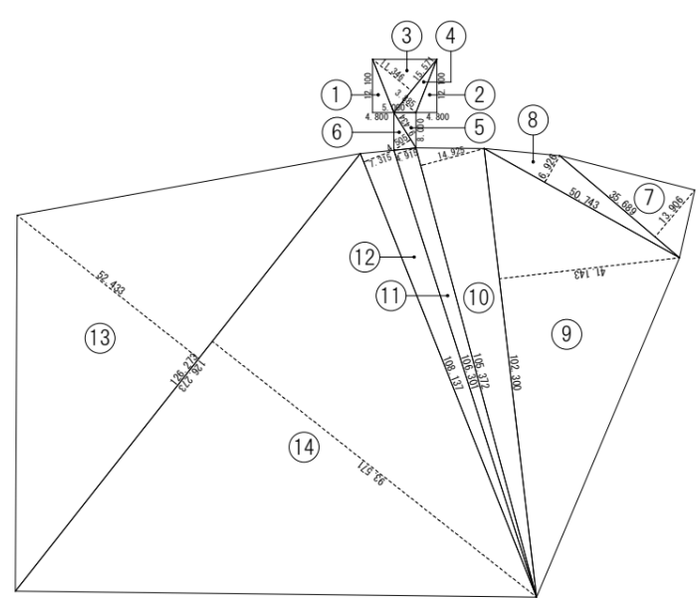
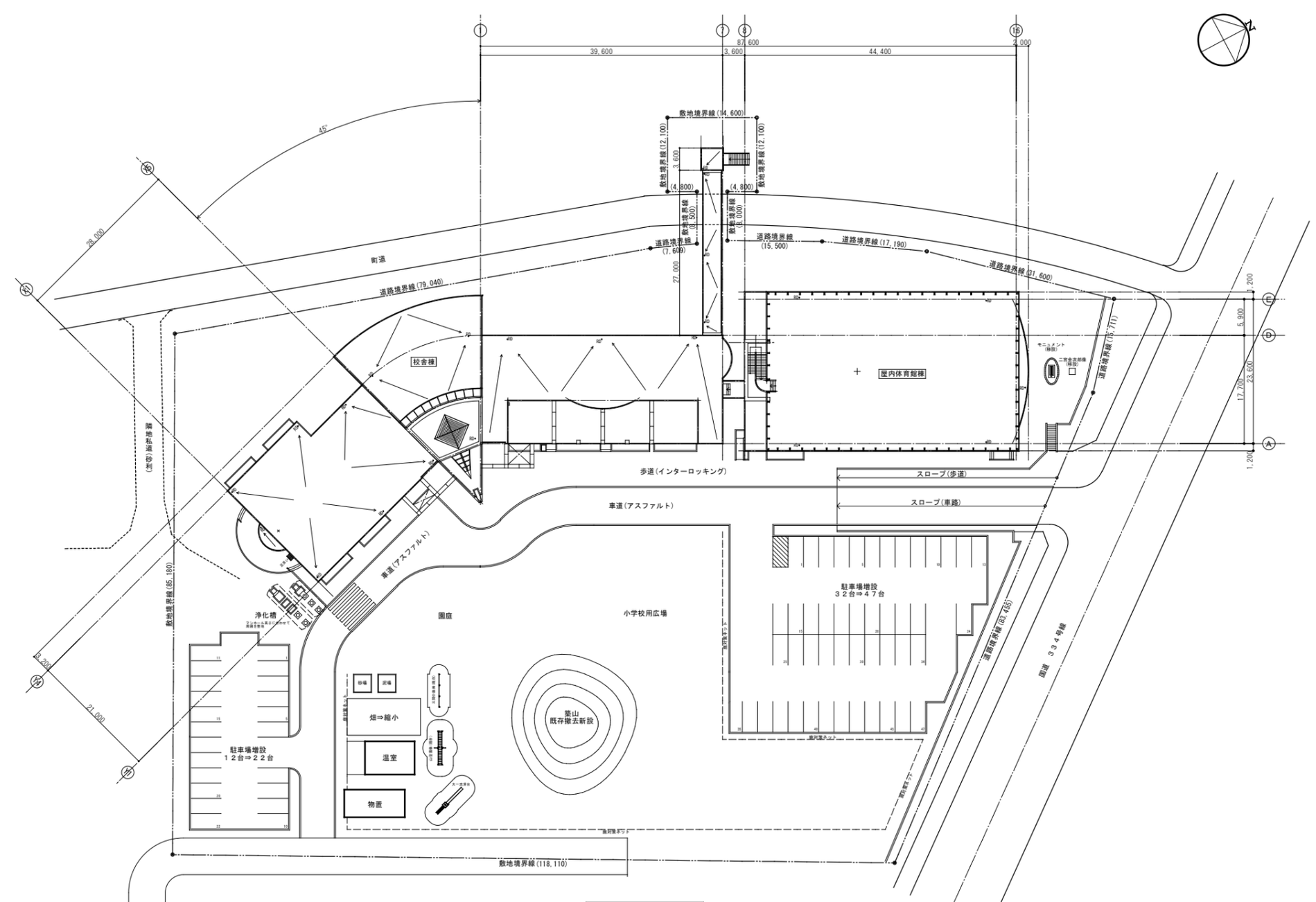




計画地：目梨郡羅臼町本町41番地

建築設計概要

地名地番	目梨郡羅臼町本町41番地
敷地面積	13,407.51㎡
用途地域	都市計画区域外
防火地域	指定なし
その他の地域	-
指定建ぺい率	-
指定容積率	-
道路	東面：国道 幅員00.00m
建物主用途	小学校：00000
工事の種類	用途変更
構造規模	鉄筋コンクリート造3階建て
最高の高さ	19.720m
最高の軒の高さ	12.500
延べ床面積	469.54㎡
建築面積	258.37㎡



敷地面積表

記号	計算式 (m)	倍面積 (㎡)
①	12.100 × 4.800	58.080
②	4.800 × 12.100	58.080
③	15.571 × 11.346	176.669
④	15.571 × 3.885	60.493
⑤	8.000 × 5.000	40.000
⑥	9.434 × 4.505	42.500
⑦	35.689 × 13.906	496.291
⑧	50.743 × 6.926	351.446
⑨	102.300 × 41.143	4,208.929
⑩	105.372 × 14.925	1,572.677
⑪	106.301 × 4.915	522.469
⑫	108.137 × 7.315	791.022
⑬	126.273 × 52.433	6,620.872
⑭	126.273 × 93.571	11,815.491
倍面積合計		26,815.019
倍面積/2	26,815.019 / 2	13,407.510
敷地面積		13,407.51

■内部仕上表 (幼稚園改修部)											
階	室名	天井高	床	改修方法	巾木	改修方法	壁	改修方法	天井	改修方法	備考 (仕様は同等品以上とする)
既存	玄関(1)	既存	6.700	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	100角磁器質タイル貼 パーケットフロア t 8.0	撤去	SUS H=120 青木 CL H=100	—	(下部)不燃銘木板貼 CL(H=860) (上部)防火ﾌﾙﾌﾞｸﾞｽﾄ t 6目透し貼 VP 不燃PB t 12捨張	—	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張
改修	玄関(1)	改修	6.700	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	—	—	—
				仕上	100角磁器質タイル貼 高弾性ビニル床シート t 6.5	既存のまま 新設	SUS H=120 既存青木 H=100 EP-G	既存のまま 再塗装	(下部)既存不燃銘木板貼(H=860)EP-G (上部)防火ﾌﾙﾌﾞｸﾞｽﾄ t 6目透し貼 EP-G	再塗装 再塗装 一部新設	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張
既存	職員玄関	既存	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	100角磁器質タイル貼 パーケットフロア t 8.0	—	SUS H=120 青木 CL H=100	—	(下部)不燃銘木板貼 CL(H=860) (上部)防火ﾌﾙﾌﾞｸﾞｽﾄ t 6目透し貼 VP 不燃PB t 12捨張	—	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張
改修	職員玄関	改修	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	100角磁器質タイル貼 パーケットフロア t 8.0	既存のまま 既存のまま	SUS H=120 青木 CL H=100	既存のまま 既存のまま	(下部)不燃銘木板貼 CL(H=860) (上部)防火ﾌﾙﾌﾞｸﾞｽﾄ t 6目透し貼 VP 不燃PB t 12捨張	既存のまま	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張
既存	中央ホール	既存	3.000 ~ 4.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0	撤去	青木 CL H=100	—	(下部)不燃銘木板貼 CL(H=860) (上部)防火ﾌﾙﾌﾞｸﾞｽﾄ t 6目透し貼 VP 不燃PB t 12捨張	一部撤去	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張
改修	中央ホール	改修	3.000 ~ 4.000	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	—	—	—
				仕上	高弾性ビニル床シート t 6.5	新設	既存青木 H=100 EP-G	再塗装	(下部)既存不燃銘木板貼(H=860)EP-G (上部)防火ﾌﾙﾌﾞｸﾞｽﾄ t 6目透し貼 EP-G	再塗装 再塗装 一部新設	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張 一部、JPB t 9.0 EP
既存	教材庫	既存	2.500	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニルシート t 2.5	—	青木 OP H=100	—	シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	—	化粧石膏ボード t 9.0
改修	幼稚園用教材庫	改修	2.500	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニルシート t 2.5	既存のまま	青木 OP H=100	既存のまま	シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	既存のまま	化粧石膏ボード t 9.0
既存	水呑 手洗い	既存	2.520	下地	モルタル	撤去	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニルシート t 2.5	撤去	床材立上げ 撤去 一部CON 打放 H=100	—	スレート t 6目透し貼 VP PB t 9.0捨張	—	スレート t 6目透し貼 VP 目地シール PB t 9.0捨張
既存	女子便所 男子便所	既存	2.520	下地	モルタル	撤去	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニルシート t 2.5	撤去	床材立上げ 撤去 H=60	—	スレート t 6目透し貼 VP PB t 9.0捨張	—	スレート t 6目透し貼 VP 目地シール PB t 9.0捨張
改修	洗濯・ シャワー室	改修	2.500	下地	モルタル t 30	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	メラミン化粧板 t 3.0 GB-S t 12.5捨張	新設	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張
改修	幼児トイレ	改修	2.500	下地	モルタル t 30	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	メラミン化粧板 t 3.0 GB-S t 12.5捨張	新設	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張
改修	水呑・ 手洗い	改修	2.500	下地	モルタル t 30	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0	新設	ビニル巾木 H=60 既存CON部 再塗装 EP-G	再塗装	メラミン化粧板 t 3.0 GB-S t 12.5捨張 一部既存コンクリート打放部 EP-G 再塗装	新設	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張
改修	脱衣室	改修	2.340	下地	木床組	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0 構造用合板 t 12捨張	新設	ビニル巾木 H=60	新設	メラミン化粧板 t 3.0 GB-S t 12.5捨張	新設	GB-D t 9.5
改修	SW室	改修	-	下地	—	—	—	—	—	—	—
				仕上	シャワーユニット新設	—	—	—	—	—	—
改修	収納	改修	2.500	下地	モルタル t 30	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	着色フレキ t 4.0 GB-S t 12.5捨張	新設	GB-D t 9.5
改修	SK	改修	2.500	下地	モルタル t 30	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	着色フレキ t 4.0 GB-S t 12.5捨張	新設	GB-D t 9.5

■内部仕上表 (幼稚園改修部)											
階	室名	天井高	床	改修方法	巾木	改修方法	壁	改修方法	天井	改修方法	備考 (仕様は同等品以上とする)
既存	H.C便所	既存	2.500	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニルシート t 2.5	撤去	床材立上げ H=60	撤去	スレート t 6目透し貼 VP PB t 9.0捨張	撤去	スレート t 6目透し貼 VP 目地シール PB t 9.0捨張
改修	多目的 トイレ	改修	2.500	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート A t 2.0	新設	ビニル巾木 H=300	新設	メラミン化粧板 t 3.0 GB-S t 12.5捨張	新設	GB-D t 9.5
既存	放課後児童 クラブ	既存	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0	—	青木 CL H=100	—	(下部)青木板貼 t 15 CL(H=860) (上部)シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	—	化粧石膏ボード t 9.0
改修	3歳児室	改修	2.700	下地	既存仕上の上、 アジャスターフロア H=100	新設	—	—	—	—	—
				仕上	複合フローリング t 12 構造用合板 t 12捨張	新設	目透しH=10	新設	(下部)青木羽目板貼 t 12 WUC 既存仕上の上、OSB合板 t 9 WUC(窓下) (上部)既存シナベニヤ t 5.5目透し貼 EP-G	再塗装	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張 一部青木板張 12×90目透張り 素地 木下地45×30@455
既存	放課後児童 クラブ	既存	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0	—	青木 CL H=100	—	(下部)青木板貼 t 15 CL(H=860) (上部)シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	—	化粧石膏ボード t 9.0
改修	5歳児室	改修	2.700	下地	既存仕上の上、 アジャスターフロア H=100	新設	—	—	—	—	—
				仕上	複合フローリング t 12 構造用合板 t 12捨張	新設	目透しH=10	新設	(下部)青木羽目板貼 t 12 WUC 既存仕上の上、OSB合板 t 9 WUC(窓下) (上部)既存シナベニヤ t 5.5目透し貼 EP-G	再塗装	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張 一部青木板張 12×90目透張り 素地 木下地45×30@455
既存	2年生教室	既存	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0	—	青木 CL H=100	—	(下部)青木板貼 t 15 CL(H=860) (上部)シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	—	化粧石膏ボード t 9.0
改修	4歳児室	改修	2.700	下地	既存仕上の上、 アジャスターフロア H=100	新設	—	—	—	—	—
				仕上	複合フローリング t 12 構造用合板 t 12捨張	新設	目透しH=10	新設	(下部)青木羽目板貼 t 12 WUC 既存仕上の上、OSB合板 t 9 WUC(窓下) (上部)既存シナベニヤ t 5.5目透し貼 EP-G	再塗装	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張 一部青木板張 12×90目透張り 素地 木下地45×30@455
既存	1年生教室	既存	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0	—	青木 CL H=100	—	(下部)青木板貼 t 15 CL(H=860) (上部)シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	—	化粧石膏ボード t 9.0
改修	午睡室	改修	2.700	下地	既存仕上の上、 アジャスターフロア H=100	新設	—	—	—	—	—
				仕上	複合フローリング t 12 構造用合板 t 12捨張	新設	目透しH=10	新設	(下部)青木羽目板貼 t 12 WUC 既存仕上の上、OSB合板 t 9 WUC(窓下) (上部)既存シナベニヤ t 5.5目透し貼 EP-G	再塗装	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張 一部青木板張 12×90目透張り 素地 木下地45×30@455
既存	多目的 スペース	既存	3.000	下地	モルタル	一部撤去	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0	一部撤去	青木 CL H=100	—	(下部)青木板貼 t 15 CL(H=860) (上部)シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	—	岩綿吸音板 t 12 PB t 9.0捨張 一部JPB t 9.0 EP
改修	ホール	改修	2.700	下地	既存仕上の上、 アジャスターフロア H=100	新設	—	—	—	—	—
				仕上	複合フローリング t 12 構造用合板 t 12捨張	新設	目透しH=10	新設	(下部)青木羽目板貼 t 12 WUC 一部既存仕上の上、木下地 耐火間仕切の上下木下地 (上部)耐火間仕切 EP-G 一部既存壁 EP-G	再塗装	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張
改修	土足エリア	改修	2.955	下地	シンダーCON t 75 ワイヤーメッシュ6@100	新設	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニル床シート B t 2.5	新設	既存青木 H=100 EP-G	再塗装	一部既存壁 EP-G	再塗装	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張
既存	特別支援	既存	3.000	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	パーケットフロア t 8.0 一部長尺ビニルシート t 2.5	—	青木 CL H=100	撤去	(下部)青木板貼 t 15 CL(H=860) (上部)シナベニヤ t 5.5目透し貼 OP	撤去	化粧石膏ボード t 9.0
既存	特別支援内 便所	既存	2.500	下地	モルタル	—	—	—	—	—	—
				仕上	長尺ビニルシート t 2.5	—	床材立上げ H=60	撤去	スレート t 6目透し貼 VP PB t 9.0捨張	撤去	スレート t 6目透し貼 VP 目地シール PB t 9.0捨張
改修	職員室 (幼稚園)	改修	2.640	下地	既存仕上の上、 O.Aフロア H=60	新設	—	—	—	—	—
				仕上	ビニル床タイル A t 5.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t 12.5の上、 ビニルクロス張	新設	岩綿吸音板 t 9.0 (平) GB-R t 9.5捨張

■ELV部品交換									
電気部品交換	バルブ、圧力計、パネルヒーター、サーモスタット (高温、低温)、Vベルト、ドアインター、ドアPLC、PLC								
メインワイヤー交換	メインワイヤー、シンプルロッド、インターホン観視機、リレー基盤								

■内部仕上表〈小学校改修部〉

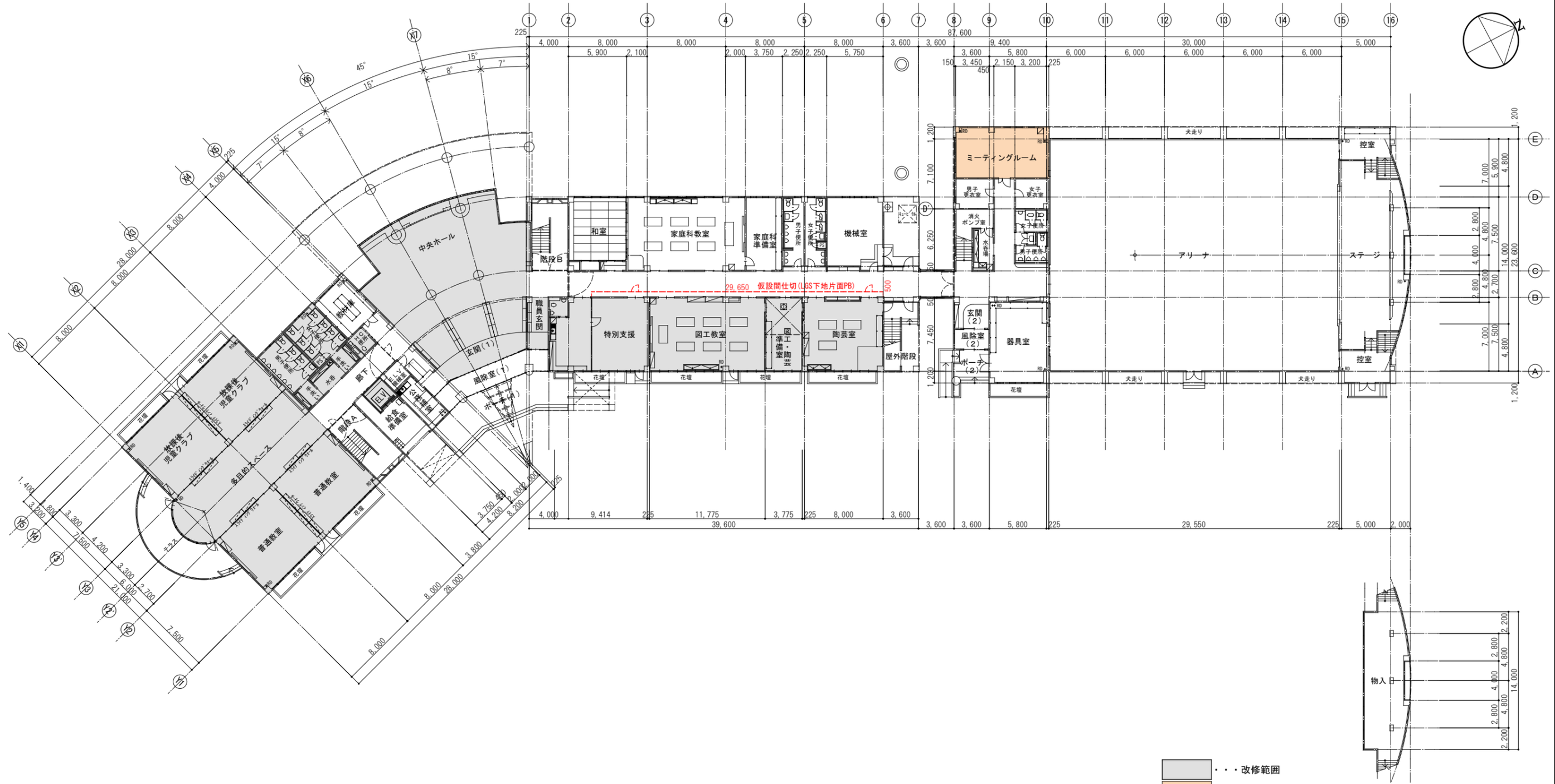
階	室名	天井高	床	改修方法	巾木	改修方法	壁	改修方法	天井	改修方法	備考 (仕様は同等品以上とする)
既存 1階	園工室	既存	3,000	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	長尺ビニルシート t2.5	—	青木 OP H=100	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	撤去	化粧石膏ボード t9.0
	職員室 (小学校)	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、OAフロア H=60	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	ビニル床シートA t5.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張
	園工・陶芸準備室	既存	2,700	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	長尺ビニルシート t2.5	—	青木 OP H=100	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	撤去	化粧石膏ボード t9.0
	陶芸室	既存	3,000	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	長尺ビニルシート t2.5の上、スノコ敷き 一部コンクリート線の上、カラクリート	スノコ撤去 —	長尺ビニルシート立上 H=150	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP 一部フレキシブルボード t6 VP	撤去	化粧石膏ボード t9.0
	印刷室	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、OAフロア H=60	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	ビニル床シートA t5.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張
	湯沸室	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、アジャスターフロア H=60	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	長尺ビニル床シートA t2.0 構造用合板 t12捨張	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張 一部化粧フレキ t4 一部耐火間仕切の上、ビニルクロス	新設	GB-D t9.5
通路	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、OAフロア H=60 一部H=110	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	ビニル床シートA t5.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張 一部耐火間仕切の上、ビニルクロス	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張	新設
職員男子更衣室	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、アジャスターフロアH=60 一部H=110	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	長尺ビニル床シートA t2.0 構造用合板 t12捨張	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張	新設	GB-D t9.5	新設
職員女子更衣室	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、アジャスターフロアH=110	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	長尺ビニル床シートC t2.0 構造用合板 t12捨張	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張	新設	GB-D t9.5	新設
耐火書庫	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、アジャスターフロアH=110 一部H=60	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	長尺ビニル床シートC t2.0 構造用合板 t12捨張	新設	ビニル巾木 H=60	新設	耐火間仕切の上、ビニルクロス張	新設	GB-D t9.5	新設
校長室	改修	2,640	下地	既存仕上げの上、OAフロア H=110 一部H=60	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	ビニル床シートA t5.0	新設	ビニル巾木 H=60	新設	GB-R t12.5の上、ビニルクロス張 一部耐火間仕切の上、ビニルクロス	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張	新設
既存 2階	職員休憩室	既存	2,700	下地	木床組 H=200	撤去	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	タタミの上、カーペット敷 一部縁甲板 t12	撤去	青木 (タタミ寄)	撤去	ビニルクロス、PB t12捨張	撤去	プリント石膏ボード t9.0
	押入	既存	2,700	下地	木床組 H=200	撤去	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	構造用合板 t12	撤去	青木	撤去	PB t12素地	撤去	PB t12素地
	コンピューター室	既存	3,000	下地	OAフロア H=100	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	カーペットタイル	撤去	青木 OP H=100	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	撤去	岩綿吸音板 t12
	特別支援(1)(2)	改修	2,700	下地	モルタル t30 一部、 既存OAフロアの上、下貼シート	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	青木 EP-G H=100	新設	GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部耐火間仕切の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張
	特別支援(3)(4)	改修	2,700	下地	既存OAフロアの上、下貼シート	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	青木 EP-G H=100	新設	GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部耐火間仕切の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張
	特別支援(5)	改修	2,700	下地	既存OAフロアの上、下貼シート	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	青木 EP-G H=100	新設	GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部耐火間仕切の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張

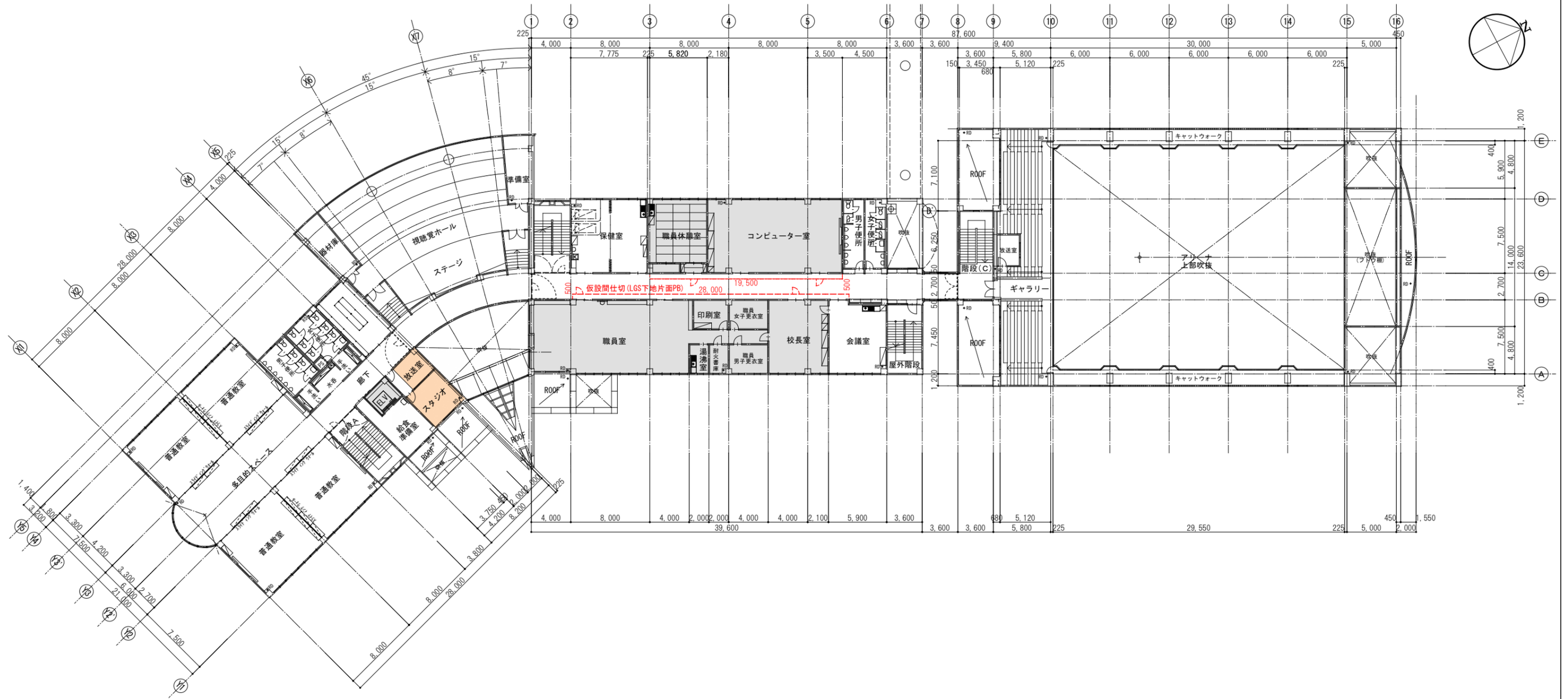
■内部仕上表〈小学校改修部〉

階	室名	天井高	床	改修方法	巾木	改修方法	壁	改修方法	天井	改修方法	備考 (仕様は同等品以上とする)
既存 2階	職員室	既存	3,000	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	青木 OP H=100	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	一部撤去	岩綿吸音板 t12 PB t9.0捨張
	園工室	改修	2,700	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	ビニル床シートB t3.0	新設	既存青木 H=100 EP-G 青木 H=100 EP-G	再塗装 一部新設	既存シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部 GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	再塗装 新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張
	園工準備室	改修	3,000	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	既存青木 H=100 EP-G 青木 H=100 EP-G	再塗装 一部新設	既存シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部 GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	再塗装 新設	GB-D t9.5
	サーバー室	改修	2,700	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	LGS	—	新設
				仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	既存青木 H=100 EP-G 青木 H=100 EP-G	再塗装 一部新設	既存シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部 GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	再塗装 新設	GB-D t9.5
	印刷室	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	青木 OP H=100	撤去	メラミン化粧板貼 PB t12捨張	撤去	化粧石膏ボード t9.0
	湯沸室	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去
				仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	長尺ビニルシートH=60	撤去	スレート t6目透し貼 VP PB t9.0捨張	撤去	スレート t6目透し貼 VP PB t9.0捨張
耐火書庫	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去	
			仕上	モルタルコテの上、カラクリート	—	モルタルコテ VP H=100	撤去	ラスモルタルコテ VP (目地切)	撤去	スレート t6目透し貼 VP PB t9.0捨張	撤去
通路	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去	
			仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	青木 OP H=100	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	撤去	岩綿吸音板 t12 PB t9.0捨張	撤去
小学校用教材室	改修	2,500	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	長尺ビニル床シートC t2.0	新設	青木 H=100 EP-G	新設	GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	新設	GB-D t9.5	新設
職員女子更衣室	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去	
			仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	青木 OP H=100	一部撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	一部撤去	化粧石膏ボード t9.0	撤去
職員男子更衣室	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去	
			仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	青木 OP H=100	一部撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	一部撤去	化粧石膏ボード t9.0	撤去
通路	既存	2,500	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去	
			仕上	長尺ビニルシート t2.5	撤去	青木 OP H=100	撤去	シナベニヤ t5.5目透し貼 OP	撤去	岩綿吸音板 t12 PB t9.0捨張	撤去
予備室	改修	2,500	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	既存青木 H=100 EP-G 青木 H=100 EP-G	再塗装 一部新設	既存シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G 一部 GB-R t9.5の上、シナベニヤ t5.5目透し貼 EP-G	再塗装 新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張	新設
校長室	既存	3,000	下地	モルタル	—	木下地	—	LGS	—	撤去	
			仕上	パンチカーペット	撤去	青木 OP H=100	—	ビニルクロス、PB t12捨張	クロス撤去	岩綿吸音板 t12	撤去
会議室(2)	改修	2,700	下地	樹脂モルタル	新設	—	—	LGS	—	新設	
			仕上	長尺ビニル床シートA t2.0	新設	既存青木 H=100 EP-G	再塗装	既存PBの上、ビニルクロス張	クロス新設	岩綿吸音板 t9.0 (平) GB-R t9.5捨張	新設

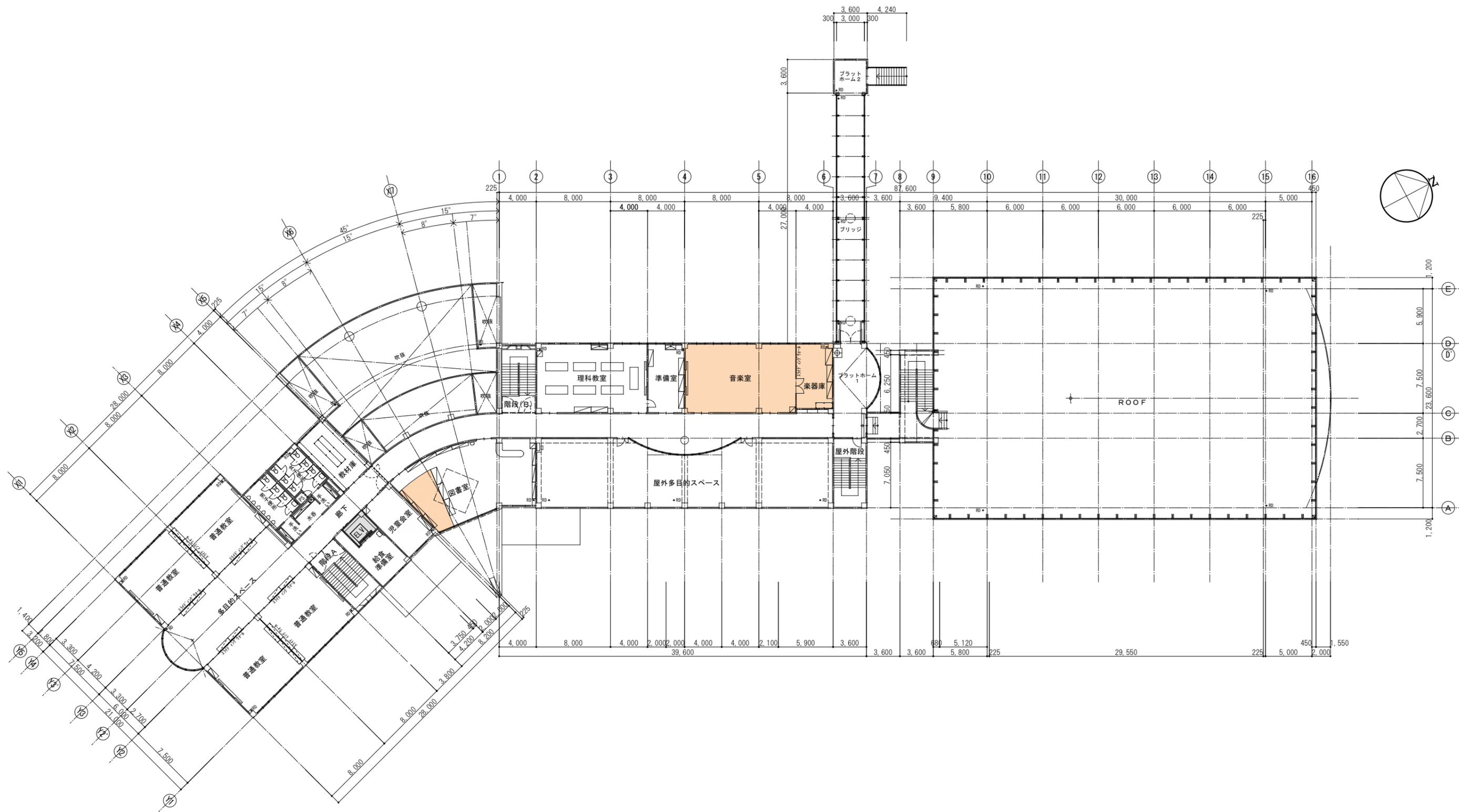
■材料表 (表示メーカー名、商品名は工法材料の程度を示す)

長尺ビニル床シートA t2.0	田島-FUGA:メディウェル	アジャスターフロア	アジャスターフロア	クック:フリーフロアOP-F	6枚引分け戸	三和システムウォール:キングドア
長尺ビニル床シートB t2.5, 防滑	田島-FUGA:ビュージスタ	OAフロア	OAフロア	共同3行付:クワッドフィックス600	トイレブース	三和ジャッター:パンジー
長尺ビニル床シートC t2.0, 耐動荷重	田島-FUGA:移動荷重フロア	ゴムテップタイル	ゴムテップタイル	サンフロア工業:S R Fパネル	再生木デッキ	山口製作所:MI-SAWA M-Wood2
ビニル床タイルA t5.0	田島-FUGA:レイフラットタイルNW	耐火間仕切壁(1時間)	耐火間仕切壁(1時間)	吉野石膏:耐火システムS12	物干しボール	川口技研:ホスクリーンOSCL-23
ビニル床タイルB t3.0	田島-FUGA:マディルNW	メラミン化粧板	メラミン化粧板	アイカ工業:セラール	手洗い(家具)	ABC商会:フラップ
下貼シート t3.2	田島-FUGA:OA下貼シート	化粧フレキ	化粧フレキ	A&Aマテリアル:ステンDF#300	足洗い	ABC商会:フラップ足洗
タイルカーペット t6.5	田島-FUGA:タビセレクトPlus	シナ合板(塗装品)	シナ合板(塗装品)	丸藤ペニヤ:リンデン(特注色)	黒板・ホワイトボード	青井黒板製作所:1147(14'-1') (面材)
複合フローリング t12, かつ 塗装品	丸藤ペニヤ:プライフローリング	OSB合板	OSB合板	t9.0 プリント無	ホーロー製、暗輸入	
高弾性ビニル床シート t6.5	ABC商会:レックスコート	掲示クロス	掲示クロス	マグネット対応品	サンダツ:サンマグネット	

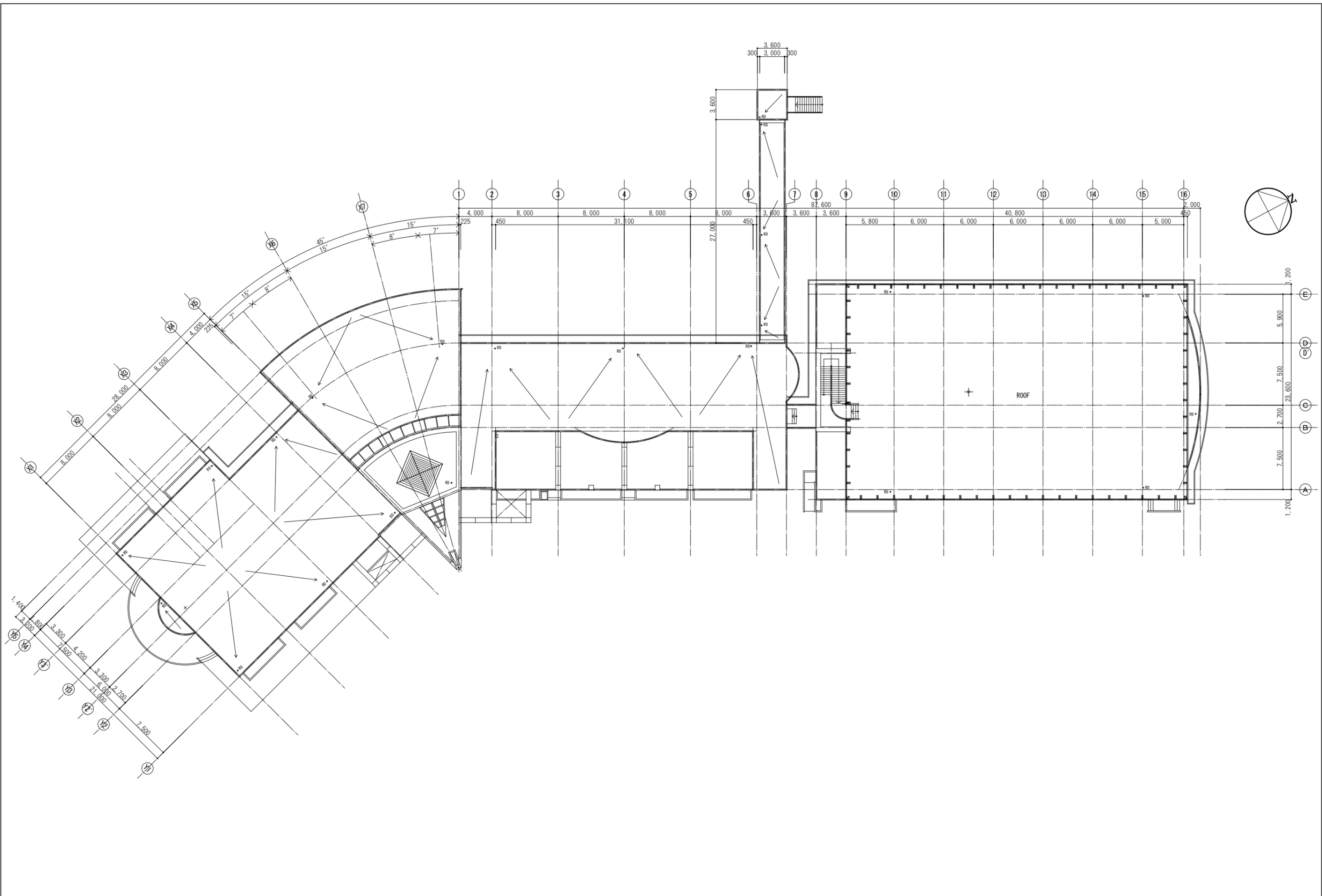


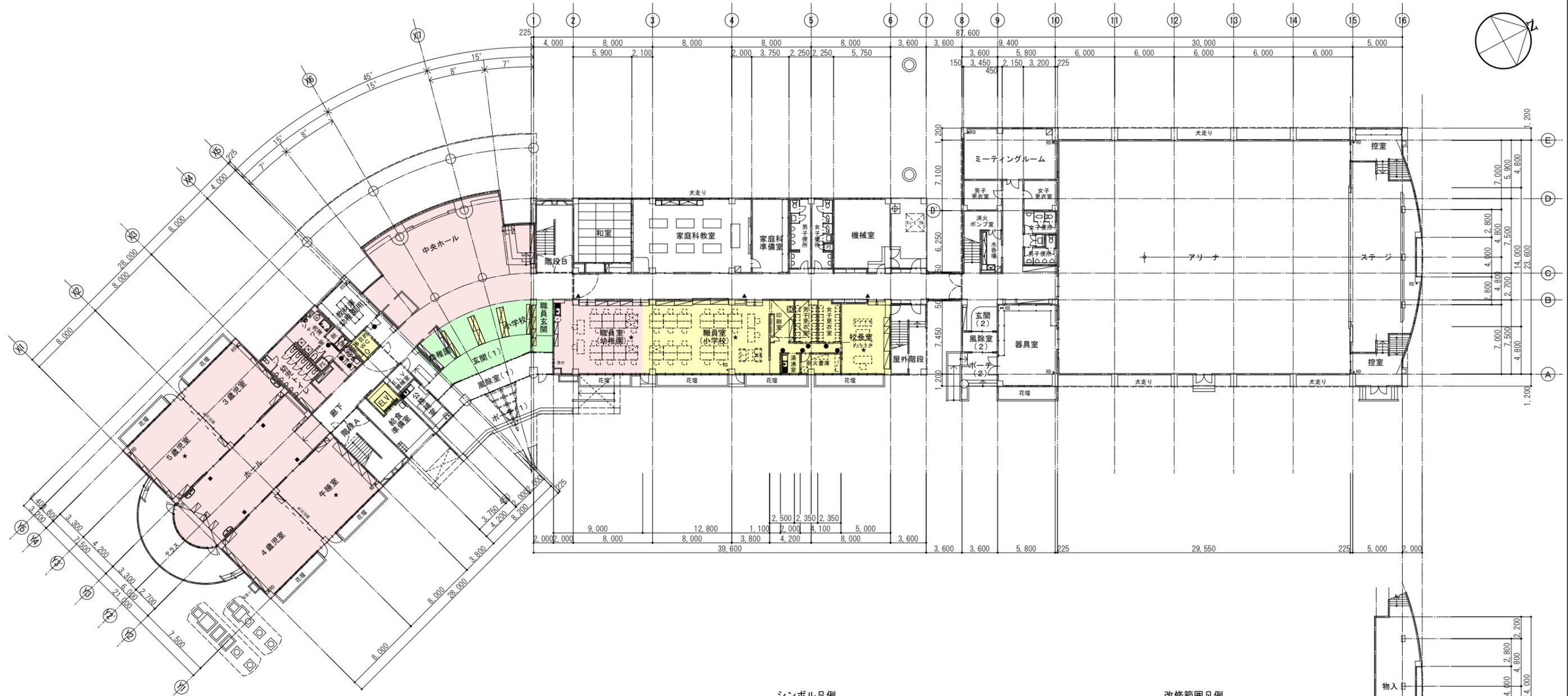


- ・・・改修範囲
- ・・・床防災改修
パンチカーペット撤去→タイルカーペット t6.5新設



...床防災改修
 ...パンチカーペット撤去→タイルカーペット t6.5新設



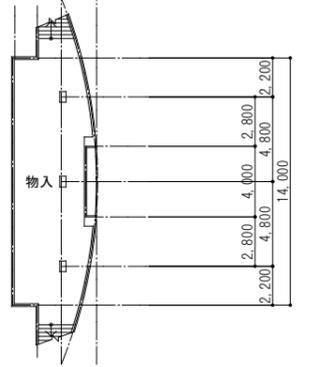


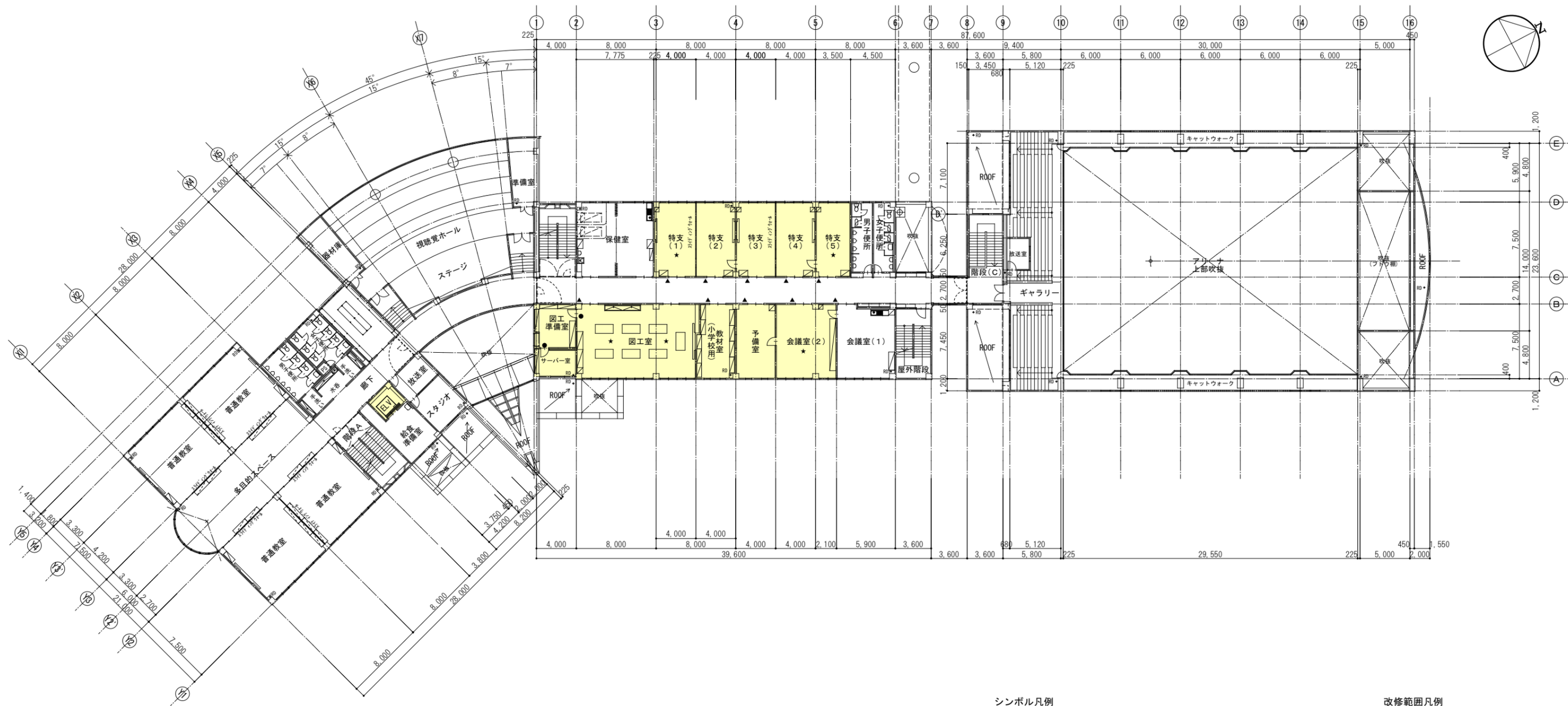
シンボル凡例

- ◆ ... S-1 アルミ複合板t3+インクジェットシート貼
- ... S-2 カットニングシートH40(建具又は壁面直貼)
- ▲ ... S-3 ピクトサイン(突出し)150角 既製品
- ★ ... VOC測定か所

改修範囲凡例

- ... 幼稚園部門
- ... 小学校部門
- ... 玄関改修



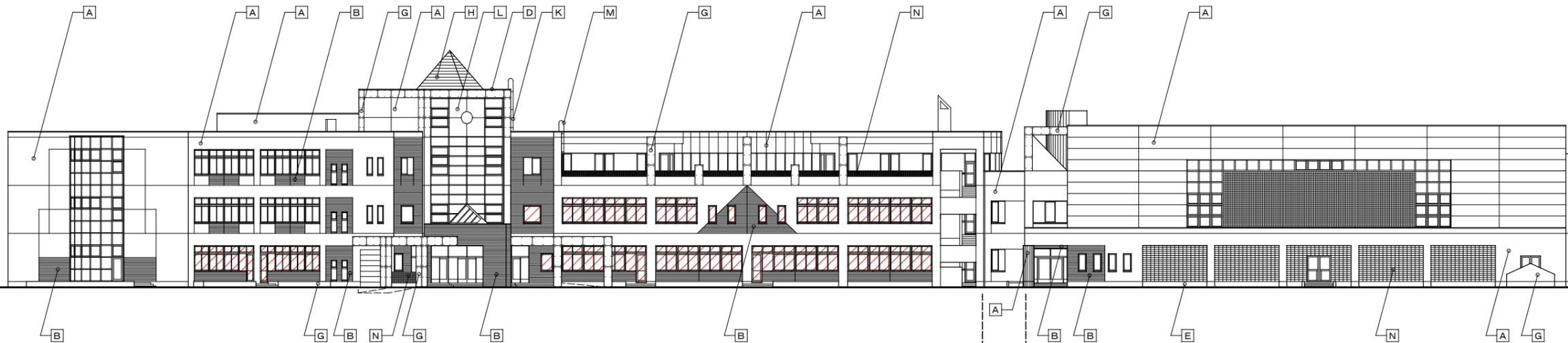


シンボル凡例

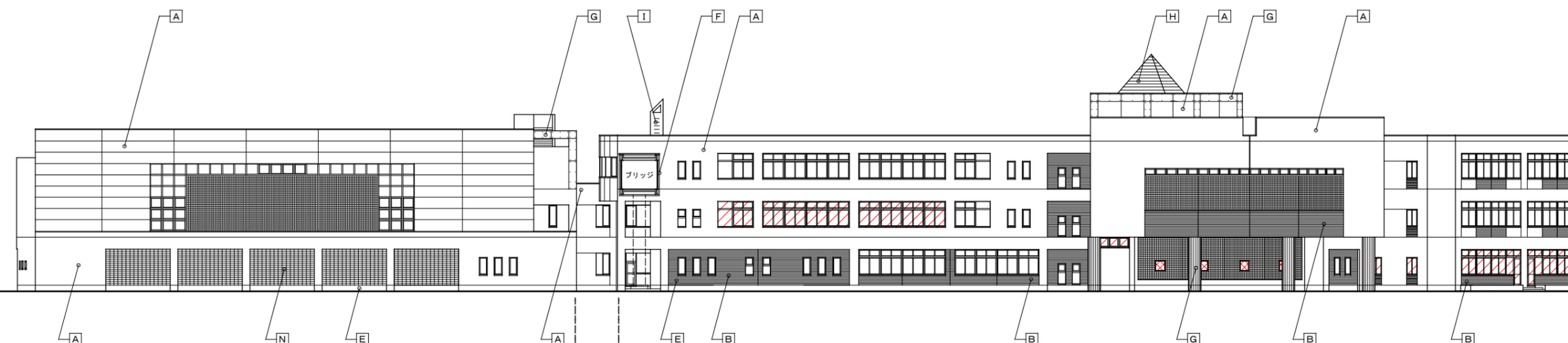
- ◆ ... S-1 アルミ複合板t3+インクジェットシート貼
- ... S-2 カットニングシートH40(建具又は壁面直貼)
- ▲ ... S-3 ピクトサイン(突出し)150角 既製品
- ★ ... VOC測定か所

改修範囲凡例

- ... 幼稚園部門
- ... 小学校部門



東立面図



西立面図

既存仕上凡例 □: 既存のまま ◇: 改修

撤去凡例

[A]	外壁 1	コンクリート打放しの上弾性ゴム系吹付タイル	[E]	布	コンクリート打放し補修	[I]	タラップ	ステンレス既製品 打込みタイプ W400, D200	[M]	タラップ	ステンレス連続梯子 W400, L3300	[斜線]	撤去外部建具	障子、方立、無目撤去(ガラス共)
[B]	外壁 2	50角磁器質タイル	[F]	ブリッジ外壁	防火サイディング t12.5の上弾性ゴム系吹付タイル	[J]	ブリッジ	鉄骨表し GP (塩化ゴム系塗装)	[N]	屋体外壁 校舎手すり	セラミックブロック t150 (素焼き) ※手すり部はグリルブロック	[格子]	ガラス交換建具	既存ペアガラス撤去
[C]	笠木 1	アルミ既製品 (ノンシールタイプ) w225	[G]	外壁フレーム	コンクリート打放しアクアシール	[K]	タラップ	ステンレス連続梯子 W400, L2800	[◇]	屋外形テラス 基礎立上り	樹脂モルタル補修の上DP	[□]		
[D]	笠木 2	アルミ既製品 (ノンシールタイプ) w625	[H]	屋根	表面処理亜鉛合金板 t0.6 横置き	[L]	外部時計 取付エリア	アルミパネル t2.0 アルミアルマイト処理 目地シール	[◇]	屋外テラス 手すり	手すり: St丸パイプφ48.6φ×2.3 支柱: St42.7φ@900 手すり子: 丸鋼φ@120 溶融亜鉛メッキの上DP	[□]		



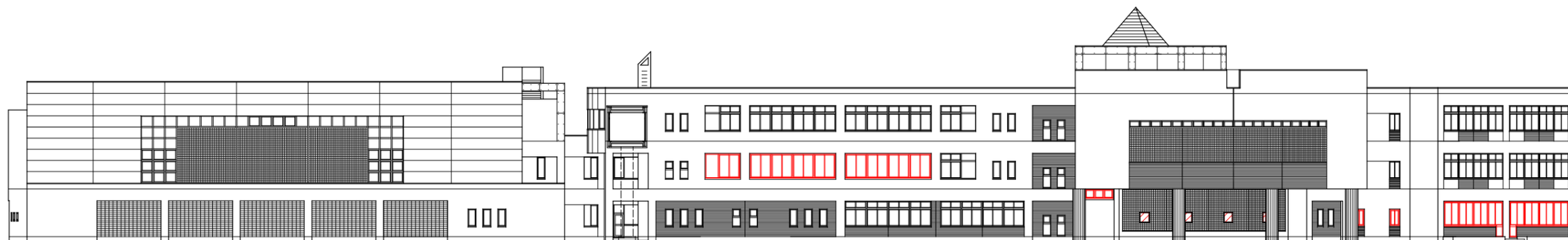
1F外部サッシ改修(カバー工法)

2F外部サッシ改修(カバー工法)

1F外部サッシ改修(カバー工法)

既存校舎 ← 渡り廊下 → 屋体棟

東立面図



2F外部サッシ改修(カバー工法)

1F外部サッシ改修(カバー工法)

屋体棟 ← 渡り廊下 → 既存校舎

西立面図