

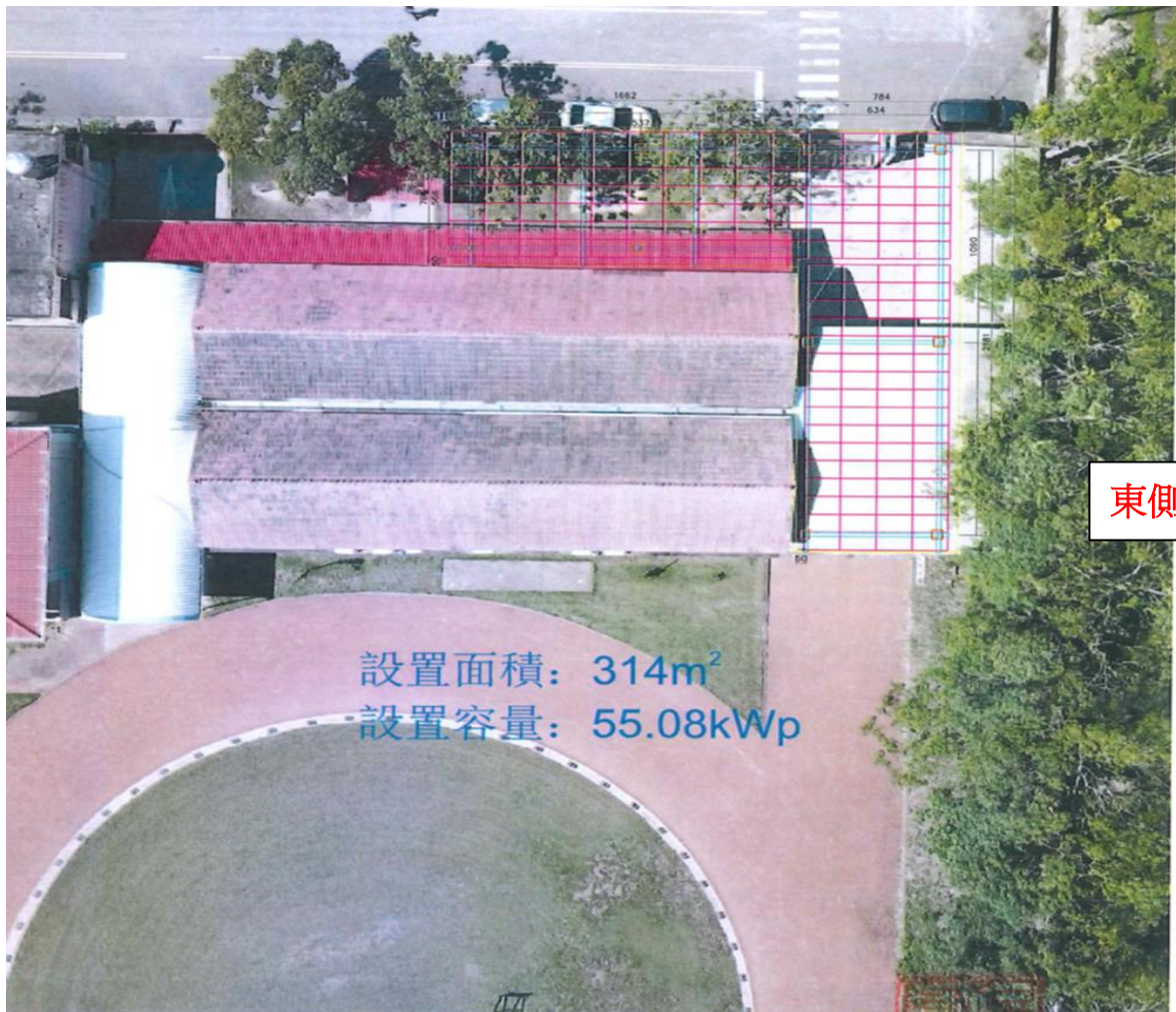
校園樹木景觀異動計畫書

附表2-1運動場地設置規劃說明表

學校名稱	臺南市岸內國民小學
聯絡人	陳鳳珠 總務主任
規劃設置地點	幼兒園旁邊車庫L型區域(紅色線方框區域)
目前場地使用情形/現況問題分析	<p>1.學校已自辦辦理綜合型光電標租案，而幼兒園(紅色屋瓦部分)四周圍將規劃設置地面型光電，以<綜合型球場>的功能來規劃</p> <p>2.該區域四周東側(右手邊)，有一整排的黑板樹，實際有影響的有14棵(直接移除)，樹齡20~30年的黑板樹已竄根到旁邊的排水溝及圍牆，不僅造成地面突起，且水溝面及磚造圍牆將受危及，安全勘虞。</p> <p>3..該區域北側，計有6棵火焰木(經專家評估:5棵是病株，1棵是健康的，建議移株)和1棵樟樹(建議移株)。</p>

規劃設置基地空拍圖

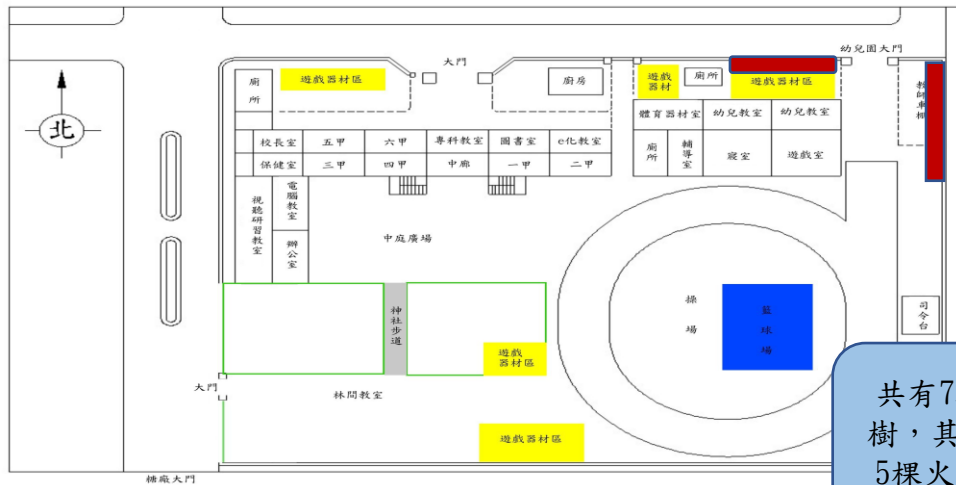
(北側)



附表2-2 校園景觀異動規劃差異對照圖

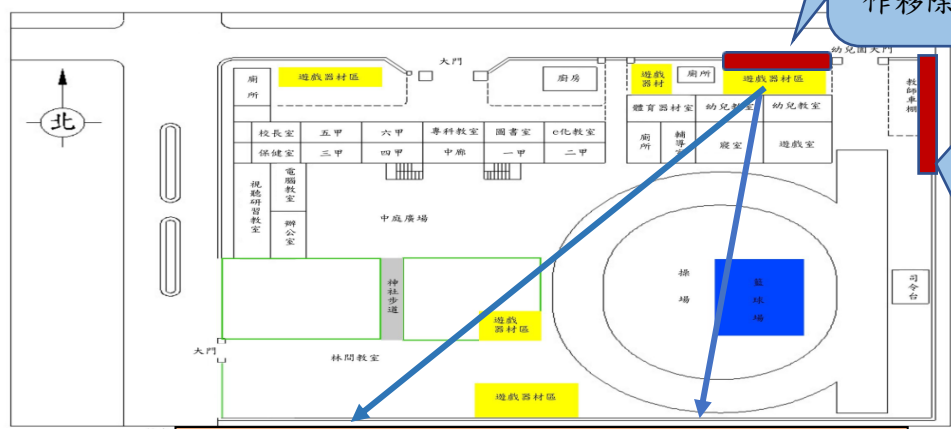
樹木異動前(紅色區塊)

臺南市鹽水區岸內國民小學校舍平面圖



共有7棵
樹，其中
5棵火焰
木，因為
病株直接
作移除。

樹木異動規劃(紅色區塊)



14 黑板樹，竄因根及面，直接移除。

另外1棵樟樹，1棵火焰木，移植到南側水圳土堤

環境補償計畫



牆邊植非藤樹
5棵，草皮區
2棵，幼兒園
旁2棵

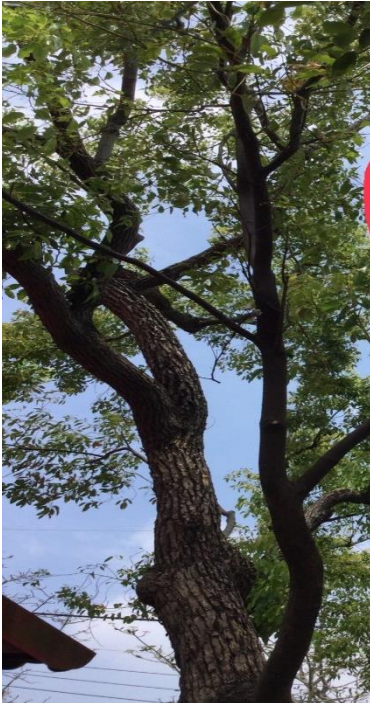
附表2-3樹木異動清單

樹木關係圖			球場周圍樹木紀錄						
編號	樹種	單位：公尺			處理原因	預計處理方式			
		胸徑	樹冠	距光電板 設置範圍		不 移 動	修 剪	移 植	移 除
A	樟樹	1.1	5	光電設置 範圍內	光電球場預定設 置地，且原生長 地鄰圍牆，故預 計移植至校園較 空曠處			V	
B	火焰 木 A	1.3	2	光電設置 範圍內	病株			V	
C	火焰 木 B	1.1	4	光電設置 範圍內	靠近圍牆，移植 至校園較空曠處		V		
D	火焰 木 C	0.4	1.5	光電設置 範圍內	病株			V	
E	火焰 木 D	0.3	1	光電設置 範圍內	病株			V	
F	火焰 木 E	1.5	5	光電設置 範圍內	病株			V	
G	火焰 木 F	0.8	1	光電設置 範圍內	病株			V	
H1~ H14	黑板 樹	03~ 1.5	0.5~ 1.3	光電設置 範圍內	生長位置在溝 邊、圍牆邊，已 竄根造成地板龜 裂，圍牆微傾			V	

地面型光電設置位置點：
幼兒園旁邊車庫 L 型區域(紅色線方框區域)



附表2-4 申請樹木異動原因之佐證照片

編號	樹種/數量	申請異動原因
A、C	樟樹、火焰木各1棵	靠近圍牆邊，地面型光電設置範圍內，故移植南端土堤邊
		 
編號	樹種/數量	申請異動原因
B、D、E、 F、G	火焰木5棵	1.病株，枝葉稀疏，樹冠小 2.生長不良，樹皮被白蟻啃食
		 

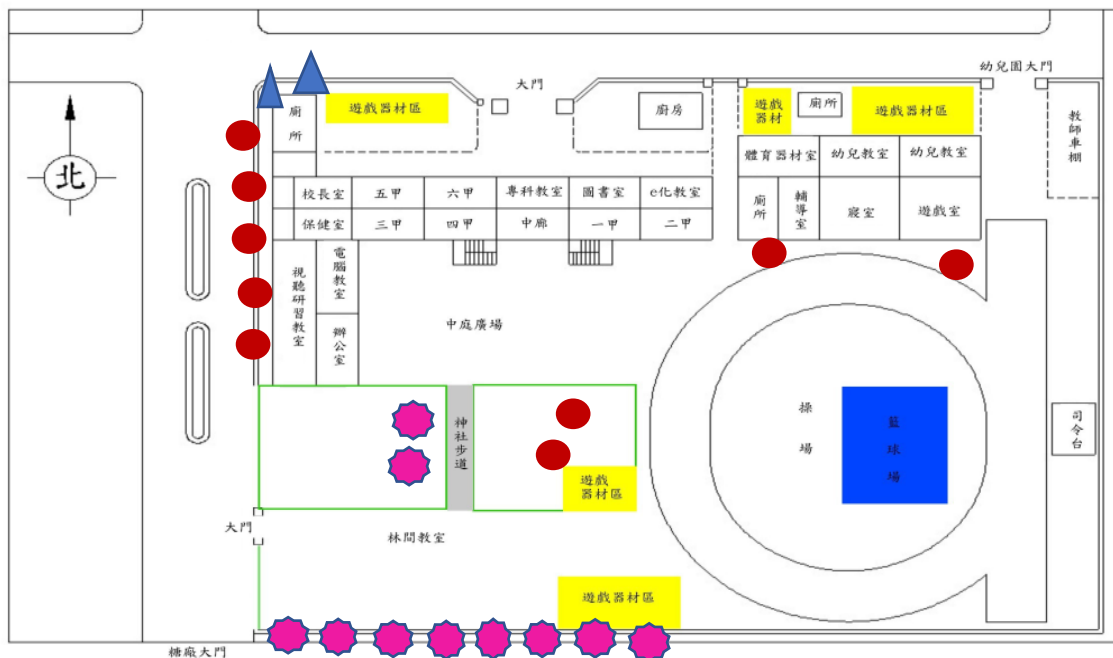
申請樹木異動原因之佐證照片

編號	樹種/數量	申請異動原因
H1~H14	黑板樹14棵	1.靠近圍牆邊、排水溝邊，嚴重竄根 2.地板隆起，破壞地坪，牆邊龜裂
		
		
		
		

附表2-5 環境補償計畫表

移除樹木編號/樹種/數量	樹種/數量	樹齡
B、D、E、F、G	火焰木5棵	20年
H1~H14	黑板樹14棵	23年

補償計畫圖說



- 牆邊補植南非紫藤樹5棵，草皮區2棵， 幼兒園旁2棵，如 ● 標示位置，共9棵
- 補植藍花楹2棵，在北端圍牆邊轉角，如 ▲ 標示位置
- 於校園南側的土堤邊及草皮區，補植洋紅風鈴木10棵，如 ♡ 標示位置