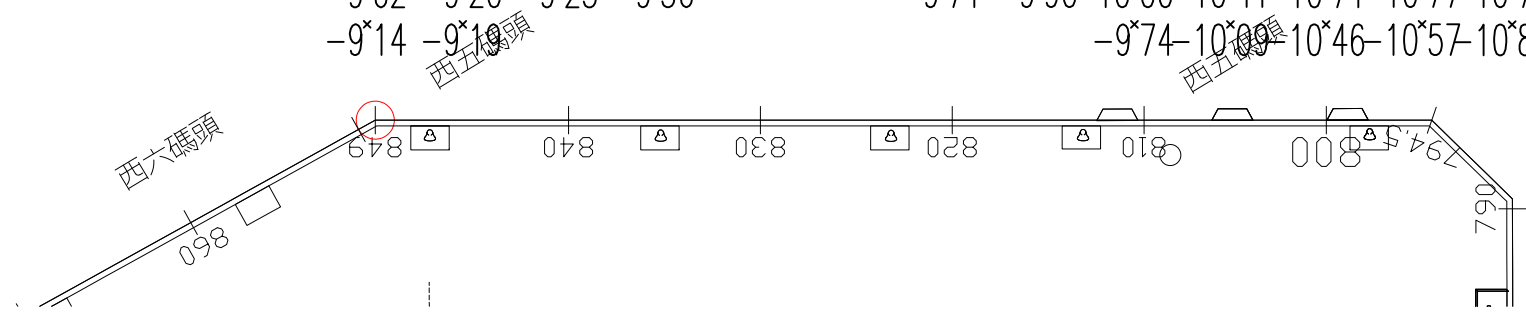
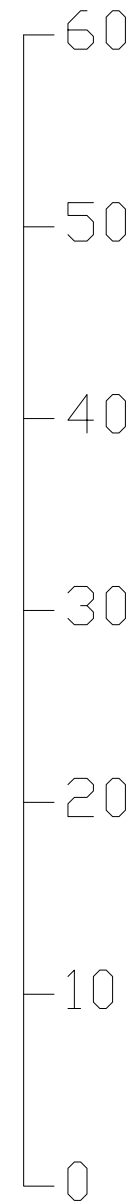


-1†19-10\*97-1†24-10\*90-10\*93-10\*89-10\*82-10\*95-1†17-1†20-1†26-1†22-1†24  
 -1†25-10\*98-1†02-10\*94-1†12-1†07-10\*91-1†16-1†08-1†13-1†13-1†29-1†26  
 -1†14-1†05-1†09-1†04-1†01-1†00-10\*94-10\*93-1†01-1†05-1†14-1†24-1†28  
 -1†14-1†06-1†00-1†00-1†03-1†05-10\*86-10\*86-10\*91-10\*97-1†06-1†25-1†27  
 -1†04-10\*98-10\*80-10\*77-10\*75-10\*72-10\*63-10\*54-10\*60-10\*63-10\*75-10\*98-1†21  
 -10\*70-10\*54-10\*31-10\*19-10\*22-10\*02-10\*00 -9\*93-10\*09-10\*15-10\*36-10\*60-10\*78  
 -10\*24-10\*13 -9\*87 -9\*67 -9\*66 -9\*65 -9\*74 -9\*71 -9\*69 -9\*95-10\*34-10\*74-10\*82  
 -9\*98 -9\*95 -9\*66 -9\*49 -9\*44 -9\*61 -9\*68 -9\*66 -9\*62-10\*07-10\*61-10\*77-10\*84  
 -9\*82 -9\*81 -9\*49 -9\*35 -9\*37 -9\*84 -9\*79 -9\*65 -9\*76-10\*21-10\*73-10\*77-10\*81  
 -9\*76 -9\*66 -9\*39 -9\*25 -9\*52 -9\*88 -9\*90 -9\*74 -9\*79-10\*30-10\*73-10\*80-10\*77  
 -9\*70 -9\*60 -9\*33 -9\*27 -9\*48 -9\*88 -9\*97 -9\*85 -9\*80-10\*39-10\*76-10\*81-10\*76  
 -9\*68 -9\*50 -9\*32 -9\*20 -9\*44-10\*07-10\*11 -9\*98 -9\*90-10\*39-10\*76-10\*81-10\*72  
 -9\*68 -9\*44 -9\*31 -9\*28 -9\*28-10\*16-10\*30-10\*04 -9\*99-10\*35-10\*84-10\*80-10\*70  
 -9\*76 -9\*31 -9\*28 -9\*33 -9\*37-10\*34-10\*46-10\*15 -9\*99-10\*35-10\*74-10\*78-10\*72  
 -9\*89 -9\*23 -9\*18 -9\*32 -9\*59-10\*35-10\*39-10\*08 -9\*96-10\*35-10\*70-10\*78-10\*74  
 -9\*62 -9\*20 -9\*23 -9\*36 -9\*71 -9\*90-10\*00-10\*41-10\*71-10\*77-10\*79  
 -9\*14 -9\*19 -9\*74-10\*09-10\*46-10\*57-10\*82



碼頭里程：794.5m~849m  
水深誤差值：0.26m

※建議參考碼頭水深資料及即時潮汐系統做為船舶停靠之依據

工程名稱	113年度基隆港、臺北港、蘇澳港既有堤防複測技術服務 碼頭水深圖	測繪單位	詮華國土測繪有限公司	圖名	基隆港 W05 碼頭水深圖	圖號	平面系統	TWD97	比例尺	1:400
						W05	高程系統	基隆港築港高程系統	日期	113.10