

鍍鋅隔柵版每3公尺一座
長= 100 公分，寬= _____ 公分，厚度= 7.5公分，共計 _____ 座

圳路淨寬度及高度在50公分以下，以連續格柵板型式設置(厚度= 5公分)。

版橋設置申請基本資料填寫

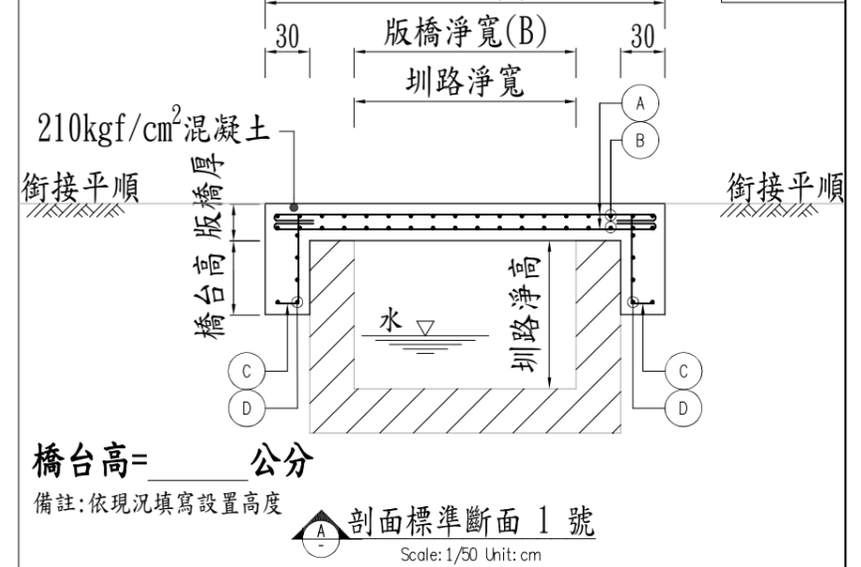
設置圳路名稱		既有圳路基本資料與新設版橋尺寸填寫	
設置地點	鄉市鎮 段 地號	上游段： 圳路淨高= _____ 公尺 圳路淨寬= _____ 公尺 水位高= _____ 公尺	下游段： 圳路淨高= _____ 公尺 圳路淨寬= _____ 公尺 水位高= _____ 公尺
設置圳路里程		新設版橋長度(L)= _____ 公尺	
設置目的	()住宅通行 ()店鋪通行 ()社區通行 ()農舍 ()社區通行 ()工廠通行 ()農業通行 ()其他通行	新設版橋寬度(W)= _____ 公尺	
申請人簽章		新設版橋淨寬(B)= _____ 公尺	

版橋、版厚及配筋勾選表(新設版橋淨寬(B)200cm以下)

勾選 (加核章)	填寫號圖 (1、2、3號圖)	版橋淨寬(B) 級距(cm)	版橋 厚度(cm)	鋼筋編號			
				A(主筋)	B	C(主筋)	D
		50 以下	20	D13@15cm	D13@15cm	D13@15cm	D13@15cm
		50 ~ 99	25	D16@20cm	D13@20cm	D16@20cm	D13@20cm
		100 ~ 149	25	D16@15cm	D13@15cm	D16@15cm	D13@15cm
		150 ~ 200	30	D19@15cm	D13@15cm	D19@15cm	D13@15cm

- 備註：
- 視通水斷面高度調整版橋高程，橋台高度最少30公分，如淹水潛勢或有淹過水之區域案件，通水斷面不得小於原有通水斷面為原則。
 - 申請架設橋涵作通行使用長度不得小於5公尺，申請長度每3公尺需增設鍍鋅隔柵板供日後渠道清潔維護。
 - 每座格柵板尺寸規格長：100公分，寬：依圳路淨寬另訂，厚度：7.5公分以上。
 - 如新設箱涵寬及高度為50公分以下，以連續格柵板型式設置(厚度= 5公分)為原則。
 - 「版橋、版厚及配筋勾選表」可參考使用，未依表格勾選者，可請專業技師/建築師依現地實際需要繪圖並簽證後申請。
 - 本申請案施工品管、結構安全及後續管理維護由申請人負責。
 - 左右側橋台底版以相同高程為原則，如因現況因素，須經監造工程司同意後方可調整。

1號圖

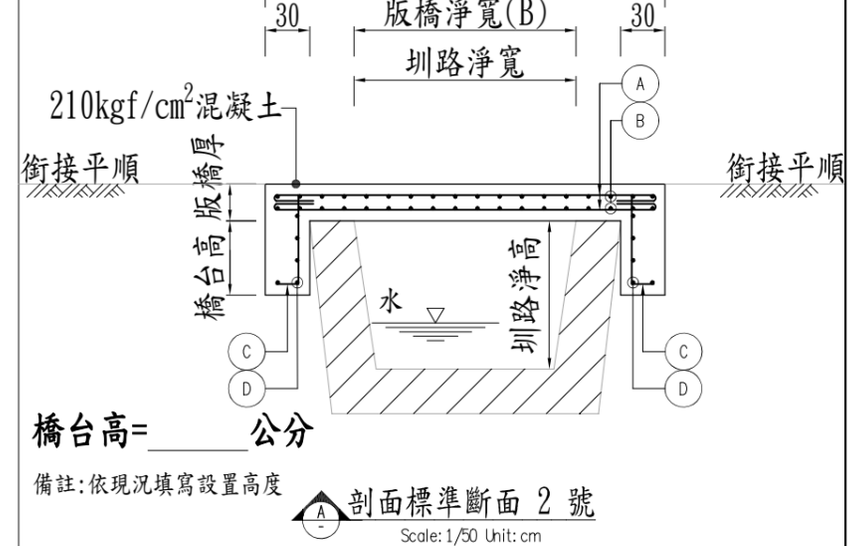


橋台高= _____ 公分

備註：依現況填寫設置高度

剖面標準斷面 1 號
Scale: 1/50 Unit: cm

2號圖

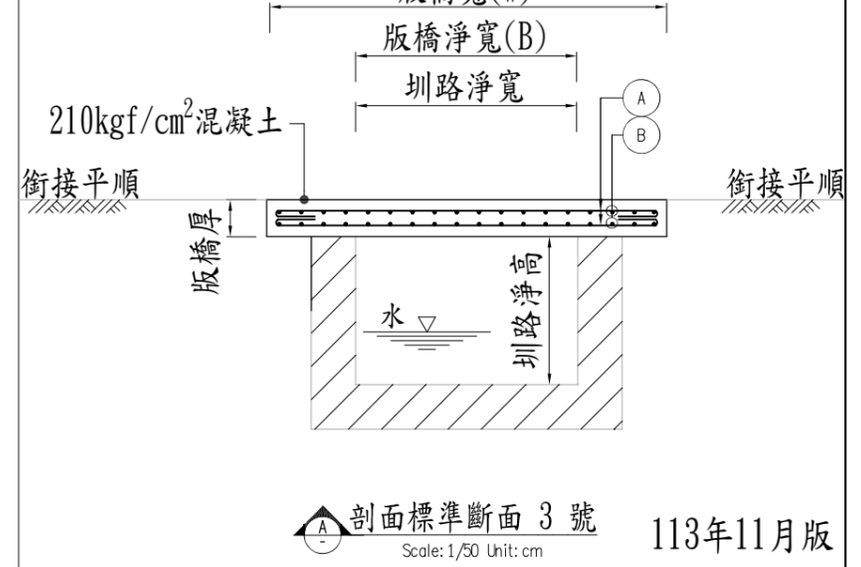


橋台高= _____ 公分

備註：依現況填寫設置高度

剖面標準斷面 2 號
Scale: 1/50 Unit: cm

3號圖



剖面標準斷面 3 號
Scale: 1/50 Unit: cm

113年11月版