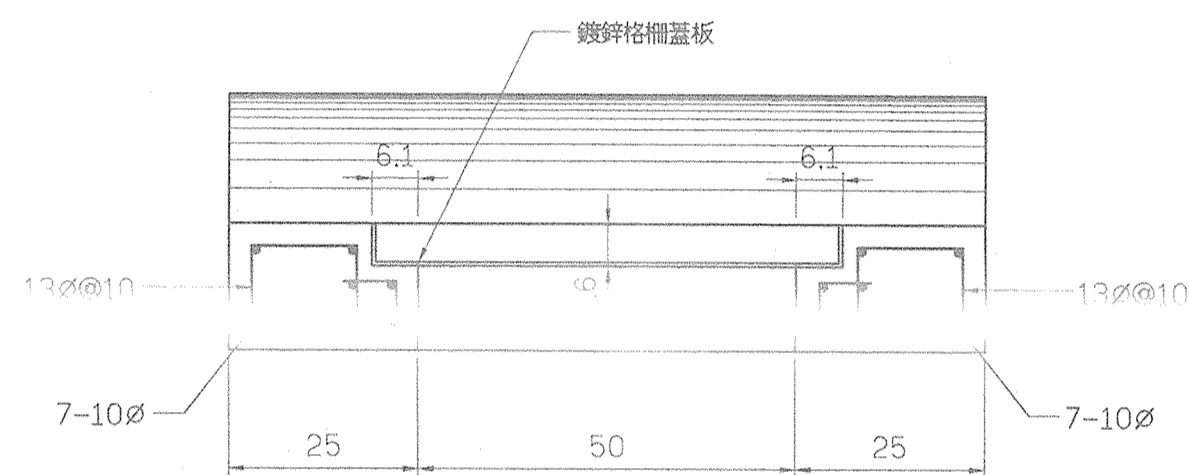
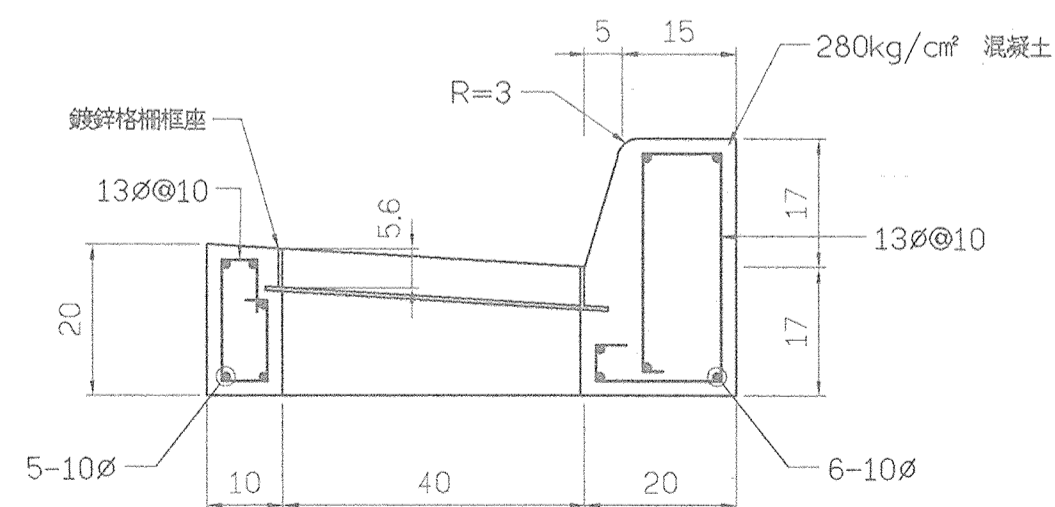


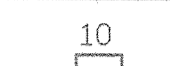
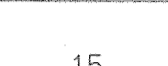


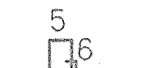
預鑄A3型緣石平面圖
S=1:10

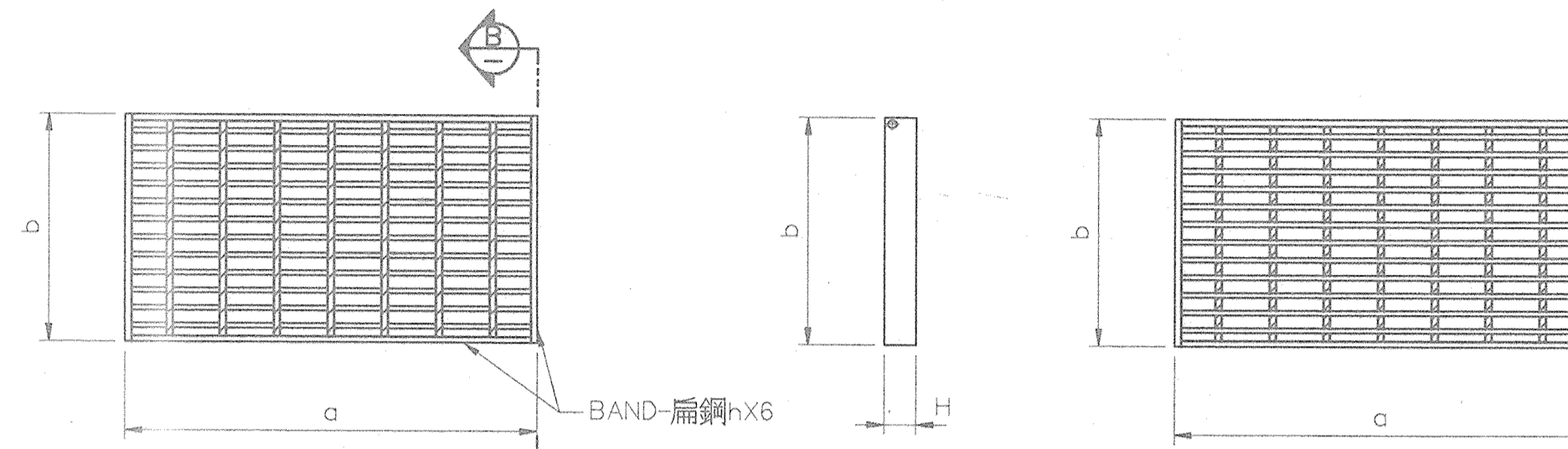


A-A 剖面圖
S=1:10



B-B 剖面圖
S=1:10

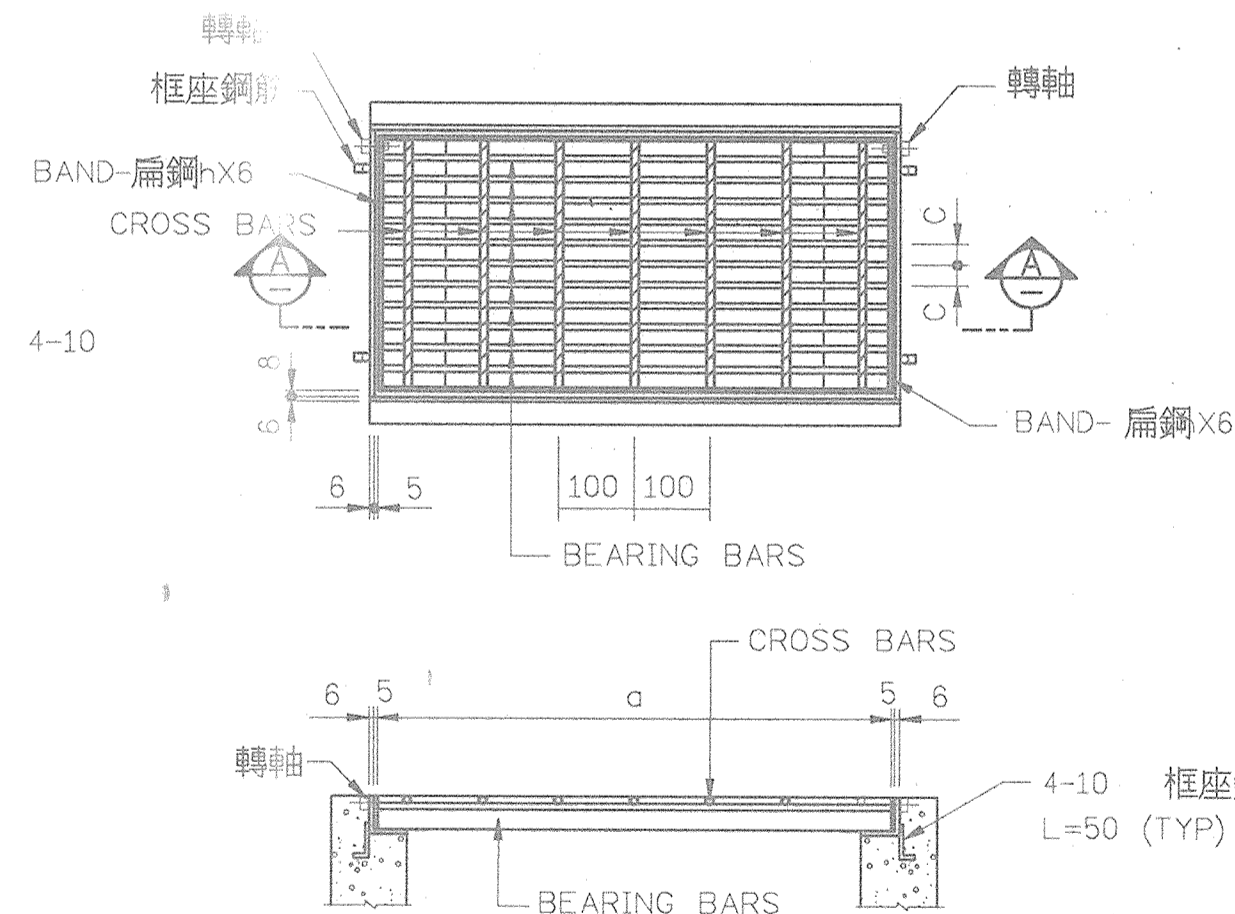
預鑄A3型緣石																
型 式	鋼 筋 表															
																總重量 (含耗損)
	13Ømm			13Ømm			10Ømm			13Ømm			13Ømm			
	L	N	WT	L	N	WT	L	N	WT	L	N	WT	L	N	WT	
(kg)																
70x100	94.5	10	9.39	80	8	6.36	95	11	5.83	65	14	9.04	44.4	10	4.41	36.95



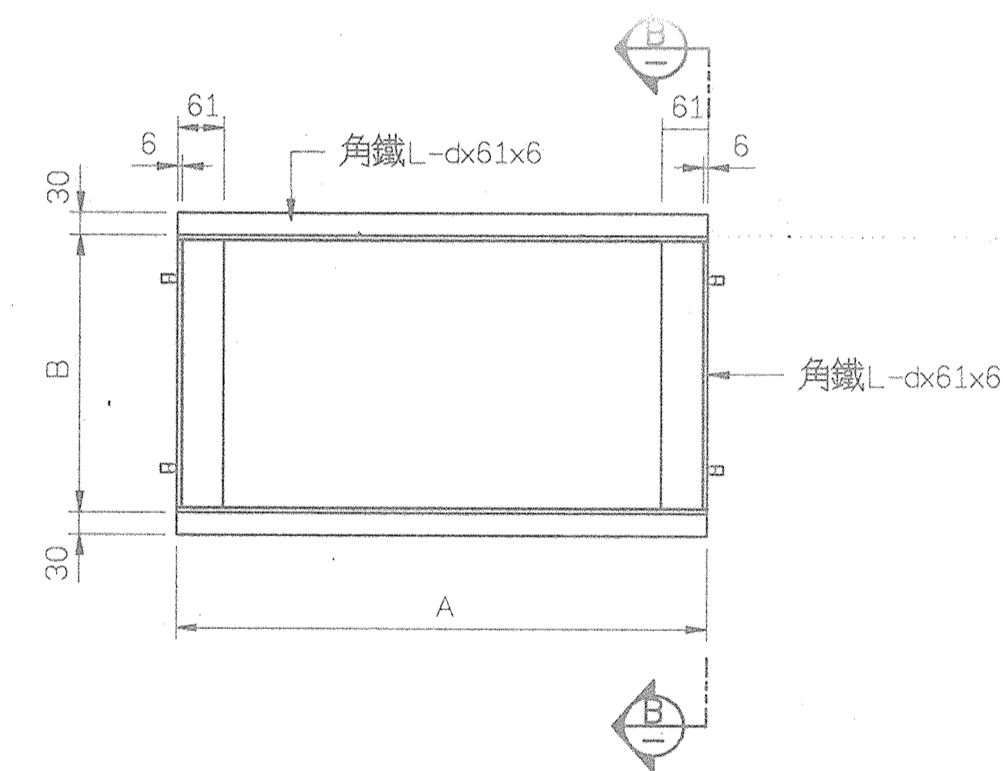
蓋正面

剖面 B
S=1:10

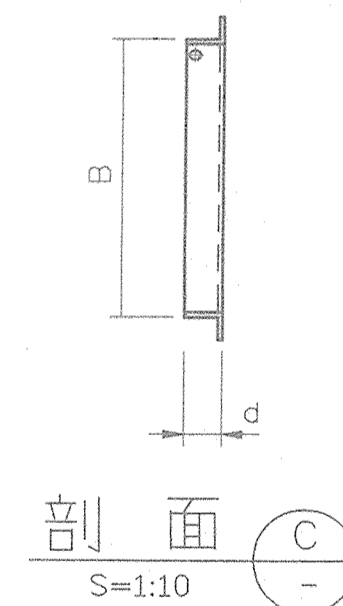
蓋背面



剖面 A
S=1:10



框座



開孔mm		尺 寸 (mm)											重 量
		格 欄 板						樞 座				總 重 kg	
寬	長	a	b	BEARING BARS	間距	CROSS BARS	間距	A	B	d	角 鐵		
400	500	600	395	扁鋼50X4.5	35.3	扭鋼8X8	100	622	423	56	L-56X61X6 L-56X30X6	27.66	

預鑄緣石鍍鋅格柵框座及蓋詳圖
S=1:10 單位: mm

附註:

- 除鋼筋直徑及格柵蓋及框單位為公釐及特別註明者外,所有尺寸均以公分為單位。
- 預鑄A3型緣石佈設處為道路進水井之上方,以做為進水井之頂蓋。
- 鋼筋表中L表長度,N表支數,WT表重量。
- 所有鍍鋅隔柵框座均需使用SS41鋼材,並經熱浸鍍鋅處理,鍍鋅厚度610g/m以上。
- 鋼材組立焊喉深至少5mm。
- 格柵板邊材BAND扁鋼 hX6,其h深度與主桿BEARING BARS 深度相同。

修正 REVISION	日期 DATE	說明 DESCRIPTION	核准 APPROVED BY	繪圖 DRAWN BY	設計 DESIGNED BY	比例尺 SCALE	行政院國軍退除役官兵輔導委員會武陵農場	武陵國民賓館新館興建工程 (第二次變更設計)	圖號 DRAWING NO	張號 SHEET NO	業務號 JOB NO
				陳俊明	劉惠芳		財政部 中央營建技術顧問研究社	預鑄A3型緣石詳圖	D-08		