

索引表

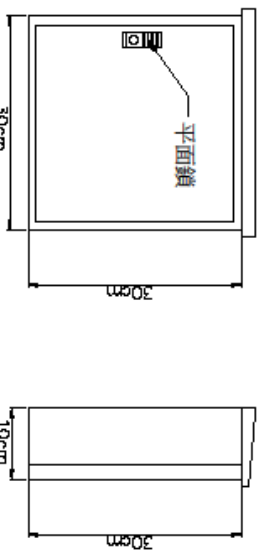
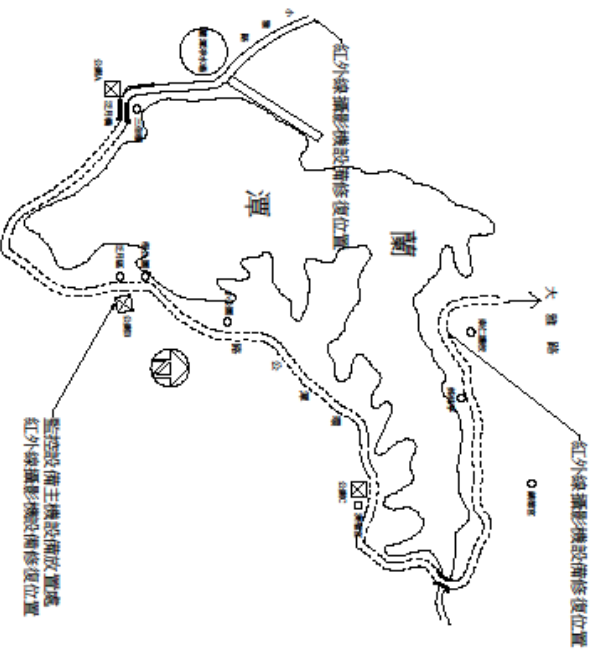
張號	圖號	圖名	備註
1	A1	圖面索引表目錄表	
2	A2	施工一般注意事項	
3	P1	施工規範詳圖	
4	P2	人口臺詳圖	
5	P3	木格欄詳圖/木竹施工規範	
6	P4	主欄器具修繕平面圖/示意圖	
7	P5	主欄器具工程圖/工說明	
8	P6	觀光人次流量監控設備系統圖	
9	P7	觀光人次流量監控設備規範(一)	
10	P8	觀光人次流量監控設備規範(二)	
11	P9	整園整修平面圖/立面限制圖	
12	p10	立體整修平面圖/工說明	
		截水溝溝柱/面圖/具示意圖	
13	p11	人口臺/臺石材規範說明	
14	P12	三信亭整修詳圖	
15	p13	三信亭磁磚/綠地規範	
16	P14	浮月區整修平面圖	
17	P15	根公園區整修平面圖	
18	P16	根公園區人口臺修詳圖/停車格、木製座椅詳圖	
19	P17	小公園區整修平面圖	
20	P18	後山步 道修復平面圖	
21	P19	姊妹亭整修平面圖/示牌、垃圾箱修復	
22	P20	環湖道路景觀邊坡整修平面圖	
23	P21	崇仁樓控管旁空間置空間圖/置詳圖	
24	P22	C園旁洗刷設備詳圖	
25	D1	第一級圖指示詳圖(一)	
26	D2	第一級圖指示詳圖(二)	

張號	圖號	圖名	備註
27	D3	第二、三級圖指示詳圖/材料規範	
28	D4	新設橋梁詳圖	
29	D5	高壓仿木紋白板步道詳圖/施工規範	
		木製欄杆更新詳圖	
30	D6	根公園停車格進行面圖/計算	

植栽表

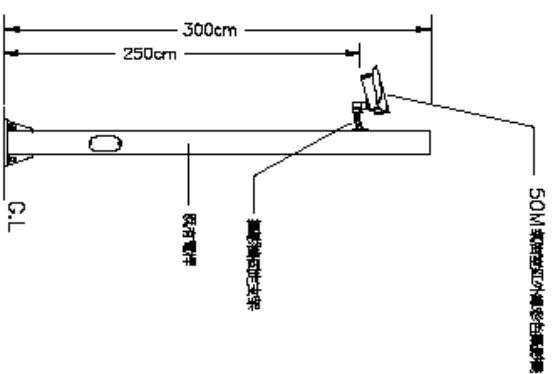
植物名稱	學名	規格
番薯蕷	<i>Cesalpinia Pulcherrima</i>	W:40cm H:40cm
紅葉鐵樹	<i>Acalypha wilkesiana</i>	W:40cm H:40cm
桂花	<i>Osmanthus fragrans</i>	W:40cm H:40cm
野牡丹	<i>Melastoma candidum</i> D. Don	W:40cm H:40cm
鼠尾草	<i>Salvia officinalis</i>	袋苗
蔓花生	<i>Arachis duranensis</i>	袋苗
胡椒木	<i>Zanthoxylum Piperitum</i>	W:50cm 盤型樹
錦繡葉下珠	<i>Psychanthus myrsinifolius</i>	袋苗
細葉瑪瑙花	<i>Cordia hirsutifolia</i>	袋苗
立蘭花	<i>Thunbergia erecta</i>	W:30cm H:40cm
地盤草	<i>Axonopus compressus</i>	播種(m ²)

圖號	日期	修改內容	修改人	審核人	日期	圖名	圖號	張數
01	100/8/25	國家	翁壽生建築師事務所	嘉義市政府		100年度蘭潭風景區整頓觀光遊憩品質工程	圖面索引表/植栽表	1/30

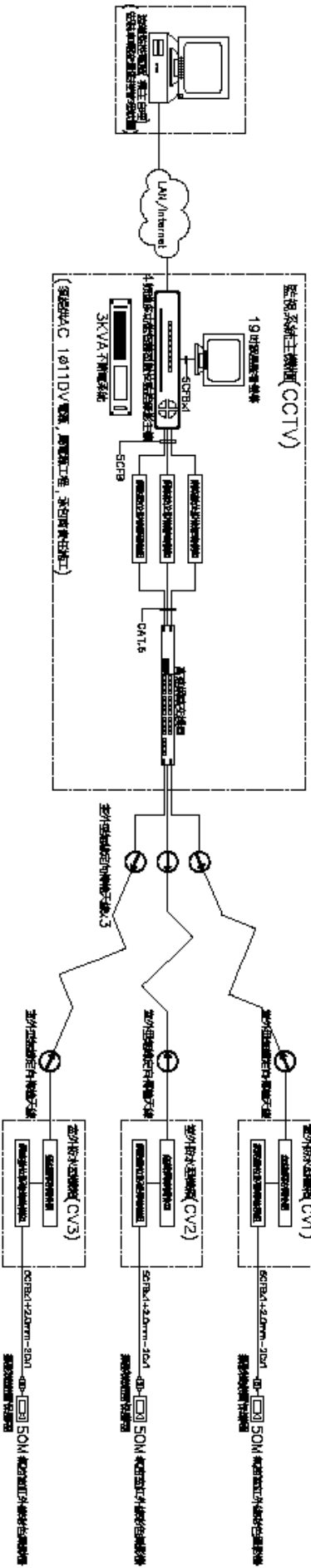


說明箱體採不鏽鋼製，厚度T：1.2mm(含)以上
設置位置依業主指示。

室外防水型機箱大樣圖



50M 氣管型紅外線彩色攝影機安裝示意圖



全區監視系統圖

圖名	日期/版次	修改日期/版次	修改原因/版次	繪圖人	審核人	比例	圖號
01	1000/8/25		國家				
嘉義市政府 翁壽生建築師事務所							
項目	日期/版次	修改日期/版次	修改原因/版次	繪圖人	審核人	比例	圖號
1000年度蘭潭風景區整頓觀光遊憩品質工程							
觀光人次流量監控設備詳圖							
圖號	日期/版次	修改日期/版次	修改原因/版次	繪圖人	審核人	比例	圖號
P6							
							頁數 8 / 30

天然卵石說明：

1. 石材：水白石灰
2. 材質：天然石材/沉積岩類
3. 色澤/質感：灰白色系
4. 用途說明：

本工程之承包廠商應提出歷年內有效材料檢驗報告，施工大樣圖，及樣品之樣品照片送交地庫位審核，卵石之包裝、取樣及表面加工方式，應經地庫位審核認可方可操作。

測試項目	測試結果	測試方法
體比重 (%)	2.2-2.8	參考ONS 11321(2000)
吸水率(%)	2.84-5.09	參考ONS 11321(2000)

圖案裝修說明：

- 樣品說明：
 本工程之承包廠商應提出歷年內有效材料檢驗報告，施工大樣圖，及樣品之樣品照片送交地庫位審核，卵石之包裝、取樣及表面加工方式，應經地庫位審核認可方可操作。

測試項目	測試結果	測試方法
體比重 (%)	0.4-0.94	參考ONS 11321-2000
體比重	2.9-2.81	參考ONS 11321-2000
吸水率(%)	6.6	參考ONS 10631-2008
抗壓強度 (kgf/cm ²)	209-302	參考ONS 1010-1992

黑色系石版

1. 石材：黑色紫雲石
2. 材質：石灰岩/石灰岩類(參考ONS11318)碎疊為 Limestone)
3. 色澤/質感：黑色/深藍色/深綠/深青/深紫
4. 用途說明：光面/粗面/磨光/噴砂/仿古

測試項目	測試結果	測試方法
體比重 (%)	0.4-0.94	參考ONS 11321-2000
體比重	2.9-2.81	參考ONS 11321-2000
吸水率(%)	6.6	參考ONS 10631-2008
抗壓強度 (kgf/cm ²)	209-302	參考ONS 1010-1992

白色系石版

1. 石材：白色紫雲石
2. 材質：石灰岩/石灰岩類(參考ONS11318)碎疊為 Limestone)
3. 色澤/質感：白色
4. 用途說明：光面/粗面

測試項目	測試結果	測試方法
體比重 (%)	1.52-1.75	參考ONS 11321(2000)
吸水率(%)	7.10-8.86	參考ONS 11321(2000)

灰綠色系石版

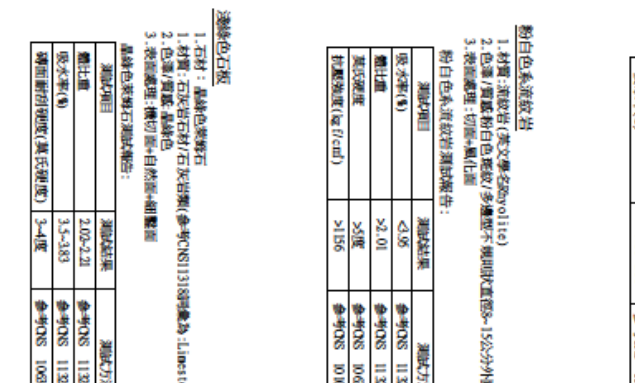
1. 石材：灰綠色紫雲石
2. 材質：石灰岩/石灰岩類(參考ONS11318)碎疊為 Limestone)
3. 色澤/質感：灰綠色/深灰綠/深青/深紫
4. 用途說明：光面/粗面/磨光/噴砂/仿古

測試項目	測試結果	測試方法
體比重 (%)	2.33-2.6	參考ONS 11321-2000
吸水率(%)	1.62-1.79	參考ONS 11321-2000
磚面磨損程度(莫氏硬度)	5度	參考ONS 10631-1987
抗壓強度(乾塊狀態) (kgf/cm ²)	5660	參考ONS 11319-2000

藍色系彩石

1. 石材：獨特石
2. 色澤/質感：藍、白色/深藍/深紫及圖案，需4種以上樣式。
3. 用途說明：切面/噴砂/噴光。

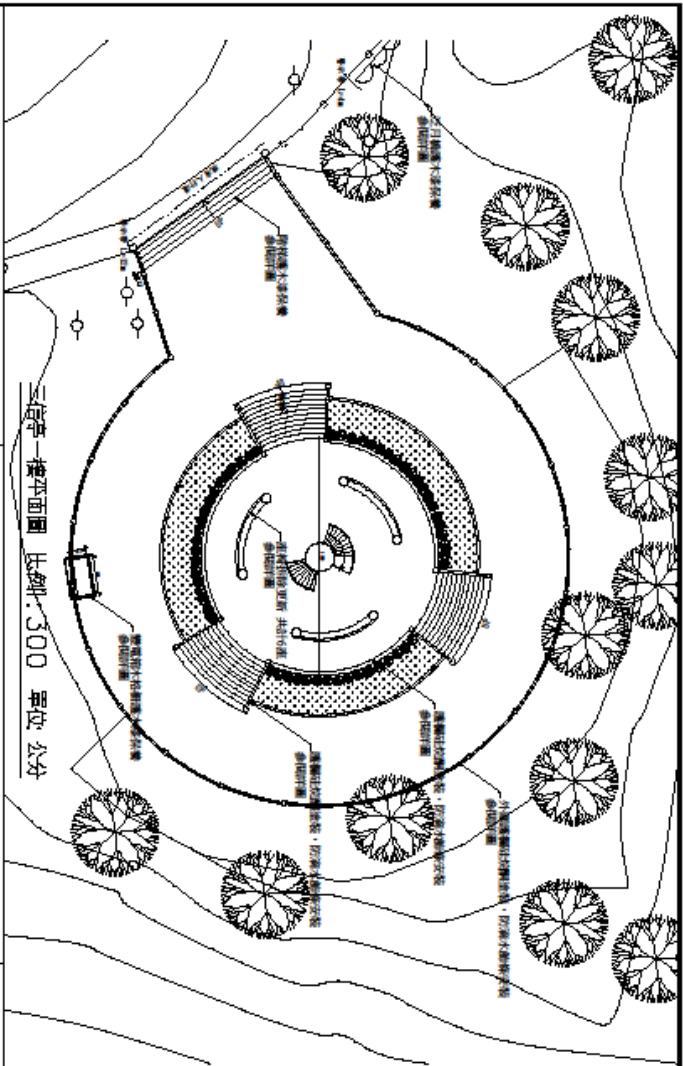
測試項目	測試結果	測試方法
吸水率(%)	0.05-0.08	參考ONS 3299(2006)



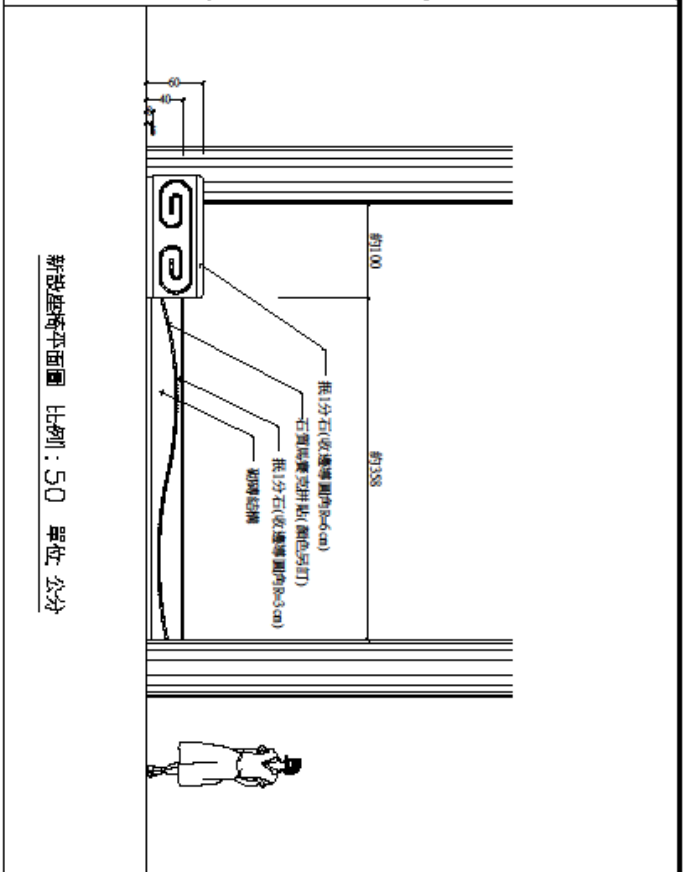
天然石材精工立體藝術拼畫
施工大樣示意圖

天然卵石剖半牆面
施工大樣示意圖

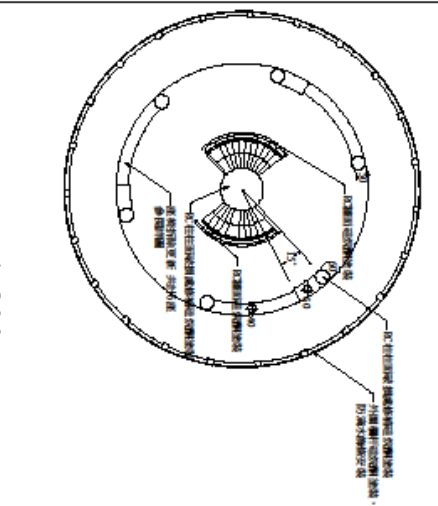
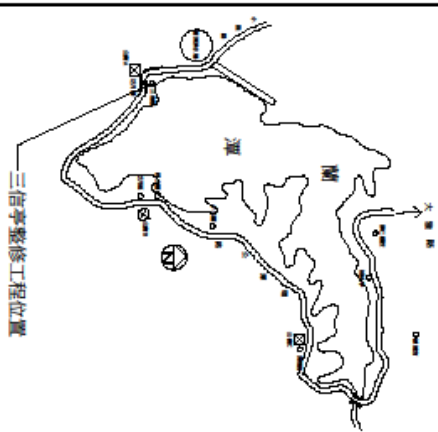
<table border="1"> <tr> <td>日期</td> <td>01/06/08/25</td> <td>國家</td> </tr> </table>	日期	01/06/08/25	國家	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>嘉義市政府</td> </tr> </table>	項目	嘉義市政府	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>翁壽生建築師事務所</td> </tr> </table>	項目	翁壽生建築師事務所	<table border="1"> <tr> <td>比例</td> <td>1:100</td> </tr> </table>	比例	1:100
日期	01/06/08/25	國家										
項目	嘉義市政府											
項目	翁壽生建築師事務所											
比例	1:100											
<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>100年度南潭風景區整頓觀光遊憩品質工程</td> </tr> </table>	項目	100年度南潭風景區整頓觀光遊憩品質工程	<table border="1"> <tr> <td>項目</td> <td>入口雲梯石材規範說明</td> </tr> </table>	項目	入口雲梯石材規範說明	<table border="1"> <tr> <td>日期</td> <td>P11</td> </tr> </table>	日期	P11	<table border="1"> <tr> <td>張數</td> <td>13/30</td> </tr> </table>	張數	13/30	
項目	100年度南潭風景區整頓觀光遊憩品質工程											
項目	入口雲梯石材規範說明											
日期	P11											
張數	13/30											



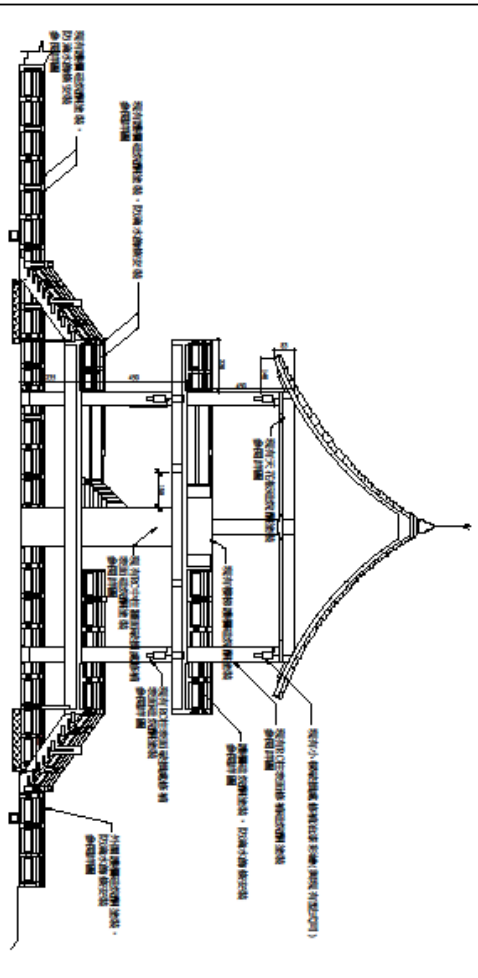
三信亭一樓平面圖 比例：300 單位 公分



新設座椅平面圖 比例：50 單位 公分

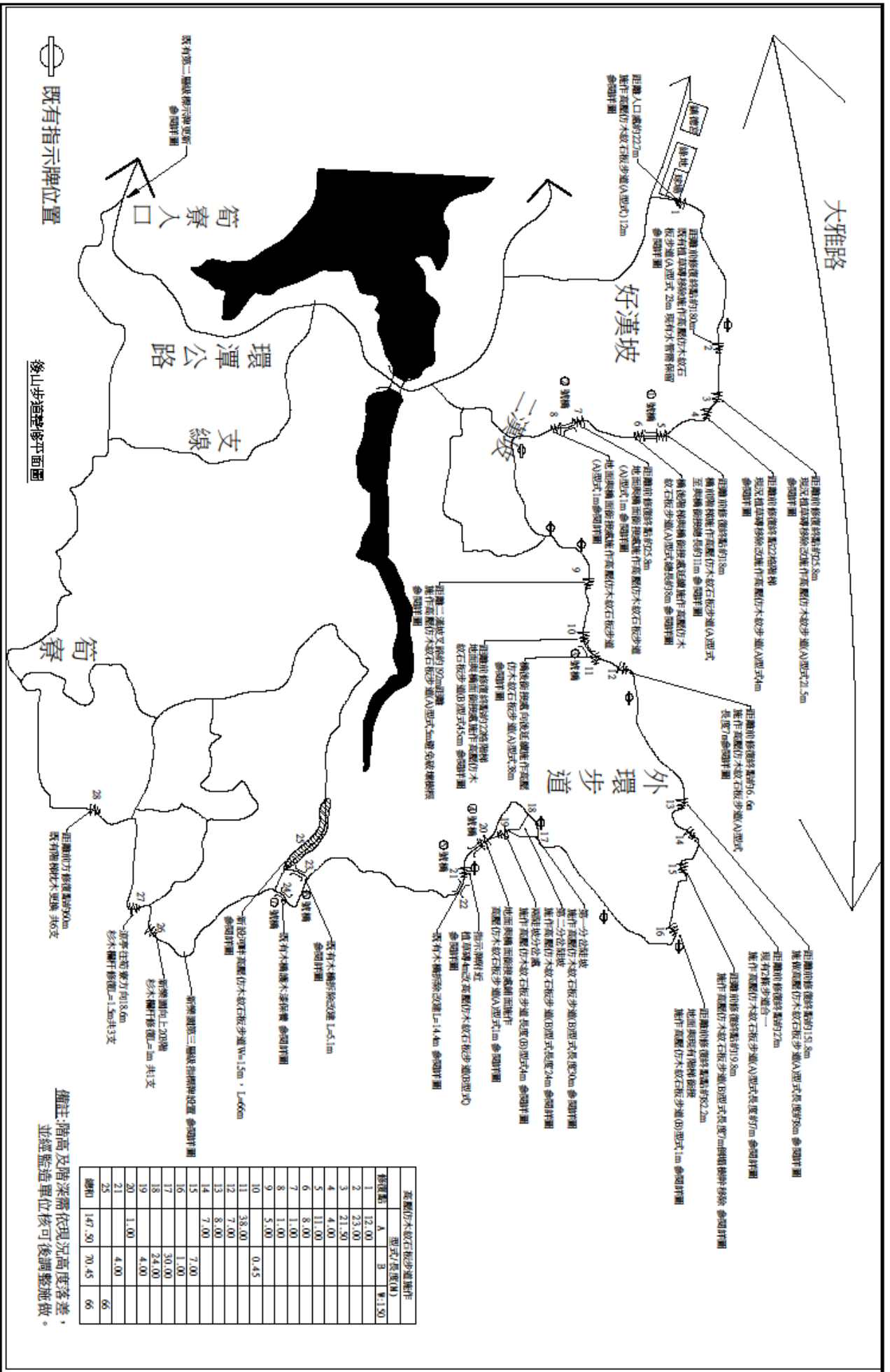


三信亭二樓平面圖 比例：200 單位 公分



三信亭剖面立面圖 比例：200 單位 CM

圖號 01	日期 100/8/25	圖名 圖章	設計 Architect Date	繪圖 Designer Date	校對 Checker Date	審核 Approver Date	圖號 Page 14/30
嘉義市政府 嘉義市議會 嘉義市議會秘書處 嘉義市議會秘書處			箭壽生建築師事務所 箭壽生建築師事務所 箭壽生建築師事務所 箭壽生建築師事務所			100年度南津風景區整頓觀光遊憩品質工程 三信亭整建詳圖	

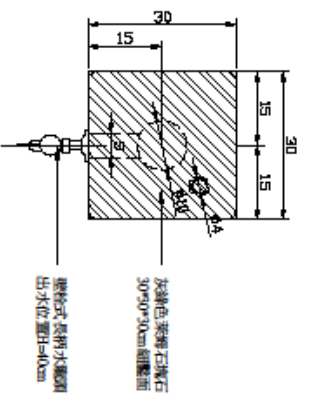


標價點	高壓仿木紋石板步道施作		
	A	B	W:1.50
1	12.00		
2	23.00		
3	21.50		
4	4.00		
5	11.00		
6	8.00		
7	1.00		
8	1.00		
9	5.00		
10		0.45	
11	38.00		
12	7.00		
13	8.00		
14	7.00		
15		7.00	
16		1.00	
17		30.00	
18		24.00	
19		4.00	
20	1.00		
21		4.00	
25			66
總計	147.50	70.45	66

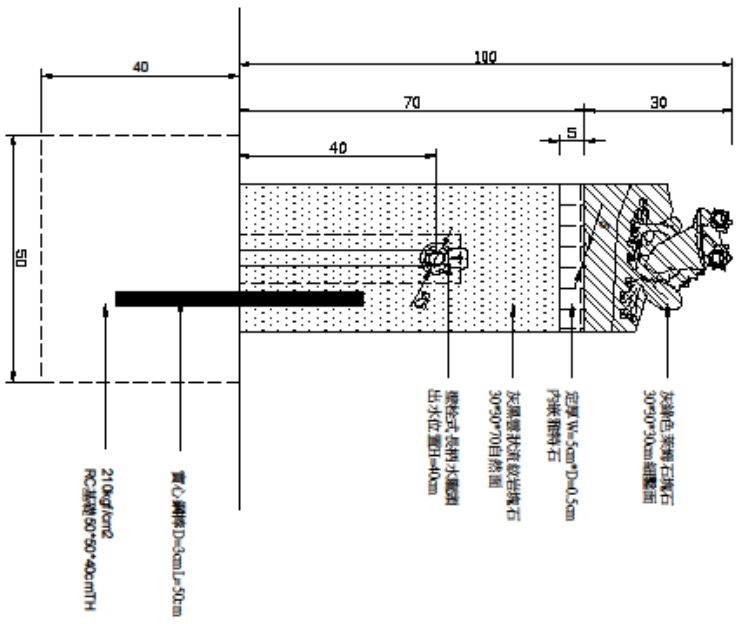
備註: 請高及階深需依現況高度落差, 並經監造單位核可後調整施做。

100年度南潭風景區整頓觀光遊憩品質工程
後山步道修復平面圖

圖號	01	100/8/25	圖名	後山步道修復平面圖	
設計	翁壽生建築師事務所	審核	翁壽生建築師事務所	監造	100年度南潭風景區整頓觀光遊憩品質工程
繪圖	翁壽生	繪圖	翁壽生	繪圖	翁壽生
校核	翁壽生	校核	翁壽生	校核	翁壽生
日期	100/8/25	日期	100/8/25	日期	100/8/25



平面圖



立面圖

灰黑色岩紋路紋石

1. 材質: 灰紋岩(英文學名Doville)
 2. 色澤/質感: 灰黑岩紋路紋石/表面平滑、寬密
 3. 表面處理: 水沖面
 4. 推送資料:
- A. 本工程之承包商應提供出材料試驗報告、施工大樣圖, 及樣品或樣品照片送交地庫位置審核。
- B. 石材之色澤、紋路及表面加工方式, 需經地庫位置確認方可施工。

灰黑岩紋路紋石測試報告:

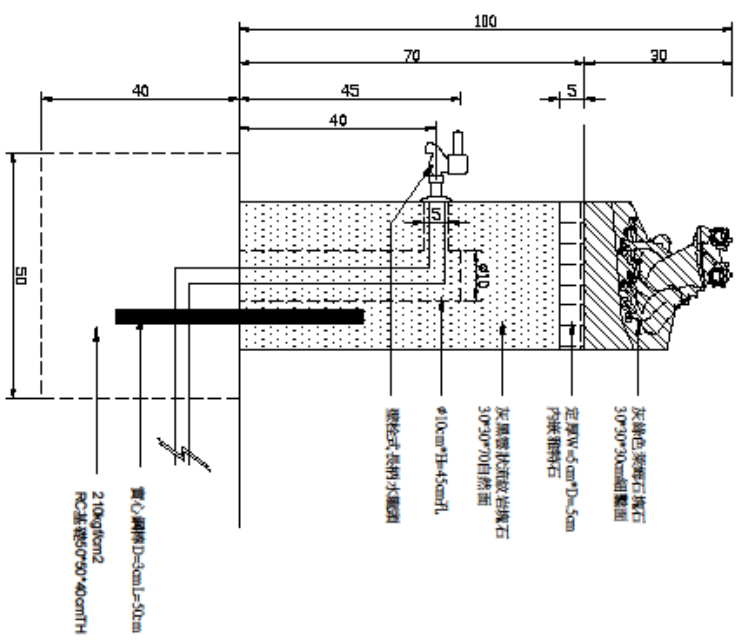
測試項目	測試結果	測試方法
抗壓強度 (乾燥狀態) kg/cm ²	1780-2300	參考ONS 11319 (2000)
吸水率 (%)	2.52-2.04	參考ONS 11321 (2000)
吸水率 (%)	0.29-0.36	參考ONS 11321 (2000)
莫氏硬度	5度	參考ONS 10631 (1987)

呈綠色煉石

1. 材質: 石灰岩石材/石灰岩類(參考ONS11318詞彙為Limestone)
 2. 色澤/質感: 呈綠色
 3. 表面處理: 自然面
 4. 推送資料:
- A. 本工程之承包商應提供出材料試驗報告、施工大樣圖, 及樣品或樣品照片送交地庫位置審核。
- B. 石材之色澤、紋路及表面加工方式, 需經地庫位置確認方可施工。

呈綠色煉石測試報告:

測試項目	測試結果	測試方法
抗壓強度	2.0-2.21	參考ONS 11321 (2000)
吸水率 (%)	3.5-3.83	參考ONS 11321 (2000)
轉動耐折強度 (莫氏硬度)	3-4度	參考ONS 10631 (2008)

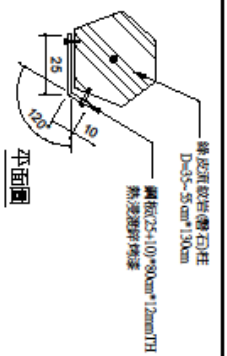


側立面圖

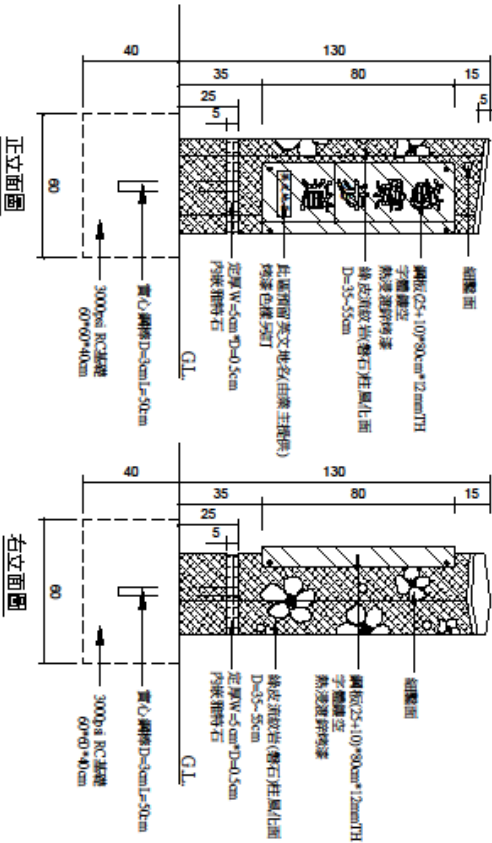
洗滌設備詳圖 比例:1:10 單位:公分

項目	日期/版本	修改內容	修改人
01	100/08/25	圖章	圖章

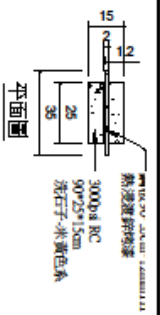
業主	嘉義市政府	建築師事務所	100年年度蘭潭風景區整頓觀光遊憩品質工程
設計	翁壽生建築師事務所	比例	C廟旁洗滌設備詳圖
圖名	100年年度蘭潭風景區整頓觀光遊憩品質工程	圖號	P22
圖號	P22	張數	24 / 30



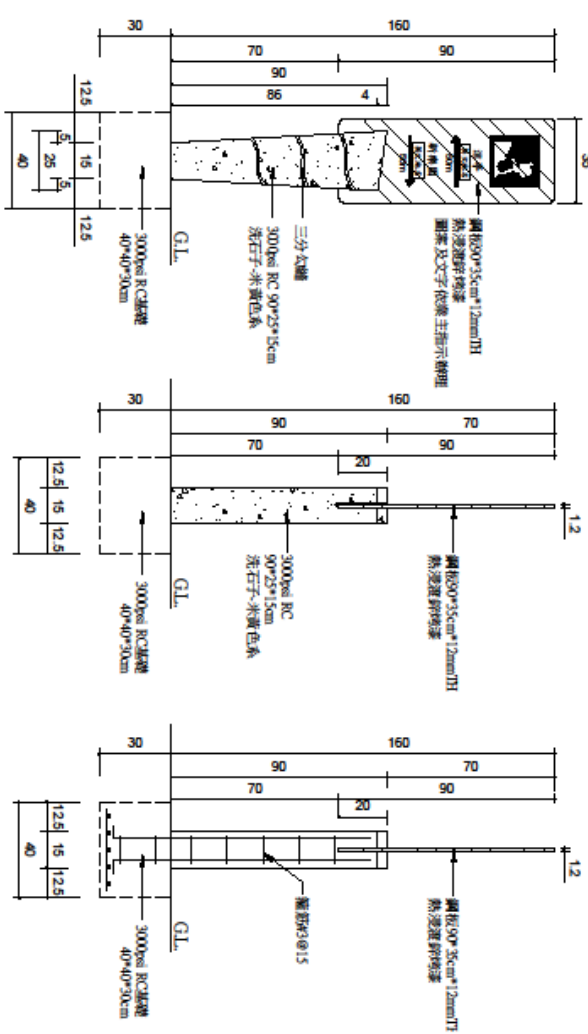
備註：第二層級指示牌之設置地點位於後山步道導引入口處，需經業主確認並提供彩色計畫圖和材料送審經監造單位及業主核可後製作。



第二層級指示牌詳圖 比例 1:20 單位 公分



備註：第三層級指示牌之設置位置以爲山步道新築圍欄區範圍為主，承商須出圖確認位置，並提供彩色計畫圖及材料送審經監造單位及業主核可後製作。



第三層級指示牌詳圖 比例 1:20 單位 公分

金屬複合板精確立體圖素施工規範

1. 金屬複合板厚度為2mm.
2. 材料圖素需送監造單位確認.
3. 圖素頂上色並且線條凹凸分明(深度0.5-0.7mm), 非彩墨噴砂彩印或浮貼.
4. 需於送審前向實價局估估相片.
5. 其工法及細圖位置監造審核認可方可製作.

綠皮流紋岩(磐石)測試報告:

測試項目	測試結果	測試方法
體比重	2.41~2.61	參考ONS 11321(2000)
莫氏硬度	6~7度	參考ONS 10631(1987)
抗壓強度(乾燥狀態) kg/cm ²	1160-2670	參考ONS 11319(2000)

透光玉石測試報告:

測試項目	測試結果	測試方法
吸水率(%)	0.02-0.00	參考ONS 11321(2000)
莫氏硬度	4度	參考ONS 10631(1987)
磨損率(%)	0.01	浸泡(1個\$50)24小時之重量損失率
耐酸率(%)	0.01	浸泡(1個\$20)24小時之重量損失率

雅特石

1. 色澤/質底：藍、白色亮面花紋及圖案，需編以上樣式。
2. 加工方式：四邊導小圓角。

雅特石測試報告:

測試項目	測試結果
吸水率(%)	0.05-0.08 參考ONS 3299(2006)

綠皮流紋岩(磐石)

1. 材質：流紋岩(磐石)(英文學名:volitic)
2. 色澤/質底：綠皮/具有多邊型不規則狀外觀
3. 表面處理：光面+氟化面+相繼面
4. 送審資料：
A.本工程之承包廠商應提出材料試驗報告、施工大樣圖、
B.石材之色澤、紋路及表面加工方式，需經監造單位審核認可方可製作。

圖號	圖名	圖示	圖例	圖示	圖例	圖示	圖例	圖示	圖例
01	100/8/25	國家	嘉義市政府	翁壽生建築師事務所	100年度蘭潭風景區整頓觀光遊憩品質工程	第二、三層級指示牌詳圖/材料規範	D3	日期	27/30

