

地下室設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

圖例	說明	圖號
□	警報手動按鈕	
□	警報鈴	
□	ZONE 1 FIRE SIGNAL	J/1101-1, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50
□	ZONE 2 FIRE SIGNAL	J/1101-1, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50

4樓圖	4樓圖
第1層圖	第1層圖
第2層圖	第2層圖
第3層圖	第3層圖
第4層圖	第4層圖

臺北市停車管理工程處

設計單位  
EDS International Inc  
現代聯合建築師事務所

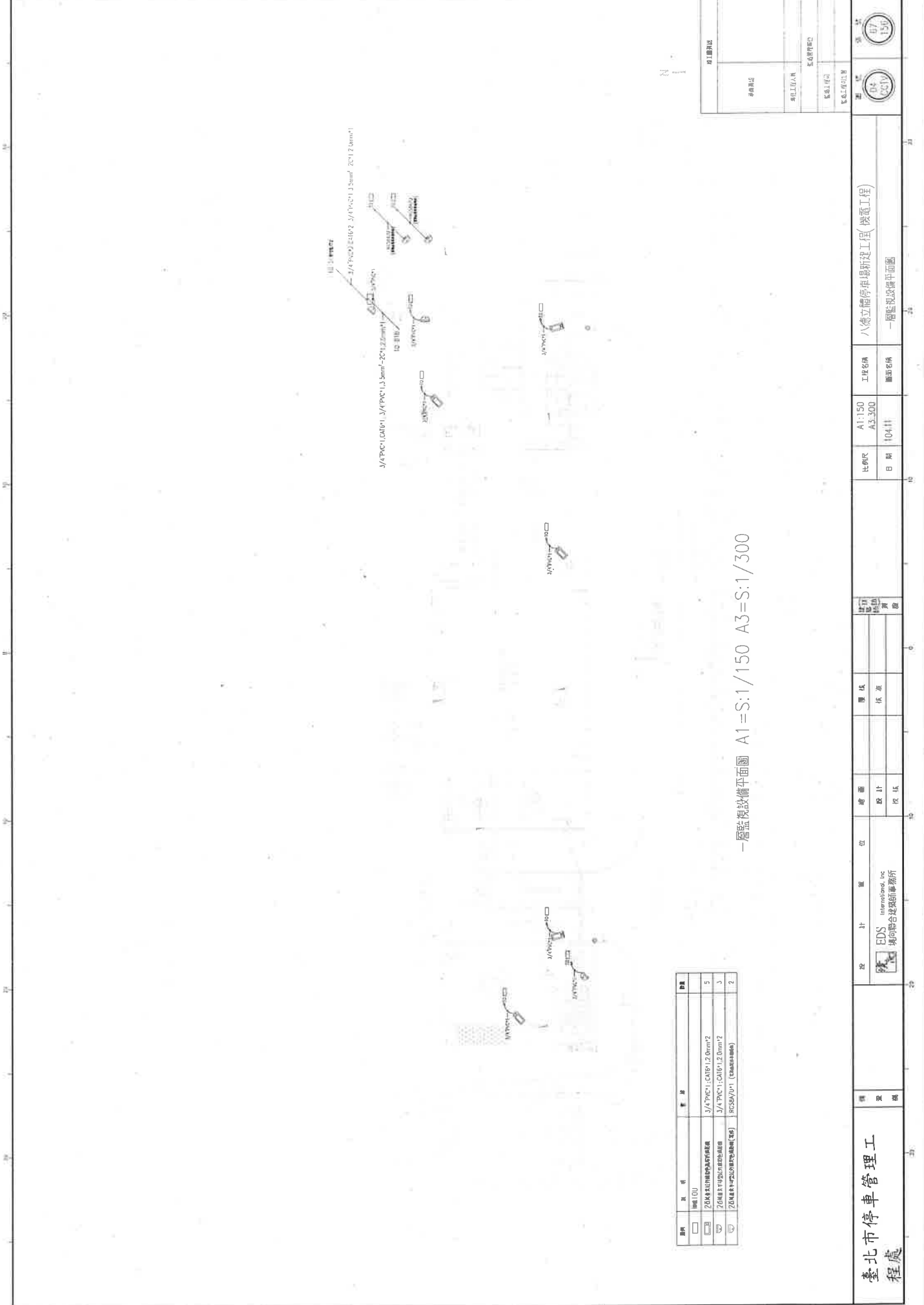
圖名  
地下室設備平面圖

工程名稱  
八德立體停車場工程(廢棄工程)

圖號  
A1-S:1/150  
A3-S:1/300

日期  
104.11

核准	03
審核	03



圖例	說明	數量	單位
□	辦公室	1	間
□	20呎X40呎(辦公室)	3/4	間
□	20呎X40呎(辦公室)	3/4	間
□	20呎X40呎(辦公室)	3/4	間
□	20呎X40呎(辦公室)	3/4	間

一層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

臺北市停車管理工程處

設計單位  
EDS International Inc  
和合發展顧問事務所

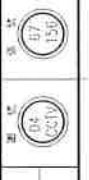
繪圖  
設計  
校核

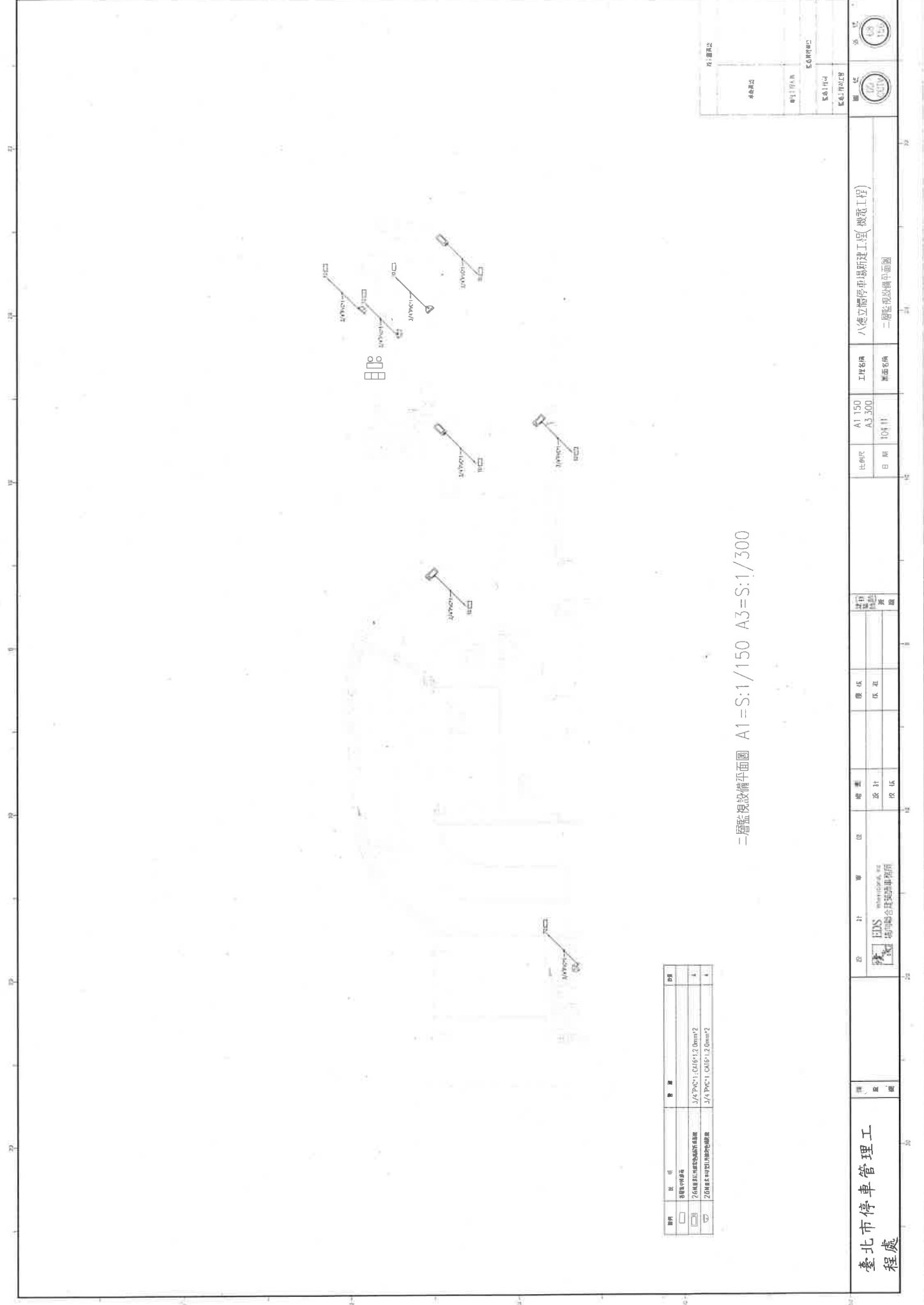
比例尺  
A1:150  
A3:300

工程名稱  
八德立體停車場新建工程(樑通工程)

圖號名稱  
一層監視設備平面圖

圖名	圖號
圖名	圖號
圖名	圖號
圖名	圖號





二層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

圖例	說明	規格	數量
□	監視器安裝點	1/4 POC-1, CEI6013, 0mm <sup>2</sup>	1
○	2.6米攝影機安裝點	1/4 POC-1, CEI6013, 0mm <sup>2</sup>	1
○	2.0米攝影機安裝點	1/4 POC-1, CEI6013, 0mm <sup>2</sup>	1

臺北市停車管理工程處

設計單位  
 HDS Engineering & Construction Co., Ltd.  
 結構綜合技師事務所





繪圖  
 設計  
 校核

圖號  
 圖名  
 圖例

比例尺  
 A1 1:50  
 A3 1:300  
 日期  
 104.11

工程名稱  
 八德立體停車場新建工程(機電工程)

圖面名稱  
 二層監視設備平面圖

核准	
審核	
設計	
繪圖	



圖例	說明	數量	單位
□	1/4 PCU		
□	1/4 PCU		
□	2000W 1U 網路交換器	1/4 PCU 1, CAB 1 12.0mm <sup>2</sup>	6
□	2000W 1U 網路交換器	1/4 PCU 1, CAB 1 12.0mm <sup>2</sup>	3

三層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

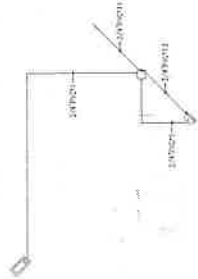
臺北市停車管理工程處

設計	EDS International Inc. 城市聯合建築師事務所	圖名	三層監視設備平面圖
校核		圖號	104.11
繪圖		比例尺	A1:1/150 A3:1/300
日期	104.11	工程名稱	八德立體停車場新建工程(機電工程)

監工印信  
監工姓名  
監工日期  
監工單位

監製印信  
監製姓名  
監製日期  
監製單位

核准  
核准日期



圖例	說明	數量	單位
□	線槽	1	公尺
□	ZONER 1.5x2.0mm <sup>2</sup>	3	公尺
□	ZONER 3x2.0mm <sup>2</sup>	3	公尺

四層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

核准	核准
日期	日期
簽名	簽名

八德立橋停車場新建工程(機電工程)  
四層監視設備平面圖

圖名

圖號

日期

比例

比例尺

圖面

設計

校核

繪圖

審核

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

備註

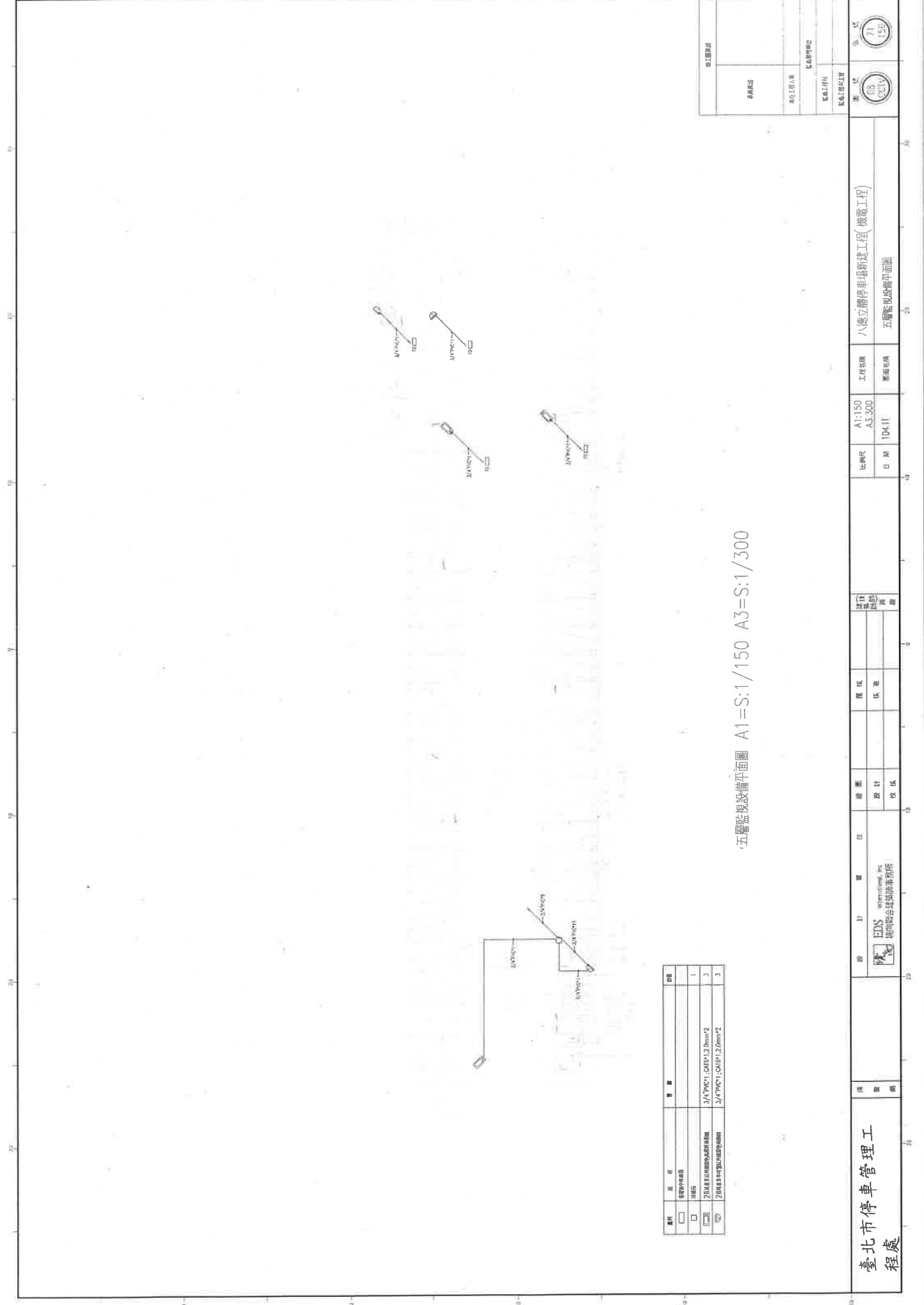
備註

備註

備註

臺北市停車管理工程處

EDS International, Inc.  
塔斯聯合建築師事務所



五樓監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

圖例	說明	數量	單位
□	監視器	1	個
□	攝影機	1	個
□	ZENON 1/2" CCD 攝影機	3	個
□	ZENON 1/2" CCD 攝影機	3	個

圖名	五樓監視設備平面圖
圖號	501
比例	1:150
日期	104/11
繪圖	張明
設計	張明
校核	張明
審核	張明
批准	張明

臺北市停車管理工程處

設計單位: EDS International Inc. 起得綜合工程事務所

工程名稱: 八德立體停車場新建工程(微電工程)

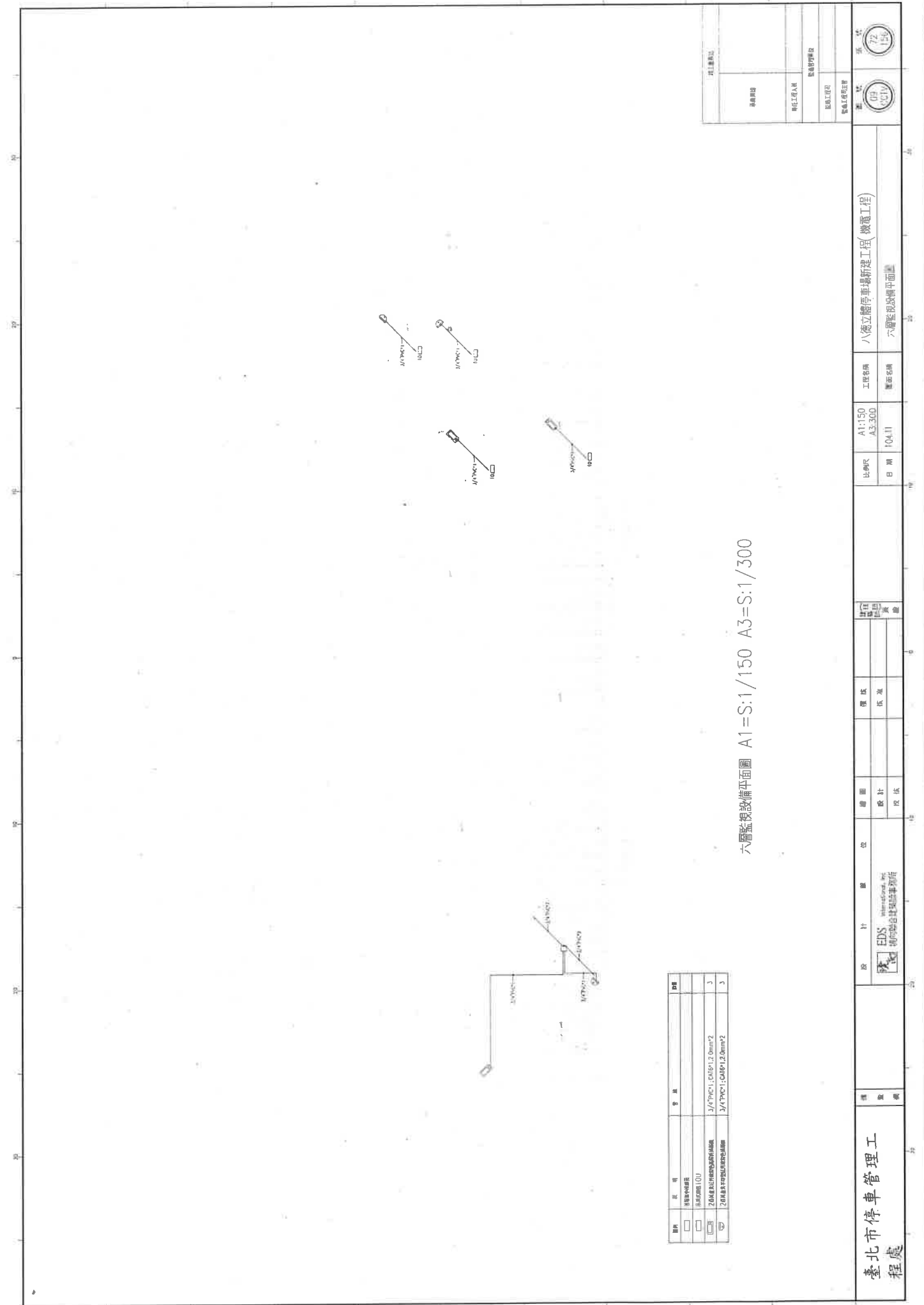
圖面名稱: 五樓監視設備平面圖

比例尺: A1=1:150 A3=300

日期: 104/11

圖號: 501

圖名: 五樓監視設備平面圖



六層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

圖例	說明	數量	單位
	HRB400E 鋼筋		
	HRB400E 10U		
	ZBAR10/HRB400E/200x200	3/4	樁
	ZBAR12/HRB400E/200x200	3/4	樁

專業人員	監工	監工
明仁工程	CH	CH
監工	監工	監工
監工	監工	監工

八德立體停車場新建工程(機電工程)  
六層監視設備平面圖

工程名稱

比例尺 A1=1/150 A3=300

日期 104.11

圖面名稱

樓層

圖號

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

修改

臺北市停車管理工程處

EDS International Inc  
結構綜合技師事務所

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

設計

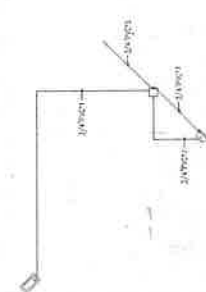
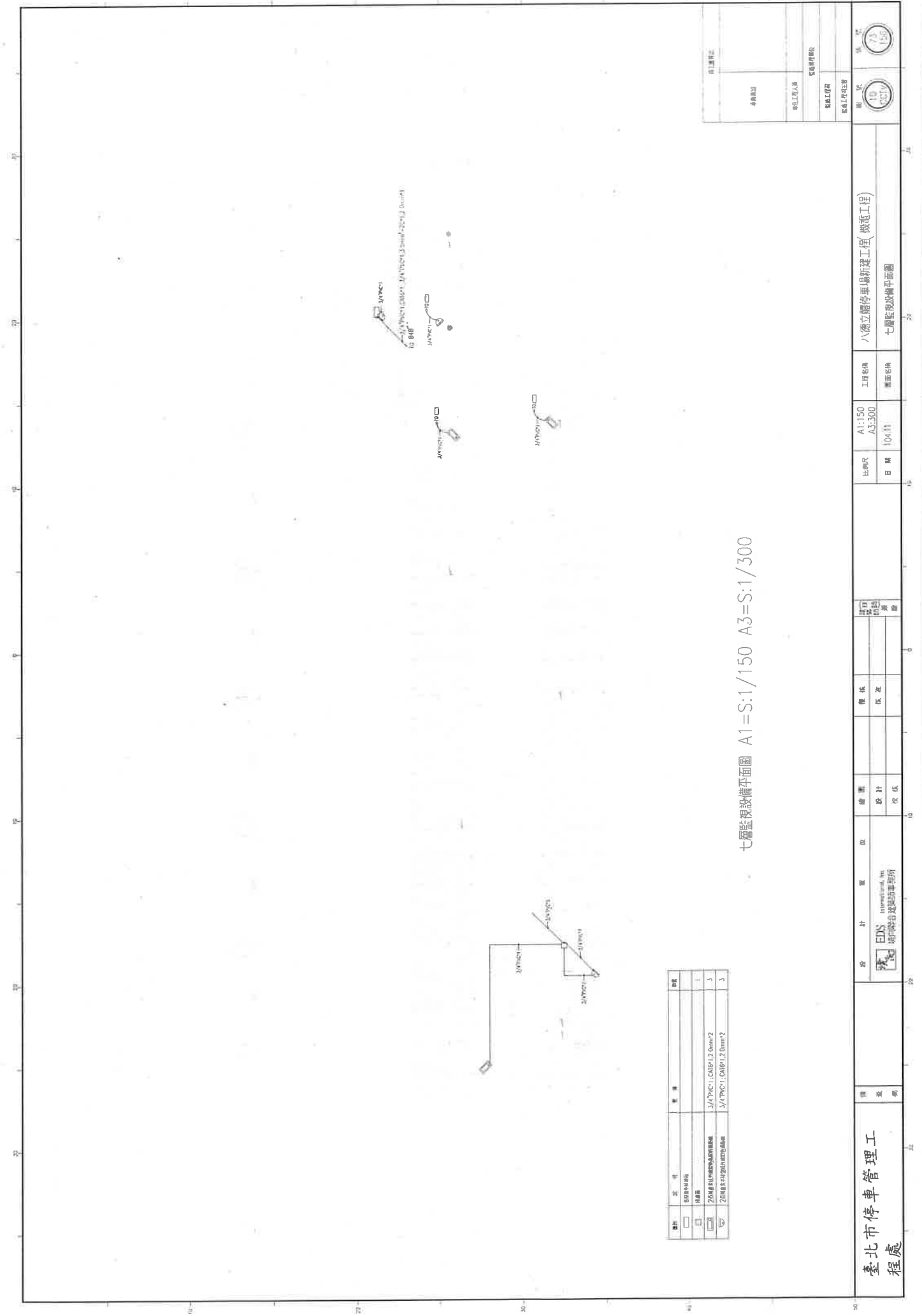
設計

設計

設計

設計

設計



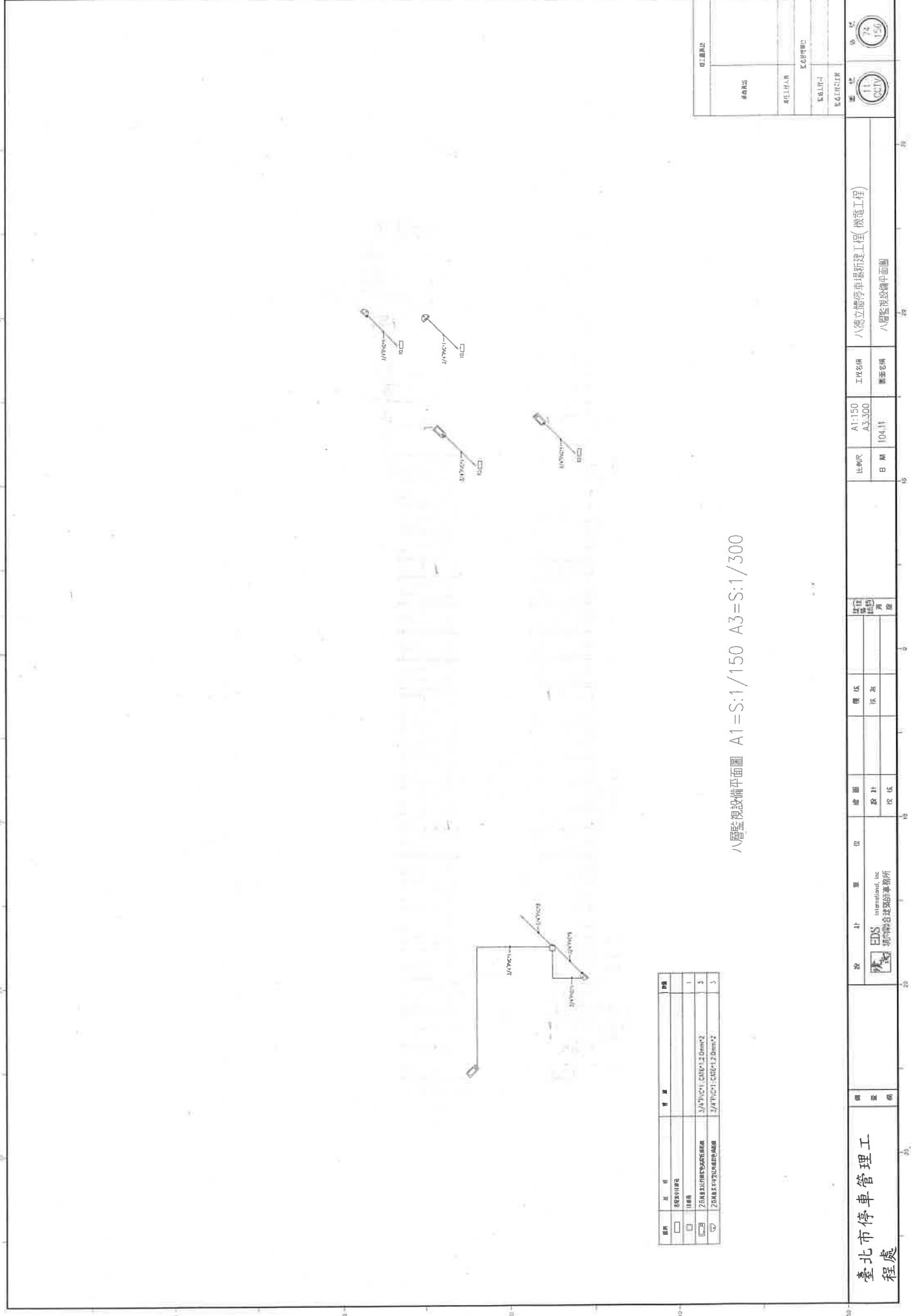
圖例	說明	數量	單位
□	網路插頭	1	個
○	網路線	1	條
□	Z6E 網路網路網路網路	3	個
○	Z6E 網路網路網路網路	3	條

七層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

審核	日期
核准	日期
監工	日期
監工	日期

臺北市停車管理工程處	EDS International Inc 研訊聯合建設師事務所	設計	審核	圖號	比例	圖名	圖號	比例	圖名
							A1:150	A3:300	八德立層停車場新建工程(微電工程)
							日期	圖號	圖名
							10411	10411	七層監視設備平面圖





八層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

圖例	說明	數量	備註
□	結構柱	1	
□	結構梁	1	
□	ZENKON 1000x1000x200	2	
□	ZENKON 1000x1000x200	3	

臺北市停車管理工程處

EDS International, Inc  
 現中華合建顧問事務所

設計 校核

圖則 校核

價目 校核

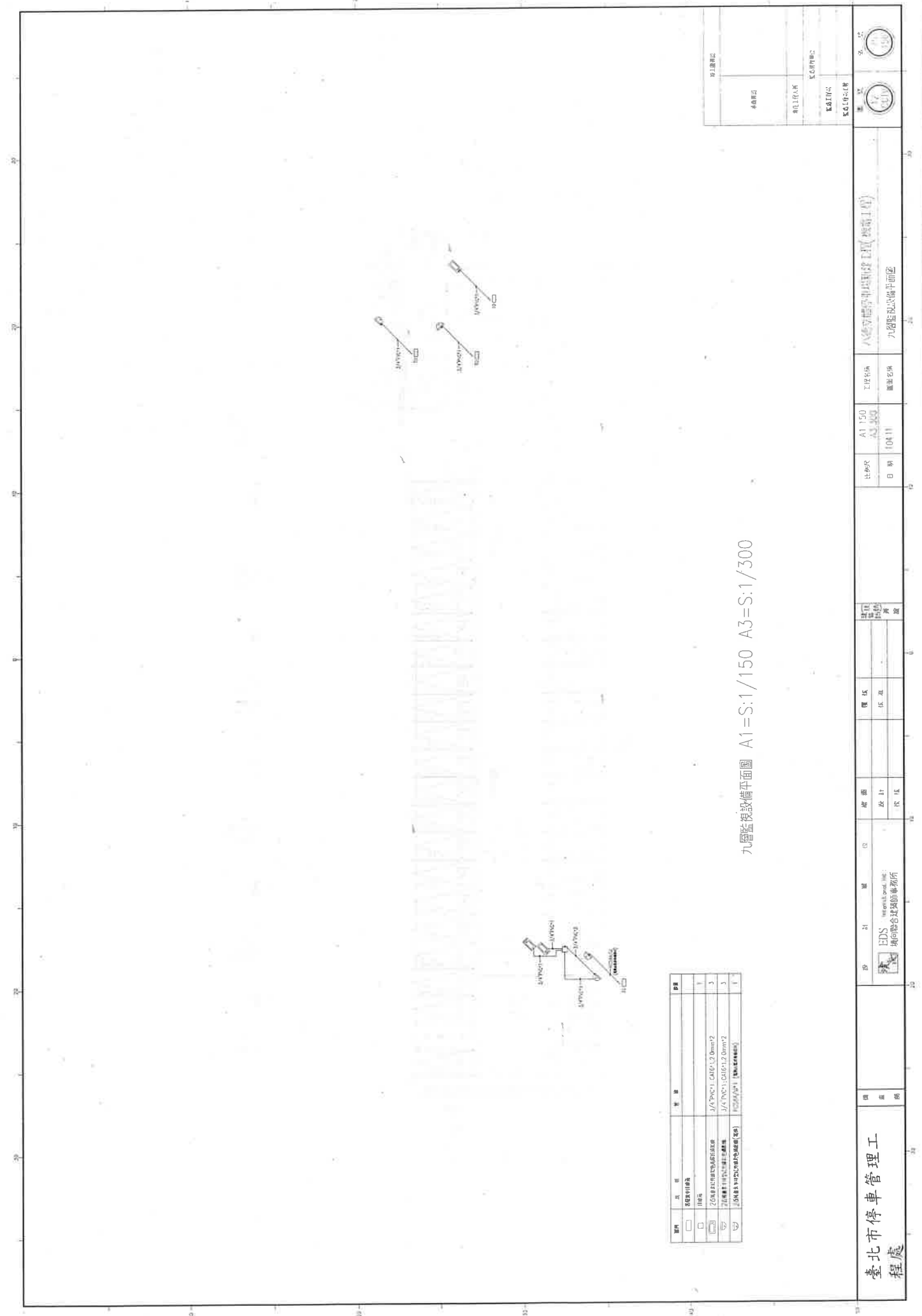
日期 104.11

比例尺 A1:1/50 A3:1/300

工程名稱 八德立體停車場新建工程(機電工程)

圖面名稱 八層監視設備平面圖

核准	11月	15日
審核	11月	15日
設計	11月	15日
校核	11月	15日
繪圖	11月	15日
監工	11月	15日
監造	11月	15日



九層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

圖例	說明	數量	單位
<input type="checkbox"/>	鋼筋	1	kg
<input type="checkbox"/>	鋼板	1	kg
<input type="checkbox"/>	20mm厚鋼板	3	kg
<input type="checkbox"/>	20mm厚鋼板	3	kg
<input type="checkbox"/>	20mm厚鋼板	3	kg
<input type="checkbox"/>	20mm厚鋼板	3	kg

圖名	九層監視設備平面圖
圖號	
比例	1:1
日期	104.11.10
設計	張
校核	張
繪圖	張
審核	張

八德建設工程顧問有限公司 (總務工程)  
九層監視設備平面圖

工程名稱  
圖號名稱

比例尺  
日期

設計  
校核  
繪圖  
審核

圖名  
圖號

EDS International, Inc.  
填向聯合建築師事務所

圖名  
圖號

臺北市停車管理工程處



圖例	說明	數量	單位	備註
<input type="checkbox"/>	50mm PVC管			
<input type="checkbox"/>	100mm PVC管			
<input type="checkbox"/>	20mm PVC管 (管徑 20mm)			
<input type="checkbox"/>	25mm PVC管 (管徑 25mm)			

十層監視設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

比例尺	A1:150 A3:300
日期	104.11
工程名稱	八德立體停車場新建工程(機電工程)
圖號	機電8機
圖名	十層監視設備平面圖

臺北市停車管理工程處

EDS International, Inc.  
顧問合建設計事務所

繪圖  
設計  
校核

覆核  
核准

圖例

比例尺  
日期

工程名稱  
圖號

圖名



臺北市停車管理工程處

標 章 所

設 計 單 位  
EDS International, Inc  
頂尚聯合建築師事務所

繪 圖 設 計 收 紙

E3-12  
楊承清

價 值 區 差

樓 層 詳 見 圖 說

比 例 尺  
A1:1/50  
A3:3/300

工 程 名 稱  
八德立體停車場新建工程(微電工程)

日 期  
104.11

圖 章 名 稱  
屋頂層監造設備平面圖

監 造 工 程 師 註 冊 證 號  
14  
CCW

監 造 工 程 師 註 冊 證 號  
77  
156

屋頂層監造設備平面圖 A1=S:1/150 A3=S:1/300

專業章	
繪圖章	
監造工程師章	
監造工程師章	