

	E	N	東經	北緯	備註
1	176801.15	2494336.69	120°17'46.90"	22°32'43.83"	
2	176847.76	2494542.01	120°17'48.50"	22°32'50.51"	
3	177435.11	2494593.13	120°18'09.05"	22°32'52.26"	
4	177182.59	2494171.71	120°18'00.28"	22°32'38.52"	

圖例：

- 港池水域浚挖範圍（含底部 EL.-26.5m 修坡至周圍海床範圍）
- 南堤折移後浚挖範圍（含底部 EL.-23.0m 修坡至周圍海床範圍）

說明：

- 本圖所示水域水深線係依據 107 年 9 月地形測量成果所繪製，採 TWD67 系統。
- 圖示浚挖深度 EL.-26.50m 範圍線僅供參考，應配合取土需求及施工時現況水深調整；惟考量未來鄰近碼頭結構安全，浚挖底部修坡至海床之修坡範圍線（如圖示）應距各碼頭法線達 100m 以上。
- 南堤拆除後應再浚深至 EL.-23.00m。圖示浚挖深度 EL.-23.00m 範圍線僅供參考，應配合施工時現況水深調整；惟浚挖底部至海床之修坡不得影響本工程南堤拆除後之堤頭保護工程。
- 浚挖前承商應進行測量，並將測量成果及施工圖提送工程司審查，經核定後方可據以施作。

說明：

1. 本圖所示水域水深線係依據 107 年 9 月地形測量成果所繪製，採 TWD67 系統。
2. 圖示浚挖深度 EL.-26.50m 範圍線僅供參考，應配合取土需求及施工時現況水深調整；惟考量未來鄰近碼頭結構安全，浚挖底部修坡至海床之修坡範圍線（如圖示）應距各碼頭法線邊 100m 以上。
3. 南堤拆除後應再浚深至 EL.-23.00m。圖示浚挖深度 EL.-23.00m 範圍線僅供參考，應配合施工時現況水深調整；惟浚挖底部至海床之修坡不得影響本工程南堤拆除後之堤頭保護工程。
4. 浚挖前承商應進行測量，並將測量成果及施工圖提送工程司審查，經核定後方可據以施作。

公司名稱

技師簽章

工地主任簽章

送審日期

監造

核覆日期

比例尺

工程名稱 高雄港第七貨櫃中心計畫-

S1~S3碼頭護岸及新生地填築工程

圖名
工作區域浮燈標位置圖

單位	
----	--

繪圖	
----	--

日期	
----	--

圖號	
----	--

施工圖(或施工製造圖)及工作圖簽認單
本施工圖(或施工製造圖)及工作圖業經本公司技師、工地主任等相關人員詳細審閱核對，為符合設計原意及契約內容之最佳方案。對產品品質、製造方法、施工安全、施工可行性、所有尺寸、現場核對及與其他工程或設備之配合，本公司願負完全責任。

