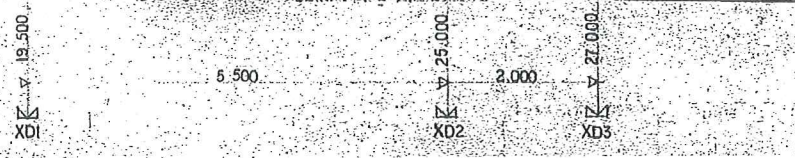
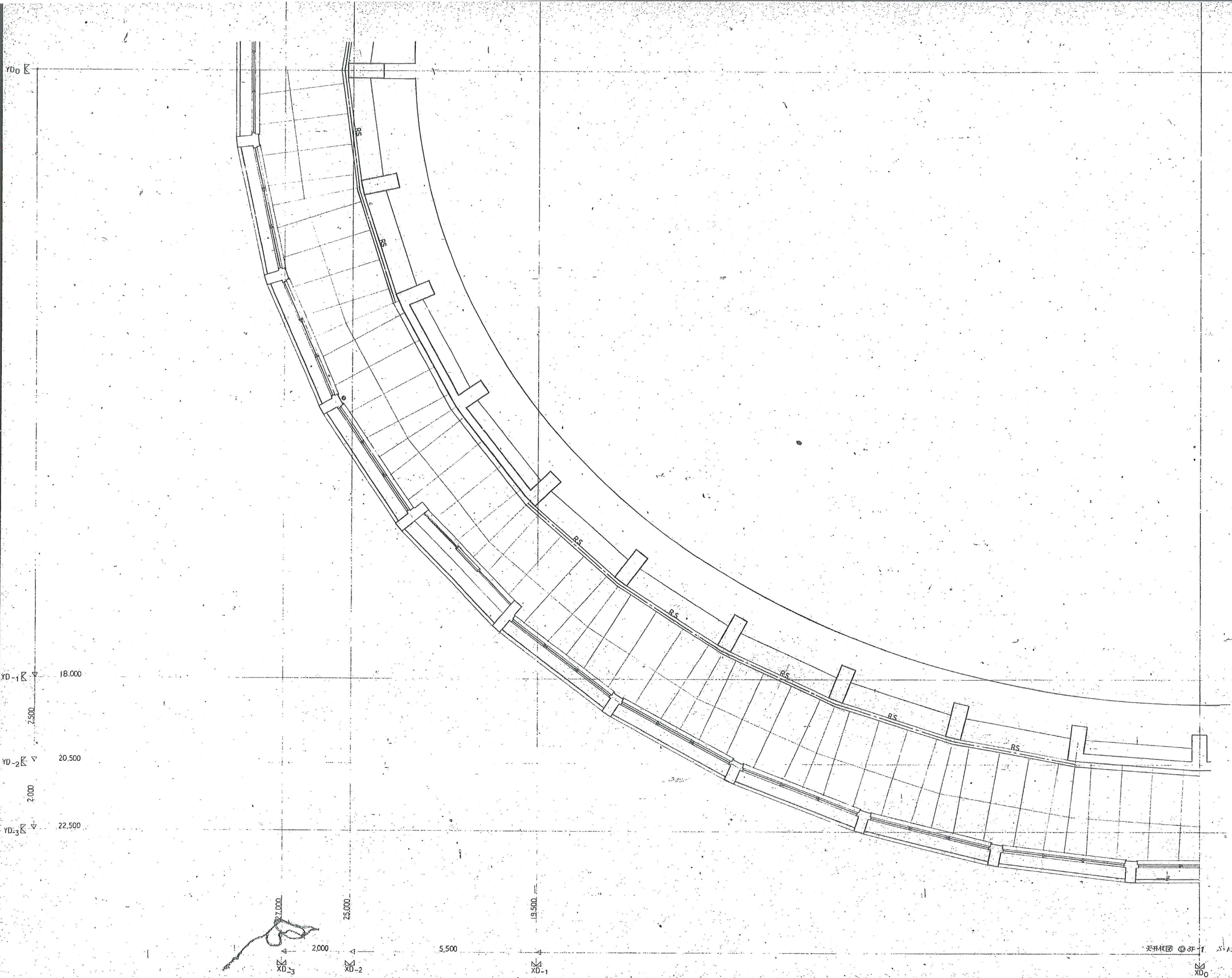


工事
平成8年度町民体育館増築工事
現場補足図

天井図-9 A/90

監理事務所	総務主任	担当
針生承一建築研究所	徳造 電気 福林	



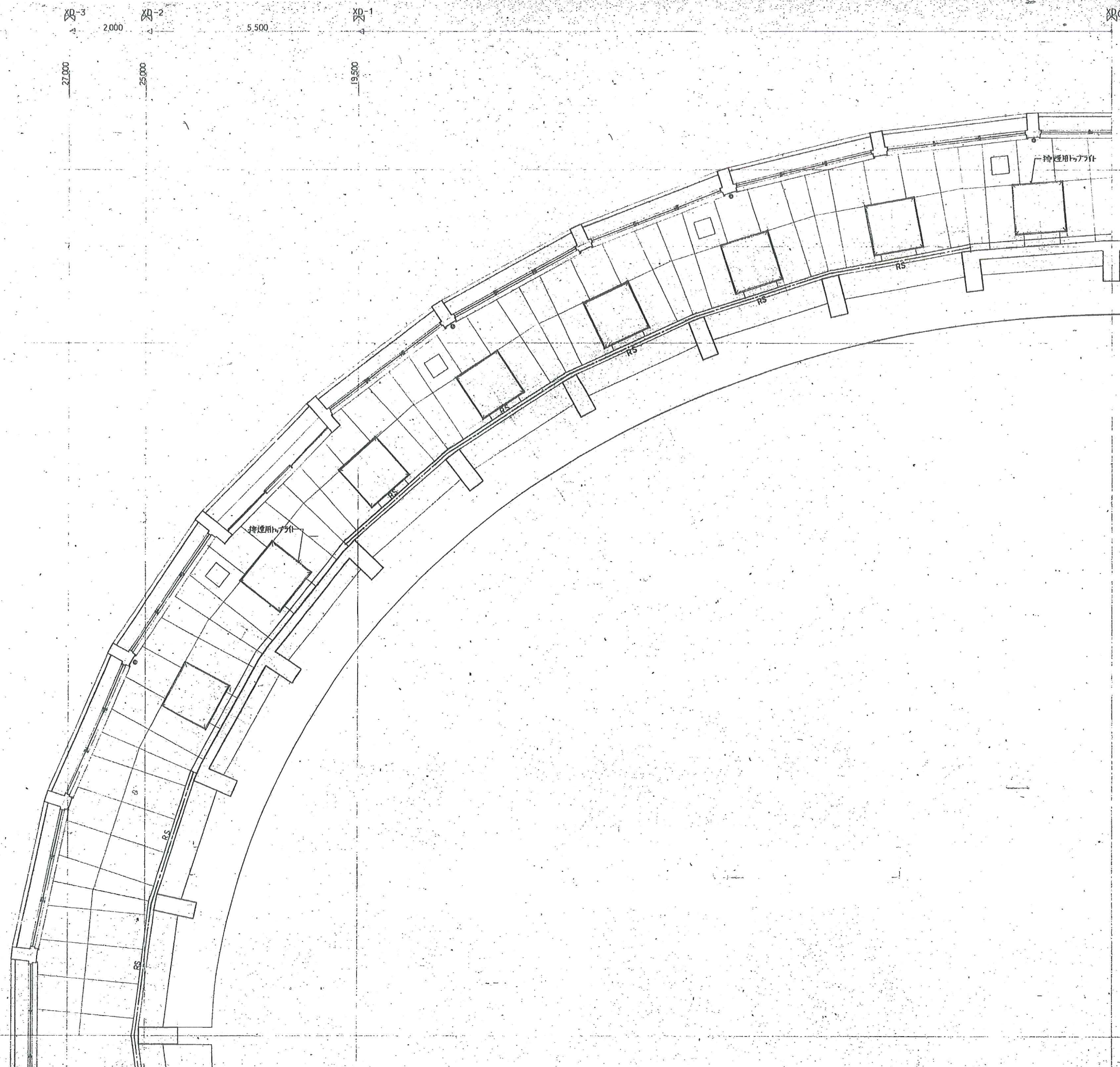


天井伏図-10 A/91
 工事名
 平成8年度町民体育館増設工事
現場補足図

監理事務所	設計主任	担当
針生永一建築研究所	朝倉	電気 橋本

天井伏図 ③ 3F 1/1 1/50

XD-3

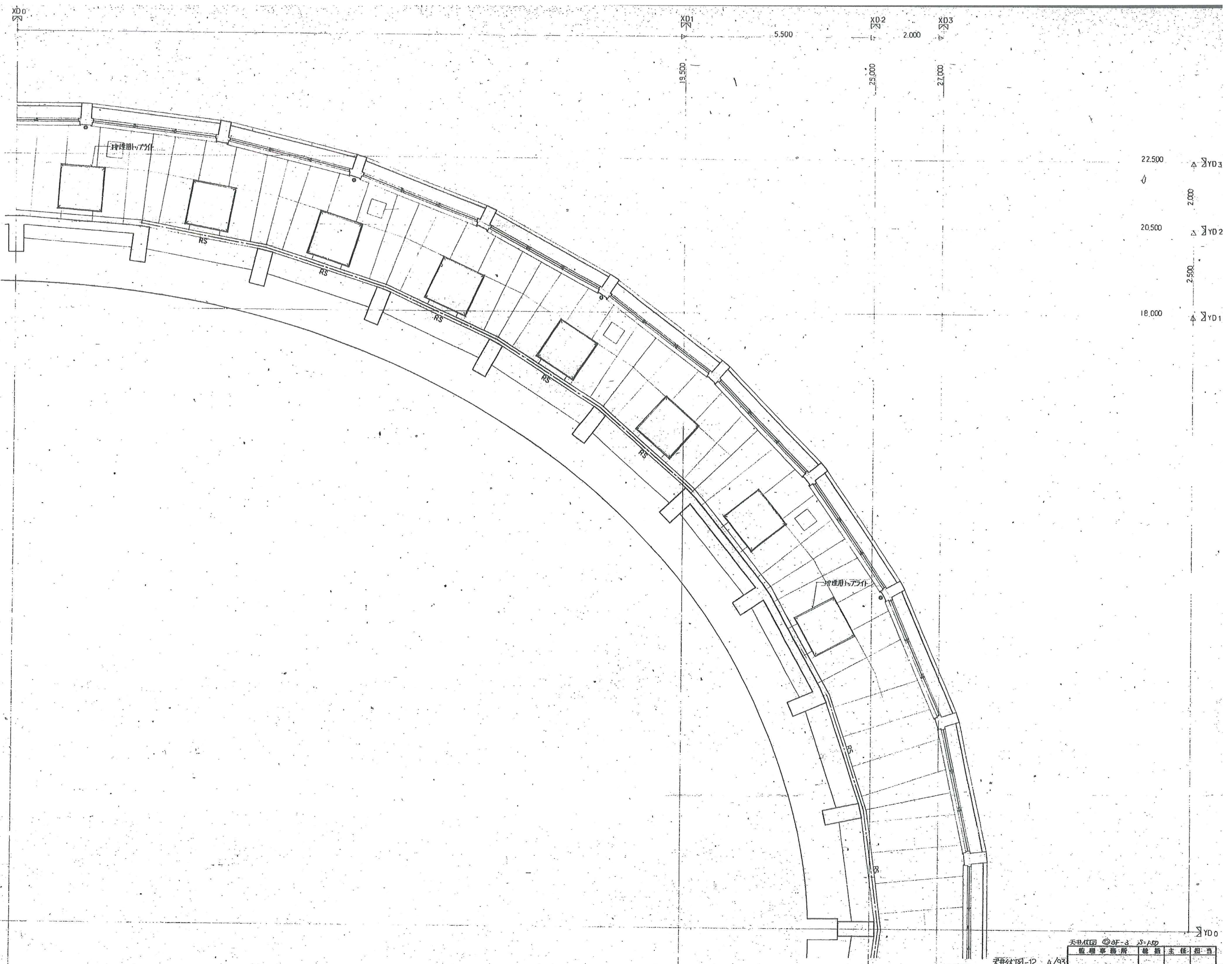


YD₃ △ 22,500
 2,000
 YD₂ △ 20,500
 2,500
 YD₁ △ 18,000

YD₀ △

天井伏図-11 A/92
 工事名
 平成8年度町民体育館建設工事
現場補足図

監理事務所	設計主任	報告
衛生第一建築研究所	豊道 隆久	補録



天井伏図-12 A/93

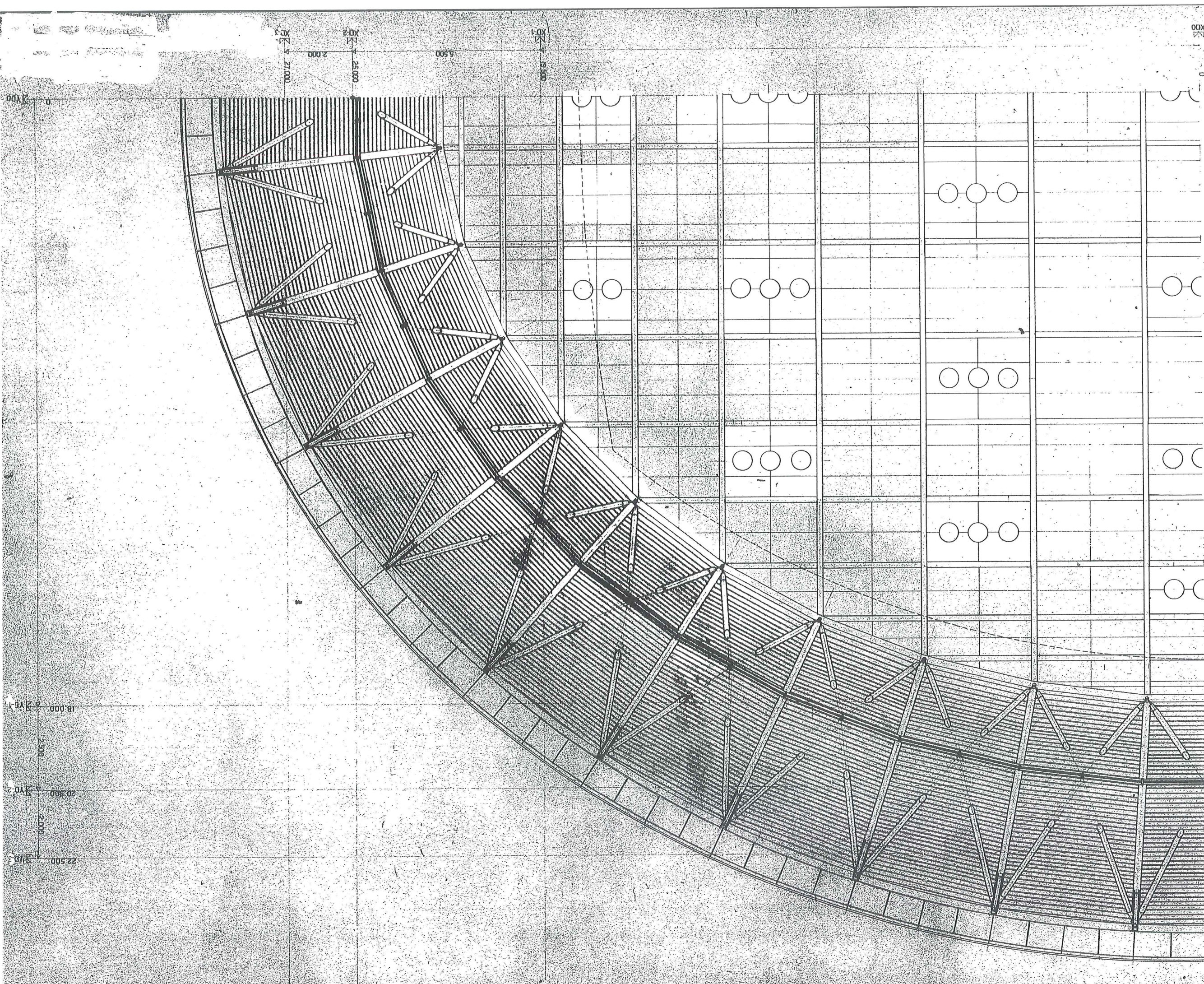
天井伏図 ②SF-3 35-100

監理事務所 監理主任 担当

設計事務所 設計主任 担当

現場補足図

天井伏図-12 A/93	天井伏図 ②SF-3 35-100	監理事務所	監理主任	担当
平成8年度町民体育館増設工事	付生永一建築研究所	相道	相道	相道



00X

00X

18,000

20,800

22,500

XZ 1
21,000

XZ 2
25,000

XZ 3
29,500

2,000

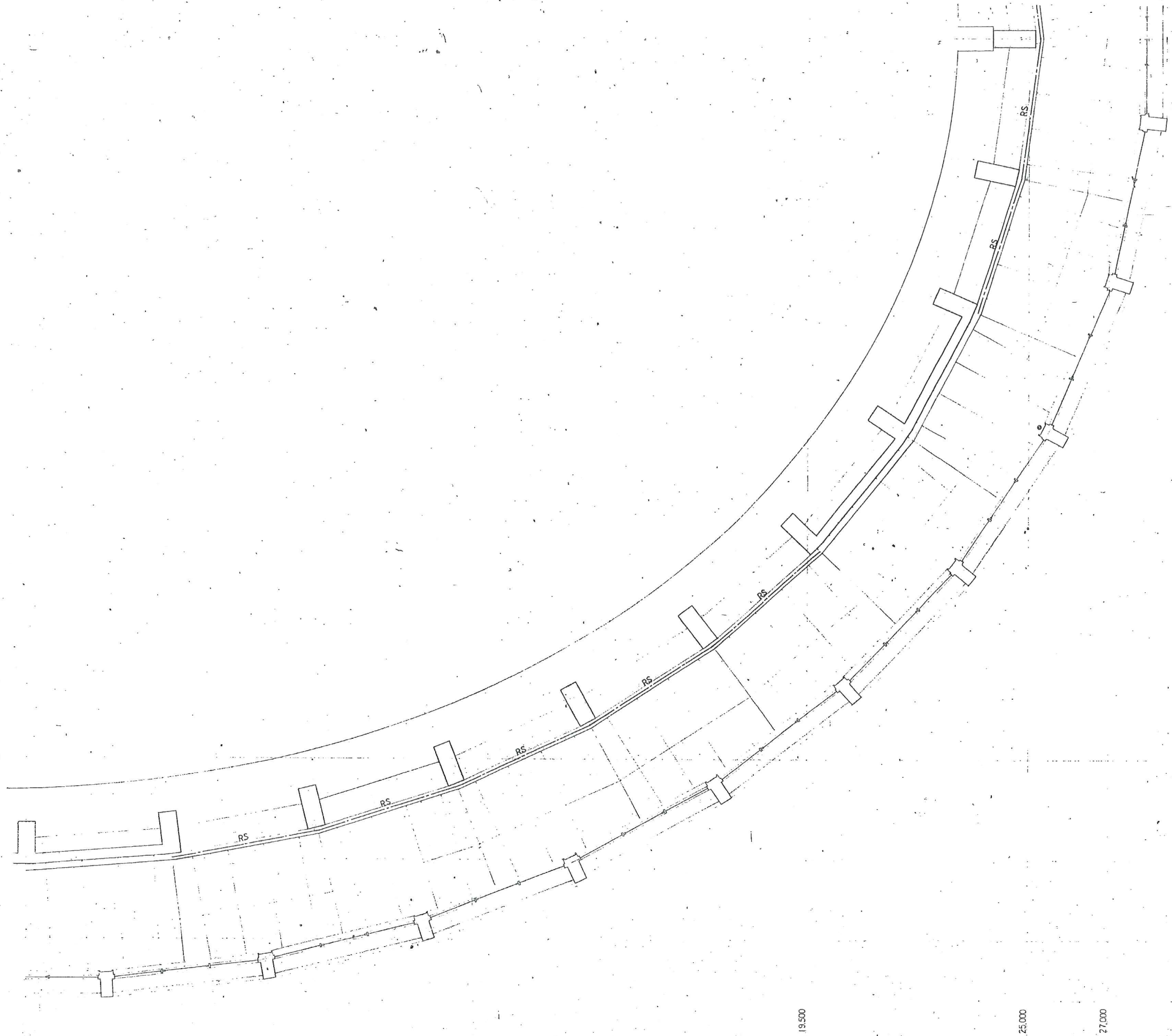
4,500

天井伏図-13 4/98

工事名
平成8年度町民体育館増設工事
現場補足図

天井伏図 ①RF-1 S-130

監理事務所	主任	担当
針生永一建築研究所	藤道 隆夫	Sawo



ΣYD_C

18,000 ΣYD₁

2,500

20,500 ΣYD₂

2,000

22,500 ΣYD₃

19,500

25,000

27,000

XD₀

XD₁

XD₂

XD₃

天井伏図-14 A/95

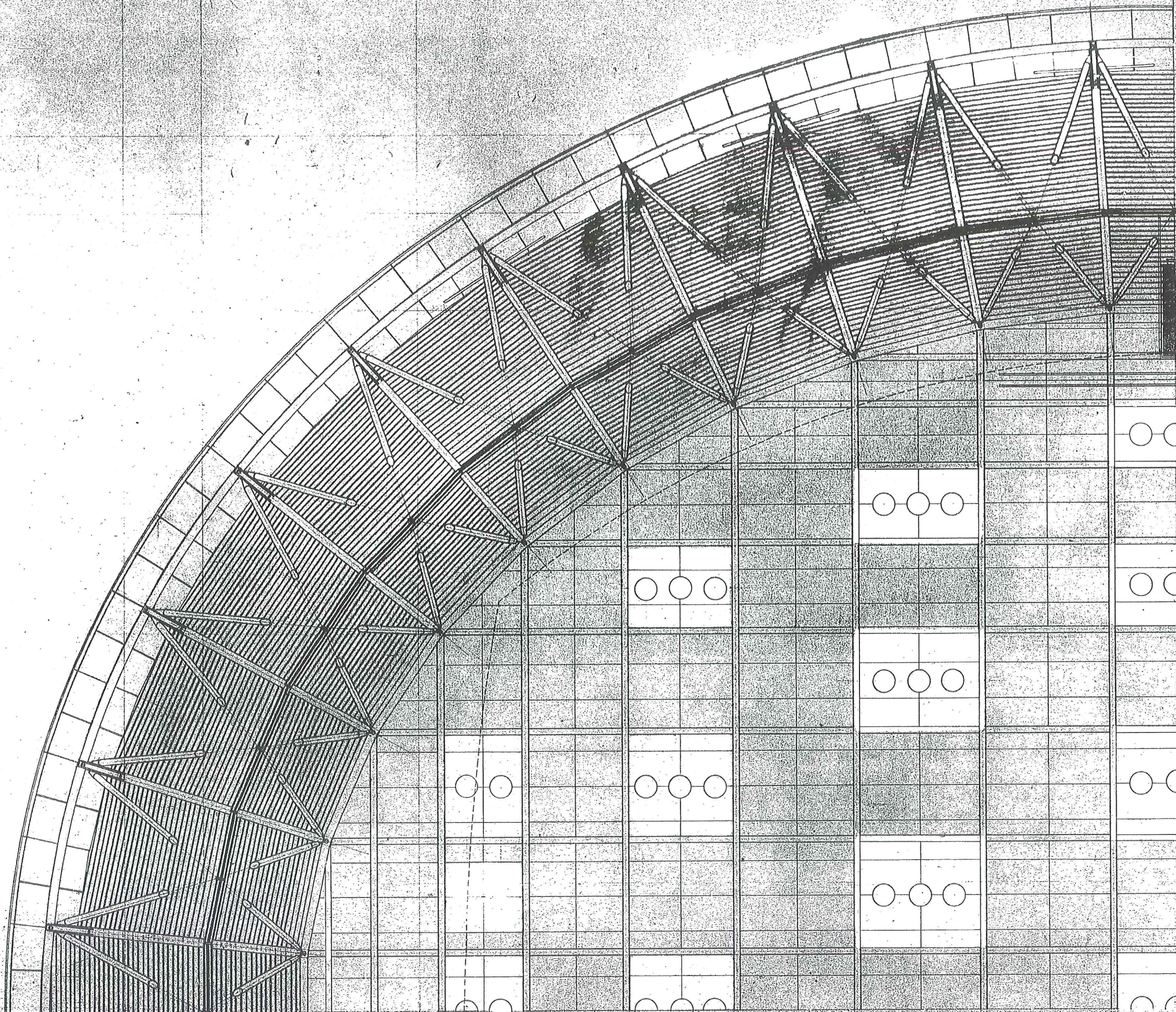
天井伏図-D3F-4 S-F-50

工務名
平成8年度町民体育館建設工事

現場補足図

監理事務所	設計主任	担当
住友建設事務所	梅田 電気 機械	

YD3 22,500
2,000
YD2 20,500
2,500
YD1 18,000



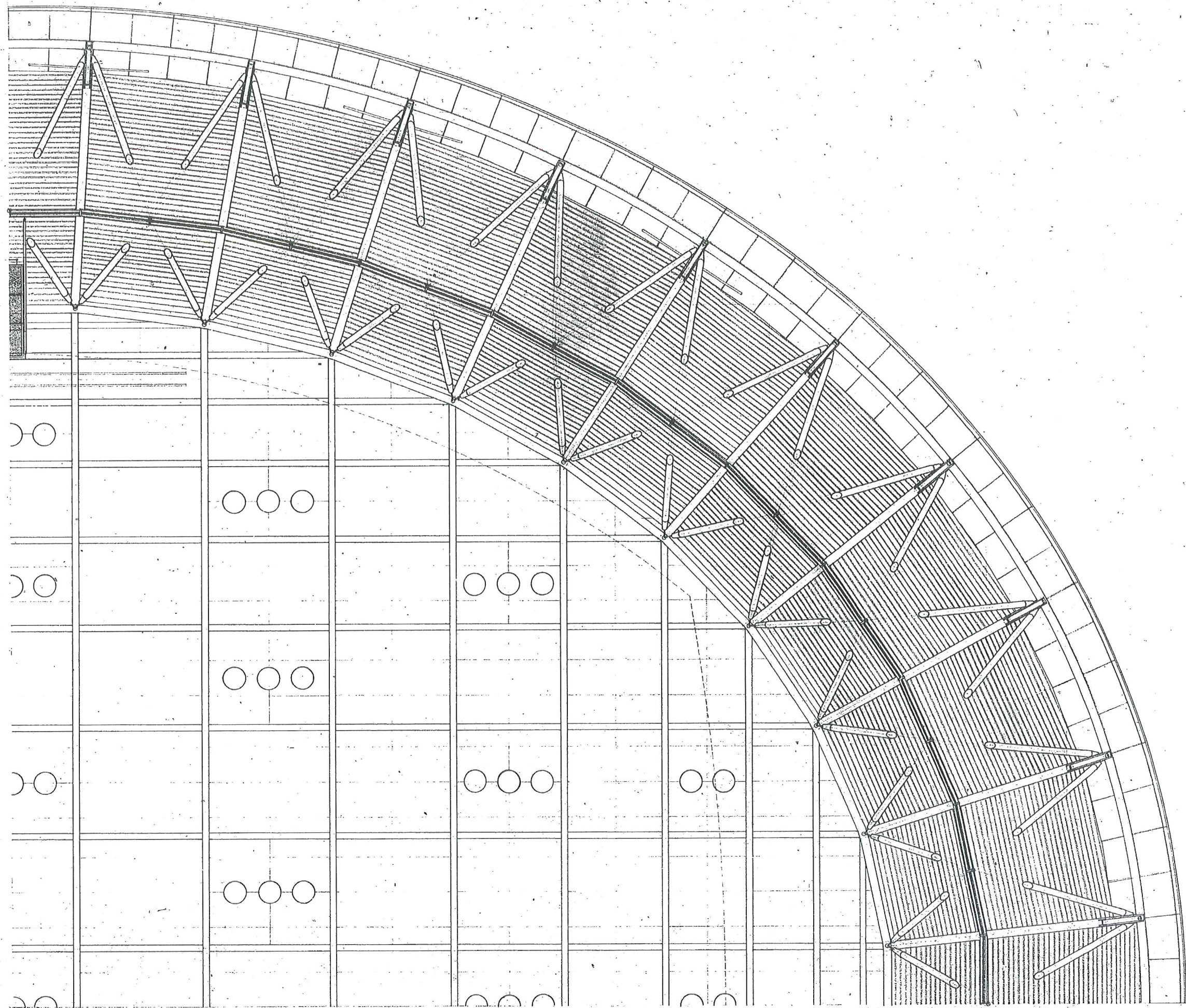
XD3 21,000
2,000
XD2 22,000
5,500
XD1 19,500

天井伏図-15 A/96
工事名
平成8年度町民体育館建設工事

現場補足図

天井伏図-15 A/96 S-150

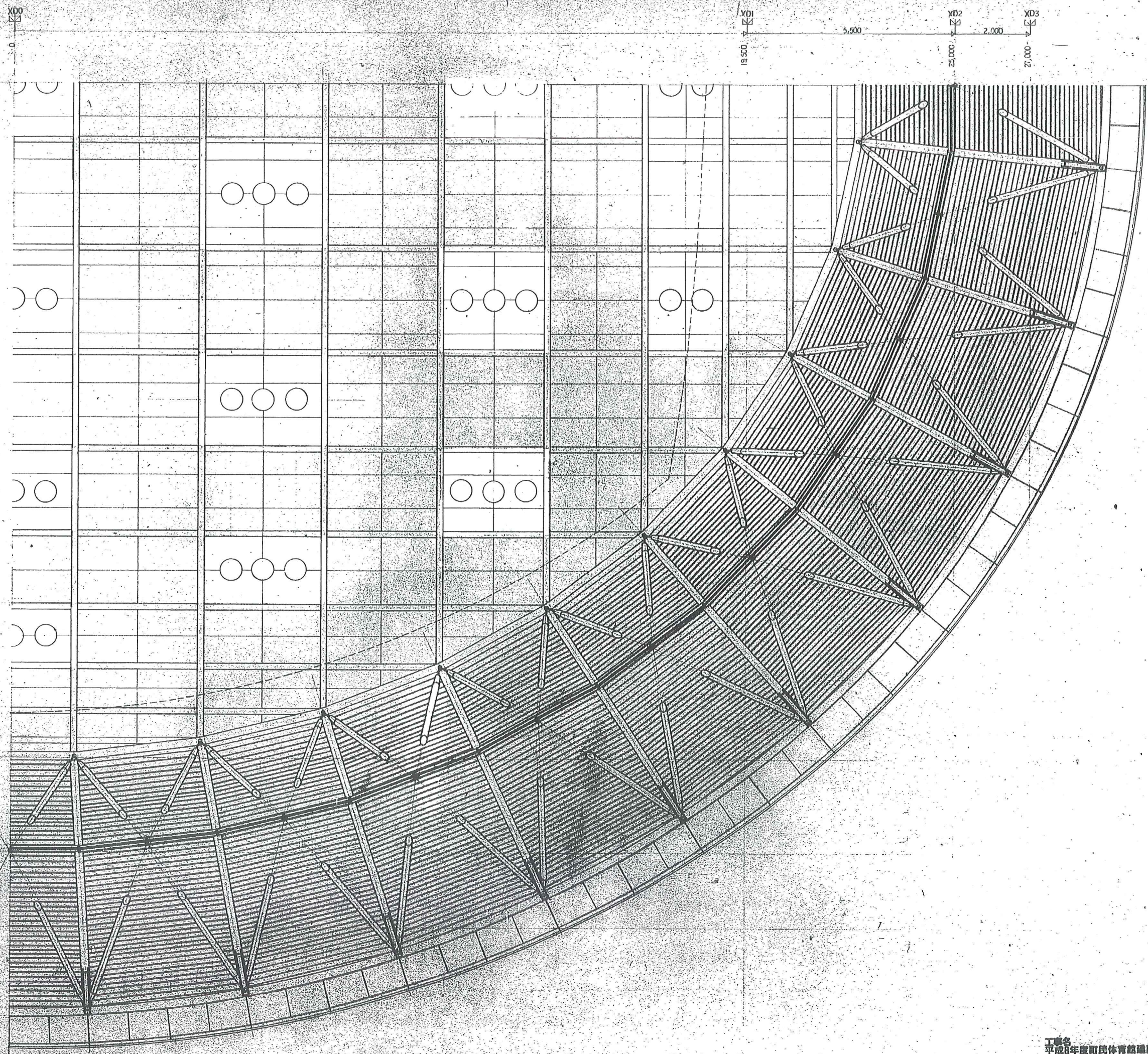
監理者	設計者	主任	担当
針生永一建築研究所	藤田	電気	機械



0
 22,500 YD3
 2,000
 20,500 YD2
 2,500
 18,000 YD1

0
 X00
 19,500
 XDI
 5,500
 25,000
 X02
 2,000
 27,000
 X03

0 YD0
 天祥伏図-16 A/97
 天祥伏図 ①RF-3 S=1:50
 監理事務所 總務主任 組長
 針生承一建築研究所 組長 建築師 組長
 現場補足図



5,500
2,000
2,000

18,000 YD-4
2,500
20,500 YD-2
2,000
22,500 YD-3

天井伏図-17 A/98

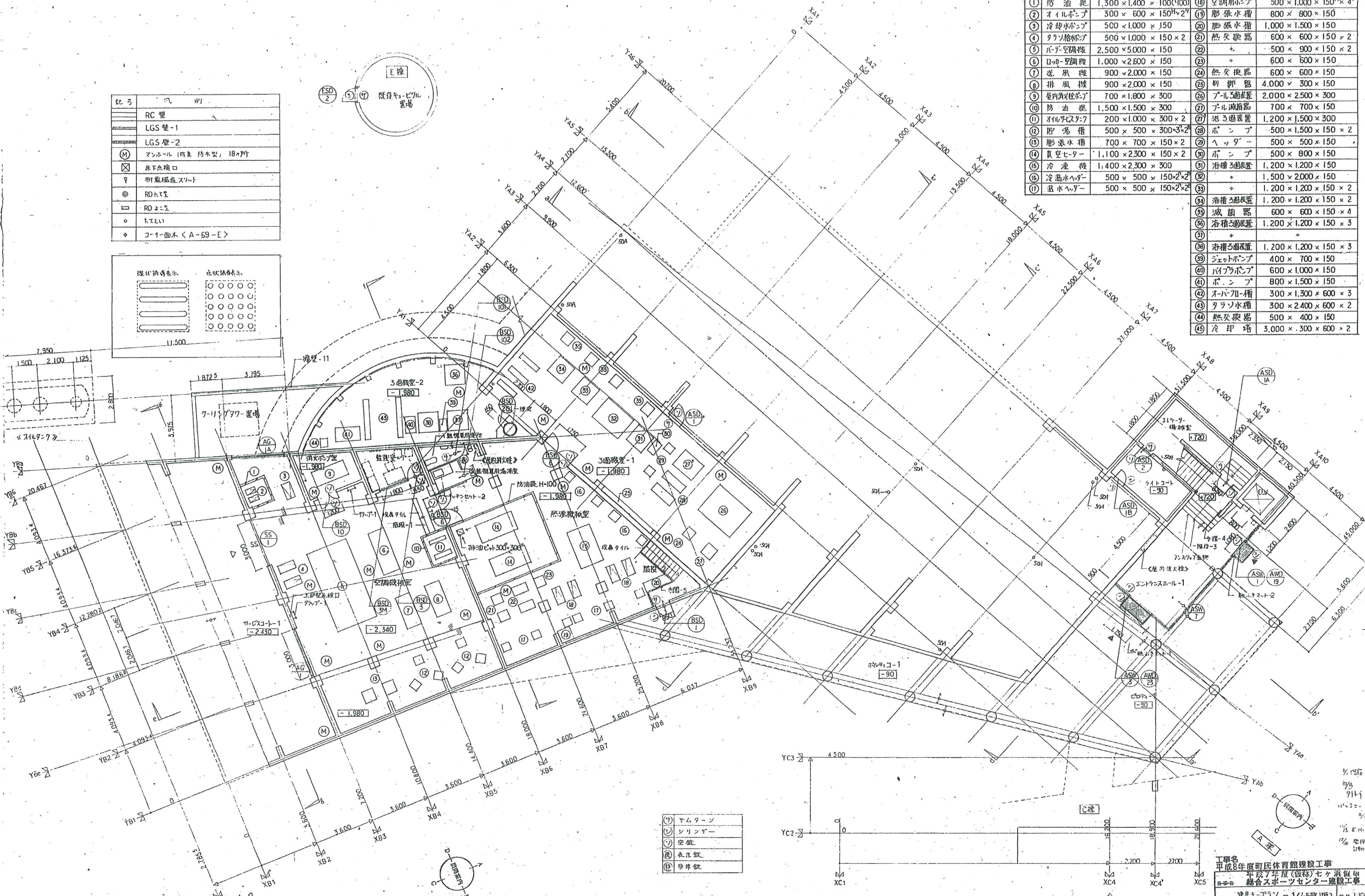
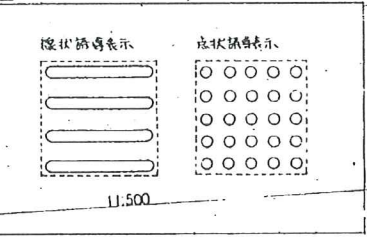
天井伏図: 0RF-4 S-7.5p	監理事務所	総務主任 担当
工事名 平成8年度町民体育館建設工事	針生永一建築研究所	副造 電気 機械
現場補足図		

現場補足図

A-B棟機械基礎リスト

① 防油堤	1,300 × 1,400 × 100(400)	⑩ 空調用ポンプ	500 × 1,000 × 150 ^H × 4 ^F
② オイルポンプ	300 × 600 × 150 ^H × 2 ^F	⑪ 膨張水槽	800 × 800 × 150
③ 冷却水ポンプ	500 × 1,000 × 150	⑫ 膨張水槽	1,000 × 1,500 × 150
④ タラシ給排水	500 × 1,000 × 150 × 2	⑬ 熱交換器	600 × 600 × 150 × 2
⑤ バッテリ空調機	2,500 × 5,000 × 150	⑭	500 × 900 × 150 × 2
⑥ ロック空調機	1,000 × 2,600 × 150	⑮	600 × 600 × 150
⑦ 送風機	900 × 2,000 × 150	⑯ 熱交換器	600 × 600 × 150
⑧ 排風機	900 × 2,000 × 150	⑰ 制御盤	4,000 × 300 × 150
⑨ 屋内消火栓ポンプ	700 × 1,800 × 300	⑱ プールろ過装置	2,000 × 2,500 × 300
⑩ 防油堤	1,500 × 1,500 × 300	⑲ プール減圧器	700 × 700 × 150
⑪ オイルポンプ	200 × 1,000 × 300 × 2	⑳ 排水過装置	1,200 × 1,500 × 300
⑫ 貯湯槽	500 × 500 × 300 × 3 × 2	㉑ ポンプ	500 × 1,500 × 150 × 2
⑬ 膨張水槽	700 × 700 × 150 × 2	㉒ ヘッダー	500 × 500 × 150
⑭ 真空セー	1,100 × 2,300 × 150 × 2	㉓ ポンプ	500 × 800 × 150
⑮ 冷凍機	1,400 × 2,300 × 300	㉔ 浴槽ろ過装置	1,200 × 1,200 × 150
⑯ 冷却水ヘッダー	500 × 500 × 150 × 2 × 2	㉕	1,500 × 2,000 × 150
⑰ 排水ヘッダー	500 × 500 × 150 × 2 × 2	㉖	1,200 × 1,200 × 150 × 2
		㉗	
		㉘	
		㉙	
		㉚	
		㉛	
		㉜	
		㉝	
		㉞	
		㉟	
		㊱	
		㊲	
		㊳	
		㊴	
		㊵	
		㊶	
		㊷	
		㊸	
		㊹	
		㊺	
		㊻	
		㊼	
		㊽	
		㊾	
		㊿	

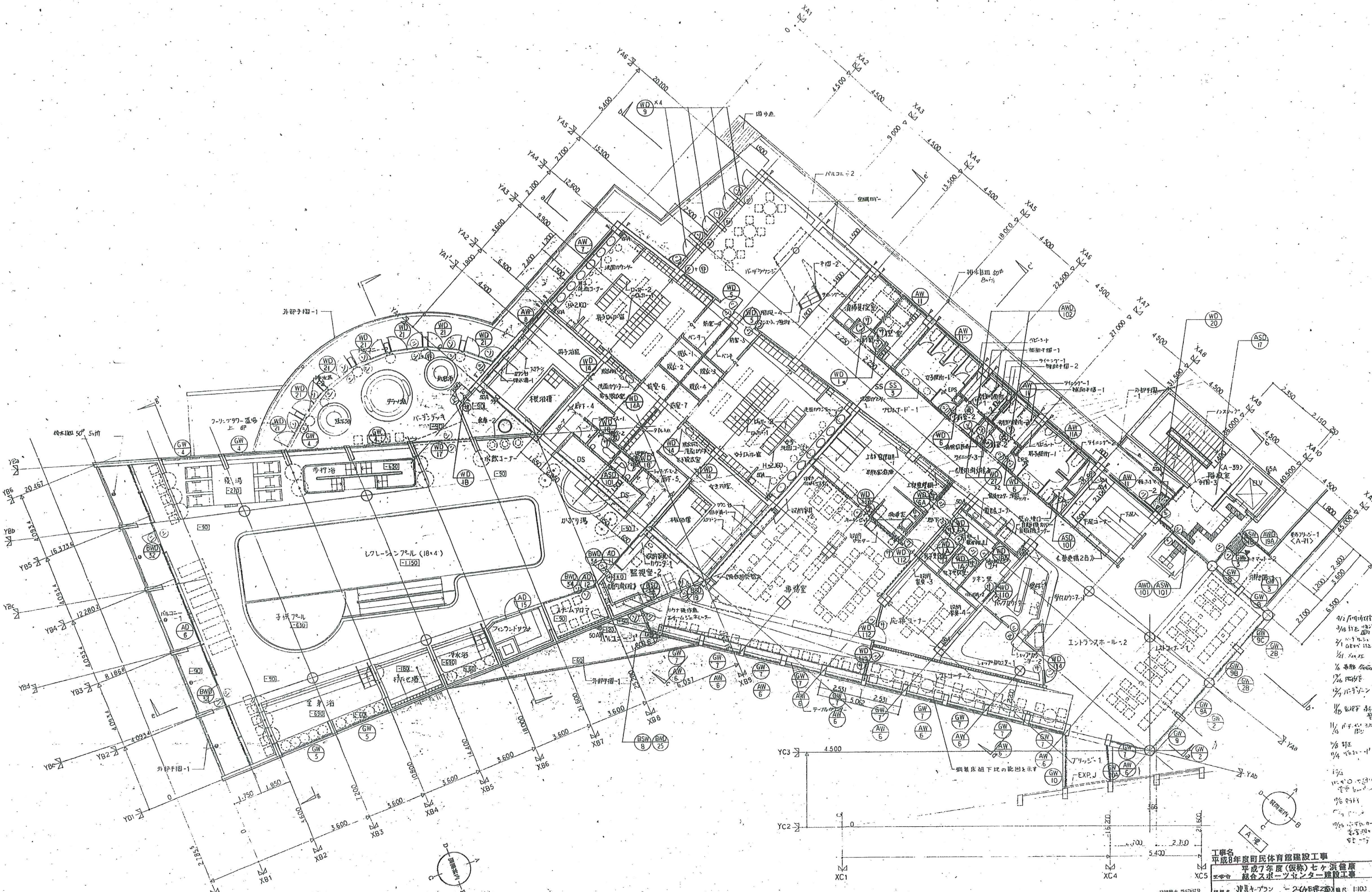
記号	凡例
RC	RC壁
LGS壁-1	LGS壁-1
LGS壁-2	LGS壁-2
(M)	マンホール (防臭 防水型) 180円
⊗	床下点検口
▽	耐震構造スリット
◎	RDトラス
□	RDよこぎ
○	はてし
◇	コーナ面木<A-69-E>



○	サムターン
○	シンリンター
○	空錠
○	表錠
○	非錠

A-B棟 1階平面図 S=1:100 床レベル: 階高3.30m 21.0と7.0

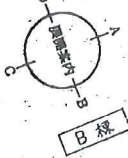
工務名 平成8年度町民体育館建設工事
 平成7年度(仮称)七ヶ浜復興
 総合スポーツセンター建設工事
 建設者 建具キープラン-1(AB棟1階) 図尺 1:100
 設計者 株式会社 鹿嶋建設 図尺 1:100
 製図者 鹿嶋建設 図尺 1:100
 製図日 97.8.5
 製図所 鹿嶋建設 図尺 1:100

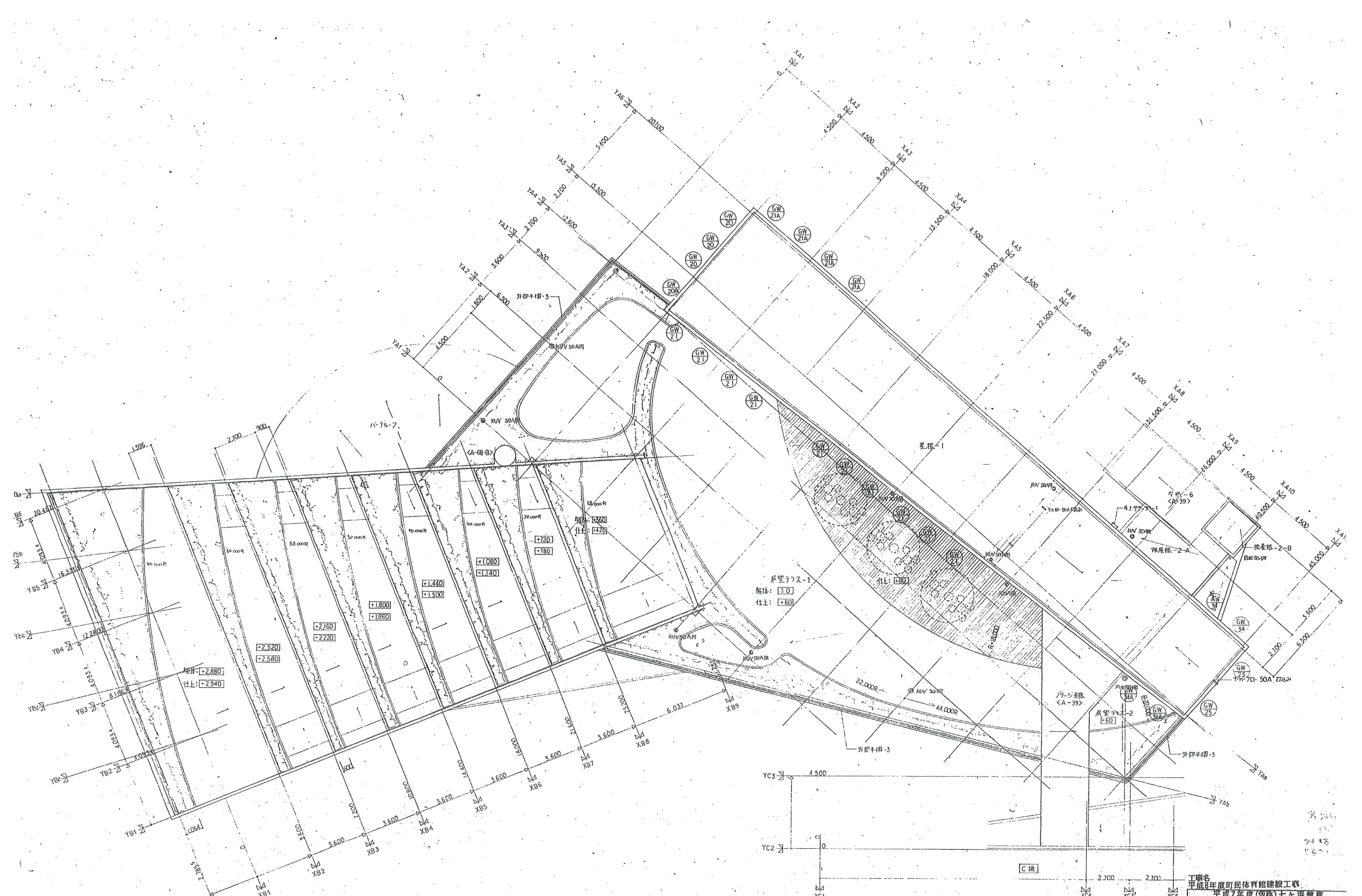


A-B横 2階平面図 S=1:100 所収: 特記なし 22.10.20

工事名 平成8年度町民体育館建設工事
 平成7年度(仮称)七ヶ浜健康
 総合スポーツセンター建設工事
 図面名 器具配置 2(AE作) 図代 H103
 日付 1996.10.20 図面 A
 針生承一建築研究所 図面番号 100

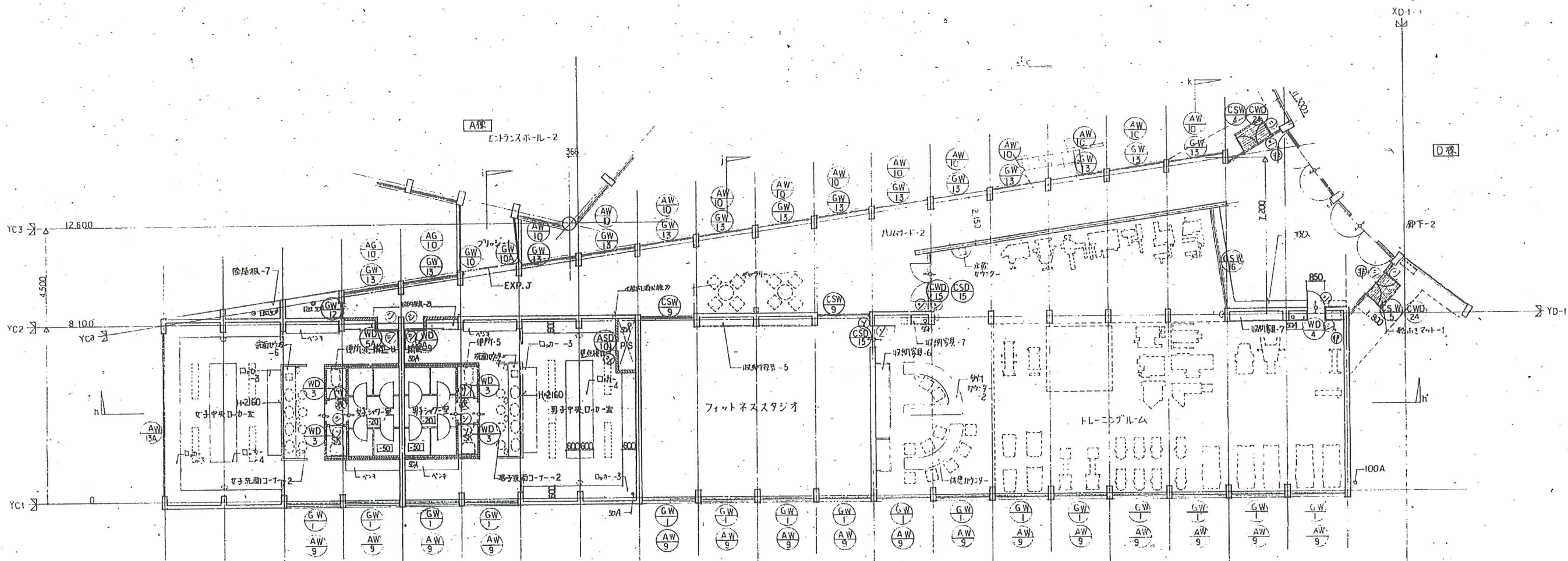
1/2 体育館
 1/4 更衣室
 1/4 シャワー
 1/4 子供ホール
 1/4 プール
 1/4 エレベーターホール
 1/4 監視室
 1/4 事務室
 1/4 会議室
 1/4 図書室
 1/4 音楽室
 1/4 多目的室
 1/4 大会場
 1/4 駐車場
 1/4 外構
 1/4 植栽
 1/4 照明
 1/4 空調
 1/4 電気
 1/4 水道
 1/4 暖房
 1/4 給排水
 1/4 衛生
 1/4 安全
 1/4 防火
 1/4 防犯
 1/4 防災
 1/4 環境
 1/4 衛生
 1/4 安全
 1/4 防火
 1/4 防犯
 1/4 防災
 1/4 環境



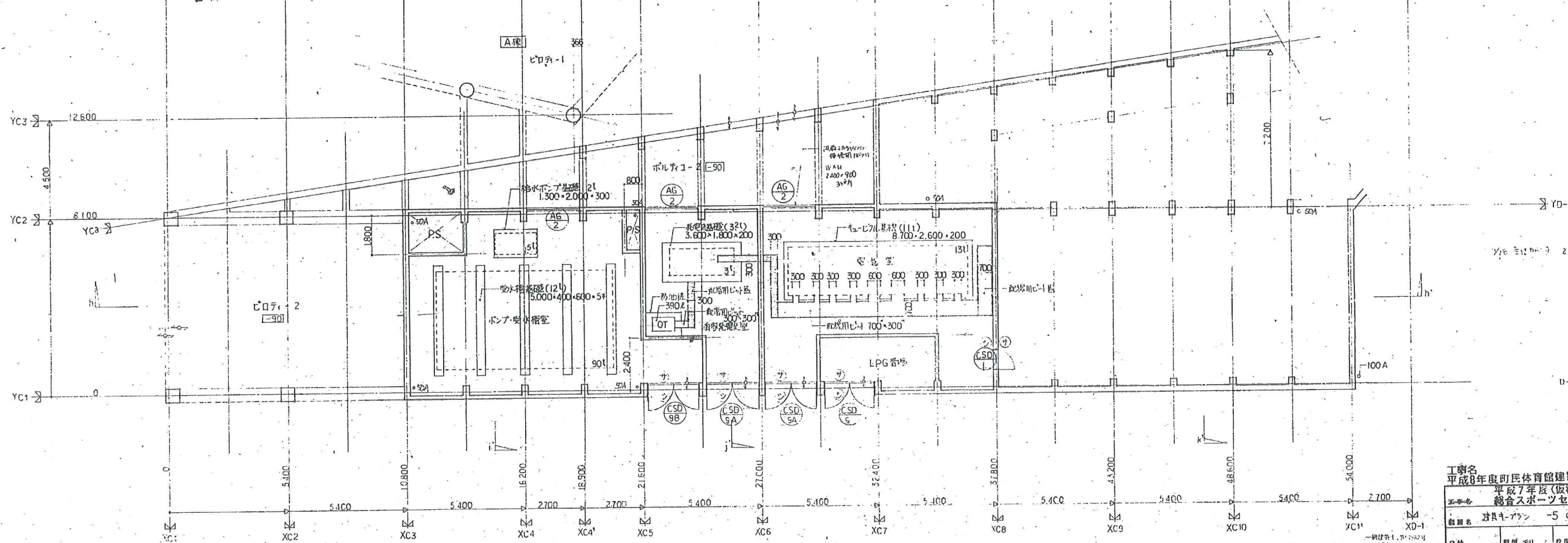


AB線 屋根代図 S:1:100 屋上レベル 階高の制限 2.5+0.4m

工務名 平成8年度町民体育館建設工事 平成7年度(仮称)七ヶ浜健康 総合スポーツセンター建設工事			
図面名 建築計画(4) (A) 屋根代図	図尺 1:100	図番 A/102	
日付 針生承一	校閲 針生承一	設計 針生承一	図番 102



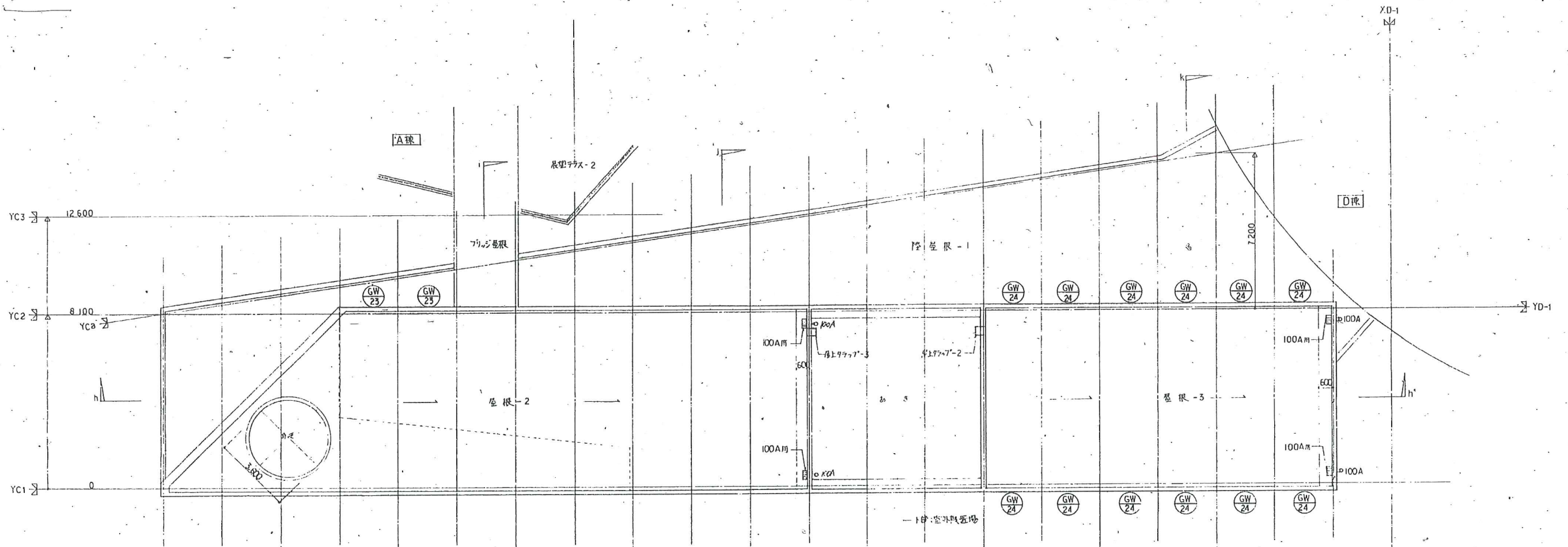
2階平面図 S-1:100



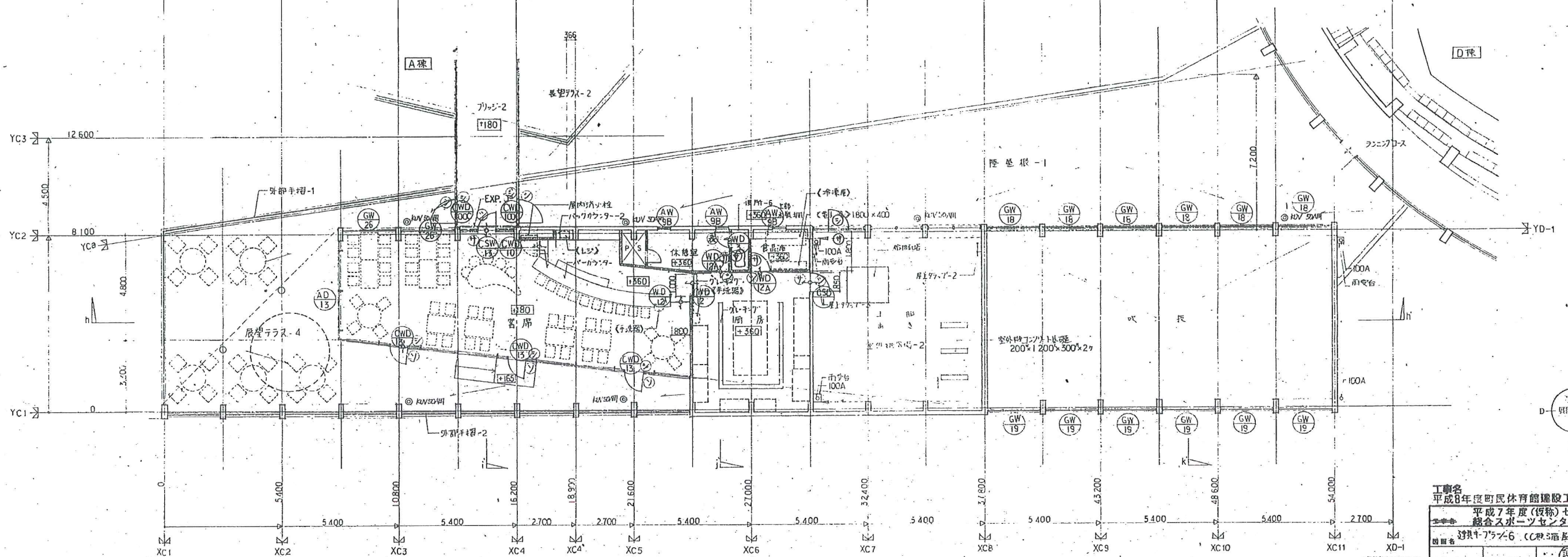
1階平面図 S-1:100

011110
 2/1 1007-1111
 2/2 7/11
 1/10 7-11
 1/8 2/11 7/11
 1/3 11-1
 1/10 11
 A
 B
 C

工務名		平成7年度町民体育館建設工事	
工務名		平成7年度(仮称)七ヶ浜町総合スポーツセンター建設工事	
図面名	対称プラン -5 (C部12階)	縮尺	1:100
日付	製図 2011.07.04	校閲	(印)
製図者		針生承一建築研究所	
製図者		針生承一建築研究所	

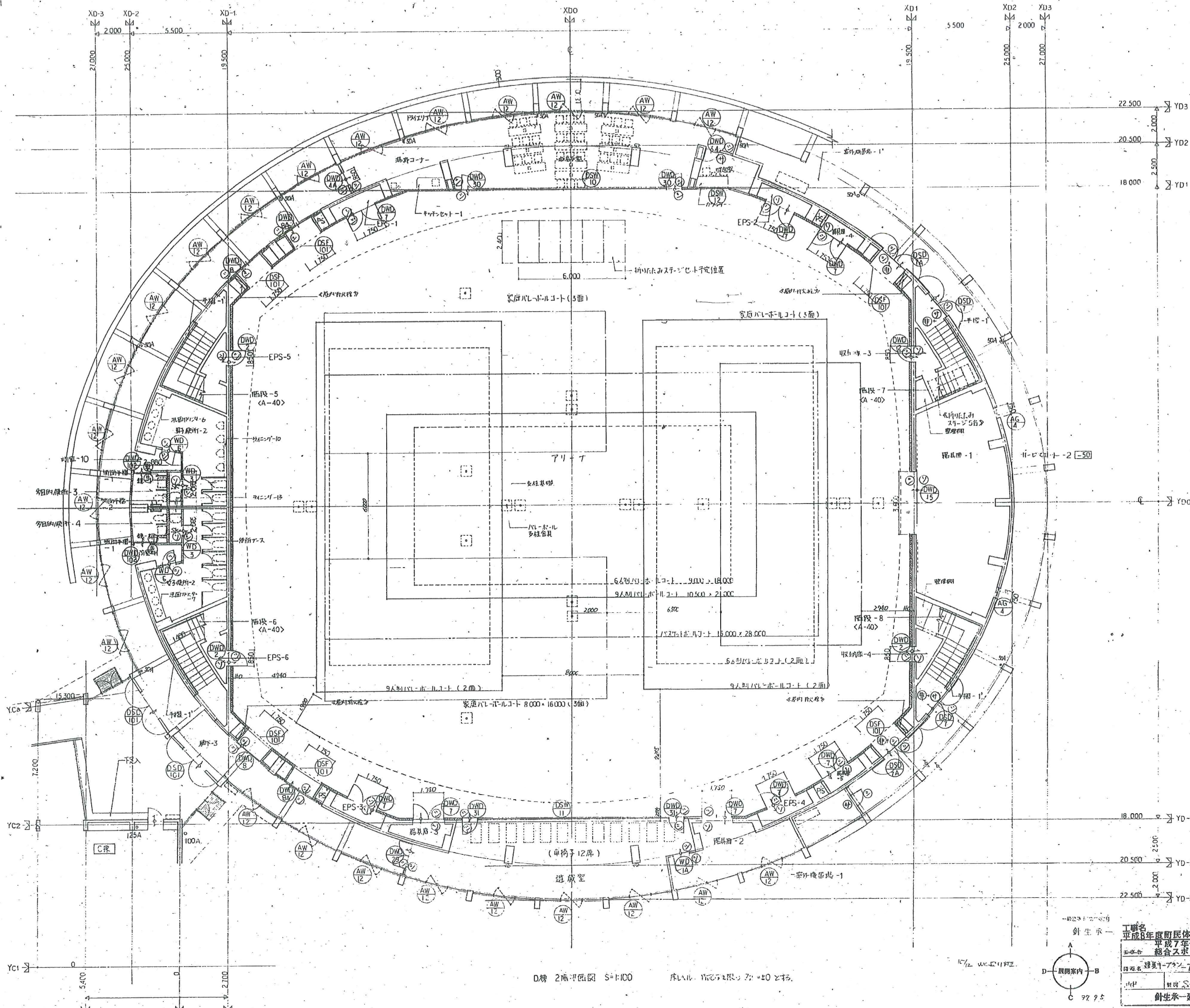


基礎伏図 S-1:100



3階平面図 S-1:100 片断(一部省略) 33・10と可也

工事名			
平成8年度徳島県民体育館建設工事			
平成7年度(仮称)七ヶ浜健康			
総合スポーツセンター建設工事			
図面名	3階平面図	縮尺	1:100
日付	2000.08.25	設計	針生承一
校印		承認	
設計者	針生承一	建築研究所	104



- 1/8 951K
- 1/9 EXPJ
- 1/5 JE 101
- 1/2 コレクタリヤ
- 1/3 EPS 前分岐
- 1/4 不燃性材料
- 1/11 防火区画
- 1/12 防火区画

工務名
平成8年度町民体育館建設工事
平成7年度(仮称)七ヶ浜健康
総合スポーツセンター建設工事

設計者 建築士 針生 承一
監理者 建築士 針生 承一
図面名 遊戯室・アクト・7 (D棟 2階)
図面 No. 105
針生 承一 建築研究所

針生 承一
A
B
C
D 展開案内
92.95

D棟 2階平面図 S=1:100 床レベル 階高2階高 2.50とする。

器具番号	(A12) パーティション	(A11) 監視室-2	(A12) スチームアロマ	(A13) レストラン客席
図面				
名称	アルミ製 外側しきり付はめ殺し窓 (カーテンロール)	アルミ製はめ殺し窓	同左	アルミ製はめ殺し窓 (カーテンロール)
見込	290	70	70	290
ガラス	FL6	同左	同左	同左
仕上	シルバー	同左	同左	同左
金物	付属金物一式 アルミ製水切 アルミ製結露受アングル 0	付属金物一式 アルミ製下枠	同左	付属金物一式 アルミ製水切 アルミ製結露受アングル 0

器具番号	(A14) リラックスルーム	(A15) サウナ室	(A16) 空調機械室	(A17) 空調機械室	(A18) 目録閲覧室 電算室 ホンダ車庫	(A19) 器具庫-1	(A20) アロマアロマ	(A21) リラックスルーム	(A22) アロマ
図面									
名称	アルミ製はめ殺し窓 (カーテンロール)	アルミ製内側しきり付 (乙種サウナ)	アルミ製ガラス	同左	同左	同左	同左	アルミ製内側しきり付 (カーテンロール)	アルミ製はめ殺し窓
見込	290	70	同左	同左	同左	同左	同左	同左	150
ガラス	FL8	PW 6B	同左	同左	同左	同左	同左	F 4	FL 10
仕上	OP	シルバー	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
金物	付属金物一式 LH, DC	付属金物一式 押板 1番, DC	付属金物一式 アルミ水切, クリプトン	同左	同左	同左	同左	付属金物一式 アルミ水切 アルミ製結露受アングル	鋼製カーテンロール, アルミ製下枠
備考		DCはアルミ製に取付			目録閲覧室 電算室は 971 接続あり	971 接続あり			

器具番号	(A23) 男子多目的所-3	(A24) エントランスホール-2	(A25) 男子洗面コーナー	(A26) 男子浴室	(A27) フロアレスバスルーム 男女中廊下	(A28) 休憩室 食品庫	(A29) アロマアロマ	(A30) 控室 清掃室 多目的便所-1,2	(A31) 男子便所-1	(A32) 廊下 更衣室 遊戯室 器具庫-2
図面										
名称	アルミ製内側しきり付	アルミ製外側しきり付	アルミ製外側しきり付	同左	同左	アルミ製外側しきり付	同左	同左	同左	アルミ製はめ殺し窓付 堅固目枠窓
見込	70	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
ガラス	F6	FL 5	F6	FL 5	FL 5	F 4	FL 5	F 6	F 6	FL 5 (器具庫-2:F6)
仕上	シルバー	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
金物	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切 0	同左	同左	同左	同左	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切 ハンドル	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切 0	同左	同左	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切 ハンドル

器具番号	(A33) 男子中央ロッカー	(A34) ランニングコース	(A35) エントランスホール-2	(A36) プリントン-2	(A37) プリントン-2
図面					
名称	アルミ製はめ殺し窓	アルミ製はめ殺し窓付 堅固目枠窓	アルミ製外側しきり付	アルミ製はめ殺し窓	同左
見込	70	同左	同左	100	同左
ガラス	F6 (ガラス受け)	同左	FL 5	FL 8	同左
仕上	シルバー	同左	同左	同左	同左
金物	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切	同左	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切 0	付属金物一式 アルミ製結露受アングル アルミ製水切	同左

器具凡例

AD	アルミ製扉	AOD	アルミ製オーバードア	SS	鋼製シャッター	SSW	ステンレス鋼製窓	LSD	鋼製軽量扉	FL	フロートガラス	A	空気層	LH	レバーハンドル	O	換気用オペレーター	H	換気
AF	アルミ製扉	SD	鋼製扉	SOD	鋼製オーバードア	WD	木製扉	SFD	甲種防火扉	F	図板ガラス			P	引手	FO	フランス磨し	DS	戸当り
AG	アルミ製ガラス	SF	鋼製枠	SSD	ステンレス鋼製扉	WF	木製枠	F	障子	PW	網入板ガラス			PH	ピボットヒンジ	C	クレセント	FR	フラックレーラー
AW	アルミ製窓	SG	鋼製ガラス	SSF	ステンレス鋼製枠	WG	木製ガラス	S	障子	PW	網入板ガラス			AH	オートヒンジ	SL	サムターン錠		
AS	アルミ製シャッター	SW	鋼製窓	SSG	ステンレス鋼製ガラス	WW	木製窓	T	強化ガラス					DC	ドアクローザー	CL	シリンダー錠		

ガラス凡例

金物凡例

工務名: 平成8年度町民体育館建設工務
 図面名: 建具表-1
 日付: 1996.10.10
 設計: 針生永一
 針生永一建築研究所

108

器具番号	(GW1) フロントガラス、ルーミニアーム 男子中継ロッカー	(GW2) エントランスホール2	(GW3) エントランスホール2	(GW4) エントランスホール2	(GW5) 龍湯、歩行浴	(GW6) 全身浴	(GW7) エントランスホール2、廊下	(GW8) エントランスホール2	(GW9) エントランスホール2吹抜	(GW10) ブリッジ-1
図面										
名称	はめ殺し窓	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
見込	40	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
ガラス	FL10	同左	同左	同左	FLB + AI2 + FL6	FL15	FL10	同左	同左	同左
仕上	シルバー	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
金物	アルミ製下枠、アルミ製水切、アルミ製結露受アングル	同左	同左	同左	同左	アルミ製水切(龍湯の枠)	同左	同左	同左	同左
備考										
器具番号	(GW11) アロムナード2	(GW12) アロムナード2	(GW13) パーテラウンジ吹抜	(GW14) パーテラウンジ吹抜	(GW15) エントランスホール吹抜	(GW16) パーテラウンジ吹抜	(GW17) エントランスホール2吹抜	(GW18) トレーニングルーム吹抜	(GW19) トレーニングルーム吹抜	(GW20) パーテラウンジ吹抜
図面										
名称	はめ殺し窓	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
見込	40	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
ガラス	FL10	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
仕上	シルバー	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
金物	アルミ製下枠、アルミ製水切、アルミ製結露受アングル	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
備考										
器具番号	(GW21) パーテラウンジ吹抜	(GW22) パーテラウンジ吹抜	(GW23) レストラン客席上部	(GW24) トレーニングルーム吹抜	(GW25) エントランスホール2吹抜	(GW26) レストラン	(GW27) エントランスホール3吹抜	(GW28) エントランスホール3吹抜	(GW29) エントランスホール3吹抜	(GW30) エントランスホール3吹抜
図面										
名称	はめ殺し窓	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
見込	40	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
ガラス	FL10	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
仕上	シルバー	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
金物	アルミ製下枠、アルミ製水切、アルミ製結露受アングル	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
備考										
器具番号	(TL) ランニングコース	(SS1) アリーナ	(SS2) 空調機支柱	(SS3) アロムナード1						
図面										
名称	アルミ製天窓	鋼製枠	鋼製電動重量シャッター	鋼製電動防煙シャッター						
見込		60								
ガラス	PW6.8									
仕上	シルバー									
金物	アルミ製開閉枠、アルミ製水切、電動スライダボックス		ステンレスレール、ステンレスヨウキ、ステンレス支柱、電動開閉装置	ステンレスレール、ステンレスヨウキ、ステンレス支柱、電動開閉装置						
備考										

凡例	器具凡例	ガラス凡例	金物凡例																
AD	アルミ製扉	AOD	アルミ製オーバードア	SS	鋼製シャッター	SSW	ステンレス鋼製扉	LSD	鋼製軽量扉	FL	フロートガラス	A	空気層	LH	レバーハンドル	O	巻上機用オペレーター	H	巻上機
AF	アルミ製枠	SD	鋼製扉	SOD	鋼製オーバードア	WD	木製扉	SPD	甲種防火扉	F	固定ガラス			P	引手	FO	フランス磨し	DS	戸当り
AG	アルミ製ガラス	SF	鋼製枠	SSD	ステンレス鋼製扉	WF	木製枠	F	扉	PW	購入板ガラス			PH	ピボットヒンジ	C	クレセント	FR	フラッターレール
AW	アルミ製窓	SG	鋼製ガラス	SSF	ステンレス鋼製枠	WG	木製ガラス	S	障子	PW	購入板ガラス			AH	オートヒンジ	SL	サムターン錠		
AS	アルミ製シャッター	SW	鋼製窓	SSG	ステンレス鋼製ガラス	WW	木製窓	T	強化ガラス		強化ガラス			DC	ドアクローザー	CL	シリンダー錠		

工務名 平成8年度町民体育館建設工事
 図名 器具表-2
 縮尺 1:100
 針生承一建築研究所

組員番号	ASD 301 3階機室-1 電気室	ASD 1A エレベーター機室	ASD 1B 監視室	ASD 2 エレベーター機室	ASD 16 階段室	ASD 17 エントランスホール-2	ASD 19 自販機コーナー	ASD 10 男トイレ-1 男トイレ-3 男子トイレロッカー	ASD 11 録音機室	
図										
名称	鋼製片開き扉	同左	同左	鋼製片開き扉 (ガラス付)	鋼製はめ殺し窓	鋼製片開き扉 (平推防火)	鋼製片開き扉 (平推防火)	鋼製片開き扉	同左	
見込	120	同左	同左	同左	89	120	120	80	140	
ガラス					FL15					
仕上	OP	同左	FP	FP	同左	OP	同左	同左	同左	
金物	LH, DC, PH, DS	同左	同左	LH, DC, PH		P, ネットワーヒンジ, 摺りピン	同左	同左	LH, DC, PH, DS	
備考		押廻り材アラインメント SAT 扉内ロック付					扉内ロック付, 押廻り材アラインメント			
組員番号	ASD 1A 監視室-2	ASD 6 空調機室	ASD 6 熱系機室	ASD 10 消火ポンプ室	ASD 20 監視室-2	ASD 10 監視室用便所	ASD 10 煙突	ASD 9 厨房 電気室	ASD 9 LPG置場	ASD 9 自家発電機室 電気室
図										
名称	鋼製片開き扉	鋼製片開き扉 (鋼製はめ殺し窓)	鋼製片開き扉	鋼製親子扉 (平開式乙種防火)	鋼製片開き扉 (平開式甲種防火)	鋼製片開き扉 (ガラス付)	鋼製片開き扉	同左	鋼製片開き扉 (ガラス付)	同左
見込	100	110	120	同左	同左	112	80	240	100	同左
ガラス		(FL5)								
仕上	OP	同左	同左	同左	同左	同左	同左	FP	同左	同左
金物	LH, DC, PH, DS	同左	LH, DC, PH, DS, FO	LH, DC, PH, FO, DS 傾斜調整器	LH, DC, PH, DS	同左	同左	LH, DC, PH, DS	LH, DC, PH, DS, FO T-4ストッパー	同左
備考					SAT, 押廻り材アラインメント		SAT, 押廻り材アラインメント			
組員番号	ASD 9B ポンプ受水機室	ASD 15 トレーニングルーム	ASD 7, 8 階段7, 8	ASD 10 廊下-2	ASD 20 トイレ	ASD 17 エントランスホール-1	ASD 17 エントランスホール-1	ASD 16 エントランスホール-2	ASD 8 事務室	
図										
名称	鋼製片開き扉 (ガラス付)	鋼製はめ殺し窓	鋼製片開き扉 (平開式甲種防火)	鋼製片開き扉	鋼製片開き扉	鋼製はめ殺し窓	同左	同左	同左	
見込	100	同左	120	同左	同左	153	100	153	100	
ガラス		FL6				FL8	F, 8 (FL12)	FL8	FL6	
仕上	FP	OP	FP	OP	FP	同左	同左	OP	同左	
金物	LH, DC, PH, FO, DS アムストリバー		LH, DC, PH, FO, DS SAT 押廻り材アラインメント 扉内ロック付	ネットワーヒンジ 傾斜調整器, リース	同左	同左	同左	同左	同左	
備考					SAT 押廻り材アラインメント					
組員番号	CSW 17 アロムナード-2	CSW 3 アロムナード-2	CSW 7 フィットネススタジオ	CSW 18 レストラン	CSW 16 トレーニングルーム	CSW 17 本部室	CSW 17 遊戯室	CSW 12 放送室	CSW 15 ランニングコース	CSW 15 ランニングコース
図										
名称	鋼製はめ殺し窓	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
見込	100	同左	同左	同左	120	同左	同左	同左	100	同左
ガラス	FL8	同左	FL10	FL5	FL8	T8	同左	同左	FL8	同左
仕上	FP	同左	OP	同左	同左	同左	同左	同左	FP	同左
金物									ステンレス製水栓	同左
備考										

器具凡例

AD	アルミ製扉	AOD	アルミ製オーバードア	SS	鋼製シャッター
AF	アルミ製枠	SD	鋼製扉	SOD	鋼製オーバードア
AG	アルミ製ガラス	SF	鋼製枠	SSD	ステンレス鋼製扉
AW	アルミ製窓	SG	鋼製ガラス	SSF	ステンレス鋼製枠
AS	アルミ製シャッター	SW	鋼製扉	SSG	ステンレス鋼製ガラス
				SSW	ステンレス鋼製窓
				WD	木製扉
				WF	木製枠
				WG	木製ガラス
				WW	木製窓

ガラス凡例

LSD	鋼製縁部	FL	フロートガラス
SFD	甲種防火戸	F	型張りガラス
P	障子	PW	網入型張りガラス
S	障子	T	強化ガラス

金物凡例

LH	レバーハンドル	O	掛鎖用オペレーター	H	鎖骨
P	引手	PO	フランス階し	DS	戸当り
PH	ビボッドヒンジ	C	クレセント	FR	フック・ラール
AH	オートヒンジ	SL	サムターン鎖		
DC	ドアクロージャー	CL	シリンダー鎖		

工務名 平成8年度市民体育館建設工事
 図名 器具表-3
 図尺 1/100
 図主 針生 図監 針生
 針生 建築研究所
 図主 針生 図監 針生
 針生 建築研究所

棟号	AWD 5 前室12	AWD 15 エントランスホール-1 AWD 16 エントランスホール-2 AWD 17 エントランスホール-3	AWD 25 エントランスホール-1	AWD 100A プリッジ-2	AWD 101 エントランスホール-2	AWD 102 多目的便所-1,2	AWD 9 車庫連	AWD 103 パーデューン	AWD 104 監視室-2, スキーム2	AWD 105 リストラ
図										
名称	片開き扉	片引き扉 (ハンカ-スト)	両開き扉	片開き扉	引き扉 (ハンカ-スト)	片引きフラッシュ (ハンカ-スト)	片引き扉	同左	同左	同左
見込	40	50	同左	40	50	40	50	40	同左	同左
ガラス	F5	同左	同左	同左	同左	同左	FL5	同左	同左	同左
仕上	アルボック突板 + OSW	マンガン/口突板 + OSW	同左	同左	アルボック突板 + OSW	両面: マンガン/口突板 + OSW	マンガン/口突板 + OSW	マンガン/口突板 + ステンプルーフ	同左	アルボック突板 + OSW
金物	付属金物一式 SUS T番 DC, LH	木トドア金物一式 エンジン用錠	フロッピー、押板付、木錠錠 FO 付属金物一式	付属金物一式 SUS T番 DC, LH 木付戸当り	木トドア金物一式 エンジン用錠	付属金物一式、ハンカ-金物、パイロー引錠、表示付錠錠	付属金物一式、PH, DC, LH 木付戸当り	付属金物一式、SUS T番 DC, LH	付属金物一式、PH, DC LH (監視室-2) ハンカ-金物 (スキーム2)	付属金物一式、PH, DC 押板付、木錠錠
備考										
棟号	AWD 13 リストラ	AWD 15 トレーニングルーム	AWD 24 プログラムド-2	AWD 100B プリッジ-2	AWD 2 アリーナ	AWD 4 放送室 自販機コーナー	AWD 26 湯沸コーナー	AWD 7 アリーナ	AWD 8 廊下-2	AWD 15 器具庫-1
図										
名称	片開き扉	両開き扉	同左	片開き扉	片開きフラッシュ	同左	両開き扉 (ガラス付)	両開きフラッシュ	引き扉 フラッシュ	引き扉 ハンカ-フラッシュ
見込	40	50	同左	40	同左	同左	同左	同左	50	同左
ガラス	FL5	同左	同左	同左	同左	同左	F5	同左	同左	同左
仕上	マンガン/口突板 + OSW	アルボック突板 + OSW	マンガン/口突板 + OSW	同左	片面 (ガラス付) 有孔ワゴン板	両面: マンガン/口突板 + OSW	アルボック突板 + OSW	片面 (ガラス付) 有孔ワゴン板	片面 (有孔ワゴン板 マンガン/口突板)	片面 (有孔ワゴン板 フラッシュ)
金物	付属金物一式 SUS T番 DC, LH	付属金物一式 PH 押板付 木錠錠 FO	付属金物一式 PH 押板付 非常用設置付木錠錠 FO	付属金物一式 SUS T番 DC, LH 木付戸当り	付属金物一式 PH ハンドル錠	付属金物一式 PH, DC, LH 木付戸当り	同左	付属金物一式 PH ハンドル錠 FO	付属金物一式 フラッシュ付 戸車 スリキ セリカ兼用引手 錠錠	ハンカ-金物一式 セリカ兼用引手 錠錠 FO
備考										
棟号	AWD 28 ランニングコート	AWD 29 ランニングコート	AWD 25 遊戯室	AWD 30 本部室 AWD 31 遊戯室	AWD 3 多目的便所-3,4	AWD 1 湯沸控室	AWD 14 男女更衣室 器具庫-2	AWD 16 倉庫-2	AWD 3 男女洗面コーナー 休憩室	AWD 4 トレーニングルーム
図										
名称	片開き扉	同左	両開き扉	片開きフラッシュ	片開きフラッシュ (ハンカ-スト)	片開きフラッシュ	片開きフラッシュ (ガラス付)	片開き扉	片開きフラッシュ	同左
見込	50	同左	40	50	40	同左	同左	同左	40	同左
ガラス	FL5	F5	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
仕上	マンガン/口突板 + OSW	同左	アルボック突板 + OSW	片面 (有孔ワゴン板 マンガン/口突板)	両面: マンガン/口突板 + OSW	同左	同左	マンガン/口突板 + ステンプルーフ	両面: マンガン/口突板 + OSW	同左
金物	付属金物一式 PH, DC, LH	付属金物一式 PH, DC, LH 木付戸当り	付属金物一式 PH DC, LH, FO	付属金物一式 PH NSコンシールド DC, LH, 木付戸当り	付属金物一式、パイロー引錠、表示付錠錠	付属金物一式、PH, DC, LH 木付戸当り	同左	付属金物一式 SUS T番 DC, LH 木付戸当り	付属金物一式、フラッシュ付 戸車 セリカ兼用引手 錠錠 筋止め	付属金物一式、PH, DC, LH
備考										
棟号	AWD 5 前室-4,5	AWD 5A 前室-8,9	AWD 6 男子 女子便所 1~3	AWD 6A 事務室倉庫 前室-1	AWD 9 パーデューン	AWD 12 厨房	AWD 13 倉庫 厨房休憩室	AWD 14 男子浴室 女子浴室	AWD 14A 男女更衣室	AWD 17 パーデューン
図										
名称	片開き扉 (ガラス付)	片開き扉	片開き扉 (ガラス付)	同左	両開き扉	片引きフラッシュ	片開きフラッシュ	引き扉	同左	同左
見込	40	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
ガラス	F5	F6	F5	同左	FL5	同左	同左	F5	同左	FL5
仕上	アルボック突板 + OSW	同左	同左	同左	マンガン/口突板 + OSW	両面: マンガン/口突板 + OSW	同左	マンガン/口突板 + OSW	同左	マンガン/口突板 + ステンプルーフ
金物	付属金物一式 PH, DC, LH	付属金物一式 PH, DC, LH 木付戸当り	同左	同左	付属金物一式 SUS T番 DC, FO, DS 非常用設置付ハンカ-スト	付属金物一式 SUS フラッシュ付 戸車 セリカ兼用引手	付属金物一式 SUS T番 DC, LH 木付戸当り	付属金物一式 SUS フラッシュ付 戸車 セリカ兼用引手	付属金物一式 SUS T番 DC, LH 木付戸当り	付属金物一式 フラッシュ付 戸車 セリカ兼用引手 錠錠 筋止め
備考										

凡例		ガラス凡例										金物凡例									
AD	アルミ製扉	AOD	アルミ製オーバードア	SS	鋼製シャッター	SSW	ステンレス鋼製扉	LSD	鋼製扉	FL	フロートガラス	A	空気層	LH	レバーハンドル	O	挿入用オペレーター	H	蝶番		
AF	アルミ製枠	SD	鋼製扉	SOD	鋼製オーバードア	WD	木製扉	SPD	甲種防火戸	F	製板ガラス			P	引手	FO	フランス差し	DS	戸当り		
AG	アルミ製ガラリ	SF	鋼製枠	SSD	ステンレス鋼製扉	WF	木製枠	F	扉	PW	網入板ガラス			PH	ピボットヒンジ	C	クレセント	FR	フラッターレール		
AW	アルミ製窓	SG	鋼製ガラリ	SSP	ステンレス鋼製枠	WG	木製ガラリ	S	障子	FW	網入板ガラス			AI	オートヒンジ	SL	サムターン錠				
AS	アルミ製シャッター	SW	鋼製窓	SSG	ステンレス鋼製ガラリ	WW	木製窓			T	強化ガラス			DC	ドアクローザー	CL	シリンダー錠				

工務名 平成8年 鹿野民体育館増設工事
 図面名 図表-4
 縮尺 1:100
 針生承一 建築研究所

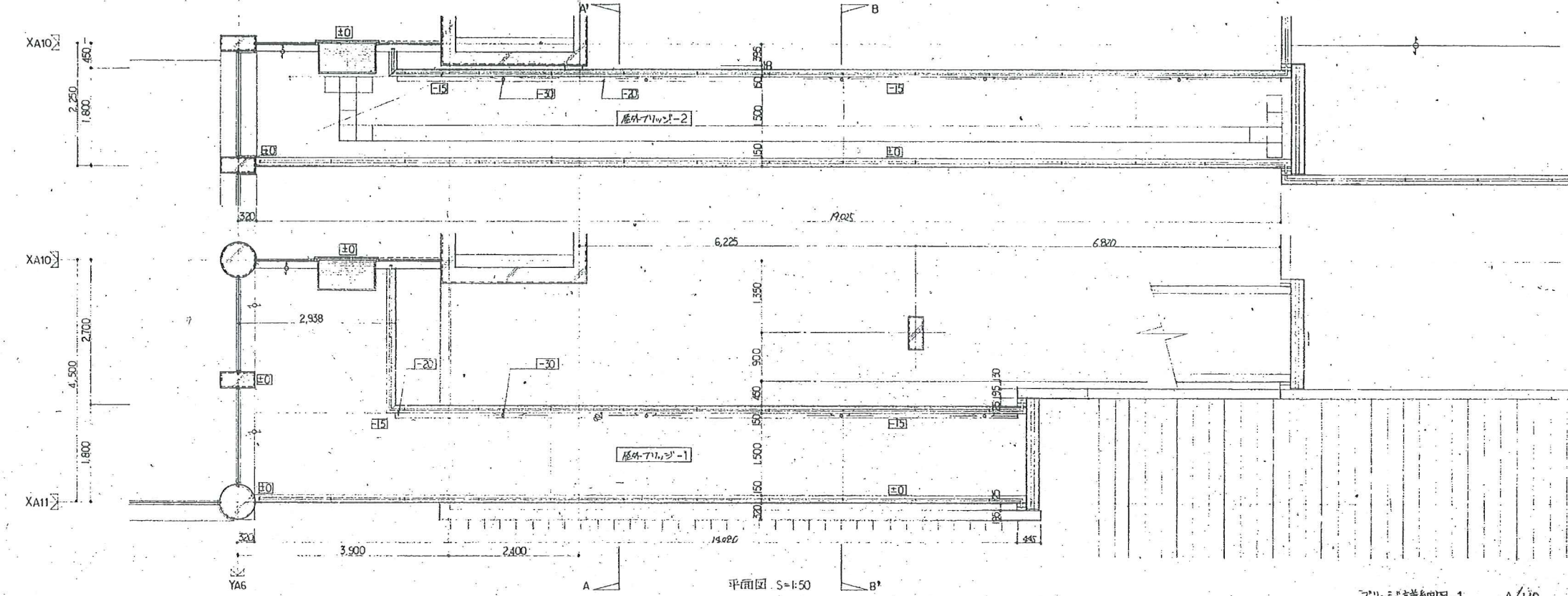
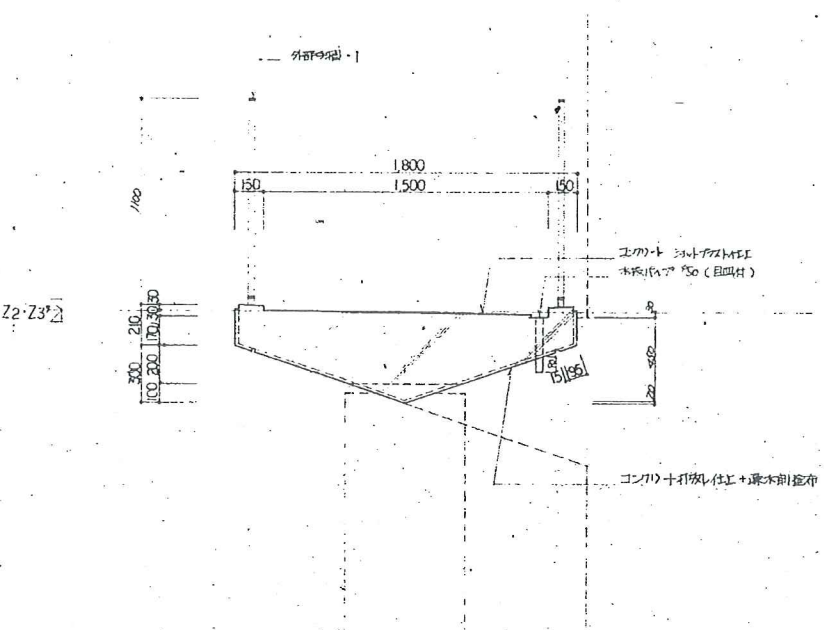
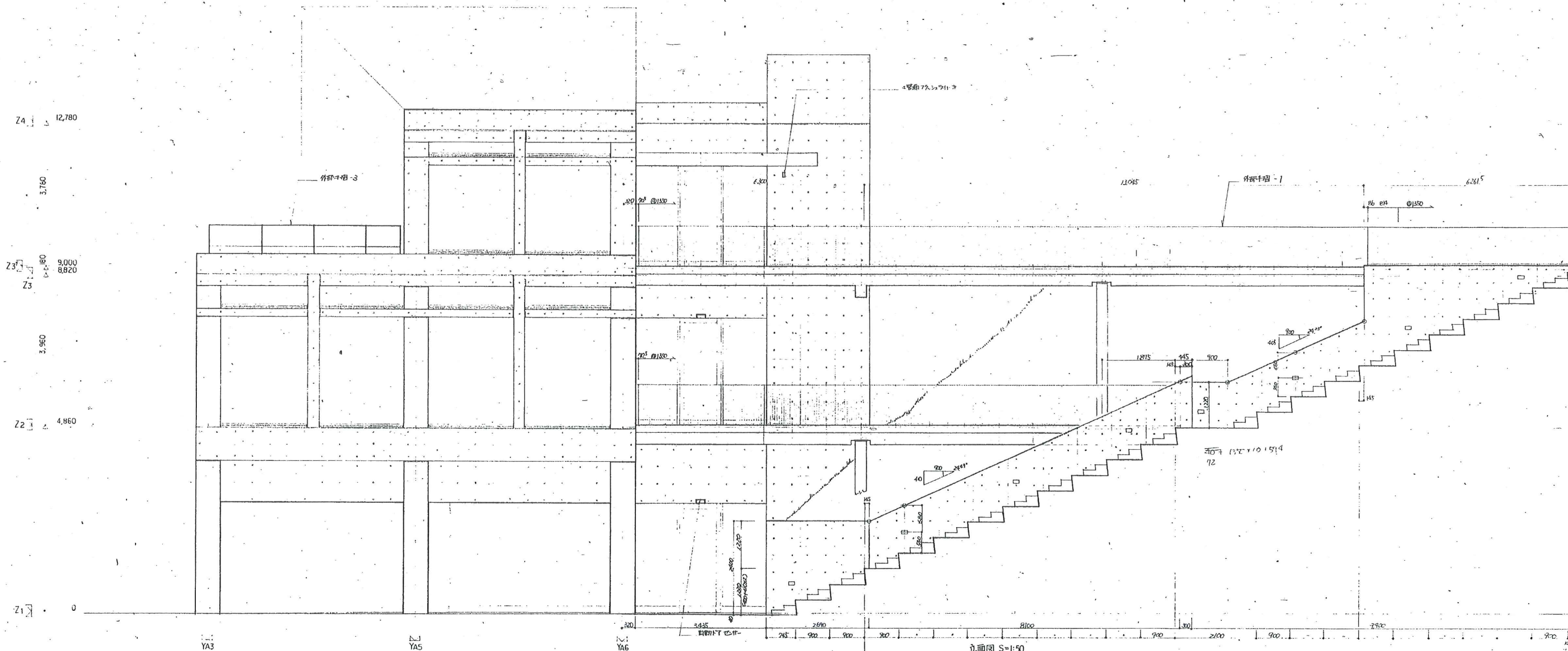
器具番号	WD-16 便所-2.3	WD-19A リネン室	WD-20 イントラポール-3	WD-20A イントラポール-3	WD-21 パーテーション	WD-22 リラックスルーム	WD-27 前室-2	WD-33A アリーナ(客席)	WD-110 リネン室	WD-112 事務室
図										
名称	片引きフラッシュ付(ガラリ付)	片引き扉付(ガラリ付)	FI×FI片開き相付	片開き扉付	同左	同左	片開きフラッシュ付	同左	片引きフラッシュ付	片開き扉付
見込	40	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左	同左
ガラス		F5	FL5	同左	同左	同左				F5
仕上	両面:マンガン/口鍍付合板	アルミホウ酸板+OSW	マンガン/口鍍付合板+OSW	同左	マンガン/口鍍付合板+ステンアル	マンガン/口鍍付合板+OSW	両面:マンガン/口鍍付合板+OSW	両面(ラワン合板@5.5%, マンガン/口鍍付合板)	両面:マンガン/口鍍付合板+OSW	アルミホウ酸板+OSW
金物	付属金物一式、戸巻、セリカ扉用引付 表示錠	付属金物一式、フラッシュレール、戸巻 長角戸引付、鎖錠	付属金物一式、SUSサッシ番、DC DS、FO、LH	付属金物一式、SUSサッシ番、DC LH、FO、扉付引付	付属金物一式、SUSサッシ番、DC、LH FO、扉付引付、非採用設置付レバーハンドル	付属金物一式、SUSサッシ番、DC、LH FO、扉付引付	付属金物一式、PH、LH、扉付引付	付属金物一式、PH、DC、LH、扉付引付	付属金物一式、フラッシュレール、戸巻 セリカ扉用引付、鎖錠	付属金物一式、PH、DC、LH、扉付引付
備考										
器具番号	WD-114 ショップ									
図										
名称	片開きフラッシュ付									
見込	40									
ガラス										
仕上	両面:相合板(スチールコア:テコイト)									
金物	付属金物一式、PH、LH、扉付引付 コンシールド型DC									
備考										
器具番号										
図										
名称										
見込										
ガラス										
仕上										
金物										
備考										
器具番号										
図										
名称										
見込										
ガラス										
仕上										
金物										
備考										

凡例	器具凡例				ガラス凡例				金物凡例										
AD	アルミ製扉	AOD	アルミ製オーバードア	SS	鋼製シャッター	SSW	ステンレス鋼製窓	LSD	鋼製経扉	FL	フロートガラス	A	空気層	LH	レバーハンドル	O	操縦用オペレーター	H	横骨
AF	アルミ製枠	SD	鋼製扉	SOD	鋼製オーバードア	WD	木製扉	SFD	甲種防火戸	F	製板ガラス			P	引手	FO	フランス箱し	DS	戸当り
AG	アルミ製ガラリ	SF	鋼製枠	SSD	ステンレス鋼製扉	WF	木製枠	F	扉	PW	網入板ガラス			PH	ピボットヒンジ	C	クレセント	FR	フラックレール
AW	アルミ製窓	SG	鋼製ガラリ	SSF	ステンレス鋼製枠	WG	木製ガラリ	S	障子	PW	網入製板ガラス			AH	オートヒンジ	SL	サムターン錠		
AS	アルミ製シャッター	SW	鋼製窓	SSG	ステンレス鋼製ガラリ	WW	木製窓			T	強化ガラス			DC	ドアクローザー	CL	シリンダー錠		

一般建築士 第4587号
針生承一

工務名 平成8年度町民体育館建設工事
図面名 建具表-5
図尺 1:100
日付 1995.12.5
針生承一建築研究所

A/112



標準断面図 S=1:20

監理事務所	総務主任 担当	2/8
針生承一建築研究所	構造電気機械	8/9
		10/9
		11/10

工事名
平成8年度町民体育館建設工事
現場補足図
屋上-71.71.2-1
7/10/24