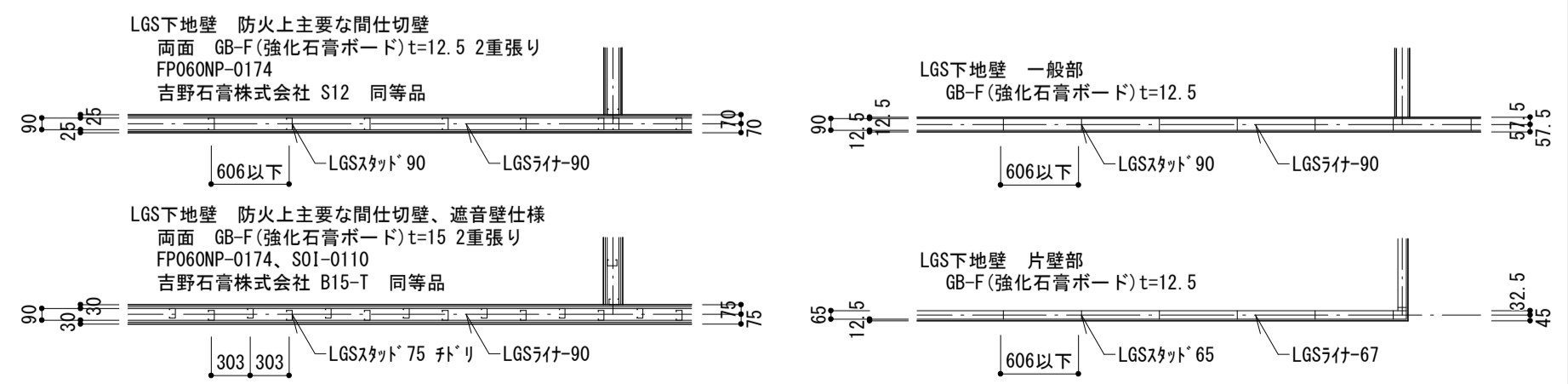
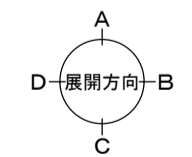


1階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=120 D10#200 S.C
四周コンクリート t=70#200 S.C
押出部 t=100#200 S.C t=50
*1階コンクリート t=0.15
砕石 t=100

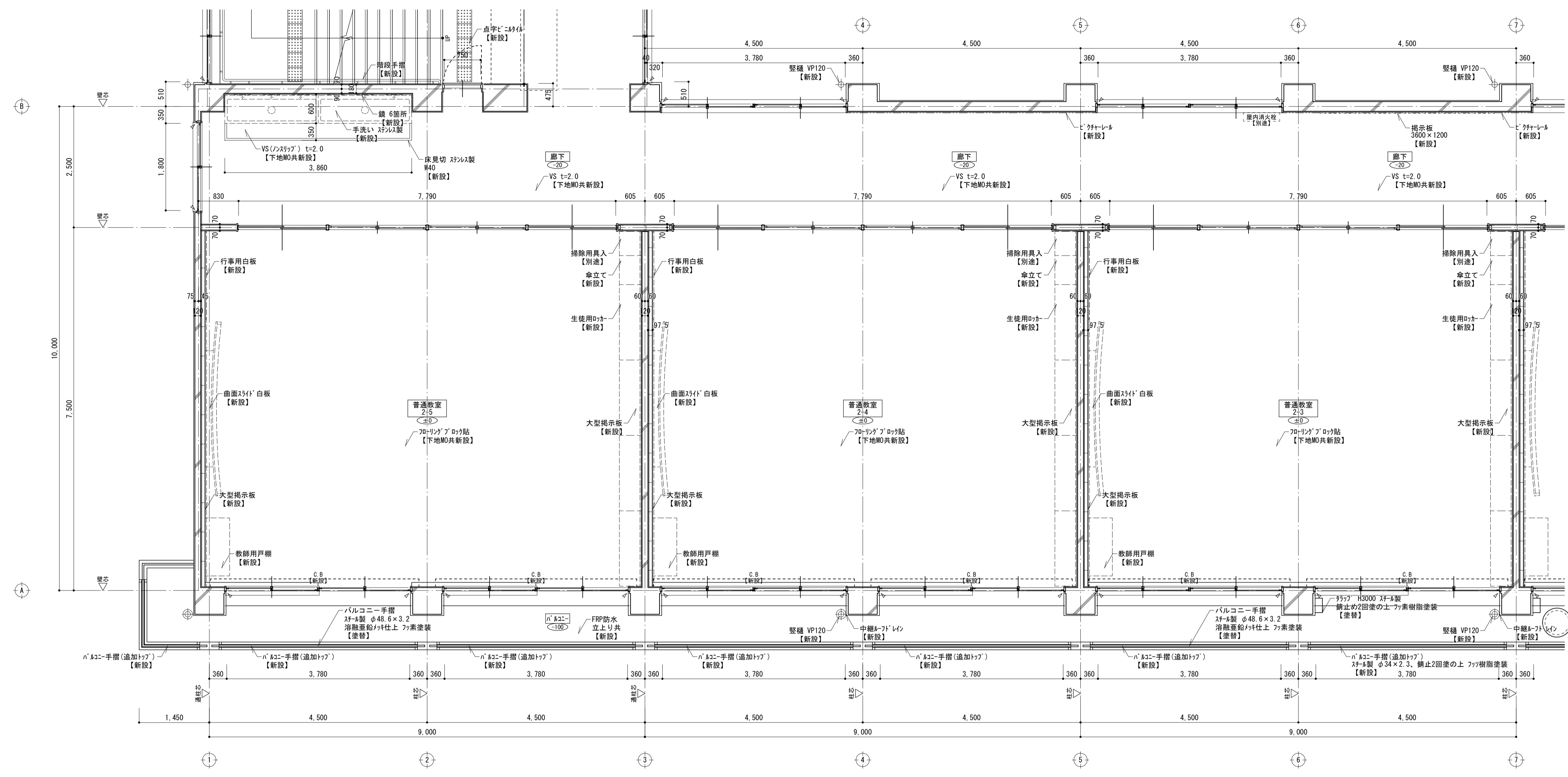
1階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=120 D10#200 S.C
四周コンクリート t=70#200 S.C
砕石 t=100

1階【土間コンクリート新設】範囲を示す。
土間コンクリート t=120 D10#200 S.C
四周コンクリート t=70#200 S.C
砕石 t=100

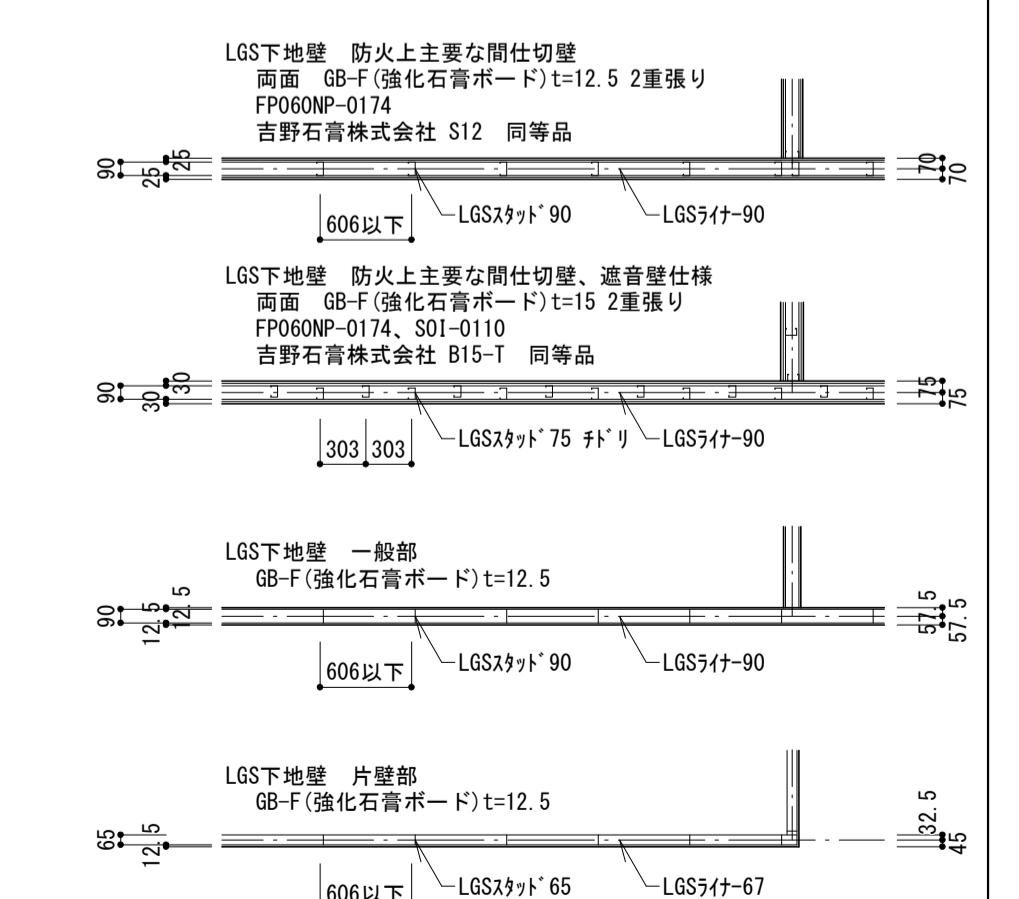
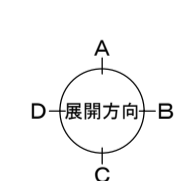
改修後 1階平面詳細図 3 S=1/50



特記事項
既設コンクリート及びコンクリート箇所は、全て【新設】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具が異なる。
特共新設する建具周囲は、隙間を充填して充填する。



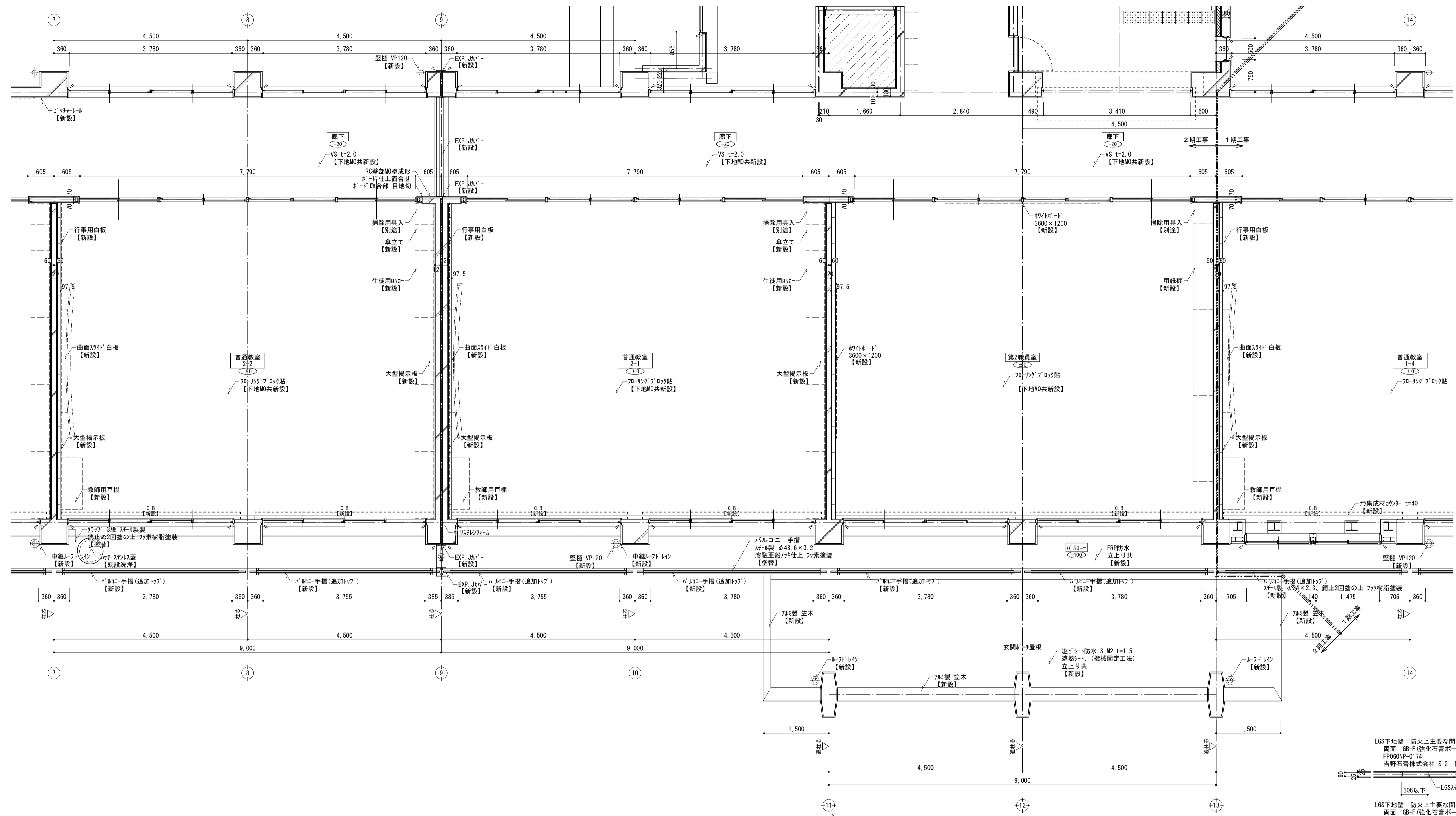
改修後 2階平面詳細図 1 S=1/50



特記事項
既設パレット及びコーキング箇所は、全て【新設】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具がによる。
特共新設する建具周囲は、隙間を充填する。

訂	●	訂	●	訂	●	訂	●
正	●	正	●	正	●	正	●

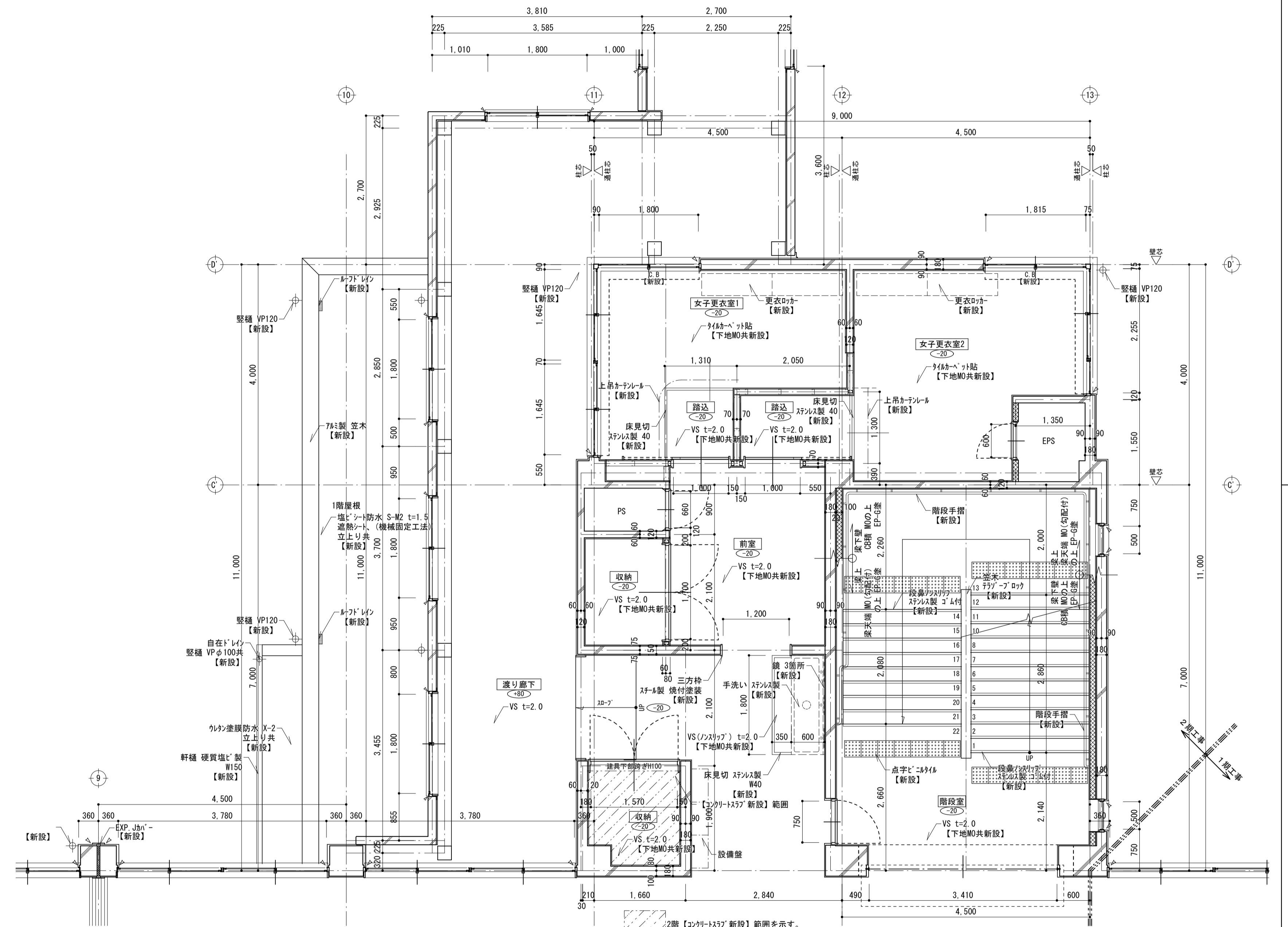
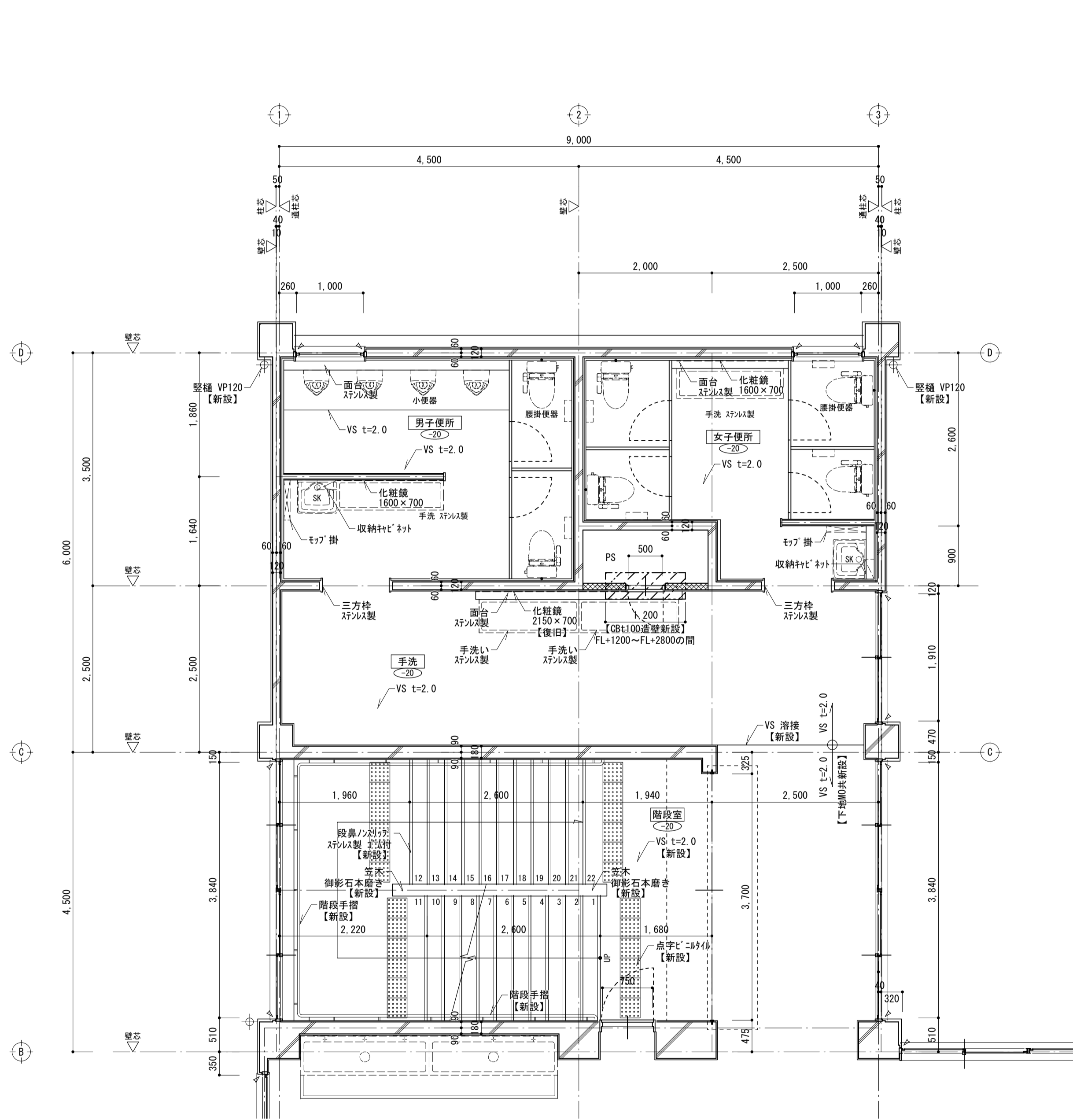
建築事務所 BCY'S 株式会社 ビルディング・コンサルティング・ソリューシオニクス	一級建築士事務所 一級建築士登録第 204199 号 山本 勝 執	FILE No.	工事名 浅井中学校南校舎寿命化改修工事 (建築)	改修後 2階平面詳細図-1 2期工事 SCALE 1:50(A1)	No. 71 / 190
--	---	----------	-----------------------------	-----------------------------------	--------------



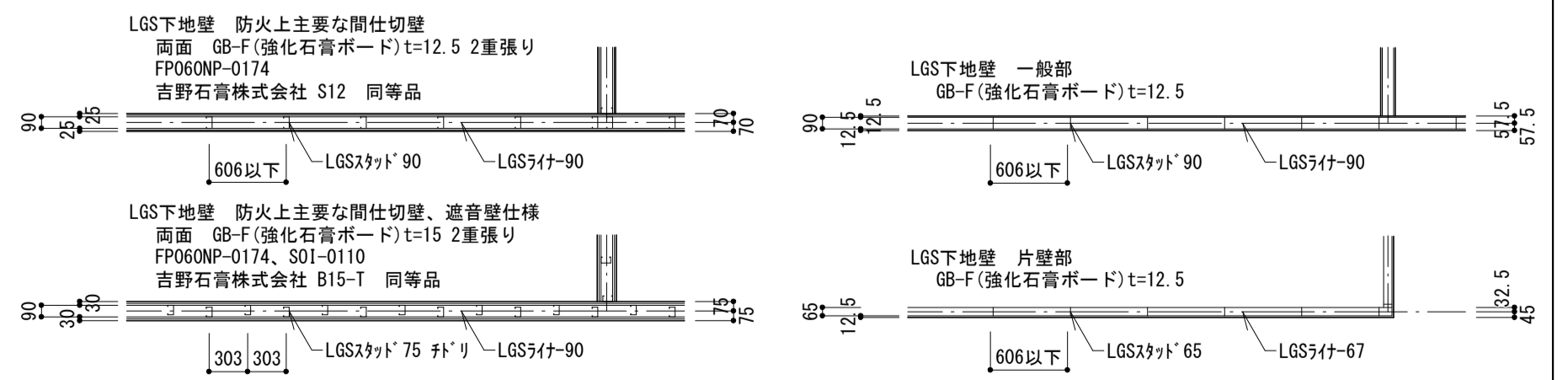
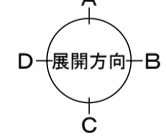
改修後 2階平面詳細図3 S=1/50

- LGS下地壁 防火上主要な開仕切壁
 両面 GB-F(強化石膏ボード)t=12.5 2重張り
 FP060NP-0174
 吉野石膏株式会社 S12 同等品
- LGS下地壁 防火上主要な開仕切壁、遮音壁仕様
 両面 GB-F(強化石膏ボード)t=15 2重張り
 FP060NP-0174、S01-0110
 吉野石膏株式会社 B15-T 同等品
- LGS下地壁 一般部
 GB-F(強化石膏ボード)t=12.5
 606以下 LGS31t*90 LGS31t*90
- LGS下地壁 片壁部
 GB-F(強化石膏ボード)t=12.5
 606以下 LGS31t*65 LGS31t*67

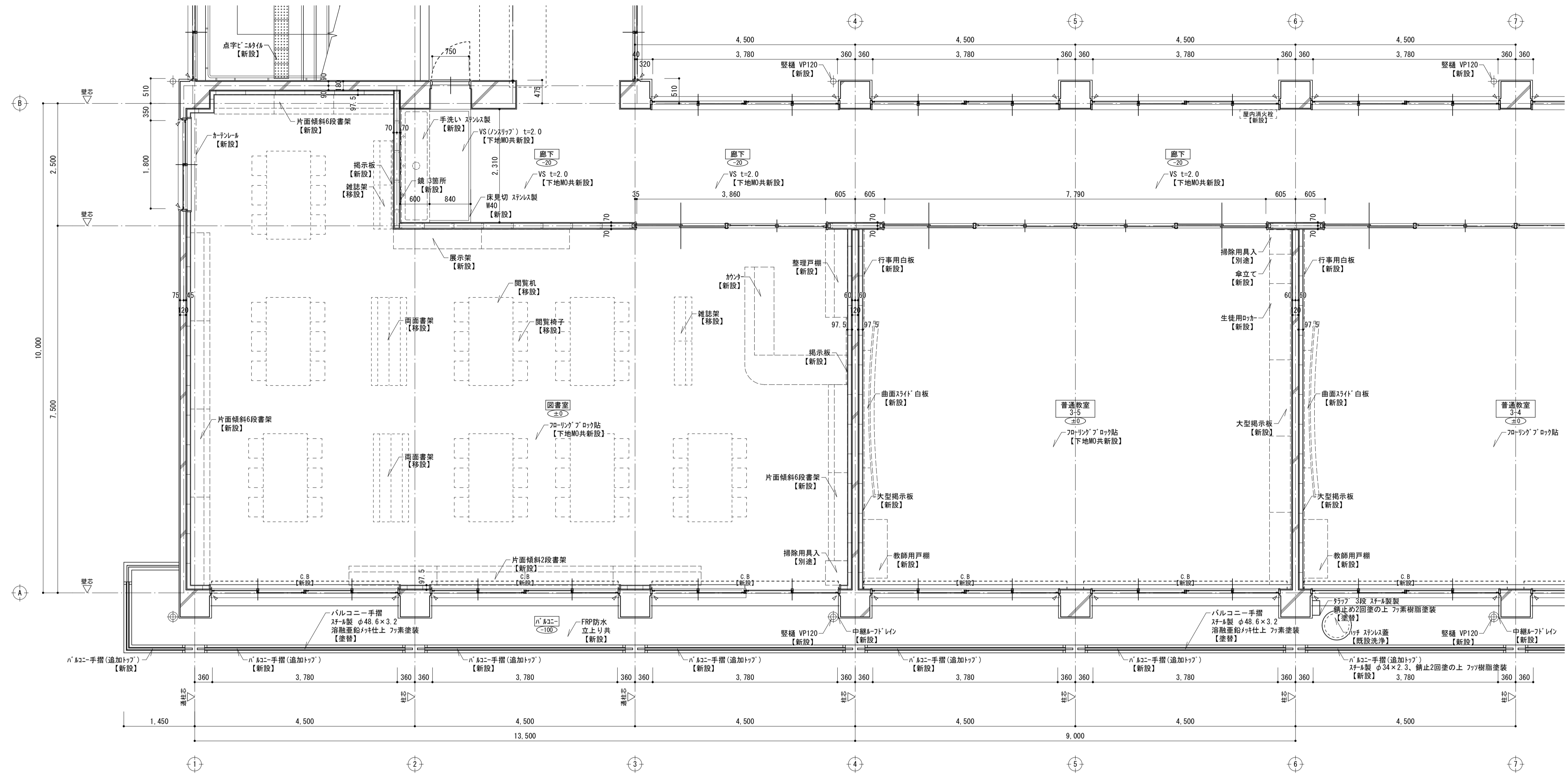
特記事項
 既設ラック及びビンゲ箇所は、全て【新設】とする。
 建具の改修範囲とその工法は、建具が異なる。
 特共新設する建具周囲は、隙間を充填して充填する。



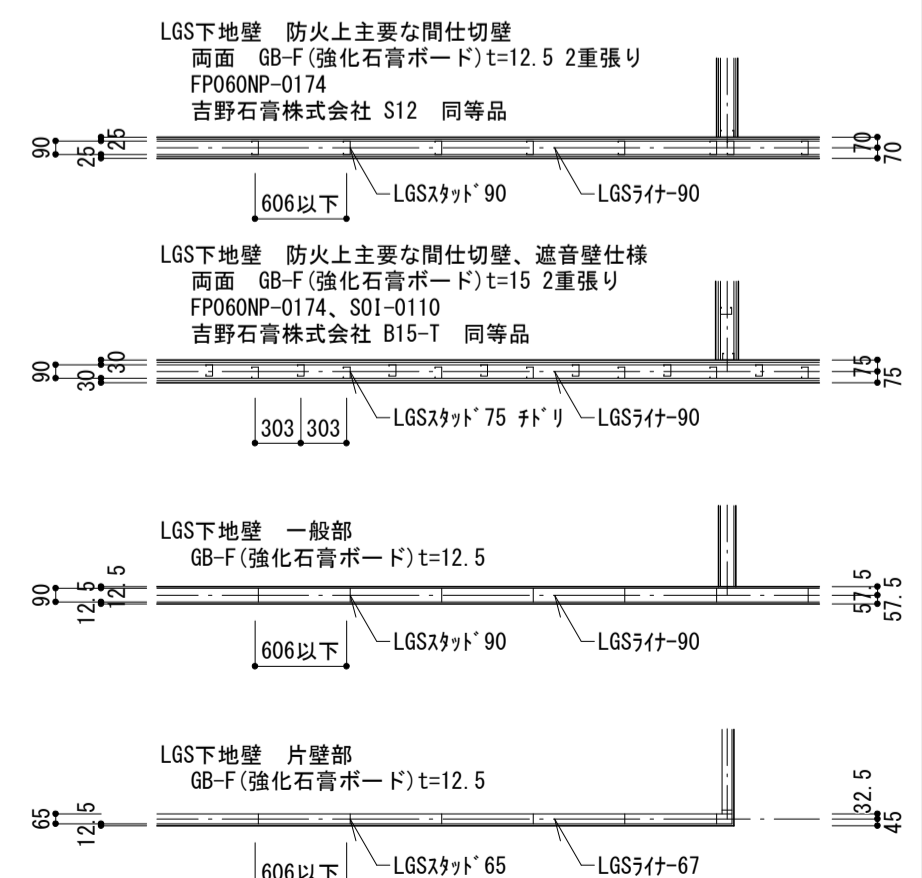
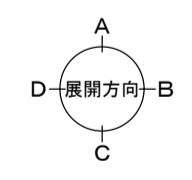
改修後 2階平面詳細図 2 S=1:50



特記事項
既設天井及びクロス等箇所は、全て【新設】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具別による。
枠共新設する建具周囲は、隙間を充填して充填する。

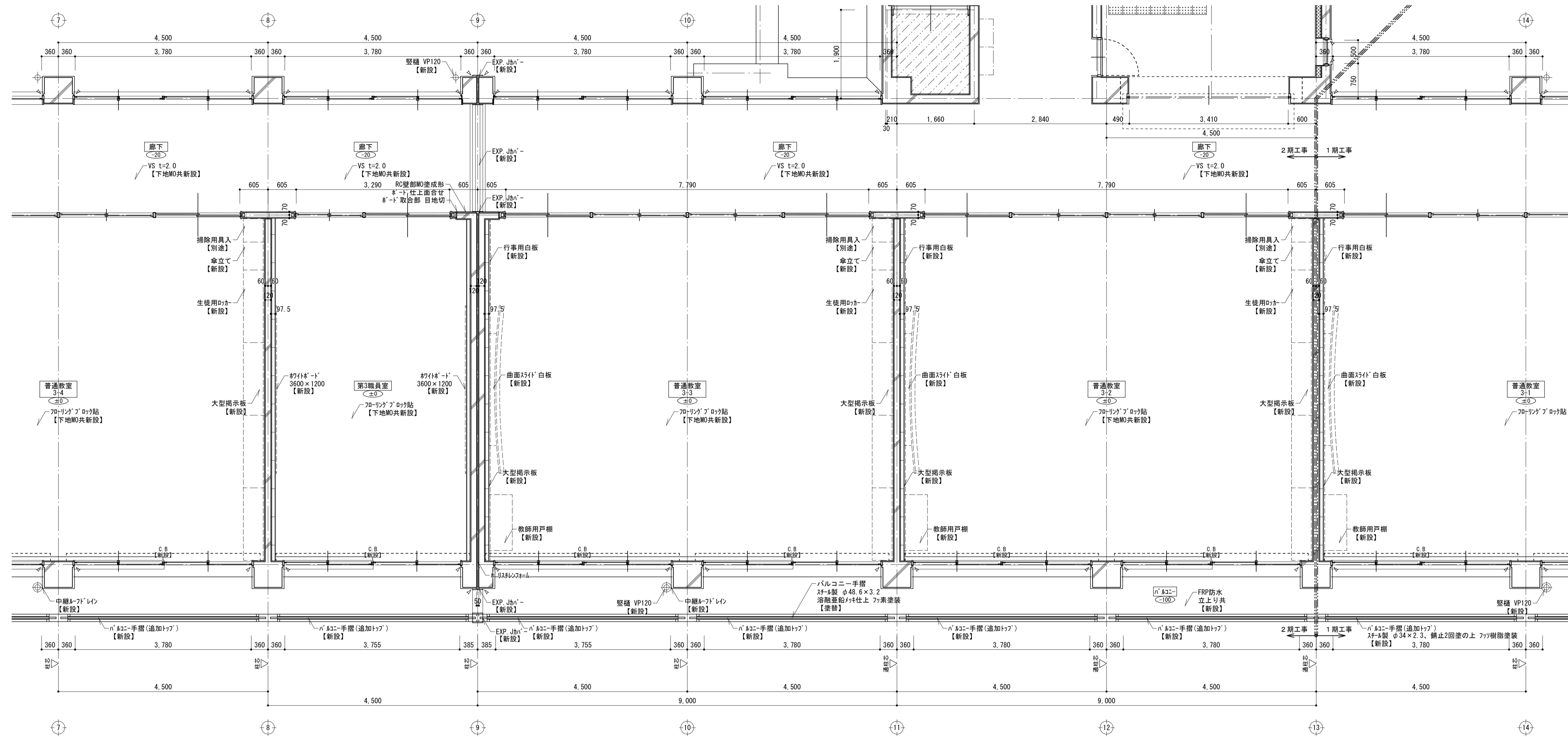


改修後 3階平面詳細図 1 S=1/50

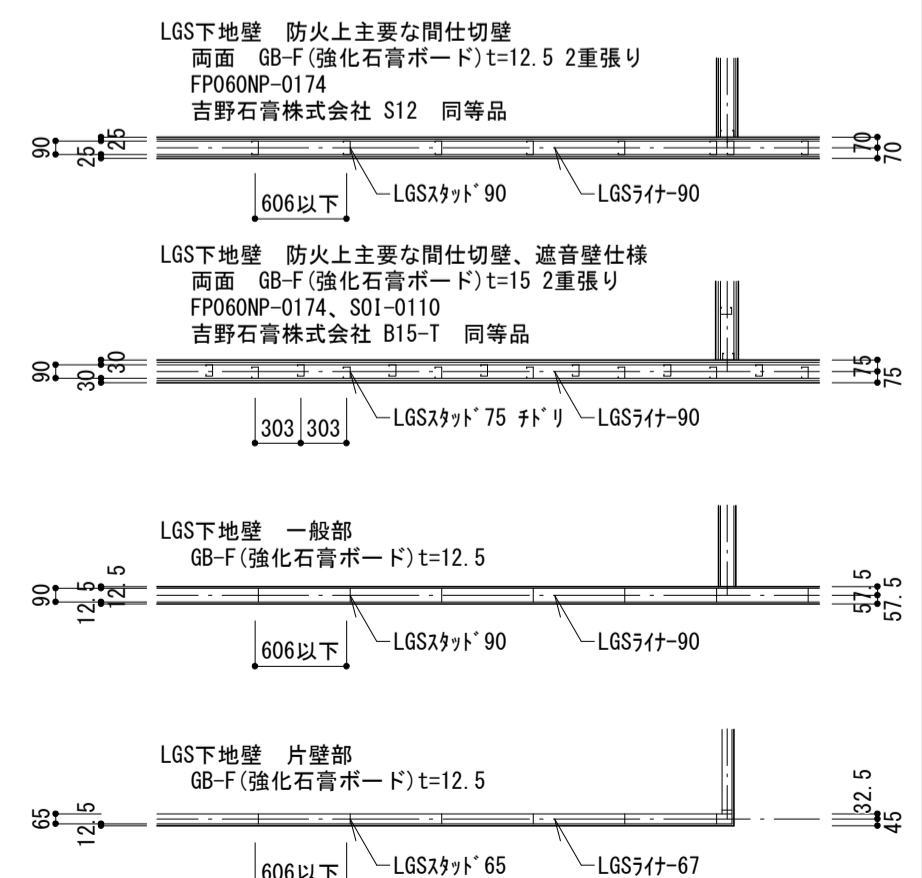
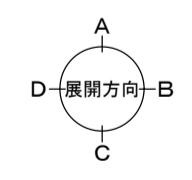


※備品の移設については、備品移設リストによる。

特記事項
既設ラック及びベンチ等箇所は、全て【新設】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具が1による。
特共新設する建具周囲は、隙間を充填して完結する。



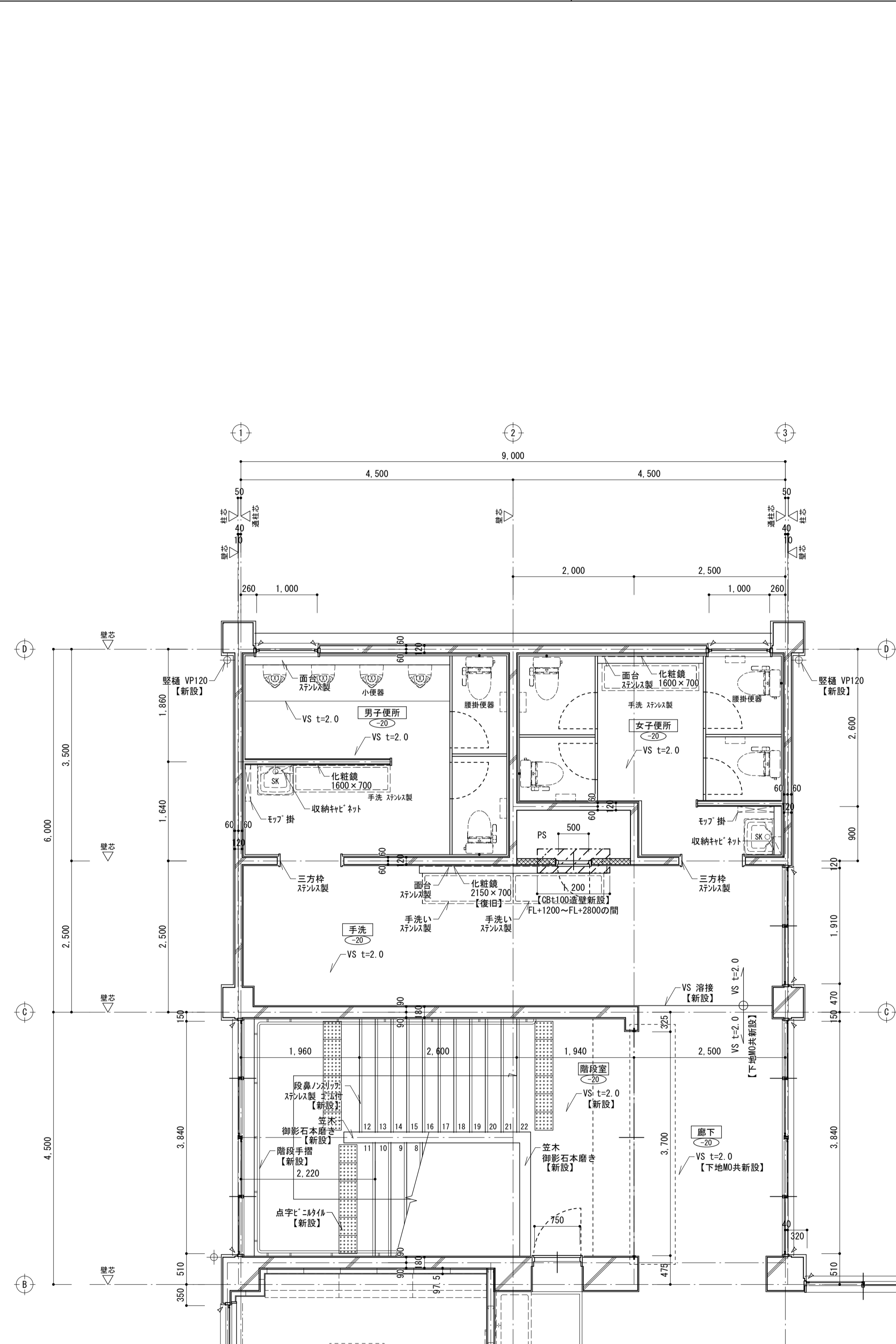
改修後 3階平面詳細図 2 S=1/50



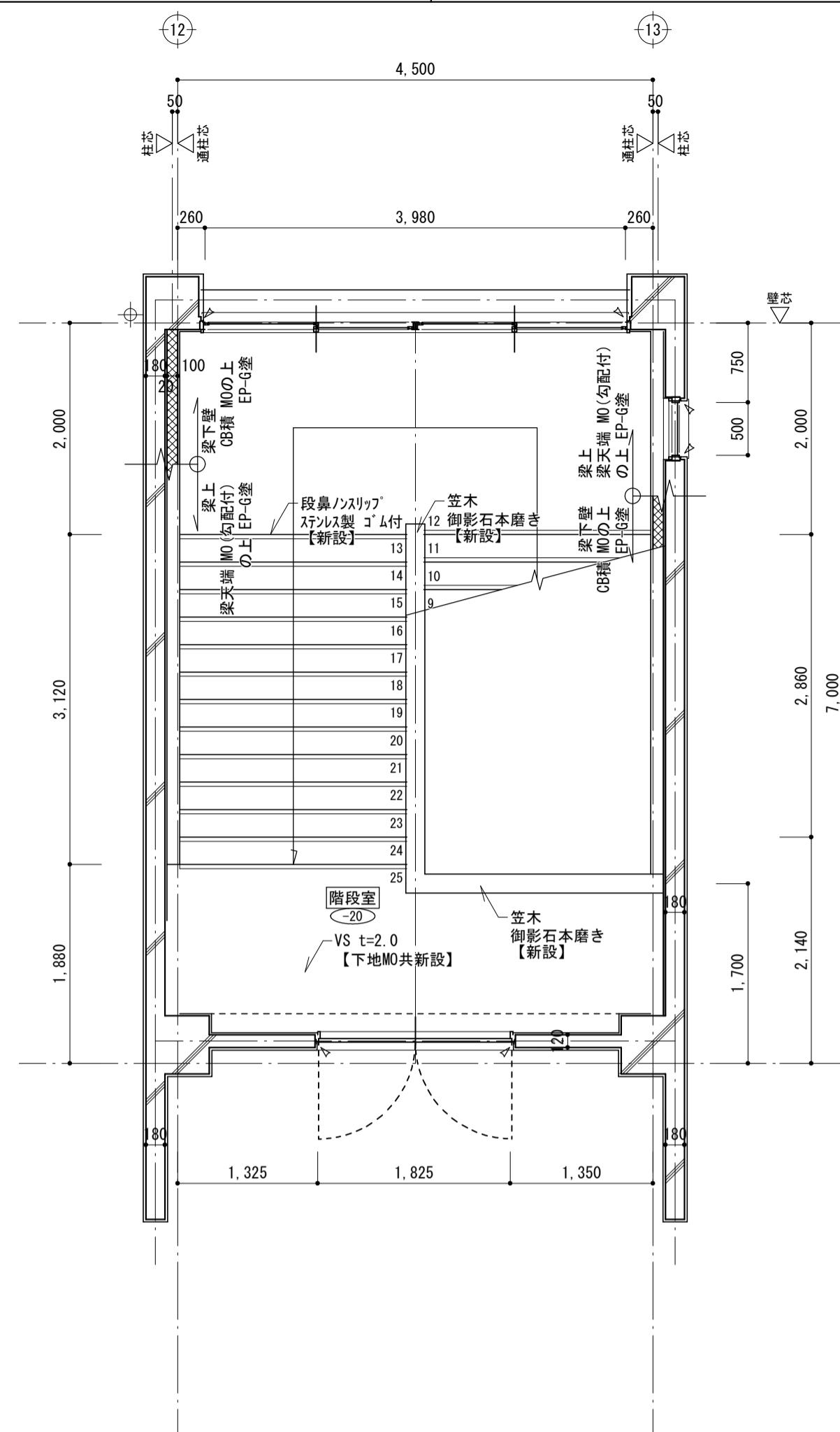
特記事項
 既設天井及び照明器具等は、全て【新設】とする。
 建具の改修範囲とその工法は、建具社による。
 特設新設する建具周囲は、隙間を充填して免震する。

訂	●	訂	●	訂	●	訂	●
正	●	正	●	正	●	正	●

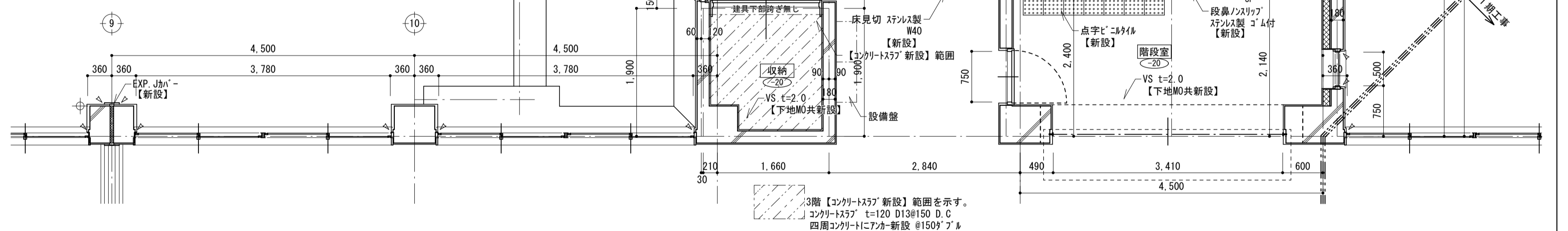
建築事務所 BCY'S 株式会社 ビルディング・コンサルティング・ソサエティズ	一級建築士事務所 一級建築士登録第 204199 号 山本 勝 執	FILE No.	工事名	浅井中学校南校舎寿命化改修工事 (建築)	改修後 3階平面詳細図-2 2期工事 SCALE 1:50(A1)	No. 75 / 190
---	---	----------	-----	-----------------------------	--------------------------------------	--------------



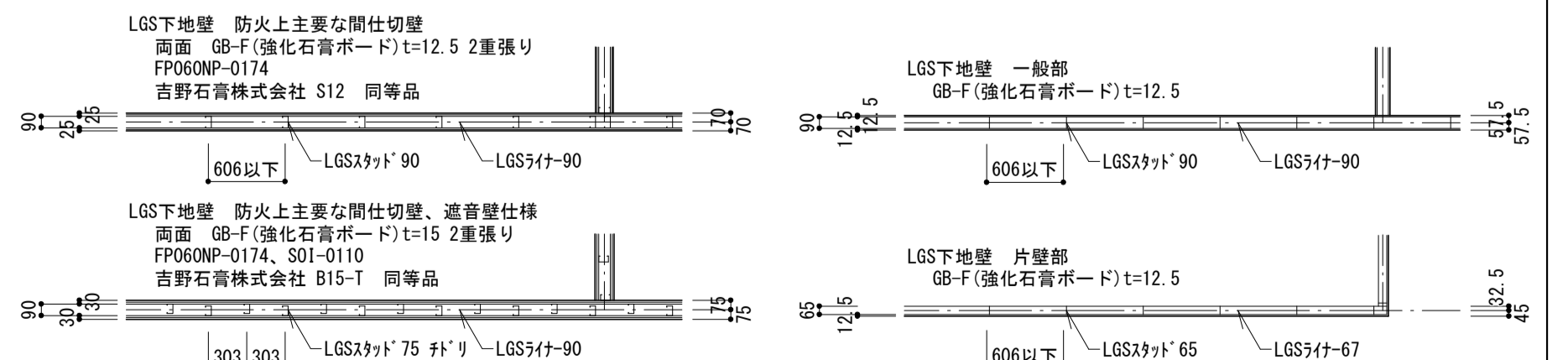
改修後 PH階平面詳細図 S=1:50



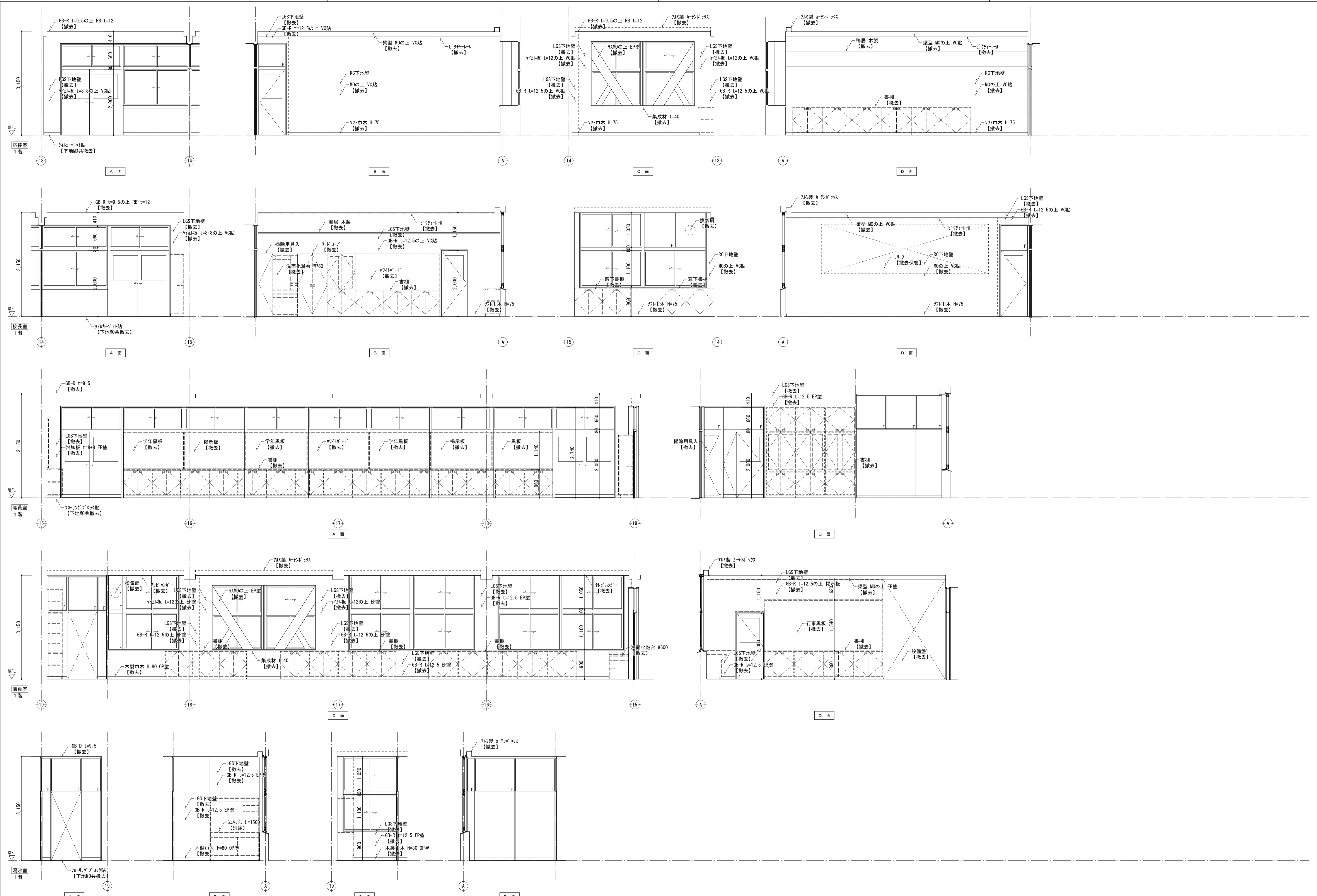
改修後 3階平面詳細図 3 S=1:50

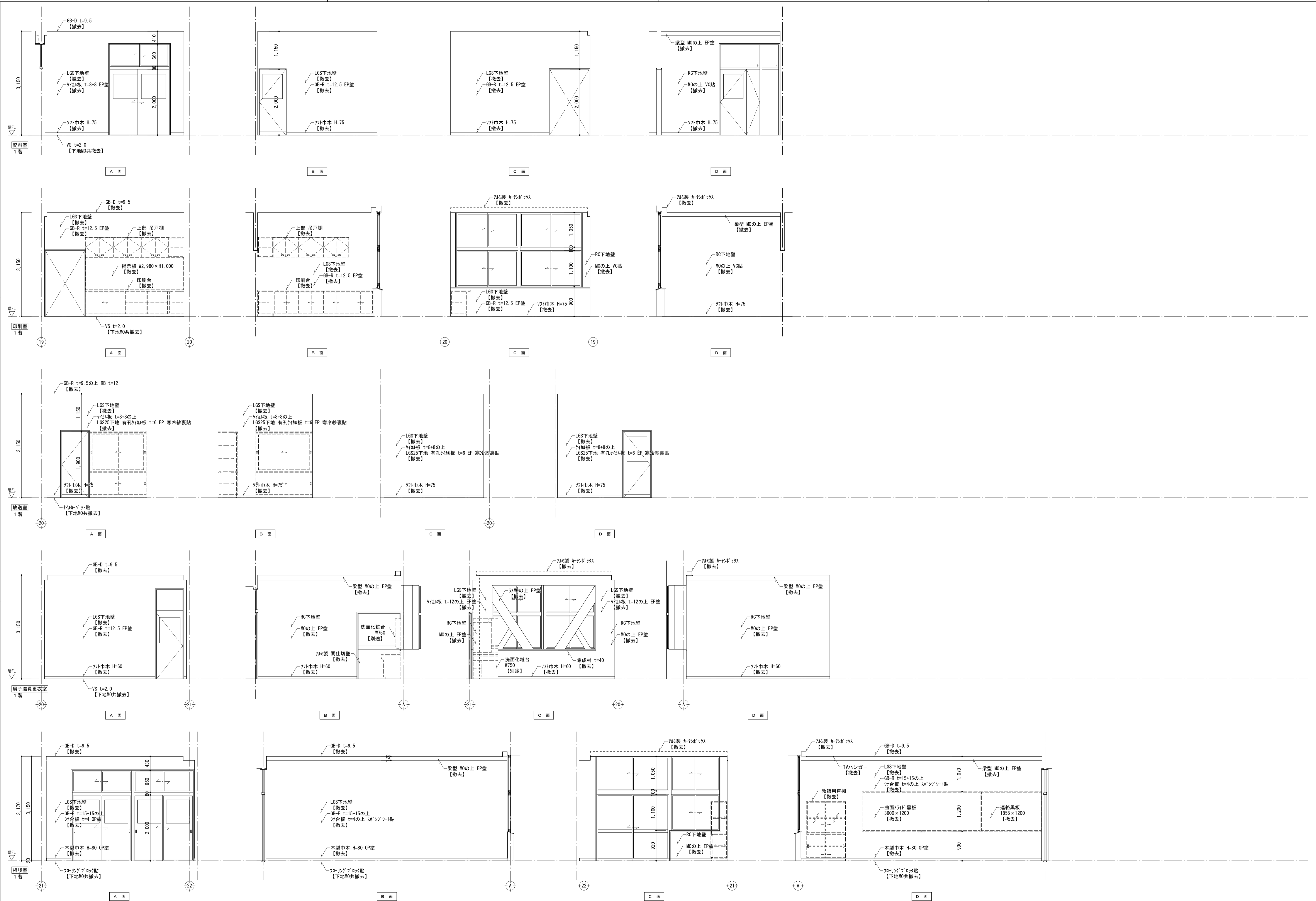


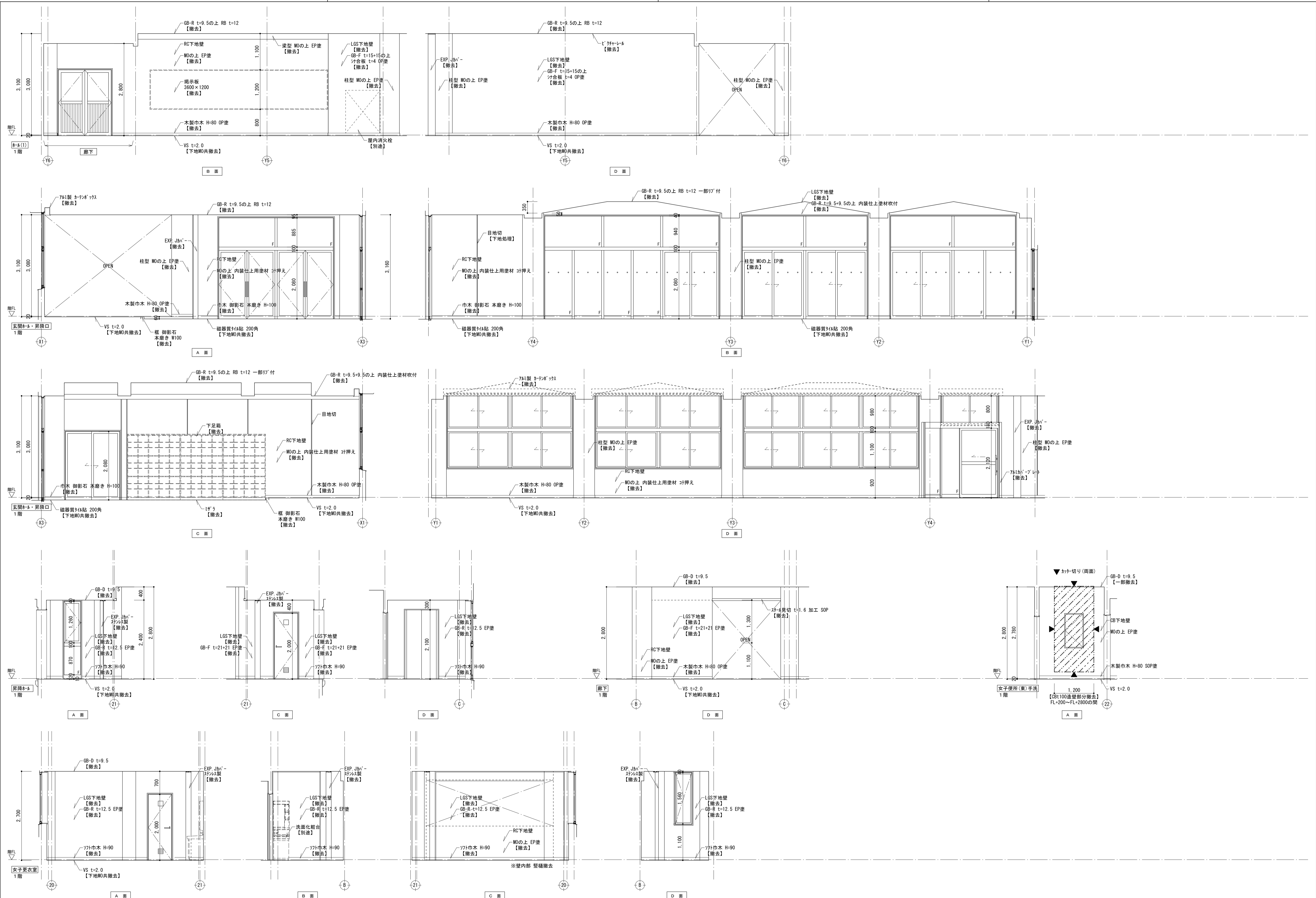
3階【コンクリート】新設範囲を示す。
コンクリート t=120 D138150 D.C
四角コンクリートブロック t150φ75



特記事項
既設リフト及びコーキング箇所は、全て【新設】とする。
建具の改修範囲とその工法は、建具がしによる。
枠共新設する建具周囲は、隙間を充填して処理する。



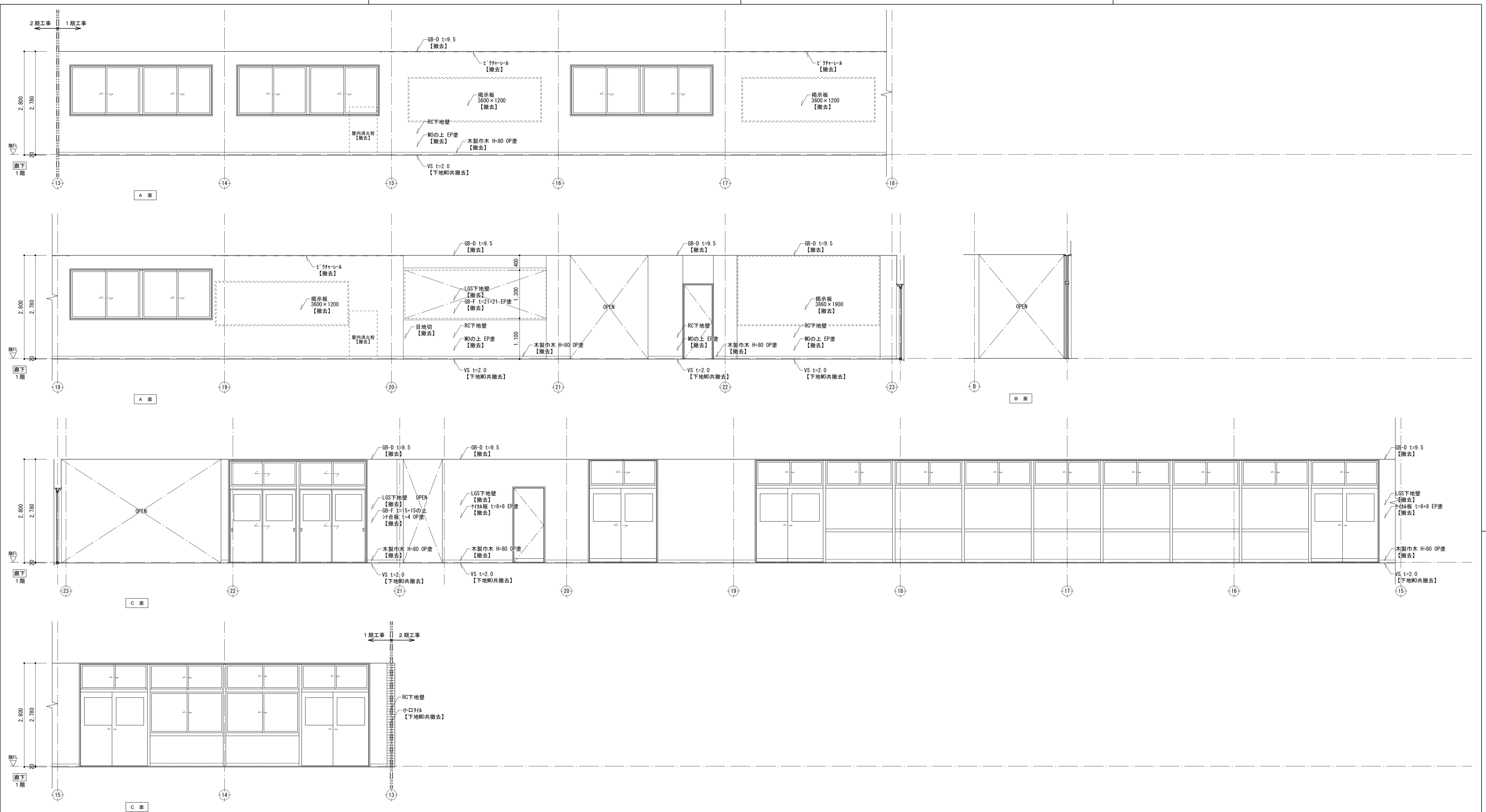




訂	修正	訂	修正	訂	修正	訂	修正
1		1		1		1	
2		2		2		2	
3		3		3		3	

BCY'S
 建築事務所
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ

一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 務



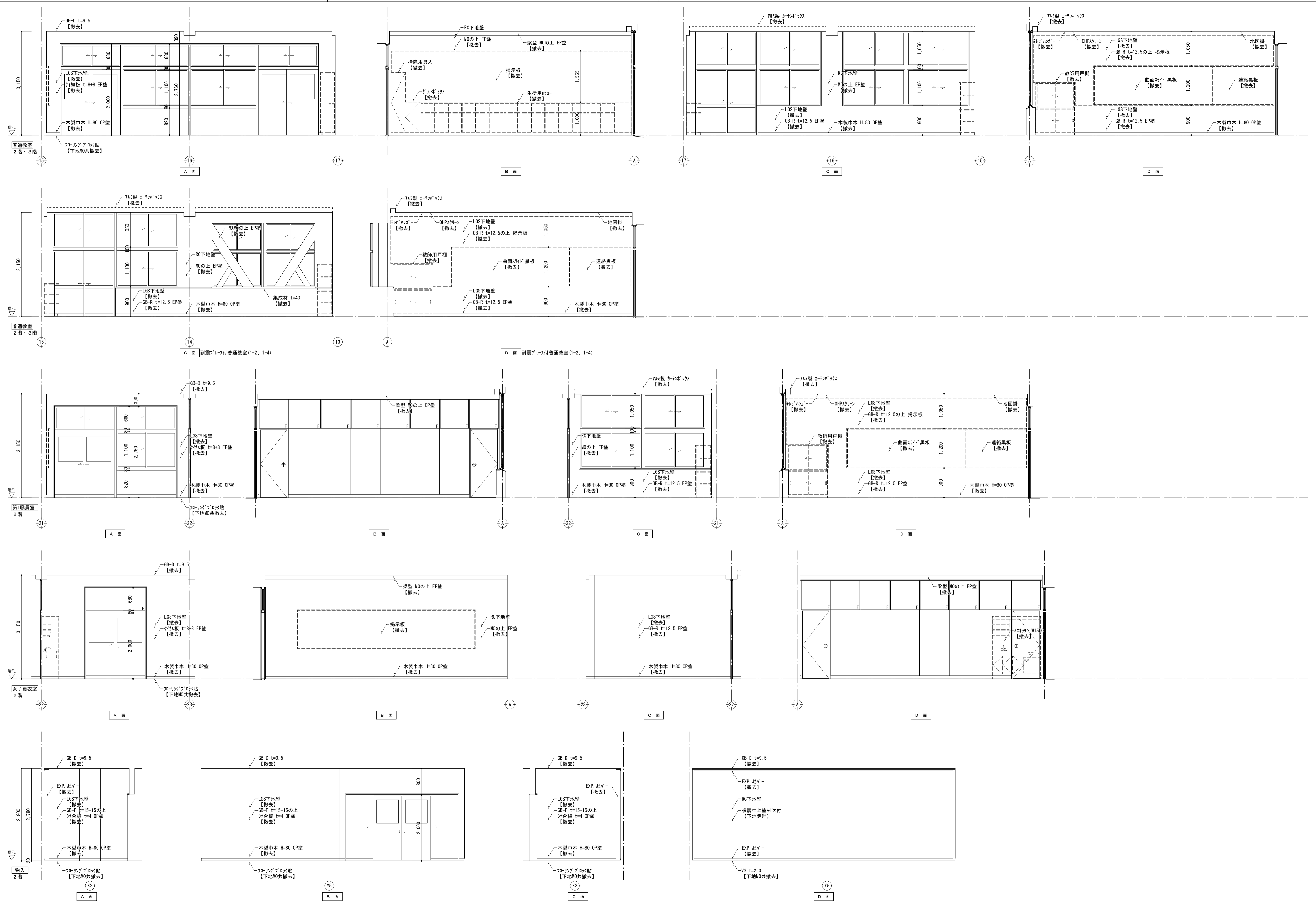
訂	月	日	月	日	月	日
正	・	・	・	・	・	・

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 執

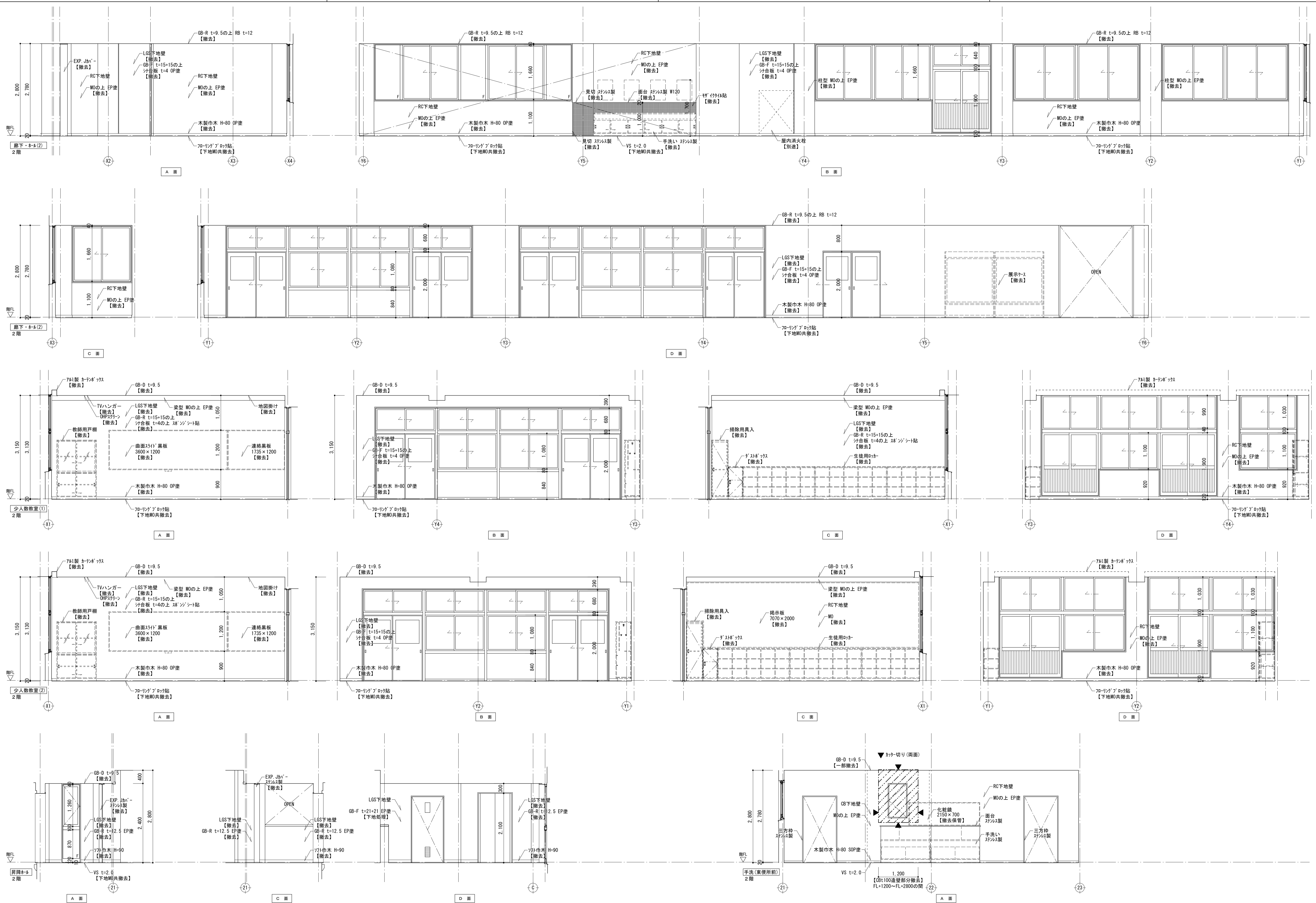
FILE No.	
----------	--

工事名
 浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)

改修前 展開図-4 1期工事	SCALE 1:50(A1)	A
		No. 80 / 190
		DATE



訂	●	●	●	●	●
正	●	●	●	●	●



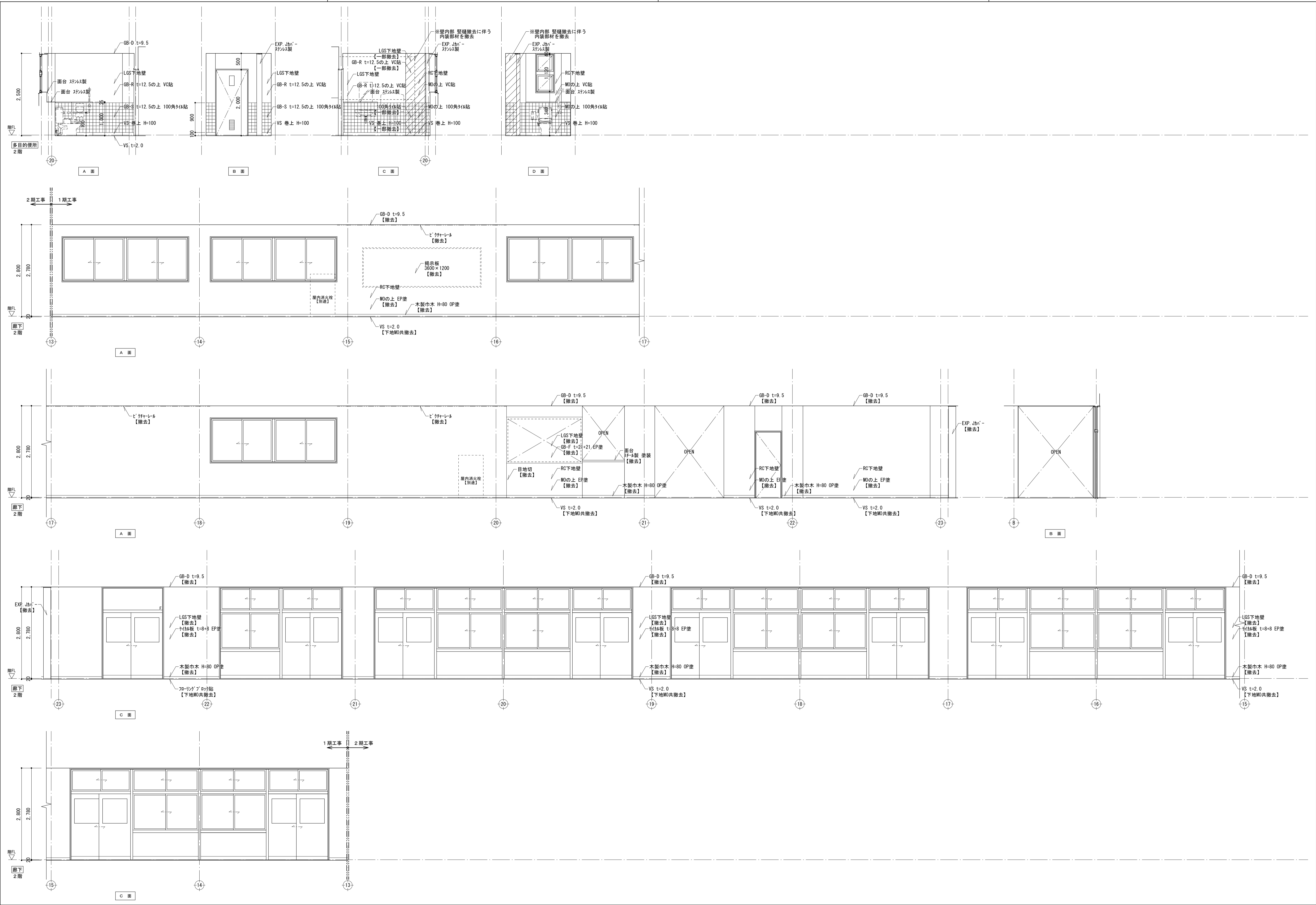
訂	日	内容	訂	日	内容
1			1		
2			2		

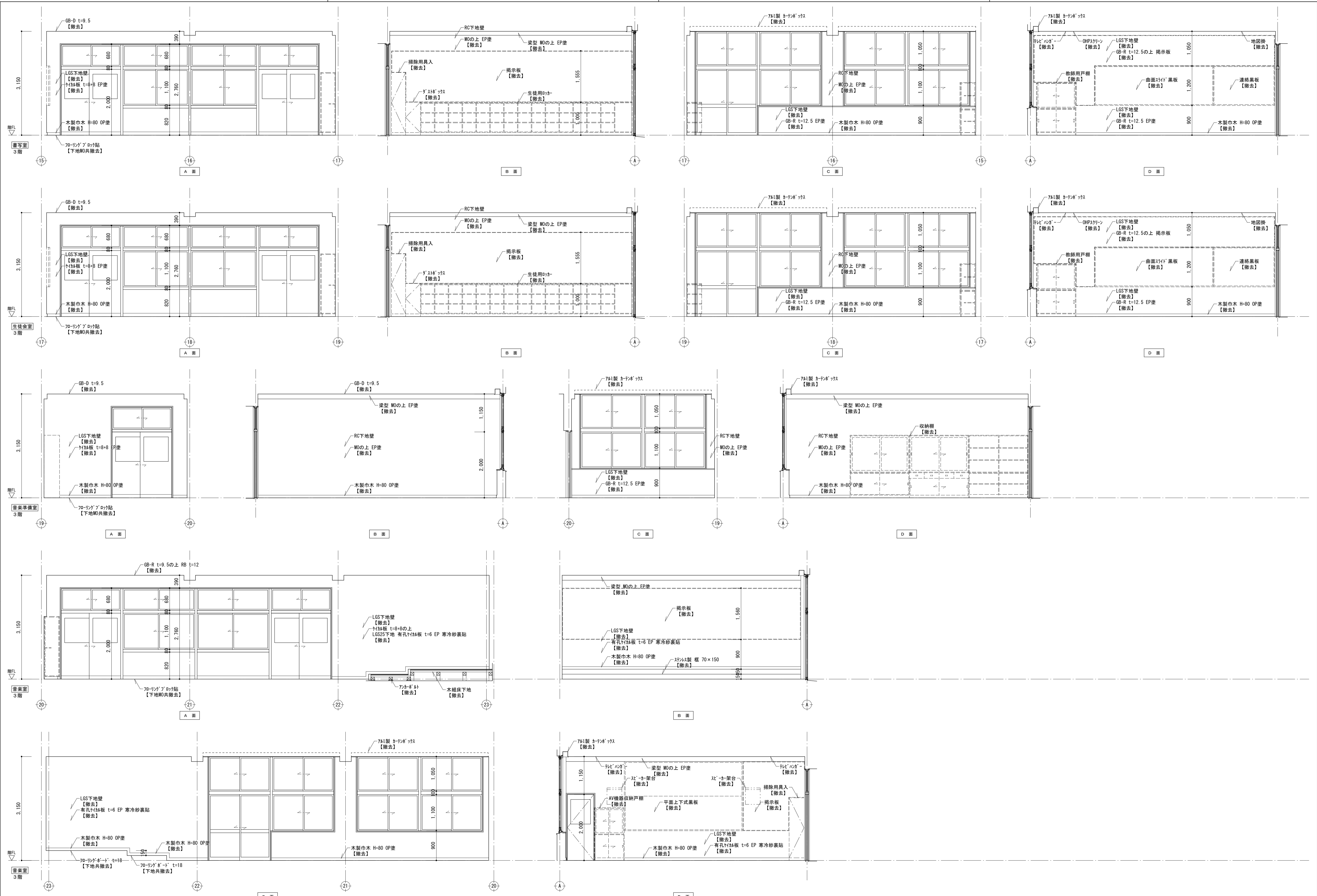
建築事務所 BCY'S
 株式会社 エルディング・コンサルティング
 〒100-0001 東京都千代田区千代田
 TEL 03-6350-1234 FAX 03-6350-1235

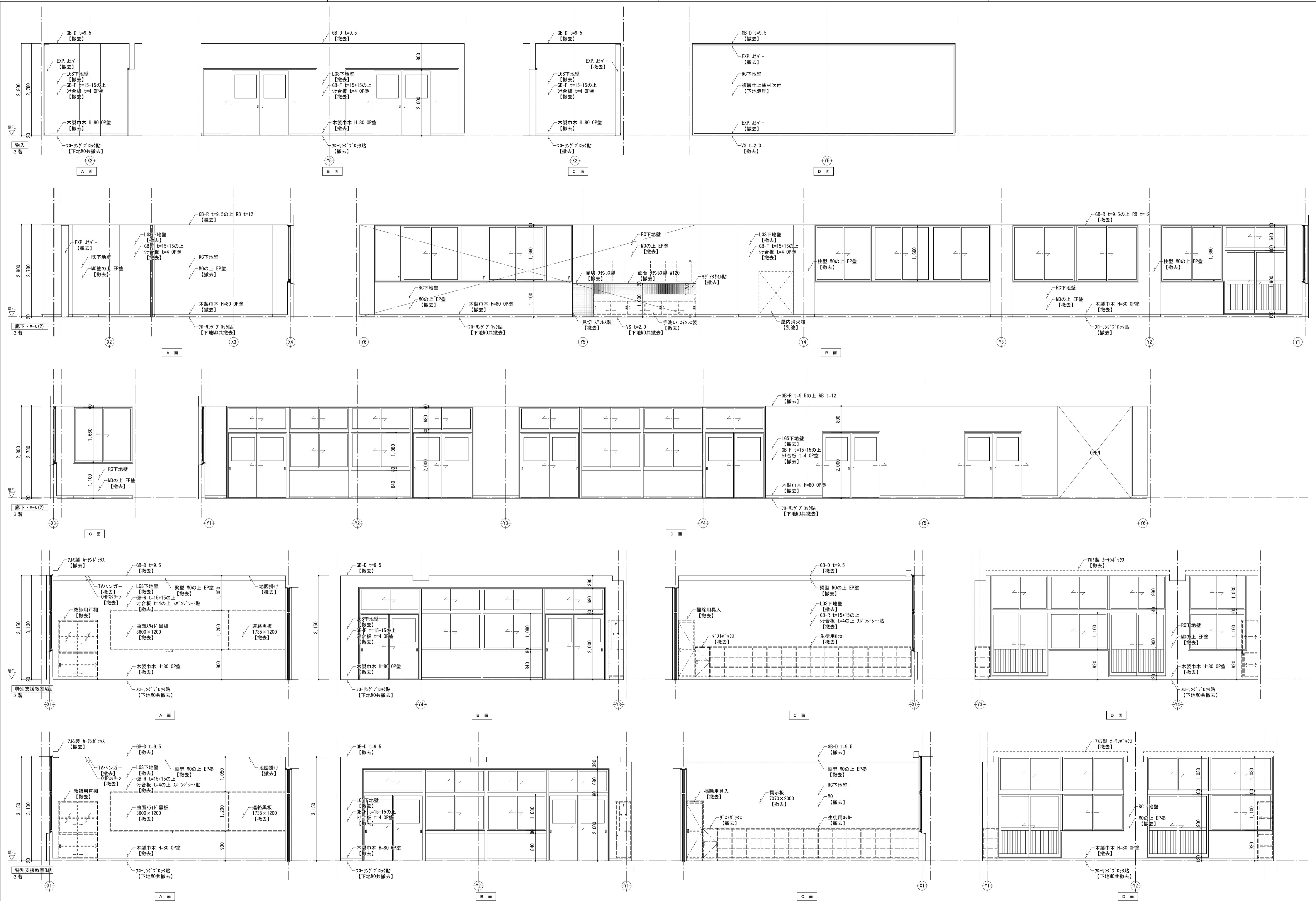
一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝義

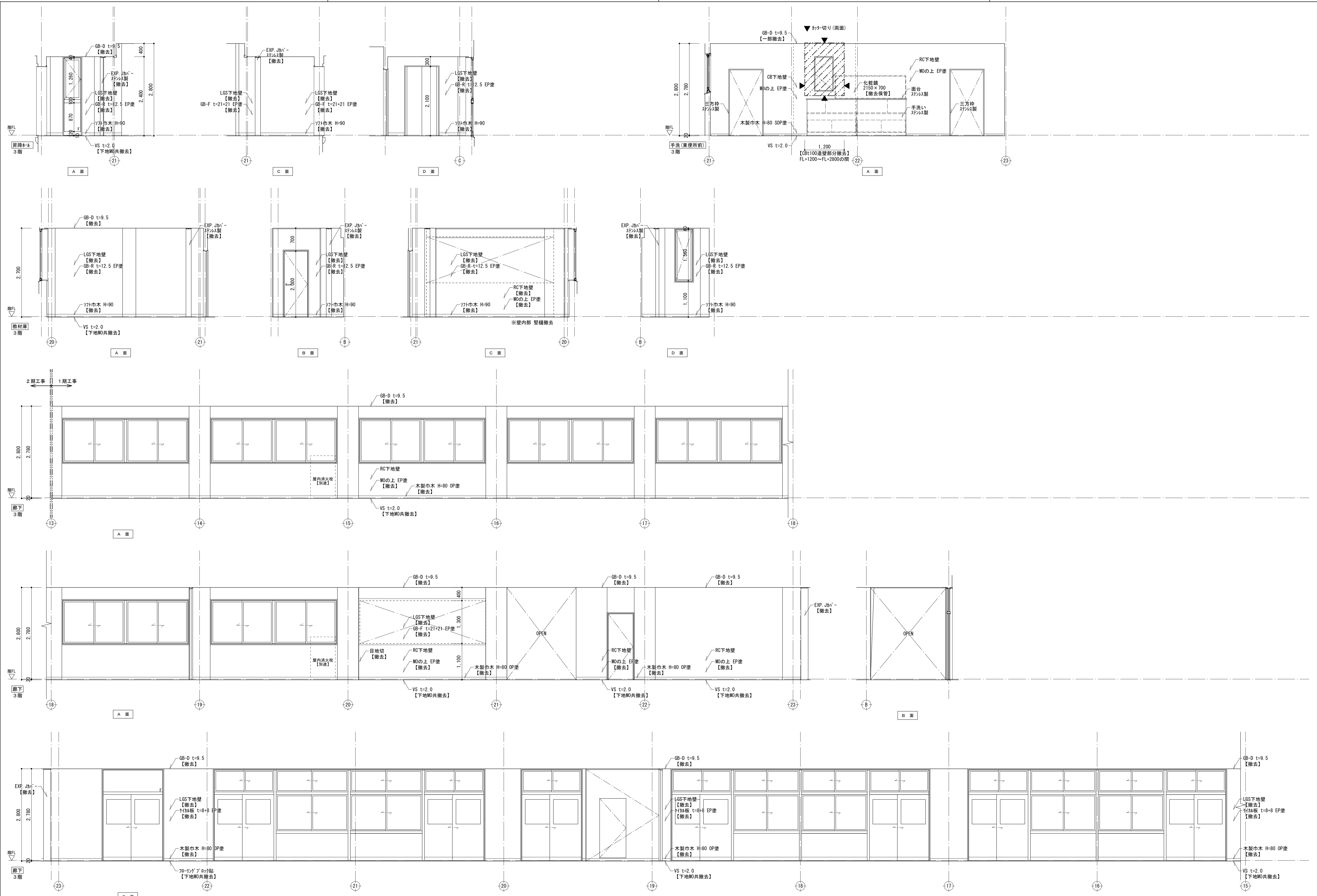
FILE No. _____ 工事名 _____
 2024.09.01

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事（建築）
 改修前 展開図-6 1期工事
 SCALE 1:50(A1)
 No. 82 / 190
 DATE _____









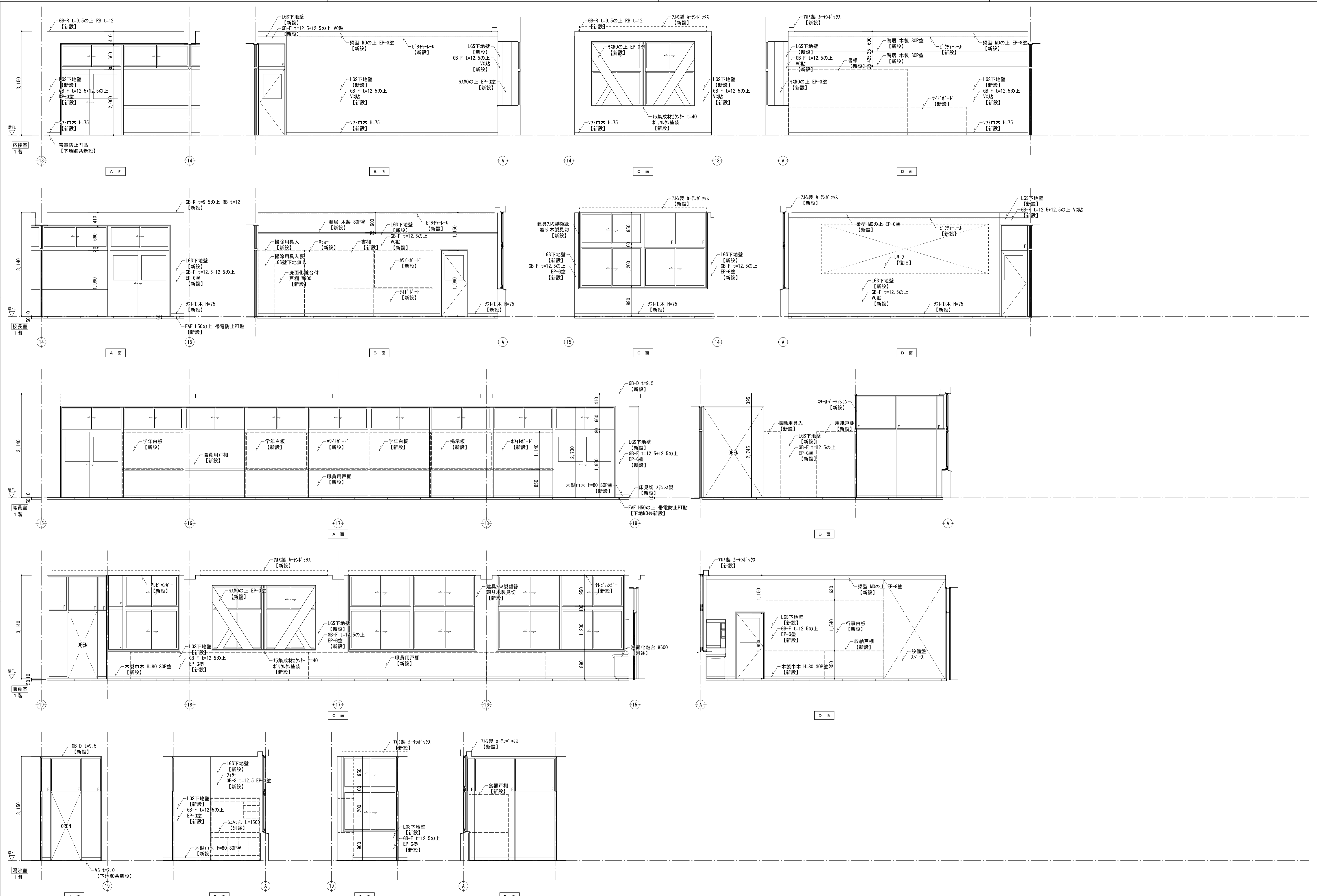
別	●	別	●	別	●
訂	●	訂	●	訂	●
正	●	正	●	正	●

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルティング・ソリューシヴズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 執

FILE No. _____ 工事名 浅井中学校南校舎寿命化改修工事 (建築)
 DATE _____

改修前 展開図-10 1期工事 SCALE 1:50(A1) A
 No. 86 / 190



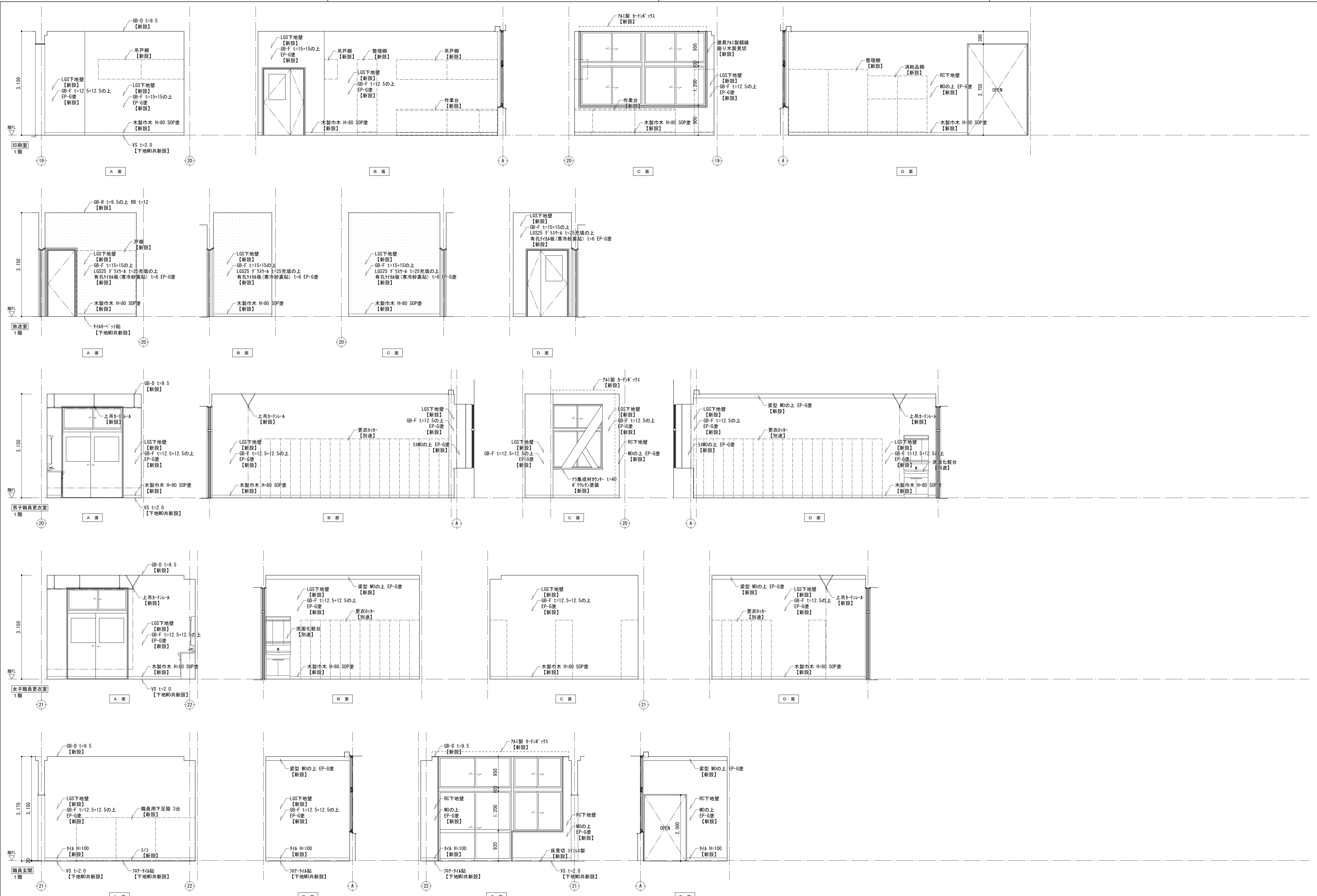


訂	●	●	●
正	●	●	●

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルティング・ワイズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 執

FILE No.	工事名
	浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)
DATE	

改修後 展開図-1	1期工事	SCALE 1:50(A1)	A
			No. 88 / 190

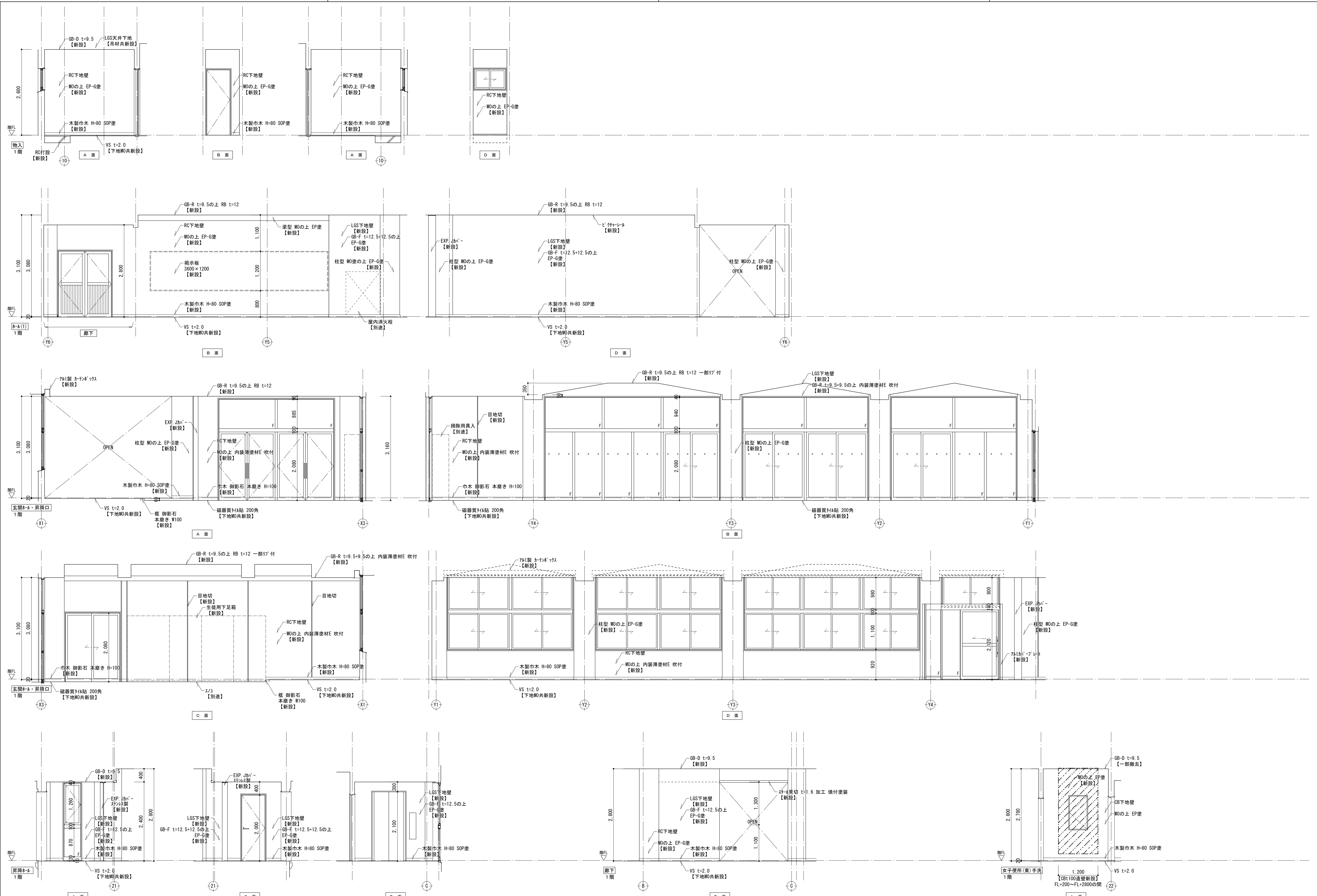


訂	●	●	●	●
正	●	●	●	●

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルティング
 一級建築士事務所
 一級建築士登録番号 204199号
 山本 勝 職

FILE No.	工事名
	浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)
DATE	

改修後 展開図-2 1期工事	SCALE 1:50(A1)	A
		No. 89 / 190



訂	•	•	•
正	•	•	•

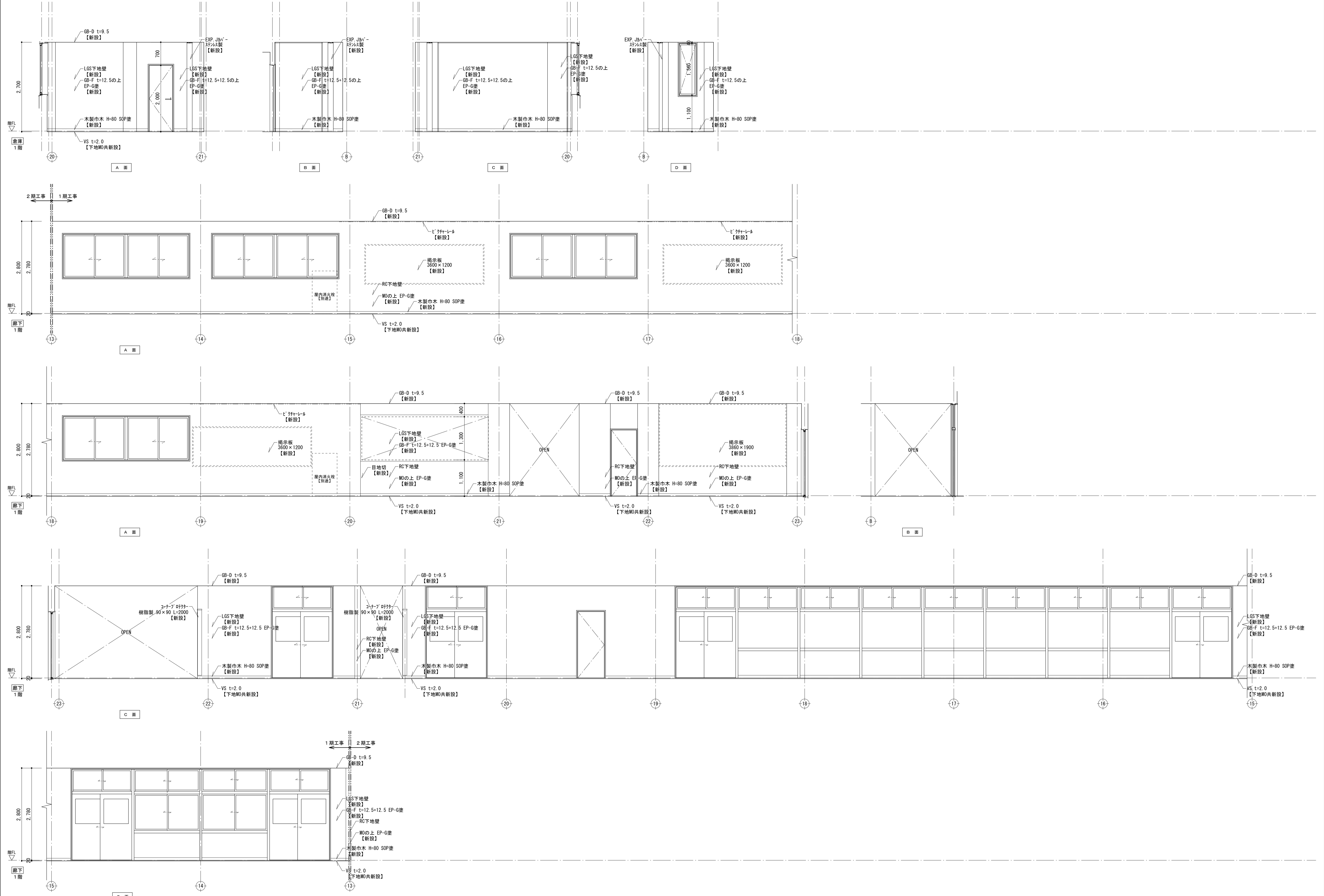
建設事務所 **BCY'S**
 株式会社 エルディング・コンサルティング

一級建築士事務所
 一級建築士登録番号 204199号
 山本 勝 執

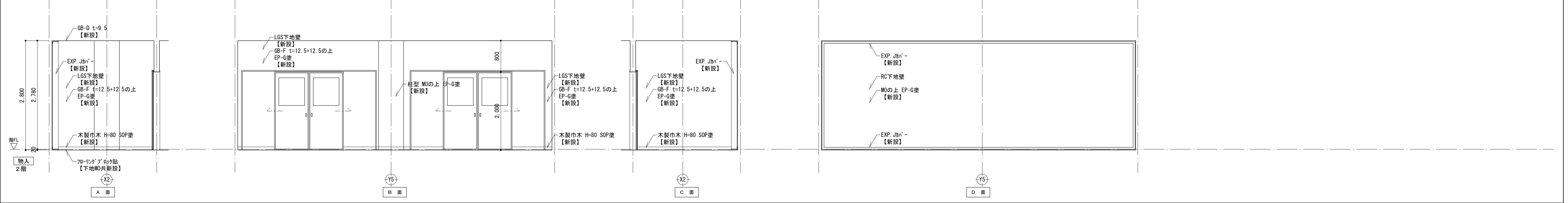
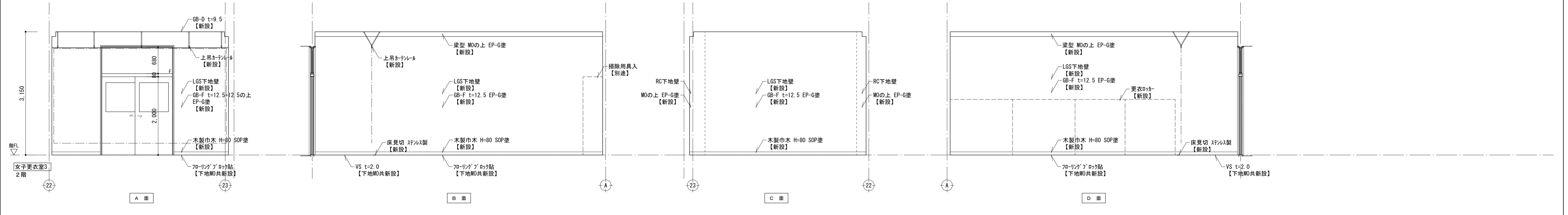
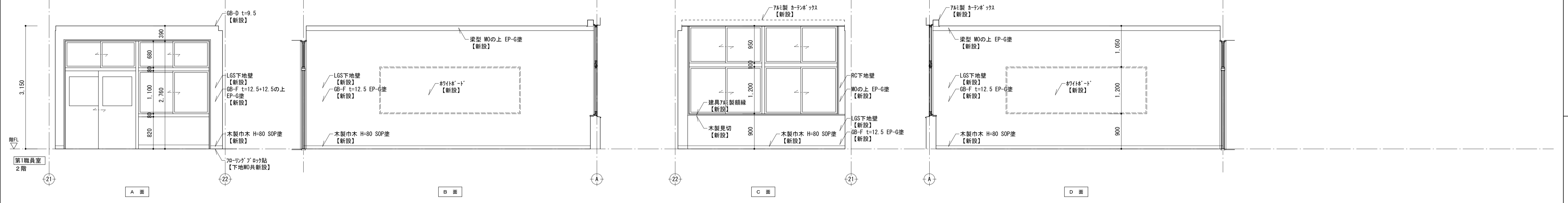
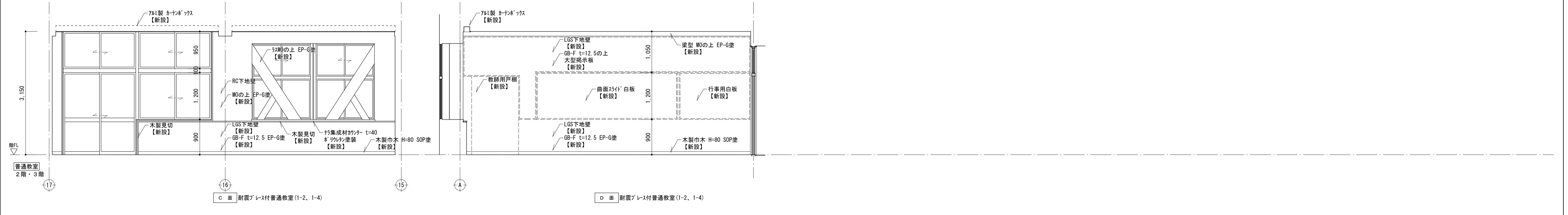
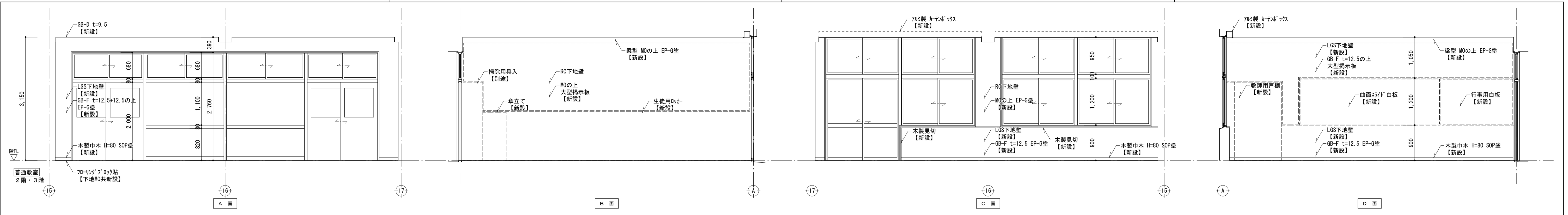
FILE No. _____
 DATE _____

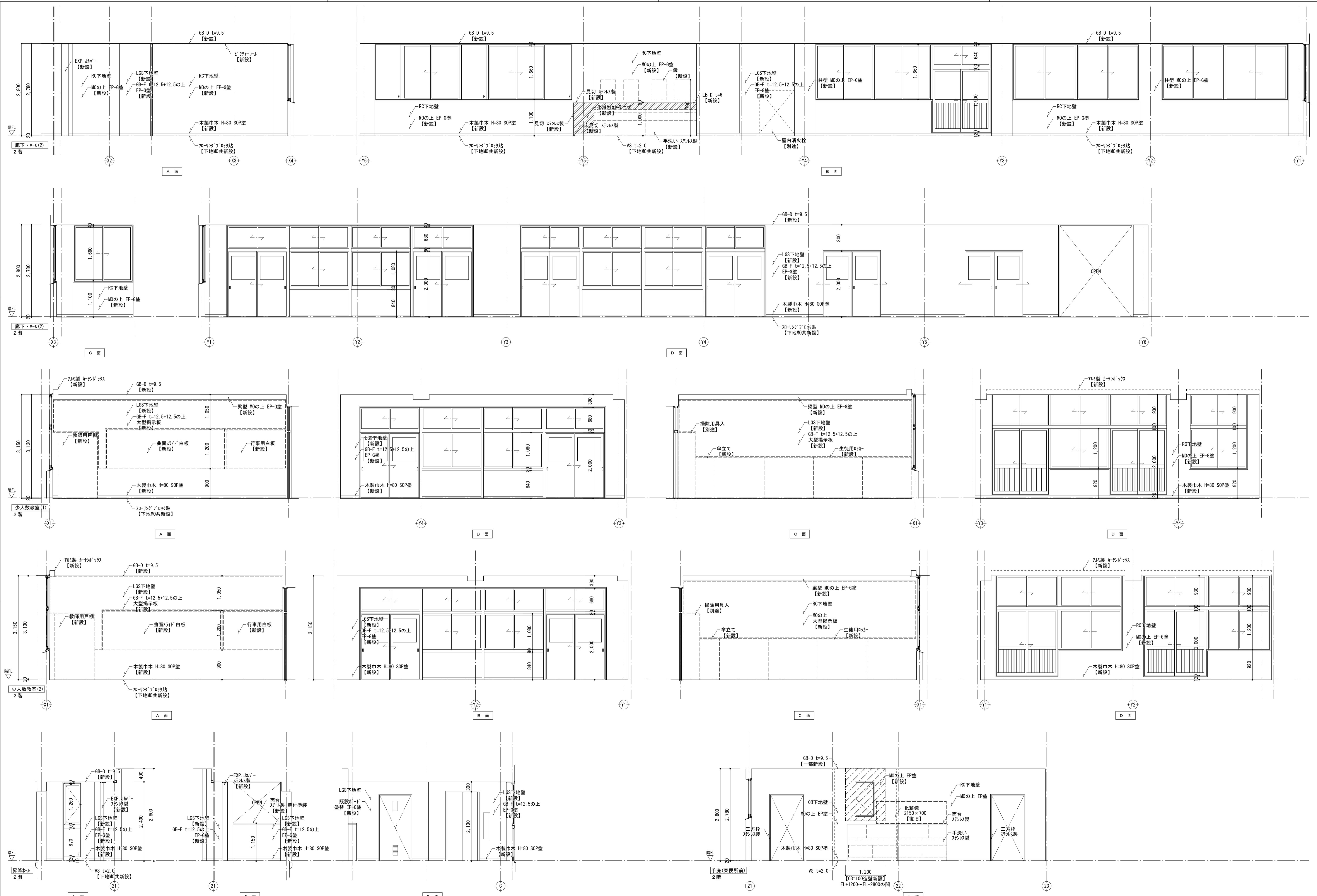
工事名 浅井中学校南校舎長寿命化改修工事(建築)

改修後 展開図-3	1期工事	SCALE 1:50(A1)	A
			No. 90 / 190



訂	月 ●	日 ●	月 ●	日 ●	月 ●	日 ●
正	●	●	●	●	●	●

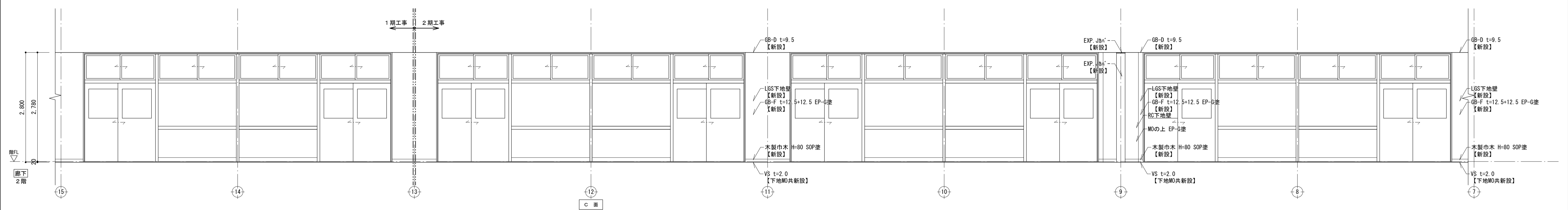
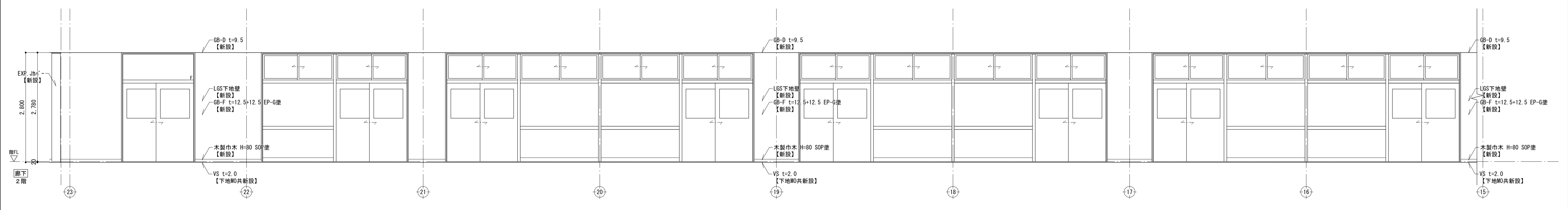
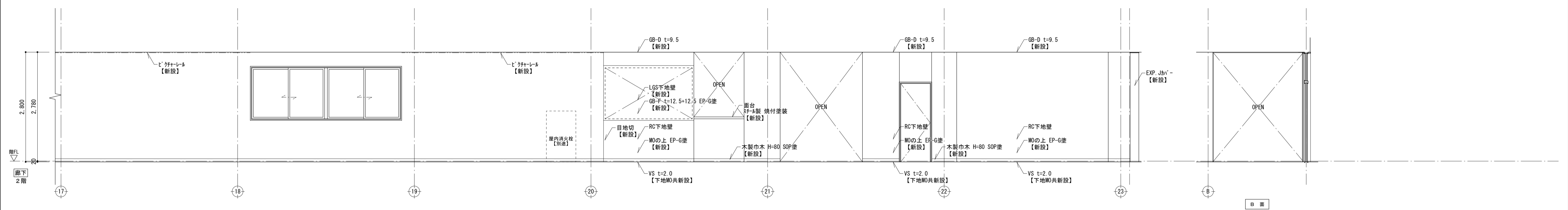
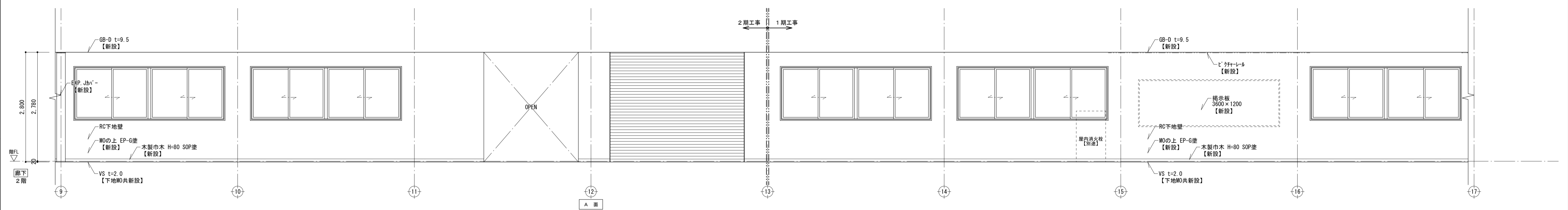
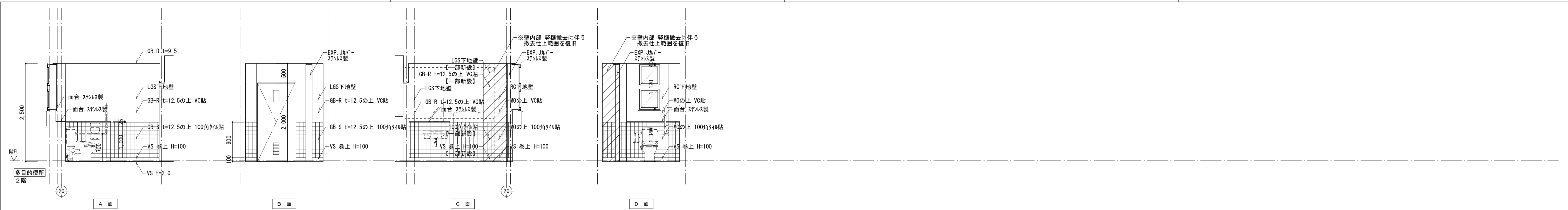


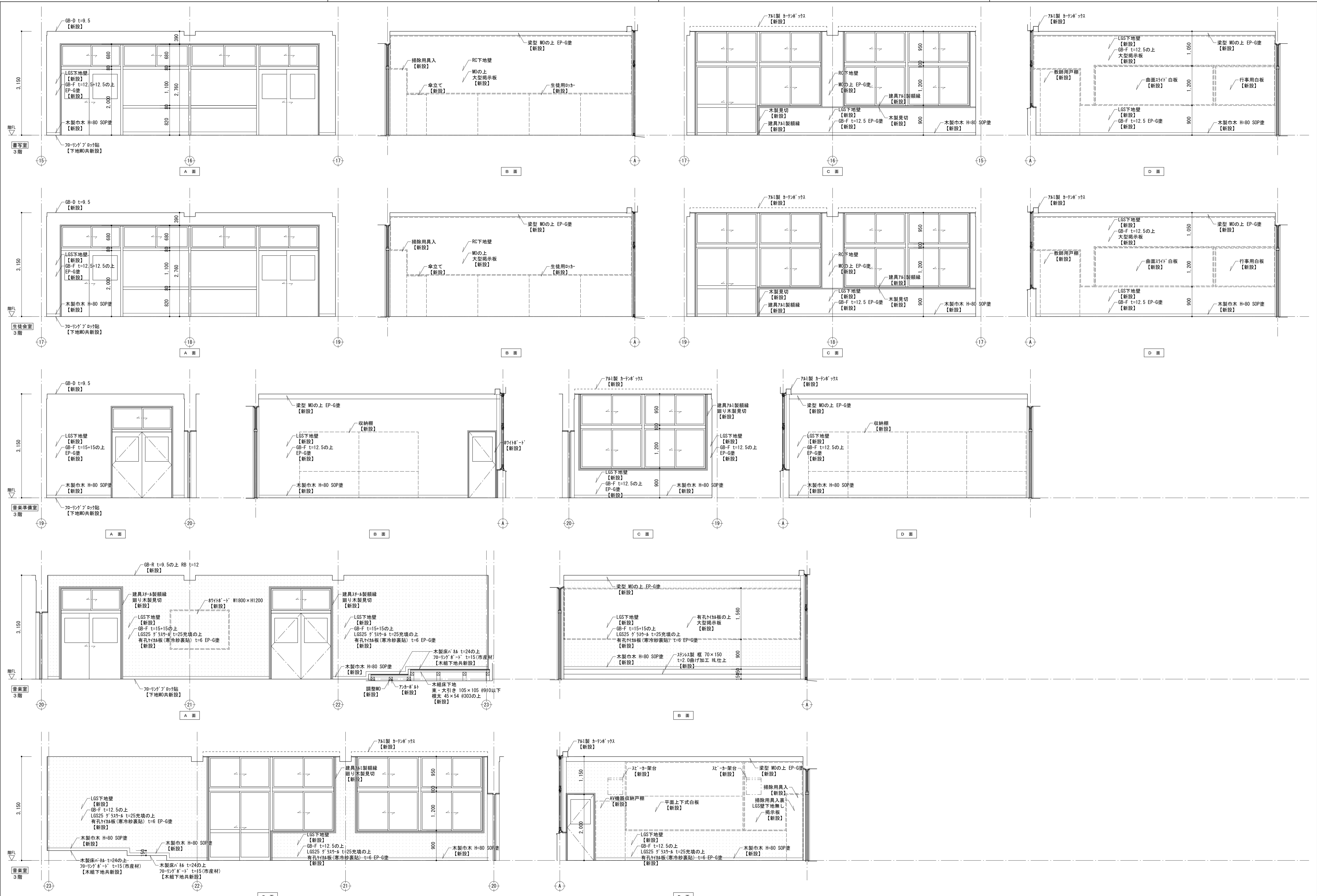


訂	●	●	●	●
正	●	●	●	●

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 エルディング・コンサルティング
 〒204-0999 千葉県市川市
 山本 勝 職

工事名 浅井中学校南校舎長寿命化改修工事(建築)
 改修後 展開図-6 1期工事
 SCALE 1:50(A1)
 No. 93/190
 DATE



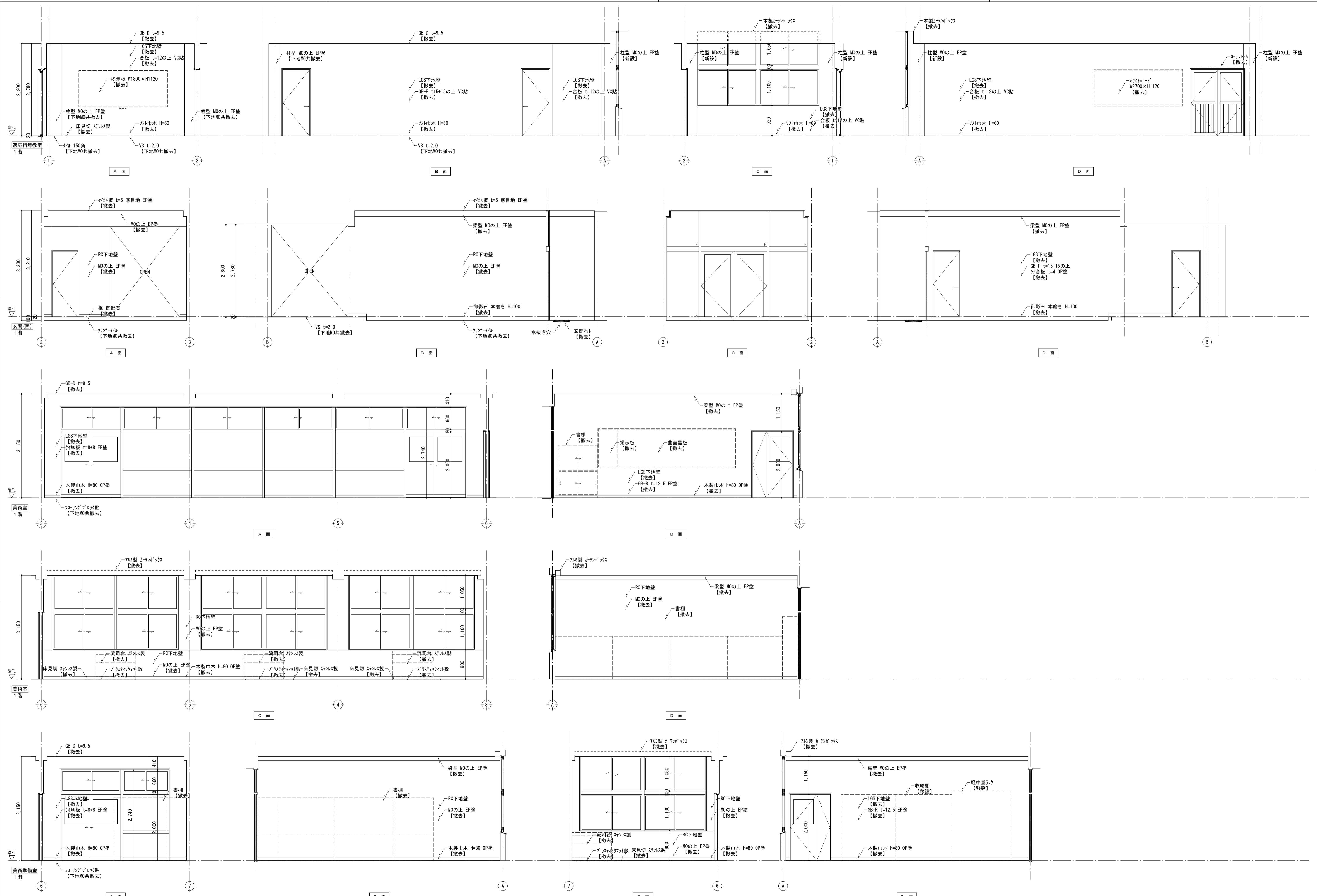


訂	●	●	●	●	●
正	●	●	●	●	●

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 エルディング・コンサルティング
 〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
 TEL: 03-5561-1111 FAX: 03-5561-1112
 E-MAIL: info@bcys.co.jp

FILE No. _____ 工事名 浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)
 一級建築士事務所 山本 勝義
 一級建築士登録第 204199 号

改修後 展開図-8 1期工事	SCALE 1:50(A1)	No. 95 / 190
----------------	----------------	--------------

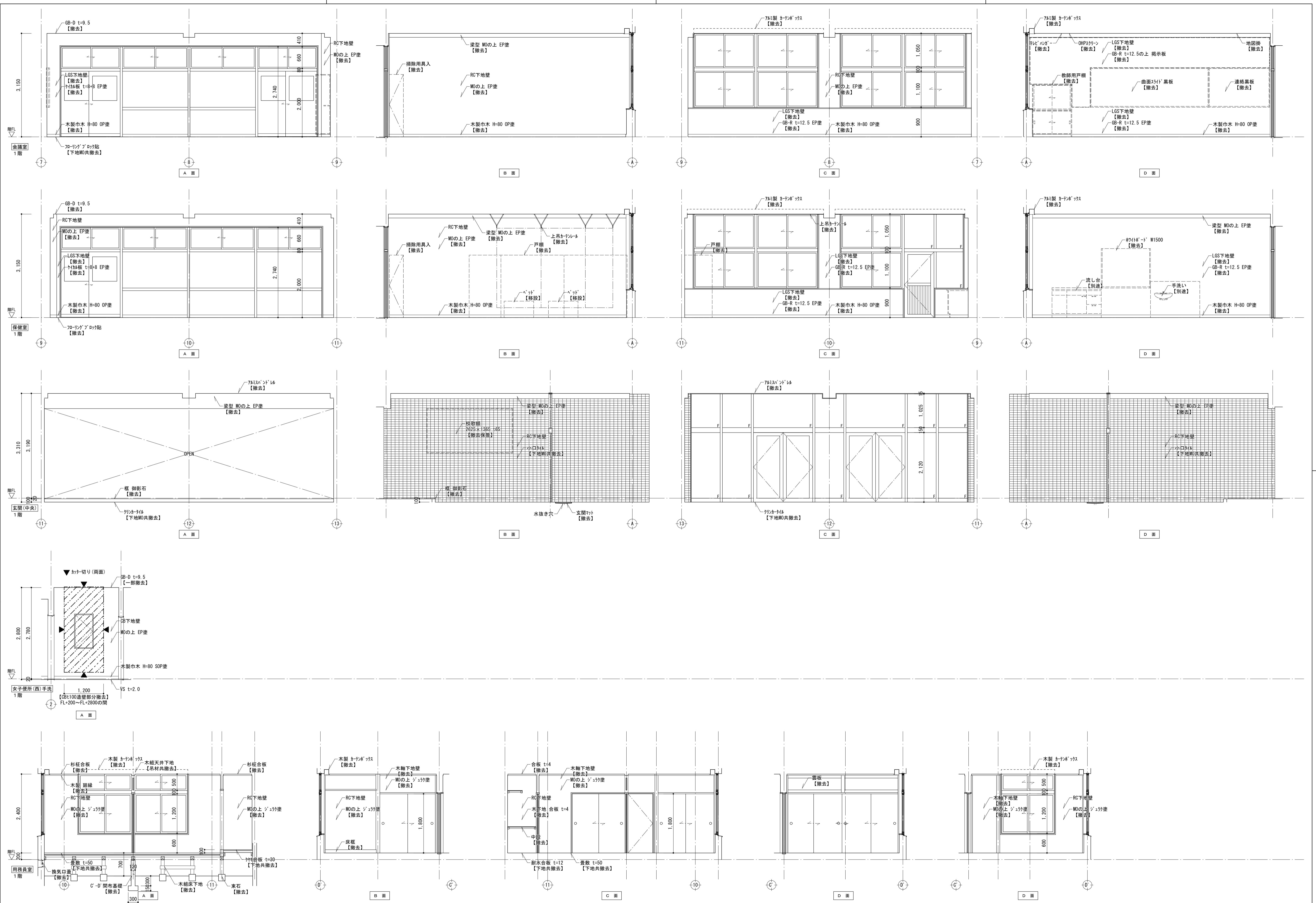


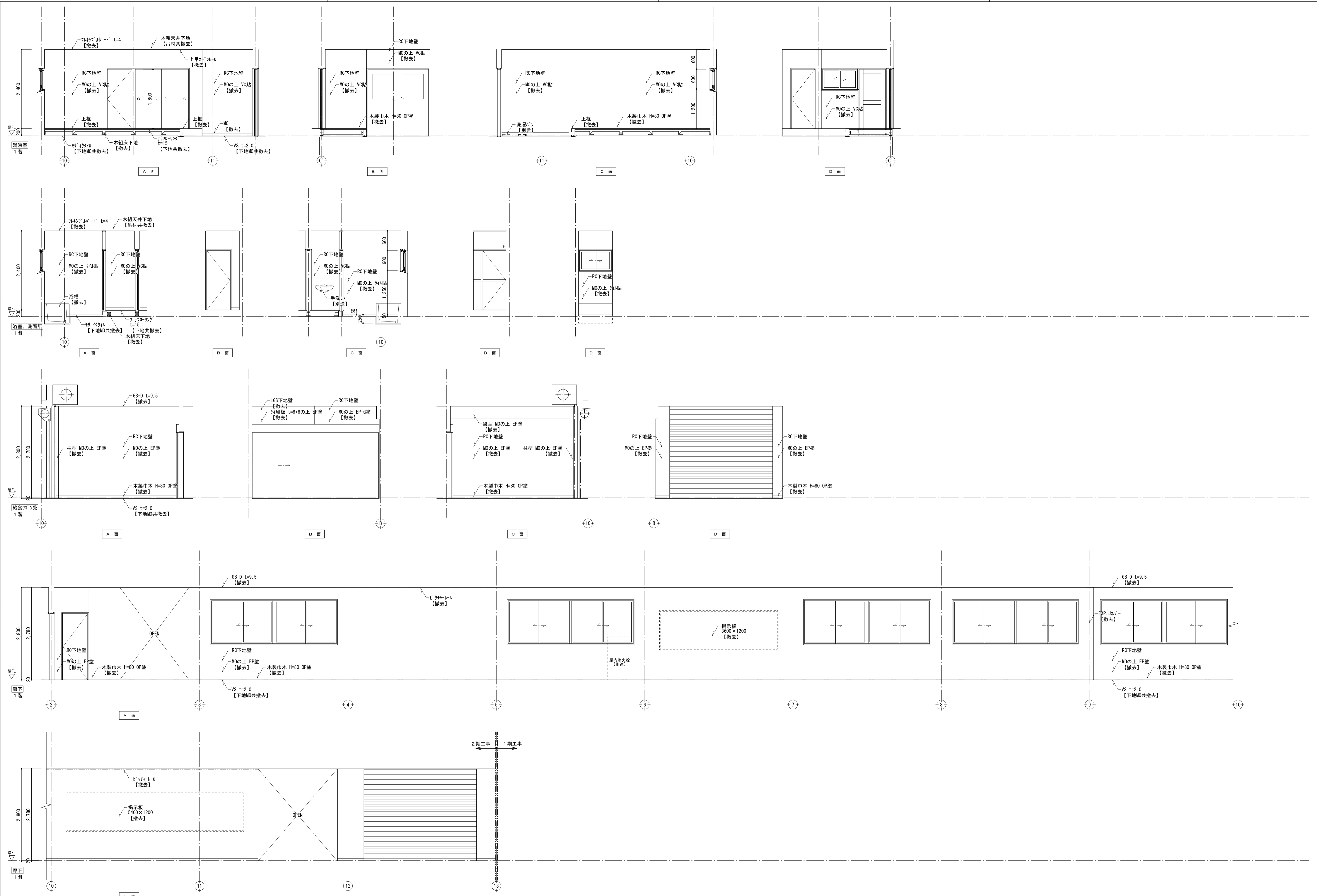
訂	●	●	●	●
正	●	●	●	●

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 エルディング・コンサルティング
 〒100-0001 東京都千代田区千代田 1-1-1
 TEL: 03-5561-1111
 FAX: 03-5561-1112
 E-MAIL: bcys@bcys.co.jp
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 執

FILE No.	
工事名	浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)
DATE	

改修前	展開図-1	2期工事	SCALE	1:50(A1)	A
No.	99				190





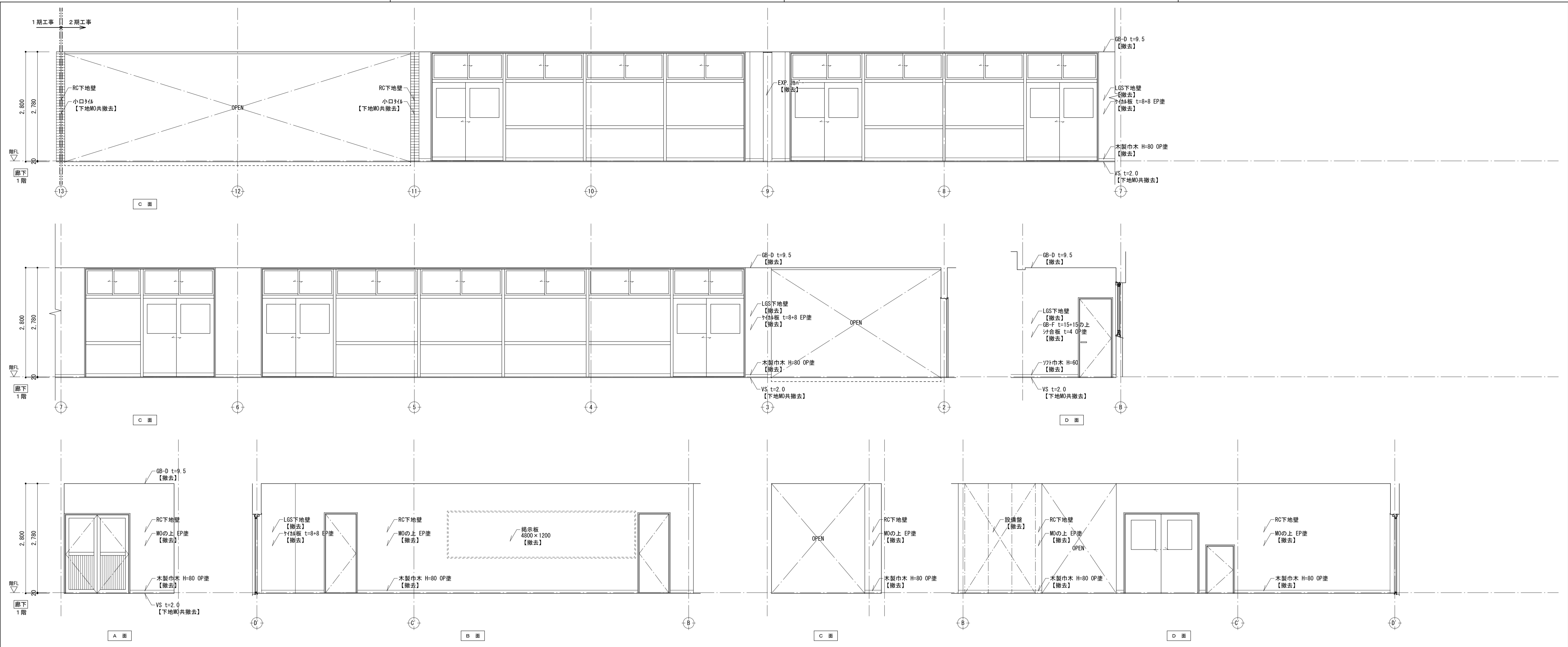
訂	月	日	月	日	月	日
正	・	・	・	・	・	・

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 哉

FILE No.	
工事名	

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事（建築）
 DATE

改修前	展開図-3	2期工事	SCALE	1 : 50 (A1)	A
					No. 101 / 190



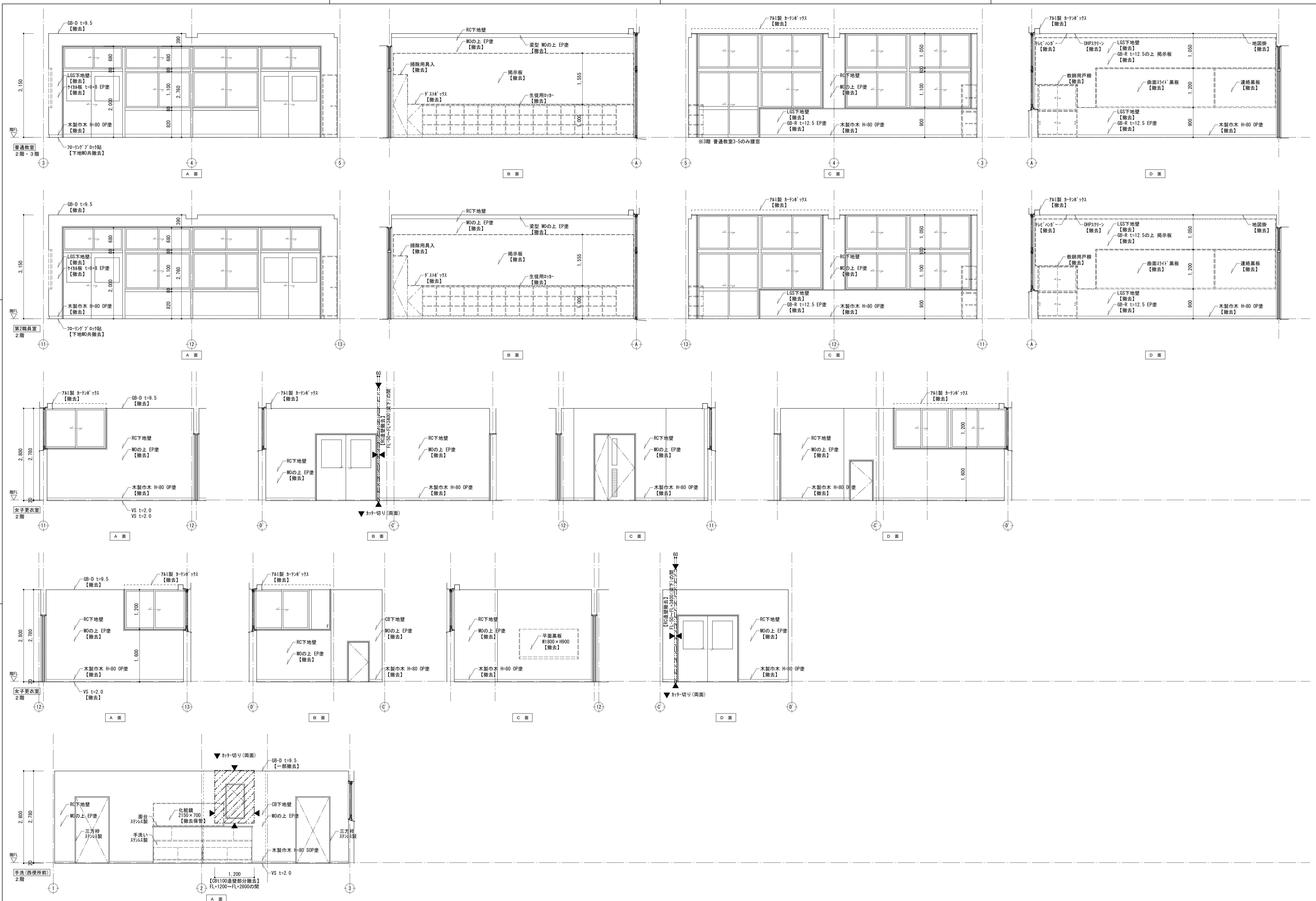
訂	月	日	月	日	月	日
正	・	・	・	・	・	・

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 執

FILE No.	
----------	--

工事名
 浅井中学校南校舎長寿命化改修工事（建築）
 DATE

改修前 展開図-4 2期工事	SCALE 1 : 50 (A1)	A
		No. 102 / 190



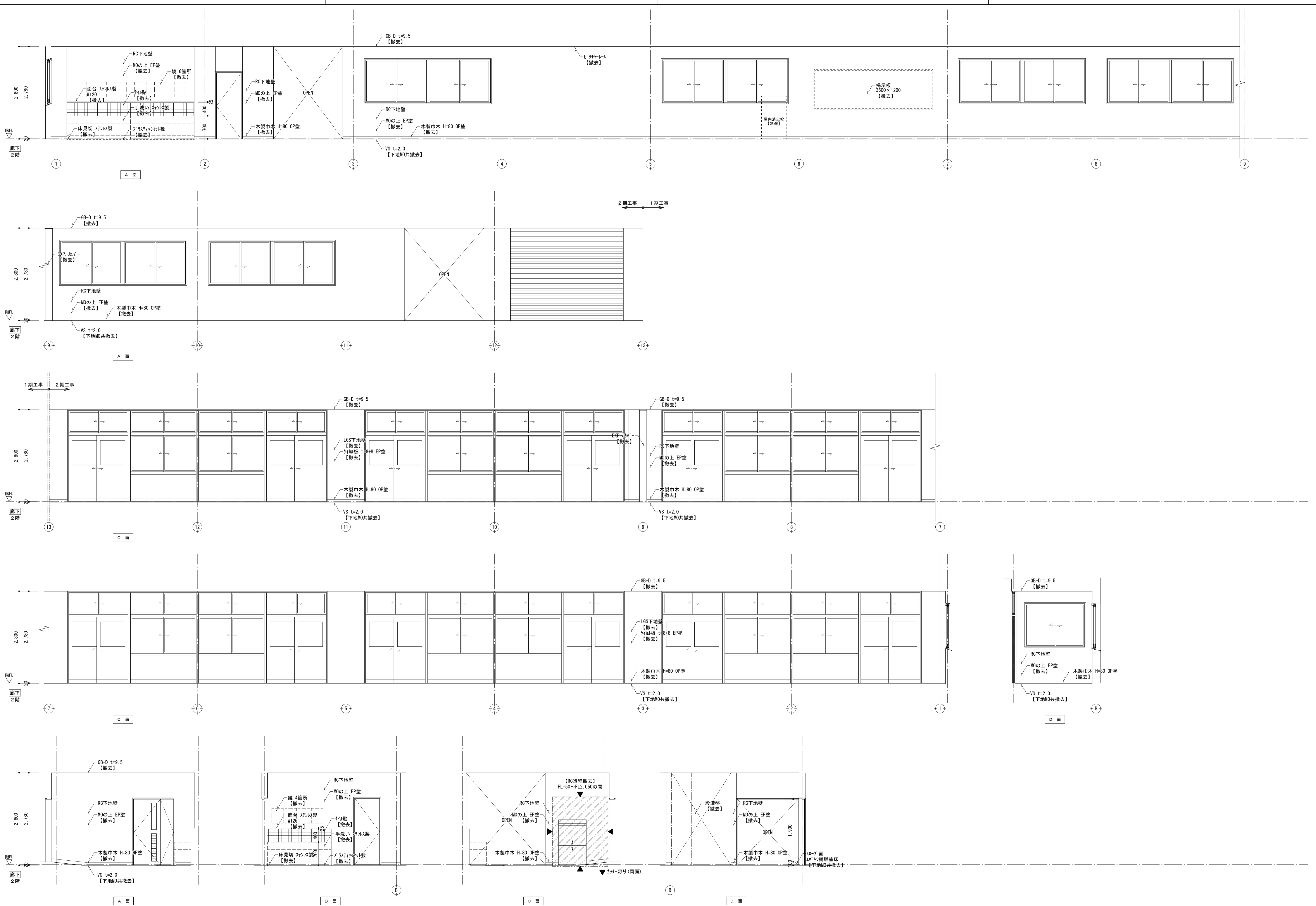
訂	●	●	●	訂	●	●	●	訂	●	●	●	訂	●	●	●	訂	●	●	●
正	●	●	●	正	●	●	●	正	●	●	●	正	●	●	●	正	●	●	●

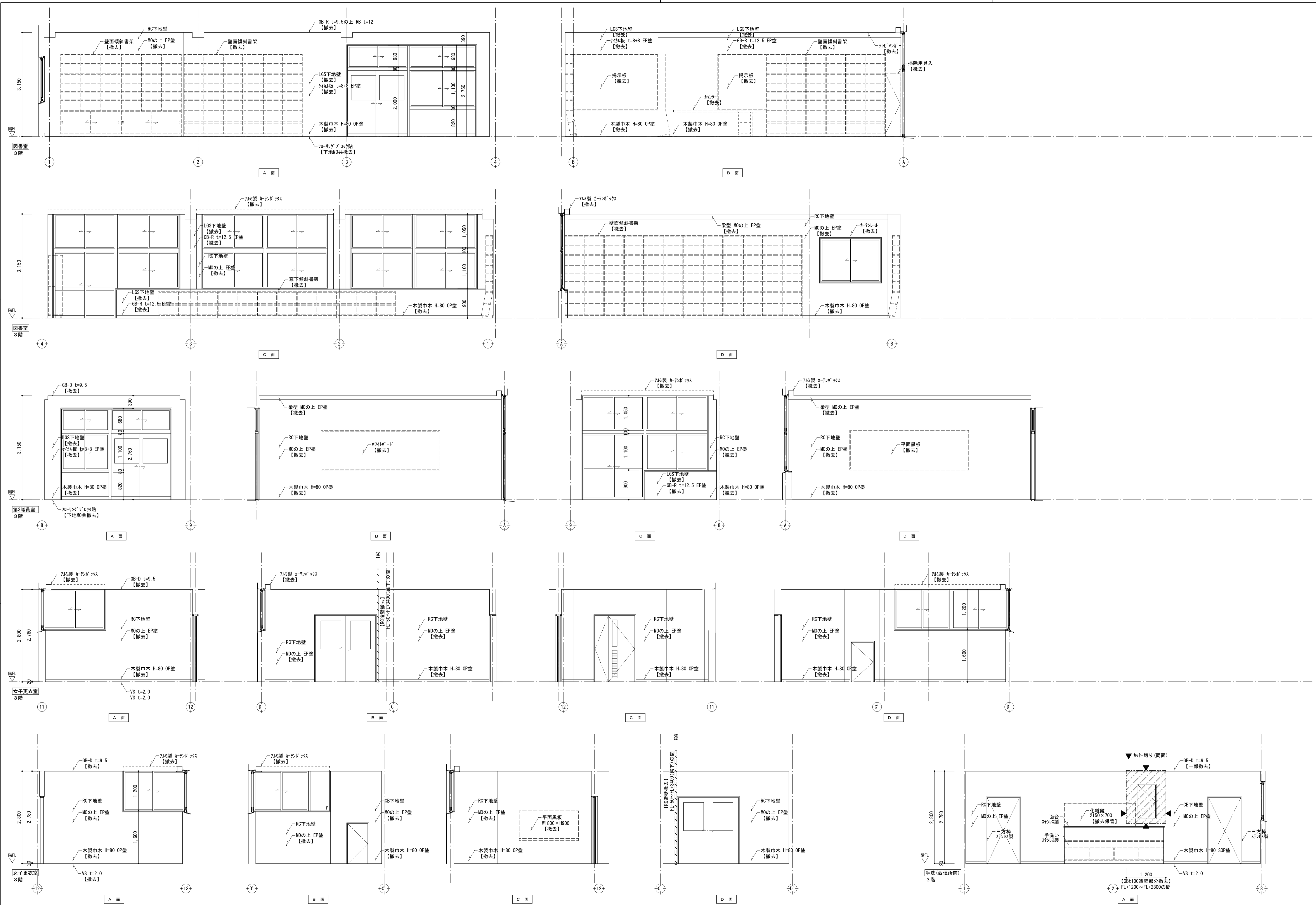
建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ

一級建築士事務所
 一般建築士登録第 204199 号
 山本 勝義

FILE No. _____ 工事名 浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)

改修前 展開図-5 2期工事 SCALE 1:50 (A1) A
 No. 103 / 190





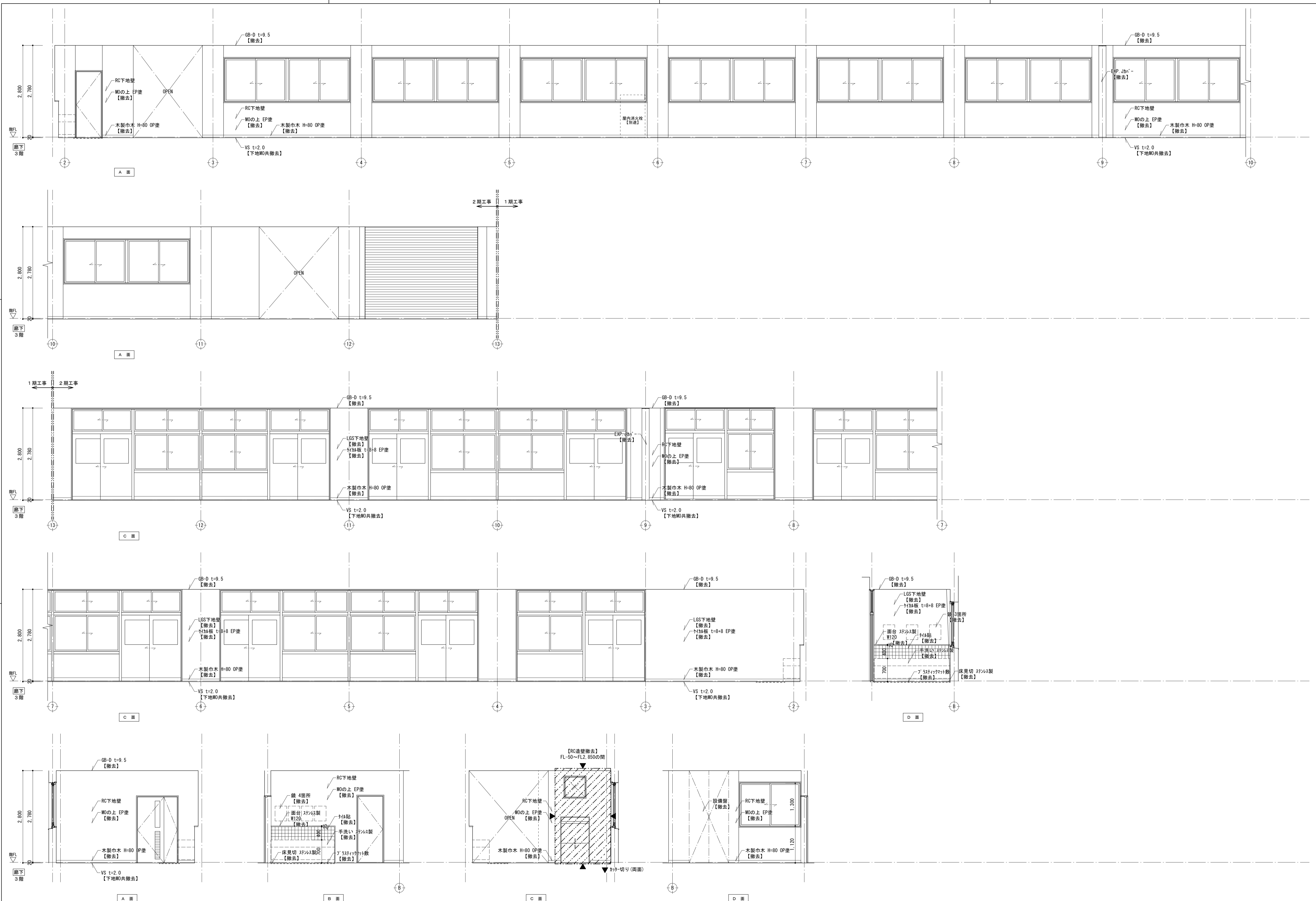
訂	R	●	R	●	R	●	R	●
正	●		●		●		●	

BCY'S
 建築事務所
 株式会社 ビルディング・コンサルタント・ワイズ

一級建築士事務所
 一般建築士登録第 204199 号
 山本 謙 蔵

FILE No. _____ 工事名 _____

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)		改修前 展開図-7 2期工事	SCALE 1 : 50 (A1)	A
				No. 105 / 190



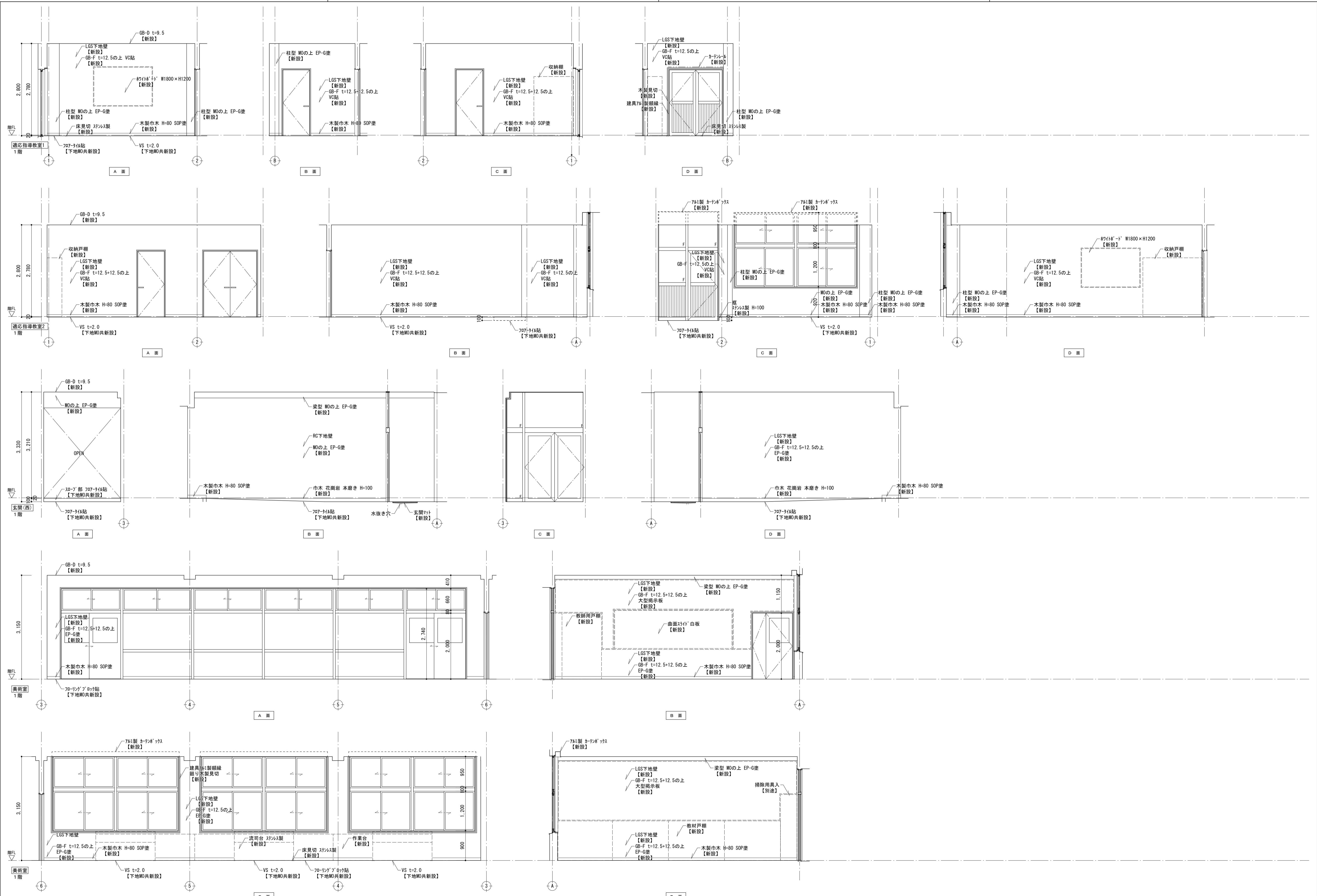
訂	月	日	月	日	月	日	訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日	訂	月	日
正	・	・	・	・	・	・	正	・	・	・	・	・	正	・	・	・	・	・	正	・	・

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ

一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝義

FILE No. _____ 工事名
浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)

改修前 展開図-B 2期工事 SCALE 1:500(A1) A
 No. 106 / 190
 DATE _____



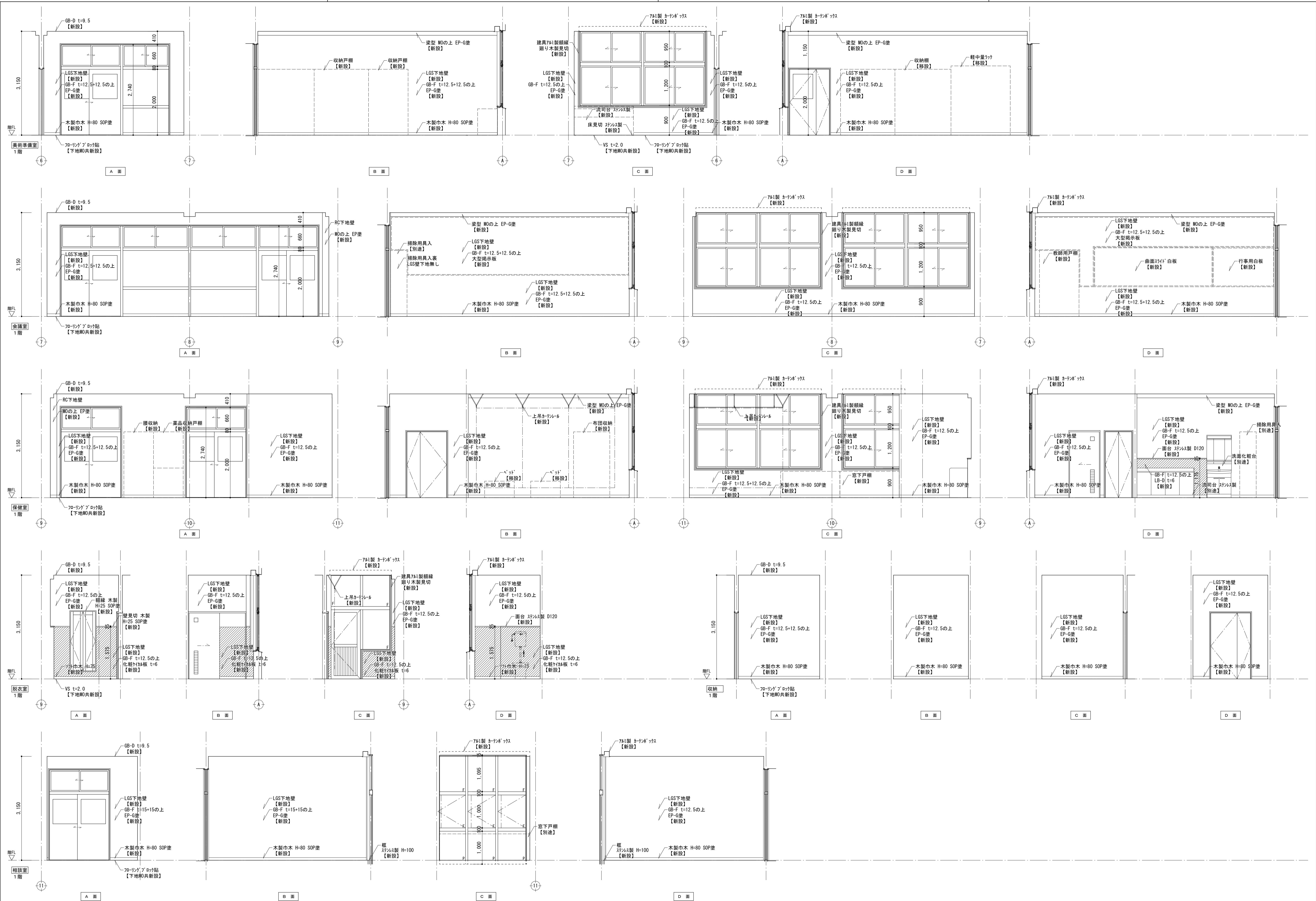
別	●	別	●	別	●
訂	●	訂	●	訂	●
正	●	正	●	正	●

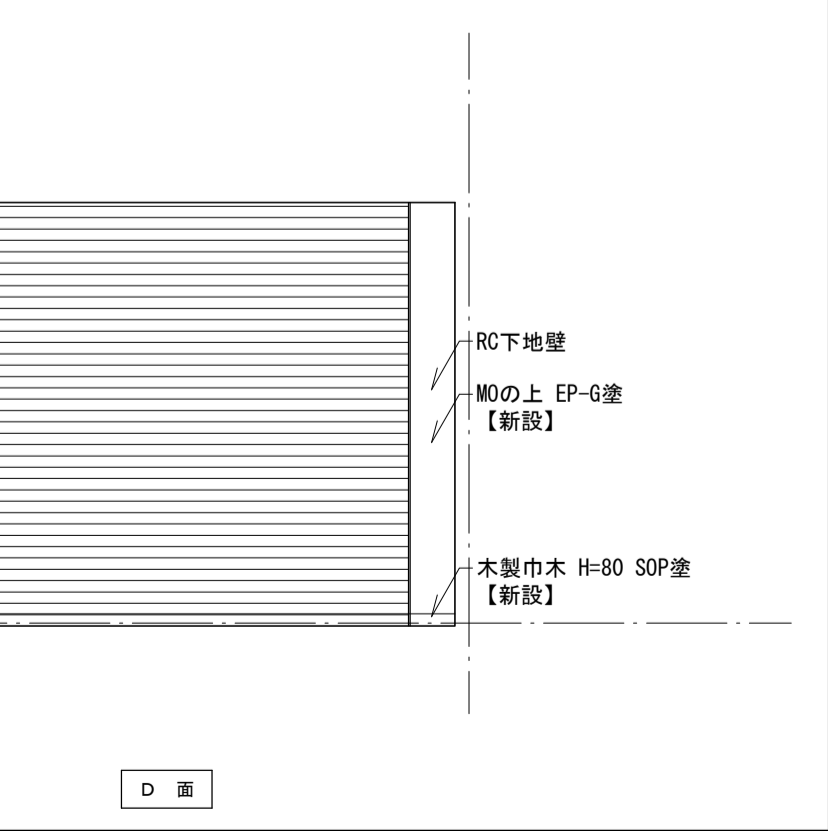
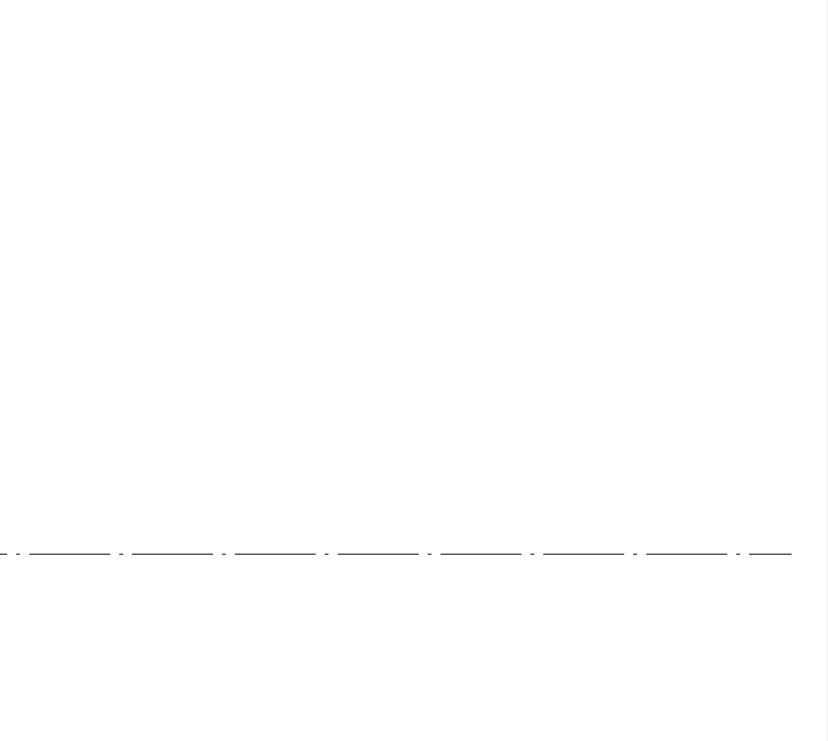
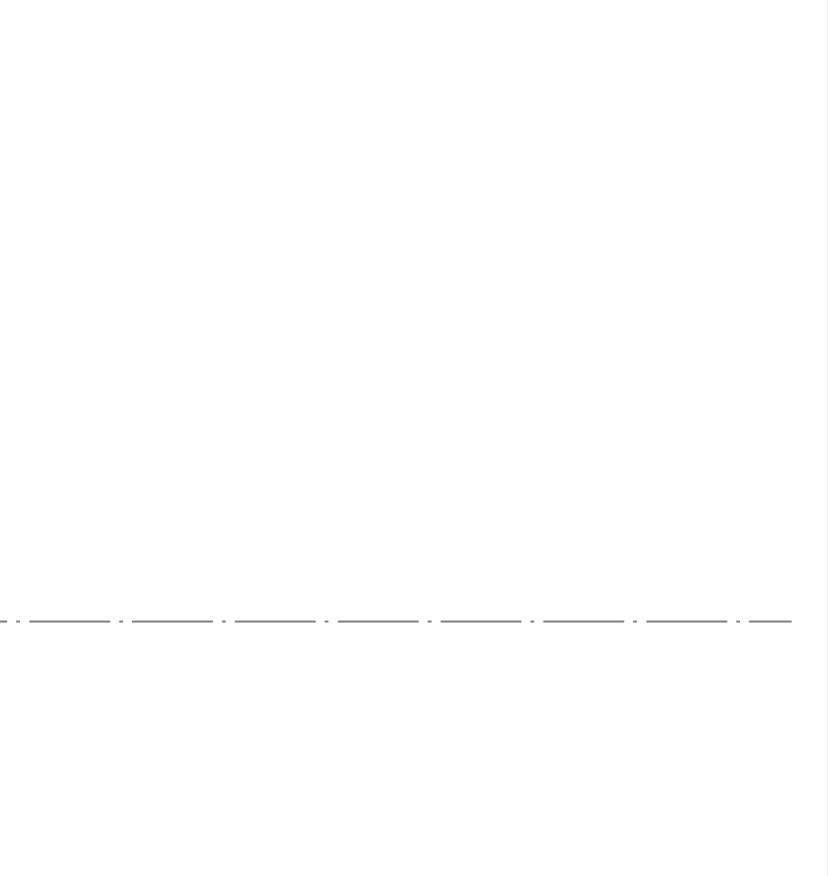
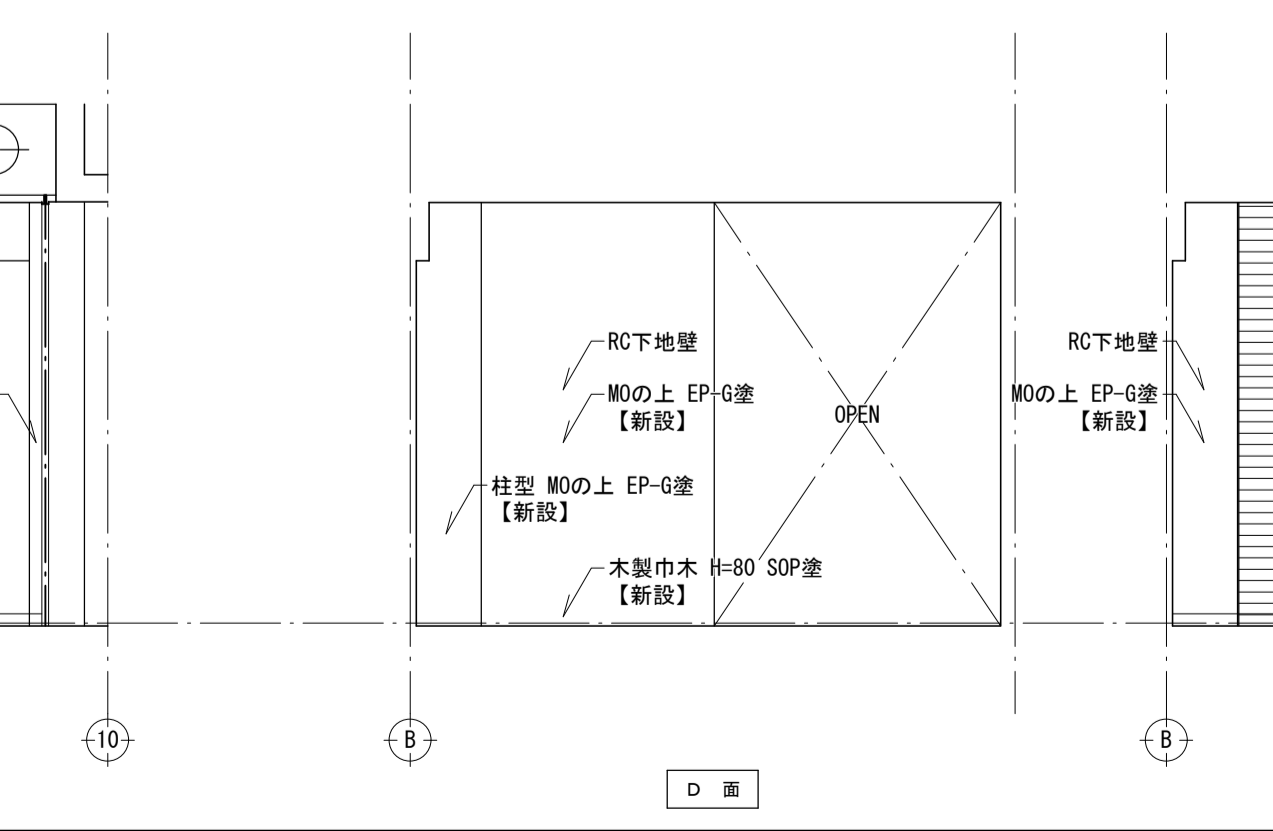
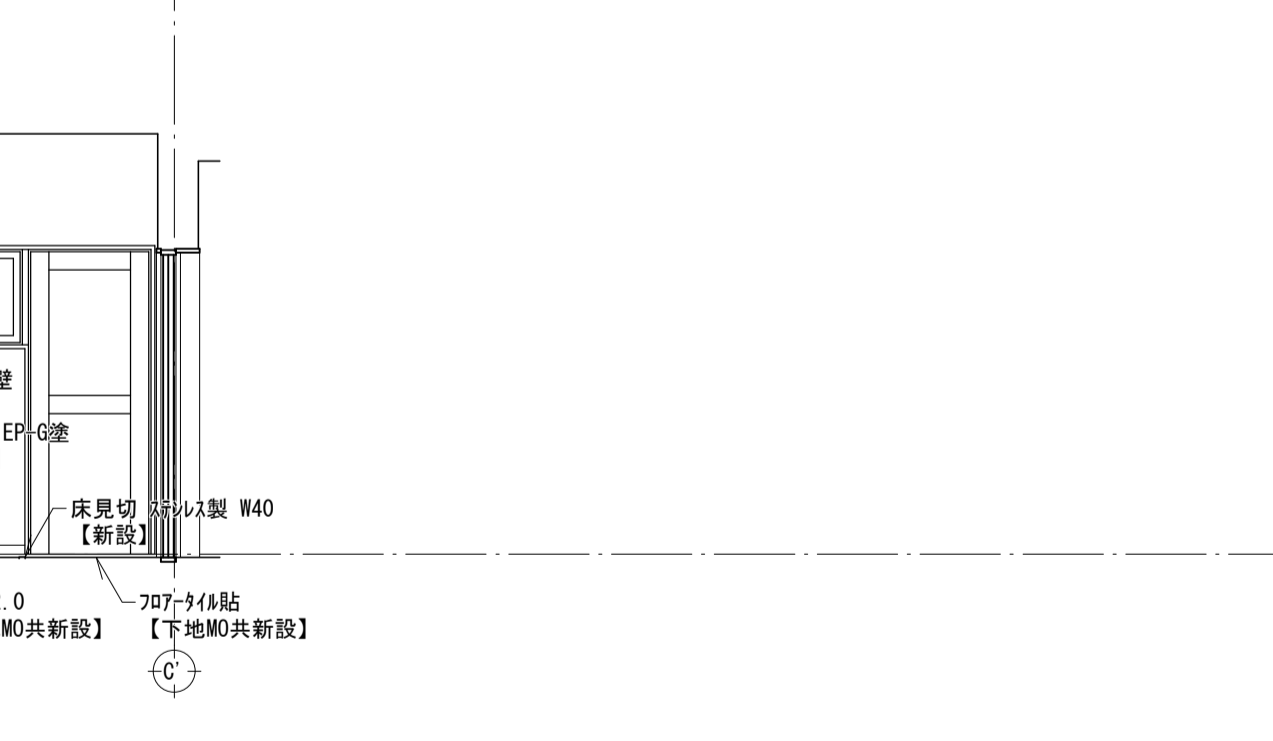
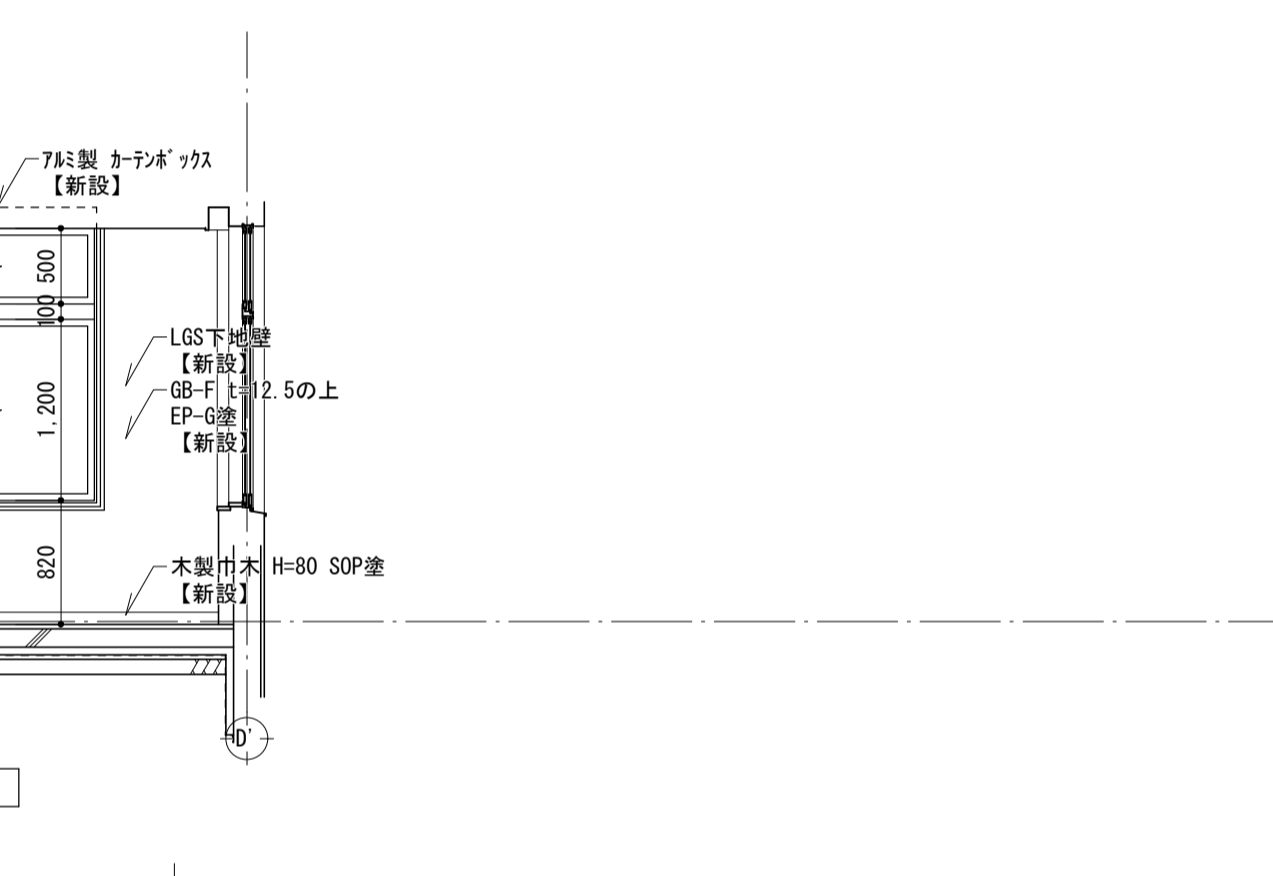
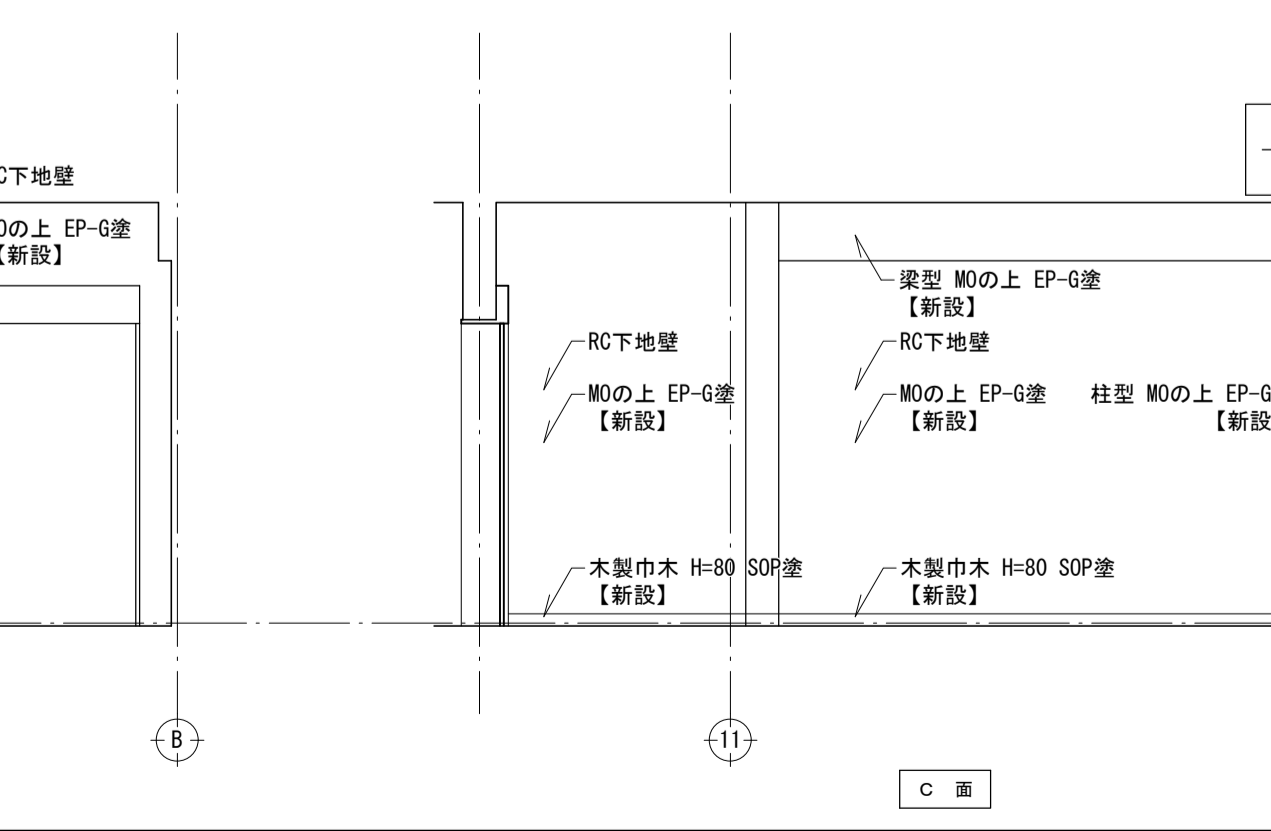
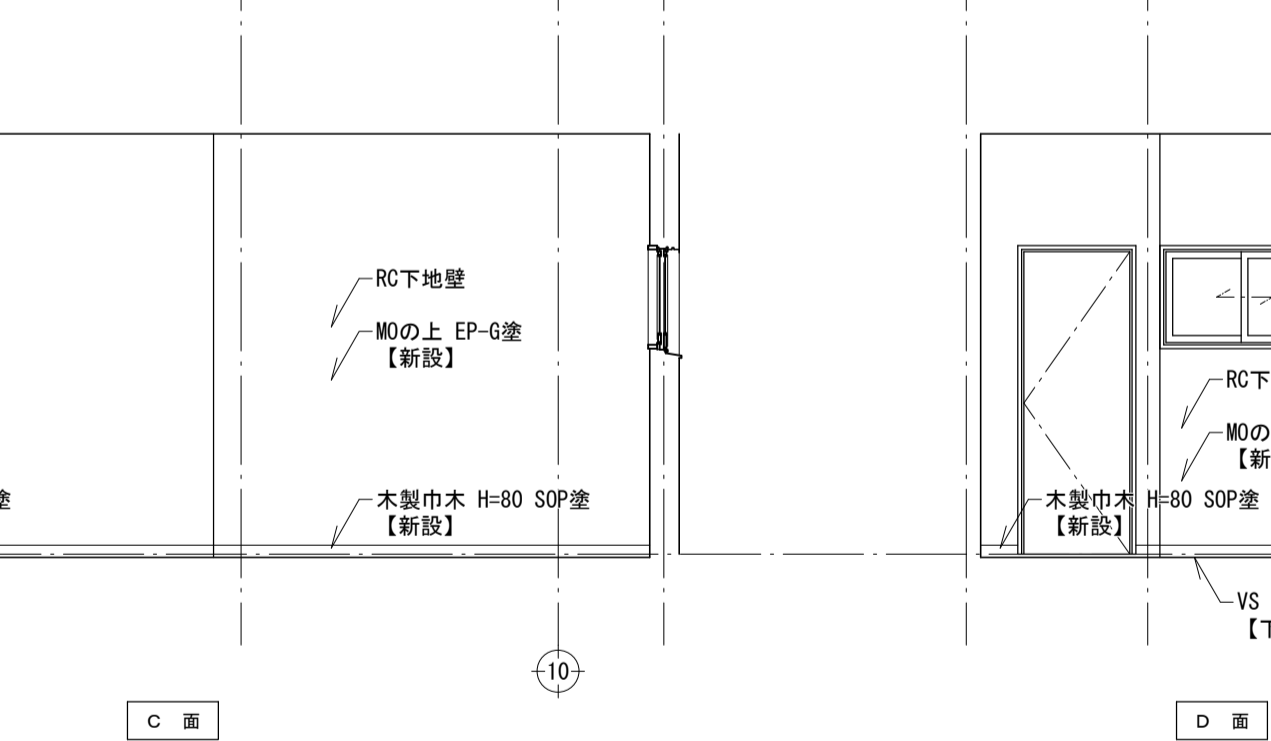
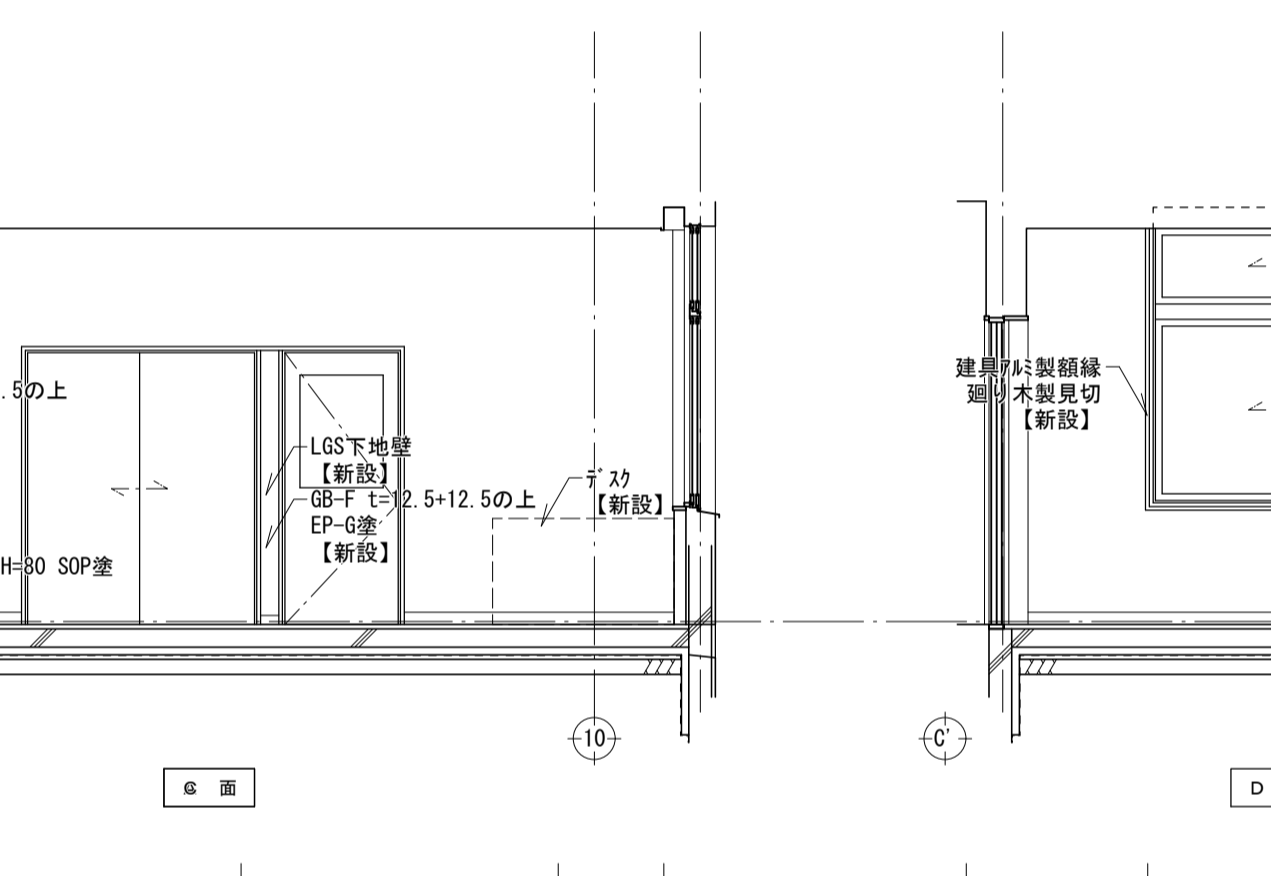
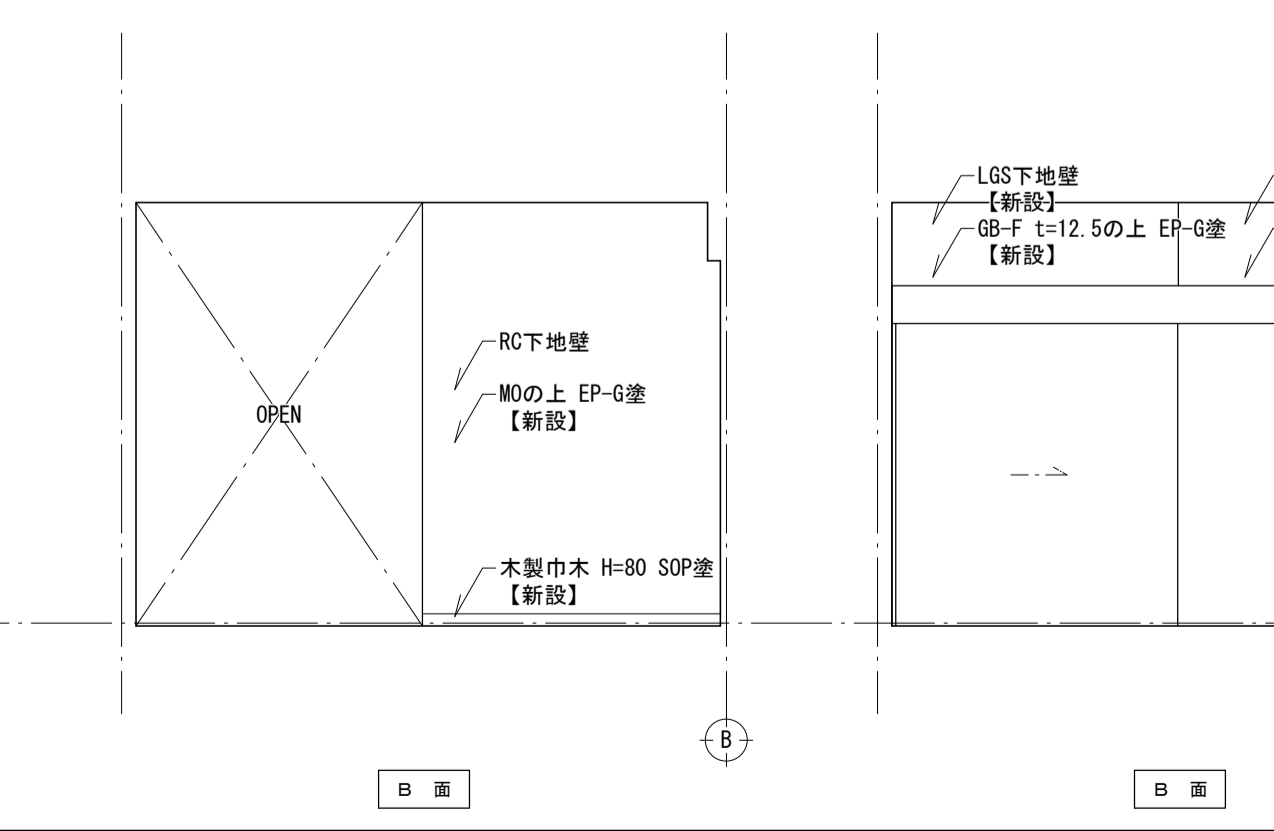
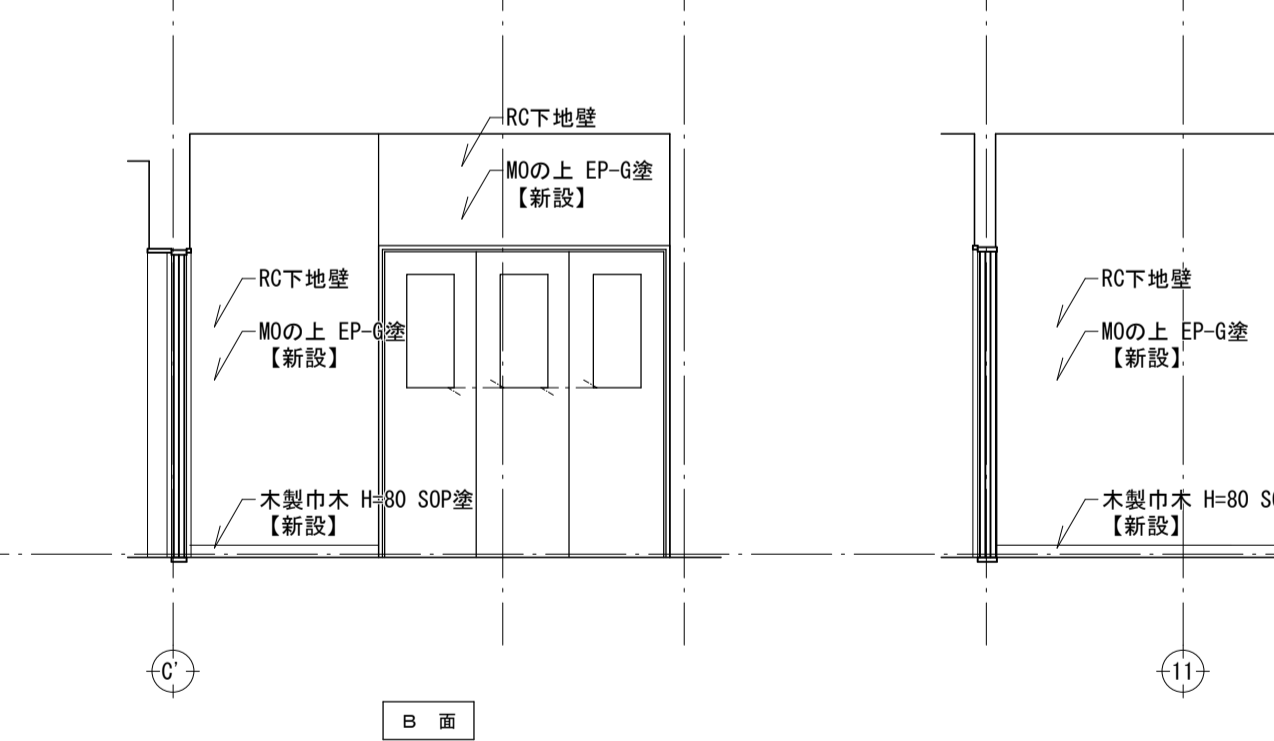
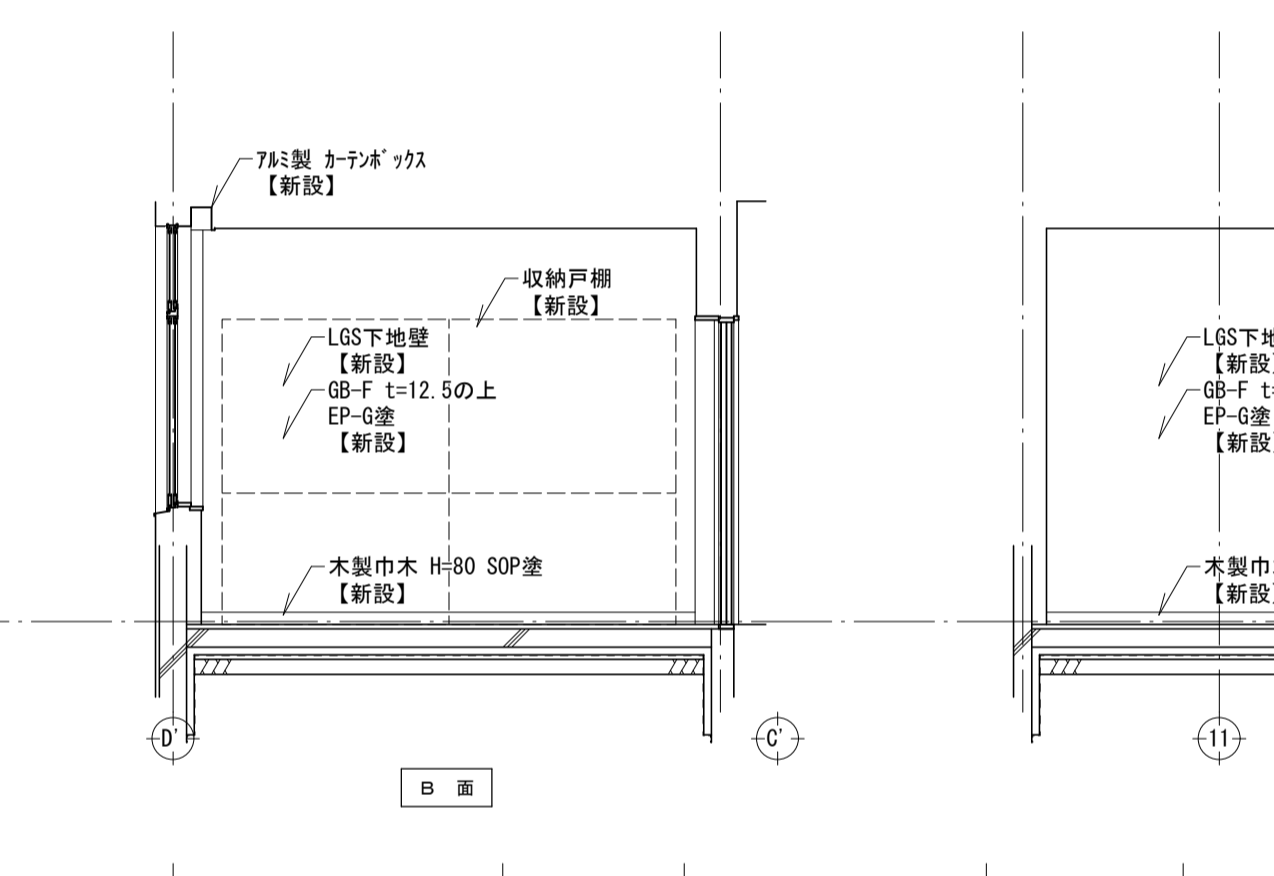
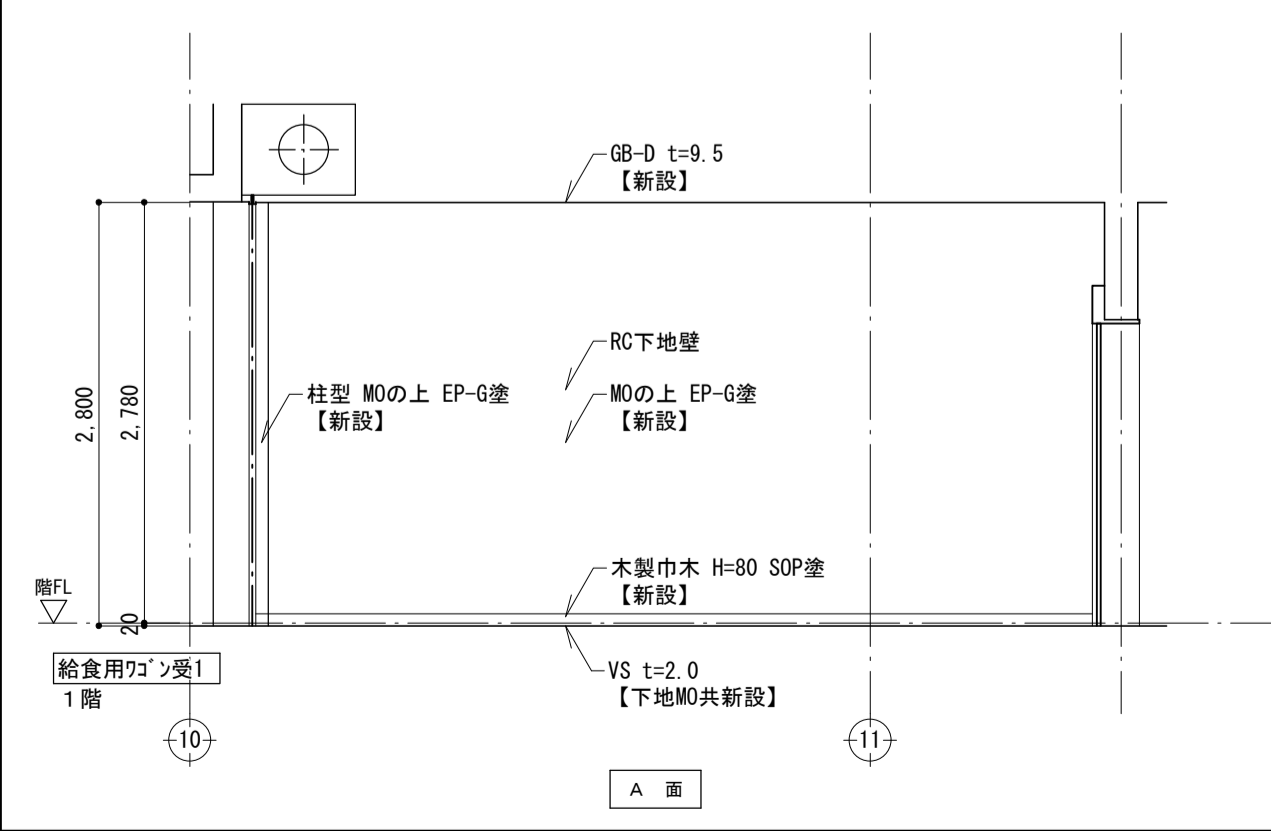
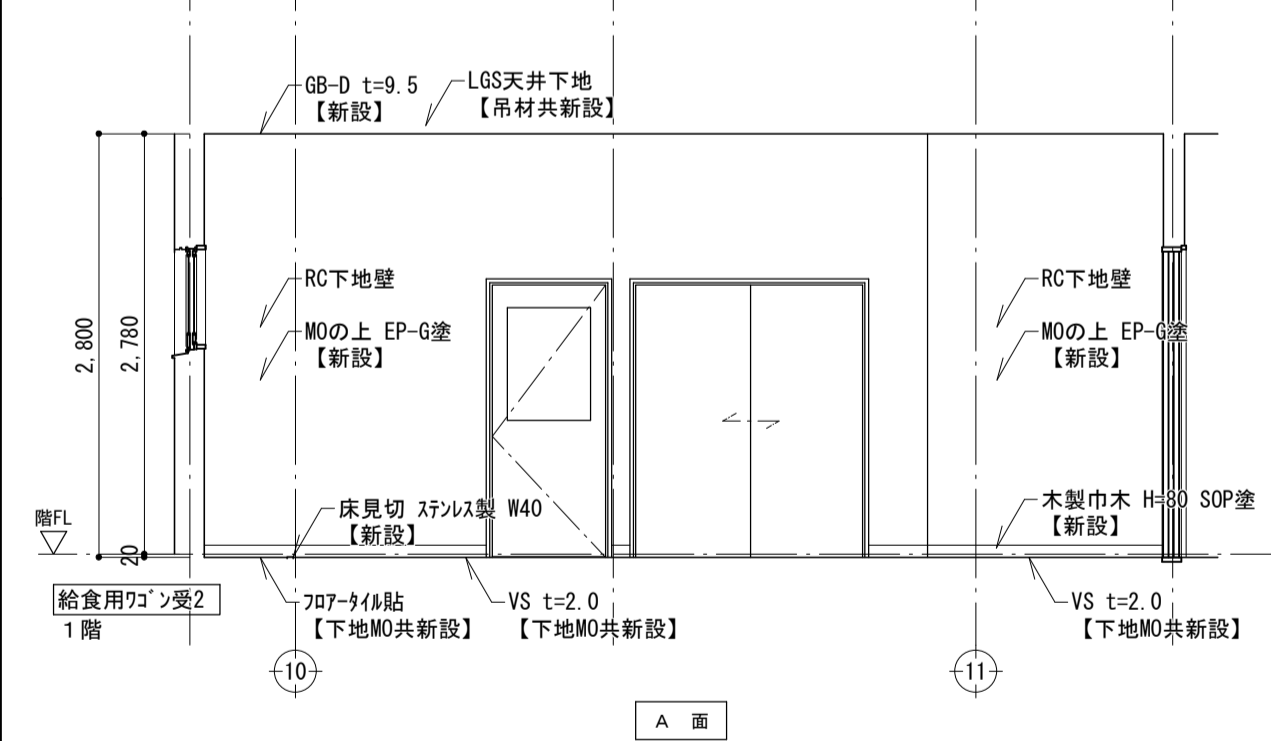
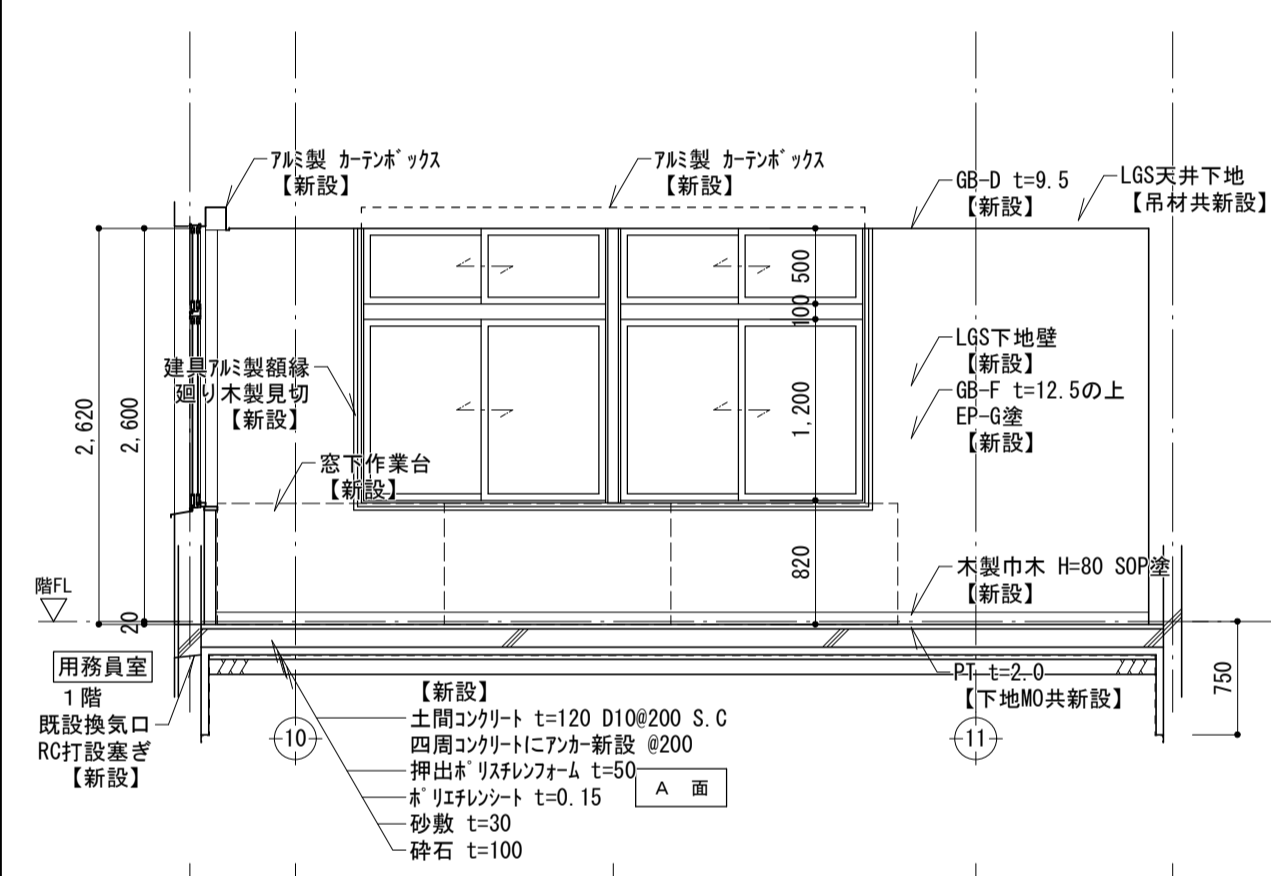
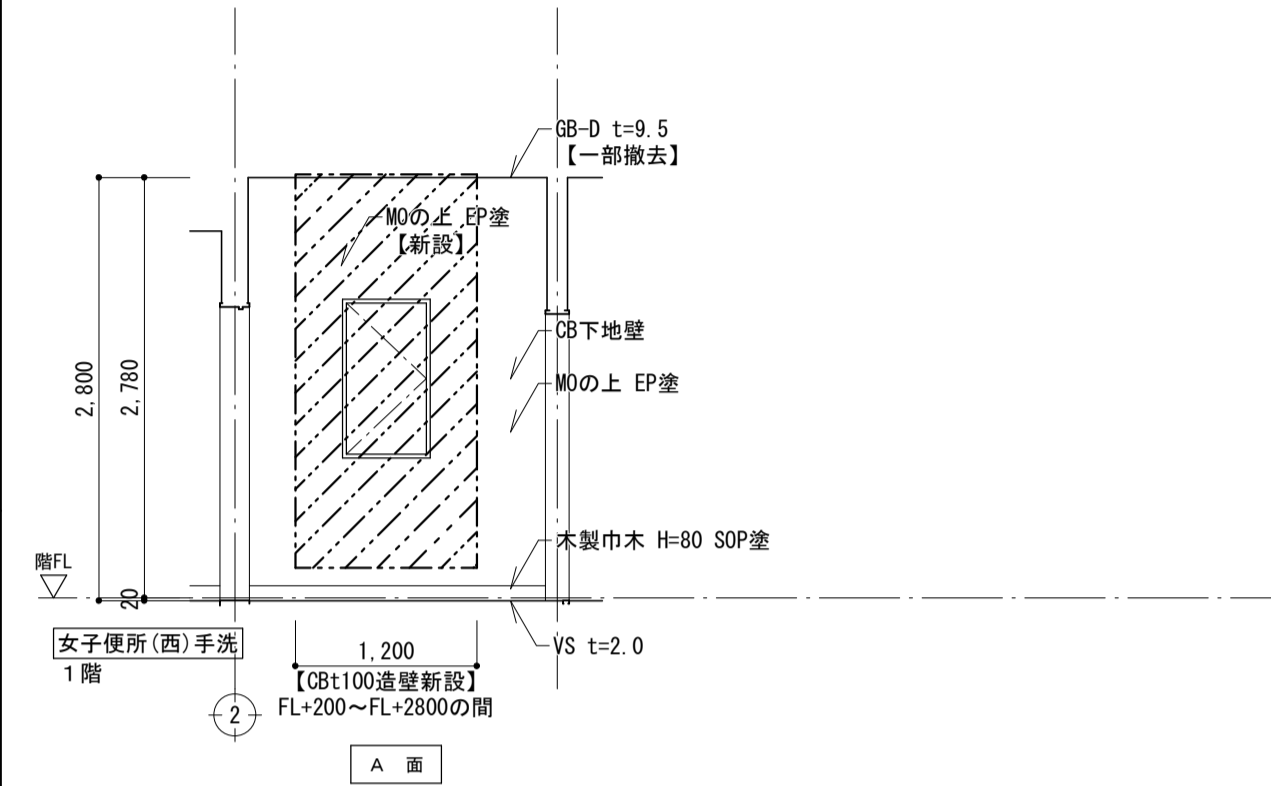
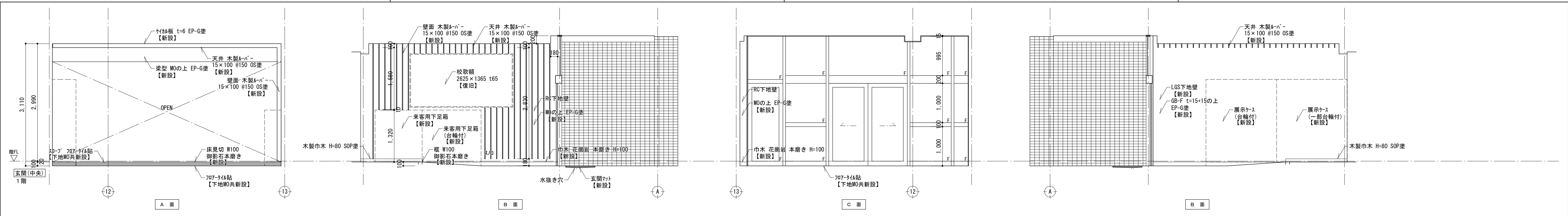
建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルティング・ワイズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 職

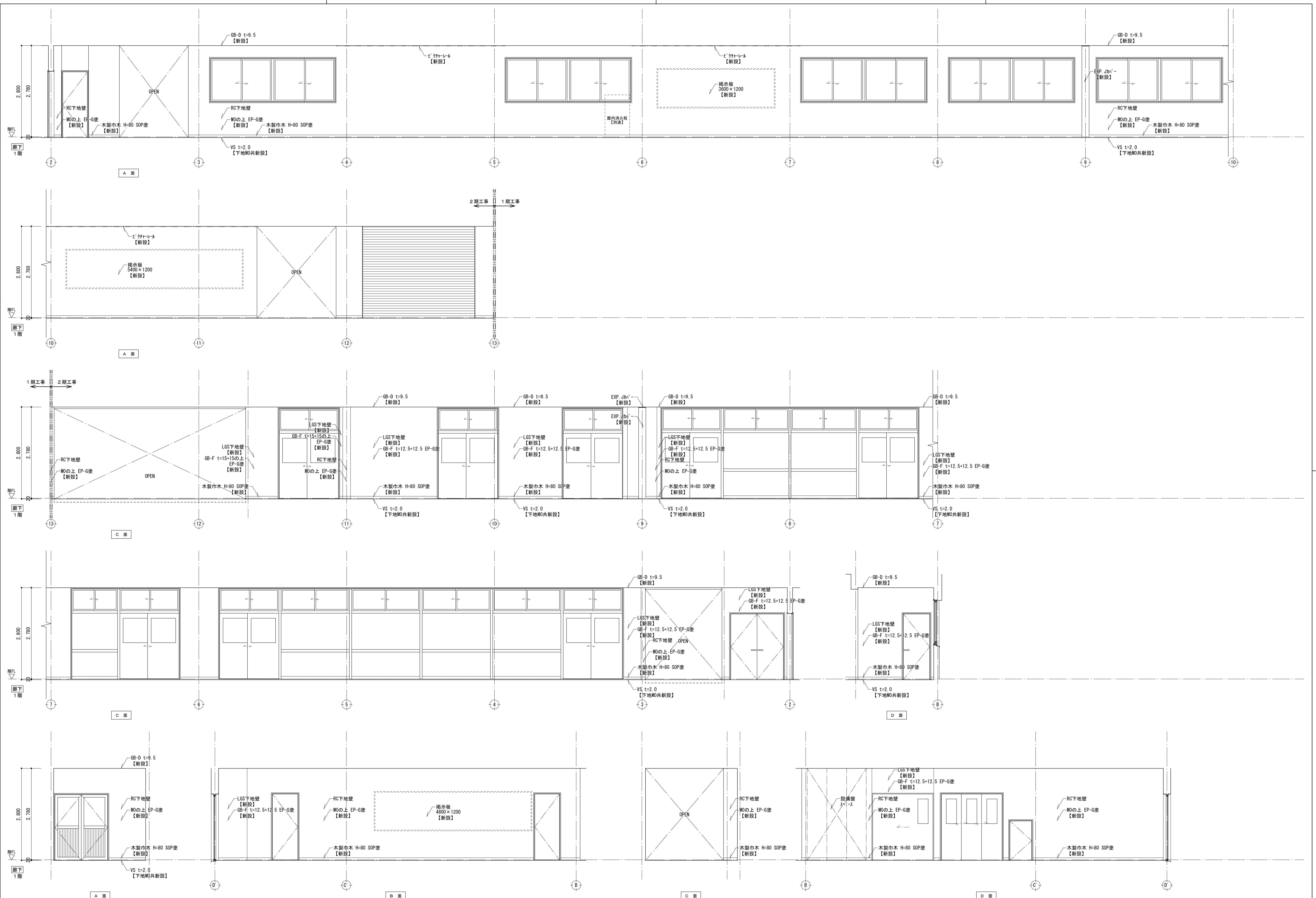
FILE No. _____
 工事名 _____

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事 (建築)
 DATE _____

改修後	展開図-1	2期工事	SCALE	1:50(A1)	A
					No. 107 / 190







訂	月	日	月	日	月	日	月	日
正	・	・	・	・	・	・	・	・

建築事務所 **BCY'S**
 株式会社 ビルディング・コンサルタントワイズ
 一級建築士事務所
 一級建築士登録第 204199 号
 山本 勝 執

FILE No. _____
 工事名 _____

浅井中学校南校舎長寿命化改修工事（建築）
 DATE _____

改修後 展開図-4 2期工事 SCALE 1:50(A1) No. 110/190



訂	・	・	・
正	・	・	・

