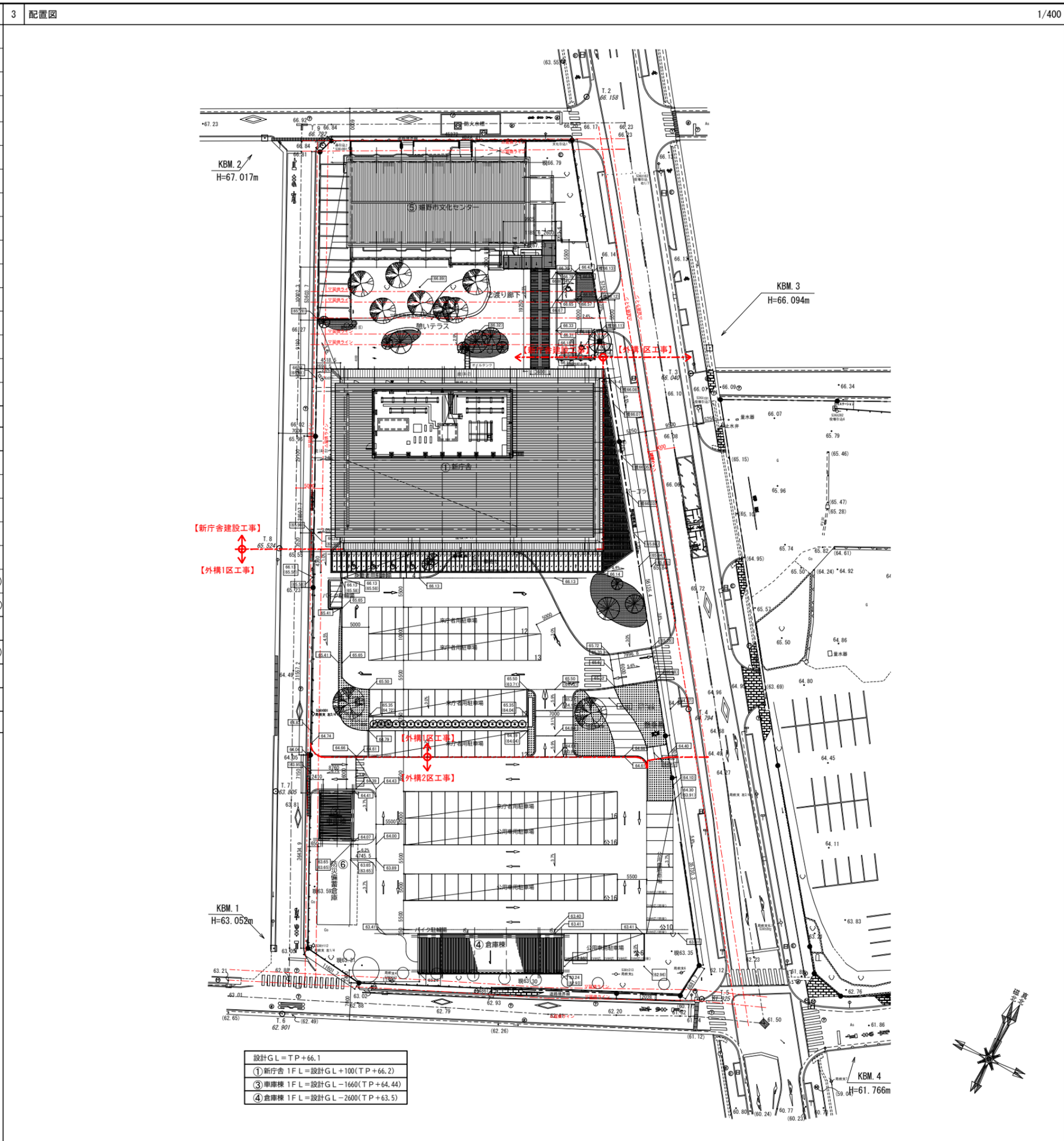
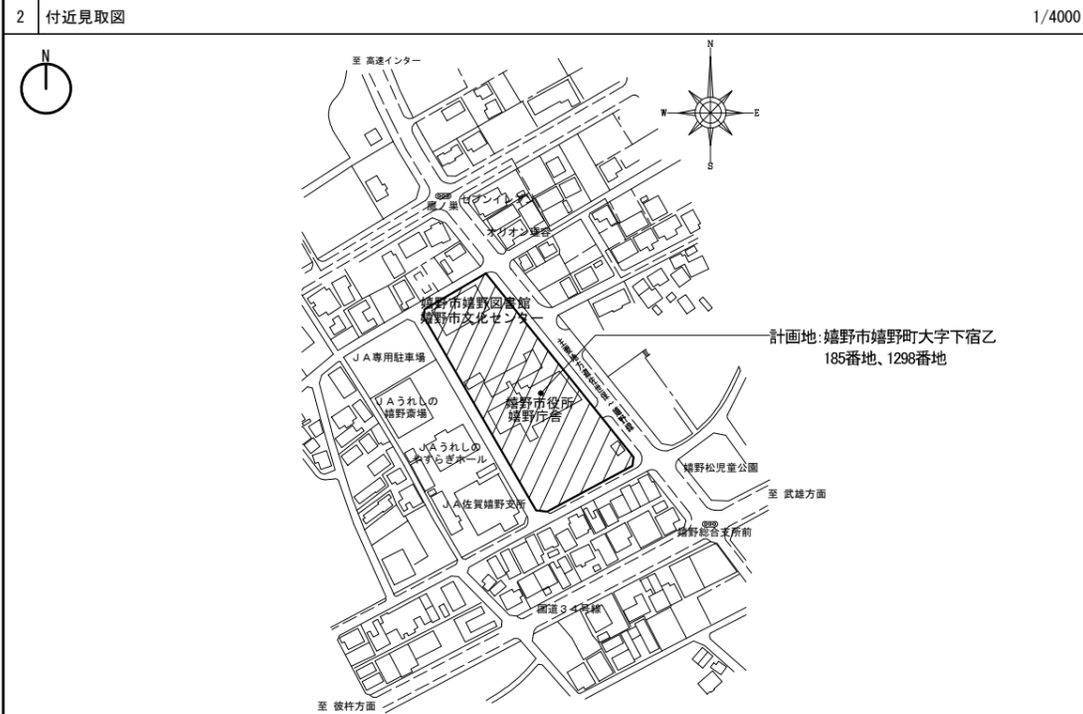


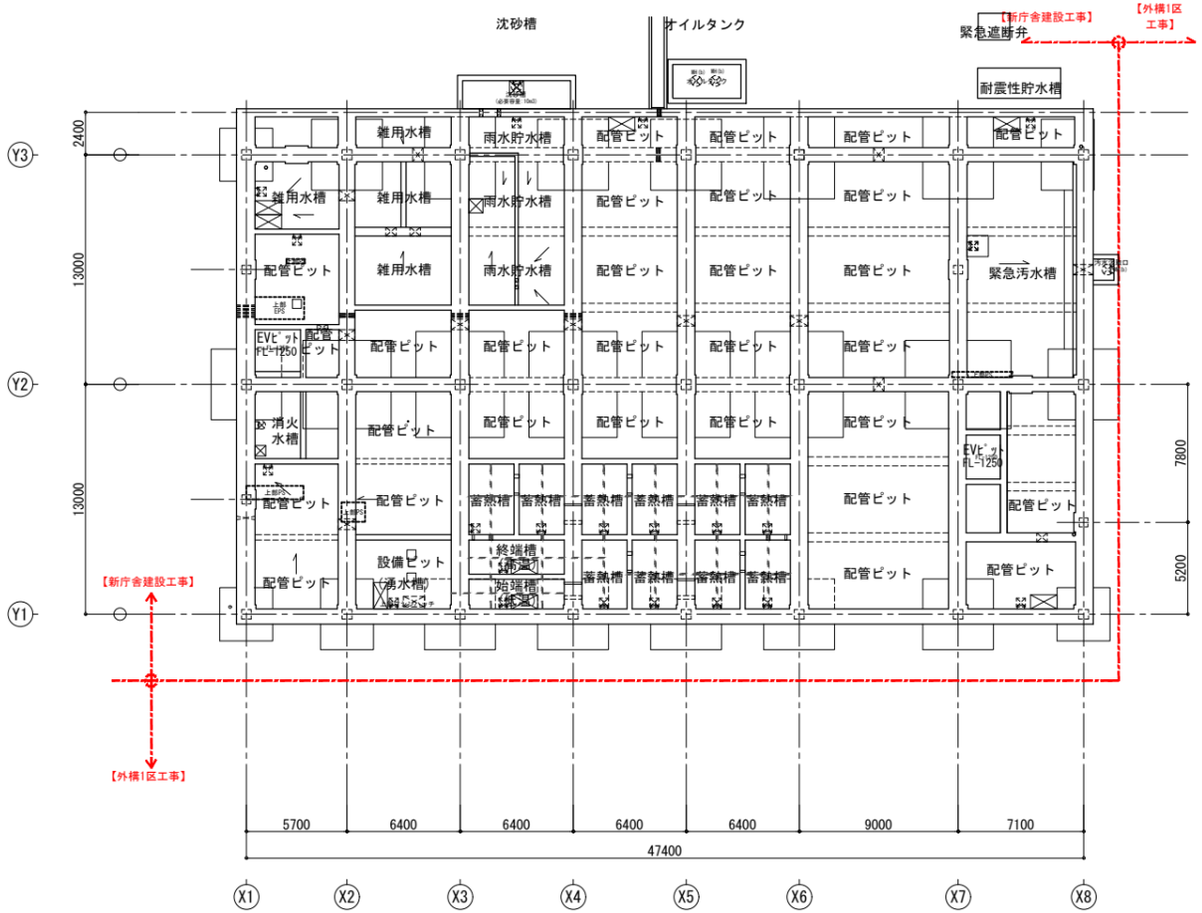
1 工事概要		3 配置図		1/400
計画名称	嬉野市新庁舎建設工事			
計画地（地番）	嬉野市嬉野町大字下宿乙1185番地、1298番地			
計画地（住居表記）				
地域地区	都市計画区域内/区域区分非設定（非線引都市計画区域/第二種住居地域）、防火地域指定なし（法22条区域）、埋蔵文化財包蔵地（0023鷹巣遺跡）・嬉野市景観計画（市街地ゾーン）			
道路	東側道路：県道佐世保嬉野線 （42条 1項 1号）幅員20m	敷地面積	9742.23㎡	
	南側道路：市道野畑大定寺線 （42条 1項 1号）幅員7m	建築面積	申請部分	2,167.64㎡
	西側道路：市道六区画1号線 （42条 1項 1号）幅員7m		申請部分以外	748.35㎡
	北側道路：市道六区画10号線 （42条 1項 1号）幅員6m		合計	2,915.99㎡
日影規制	あり			
建ぺい率の最高限度	60%	建ぺい率	29.93%	
容積率の最高限度	200%	容積対象床面積	申請部分	5,647.76㎡
主要用途	庁舎（08300）		申請部分以外	1,625.44㎡
構造	S造		合計	7,273.20㎡
建築物の高さ	19.43m	容積率	74.66%	
最高の軒の高さ	18.92m			

2 各棟面積表		容積対象床面積=(延床面積-A-B-C-D)								
■敷地内建築物面積表										
NO	建物名	構造	階数	延床面積(㎡) (既存建物)	A:エレベーターの 昇降路面積(㎡)	B:備蓄倉庫の 面積(㎡)	C:自家発電機室の 面積(㎡)	D:自動車庫等 の面積(㎡)	容積対象床面積(㎡) (既存建物)	建築面積(㎡) (既存建物)
①	嬉野市新庁舎	S造	4階	5,778.92	82.32	-	60.92	115.33	5,520.35	1,847.42
②	渡り廊下	S造	1階	-	-	-	-	-	-	86.00
③	車庫棟	S造	1階	55.56	-	-	-	55.56	0.00	55.56
④	倉庫棟	S造	1階	182.20	-	-	-	54.79	127.41	178.66
⑤	嬉野市文化センター	RC造一部S造	3階	(1,645.73)	(20.29)	(-)	(-)	(-)	(1,625.44)	(650.85)
⑥	防災備蓄倉庫	S造	2階	(157.02)	(-)	(157.02)	(-)	(-)	(0.00)	(97.50)
新築小計				6,016.68	82.32	-	60.92	225.68	5,647.76	2,167.64
申請部分以外 小計				(1,802.75)	(20.29)	(-)	(-)	(-)	(1,625.44)	(748.35)
合計				7,819.43	102.61	157.02	60.92	225.68	7,273.20	2,915.99

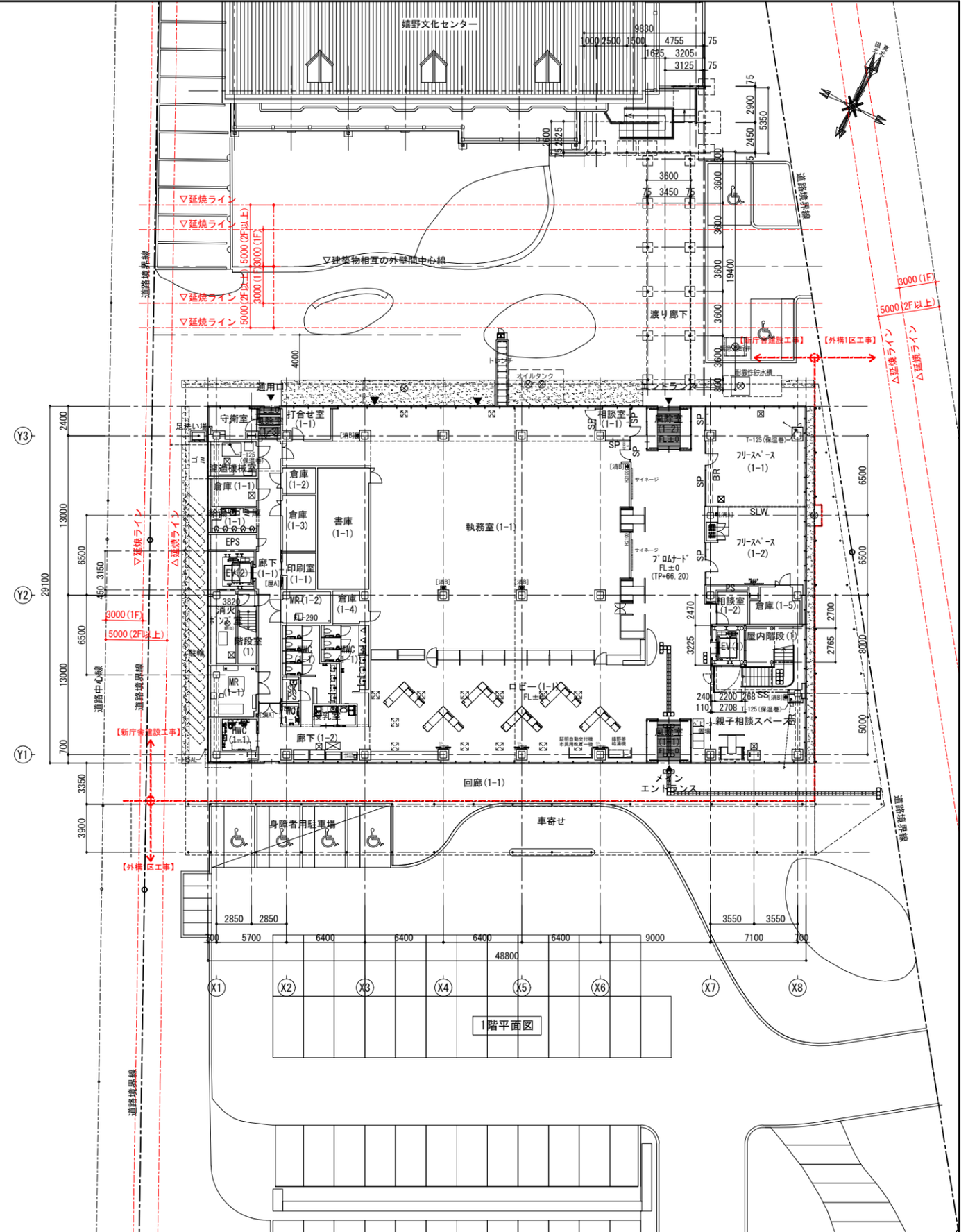


設計GL=TP+66.1
①新庁舎 1FL=設計GL+100(TP+66.2)
③車庫棟 1FL=設計GL-1660(TP+64.44)
④倉庫棟 1FL=設計GL-2600(TP+63.5)

	一級建築士事務所 福岡県知事登録 第1-11146号 建設コンサルタント 登録番号 建01第843号 一級建築士 第336340号 藤原 正樹	法適合確認結果等：構造関係規定に適合することを確認した。 一級建築士 第35657号 構造設計一級建築士 第10891号 高橋 祐三	工事名称 嬉野市新庁舎建設工事 図面名 工事概要・付近見取図・配置図 設計番号 04652-010 作成日 2024.6	種別 A 図尺 A1:1/400・4000 A3:1/800・8000	図面番号 09
	法適合確認結果等：設備関係規定に適合することを確認した。 一級建築士 第343072号 設備設計一級建築士 第4105号 新山 薫	設計者 藤原 正樹	図面番号 04652-010 作成日 2024.6	図尺 A1:1/400・4000 A3:1/800・8000	図面番号 09



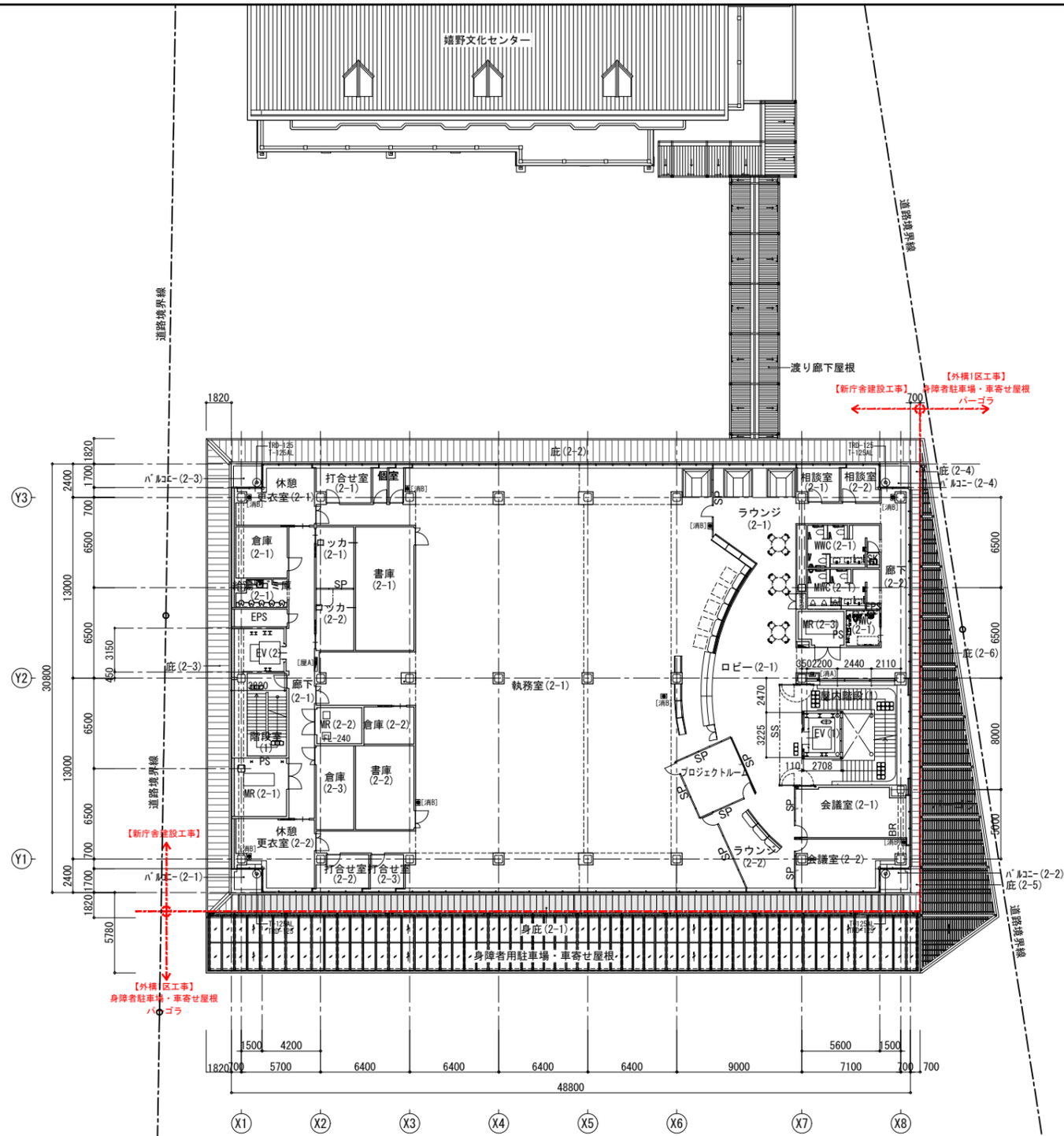
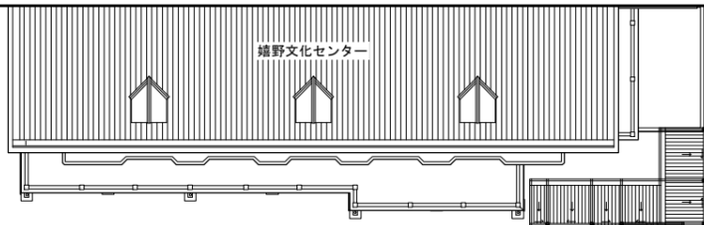
ビット階平面図



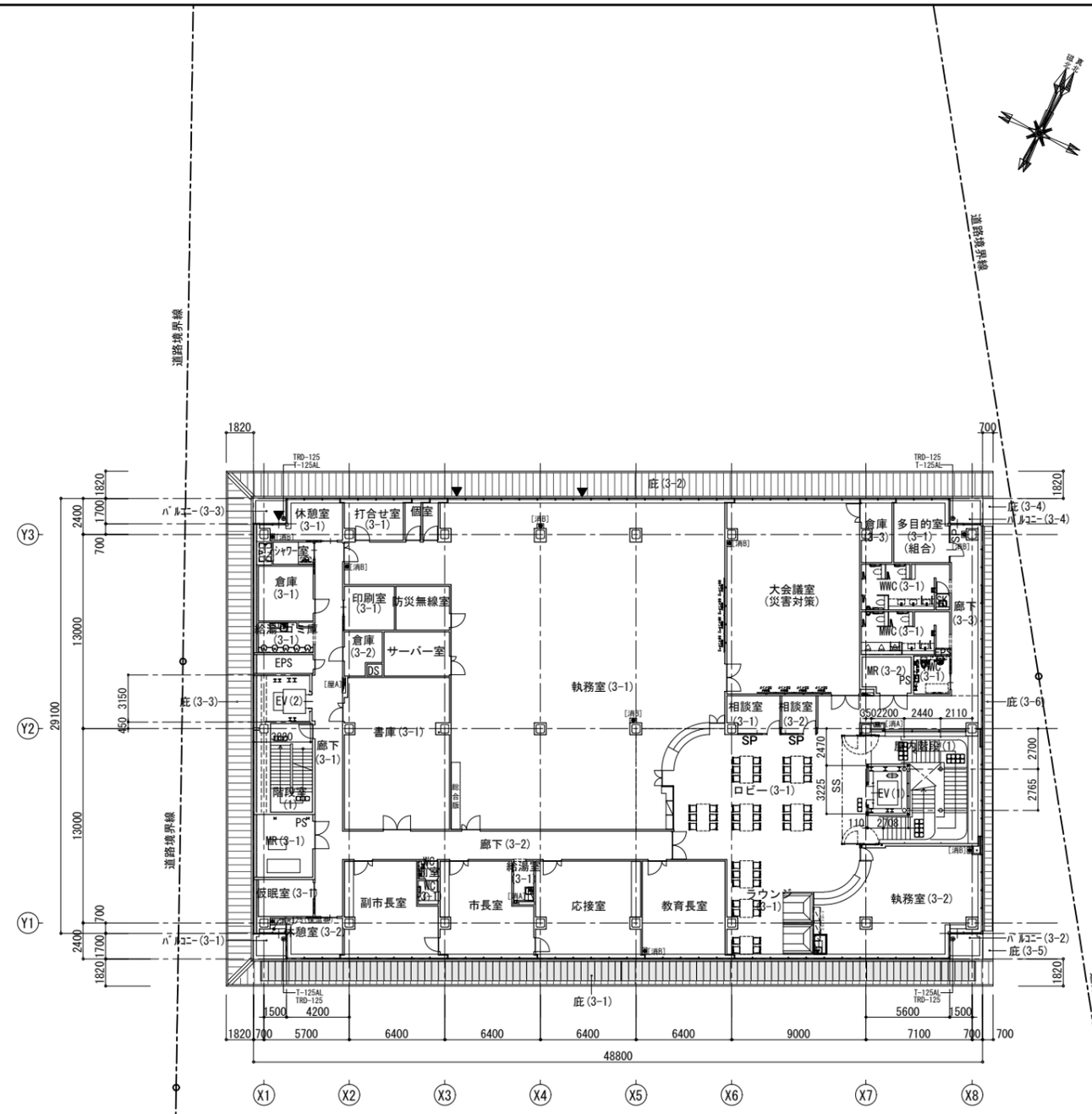
1階平面図

平面凡例	<FL±0>	基準FLからの床仕上レベルを示す(特記なき限りFL±0とする)	OF-T-00	オハ-70-縦樋(数値は管径を示す)	■(屋A)	屋内消火栓(広範囲型2号消火栓)+消火器ボックス	⚠(M)	鋼鉄製マンホールφ600(防水・防臭型)、下部SUSタラップ	▽	非常用進入口(W=750, H=1200以上床面から800mm以下に設ける)	[SLW]	移動間仕切壁
	<<FL±0>>	構造スラブ天端レベルを示す	○-○-○	見上げ縦樋横引き。丸は上階RD, T位置を示す。	■(屋B)	屋内消火栓(厚:建築工事)	⚠(N)	屋内:耐荷重 T-2 . 屋外:耐荷重 T-20	▽	代替進入口(W=750, H=1200以上または直径1m以上の円が内接)	□	視覚障害者誘導ブロック
	(FL+**)	屋上 FLからの仕上天端レベルを示す	⊃-○-○	見上げ縦樋横引きの掃除口を示す。	⊙(消A)	屋内消火栓(厚:建築工事)	⚠(R)	化粧床点検口 600角(防水・防臭型) SUS製 ボルト固定式	▽	外倒しサッシ用オーバーレータ-装置設置位置を示す		
	BT-000	上部 防煙垂壁を示す(数値はH寸法を示す)			⊙(消B)	消火器ボックス(壁埋込み型)	⚠(S)	下部SUSタラップ 屋内:耐荷重 T-2 . 屋外:耐荷重 T-20	▽	外部・内部 設備機械基礎		

	一級建築士事務所 福岡県知事登録 第1-11146号 建設コンサルタント 登録番号 建01第843号 一級建築士 第336340号 藤原 正樹	法務省登録結果等: 構造関係規定に適合することを確認した 一級建築士 第35657号 構造設計一級建築士 第10891号 高橋 祐三 法務省登録結果等: 設備関係規定に適合することを確認した 一級建築士 第343072号 設備設計一級建築士 第4105号 前山 薫	工事名称 埴野市新庁舎建設工事 図面名 ビット・1階 平面図 設計番号 04652-010 作成日 2024. 6 縮尺 A1:1/ 200 A3:1/ 400	種別 A 図面番号 21
	株式会社 旭建設総合計画			用紙



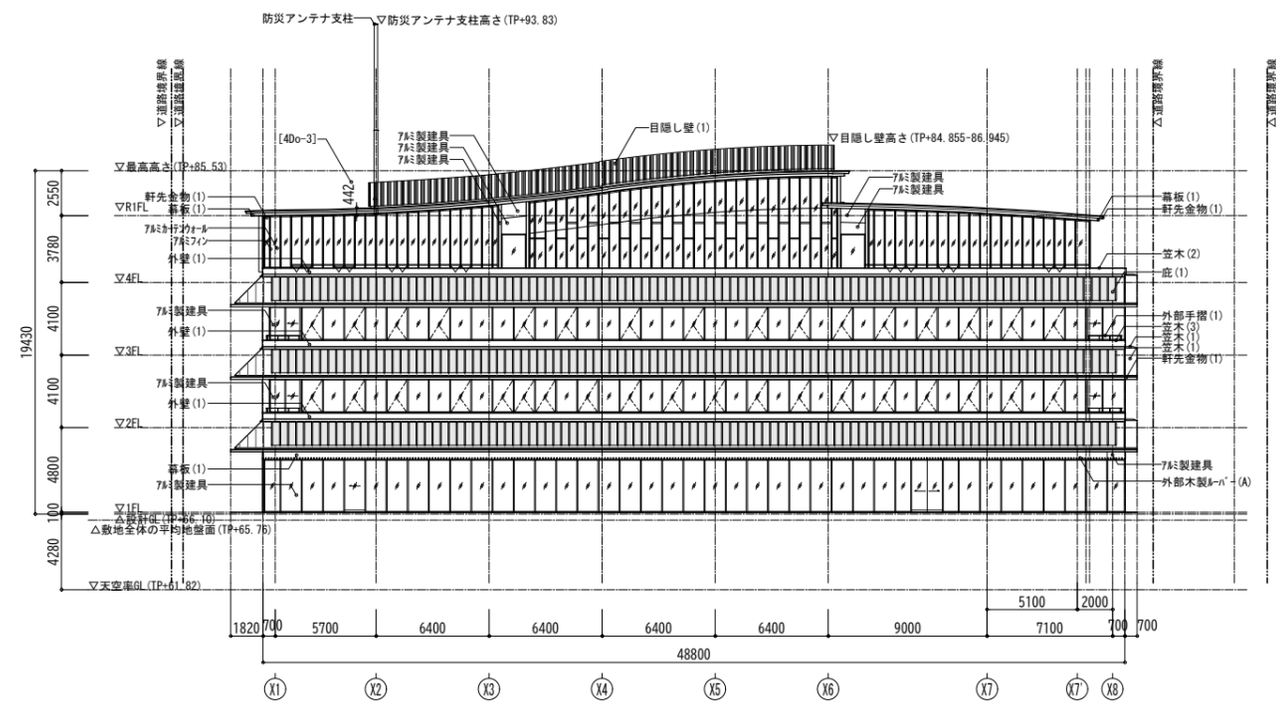
2階平面図



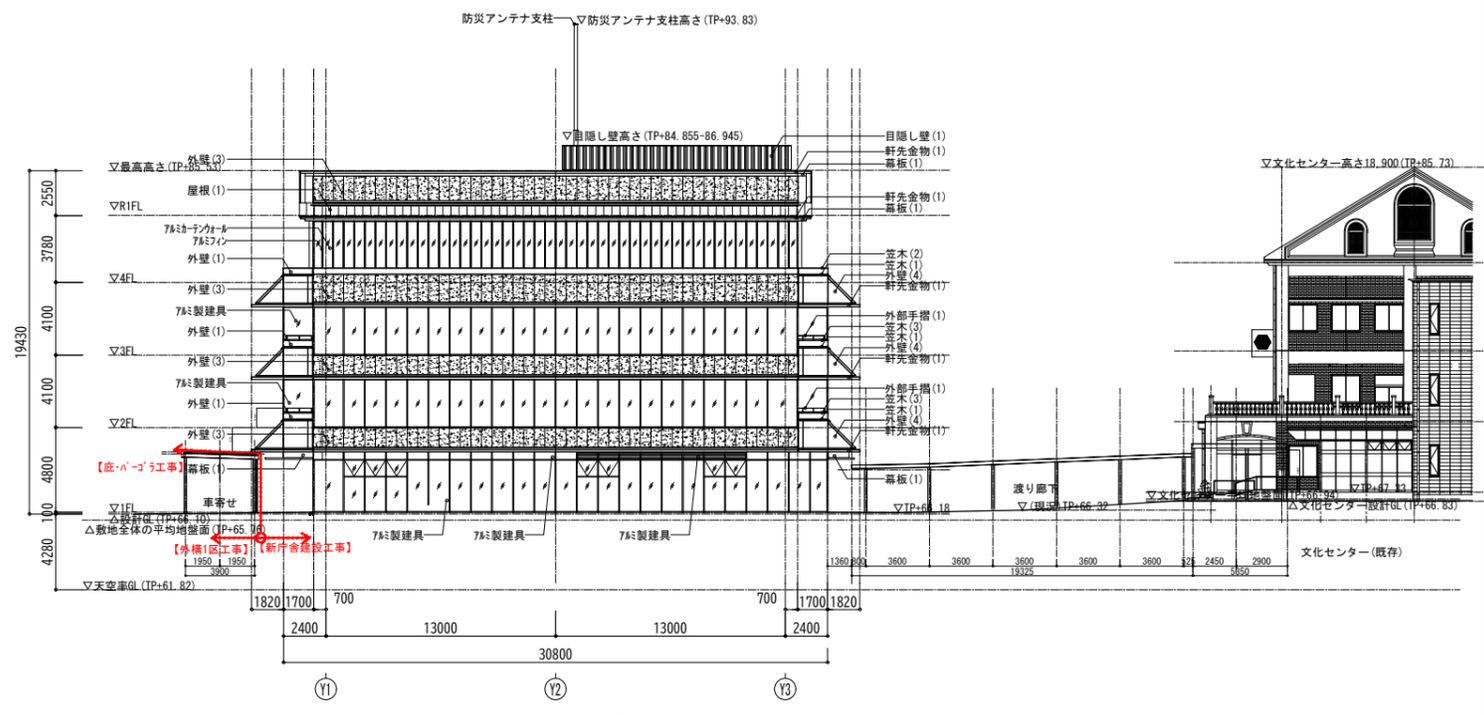
3階平面図

平面凡例	<FL±0>	基準FLからの床仕上げレベルを示す(特記なき限りFL±0とする)	OF, T-00	オ-70-70-200-200 数値は管径を示す	■(屋A)	屋内消火栓(広範囲型2号消火栓)+消火器ボックス	●(丸)	鋼鉄製マンホールφ600(防水・防臭型)、下部SUSタラップ 屋内:耐荷重 T-2、屋外:耐荷重 T-20	▲	代替出入口(巾=750, H=1200以上または直径1m以上の円が内接)	[SLW]	移動間仕切壁
	<<FL±0>>	構造スラブ天端レベルを示す	○-○-○	見上げ縦横引き。丸は上階RD, T位置を示す。	■(屋B)	屋内消火栓(厚:建築工事)	□(消)	化粧床点検口 600角(防水・防臭型) SUS製 ボルト固定式 下部SUSタラップ 屋内:耐荷重 T-2、屋外:耐荷重 T-20	▼	外倒しサッシ用オーバーレータ装置設置位置を示す	□(視)	視覚障害者誘導ブロック
	(FL+**)	屋上 FLからの仕上げレベルを示す	□-□-□	見上げ縦横引きの掃除口を示す。	□(消A)	消火器ボックス(壁埋込み型)	SB(Ao)	外部・内部 設備機械基礎 ()内記号は部分詳細図[30a-7][50i-10]による				
	BT-000	上部 防煙垂壁を示す(数値はH寸法を示す) ※不燃'ド'と三方枠で構成した防煙壁	SS	シャッター	KS	管理用シャッター	□(消B)	消火器スタンド(床置き型)	▽(丸)	ステンレス丸環-16φ設置位置を示す		

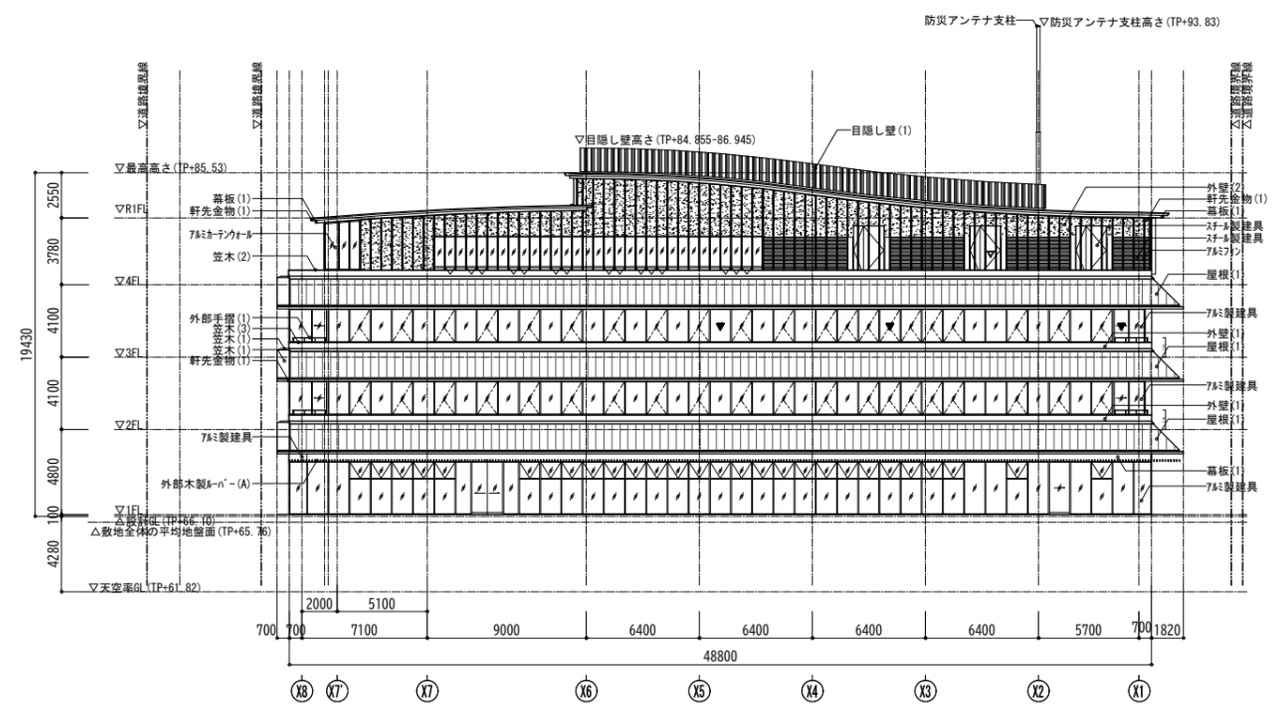
	一級建築士事務所 福岡県知事登録 第1-11146号 建設コンサルタント 登録番号 建01第843号 一級建築士 第336340号 藤原 正樹	法務省登録結果等:構造関係規定に適合することを確認した 一級建築士 第35657号 構造設計一級建築士 第10891号 高橋 祐三	法務省登録結果等:設備関係規定に適合することを確認した 一級建築士 第343072号 設備設計一級建築士 第4105号 前山 薫	工事名称 郷野市新庁舎建設工事 図面名称 2・3階平面図 設計番号 04652-010 作成日 2024.6 縮尺 A1:1/200 A3:1/400	種別 A 図面番号 22
	株式会社 AXS 総合設計				



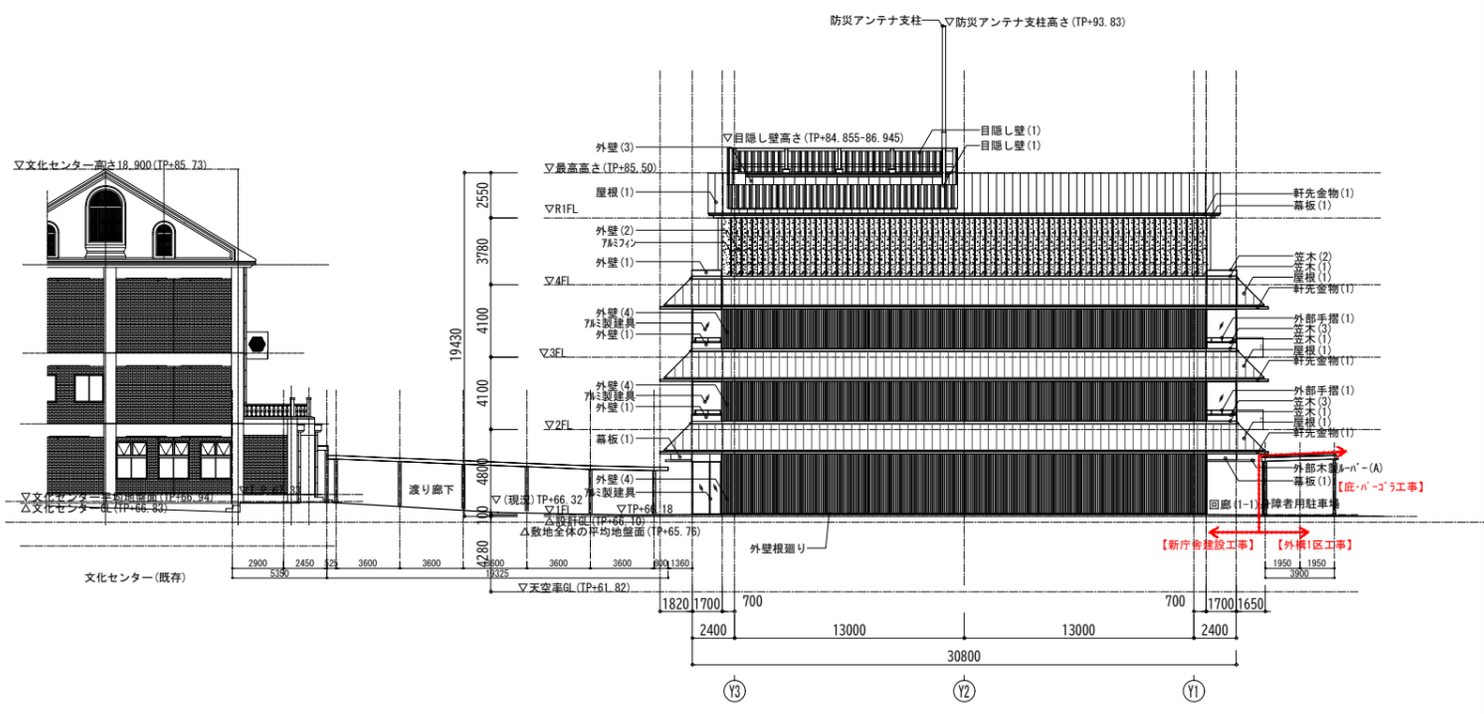
南立面図



東立面図

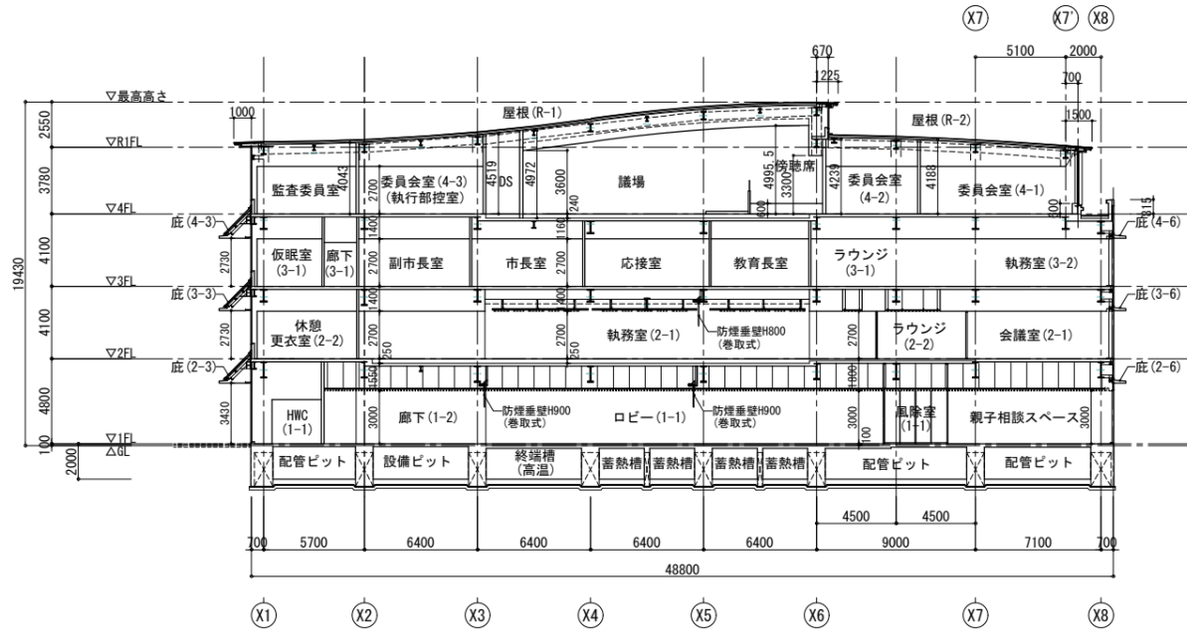


北立面図

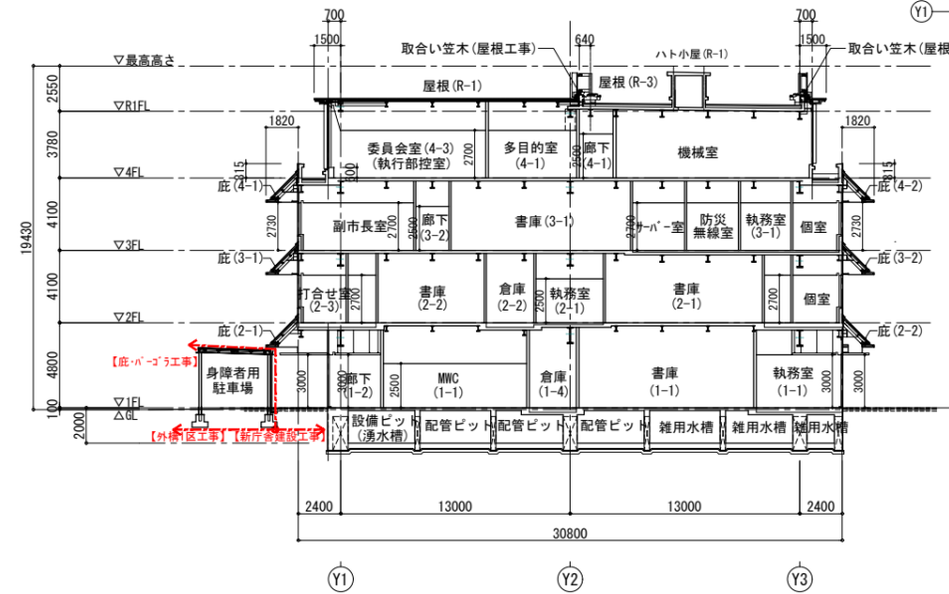


西立面図

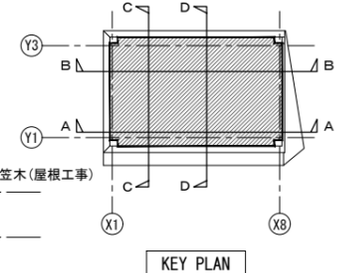
凡例	外壁(1)	コンクリート打放し(B種) + DP(FR)	外壁根廻り	コンクリート打放し(B種) + DP(FR)	目隠し壁(1)	有孔折板・高耐候性鋼板t0.8 F-BE 縦張り	笠木(1)	t2.07ö製 F-BE	外部木製ルーバー(4)	スö45x90ö160 + 保護着色防腐塗装		一級建築士事務所 福岡県知事登録 第1-11146号 建設コンサルタント 登録番号 建01第843号 一級建築士 第336340号 藤原 正樹	法適合確認結果等：構造関係規定に適合することを確認した 一級建築士 第356557号 構造設計一級建築士 第10891号 高橋 祐三	工事名称 嬉野市新庁舎建設工事 図面名 立面図 設計番号 04652-010 作成日 2024.6 縮尺 A1:1/200 A3:1/400	種別 A 図し番号 24
	外壁(2)	押出成形セメント板t60 + DP	7ö製建具	7ö製建具 BB-2種	幕板(1)	FKt8(1210x2420呼尺)+DP	笠木(2)	コンクリート笠木+遮膜防水(A)	▽	非常用侵入口					
	外壁(3)	押出成形セメント板t60 + DP(FR)	7ö製建具	7ö製建具 BB-2種	屋根(1)	カラーガルバリウム鋼板 t0.4 平滑葺き	笠木(3)	コンクリート笠木+遮膜防水(B)	▽	代替侵入口					
	外壁(4)	押出成形セメント板(リブ)t60 + DP(FR)	7ö製建具	7ö製建具 BB-2種	庇(1)	カラーガルバリウム鋼板 t0.4 平滑葺き	軒先金物(1)	t2.07ö製 F-BE							
	外壁(5)	t2.07ö製 F-BE	7ö製建具	DP		(南側：太陽光パネル一体型)	外部手摺(1)	スö溶融垂れ止めつきリソö酸処理							



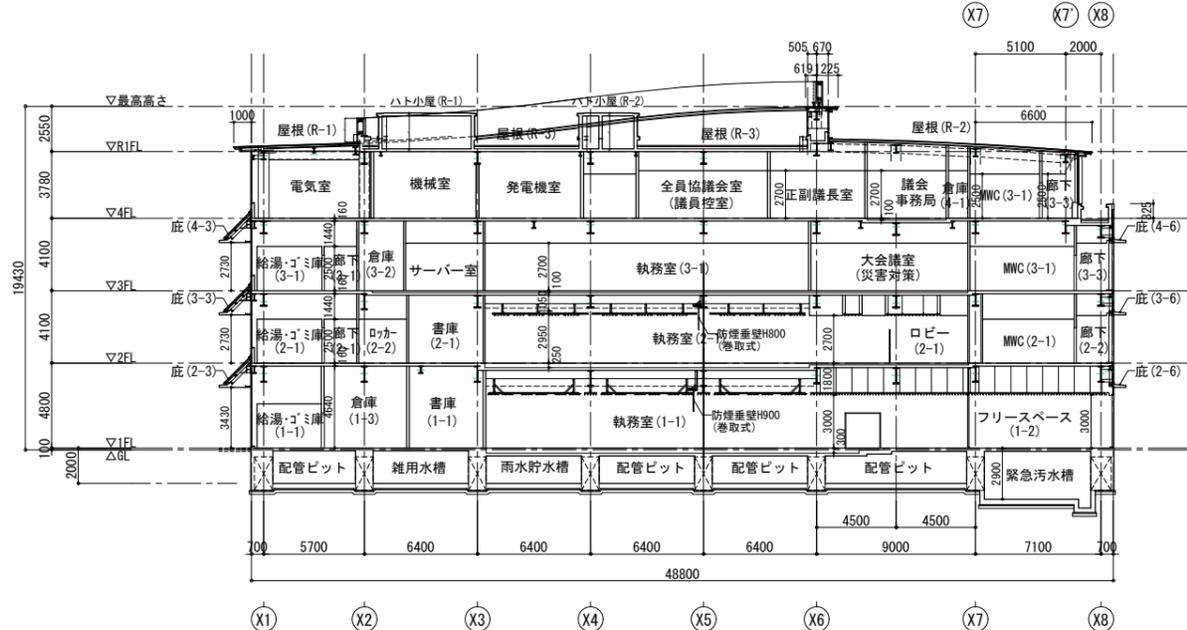
A-A断面図



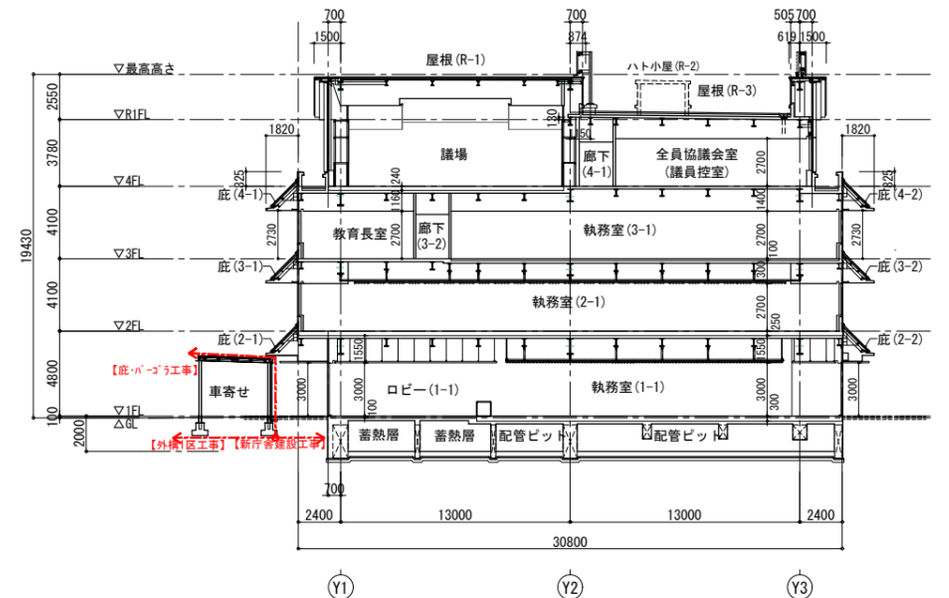
C-C断面図



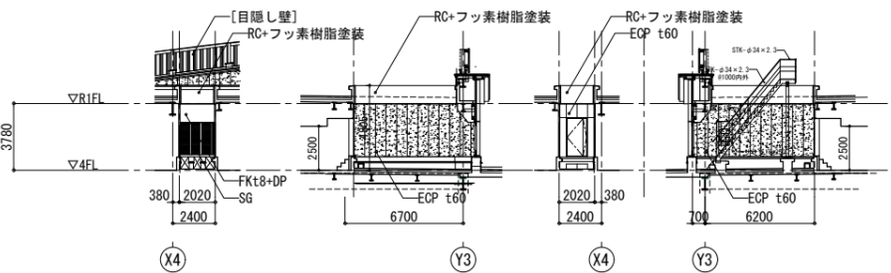
KEY PLAN



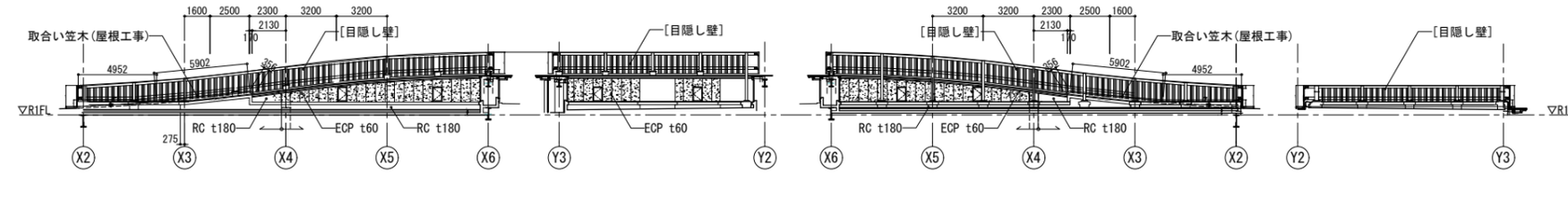
B-B断面図



D-D断面図



屋根(4-2) 北面立面図 東面立面図 南面立面図 西面立面図



屋根(R-3) 設備置場 北面立面図 東面立面図 南面立面図 西面立面図 1

凡例	外壁(1)	コンクリート打放し(B)種 + DP(FR)	外壁根廻り	コンクリート打放し + DP(FR)	目隠し壁(1)	有孔折板・高耐熱性鋼板 t0.8 F-BE 縦張り	笠木(1)	t2.07mm ² F-BE	外部水廻りバー	スチール製 45x90x160 + 保護着色防錆塗装	一級建築士事務所 福岡県知事登録 第1-11146号 建設コンサルタント 登録番号 建01第843号 一級建築士 第336340号 藤原 正樹 一級建築士 第343072号 設計番号 第4105号 新山 薫 事務所 福岡県福岡市東区 法人番号 5010001000000	工務名称 埴野市新庁舎建設工事 図面名称 断面図 設計番号 04652-010 作成日 2024.6 縮尺 A1:1/200 A3:1/400	種別 A 図面番号 25
	外壁(2)	押出成形セメント板 t60 + DP	7mm ² 鋼製建具	BB-2種	幕板(1)	FKt8 (1210x2420 ²) + DP	笠木(2)	コンクリート笠木 + 遮断防水(A)	非常用侵入口				
	外壁(3)	押出成形セメント板 t60 + DP(FR)	7mm ² 鋼製建具	BB-2種	屋根(1)	カラーガルバリウム鋼板 t0.4 平滑葺き	屋根(2)	カラーガルバリウム鋼板 t0.4 平滑葺き	代替侵入口				
	外壁(4)	押出成形セメント板 (V7) t60 + DP(FR)	7mm ² 鋼製建具	BB-2種	庇(1)	カラーガルバリウム鋼板 t0.4 平滑葺き	軒先金物(1)	t2.07mm ² F-BE					
	外壁(5)	t2.07mm ² F-BE	スチール製建具	DP		庇(2)	カラーガルバリウム鋼板 t0.4 平滑葺き (南側: 太陽光パネル一体型)	外部手摺(1)	スチール製 垂直型				