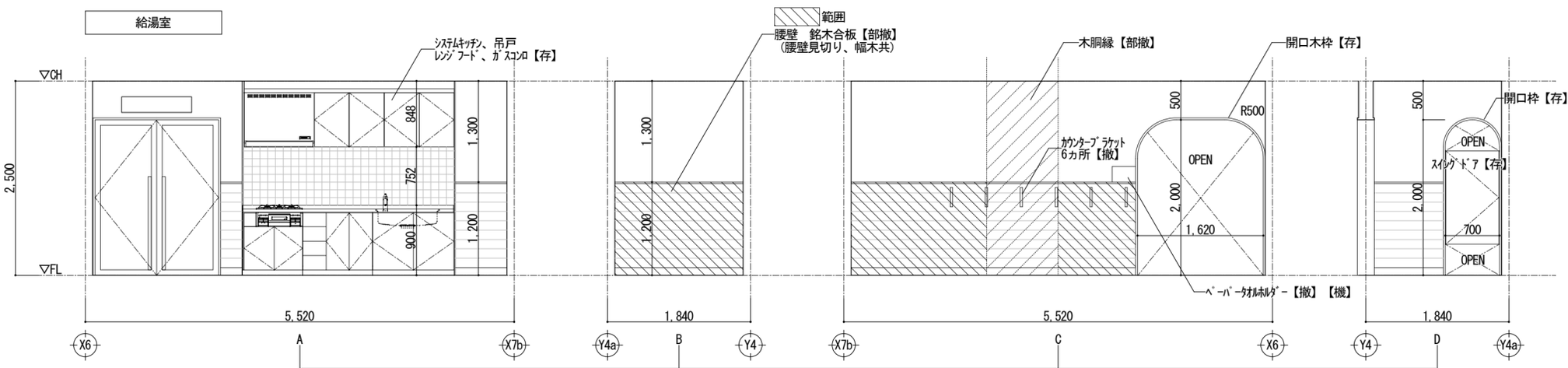
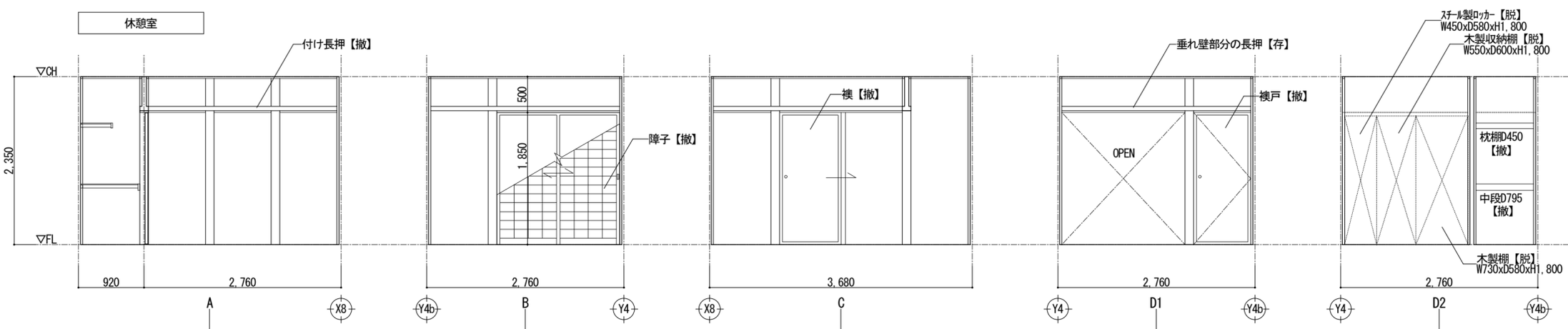


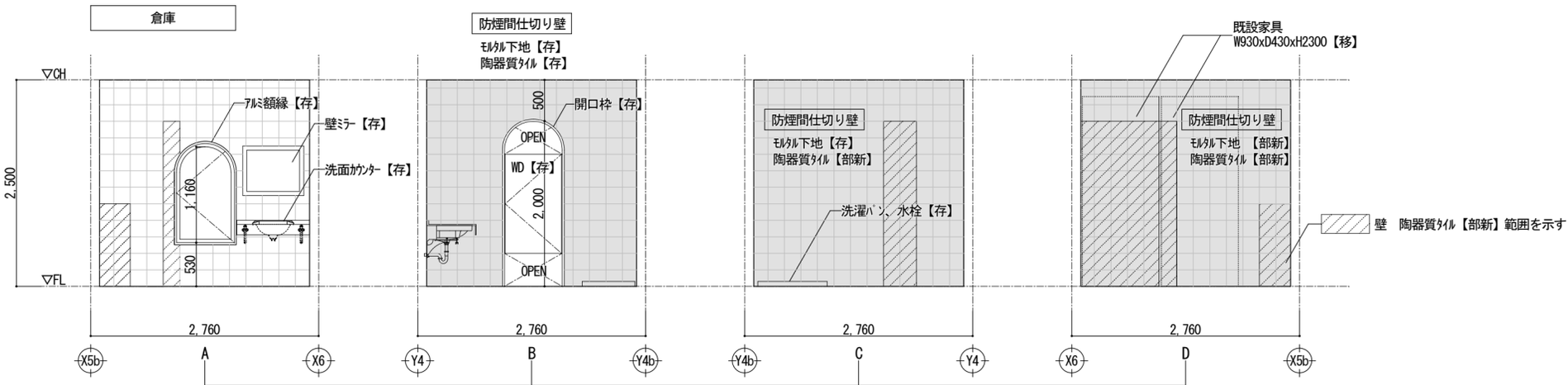
職員トイレ (現況・撤去)		
床	磁器質タイル 200角貼り 下地モルタル 土間コンクリート木子押さえ、塗布防水	【部撤】 【部撤】 【部撤】
巾木	-	
腰	-	
壁	陶器質タイル 200角貼り モルタル下地の塗布防水FL+1,200 75アルファルト430 木下地組、耐水ベニヤ t=12	【部撤】 【部撤】 【存】 【存】
天井	ロックール吸音板スライブ t=12 捨貼PB t=9.5 木野縁	【存】 【存】 【存】
廻縁	木製 OP塗装	【存】
備考	幼児用シャワーブース、和便器、シャワー水栓、壁手摺 トイレース 手洗いカウンター(手洗器共)、鏡 洗濯パン、洗濯機用壁水栓	【撤】【機】 【撤】 【存】 【存】



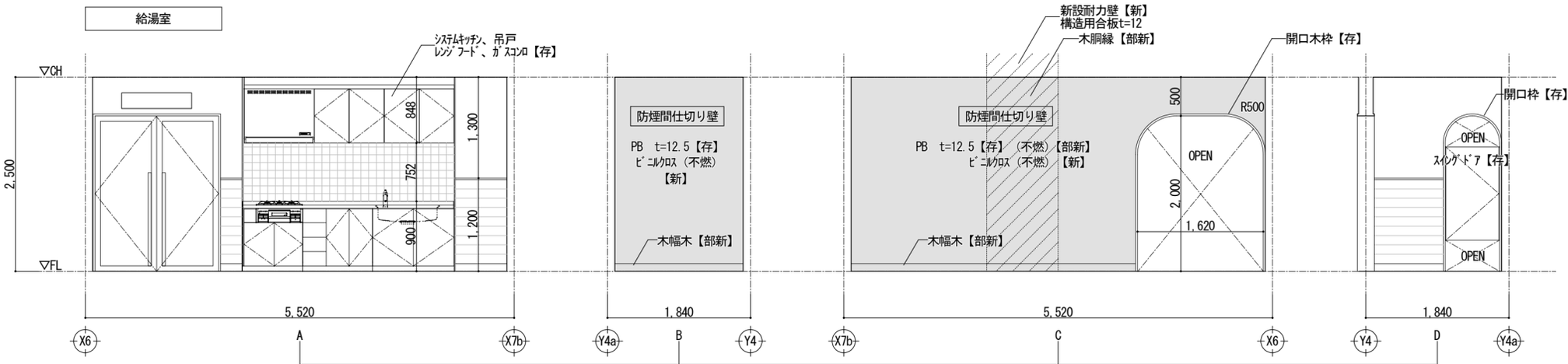
給湯室 (現況・撤去)		
床	複合1種フローリング(塗装品)t=15 かバザク ラン合板 t=12 鋼製床下地	【存】 【存】 【存】
巾木	木製 H=100、t=25 OP塗装	【部撤】
腰	FL+1,200 銘木合板 t=5	【部撤】
壁	キッチン前 磁器質タイル100角 ビニルクロス PB t=12.5 木製胴縁	【存】 【撤】 【部撤】 【部撤】
天井	ロックール吸音板スライブ t=12 捨貼PB t=9.5 木野縁 断熱材 グラスウール t=100	【部撤】 【部撤】 【部撤】 【部撤】
廻縁	木製 OP塗装	【部撤】
備考		



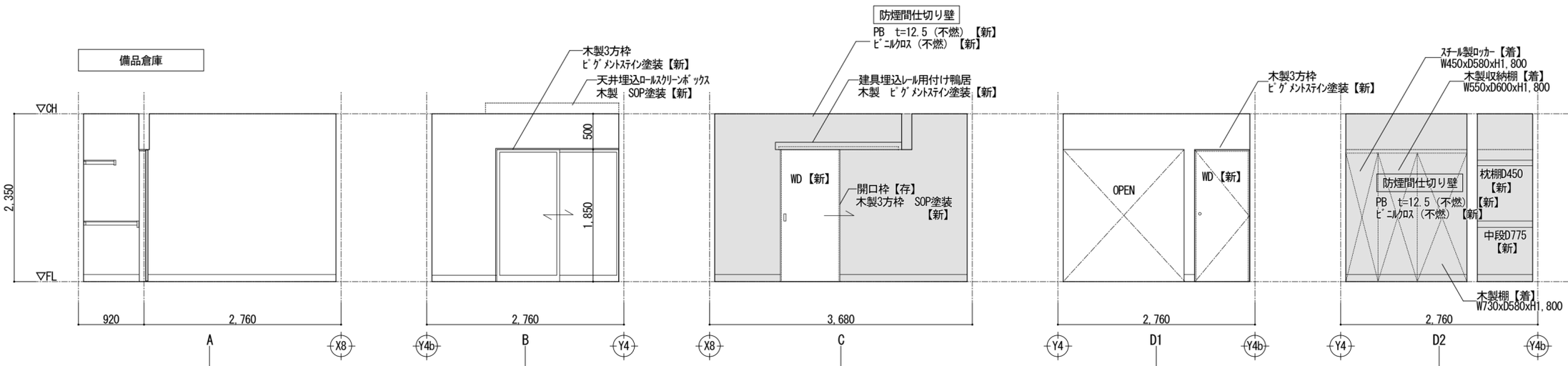
休憩室 (現況・撤去)		
床	畳敷き t=60 ラン合板 t=12 鋼製床下地	【撤】 【撤】 【存】
巾木	木製置寄せ	【存】
腰	-	
壁	京壁仕上げ(真壁納まり) ラスボード t=7.0 木製胴縁	【存】 【存】 【存】
天井	秋田杉天井板 押入上部はベニヤ t=6.0 木野縁 断熱材 グラスウール t=100	【撤】 【撤】 【撤】 【撤】
廻縁	木製 CL塗装	【撤】
備考	付け長押 押入上垂れ壁、長押 押入内中段、枕棚	【撤】 【存】 【撤】



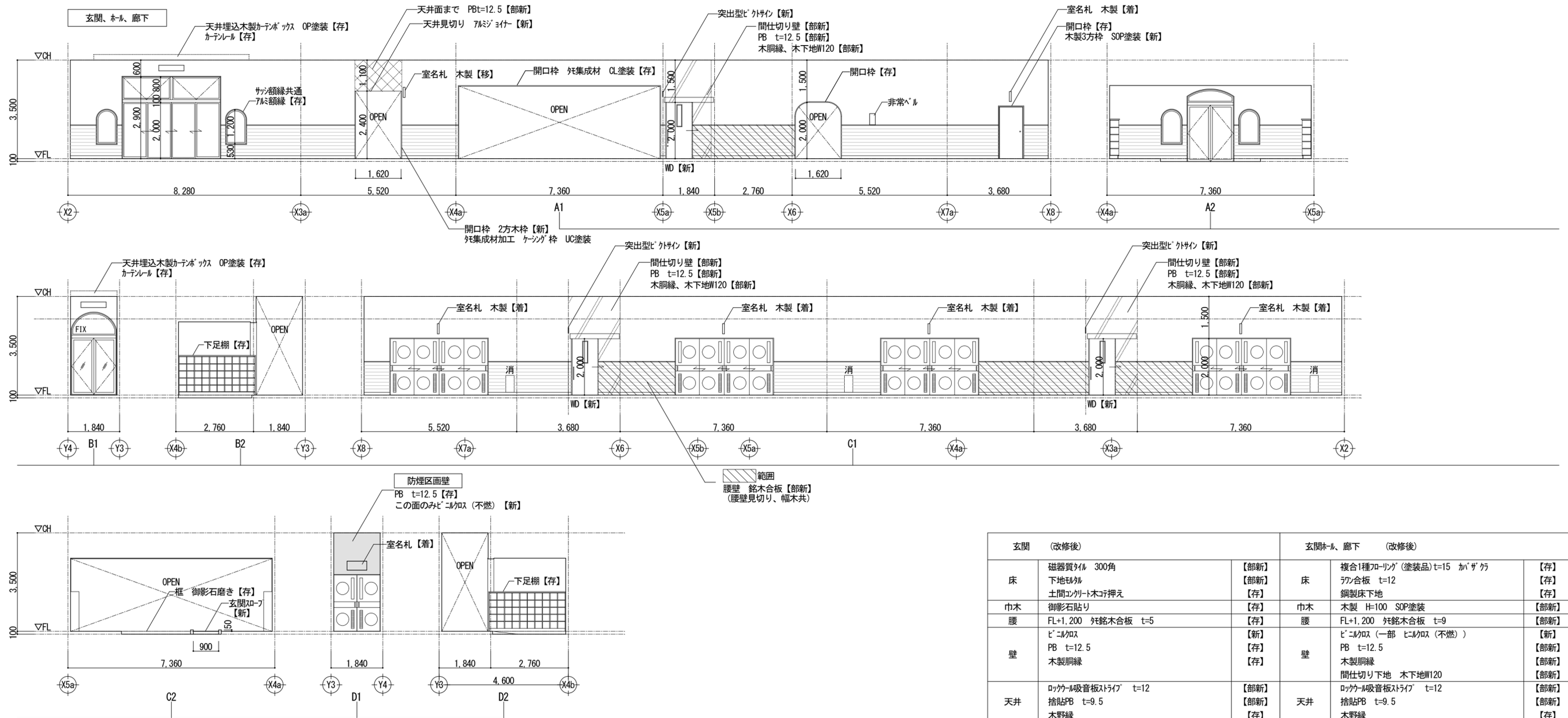
倉庫 (改修後)		
床	磁器質タイル 200角貼り 下地モルタル t=40 土間コンクリート3F押さえ t=150	【部新】 【部新】 【部新】
巾木	-	-
腰	-	-
壁	陶器質タイル 200角 接着貼り モルタル下地 t=20 7Fアルトフェルト430 木下地組、耐水ベニヤ t=12	【部新】 【部新】 【存】 【存】
天井	ロックール吸音板スライブ t=12 捨貼PB t=9.5 木野緑	【存】 【存】 【存】
廻縁	木製 OP塗装	【存】
備考	既設家具x2台 手洗いカウンター (手洗器共)、鏡 洗濯パン、壁水栓	【移】 【存】 【存】



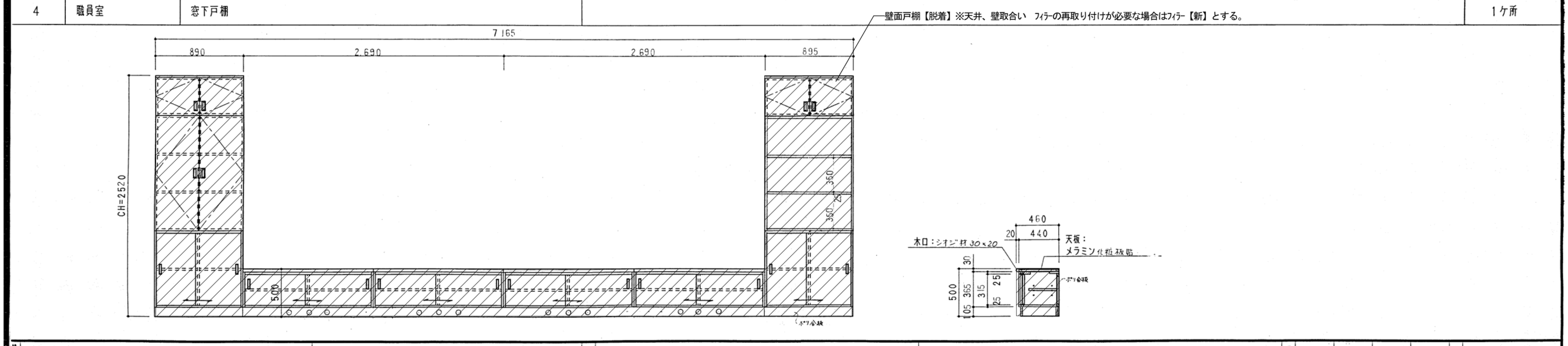
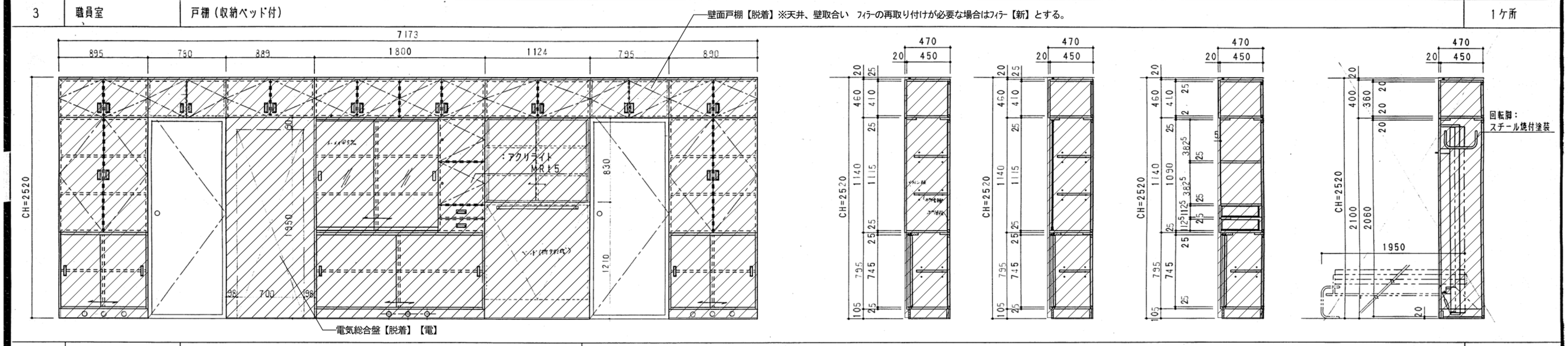
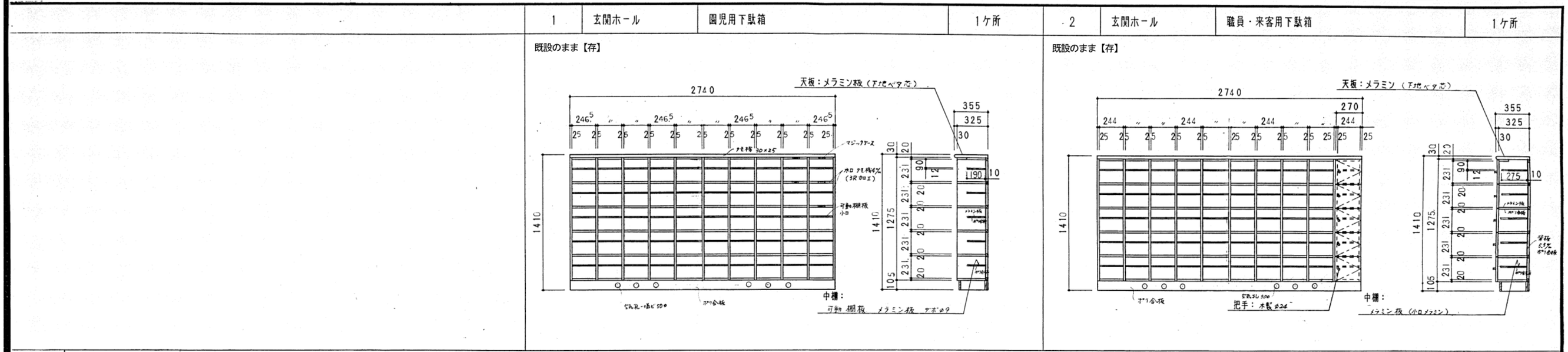
給湯室 (改修後)		
床	複合フローリング (塗装品) t=15 ガザク フッ合板 t=12 鋼製床下地	【存】 【存】 【存】
巾木	木製 H=100 SOP塗装	【部新】
腰	FL+1,200 矽酸木合板 t=5 (撤去範囲以外)	【存】
壁	キッチン前 磁器質タイル100角 ビニルクロス (不燃) PB t=12.5 (不燃) 木製胴縁	【新】 【部新】 【部新】 【部新】
天井	ロックール吸音板スライブ t=12 捨貼PB t=9.5 木野緑 (吊木共) 断熱材 グラスウール 32K t=100	【部新】 【部新】 【部新】 【部新】
廻縁	木製 OP塗装	【部新】
備考		



備品倉庫 (改修後)		
床	単層フローリング (塗装品) t=15 UV塗装品 下地合板 t=12 嵩上げ 木胴縁 21x45程度 構造用合板 t=24 鋼製床下地	【新】 【新】 【新】 【新】 【存】
巾木	木製 H=100 ビニルクロス塗装	【新】
腰	-	-
壁	ビニルクロス (不燃) PB t=12.5 (不燃) 真壁厚み調整 ボード受け下地 ベニヤ t=15程度 京壁仕上げ、ラスボード t=7.0、木製胴縁	【新】 【新】 【新】 【存】
天井	化粧PB t=9.5 (不燃) 捨貼りPB t=9.5 (不燃) 木野緑 断熱材 グラスウール 32K t=100	【新】 【新】 【新】 【新】
天井 (押入内)	化粧PB t=9.5 (不燃) 捨貼りPB t=9.5 (不燃) 木野緑 (吊木共) 断熱材 グラスウール 32K t=100	【新】 【新】 【新】 【新】
廻縁	木製 ビニルクロス塗装	【新】
備考	押入垂れ壁、長押 天井埋込ロールスクリーンボックス 押入内中段、枕棚	【存】 【新】 【新】



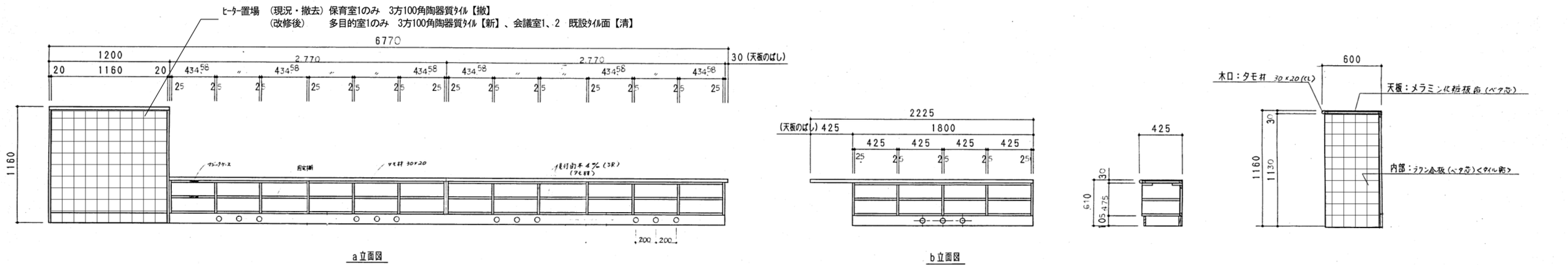
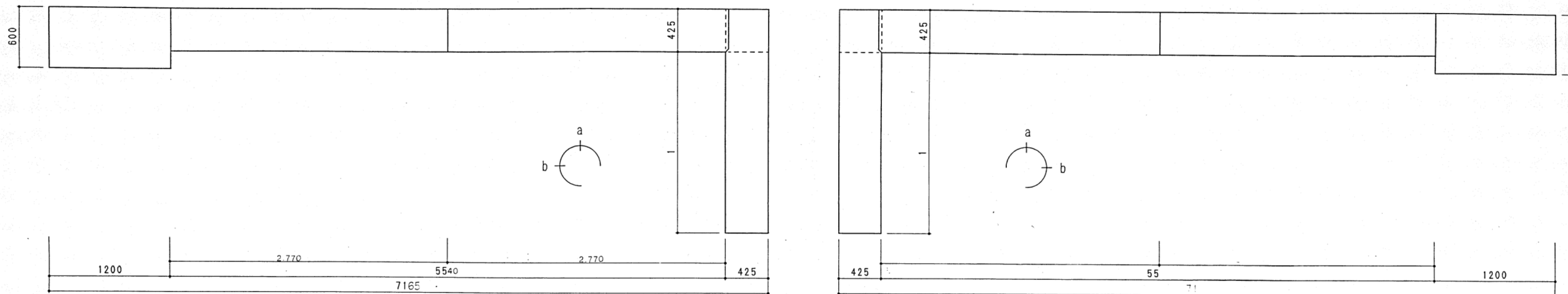
玄関 (改修後)			玄関ホ-ル、廊下 (改修後)		
床	磁器質タイル 300角 下地珩材 土間コンクリート木口押え	【部新】 【部新】 【存】	床	複合1種フローリング(塗装品)t=15 ｶﾞﾞｸﾞ ﾌﾞﾝ合板 t=12 鋼製床下地	【存】 【存】 【存】
巾木	御影石貼り	【存】	巾木	木製 H=100 SOP塗装	【部新】
腰	FL+1,200 珩銘木合板 t=5	【存】	腰	FL+1,200 珩銘木合板 t=9	【部新】
壁	ビニルクロス PB t=12.5 木製胴縁	【新】 【存】 【存】	壁	ビニルクロス(一部 ビニルクロス(不燃)) PB t=12.5 木製胴縁 間仕切り下地 木下地W120	【新】 【部新】 【部新】 【部新】
天井	ロック-ル吸音板ｽﾄﾗｲﾌﾞ t=12 捨貼PB t=9.5 木野縁	【部新】 【部新】 【存】	天井	ロック-ル吸音板ｽﾄﾗｲﾌﾞ t=12 捨貼PB t=9.5 木野縁	【部新】 【部新】 【存】
廻縁	木製 OP塗装	【存】	廻縁	木製 OP塗装	【存】
備考	玄関ｽﾄｰﾌﾞ 下足棚	【新】 【存】	備考	消 … 埋込消火器BOX A-3消火器x3本	【存】 【新】



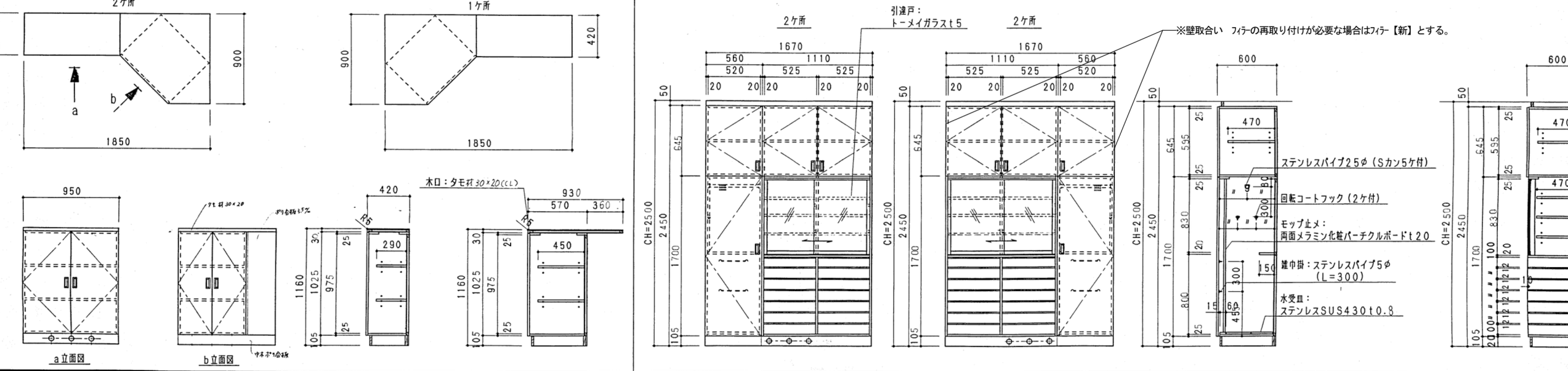
<p>山崎町立城下幼稚園園舎新築工事</p>	<p>縮尺 1/20</p>	<p>承認</p>	<p>設計</p>	<p>担当</p>	<p>設計年月日 R7. 10.</p>	<p>縮尺 A2 -</p>	<p>工事名称 木育施設 (旧城下幼稚園) 整備工事</p>	<p>月日</p>
							<p>図面名称 既設家具図 1</p>	<p>図番 17</p>

5	保育室	園児用ロッカー	3ヶ所
---	-----	---------	-----

多目的室1【脱着】、会議室1、2は既設のまま【存】 2ヶ所 1ヶ所



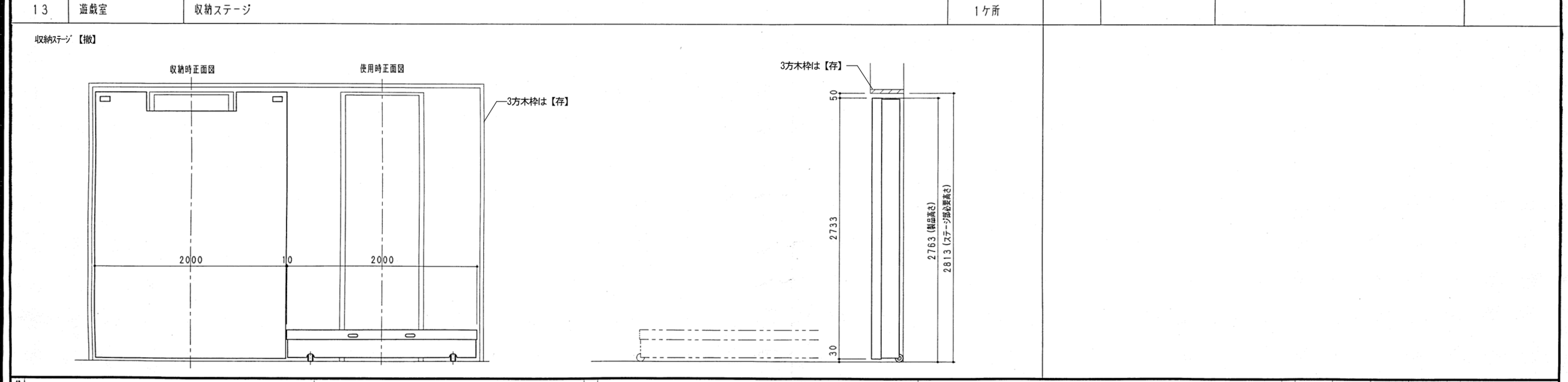
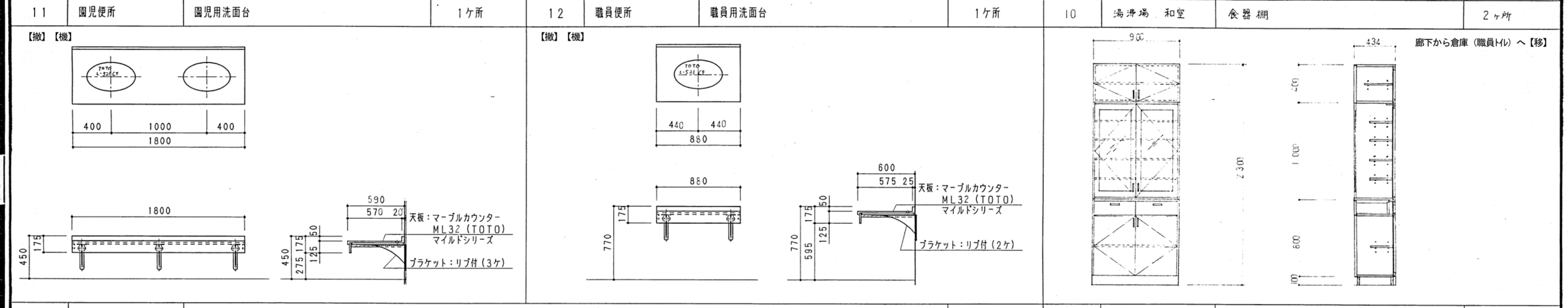
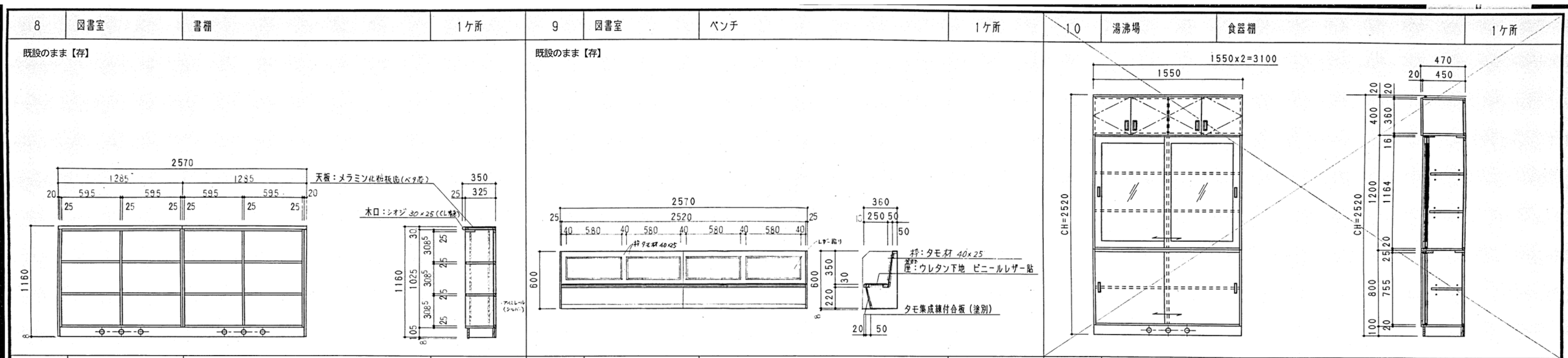
6	保育室	戸棚 既設のまま【存】	3ヶ所	7	教材庫	教材棚・掃除用具入れ 教材庫1、3 2カ所【撤】、教材庫2、4 2カ所【脱着】	4ヶ所
---	-----	-------------	-----	---	-----	---	-----



山崎町立城下幼稚園園舎新築工事

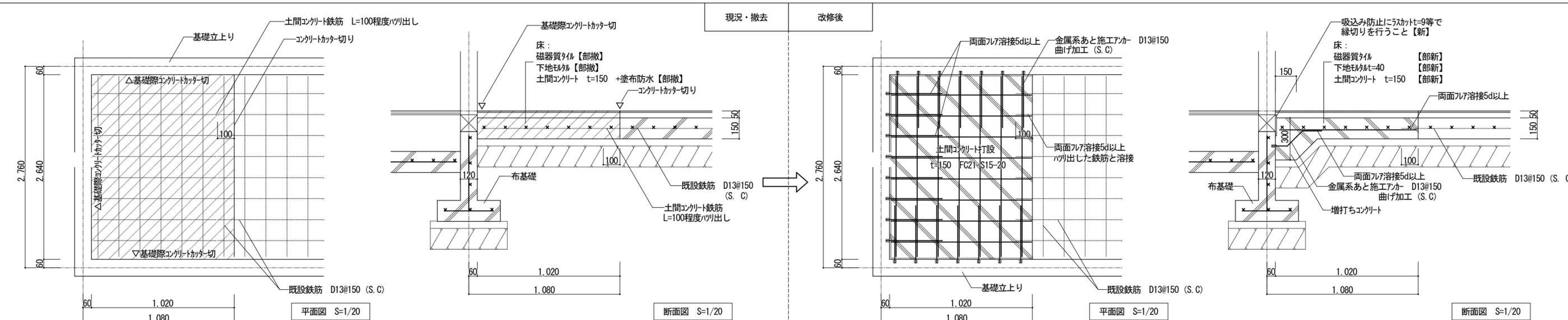
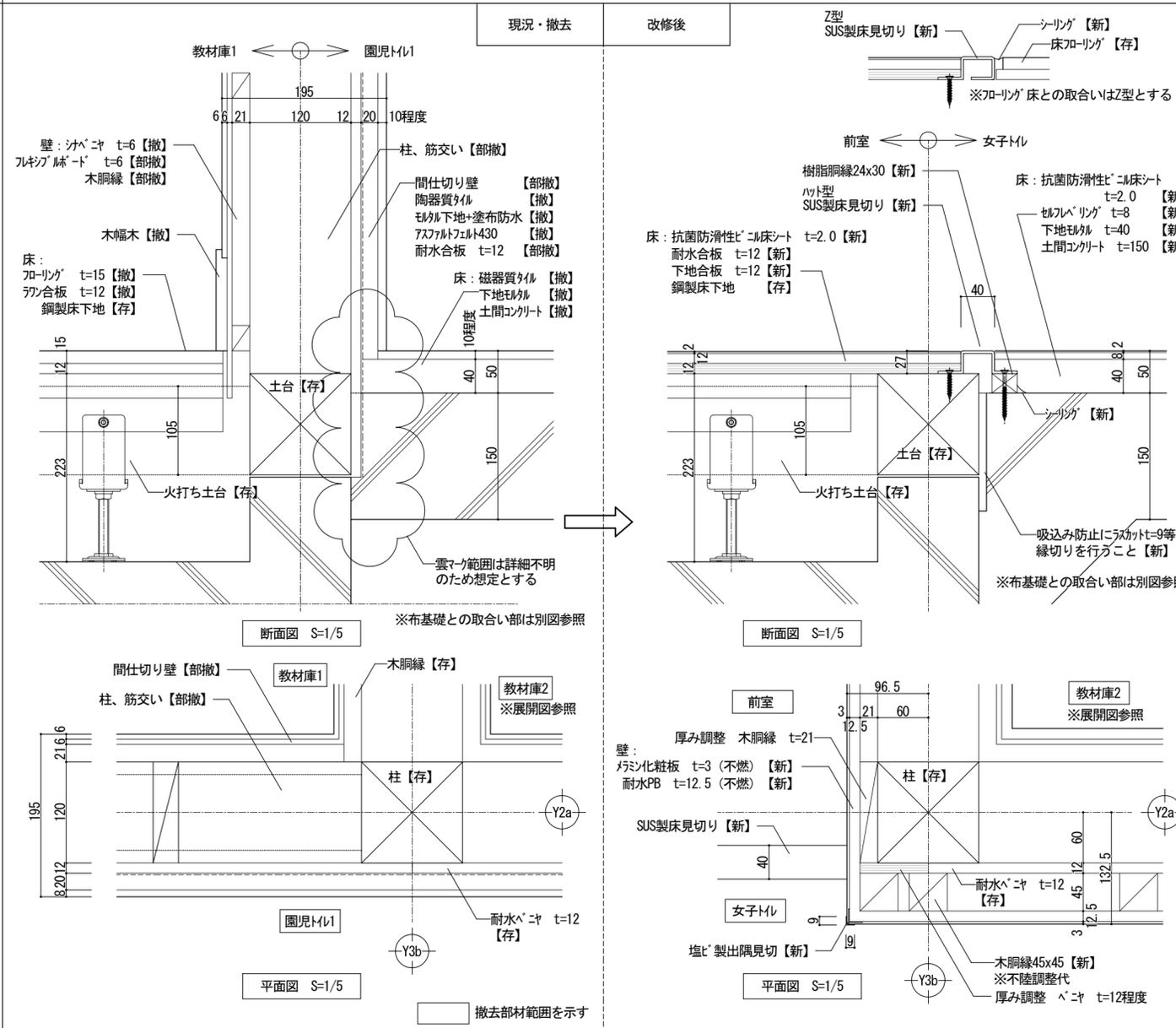
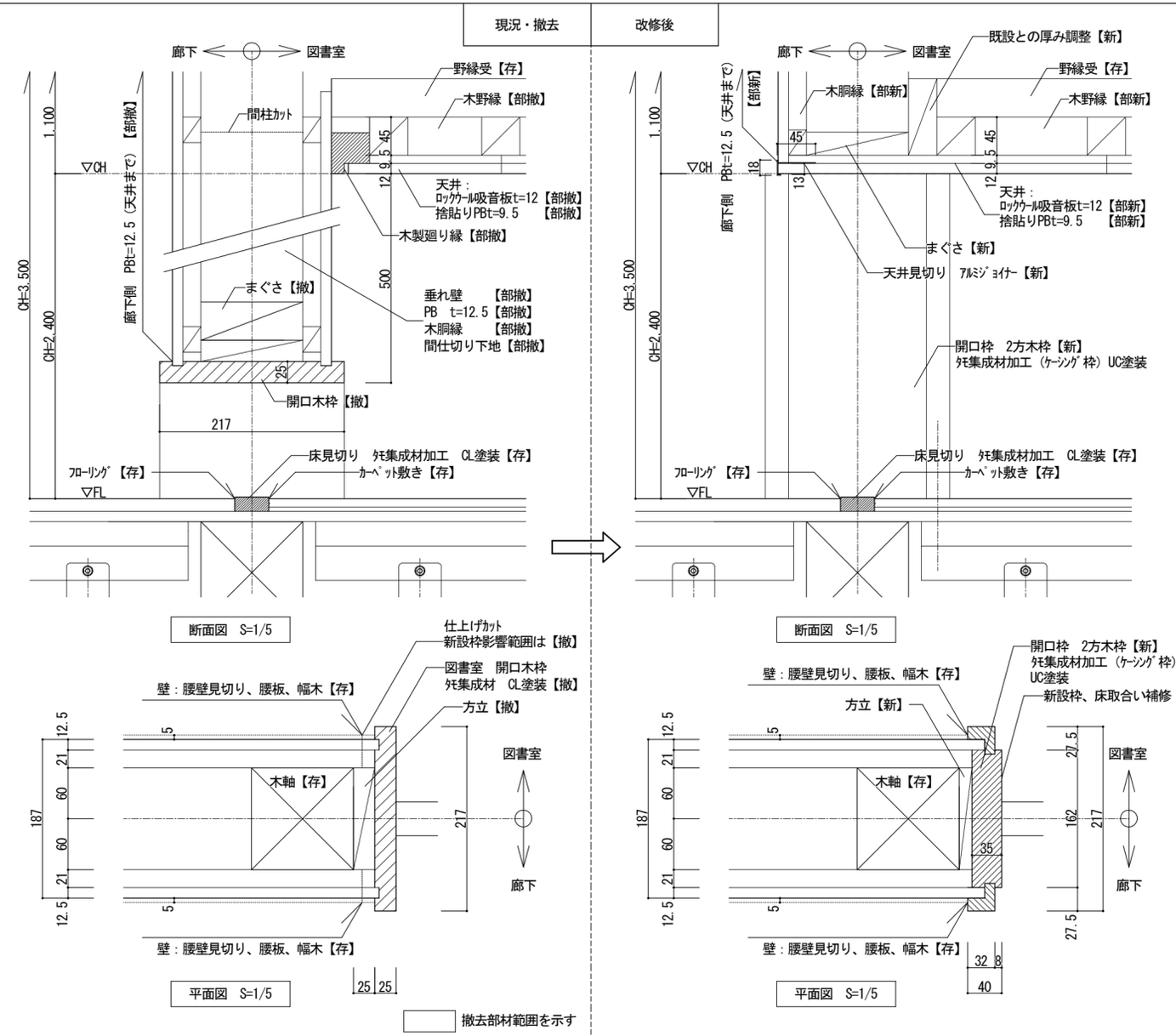
変	機	訂	設	月	日
				18	44

承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	木育施設 (旧城下幼稚園) 整備工事	図面番号	A-46
			R7. 10.	A2 -	図面名称	既設家具図 2		



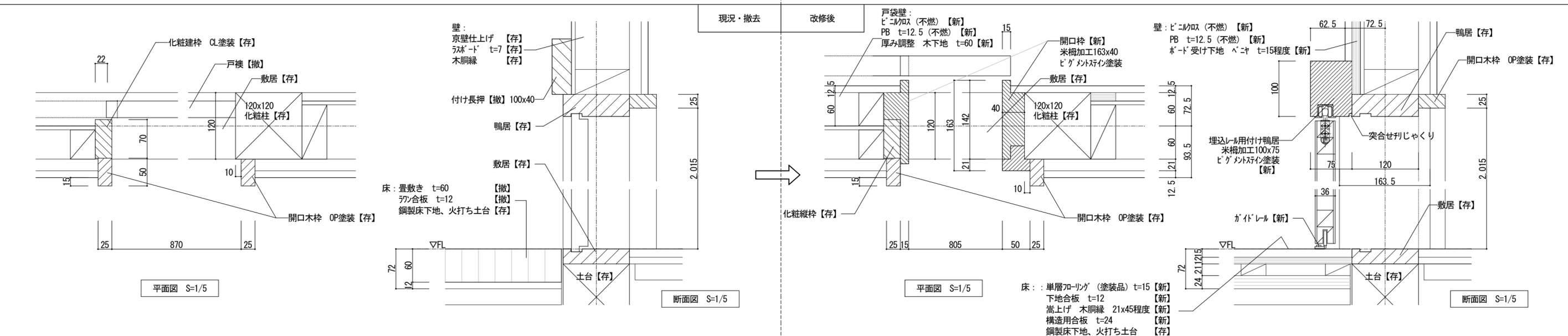
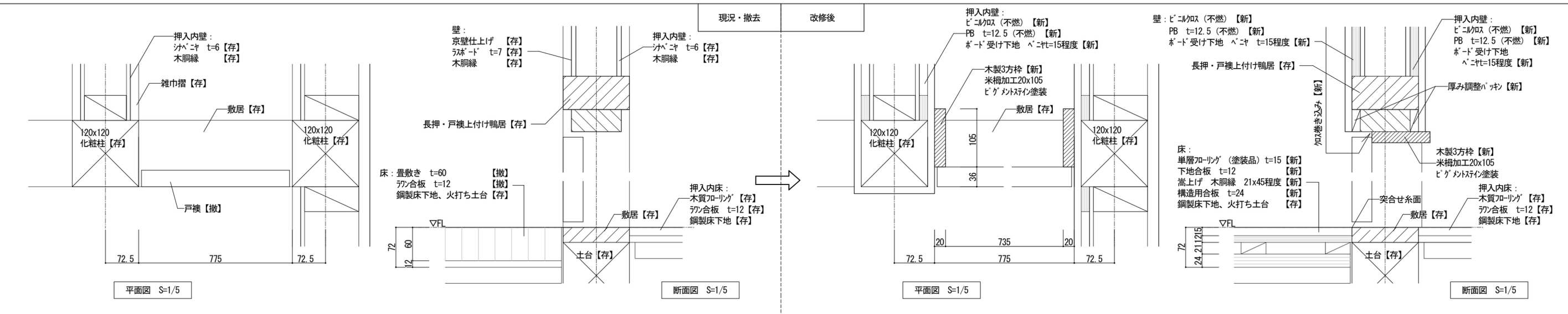
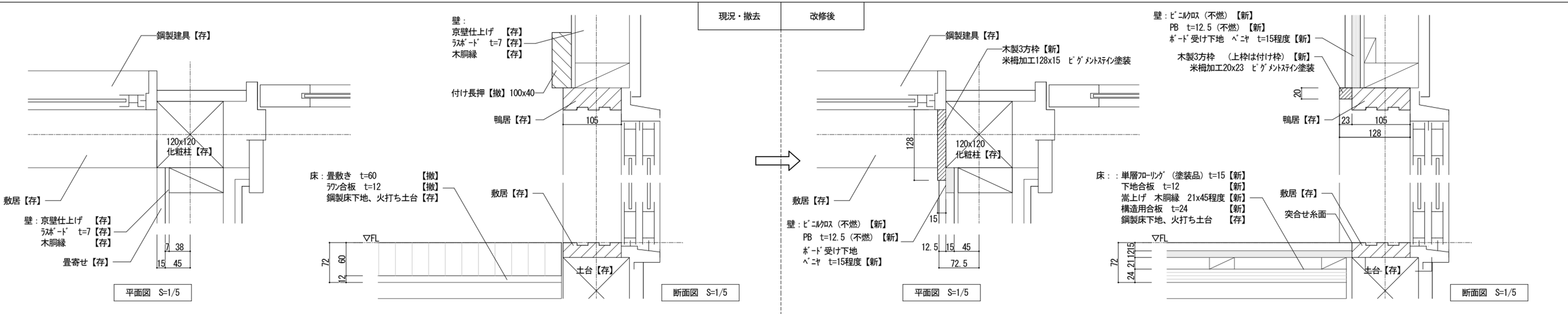
	山崎町立城下幼稚園園舎新築工事		1/20	
				19/44

	承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	木育施設(旧城下幼稚園)整備工事		図面番号	A-47
				R7. 10.	A2 -	図面名称	既設家具図 3			



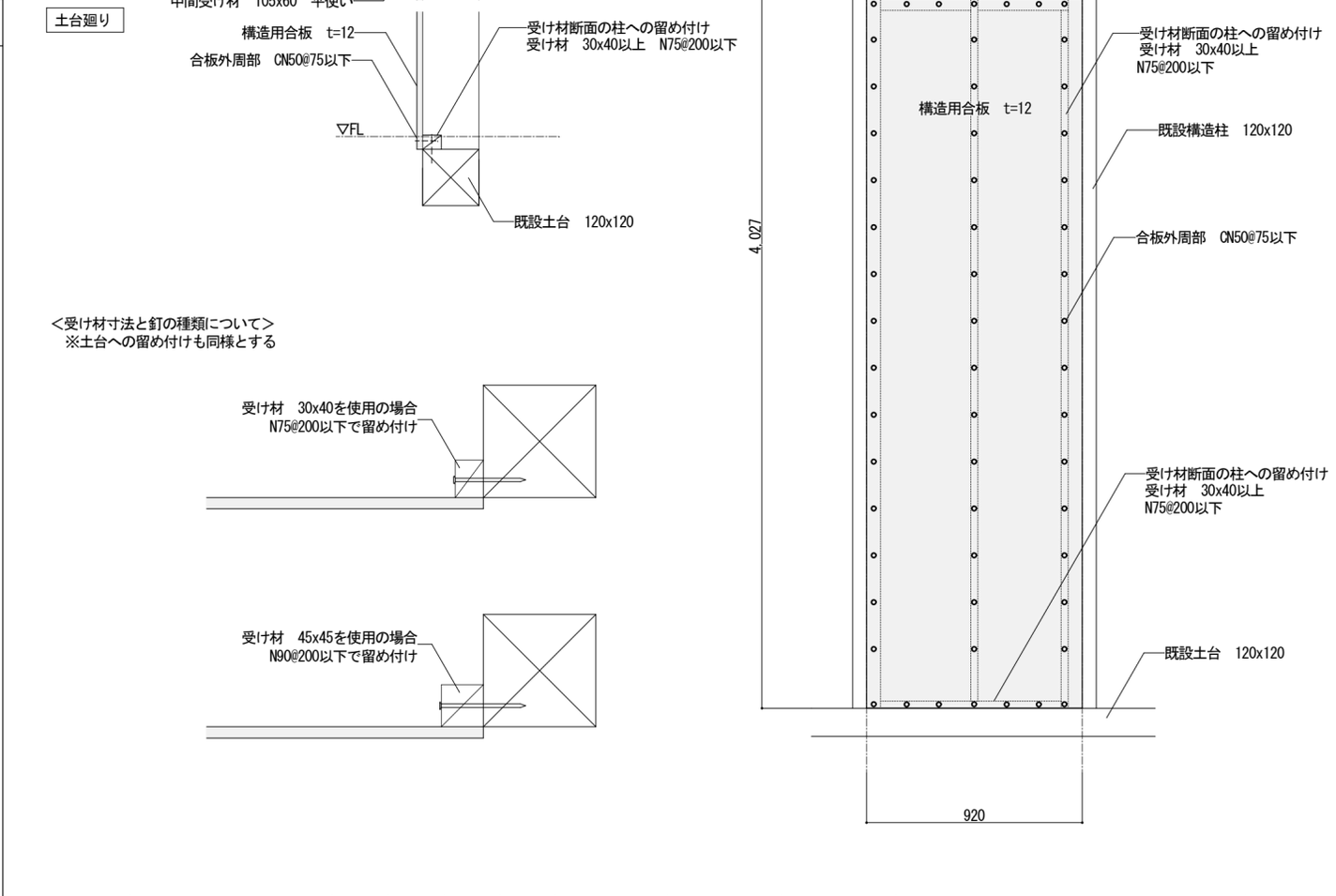
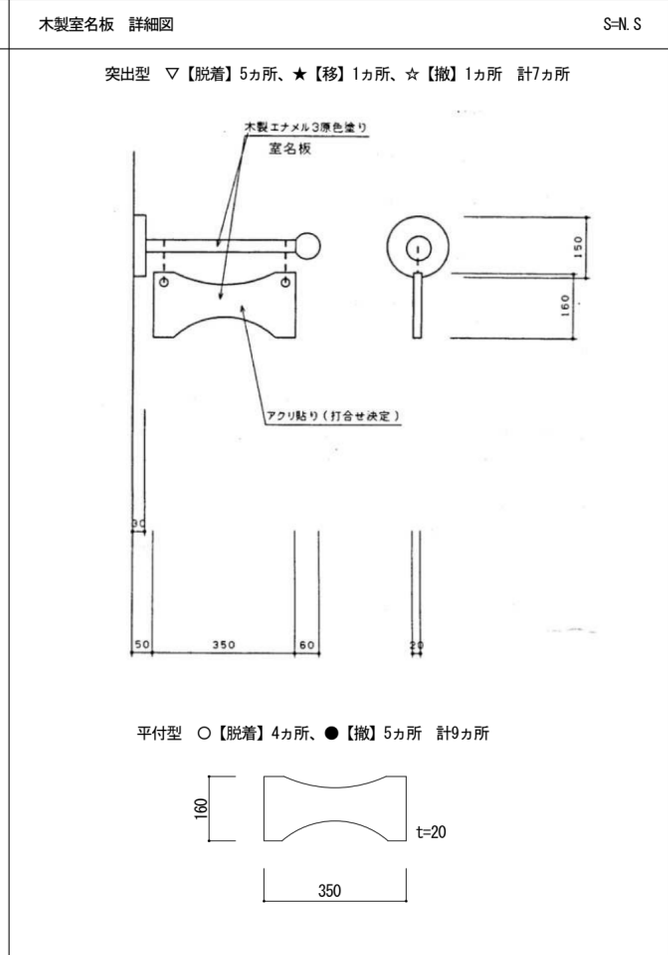
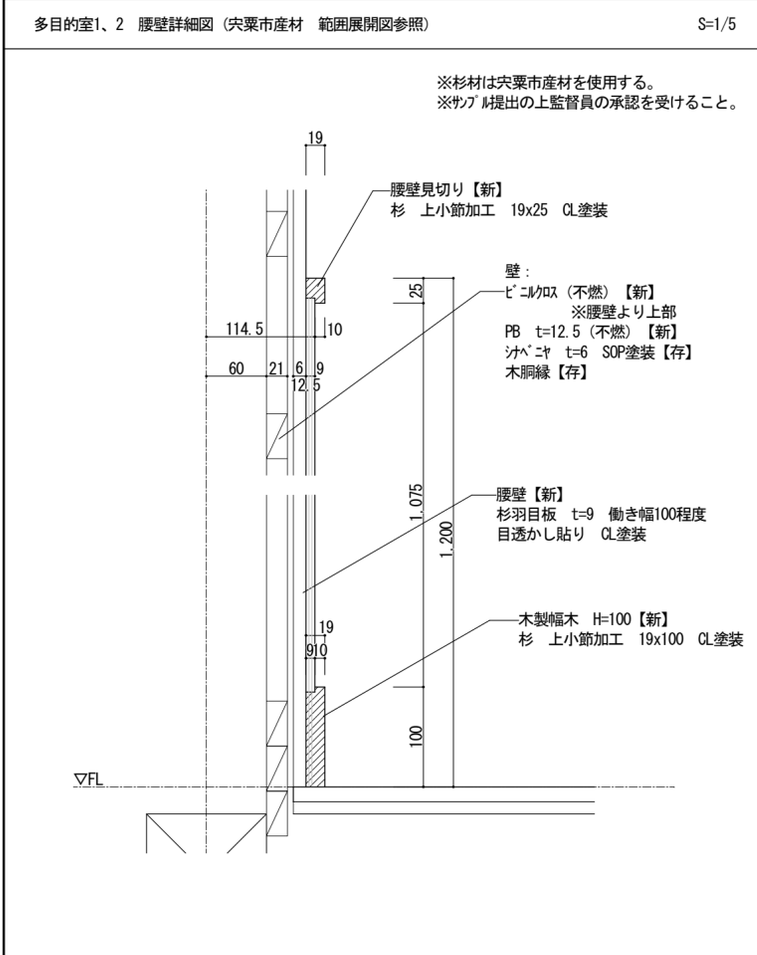
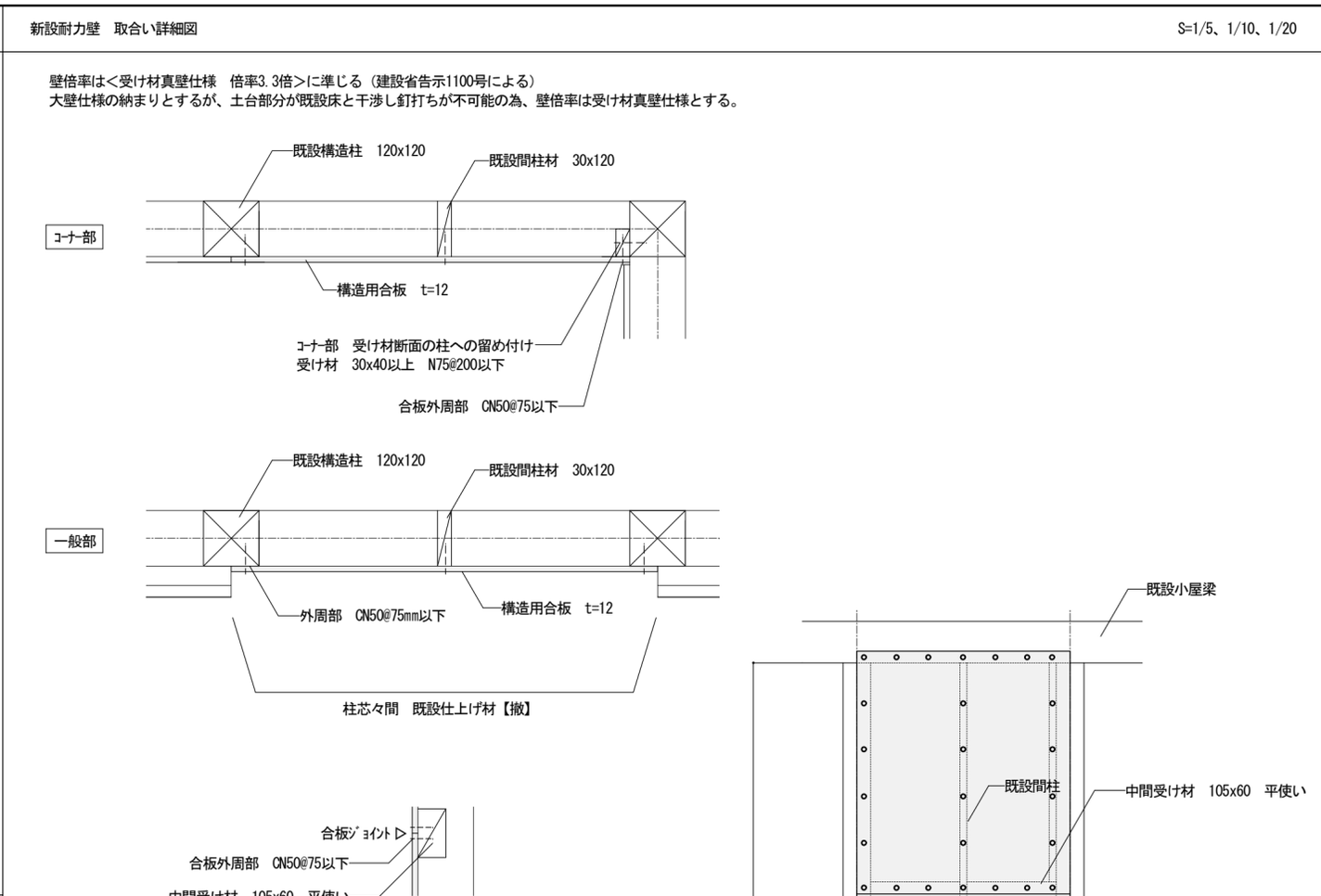
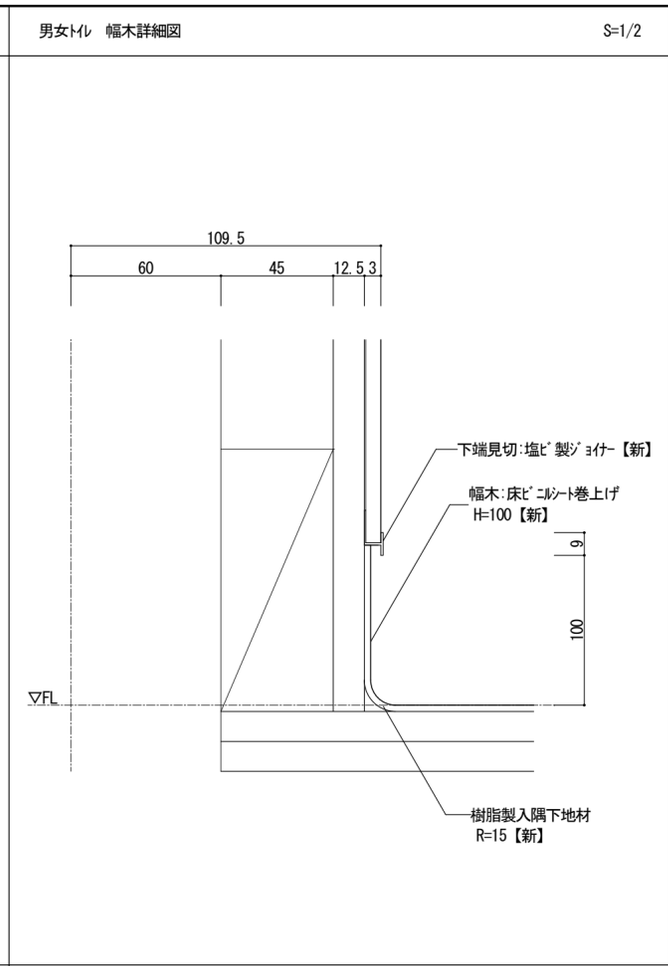
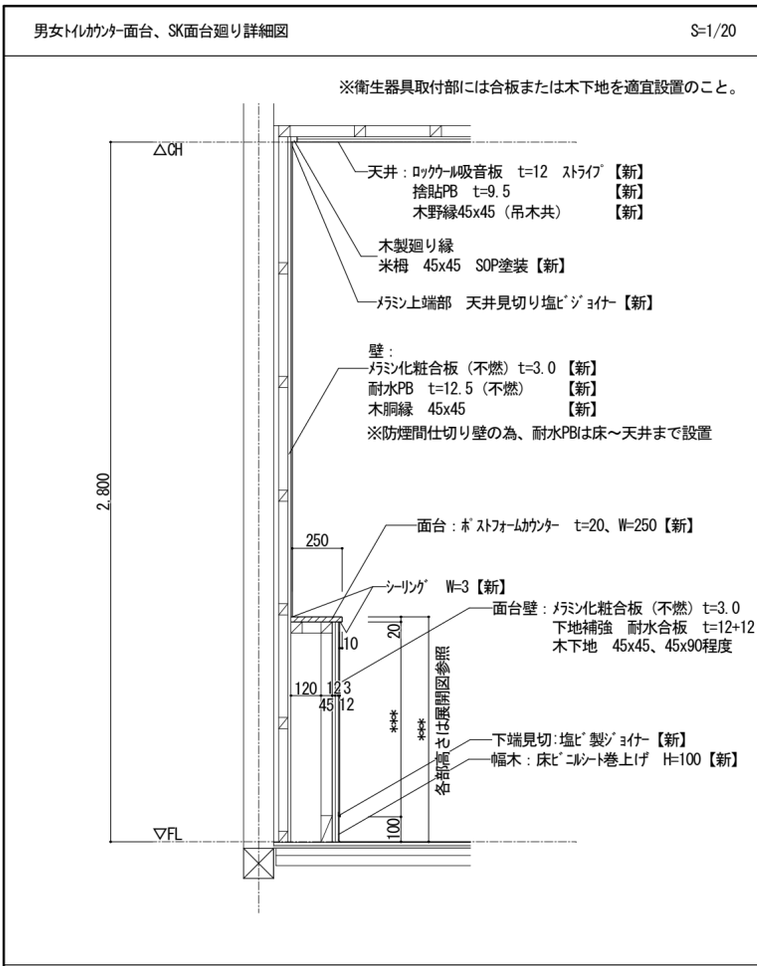
※壁脚縁下地厚は設備工事との兼ね合いにより、厚み調整が必要な場合は変更可能とする。(現場協議の上承認を得ること。)

承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	図書番号
			R7. 10.	A2 1/5、1/20	木育施設(旧城下幼稚園)整備工事	A-48
図面名称					部分詳細図 1	



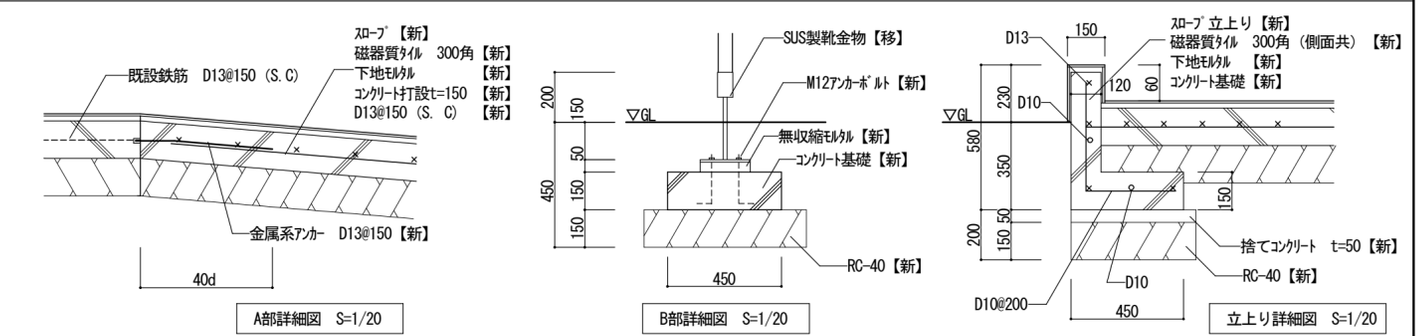
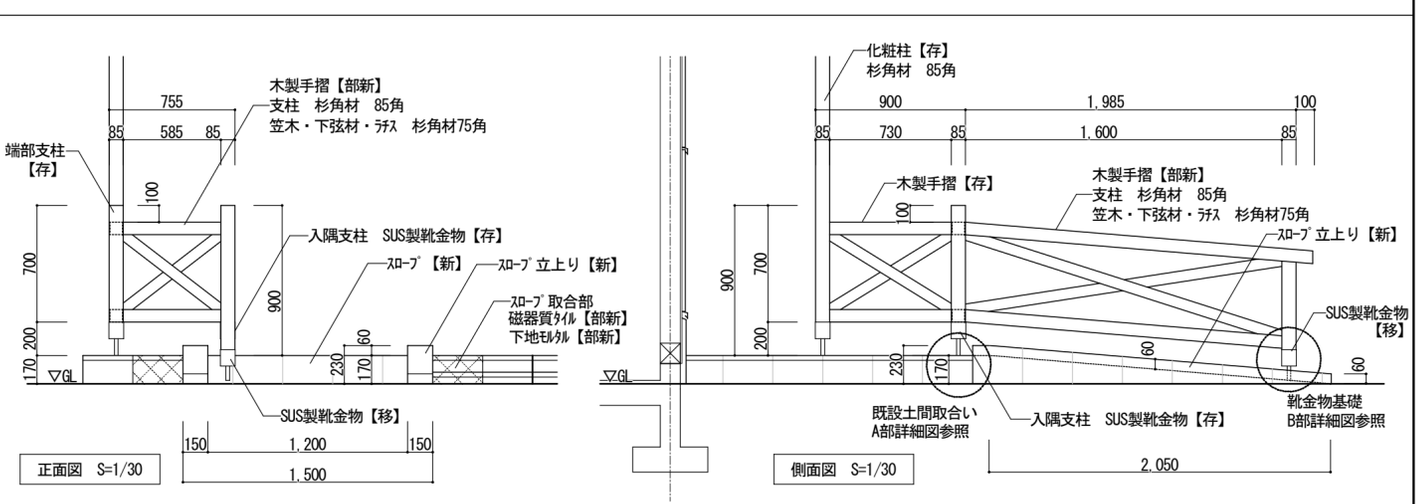
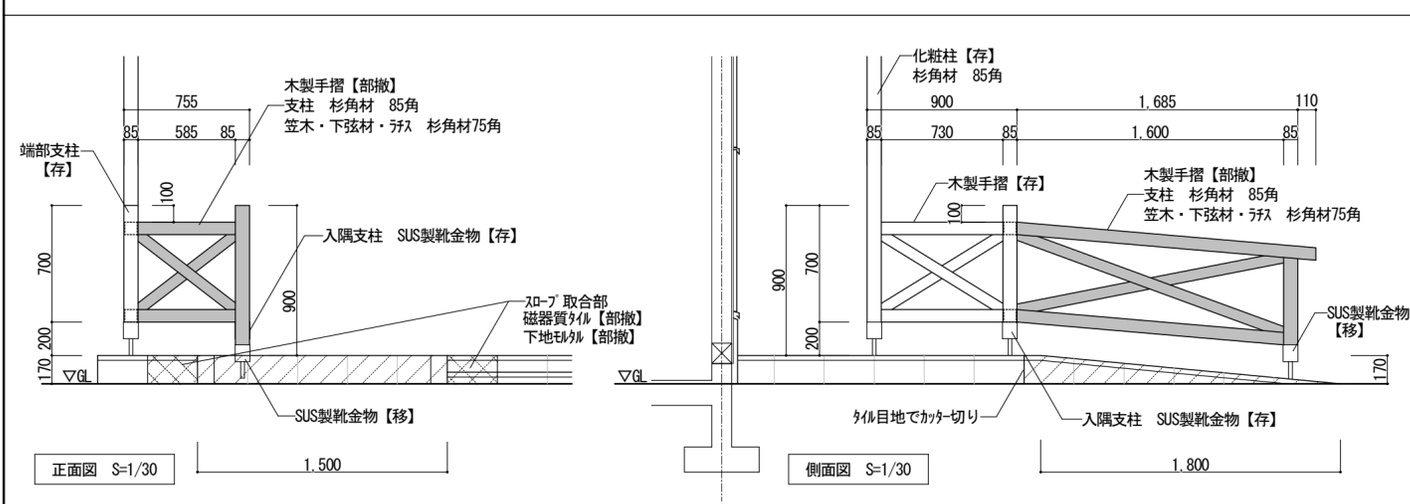
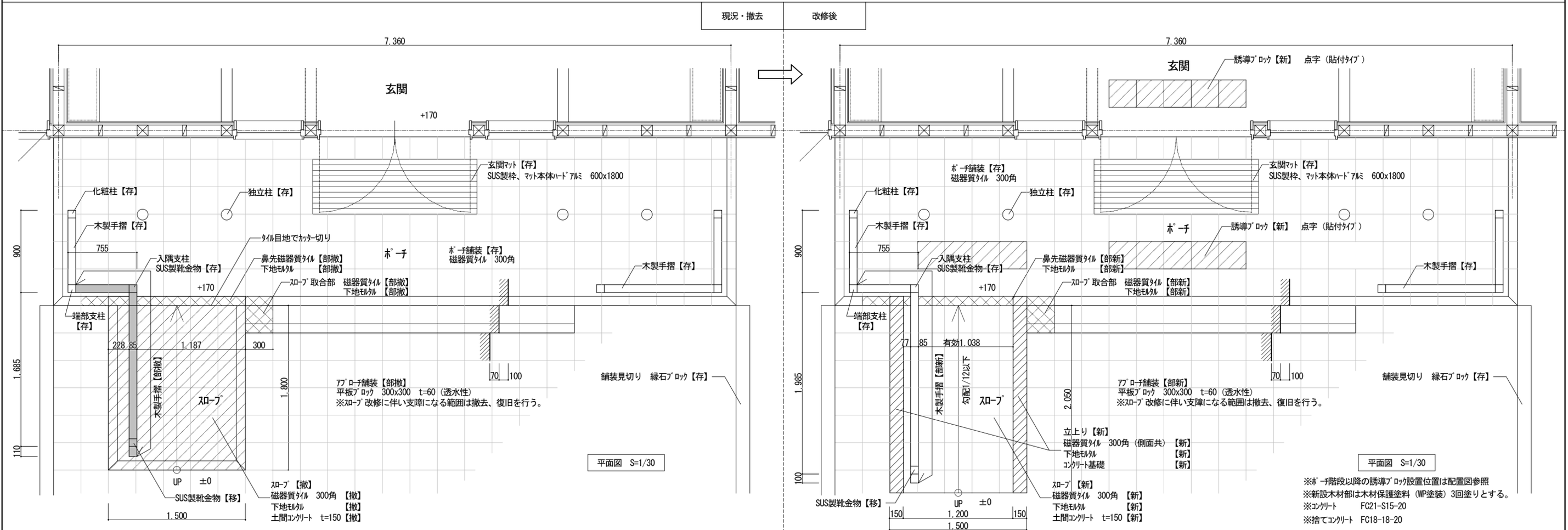
※壁脚縁下地厚は設備工事との兼ね合いにより、厚み調整が必要な場合は変更可能とする。(現場協議の上承認を得ること。)

宍粟市	承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	図面番号
				R7. 10.	A2 1/5	木育施設 (旧城下幼稚園) 整備工事	A-49
						図面名称	部分詳細図 2

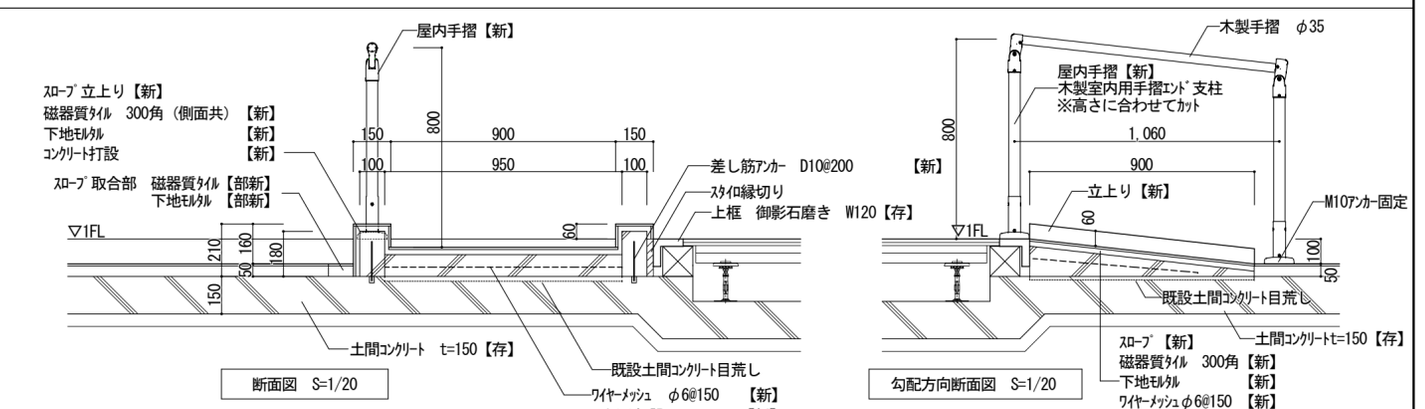
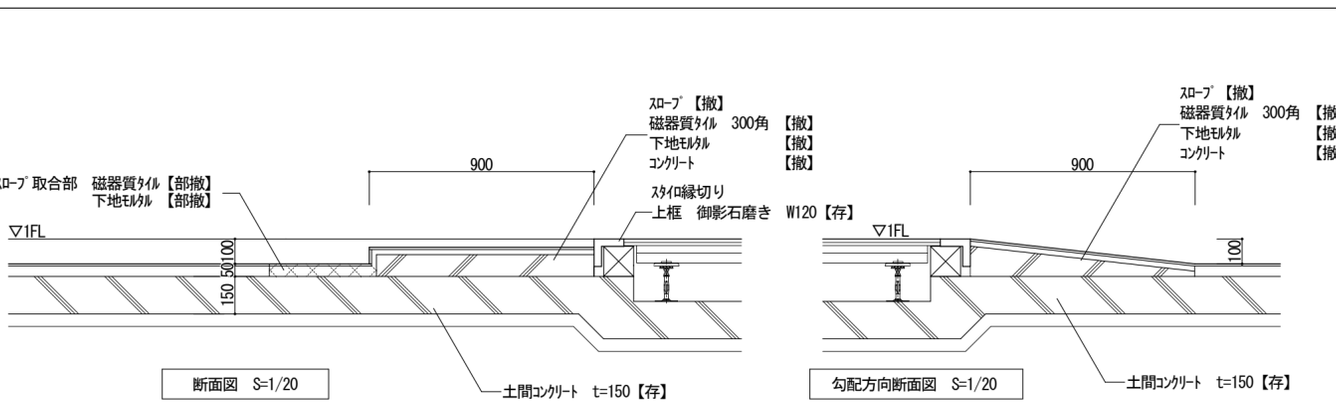
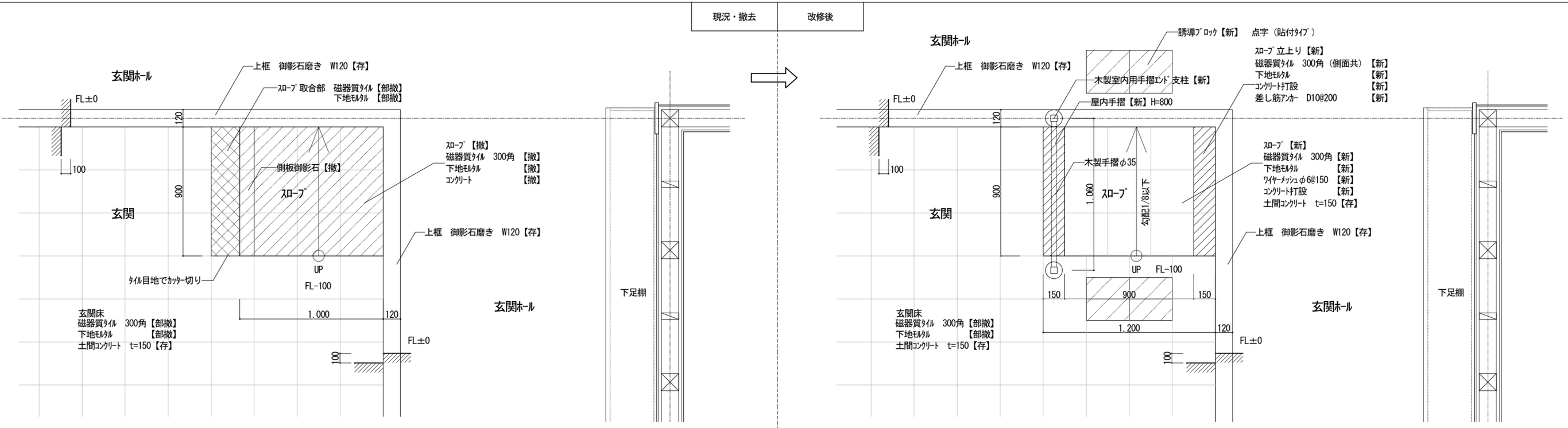


※壁脚縁下地厚は設備工事との兼ね合いにより、厚み調整が必要な場合は変更可能とする。(現場協議の上承認を得ること。)

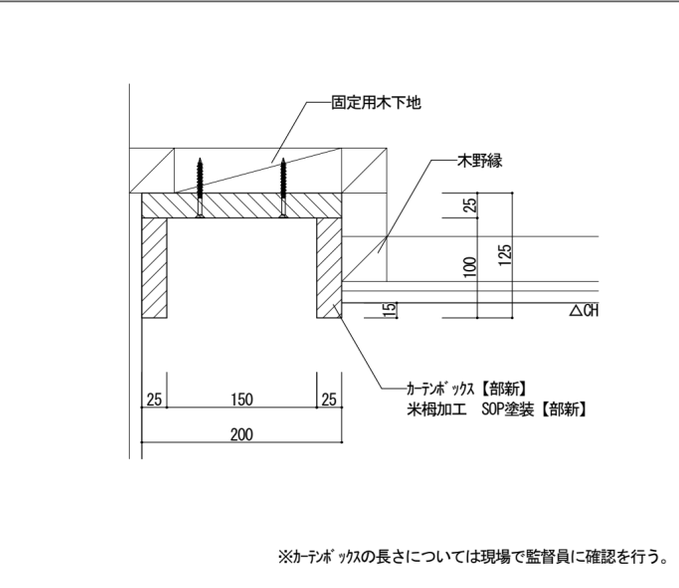
宍粟市	承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	図面番号
				R7. 10.	A2 1/2、5、10、20	木育施設 (旧城下幼稚園) 整備工事	A-50
						図面名称	部分詳細図 3



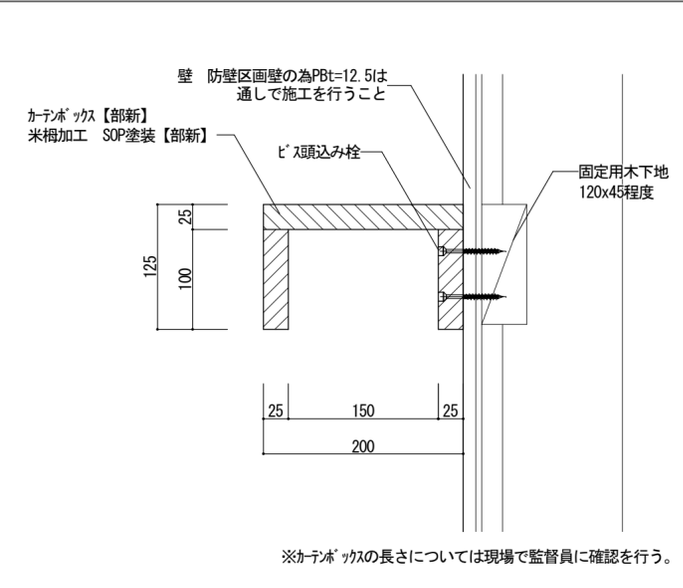
宍粟市	承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	図面番号
				R7. 10.	A2 1/20、1/30	木育施設 (旧城下幼稚園) 整備工事	A-51
						図面名称	
						部分詳細図 4	



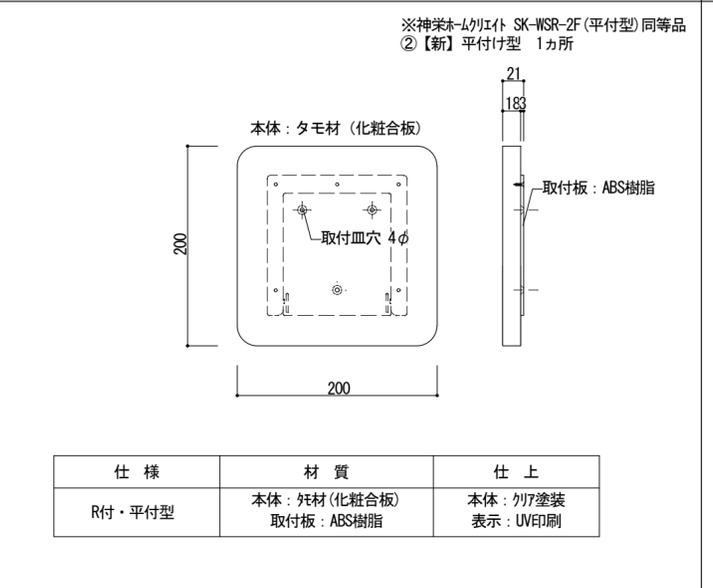
事務室 カテナボックス詳細図 S=1/5



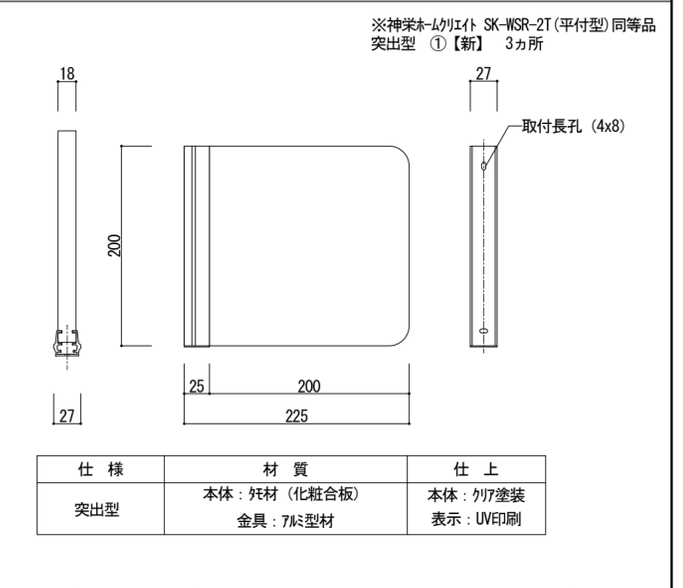
多目的室1 カテナボックス詳細図 S=1/5

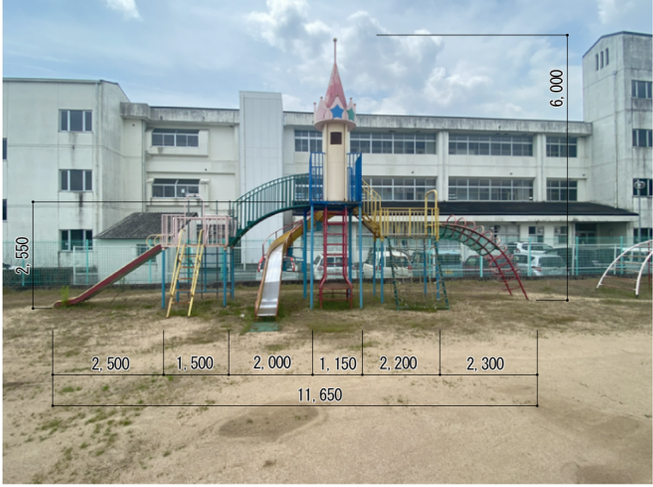


ピクトサイン (平付型) 詳細図 S=1/5



ピクトサイン (突出型) 詳細図 S=1/5

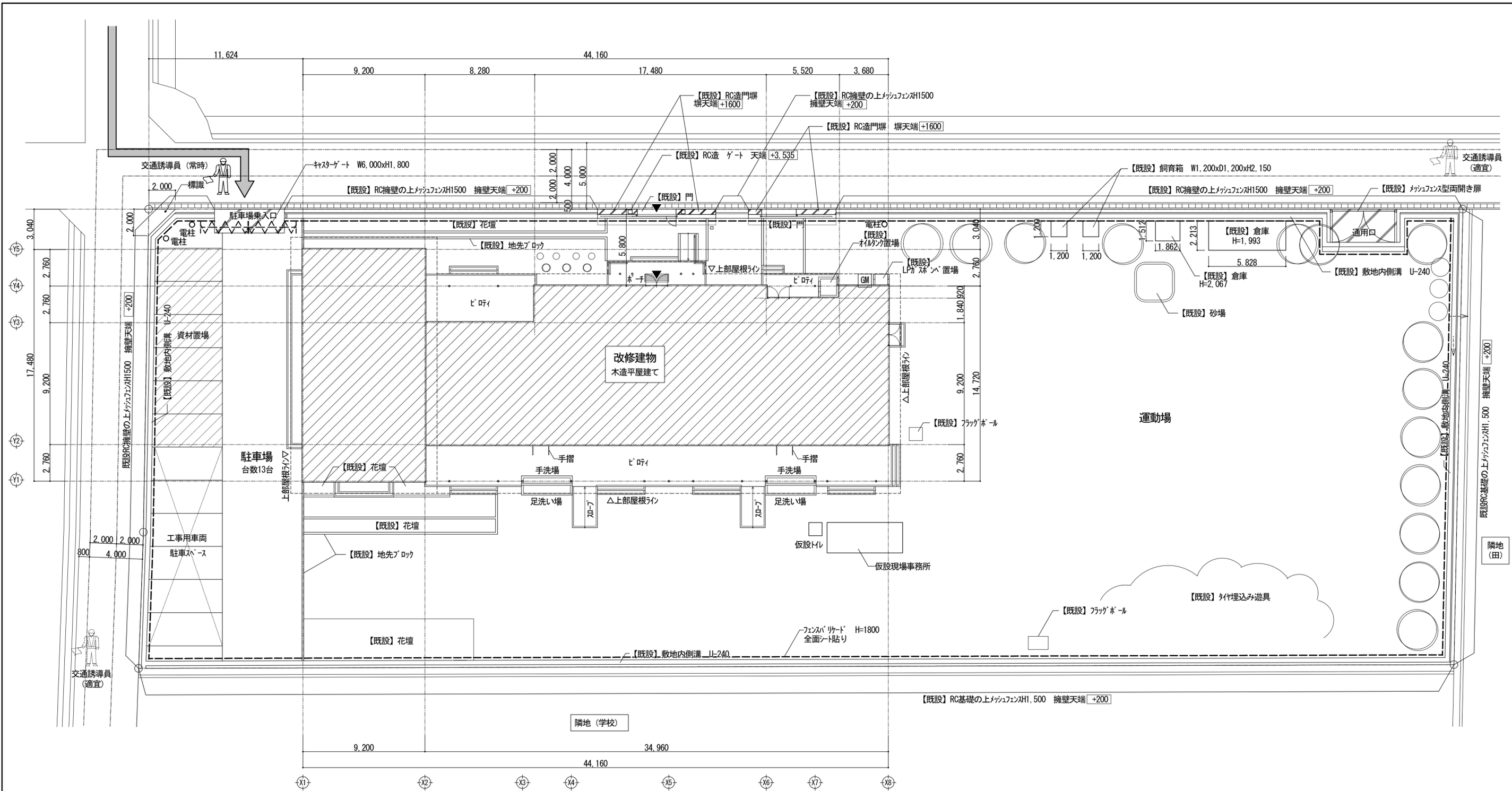


A1 A2 グラコ、安全柵 鉄製		A3 低鉄棒 鉄製	A4 ジャングルジム 鉄製	A5 大型遊具 鉄製			
グラコ W6,850xD1,650xH2,000 ※基礎形状不明 参考寸法W500xD1,800xH500	1カ所 3カ所	W5,460xH1,100	1カ所	W1,600+2,000xD1,600xH2,350	1カ所	W11,650xD1,450xH6,000	1カ所
安全柵 W3,260xD2,670xH500 左右各1カ所 ※基礎形状不明 参考寸法W200x200xH300	2カ所 12カ所	※基礎形状不明 参考寸法W500x600xH300	4カ所	※基礎形状不明 参考寸法W1800xD1800xH300、W800xD1800xH300	各1カ所	※基礎形状不明 参考寸法W12,000xD2,000xH500	1カ所
基礎共【撤】		基礎共【撤】		基礎共【撤】		基礎共【撤】	
							

宍粟市

承認	設計	担当	設計年月日
			R7. 10.

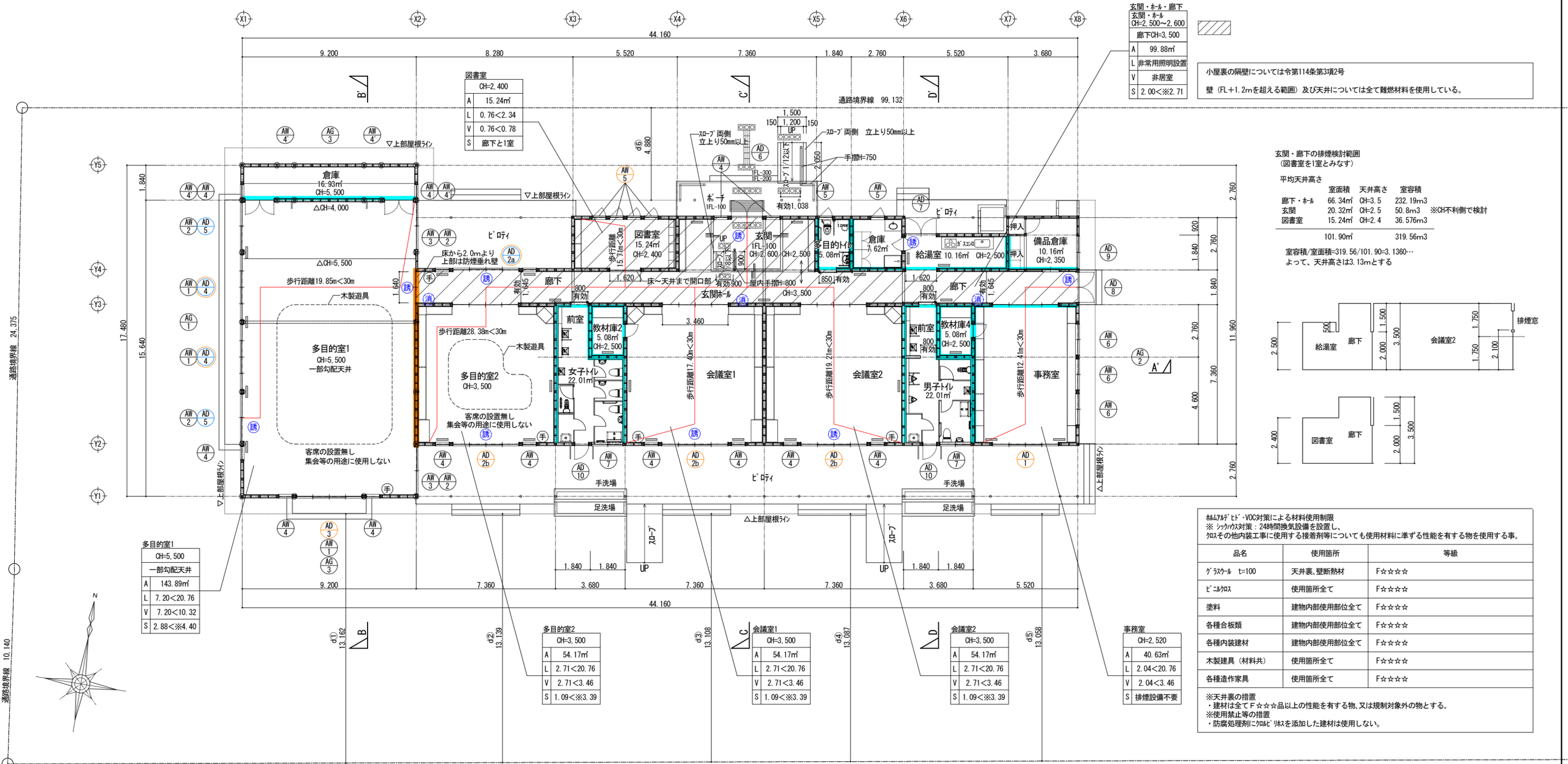
縮尺	工事名称	木育施設(旧城下幼稚園)整備工事	図面番号
A2 -	図面名称	解体遊具以外	A-53



凡	例
	交通誘導員 常時配置 (大型車が頻りに出入りする時期等は、必要に応じて増員のこと。)
	交通誘導員 大型車搬出時、適宜配置 (大型車が頻りに出入りする時期等は、必要に応じて増員のこと。)
	仮囲 フェンスバリアード H=1,800(全面シート貼)
	キャスターゲート W=6,000xH=1,800
	工事車両進入経路

注意) 仮囲が設定されていない箇所においても、安全確保が必要とされる箇所においては、A型バリアード及びカーコン等を設置して安全を図る様にする事。
尚、事前に仮設計画書を作成の上、監督員の承諾を受ける事。
※ 上記仮設計画は参考であり、施工に先立ち施設側及び監督職員と十分協議の上、仮設計画を作成し、監督員の了承を得ること。
※ 施設出入口は安全管理に十分注意すること。
※ 本工事に際し、使用のある植込み、植木などは施設側と協議の上、受注者の負担において剪定、枝払い等の処置を行い、工事中は養生すること。
※ 工事完了跡、工事ヤド 整地清掃
1、表面清掃(釘、鉄屑、小石等撤去)
2、土補充、均し転圧共
※ 本工事に当たり、隣接建物、隣接地盤に対して不具合等生じた場合、受注者の負担にて速やかに復旧を行うこと。

宍 粟 市	承認	設計	担当	設計年月日	縮尺	工事名称	木育施設(旧城下幼稚園)整備工事	図面番号	A-55
				R7.10.	A2 1/200	図面名称	仮設計画図(参考)		



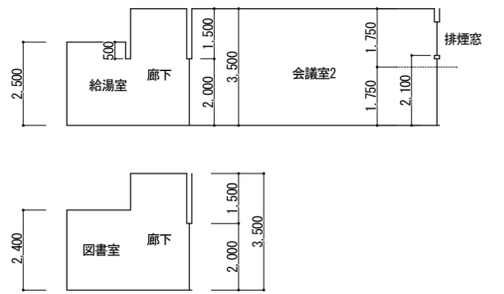
玄関・ホール・廊下	CH=2,500~2,600
廊下CH=3,500	
A	99.88㎡
L	非常用照明設置
V	非居室
S	2.00<※2.71

小屋裏の隔壁については令第114条第3項2号
壁 (FL+1.2mを超える範囲) 及び天井については全て難燃材料を使用している。

玄関・廊下の排煙検討範囲
(図書室を1室とみなす)

平均天井高さ	室面積	天井高さ	室容積
廊下・ホール	66.34㎡	CH=3.5	232.19m ³
玄関	20.32㎡	CH=2.5	50.8m ³ ※CH不利側で検討
図書室	15.24㎡	CH=2.4	36.576m ³
101.90㎡		319.56m ³	

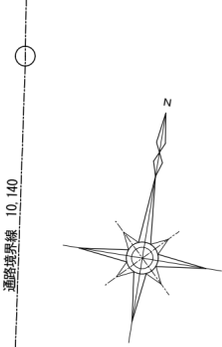
室容積/室面積=319.56/101.90=3.1360...
よって、天井高さは3.13mとする



材料のVOC対策による材料使用制限
※シックハウス対策：24時間換気設備を設置し、
加その内装工事に使用する接着剤等についても使用材料に準ずる性能を有する物を使用する事。

品名	使用箇所	等級
グラスウール t=100	天井裏、壁断熱材	F☆☆☆☆
ビニルクロス	使用箇所全て	F☆☆☆☆
塗料	建物内部使用部位全て	F☆☆☆☆
各種合板類	建物内部使用部位全て	F☆☆☆☆
各種内装建材	建物内部使用部位全て	F☆☆☆☆
木製建具 (材料共)	使用箇所全て	F☆☆☆☆
各種造作家具	使用箇所全て	F☆☆☆☆

※天井裏の措置
・建材は全てF☆☆☆☆以上の性能を有する物、又は規制対象外の物とする。
※使用禁止等の措置
・防汚処理剤の付加に注意し、付加した建材は使用しない。



敷地境界線 99.132

凡例	説明	備考
消火器位置を示す (壁埋込みBOX既設利用)	避難経路を示す (各居室から屋外までの避難距離)	※高齢者等利用経路は、滑りにくい材料による仕上げ ※高齢者等が利用する便所出入口の床面に高低差なし
※ABC粉末消火器10型を示す (能力単位A-3)	非常用照明を設置しない居室 (H12告示1411号) より屋外までの歩行距離 <30m (避難路)	
誘導標識位置を示す		
排煙窓 手動開放装置 (オペレータ)	防煙区分を示す 令126条の3 1項による500㎡以下の区分室に面する防煙間仕切壁 (下地、仕上げ共不燃) 開口部上部 防煙垂れ壁 (下地、仕上げ共不燃) PBT=12.5 (NM-8619) の上ビニルクロス (NM-3911) 防煙FL=1200 不燃化粧板 (NM-1379) により区分を行う	火気使用室 【有】 給湯室 内装仕上げ 壁：PBT=12.5 (NM-8619) の上ビニルクロス (NM-3911) 一部PBT=12.5の上陶器質タイル (告示1400号) 天井：吸音材吸音板 t=12 (NM-8599)
排煙窓 手動開放装置 (ケレト)		
※手動開放装置はFL+800以上~1,500以下とする		
ALVS検討窓を示す	防煙区分を示す H12告示1436号4号~二による排煙設備を要しない居室に面する防煙間仕切壁 (下地、仕上げ共不燃) 開口部上部 防煙垂れ壁 (下地、仕上げ共不燃)	内装に使用するじゅうたん、カーペットは全て防火品
消防法による有窓無窓判定計算窓を示す		
床換気グリッド位置を示す (自然給気口)		

LVS検討	多目的室1	多目的室2	会議室1	会議室2	事務室
多目的室1 検討窓【AD3】3.46x2.00 L d1=13.16, h3=7.08 D/Hx10-1より 13.16/7.08x10-1=17.58...=3 3.46x2.00x3=20.76 V 検討窓【AD3】【AD4】3.43x2.00 3.46x2.00x0.5=3.46 3.43x2.00x0.5=3.43 S 検討窓【AD3】排煙窓1.695x1.00 告示1436号三号より FL+2.00より上部の排煙窓を排煙有効とする 1.695x1.00x2=3.39	多目的室2 検討窓【AD2b】3.46x2.00 L d2=13.13, h2=5.43 D/Hx10-1より 13.13/5.43x10-1=23.08...=3 3.46x2.00x3=20.76 V 3.46x2.00x0.5=3.46	会議室1 検討窓【AD2b】3.46x2.00 L d3=13.10, h3=5.43 D/Hx10-1より 13.10/5.43x10-1=23.12...=3 3.46x2.00x3=20.76 V 3.46x2.00x0.5=3.46	会議室2 検討窓【AD2b】3.46x2.00 L d4=13.08, h3=5.43 D/Hx10-1より 13.08/5.43x10-1=23.08...=3 3.46x2.00x3=20.76 V 3.46x2.00x0.5=3.46	事務室 検討窓【AD1】3.46x2.00 L d5=13.05, h3=5.43 D/Hx10-1より 13.05/5.43x10-1=23.03...=3 3.46x2.00x3=20.76 V 3.46x2.00x0.5=3.46	図書室 検討窓【AW6】0.7x1.2 上部0.35は半円形 L d6=3.96, h6=5.43 D/Hx10-1より 3.96/5.43x10-1=6.29...=3 0.7x0.85+(0.35x0.35x3.14)x0.5=0.78 0.78x3=2.34 V 0.7x0.85+(0.35x0.35x3.14)x0.5=0.78 S 玄関・ホール・廊下と1室とみなす