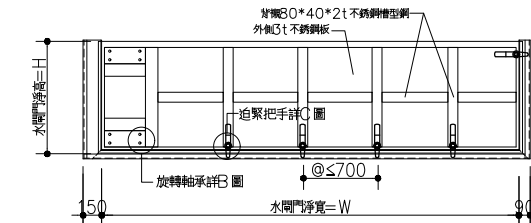
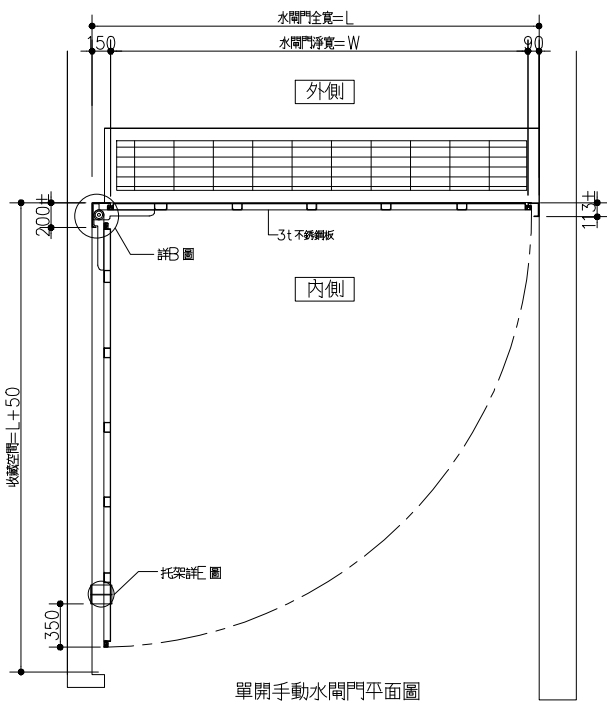


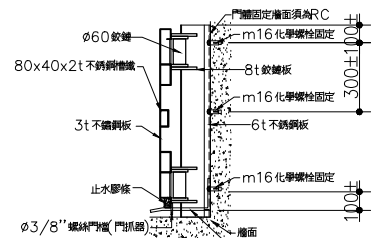
防水閘門(單開)關閉背立面詳圖



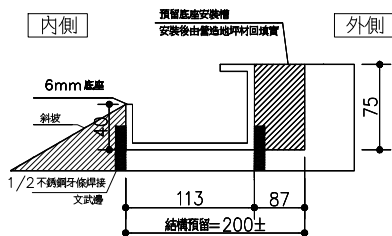
防水閘門(單開)關閉正立面詳圖



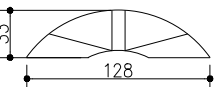
單開手動水閘門平面圖



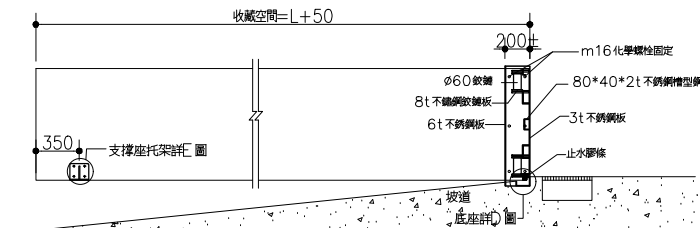
防水閘門靠牆時剖面詳圖



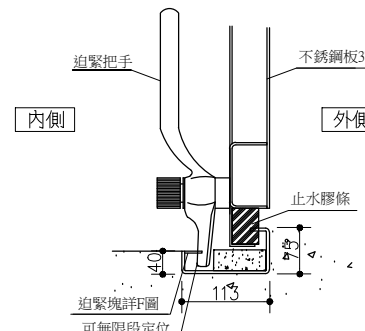
底座詳圖(配合現場作調整)



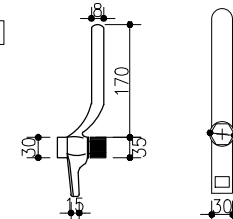
不銹鋼追緊塊



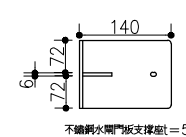
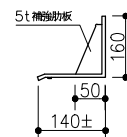
A-A側面圖(施作位置於斜坡上頂點一截水溝後)



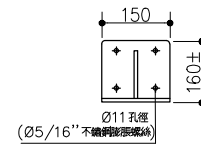
不銹鋼追緊把手詳圖



不銹鋼追緊把手詳圖



支撐座托架詳圖



施工說明

- 本工程為確保品質承製廠商須為正規廠商，製作前須繪製詳細施工圖，經設計單位審核後方可製作，不合格者不得安裝。
- 本閘門工程為責任施工，所有應備之零件，不論圖示與否，製造廠商均應具備並依工地工程師之指示裝設。
- 施工前製造廠商須先繪製現場施工圖經工地工程師核可後方可施工。
- 除特殊註明者外，均以公釐為單位。
- 本工程所需配合之土建部份，打石、槽縫、補平、粉刷部份由營造廠負責施工。
- 若閘門採用不銹鋼製品，其材質應符合SUS 304(無磁性)之規格標準。
- 追緊把手採無限段移位之定位把手，避免一般追緊桿鬆動或太緊而產生的操作不便及人員受傷。
- 驗收後製造廠商應附出廠證明及一年保固書。
- 防水閘門工程施工前，應先檢附公立單位之產品防水測試報告(測試報告尺寸不得小於寬度6M及高度1.4M)，測試產品之水密性及抗水壓情形，應無滲水及可察覺之變形，超過產品防水測試報告規格之特殊品，可另進行實品防水門之防水檢驗，於安裝完成後進行測試，以消防栓之高壓水作高壓噴水試驗，其方法為關閉閘門後，以高壓水柱噴射在閘門水封界上，於另側檢測其噴水試驗結果，檢視無嚴重明顯漏水情況為合格)，經審核後，方可施作。

編號	型	式	材	質	L	W	H	表面處理	數量	備註
TS4	單開	手動	防水	閘門	不銹鋼			毛絲面HL		

修正 REVISION	日期 DATE	說明 DESCRIPTION	繪圖 DRAWN BY	工務 WORKER BY	比例尺 SCALE
1			CAD		
2			CAD		
3					

北京營造天水閘門
BEIJING TIAN SHUI ENGINEERING CO., LTD.
台中總公司: 台中市南屯區永春東三路249號
TEL: (04)23863142 FAX: (04)23808177
北區分公司: 桃園市蘆竹區興仁路65號
TEL: (03)3231335
南區分公司: 高雄市楠梓區土庫三路263號
TEL: (07)3526813 FAX: (07)3526689

業主:
CUSTOMER:
工程名稱:
PROJECT TITLE:
工程圖名:
PROJECT SHEET:

圖號 DRAWING NO	准依圖施工 ALLOW CONSTRUCTION