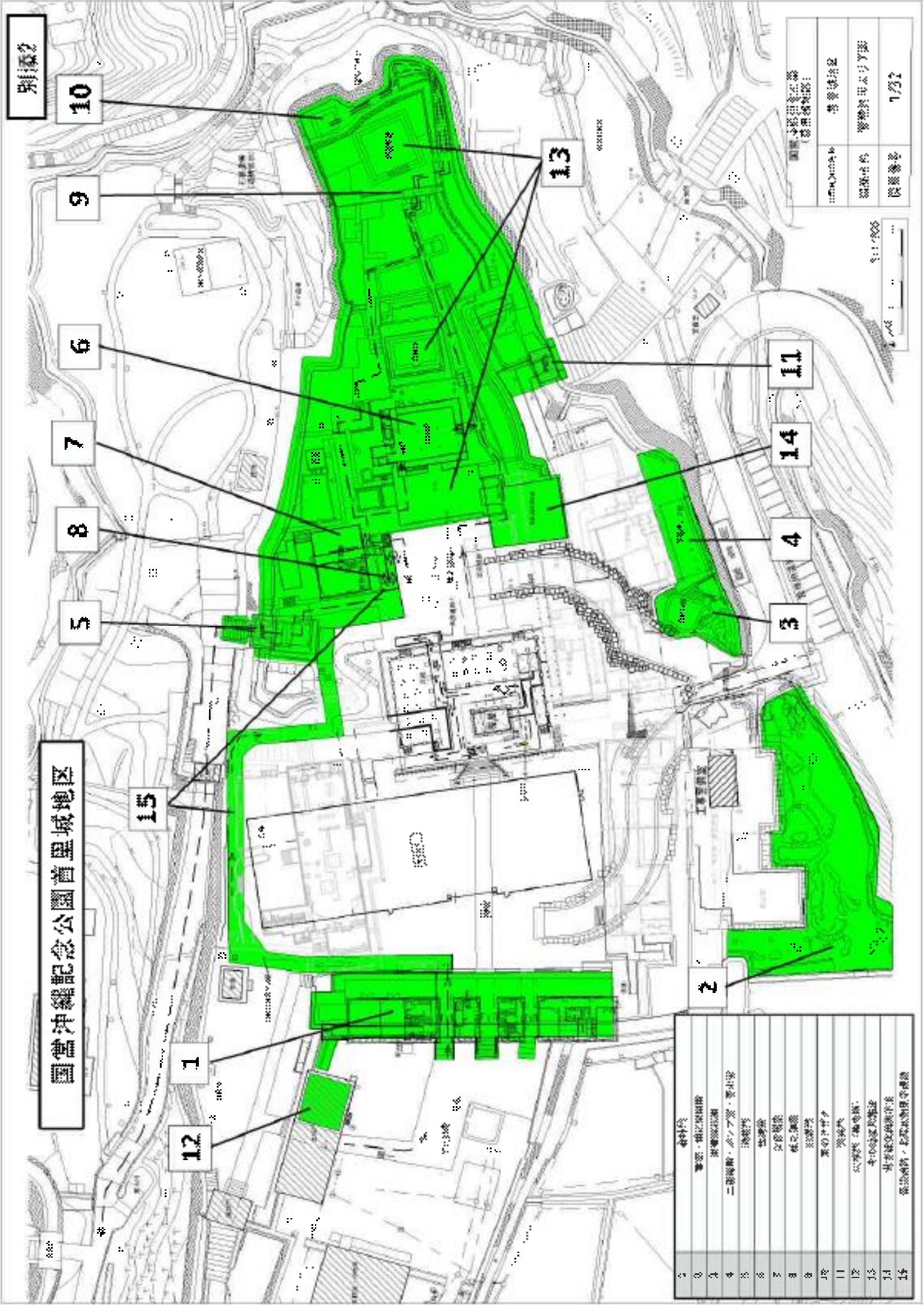


別添2

國營沖繩記念公園首里城地区



1	皇居
2	皇居
3	皇居
4	皇居
5	皇居
6	皇居
7	皇居
8	皇居
9	皇居
10	皇居
11	皇居
12	皇居
13	皇居
14	皇居
15	皇居

面積	1752
縮尺	1/300
縮尺	1/300
縮尺	1/300
縮尺	1/300

縮尺 1/300

图名	标准层平面图
比例	1:100
日期	2023.10.27
设计人	张明
审核人	李华

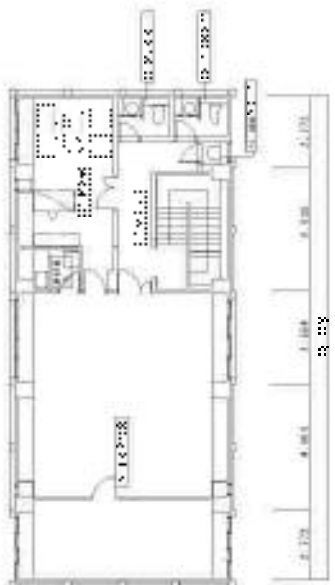
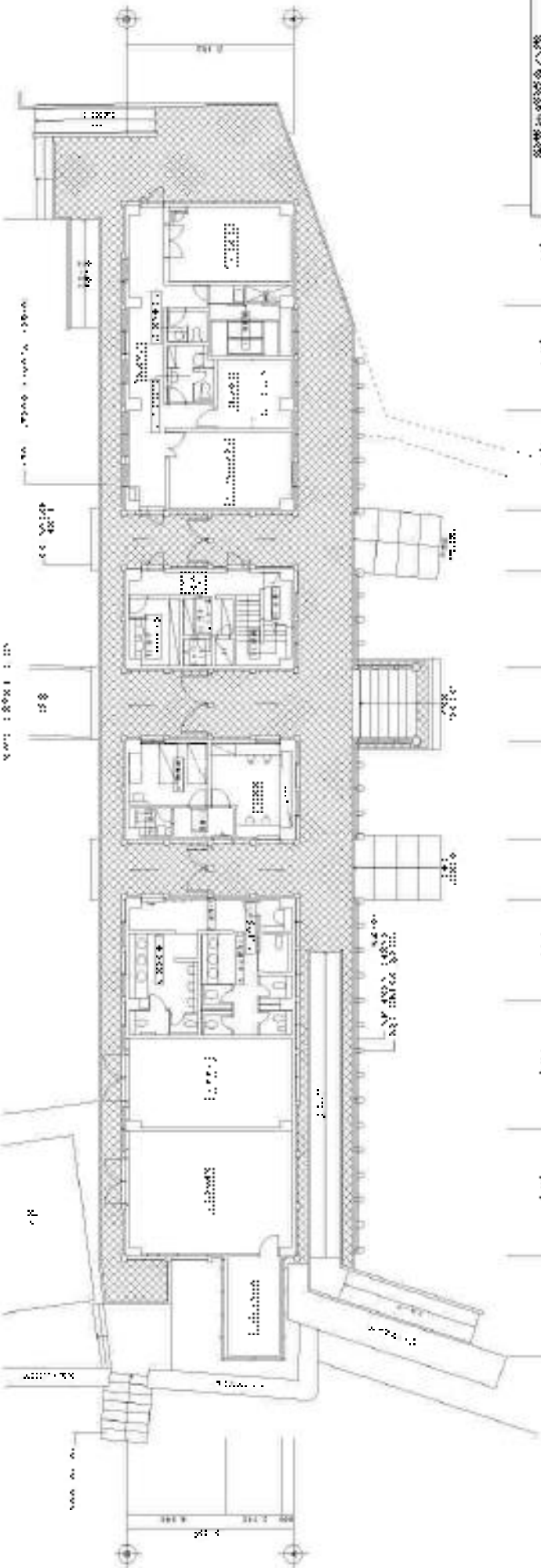






圖 1-1-1 剖面圖

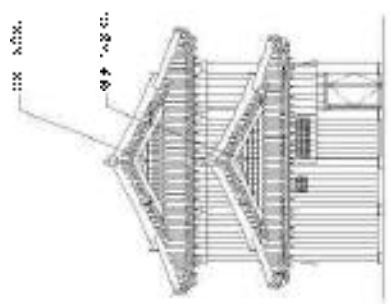


圖 1-1-2 立面圖

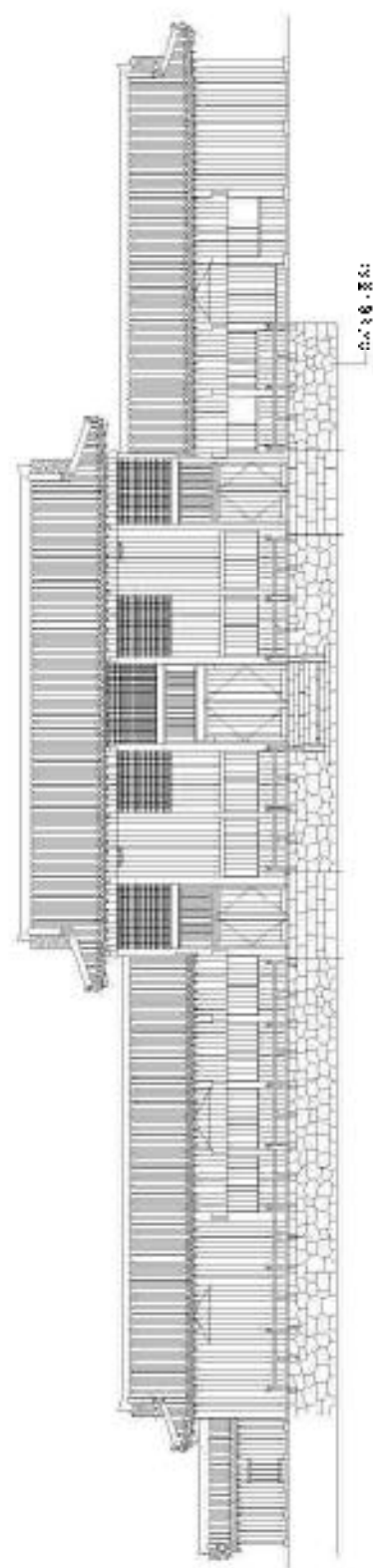


圖 1-1-4 剖面圖

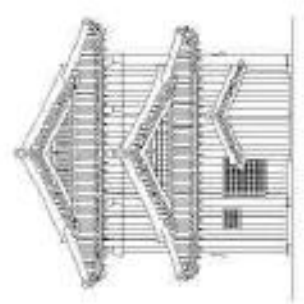


圖 1-1-3 立面圖

臺灣省立美術館 (舊臺南府署)	
繪圖比例	1:50
繪圖日期	2008.12
繪圖者	劉宗明



设计人	张一凡	日期	2011.11.11
审核人	张一凡	日期	2011.11.11
设计人	张一凡	日期	2011.11.11

比例尺 1:1000

比例尺 1:1000

庭

庭

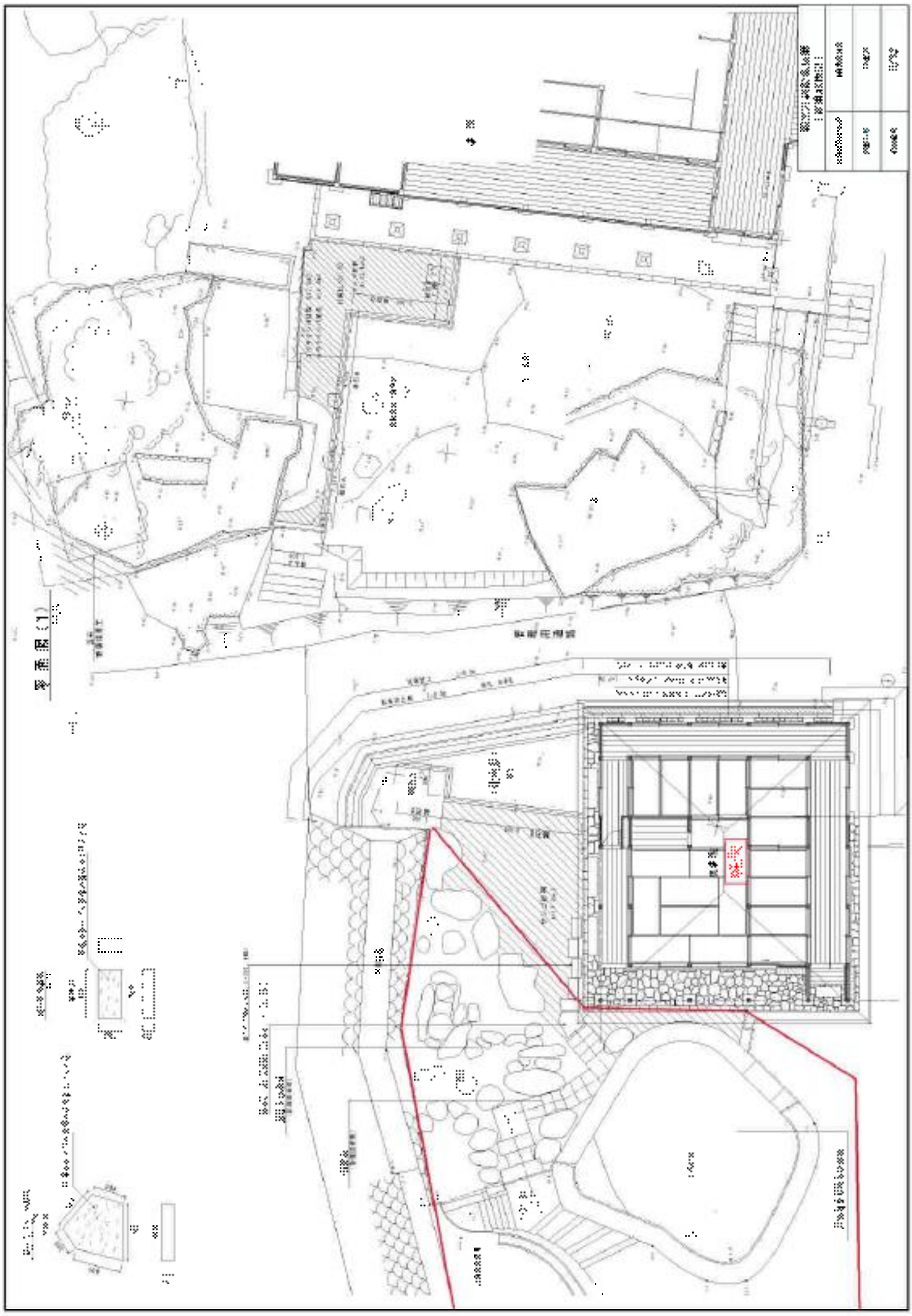
张一凡

张一凡

张一凡



圖名	圖號
比例	日期
設計	校對
1:1 比例尺	



平面图 (1)

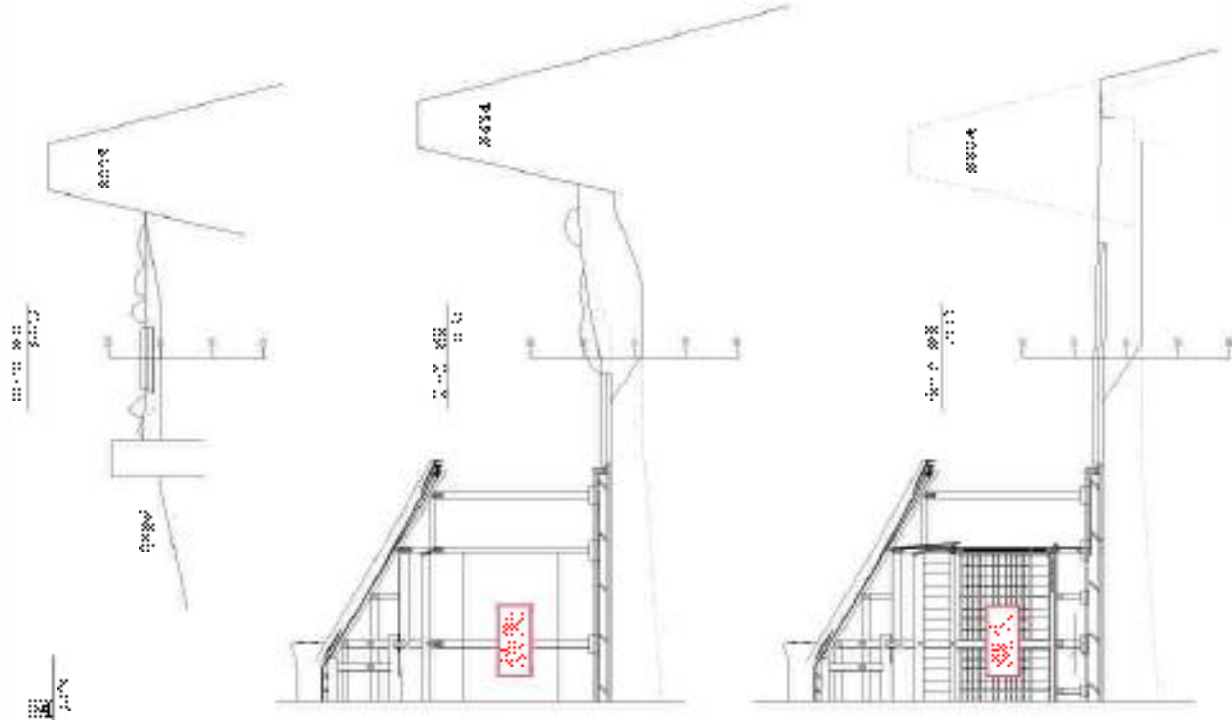
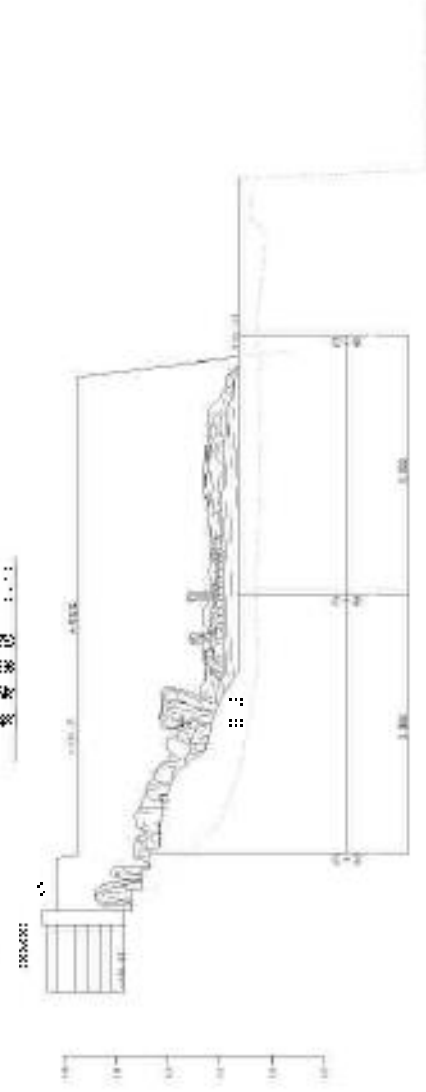


落成圖



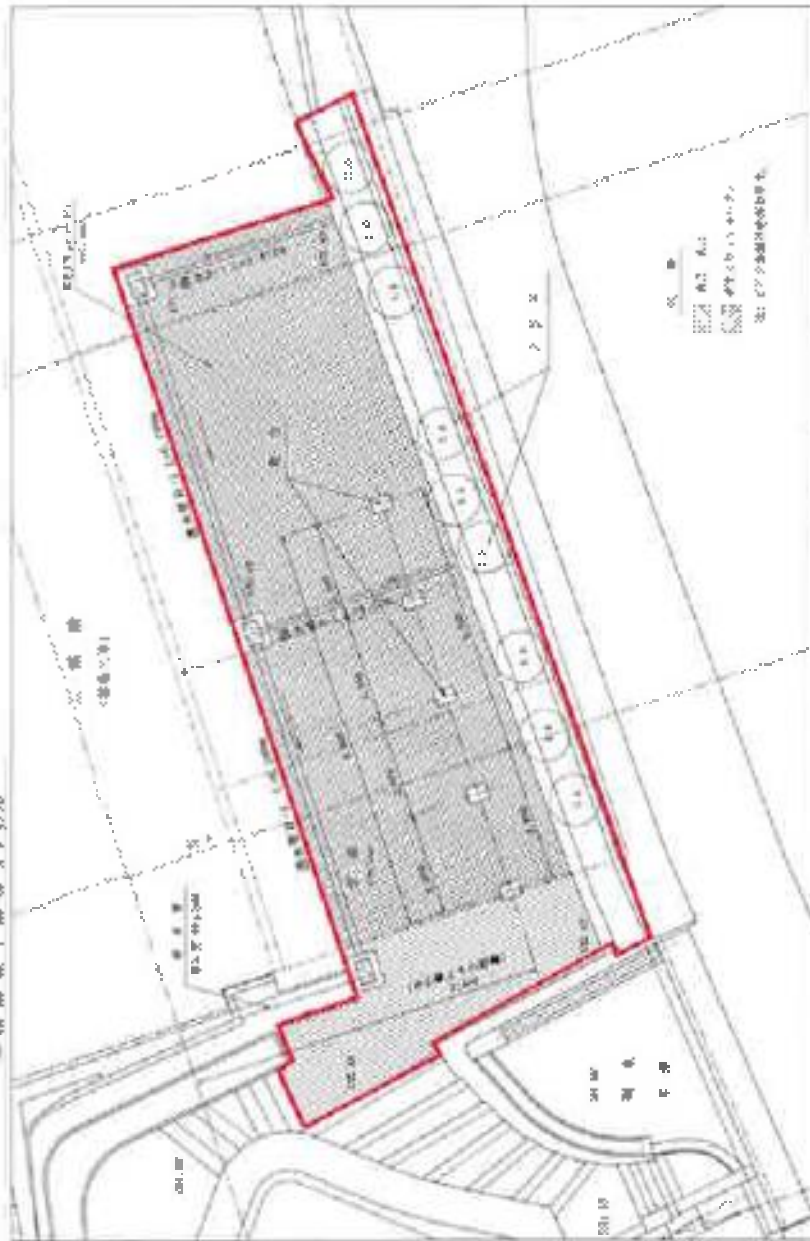
此圖係根據設計圖樣繪製之落成圖

變更設計 1.1.1

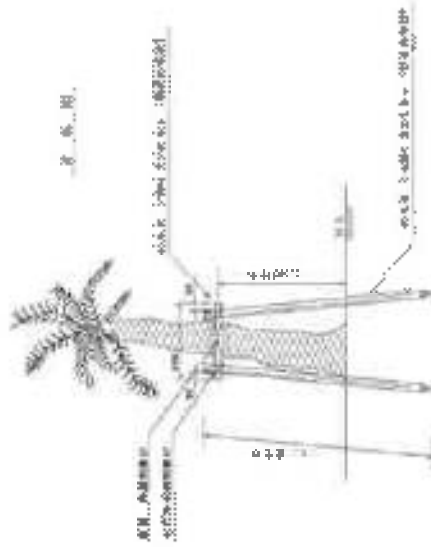


設計	林炳坤
監工	林炳坤
繪圖	林炳坤
校核	林炳坤

二 建築概要図 3/26



二 植栽概要図 3/26



二 植栽概要図 3/26

植栽概要図



二 植栽概要図 3/26

植栽概要図



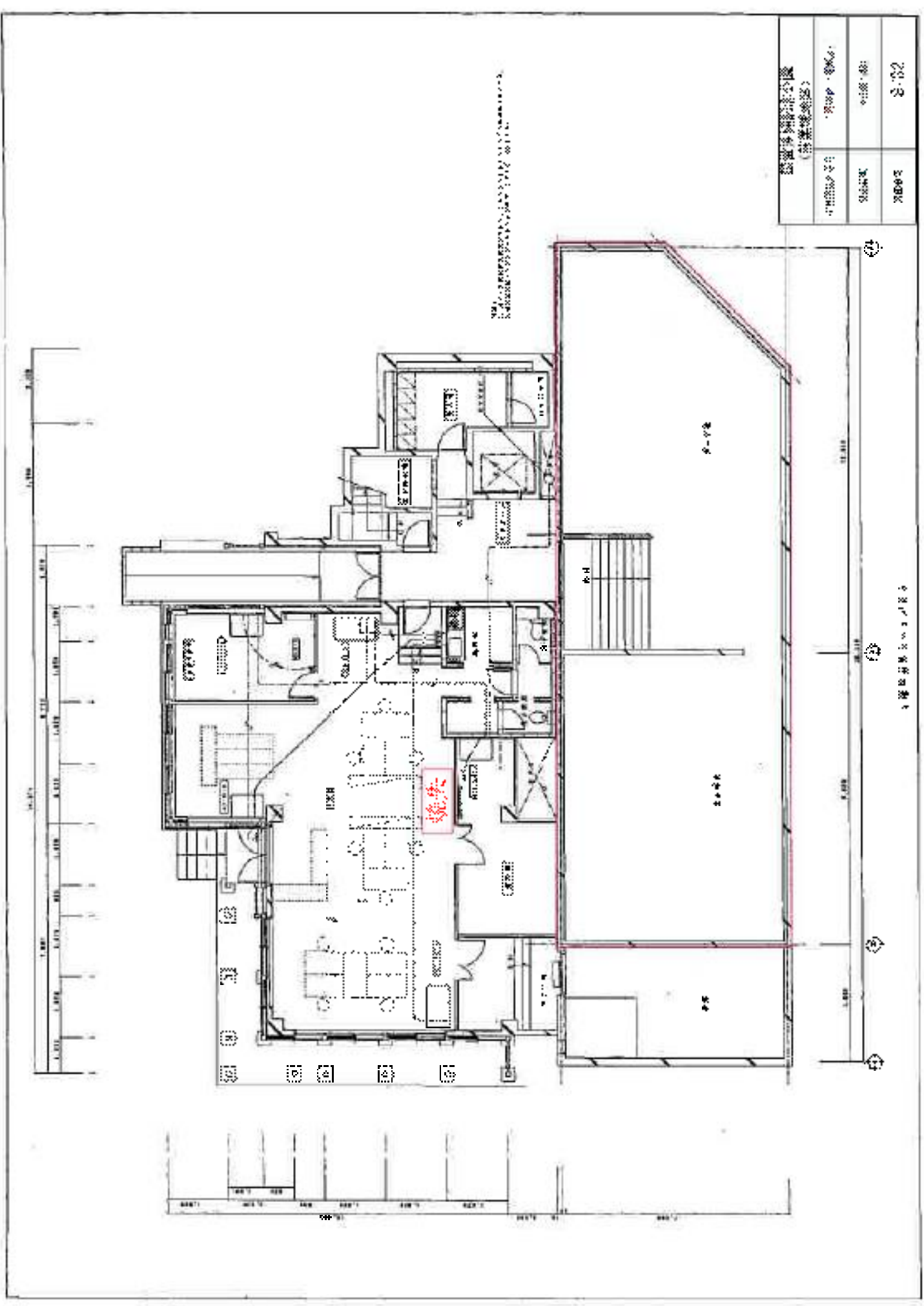
二 植栽概要図 3/26

植栽概要図	3/26
植栽概要図	3/26
植栽概要図	3/26



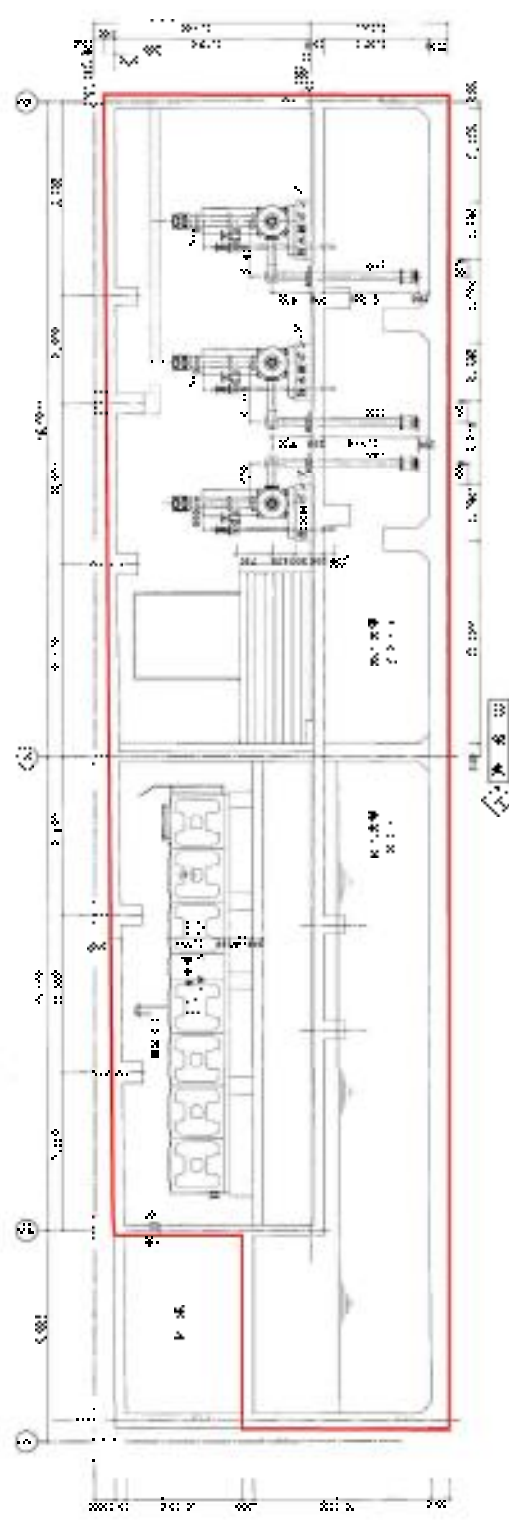
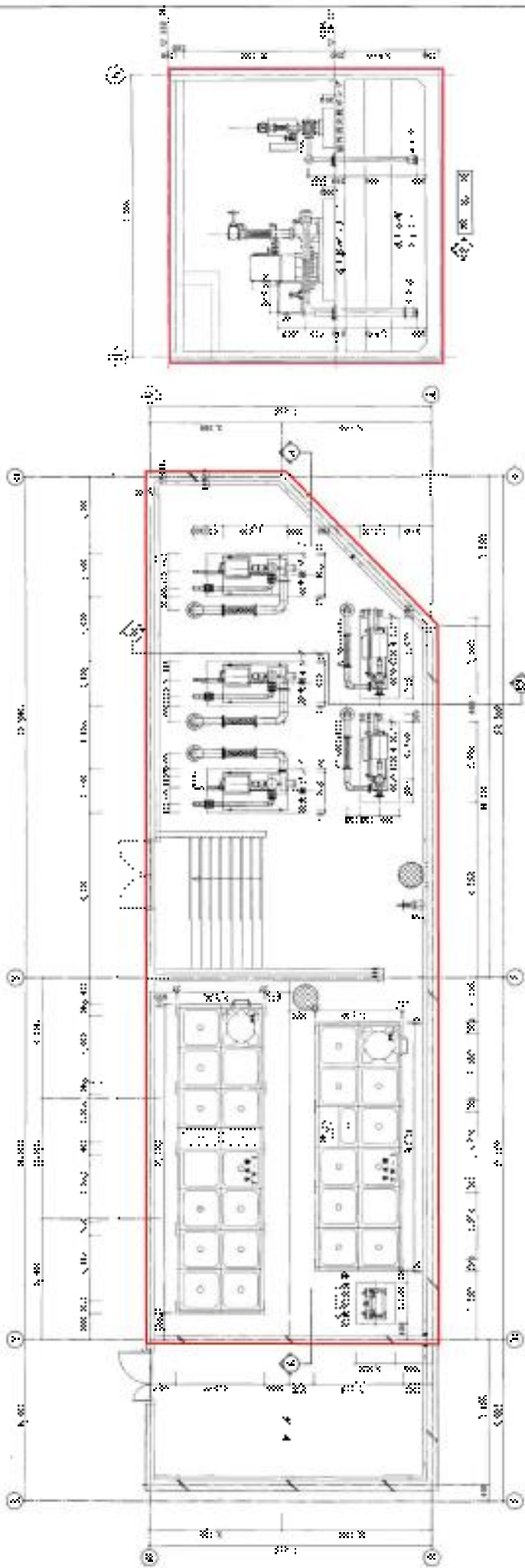
201-2	2000K
100-0010	200000
10000-0000	10000000

(資料表参照)  
 設計者: 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇



〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇



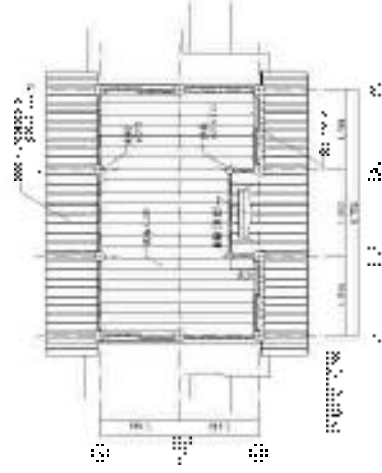
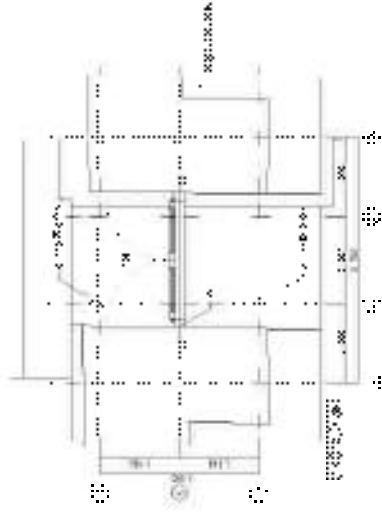
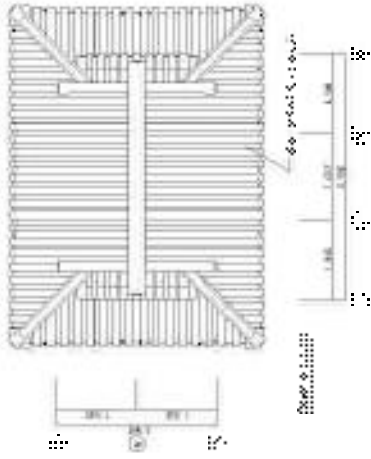


國家發展委員會 (資源局)	
工程圖號: 002-001-001	日期: 100.10.10
002-001-001	001
002-001-001	001

1. 建築設計事務所  
 2. 建築士事務所  
 3. 建築士事務所  
 4. 建築士事務所  
 5. 建築士事務所  
 6. 建築士事務所  
 7. 建築士事務所  
 8. 建築士事務所  
 9. 建築士事務所  
 10. 建築士事務所

1. 建築設計事務所  
 2. 建築士事務所  
 3. 建築士事務所  
 4. 建築士事務所  
 5. 建築士事務所  
 6. 建築士事務所  
 7. 建築士事務所  
 8. 建築士事務所  
 9. 建築士事務所  
 10. 建築士事務所

1. 建築設計事務所  
 2. 建築士事務所  
 3. 建築士事務所  
 4. 建築士事務所  
 5. 建築士事務所  
 6. 建築士事務所  
 7. 建築士事務所  
 8. 建築士事務所  
 9. 建築士事務所  
 10. 建築士事務所



高宮神社記念会館 (高宮地区)	
建築設計事務所 建築士事務所	高宮町 〒681-0001
高宮町 〒681-0001	高宮町 〒681-0001



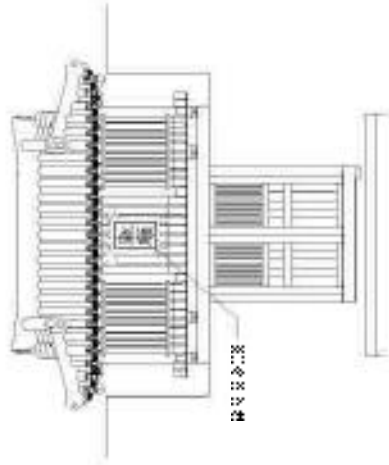


圖 1

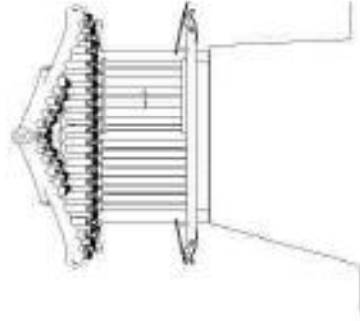


圖 2

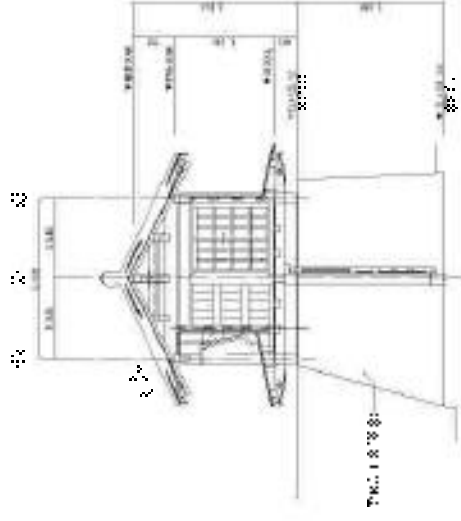


圖 3

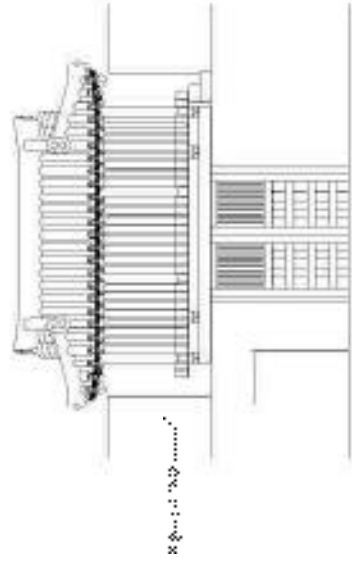


圖 4

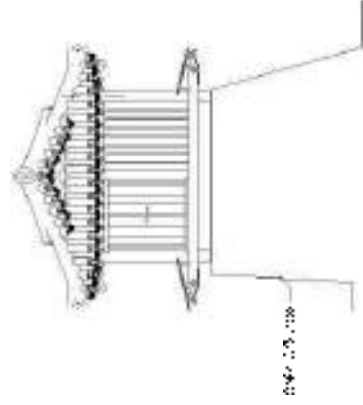


圖 5

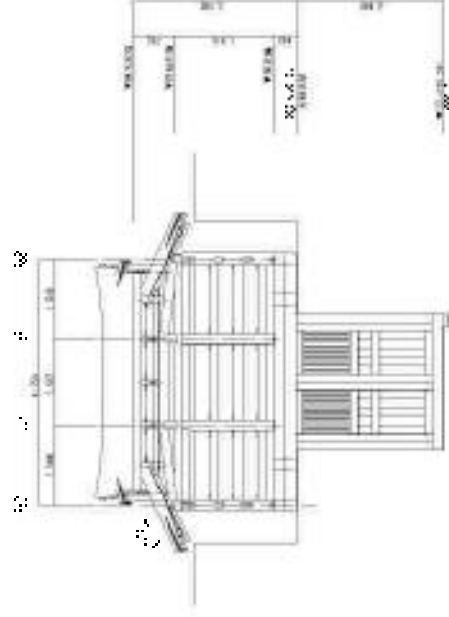


圖 6

建築師公會  
(建築師公會)

8 號 (1941)

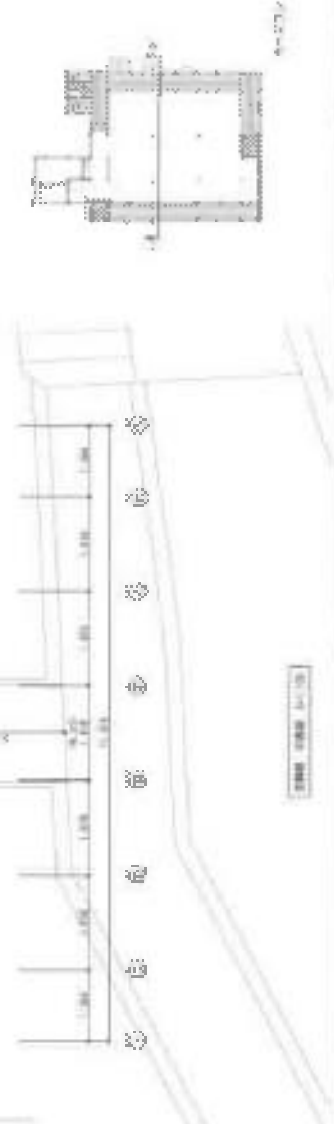
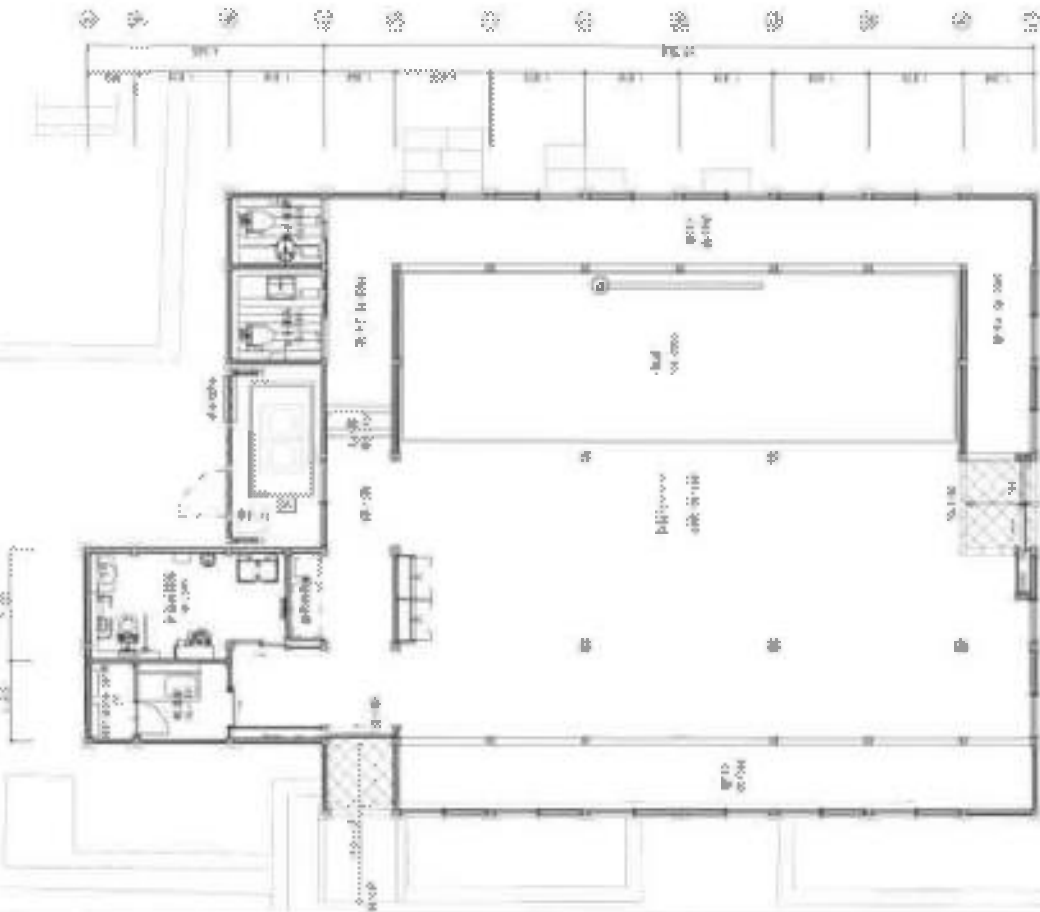
1941

1941

1941

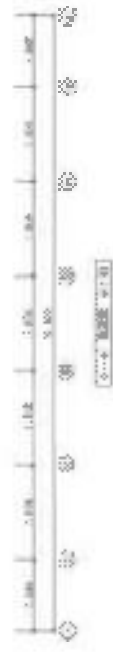
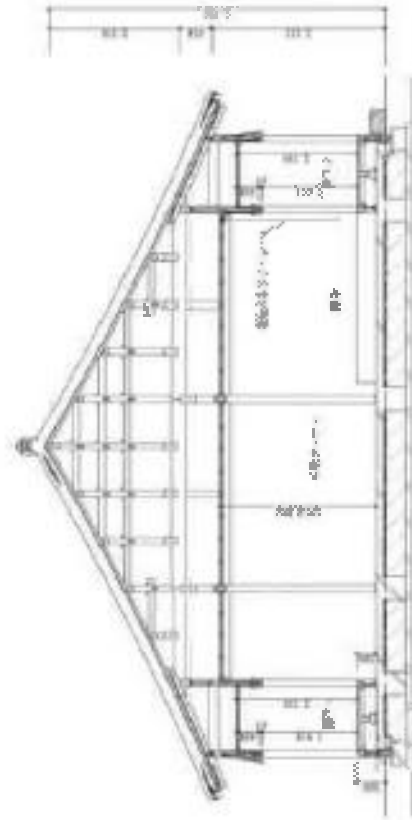
1/12

基本設計



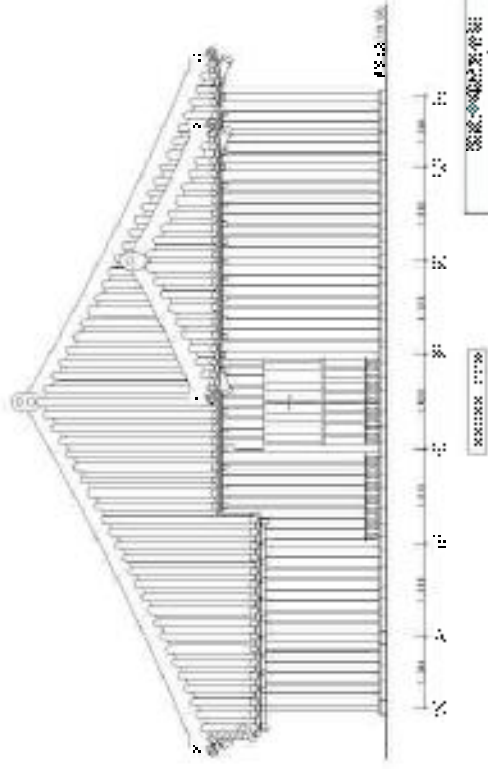
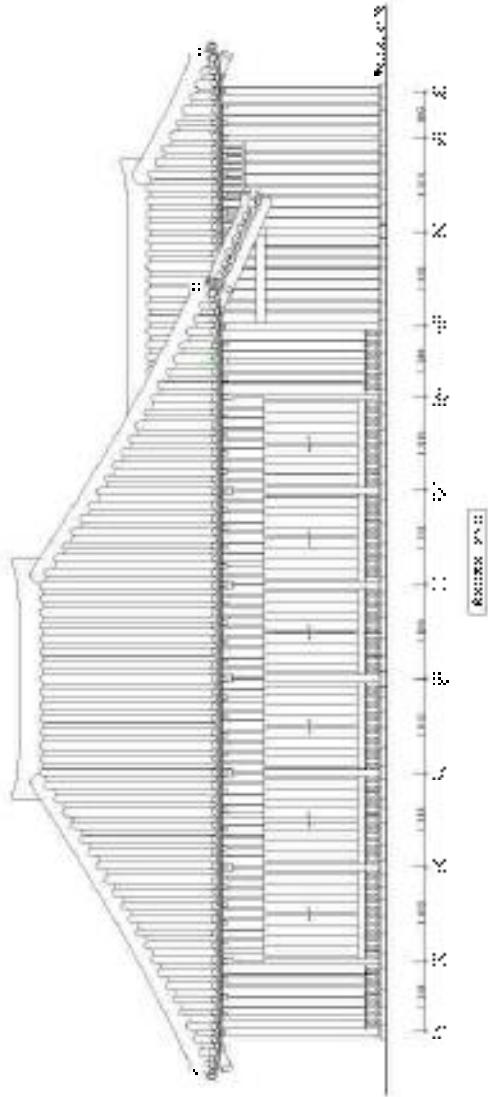
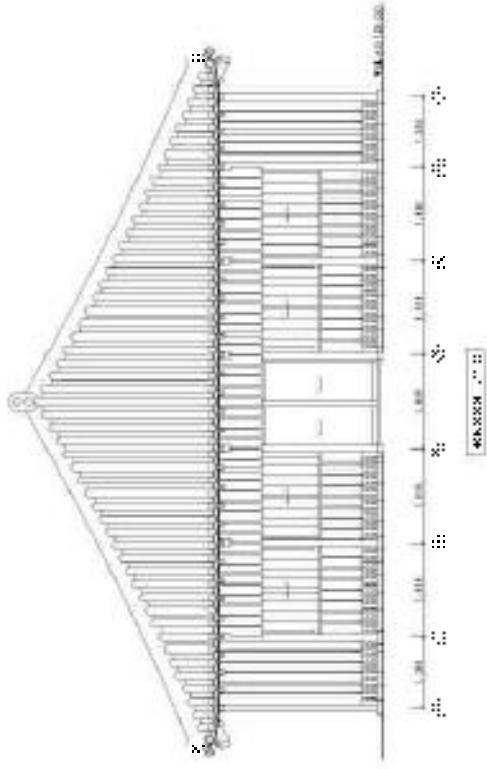
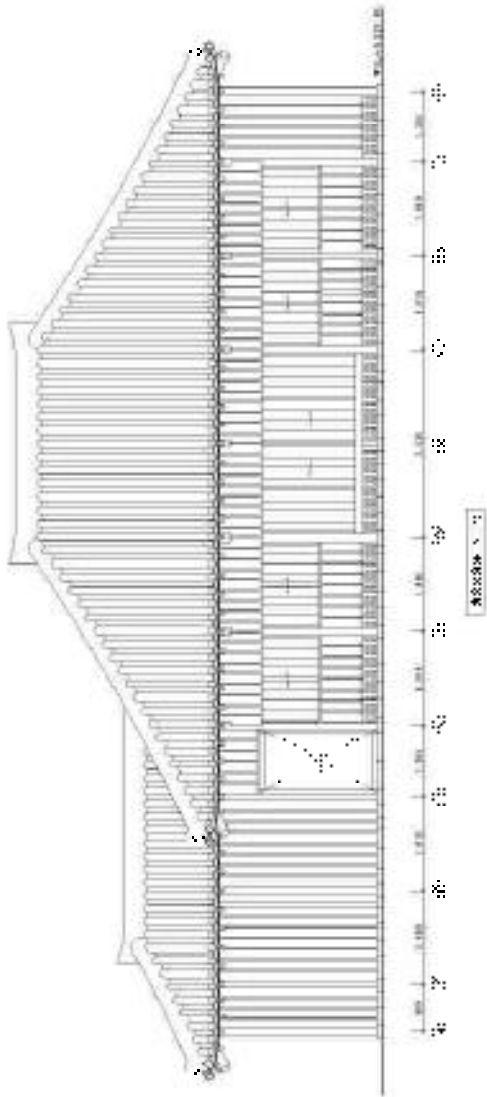
電線管径寸法表

管径	管径寸法
φ100	φ100
φ125	φ125
φ150	φ150
φ200	φ200
φ250	φ250
φ300	φ300
φ350	φ350
φ400	φ400
φ450	φ450
φ500	φ500
φ600	φ600
φ700	φ700
φ800	φ800
φ900	φ900
φ1000	φ1000



設計者	設計者	設計者	設計者	設計者
監理者	監理者	監理者	監理者	監理者
施工者	施工者	施工者	施工者	施工者
検査者	検査者	検査者	検査者	検査者
承認者	承認者	承認者	承認者	承認者
年月日	年月日	年月日	年月日	年月日
場所	場所	場所	場所	場所
用途	用途	用途	用途	用途
面積	面積	面積	面積	面積
容積	容積	容積	容積	容積
高さ	高さ	高さ	高さ	高さ
基礎	基礎	基礎	基礎	基礎
構造	構造	構造	構造	構造
材料	材料	材料	材料	材料
仕様	仕様	仕様	仕様	仕様
備考	備考	備考	備考	備考





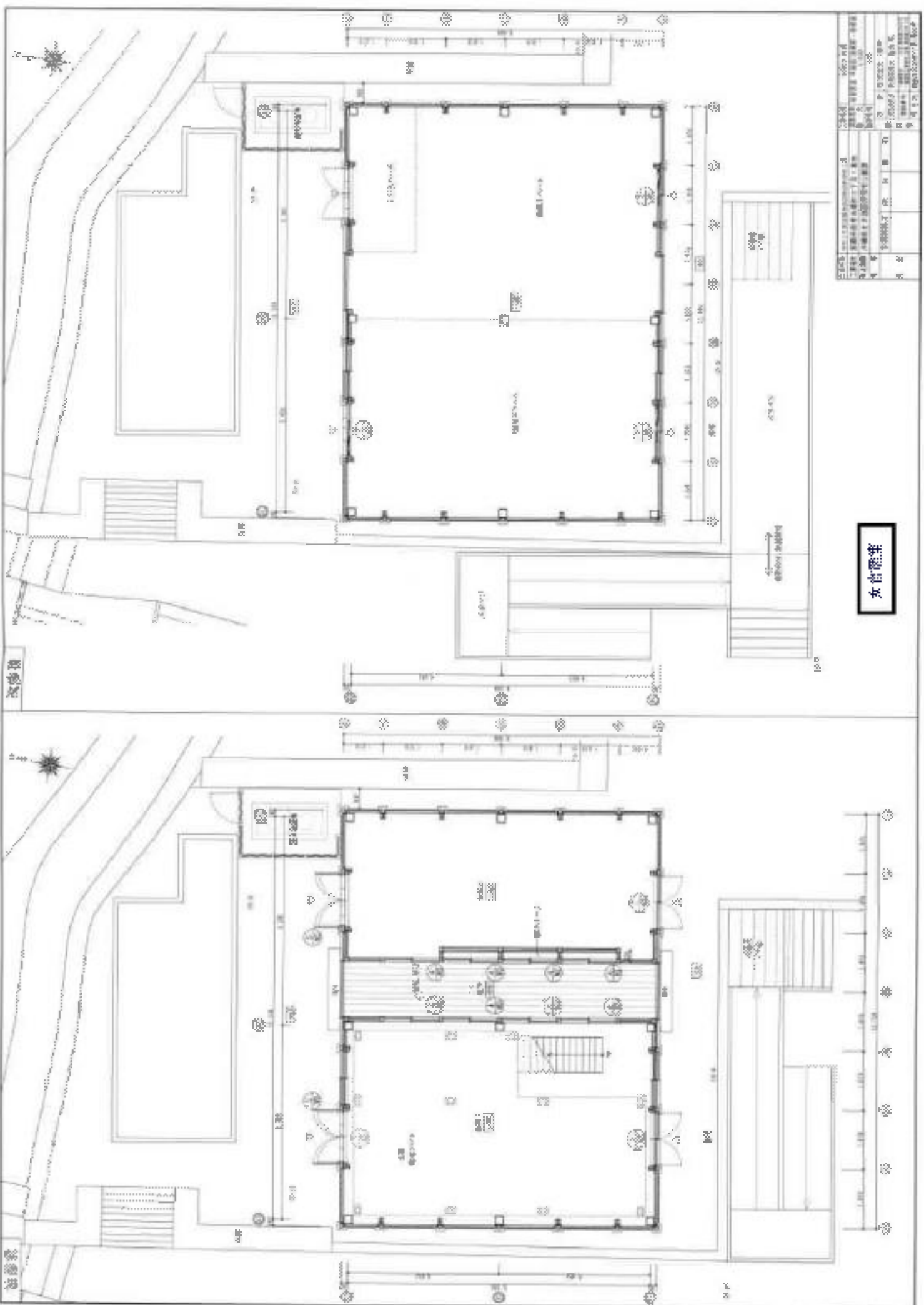
Rzutnie 1:1

Rzutnie 1:1

Rzutnie 1:1

Nazwa obiektu: ...  
 Adres: ...  
 Data: ...

Projektant	12.02
Wzrost	1.80
Waga	70.00
Temperatura	20.00

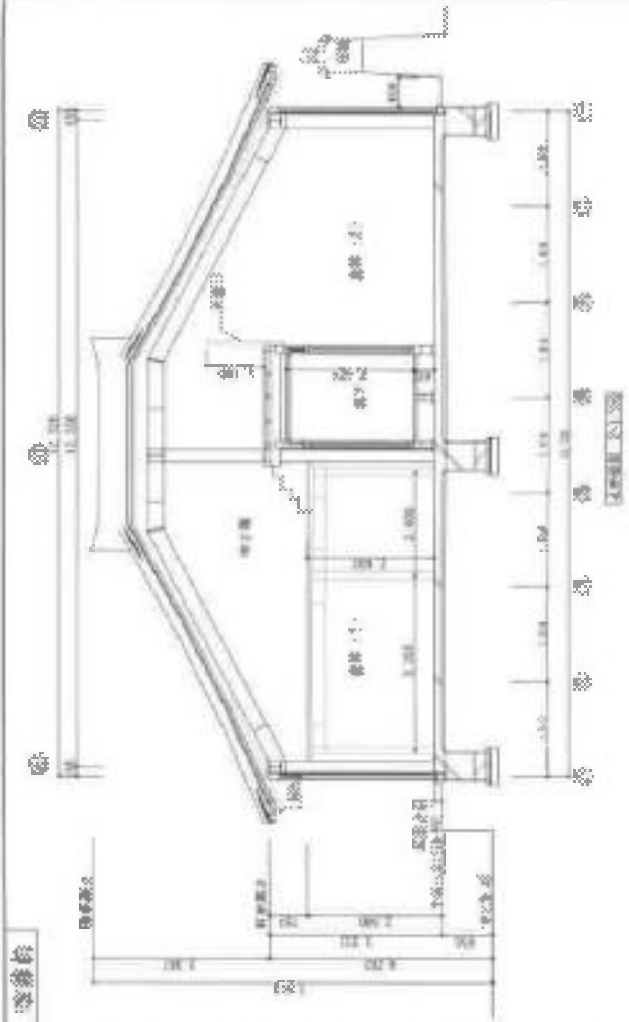


設計者	設計事務所
建築士	建築士事務所
構造士	構造士事務所
電気設備	電気設備事務所
機械設備	機械設備事務所
衛生設備	衛生設備事務所
消防設備	消防設備事務所
その他	その他事務所
年月日	年月日
図番	図番
枚数	枚数
縮尺	縮尺
備考	備考

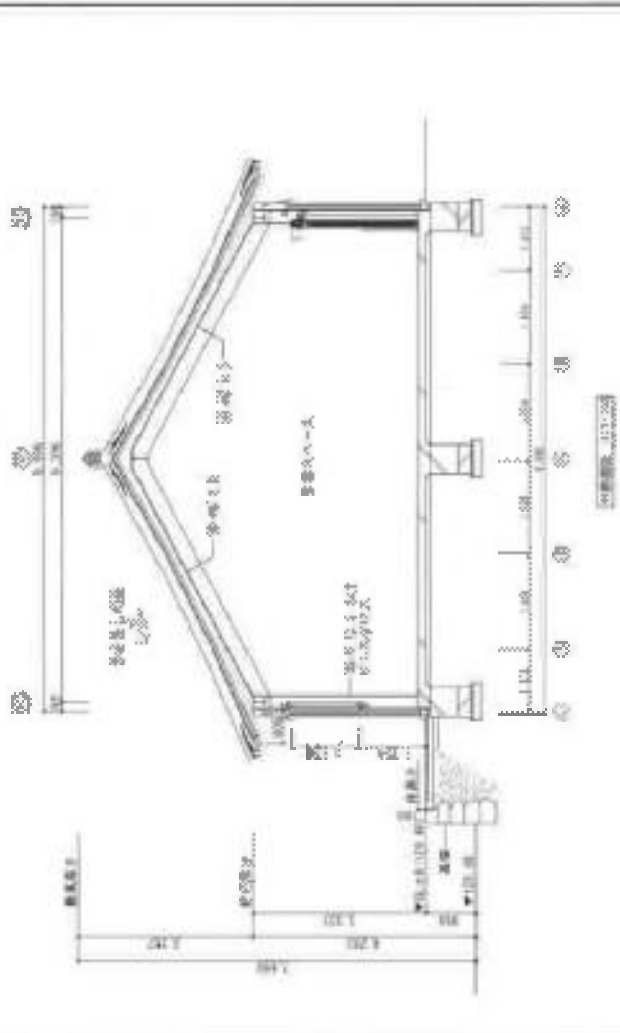
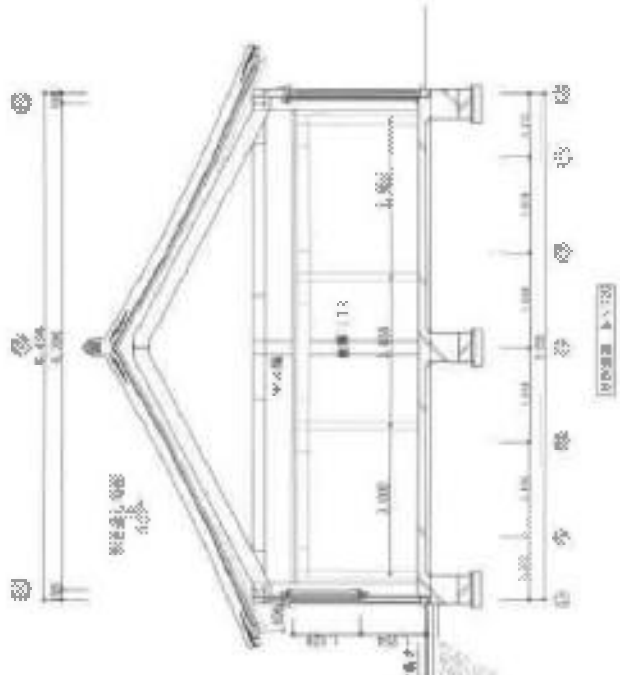
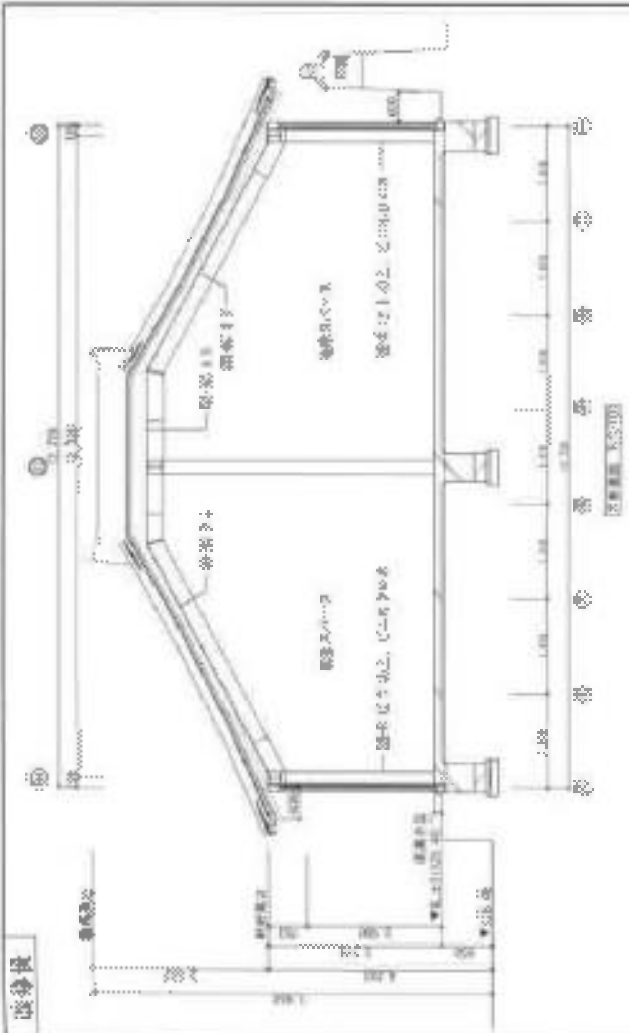
女台階案



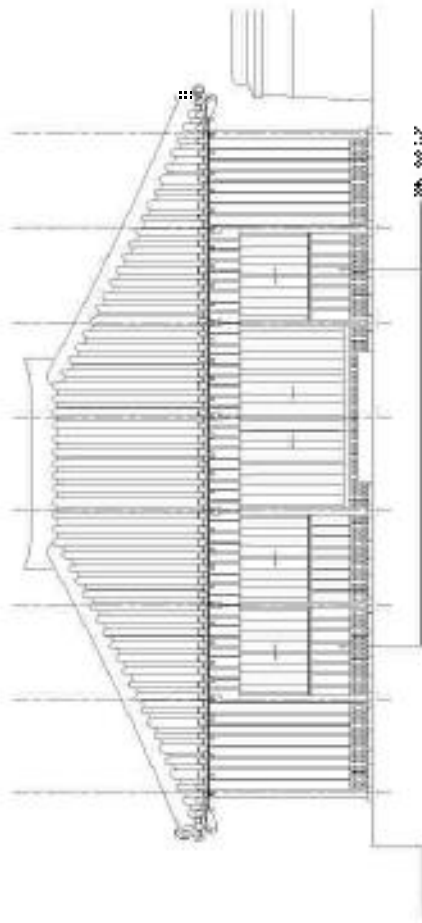
窓縁台



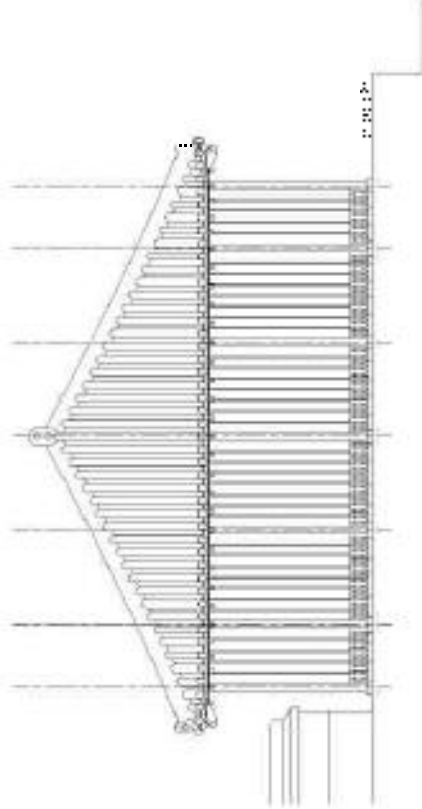
改修後



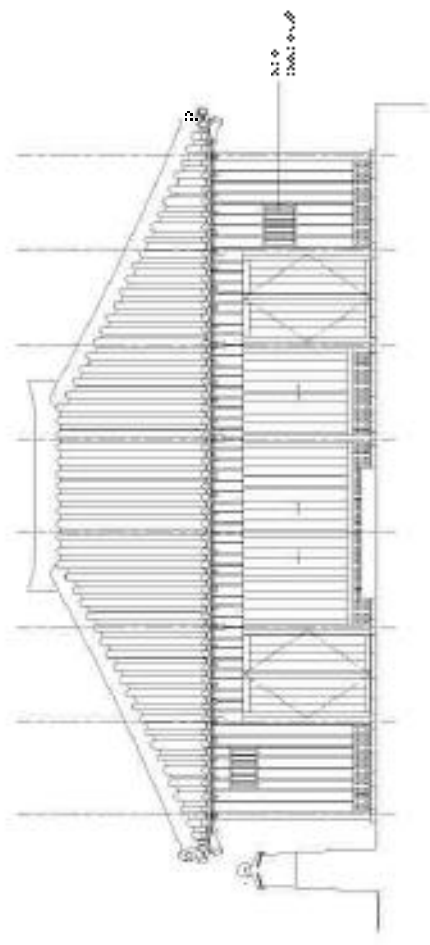
設計者	建築士事務所	設計者	建築士事務所
監理者	建築士事務所	監理者	建築士事務所
施工者	建築士事務所	施工者	建築士事務所
竣工日	年月日	竣工日	年月日
図面番号	図面番号	図面番号	図面番号
縮尺	縮尺	縮尺	縮尺
枚数	枚数	枚数	枚数
製図者	製図者	製図者	製図者
承認者	承認者	承認者	承認者



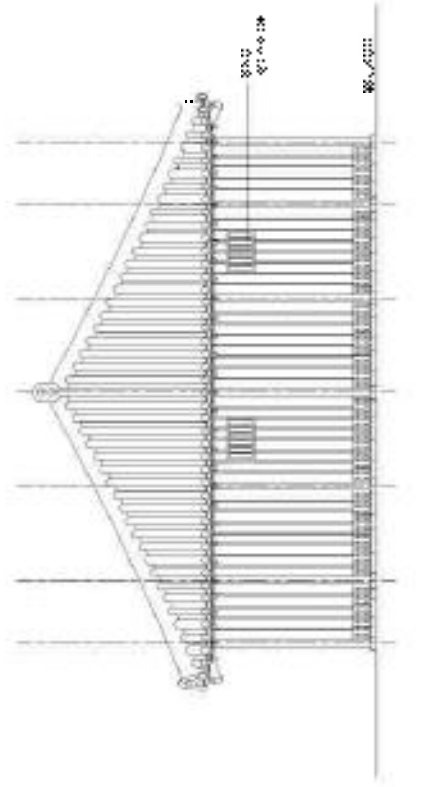
断面図 1



断面図 2



断面図 3

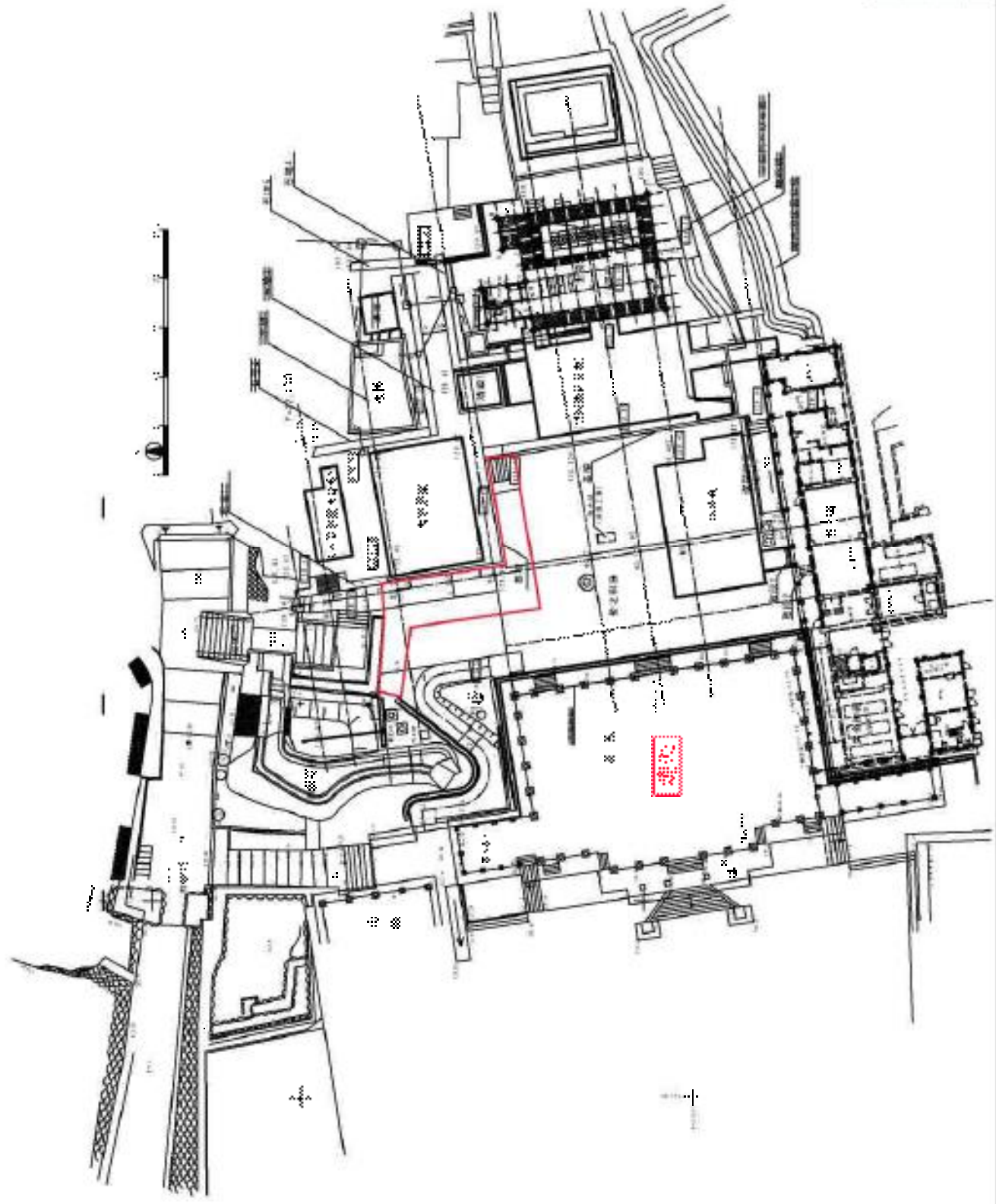


断面図 4

※ 断面図は、構造計算書の断面図と一致するものとする。

設計者	〇〇〇〇〇〇〇〇
校核者	〇〇〇〇〇〇〇〇
承認者	〇〇〇〇〇〇〇〇
作成日	〇〇/〇〇/〇〇
図面番号	〇〇/〇〇

全棟平面圖  
Scale: 1/200



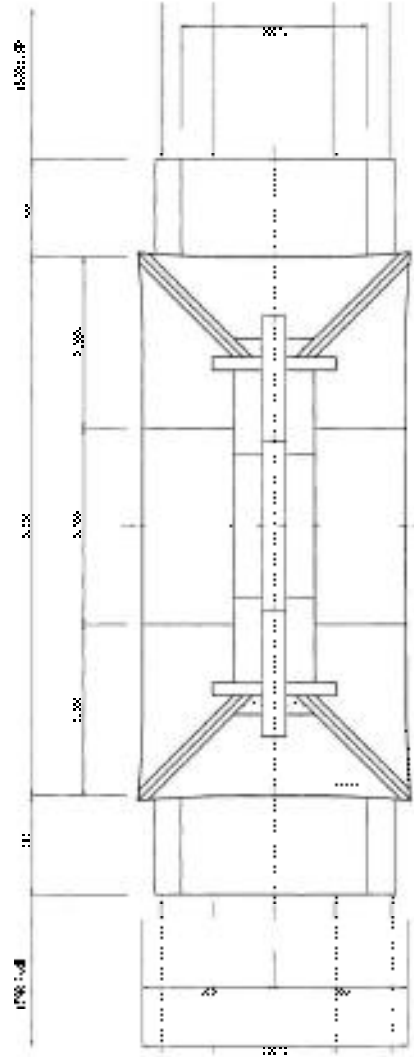
此圖係根據  
1. 建築師事務所  
2. 建築師事務所  
3. 建築師事務所  
4. 建築師事務所  
5. 建築師事務所  
6. 建築師事務所  
7. 建築師事務所  
8. 建築師事務所  
9. 建築師事務所  
10. 建築師事務所

1	1. 建築師事務所
2	2. 建築師事務所
3	3. 建築師事務所
4	4. 建築師事務所
5	5. 建築師事務所
6	6. 建築師事務所
7	7. 建築師事務所
8	8. 建築師事務所
9	9. 建築師事務所
10	10. 建築師事務所

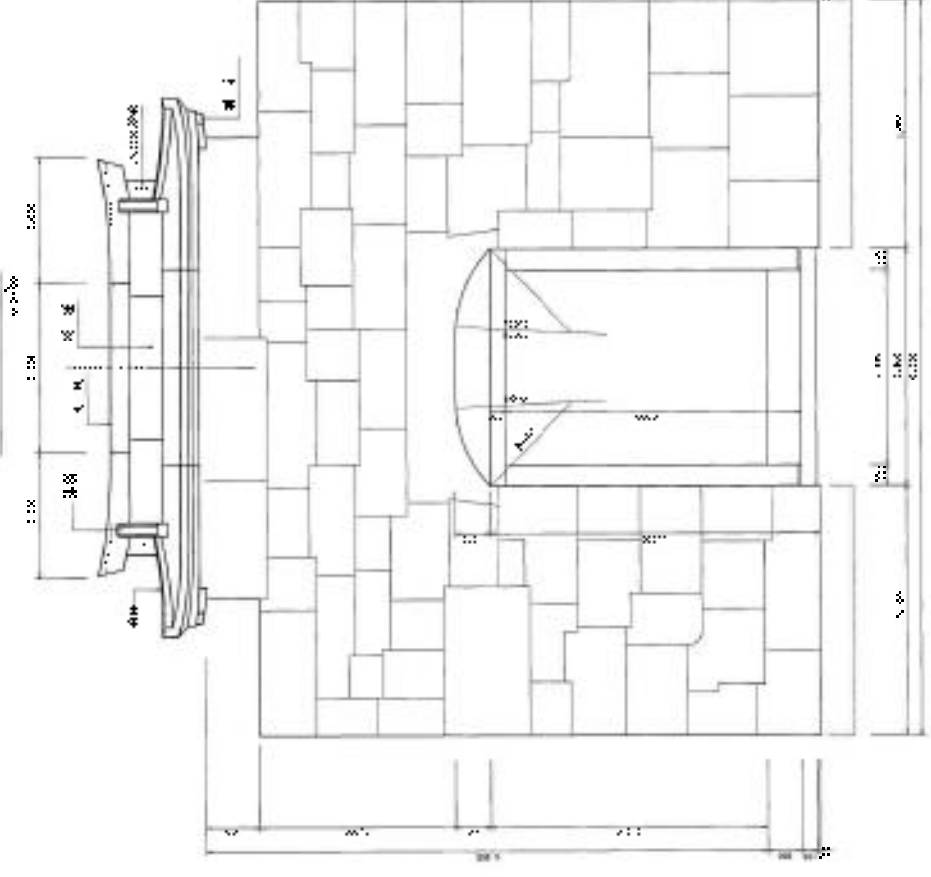
樓層	1/1
日期	1998.12.15
設計	建築師事務所
繪圖	建築師事務所
審核	建築師事務所
監工	建築師事務所
備註	



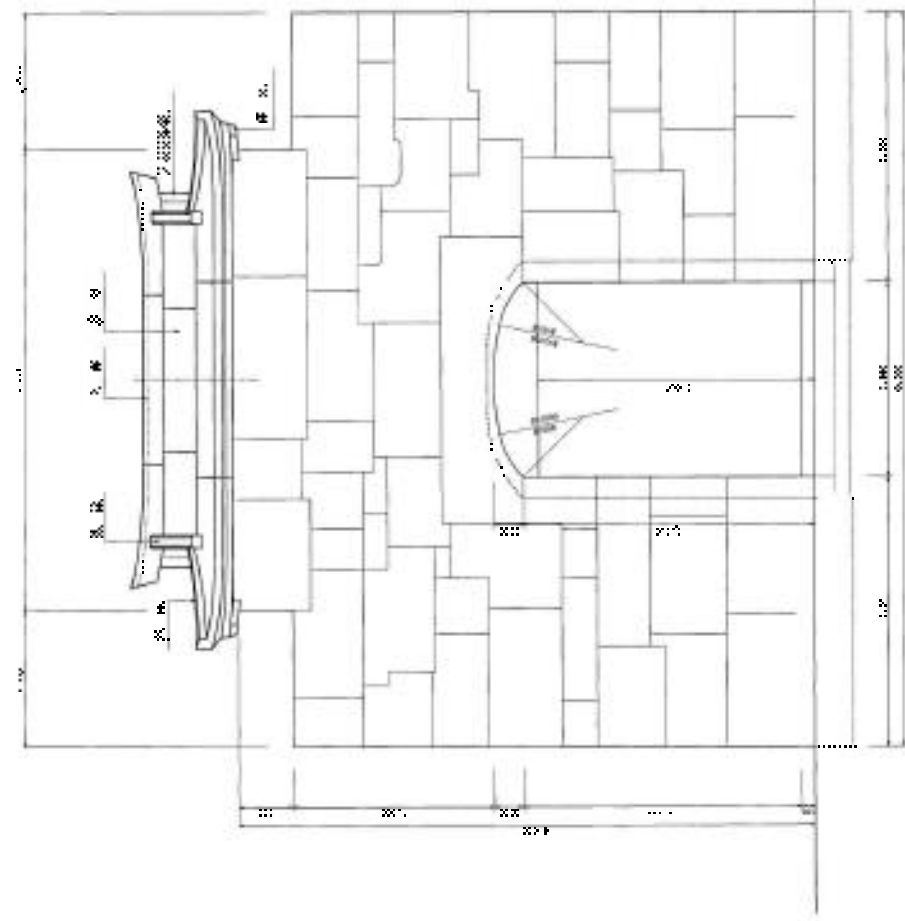
花 旗 段



大 小 (内 部) 之 部 割

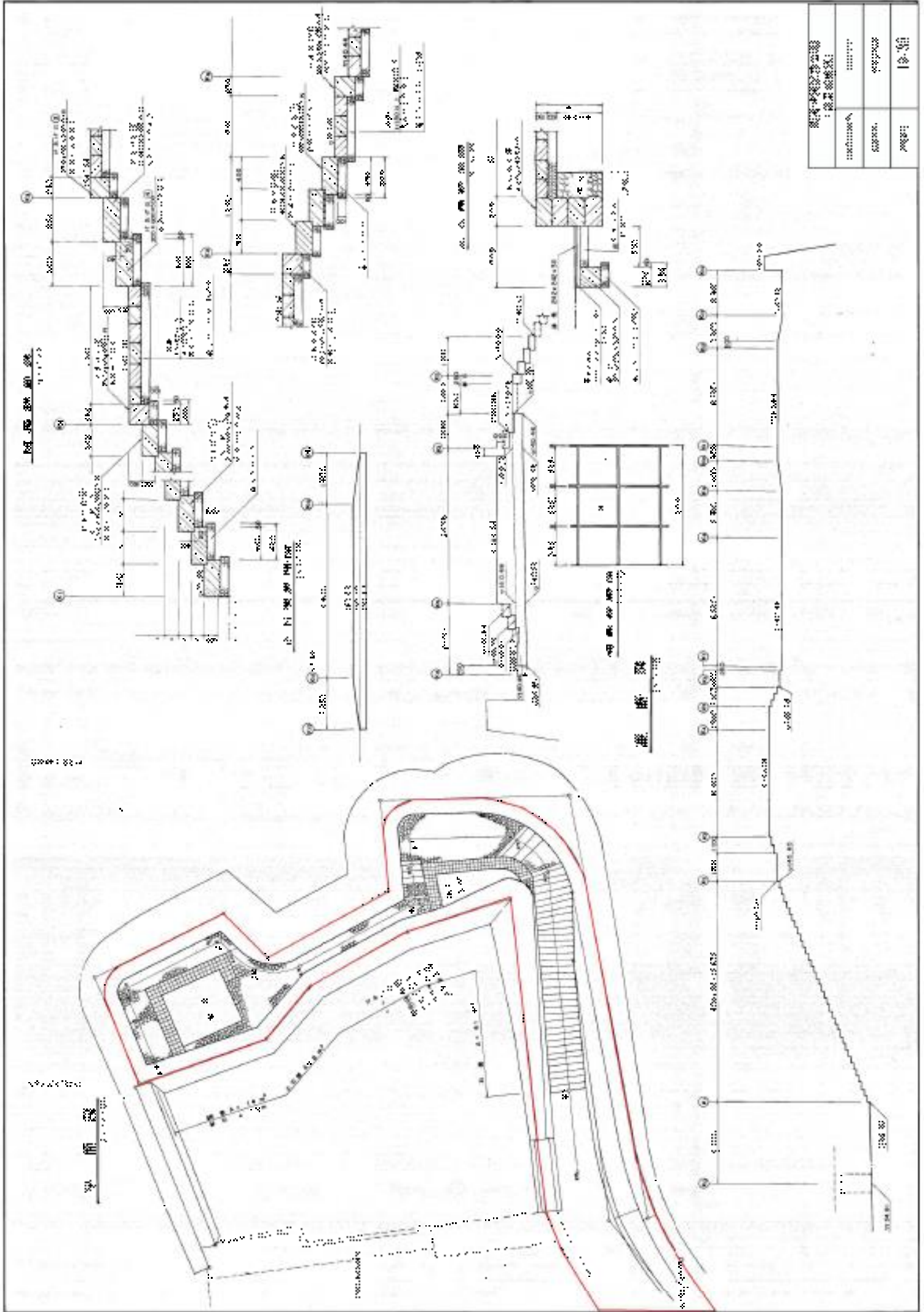


大 小 (内 部) 之 部 割



建築及設計會計圖 (建築部用紙)	
設計者	○ ○ ○ ○
監理者	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○
設計年	1922

圖號	10-01
圖名	灌漑工程圖
設計	.....
校核	.....
繪圖	.....
日期	.....

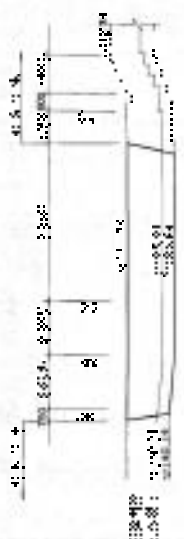
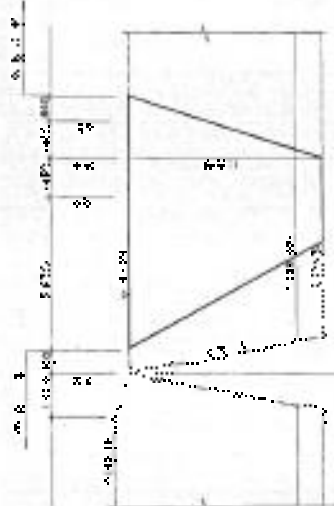


比例 1:100

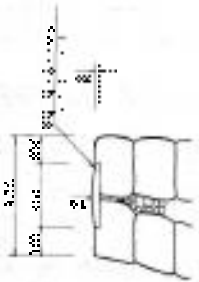
比例 1:100

灌漑工程

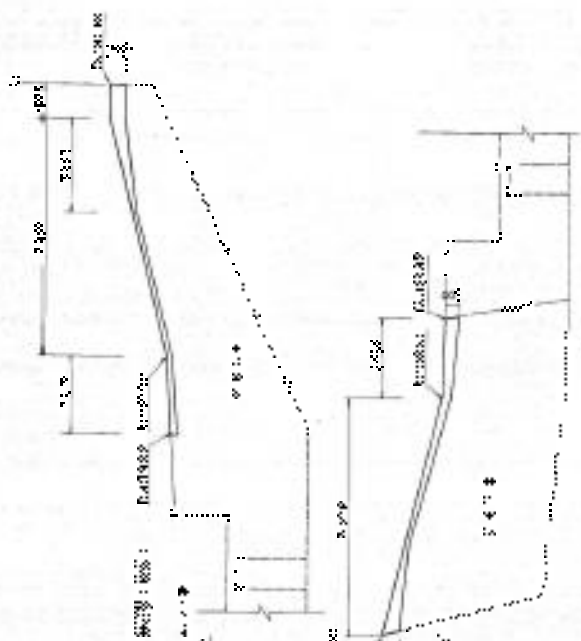
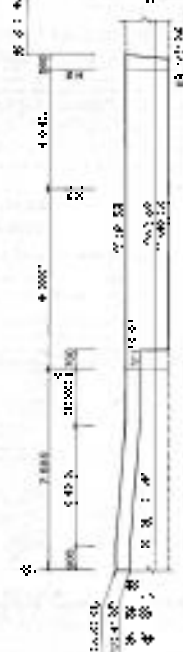
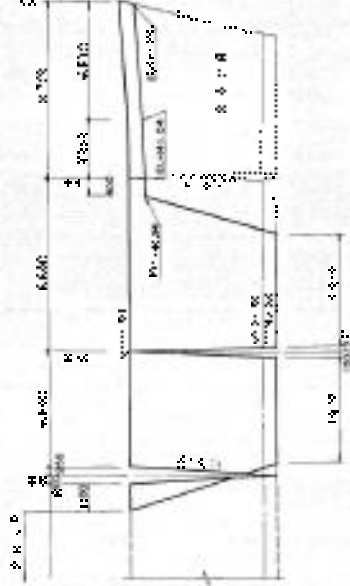
屋 架 圖



天 棚 佈 置 圖

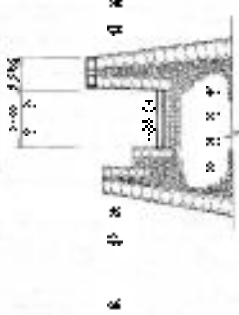
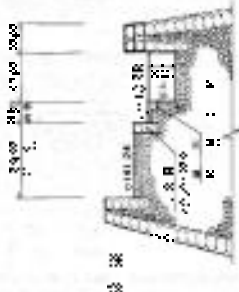
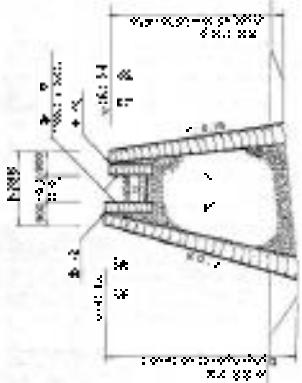


屋 架 圖



樑 架 圖

樑 架 圖



設計人	謝國光	校核人	謝國光
繪圖人	謝國光	日期	1953.12.12
工程名稱	廣東省建築設計院		



შენიშვნა

- 1. პროექტი შედგება შემდეგ ნაწილებისაგან:
  - 1.1. გეგმა
  - 1.2. კვეთი
  - 1.3. დეტალები
- 2. პროექტი შედგება შემდეგ ნაწილებისაგან:
  - 2.1. გეგმა
  - 2.2. კვეთი
  - 2.3. დეტალები
- 3. პროექტი შედგება შემდეგ ნაწილებისაგან:
  - 3.1. გეგმა
  - 3.2. კვეთი
  - 3.3. დეტალები



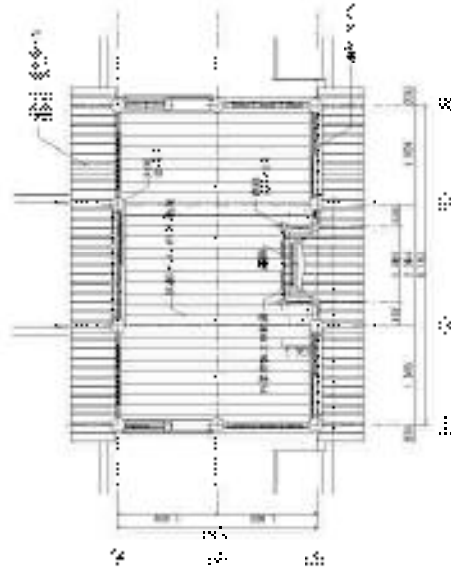
სართული	სართლის ფართობი	სართლის მოცულობა
1-ე სართული	100,00	100,00
2-ე სართული	100,00	100,00
3-ე სართული	100,00	100,00

შენიშვნა

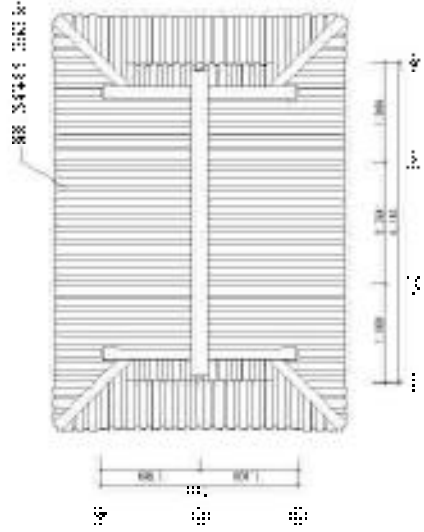
სართული	სართლის ფართობი	სართლის მოცულობა
1-ე სართული	100,00	100,00
2-ე სართული	100,00	100,00
3-ე სართული	100,00	100,00



გეგმა 1:100



კვეთი 1:100



კვეთი 1:100

პროექტი შედგება შემდეგ ნაწილებისაგან:	
სართული	სართლის ფართობი
სართული	სართლის მოცულობა
სართული	სართლის მოცულობა

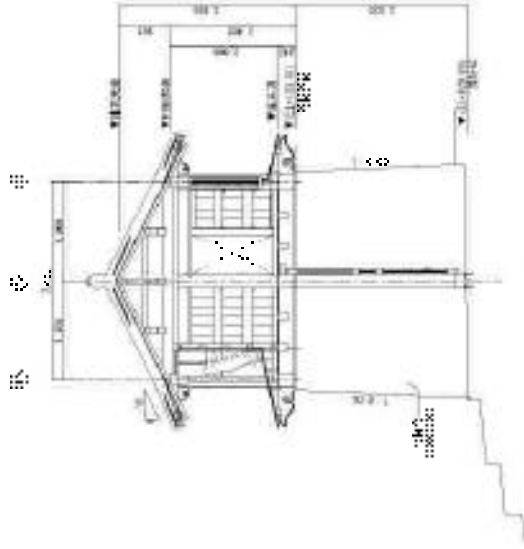


图 14-1-10

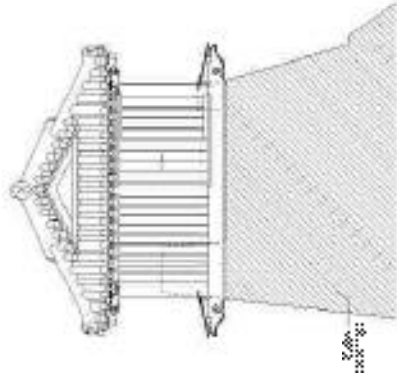


图 14-1-11

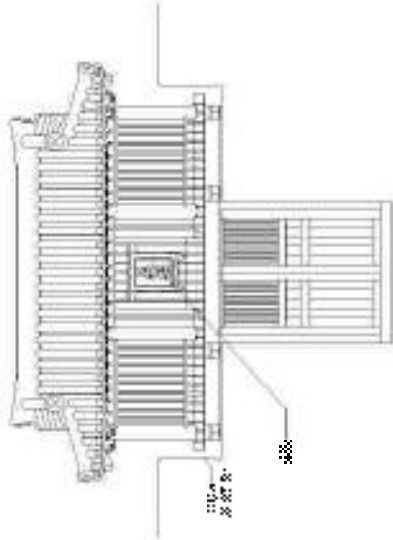


图 14-1-12

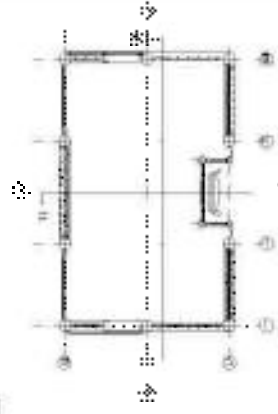


图 14-1-13

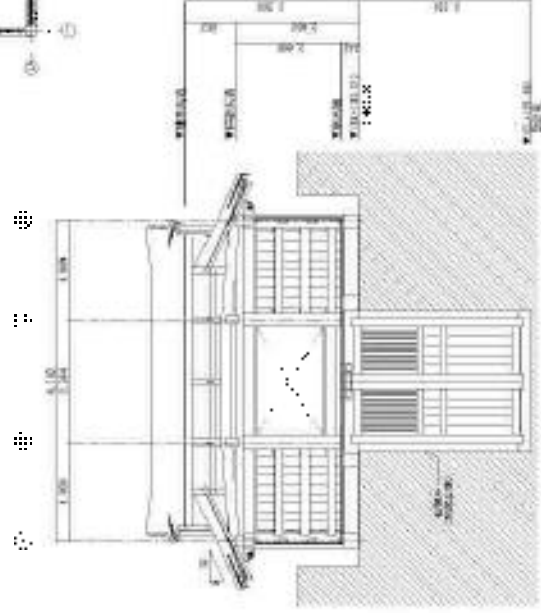


图 14-1-14

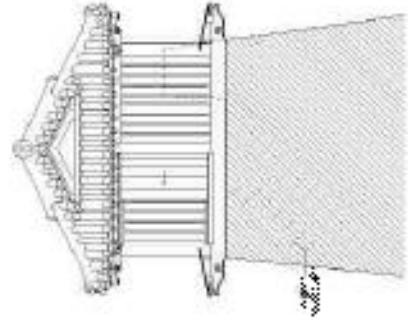


图 14-1-15

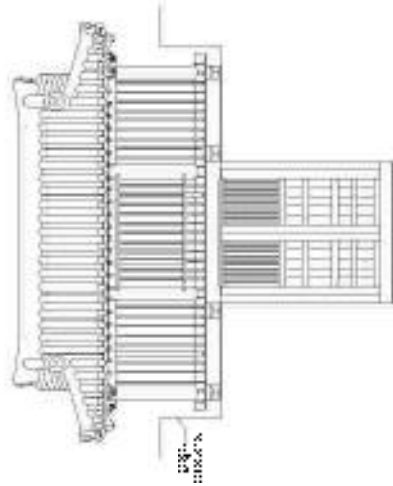


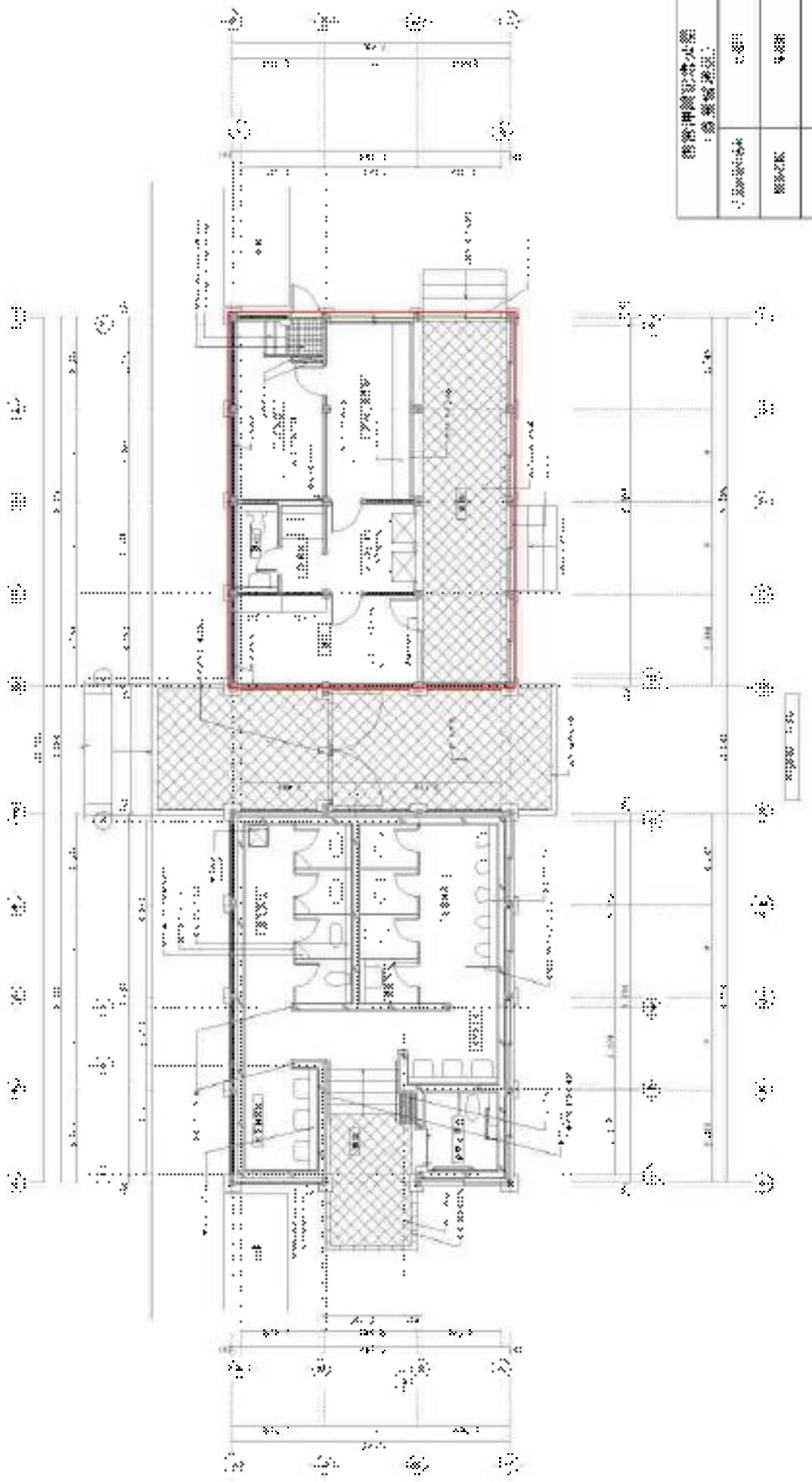
图 14-1-16

设计：张其成  
：张其成

比例：1:100

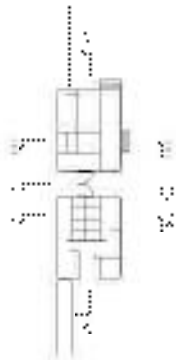
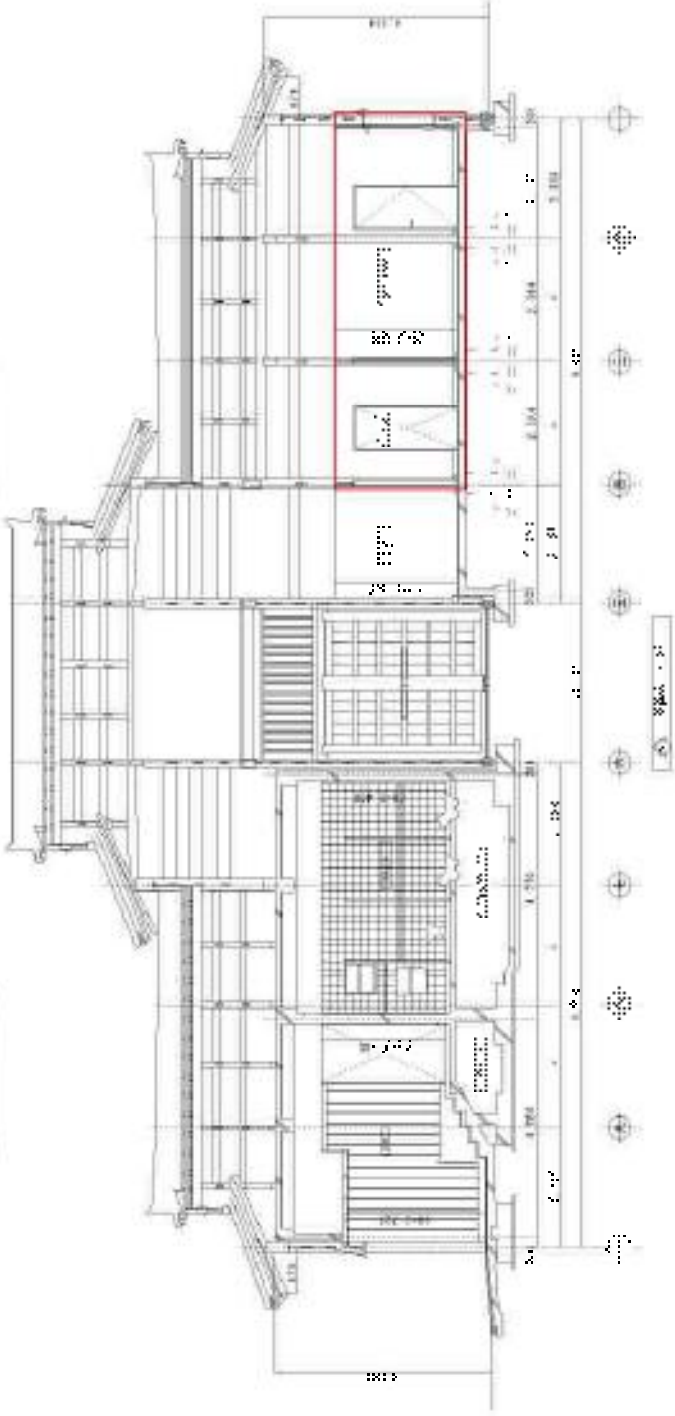
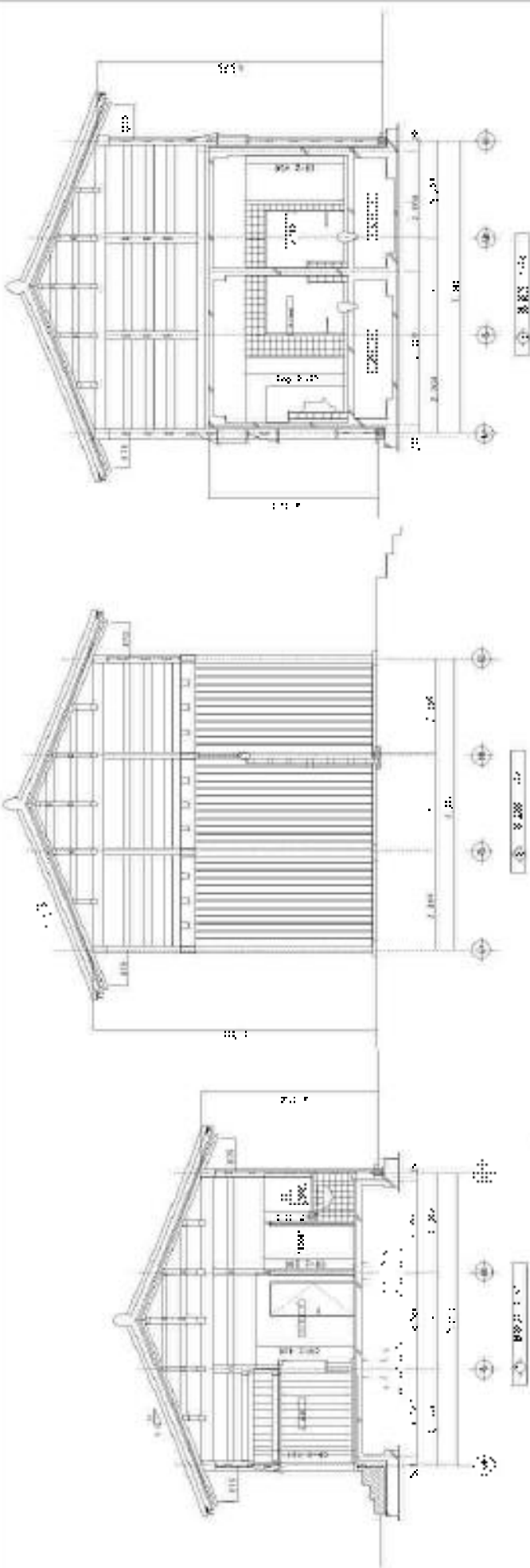
日期：2008

22/22



建築師事務所 ： 建築設計部	
図面番号	1-101
棟名	101
年月日	2018.10





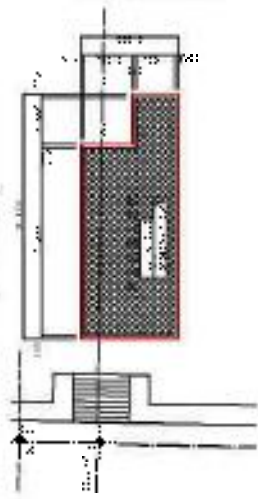
錦江神廟修葺工程圖 ( 建築詳圖 )	
圖名 建築詳圖	比例 1:100
設計 建築師	日期 2008.12
校核 工程師	姓名/分頁 1/1

# 平面指示詳細圖

1:100

3m

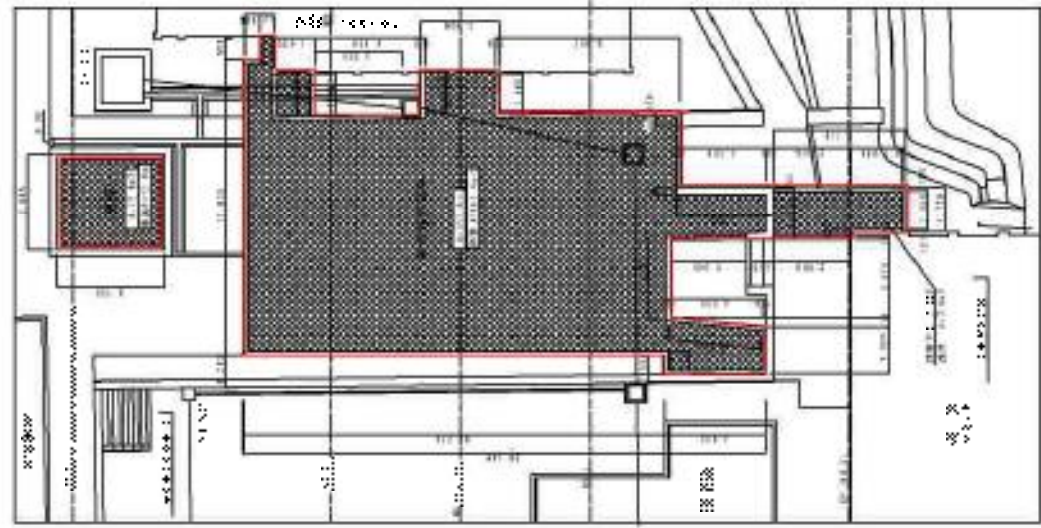
1. 建築平面圖



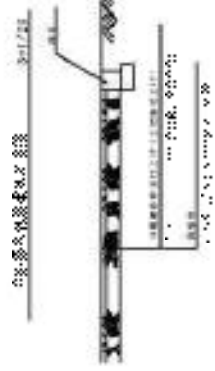
1. 建築平面圖

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

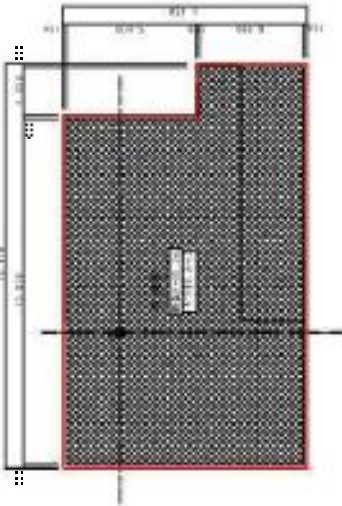
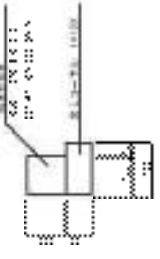
2. 建築平面圖



1:100



3. 建築剖面圖



3. 建築剖面圖

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

4. 建築剖面圖

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

5. 建築剖面圖

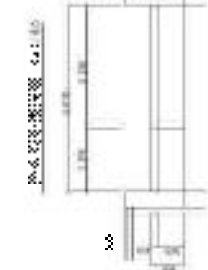
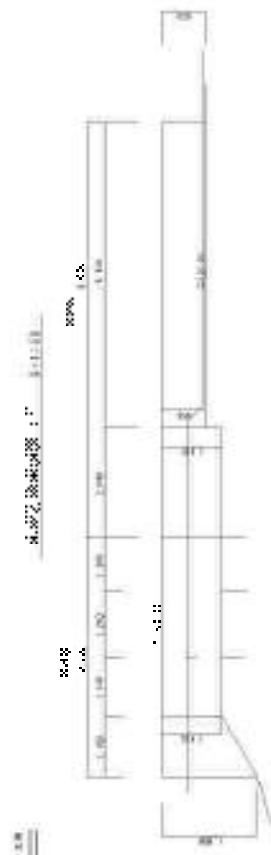
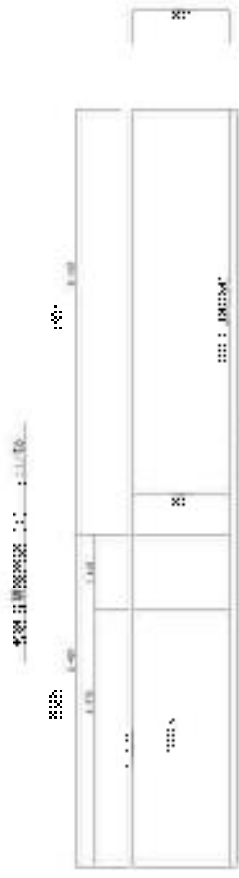
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

6. 建築剖面圖

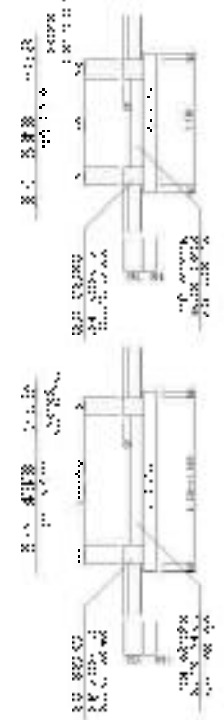
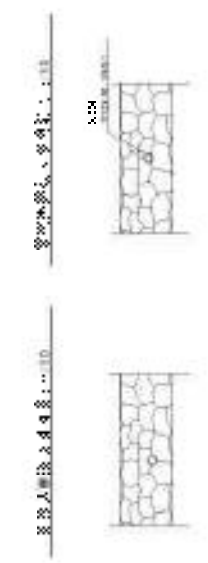
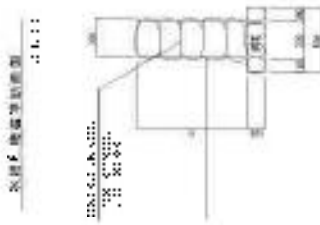
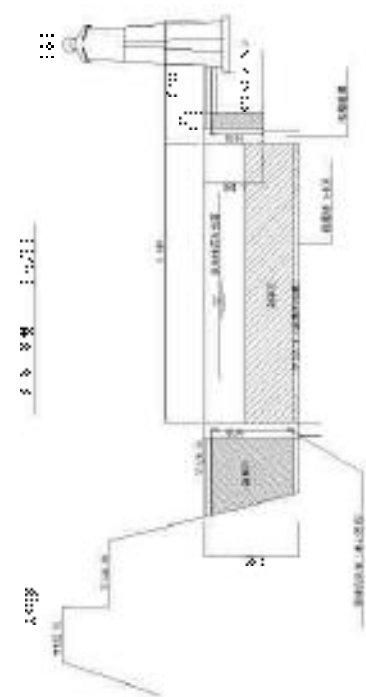
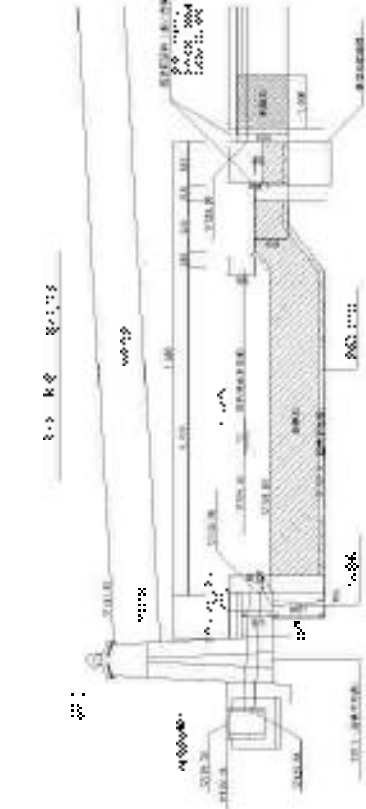
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

設計單位: 建築師事務所	
設計人: 張三	審核人: 李四
設計日期: 2023.10.27	審核日期: 2023.10.27
圖號: 101	頁數: 1/1

# 構造詳図(1)



材料名	仕様	単位	数量
コンクリート	強度C30	m <sup>3</sup>	15.2
鉄筋	直径φ16	kg	1200
レンガ	標準型	個	8000
砂	中粒	m <sup>3</sup>	5.0
砕石	最大粒径φ75	m <sup>3</sup>	3.0



設計者	〇〇〇〇〇〇
監理者	△△△△△△
製図者	××××××
承認者	□□□□□□



基礎及柱網結構圖 (1)

比例: 1:100 日期: 11/12

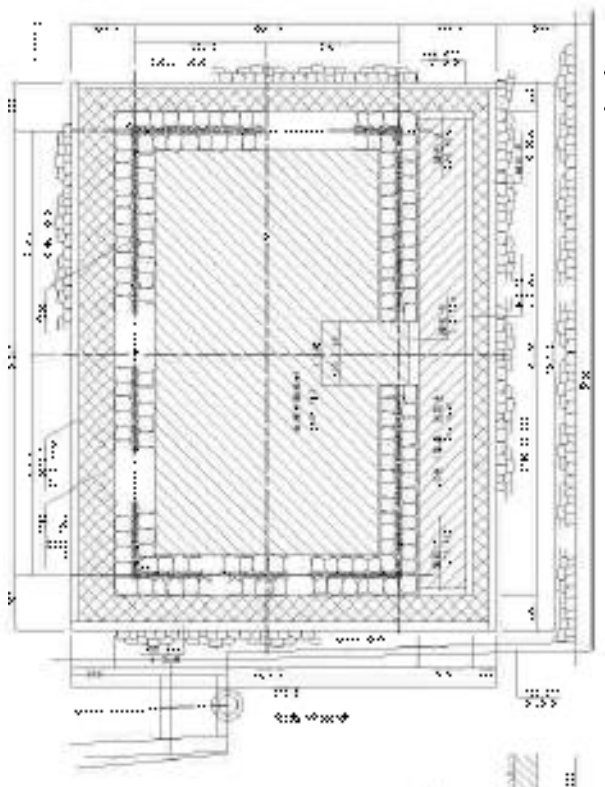
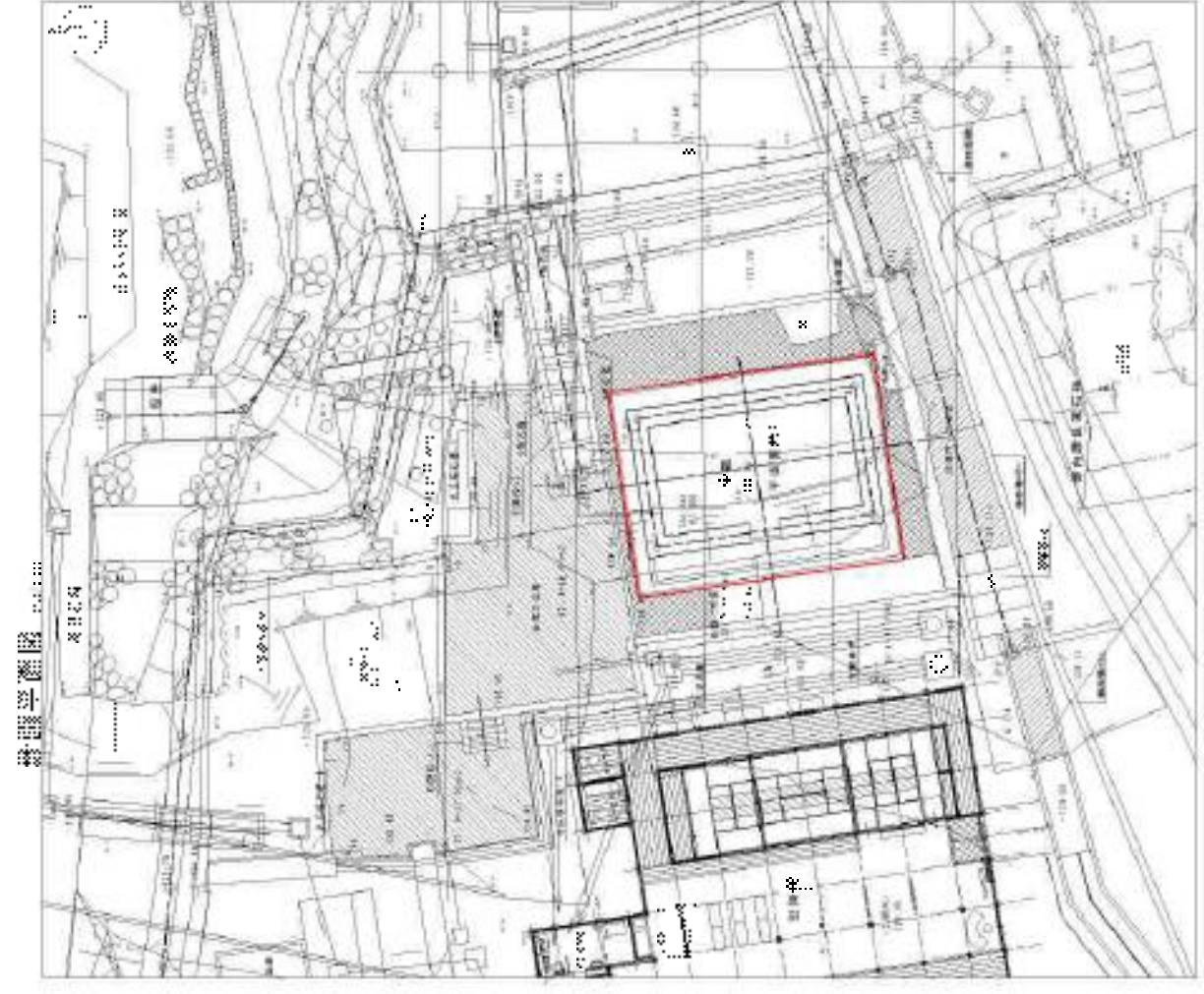


Table with 4 columns and 4 rows, likely detailing material specifications or construction notes.

材料名稱	規格	單位	數量
...	...	...	...
...	...	...	...
...	...	...	...

基礎及柱網結構圖 (1)

Project information and notes, including the name of the project and the date.

Table with 2 columns and 2 rows, likely detailing project information or dates.

項目	日期
...	...

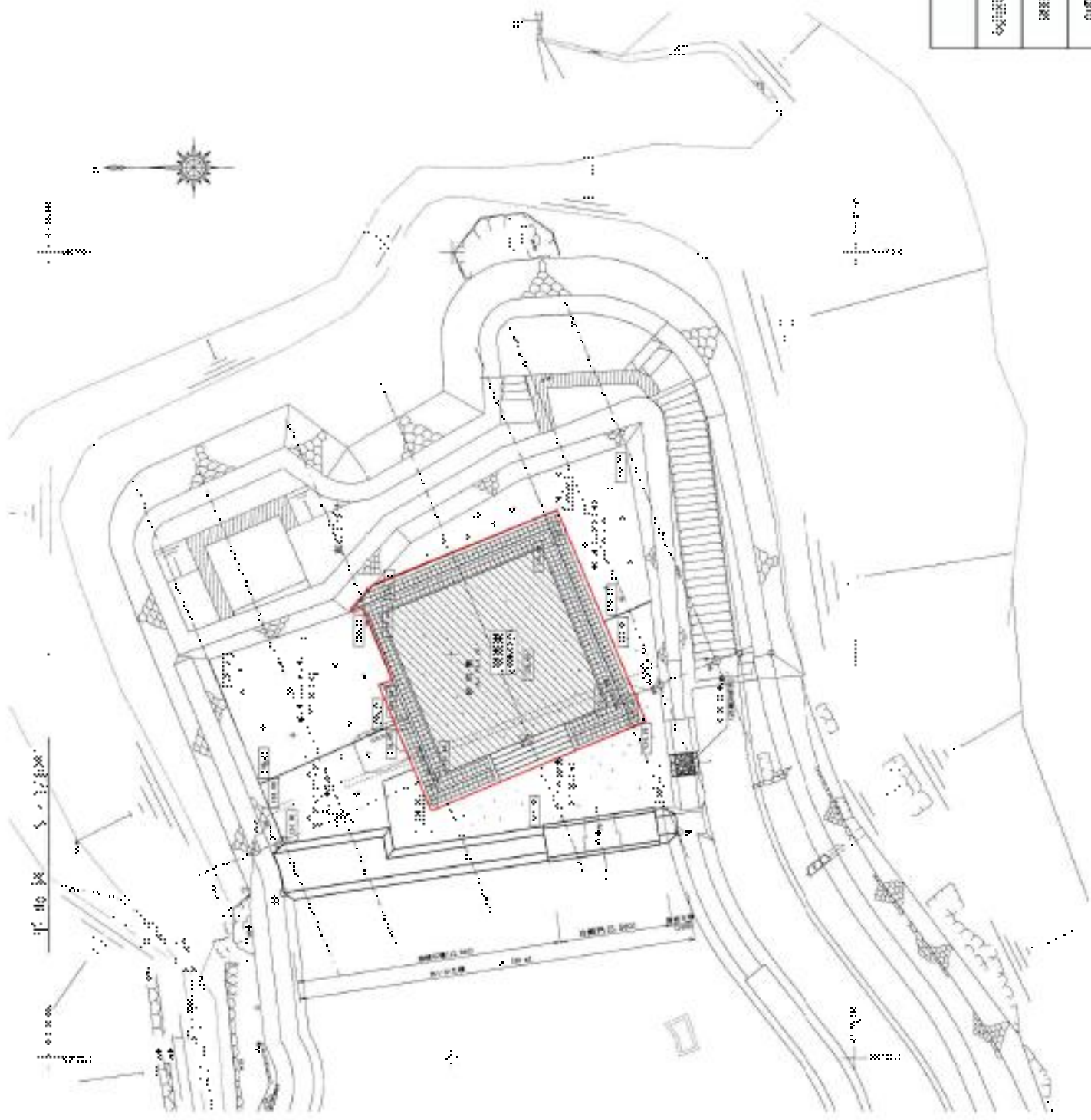
臺灣中興實業公司 ( 經 理 處 )	
設 計 人 員	7 3000 1 300 3 000
繪 圖 人 員	10 300
日 期	20 21

比例尺

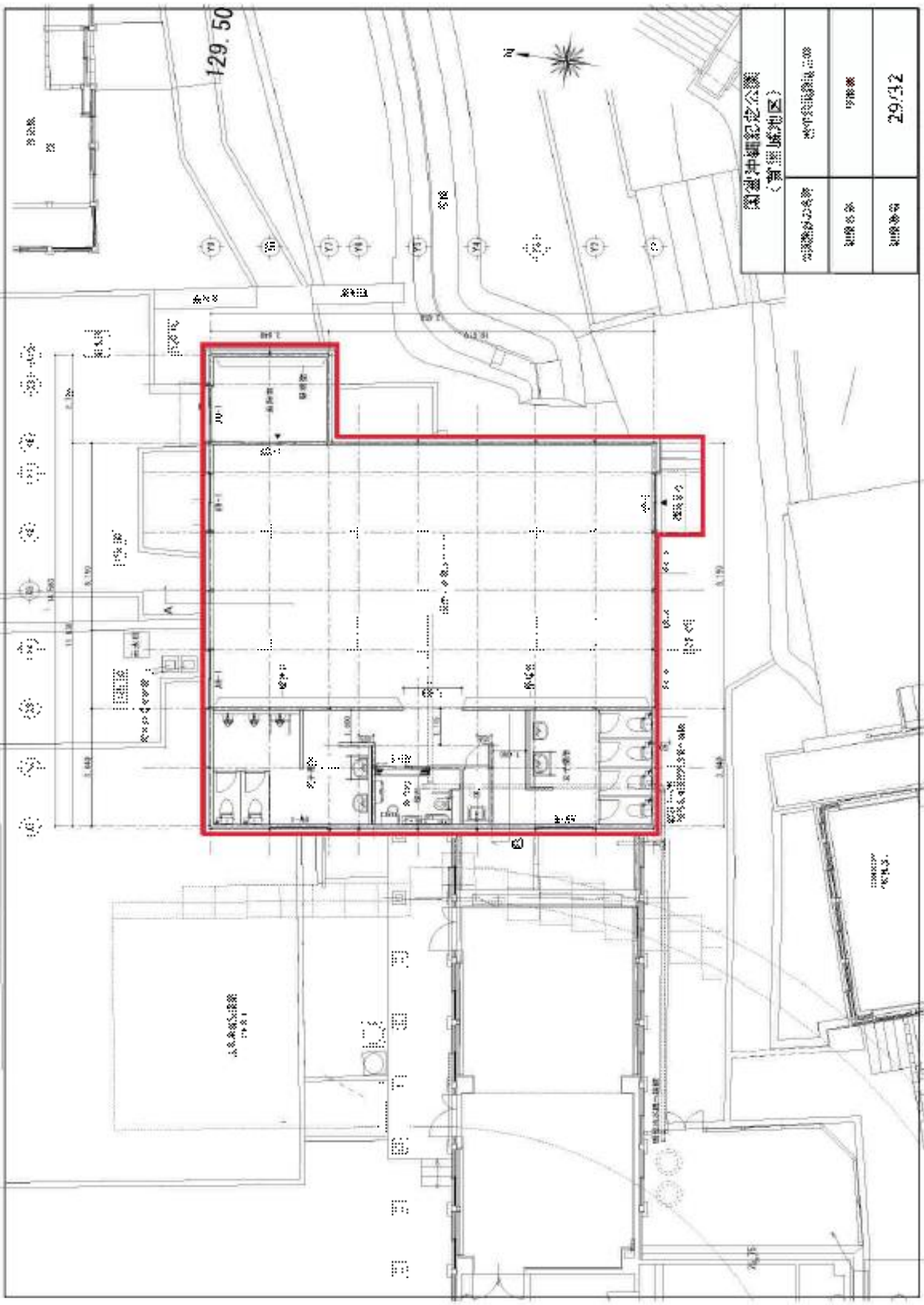
1	1:1000
2	1:2000
3	1:3000
4	1:4000
5	1:5000

圖例

1	1:1000
2	1:2000
3	1:3000
4	1:4000
5	1:5000

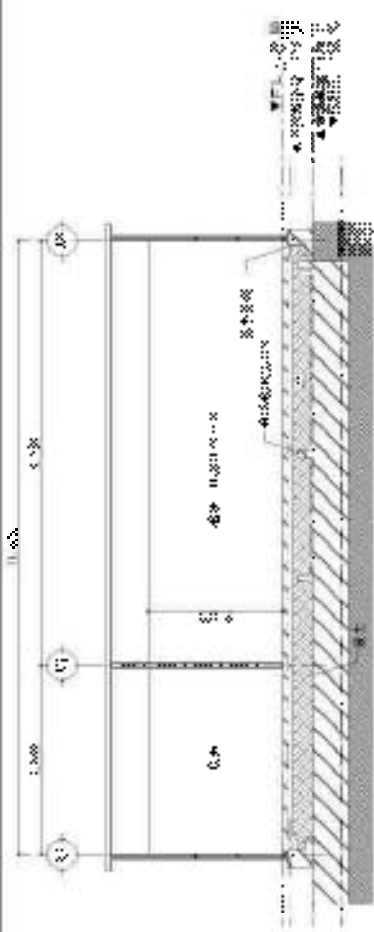




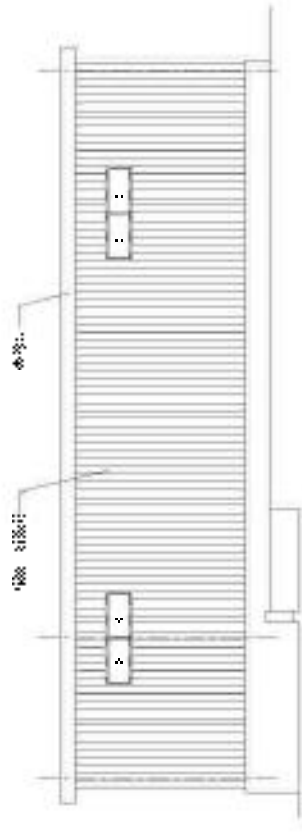


関越沖繩記念公園 (黄瀬城地区)		
管理センター名称 関越沖繩記念公園	建築名称 129.50	建築番号 29.12





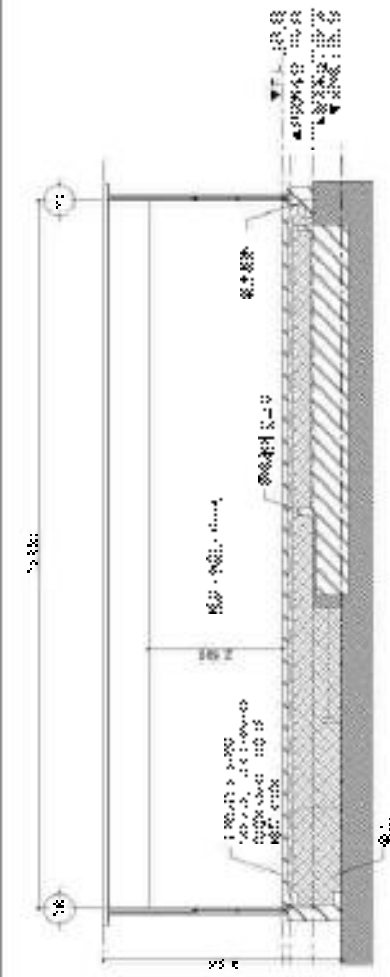
基礎断面図 2011-104



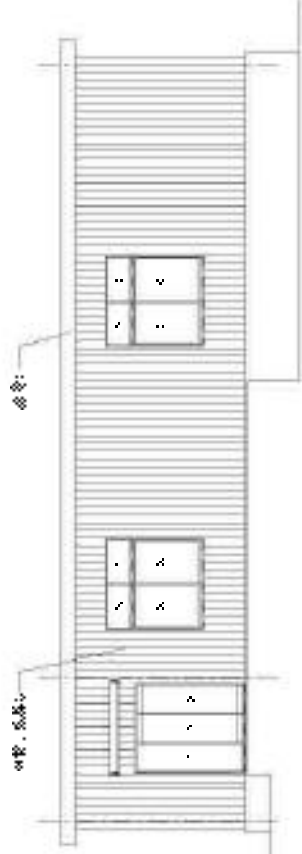
基礎断面図 2011-105



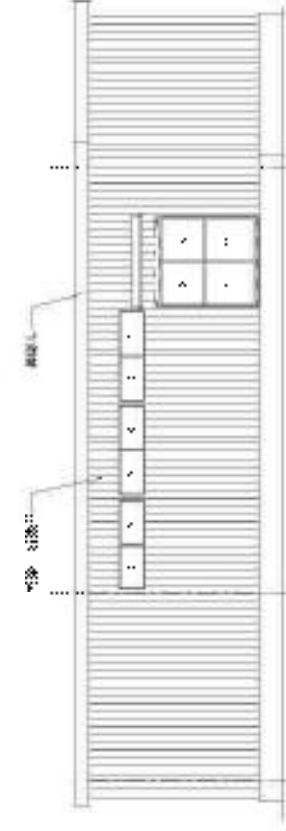
基礎断面図 2011-106



基礎断面図 2011-104



基礎断面図 2011-105



基礎断面図 2011-106

国営沖縄総合公園  
(喜望峯地区)

依頼者名	国営沖縄総合公園
設計者	有限会社
図面番号	30/32



表紙

設計	名称	仕様	数量	単位	備考
1	照明器具	LED照明器具	12	個	1. 1.2m x 0.6m x 0.08m
2	空調機	冷暖房用空調機	1	台	2. 冷暖房用空調機
3	換気機	換気機	1	台	3. 換気機
4	床	フローリング	1	㎡	4. フローリング
5	壁	珪藻土クロス	1	㎡	5. 珪藻土クロス
6	天井	石膏ボード	1	㎡	6. 石膏ボード
7	床	フローリング	1	㎡	7. フローリング
8	壁	珪藻土クロス	1	㎡	8. 珪藻土クロス
9	天井	石膏ボード	1	㎡	9. 石膏ボード
10	床	フローリング	1	㎡	10. フローリング
11	壁	珪藻土クロス	1	㎡	11. 珪藻土クロス
12	天井	石膏ボード	1	㎡	12. 石膏ボード

表紙

設計	名称	仕様	数量	単位	備考
1	照明器具	LED照明器具	12	個	1. 1.2m x 0.6m x 0.08m
2	空調機	冷暖房用空調機	1	台	2. 冷暖房用空調機
3	換気機	換気機	1	台	3. 換気機
4	床	フローリング	1	㎡	4. フローリング
5	壁	珪藻土クロス	1	㎡	5. 珪藻土クロス
6	天井	石膏ボード	1	㎡	6. 石膏ボード
7	床	フローリング	1	㎡	7. フローリング
8	壁	珪藻土クロス	1	㎡	8. 珪藻土クロス
9	天井	石膏ボード	1	㎡	9. 石膏ボード
10	床	フローリング	1	㎡	10. フローリング
11	壁	珪藻土クロス	1	㎡	11. 珪藻土クロス
12	天井	石膏ボード	1	㎡	12. 石膏ボード

上記の仕様は、図面記載の仕様と一致する。

表紙

設計	名称	仕様	数量	単位	備考
1	照明器具	LED照明器具	12	個	1. 1.2m x 0.6m x 0.08m
2	空調機	冷暖房用空調機	1	台	2. 冷暖房用空調機
3	換気機	換気機	1	台	3. 換気機
4	床	フローリング	1	㎡	4. フローリング
5	壁	珪藻土クロス	1	㎡	5. 珪藻土クロス
6	天井	石膏ボード	1	㎡	6. 石膏ボード
7	床	フローリング	1	㎡	7. フローリング
8	壁	珪藻土クロス	1	㎡	8. 珪藻土クロス
9	天井	石膏ボード	1	㎡	9. 石膏ボード
10	床	フローリング	1	㎡	10. フローリング
11	壁	珪藻土クロス	1	㎡	11. 珪藻土クロス
12	天井	石膏ボード	1	㎡	12. 石膏ボード

上記の仕様は、図面記載の仕様と一致する。

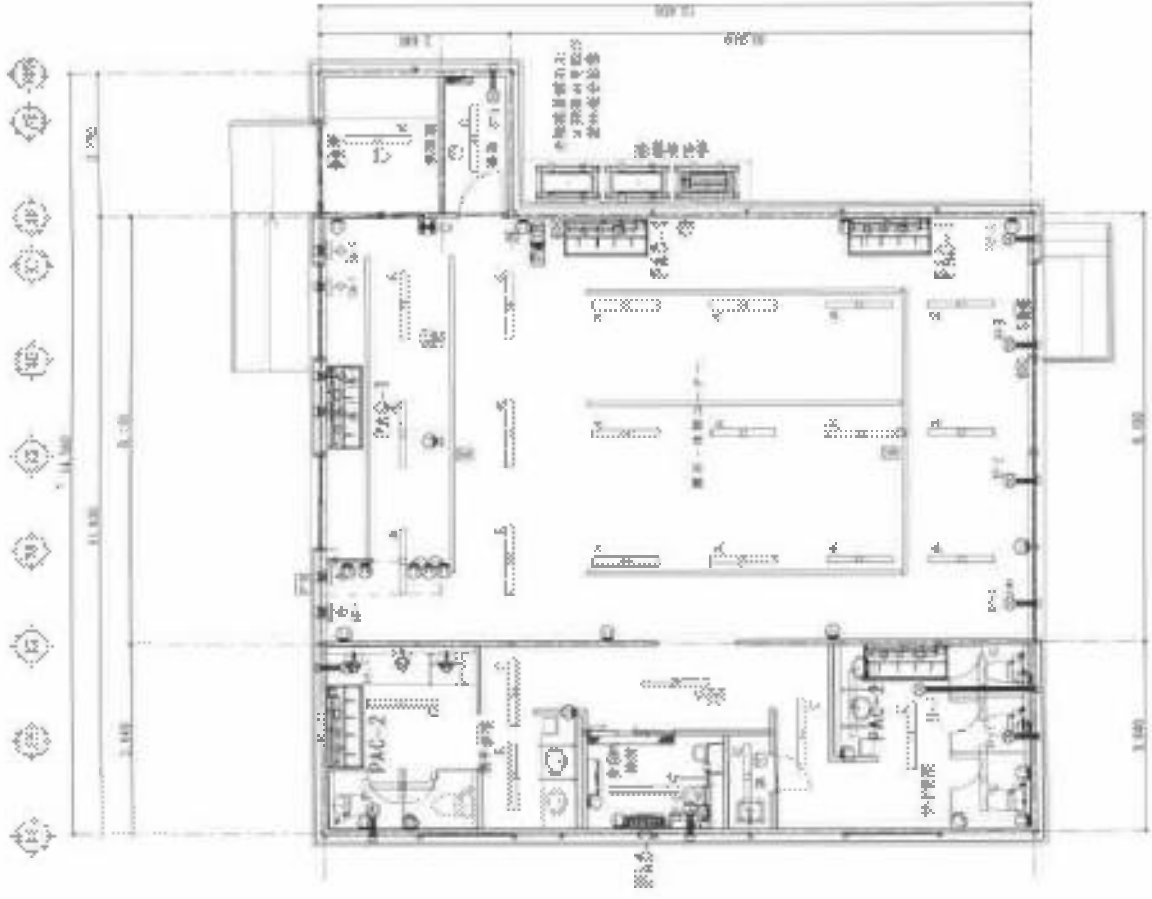
表紙

設計	名称	仕様	数量	単位	備考
1	照明器具	LED照明器具	12	個	1. 1.2m x 0.6m x 0.08m
2	空調機	冷暖房用空調機	1	台	2. 冷暖房用空調機
3	換気機	換気機	1	台	3. 換気機
4	床	フローリング	1	㎡	4. フローリング
5	壁	珪藻土クロス	1	㎡	5. 珪藻土クロス
6	天井	石膏ボード	1	㎡	6. 石膏ボード
7	床	フローリング	1	㎡	7. フローリング
8	壁	珪藻土クロス	1	㎡	8. 珪藻土クロス
9	天井	石膏ボード	1	㎡	9. 石膏ボード
10	床	フローリング	1	㎡	10. フローリング
11	壁	珪藻土クロス	1	㎡	11. 珪藻土クロス
12	天井	石膏ボード	1	㎡	12. 石膏ボード

上記の仕様は、図面記載の仕様と一致する。

第1図 完成写真

設計	名称	仕様	数量	単位	備考
1	照明器具	LED照明器具	12	個	1. 1.2m x 0.6m x 0.08m
2	空調機	冷暖房用空調機	1	台	2. 冷暖房用空調機
3	換気機	換気機	1	台	3. 換気機
4	床	フローリング	1	㎡	4. フローリング
5	壁	珪藻土クロス	1	㎡	5. 珪藻土クロス
6	天井	石膏ボード	1	㎡	6. 石膏ボード
7	床	フローリング	1	㎡	7. フローリング
8	壁	珪藻土クロス	1	㎡	8. 珪藻土クロス
9	天井	石膏ボード	1	㎡	9. 石膏ボード
10	床	フローリング	1	㎡	10. フローリング
11	壁	珪藻土クロス	1	㎡	11. 珪藻土クロス
12	天井	石膏ボード	1	㎡	12. 石膏ボード



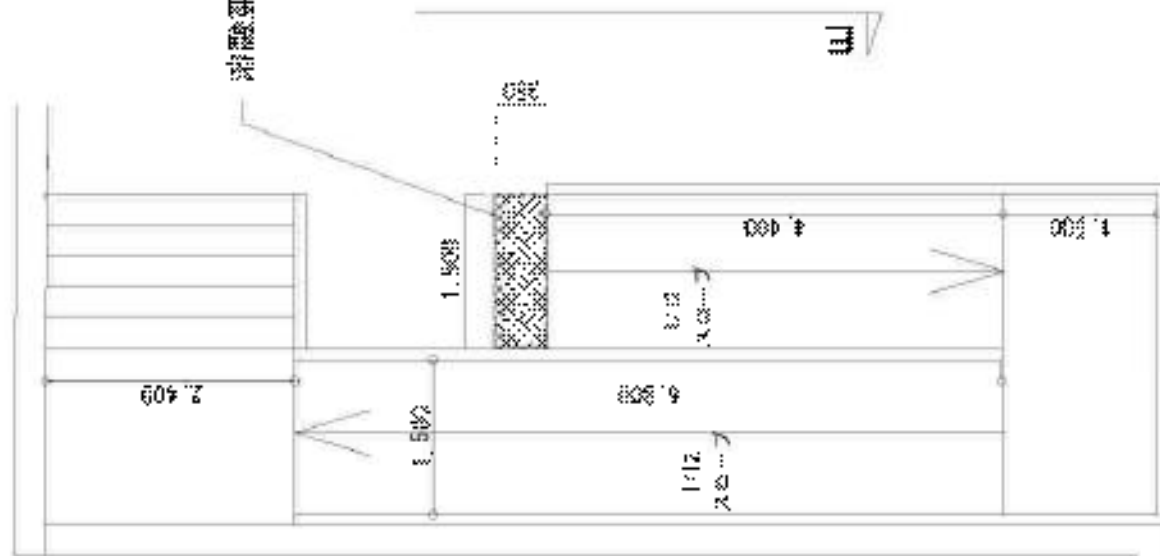
完成写真



假設通略

304.750

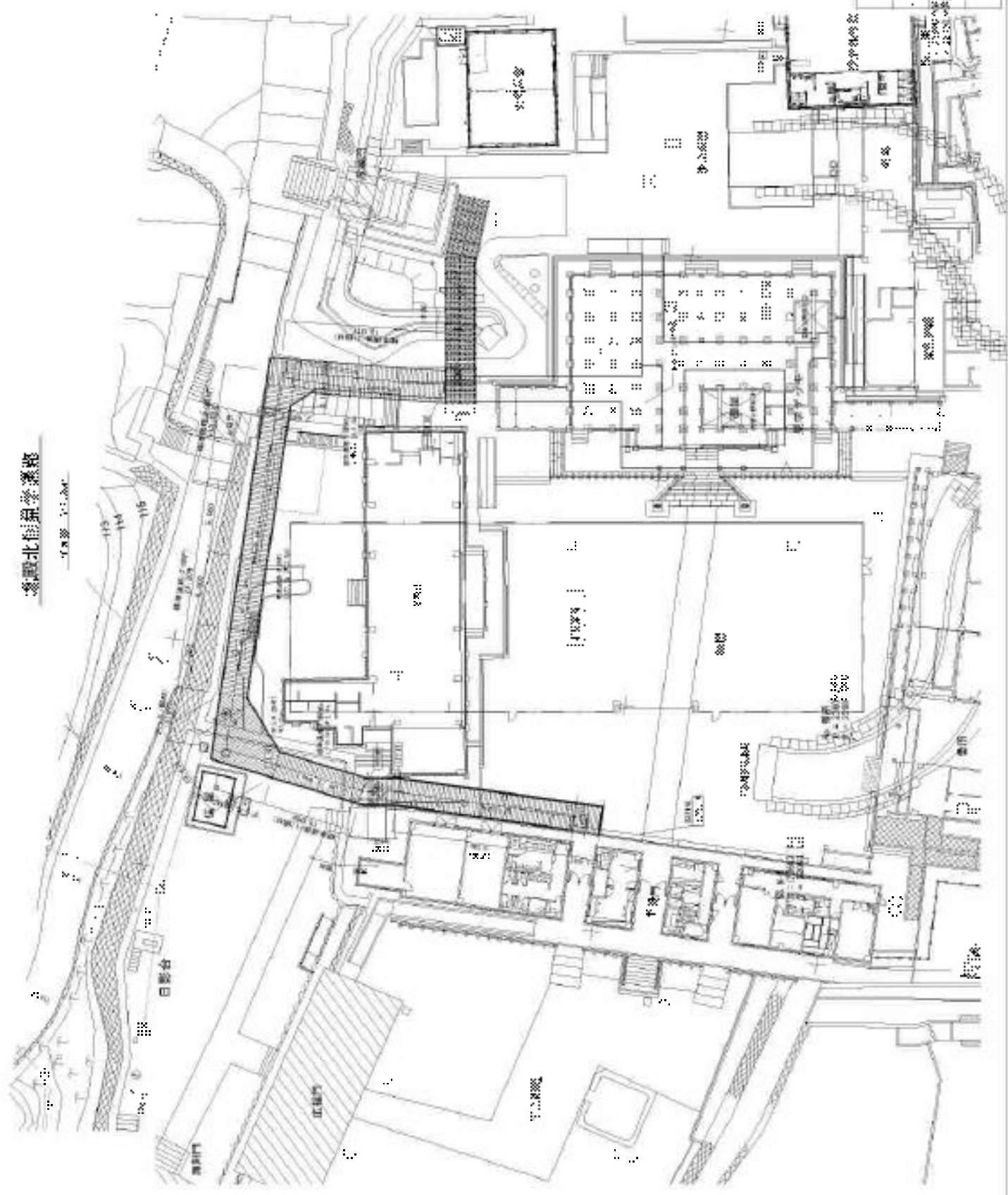
女官居室



既設設備の位置 (設置機材等)	
機材名称	既設設備
設置場所	本居
図面番号	31/20

臺灣北極星學堂

1:1000



臺灣北極星學堂  
建築師事務所

設計人	許世英、許世英、許世英
設計日期	中華民國三十三年
繪圖日期	三十三年