

配置図 S=1/300 (市道法64区301号線) (市道法64区301号線)

この図面は、敷地状況、法令規制事項、構造計算などにより変更となる場合があります。

訂正事項

年月日	担 当	印
年月日	担 当	印
年月日	担 当	印
年月日	担 当	印
年月日	担 当	印

工事名称 鈴峰園保育園仮園舎借上げ業務  
 図面名称 配置図兼外構図  
 作成年月日 2023.06.26  
 図面番号 S-1/300(A3)  
 図面番号 A-01

参考図

受領印

年月日

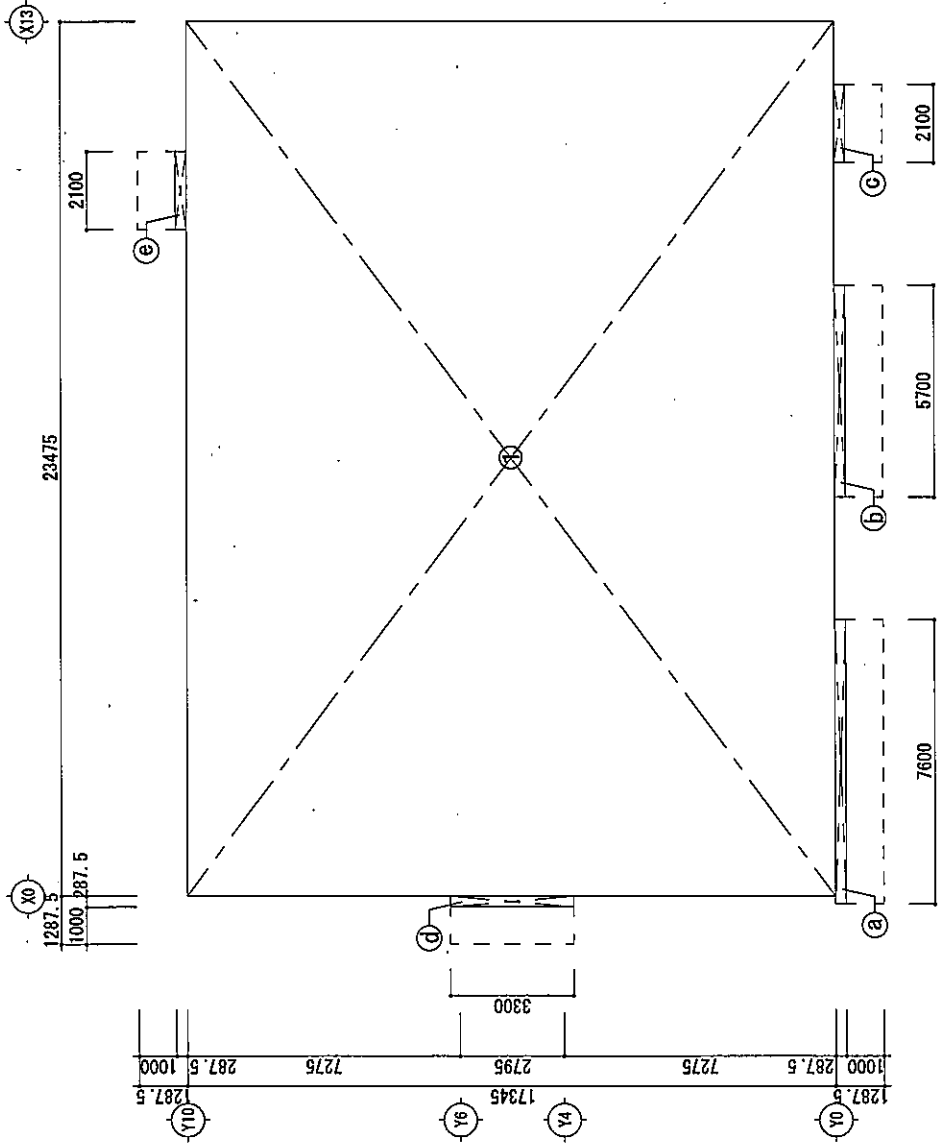
設計概要

Table with columns for 一般事項 (General Items), 構造概要 (Structural Summary), 基礎概要 (Foundation Summary), 外観仕様 (Exterior Specifications), 仕様 (Specifications), 設備 (Equipment), and その他 (Others). It contains detailed technical specifications for the building's structure and systems.

室内仕上表

Table with columns for 階 (Floor), 室名 (Room Name), 底 (Bottom), 巾木 (Siding), 壁 (Wall), 天井 (Ceiling), 床 (Floor), and 備考 (Remarks). It lists the finishing materials and specifications for various rooms like 集客室 (Reception Room), 会議室 (Meeting Room), and 廊下 (Corridor).

Reference information section including 訂正事項 (Correction Items), 参考図 (Reference Diagrams), 受領印 (Receipt Stamp), and 図面番号 (Drawing Number). It also contains a date field for 2023.08.26 and a scale of 1/150 (A3).



建物求積表 S=1/150

建物求積表		
算式	計算式	面積 (㎡)
①	17.345 x 23.475	407.1738
②	0.2875 x 7.600	2.1850
③	0.2875 x 5.700	1.6387
④	0.2875 x 2.100	0.6037
⑤	0.2875 x 3.300	0.9487
⑥	0.2875 x 2.100	0.6037
合計		413.15 ㎡

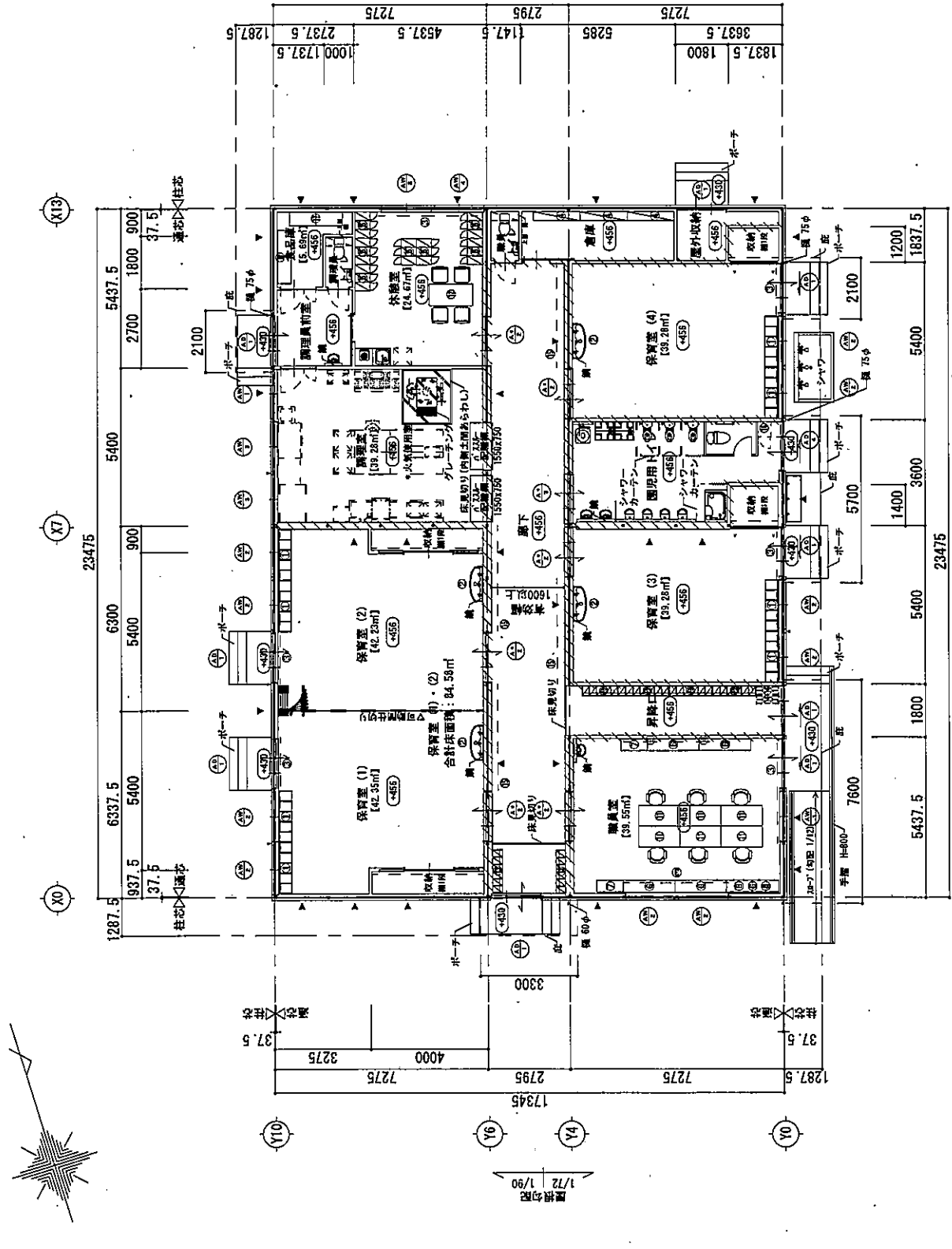
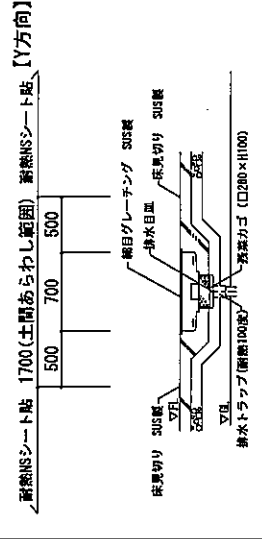
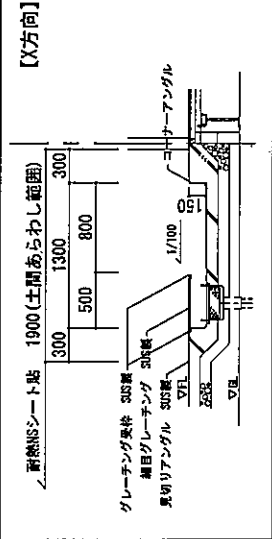
建物求積表		
算式	計算式	面積 (㎡)
①	17.345 x 23.475	407.1738
合計		407.17 ㎡

参考図

この図面は、現地状況、法令規制事項、構造計算などにより変更となる場合があります。

訂正事項	年月日	担当	図面番号	2023.06.26	依頼番号	A-03
工程名称	鈴峰園保育園図面書倍上げ業務			縮尺	S=1/150(A3)	
図面名称	建物求積図			図面番号	A-03	
作成年月日				依頼番号		
受領印						
年	月	日				

【調理室 釜下参考断面図】



平面図 S=1/150

※ ▼ : 棚ブレース位置を示す。  
 ※ ○ : 設計上の高さを示す。  
 ※ □ : 防火上主要な間仕切壁を示す (小断裏まで)

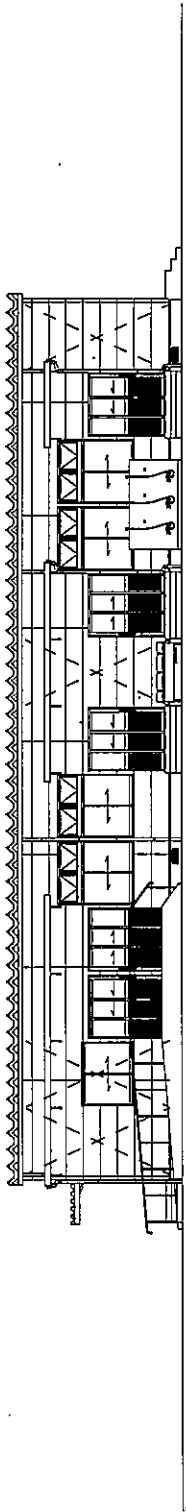
製品等リスト	数量
① 調理用ロッカー (5個) (H1400×D480×R100)	5
② 幼保完全履シंक (L1500×W800)	4
③ 防炎カーテン (ローロール付)	4
④ グレーチング (R2) (規格: 1600×D300 t=50)	7
⑤ 更張ロッカー (6人用) (H800×D515×R130)	5
⑥ カウンター高脚席 (スタール付) (H=1760, D=400, H=880)	2
⑦ カウンター高脚席 (スタール付) (H=1800, D=400, H=880)	2
⑧ カウンター高脚席 (ガラス付) (H=880, D=400, H=880)	1
⑨ 昇降台 (付) (H=1800, H=900)	1
⑩ 片付け用扉 (付) (H=1800, H=730×R740)	6
⑪ 扉 (付) (H=1800, H=730×R700)	1 (椅子-4)
⑫ 下駄石 (2人用) (H1480×D330×R105)	6
⑬ 扉 (付) (H=790×D330×R50)	2
⑭ 扉 (付) (H=790×D330×R50)	4
⑮ 扉 (付) (H=790×D330×R50)	7.2
⑯ 扉 (付) (H=790×D330×R50)	4

この図面は、現地状況、法令規制事項、構造計算などにより変更となることがあります。

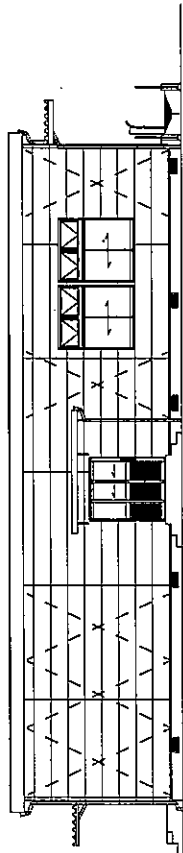
訂正事項	年月日	担当者	図名	図番	縮尺	備考
			平面図	S=1/150 (A3)		
工事名称	給湯器設置工事					
図面名称	平面図					
作成年月日	2023. 06. 26					
図番	A-04					
縮尺	S=1/150 (A3)					
備考						

受領印

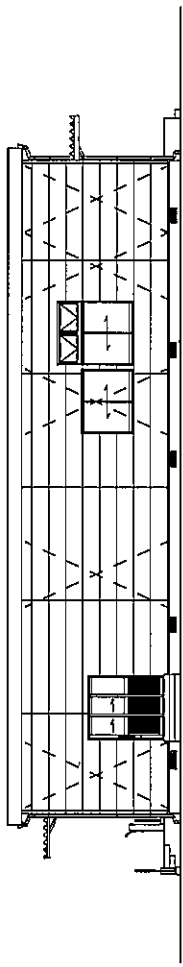
年月日



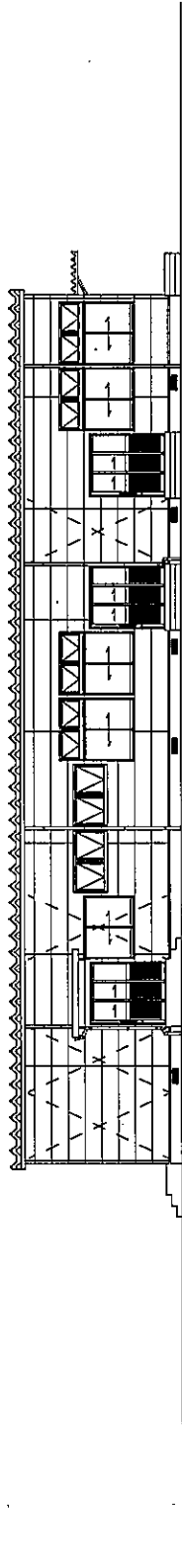
Y0通 立面图 S=1/150



X0通 立面图 S=1/150



X13通 立面图 S=1/150

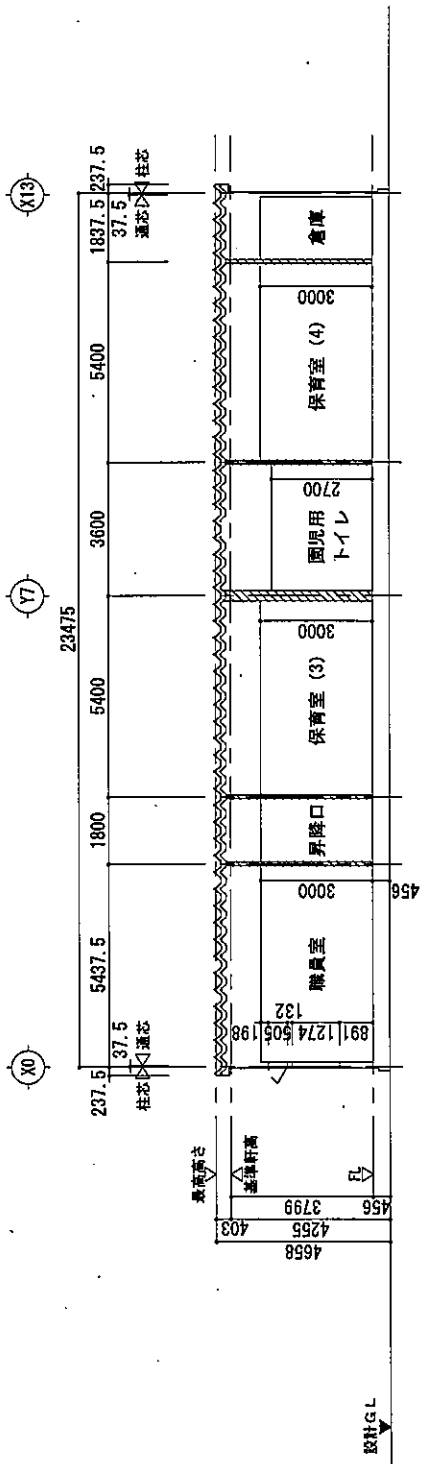


Y10通 立面图 S=1/150

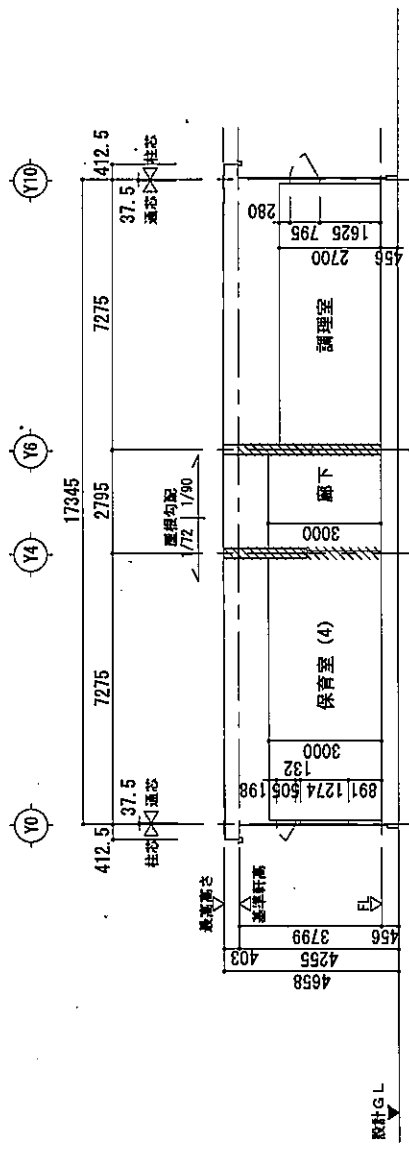
参考图

この図面は、敷地状況、法令規制事項、構造計算などにより変更となることがあります。

訂正事項	年月日	担当	印	受領印
工事名称 船橋区保寿町区画整理 立面图		縮尺 S=1/150 (A3)	図面番号 A-05	年月日
作成年月日 2023.06.26		図面番号	縮尺	年月日



X方向 断面図 S=1/150



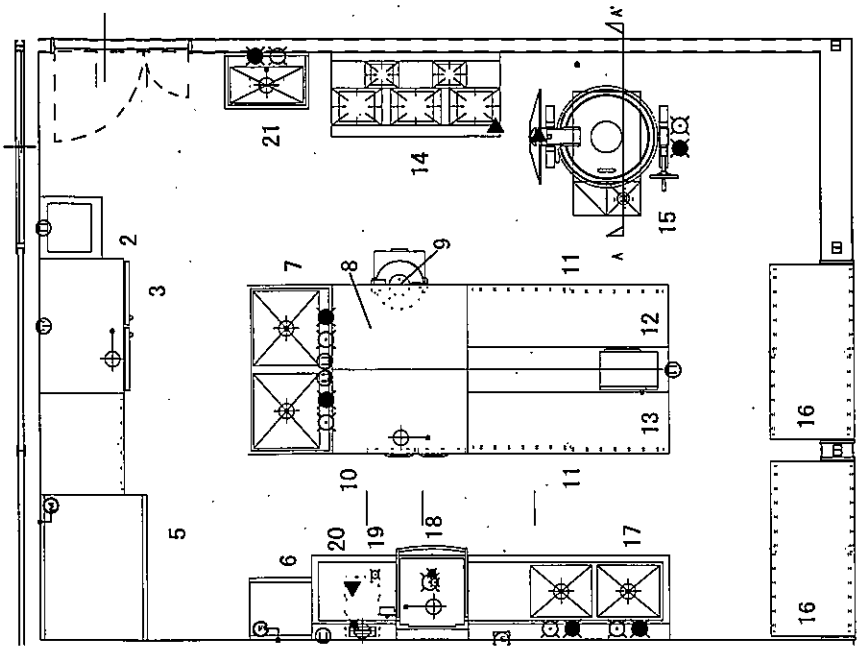
Y方向 断面図 S=1/150

この図面は、築地状況、法令規制事項、構造計算などにより変更となる場合があります。

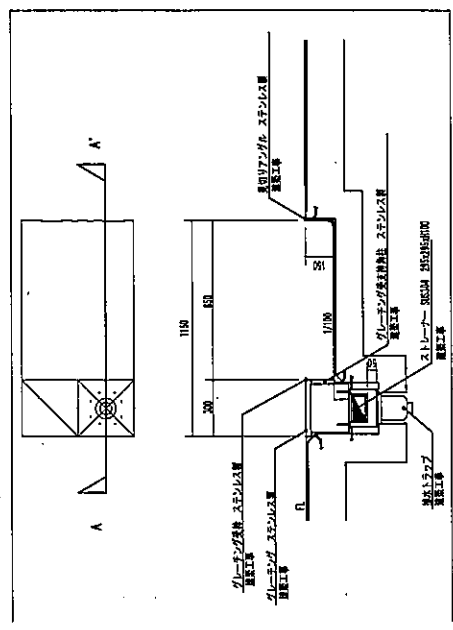
参考図

訂正事項	年月日	担当	承認	製図	監理	検査	年月日	担当	承認	製図	監理	検査	年月日	担当	承認	製図	監理	検査	年月日	担当	承認	製図	監理	検査																		
工事名称		船橋園保育園仮園舎増上げ業務																																								
図面名称		断面図																																								
作成年月日		2023. 06. 26																																								
図面番号		A-06																																								
検査番号		S-1/150 (A3)																																								
受領印																																										
年月日																																										





調理器具配置図 1/50



【A-A' 釜下参考断面図 1/30】

No.	品名	寸法		数	型式	給水	排水	給電	ガス(LPG)			電圧(200V)			コード	備考	
		幅口	奥行						高さ	消費電力	消費電圧	消費電流	消費電圧	消費電流			消費電圧
1	引出し付洗濯機	750	750	800	1	15C-1277PA											
2	浄水器	560	560	1630	1	SP-200T							0.13			浄水器 浄水器仕様	
3	冷凍冷蔵庫	900	900	1810	1	RF-100A3-1	40A								0.814	冷凍冷蔵庫仕様 冷凍庫22L 冷蔵庫127L	
4	戸棚	900	750	1920	1	IS-37										備付品仕様	
5	備付品	1200	950	1810	1	EH-130KH									0.5	備付品仕様 200W アジャスト扉仕様	
6	21ヶ所の給湯機	550	550	1920	1	ESC-024M									2.1	給湯機仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用	
7	2層シンク	1500	750	800	1	IS-13756	40A	15A	15A								
8	炊飯器	1500	750	800	1	100-1277A											炊飯器仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
9	100kgジャー	( )	( )	( )	1	備付品											備付品仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
10	オーブンレンジ	1500	750	800	1	100SD-1164	40A						0.328				オーブンレンジ仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
11	引出し付冷蔵庫	1800	750	800	2	100-1277A											引出し付冷蔵庫仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
12	上棚	1800	600	700	1	IS-1164											上棚仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
13	電子レンジ	510	340	390	1	100-1277A							1.25				電子レンジ仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
14	ガスコンロ	1500	750	800	1	AT-1015T			20A	13.5							ガスコンロ仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
15	備付品	1200	800	1600	1	OS-25	20A	20A	13.3								備付品仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
16	収納棚	1500	750	1600	2	IS-1177											収納棚仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
17	シンク	1800	750	800	1	IS-13756	40A	15A	15A								シンク仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
18	ドアタイプ洗濯機	640	665	1441	1	ME-006-022	40A	10A							5.35		ドアタイプ洗濯機仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
19	ガスコンロ	387	530	640	1	100-1277A							0.09				ガスコンロ仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
20	クローゼット	750	750	800	1												クローゼット仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用
21	オート電子レンジ	750	900	1250	1	100-1277A	40A	15A	15A								オート電子レンジ仕様 21ヶ所用 21ヶ所用 21ヶ所用

訂正事項

年月日

現場

担当者

監査

図面名称

図面番号

作業名称

作業内容

作業日

2023. 06. 26

作業場所

給湯設備取付位置確認及び器具一式

図面番号

A-08

参考図

発行

年月日

現場

担当者

監査

図面名称

図面番号

作業名称

作業内容

作業日

2023. 06. 26

作業場所

給湯設備取付位置確認及び器具一式

図面番号

A-08



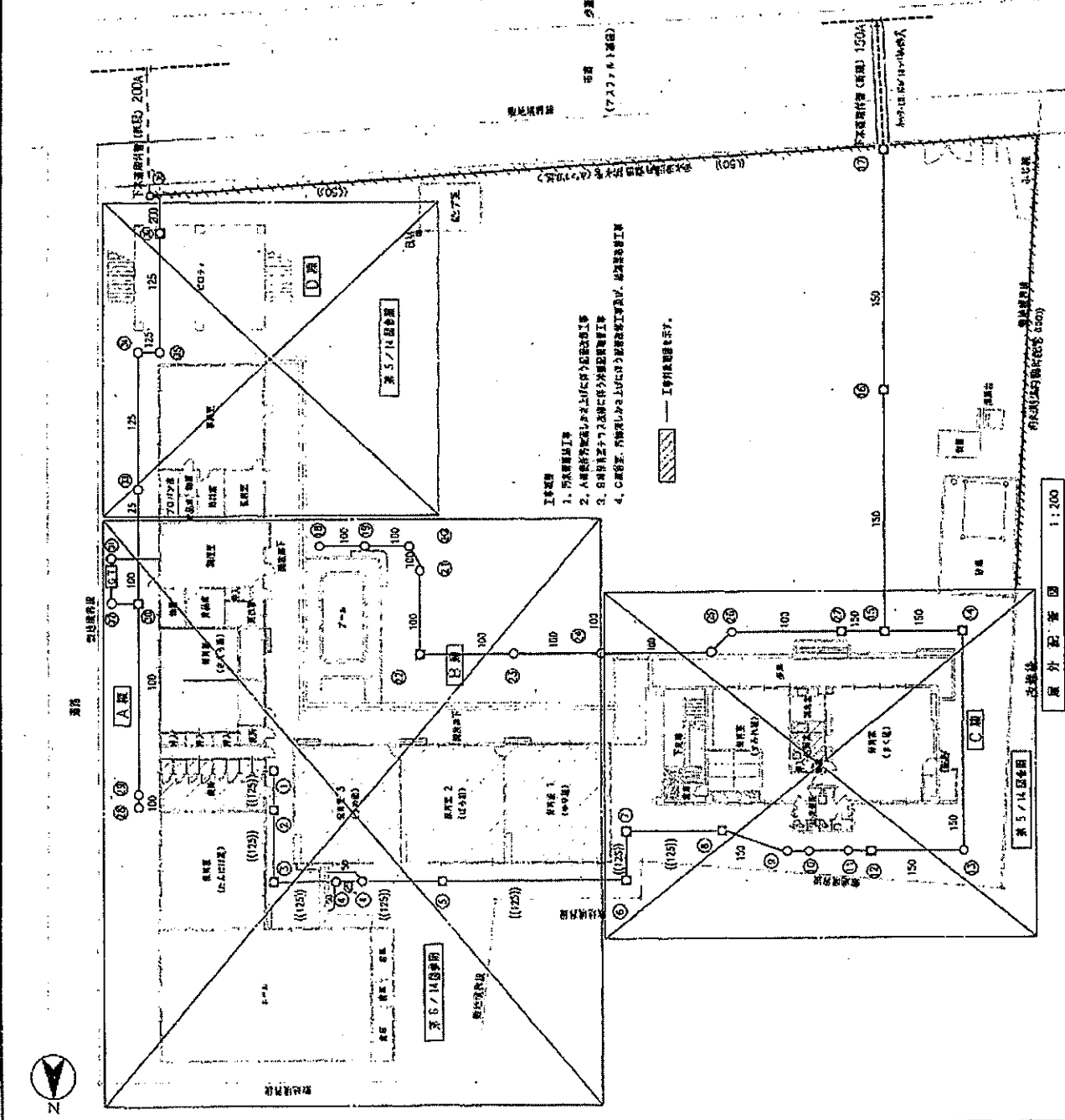


付近長取図

区	号	名称	種別	規格
A	1	下水管	埋設	φ150
	2	雨水管	埋設	φ150
	3	排水管	埋設	φ150
	4	汚水管	埋設	φ150
B	1	下水管	埋設	φ150
	2	雨水管	埋設	φ150
	3	排水管	埋設	φ150
	4	汚水管	埋設	φ150
C	1	下水管	埋設	φ150
	2	雨水管	埋設	φ150
	3	排水管	埋設	φ150
	4	汚水管	埋設	φ150

設計者：(株)広島市都市圏公社建設部  
 監理者：(株)広島市都市圏公社建設部  
 施工者：(株)広島市都市圏公社建設部

図面名称	汚水処理設備工事	図面番号	1-14
縮尺	1:200	作成者	丸井

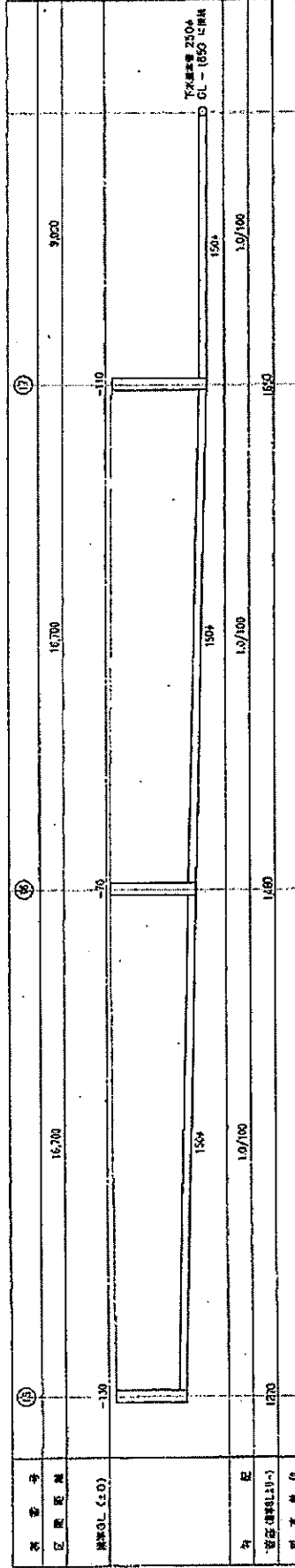
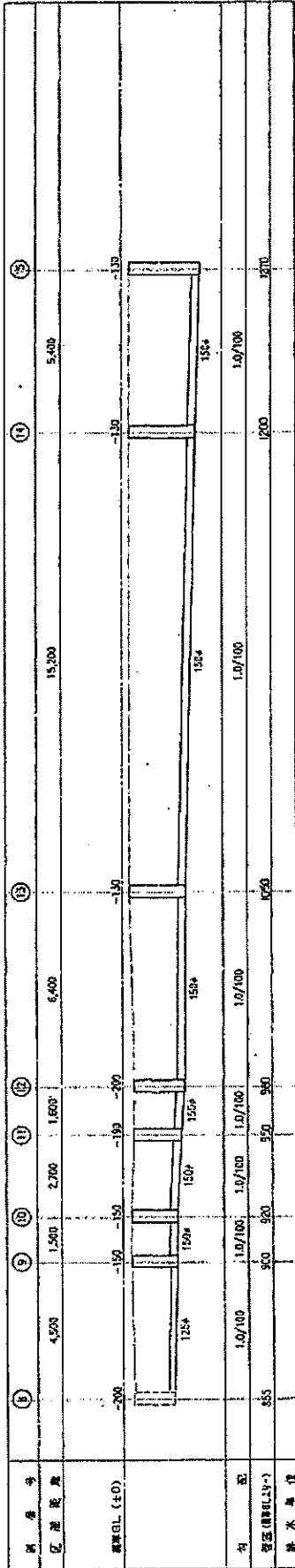
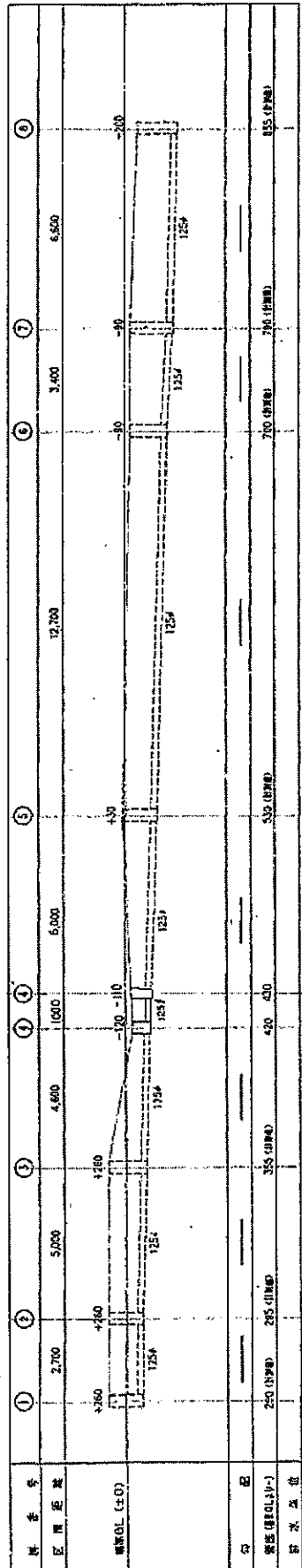


- 工事内容
1. 汚水処理工事
  2. 雨水処理設備工事
  3. 排水設備工事
  4. 汚水管、雨水管、排水管、汚水管の敷設工事

設計	8年度	8年9月	(株)広島市都市圏公社建設部	設備課
図面名称	汚水処理設備工事	図面番号	1-14	
縮尺	1:200	作成者	丸井	

勾配図 (1)

1/50



経路一致確認図

図面名称: 排水勾配図 (1)

工事名称: 排水勾配図 (1)

図面番号: 2-14

作成年月日: 2023.06.26

図面番号: 2-14

図面名称: 排水勾配図 (1)

工事名称: 排水勾配図 (1)

図面番号: 2-14

作成年月日: 2023.06.26

訂正事項

年月日	担当	内容

図面名称: 排水勾配図 (1)

工事名称: 排水勾配図 (1)

図面番号: 2-14

作成年月日: 2023.06.26

図面名称: 排水勾配図 (1)

工事名称: 排水勾配図 (1)

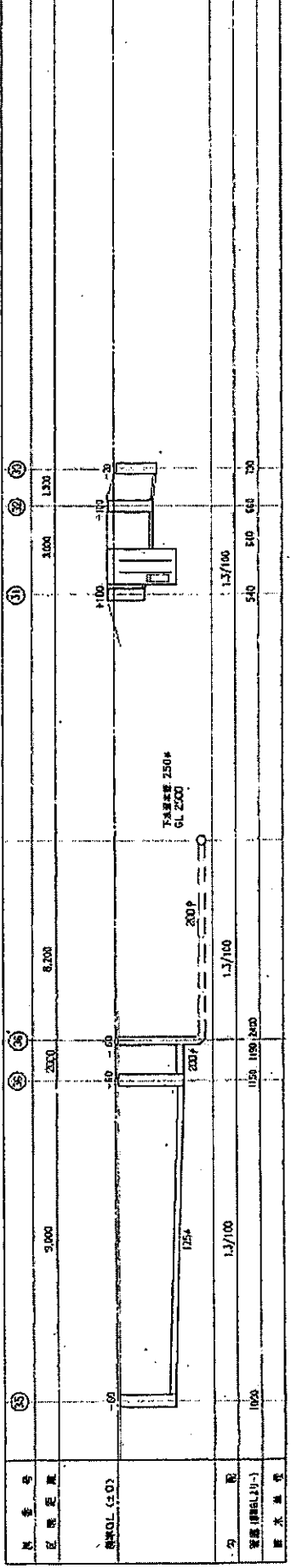
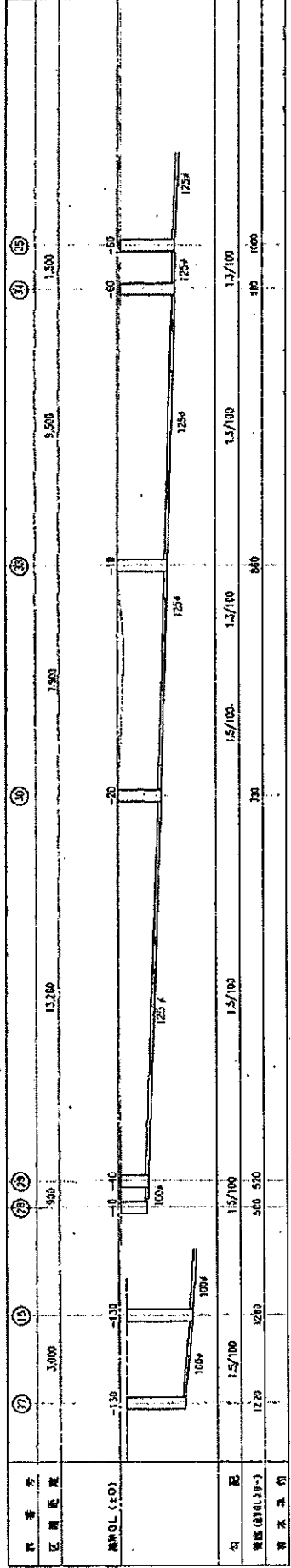
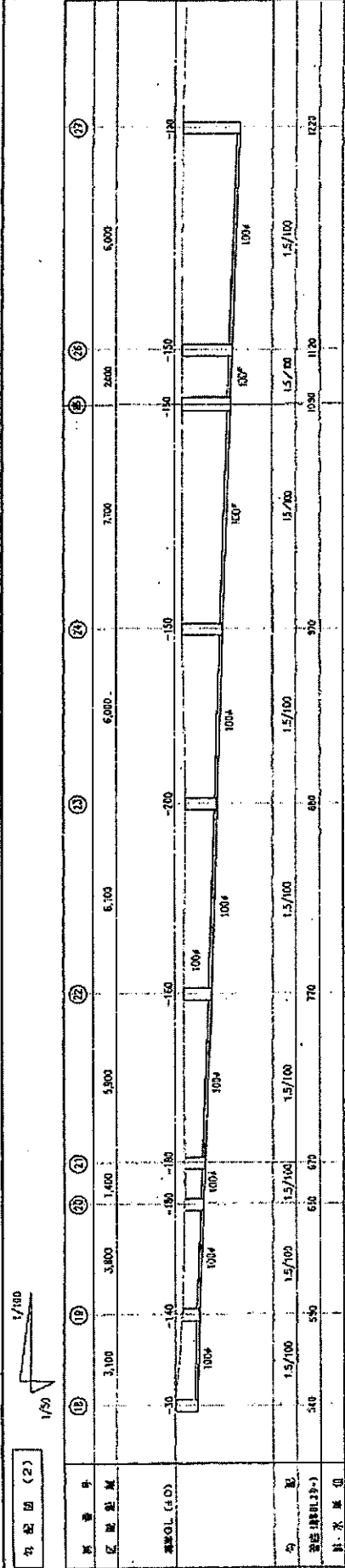
図面番号: 2-14

作成年月日: 2023.06.26

受領印

年月日

参考図  
受領印  
年 月 日



設計者 設計事務所  
〒111-8611 東京都台東区 3-14-6

設計	8年 9月	設計課	主任設計	部長	課長	副課長	小	中	大	1	22	02	測量	工事名	排水設備工事	現場名	新築工事	図面名称	排水設備工事 勾配図 (2)	図面番号	3-14
----	-------	-----	------	----	----	-----	---	---	---	---	----	----	----	-----	--------	-----	------	------	----------------	------	------

訂正事項	年月日	担当者	年月日	担当者	年月日	担当者
	..	..	..	..	..	..
	..	..	..	..	..	..
	..	..	..	..	..	..
	..	..	..	..	..	..
訂正事項						
工事名称	新築工事 排水設備工事					
現場名称	新築工事					
作成年月日	2023.06.26					
図面番号	H-03					

工事名称	御嶺園保育園仮園舎借上げ業務
図面名称	既存雨水配管配置図
作成年月日	2023.06.26
図面番号	M-04

設計	日	年	月	日	時
校印					
設計者	野田 誠				
校印					
設計者	野田 誠				

訂正事項	年月日	担当
	・	・
	・	・
	・	・
	・	・

廣島県五日市町 建築課

設計 野田 誠

校印

設計者

野田 誠

校印

設計者

野田 誠

校印

設計者

野田 誠

校印

設計者

野田 誠

校印

設計者

野田 誠

校印

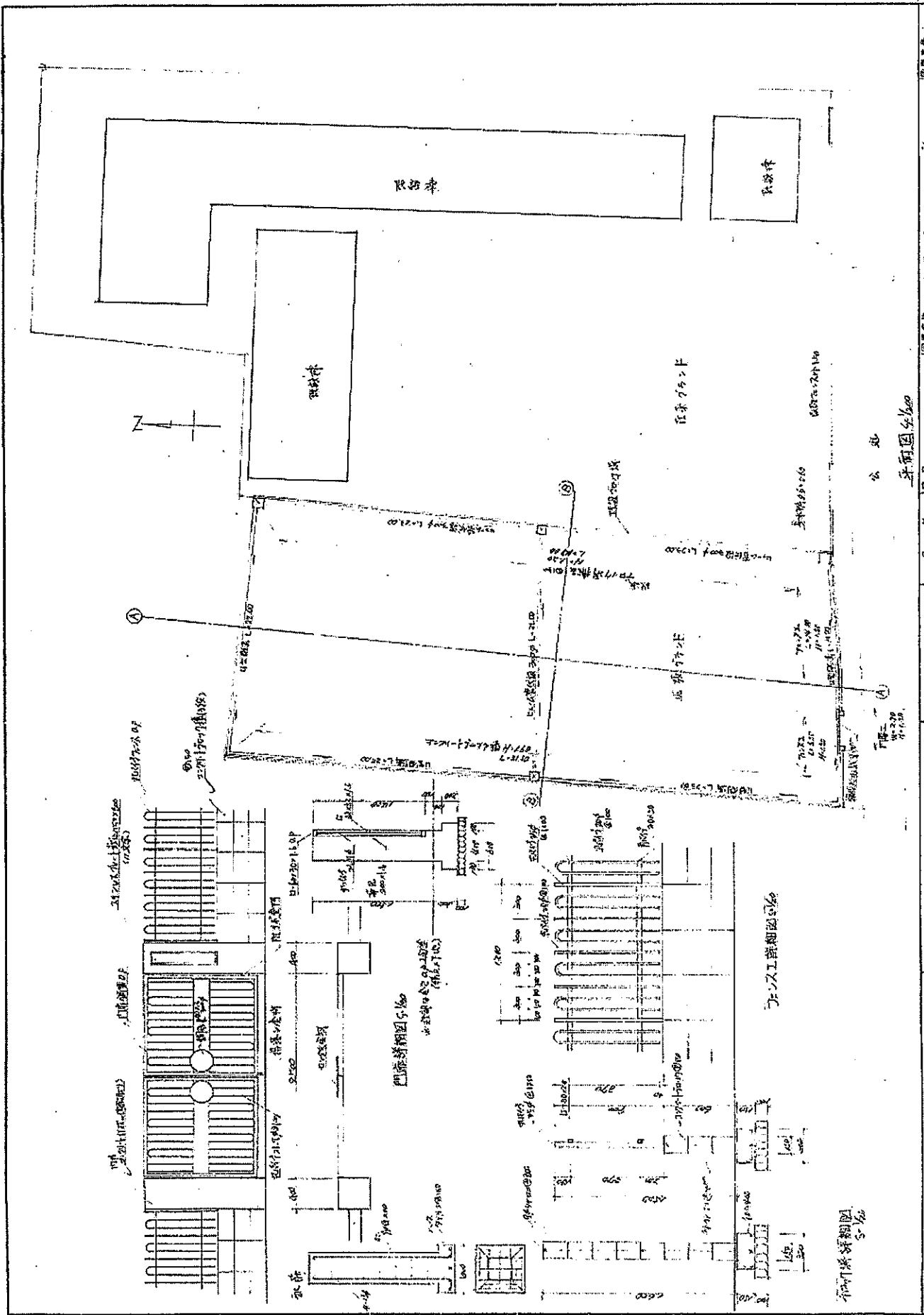
設計者

野田 誠

校印

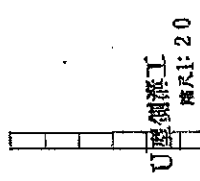
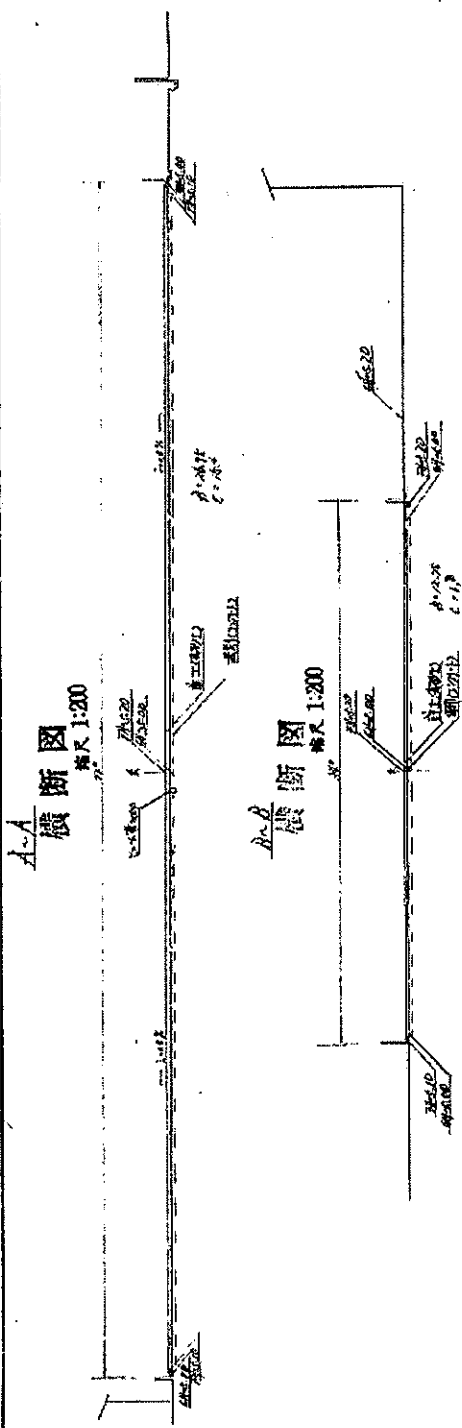
設計者

野田 誠

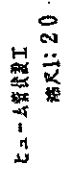


御嶺園保育園仮園舎借上げ業務  
既存雨水配管配置図  
2023.06.26  
M-04

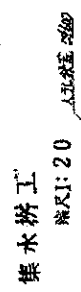
圖號	7/2	縮尺	1/200	1/40
工程	綠地保潔所雨水排水工程			
種別	檢斷圖、石槽詳細圖			
設計				
事務所				



$CA = 1.24 \times 1.0 \times 1.0 = 1.24$   
 $PL = 0.20$   
 $GA = 1.34 \times 1.0 \times 1.0 = 1.34$   
 $E = \sqrt{1.00 + 1.00} = 1.41$   
 $RI = 0.04$



$CA = 0.81 \times 1.0 \times 1.0 = 0.81$   
 $PL = 0.20$   
 $GA = 0.91 \times 1.0 \times 1.0 = 0.91$   
 $E = \sqrt{1.00 + 1.00} = 1.41$   
 $RI = 0.04$



$CA = 1.70 \times 1.0 \times 1.0 = 1.70$   
 $PL = 0.20$   
 $GA = 1.90 \times 1.0 \times 1.0 = 1.90$   
 $E = \sqrt{1.00 + 1.00} = 1.41$   
 $RI = 0.04$

訂正事項	年月日	担当者	年月日	受領印
工程名称	緑地保潔所雨水排水工程			
図面名称	既存雨水屋外配管横断図			
作成年月日	2023.06.26	採集番号	M-05	縮尺
採集場所		採集者		図面番号

参考図