

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源局

承辦技師

水土保持技師
鄧鳳儀

計畫名稱

大安大甲溪聯通管工程
大甲溪輸水管第2標統包
工程第二工區(A7K+170~
A8K+005)潛盾投發進井
工程水土保持計畫

比例尺	
SCALE	
單位	
UNIT	
設計	
DESIGNED BY	
繪圖	
DRAWN BY	

圖號及圖名

圖5-5(1)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(二)

校正

REVISED

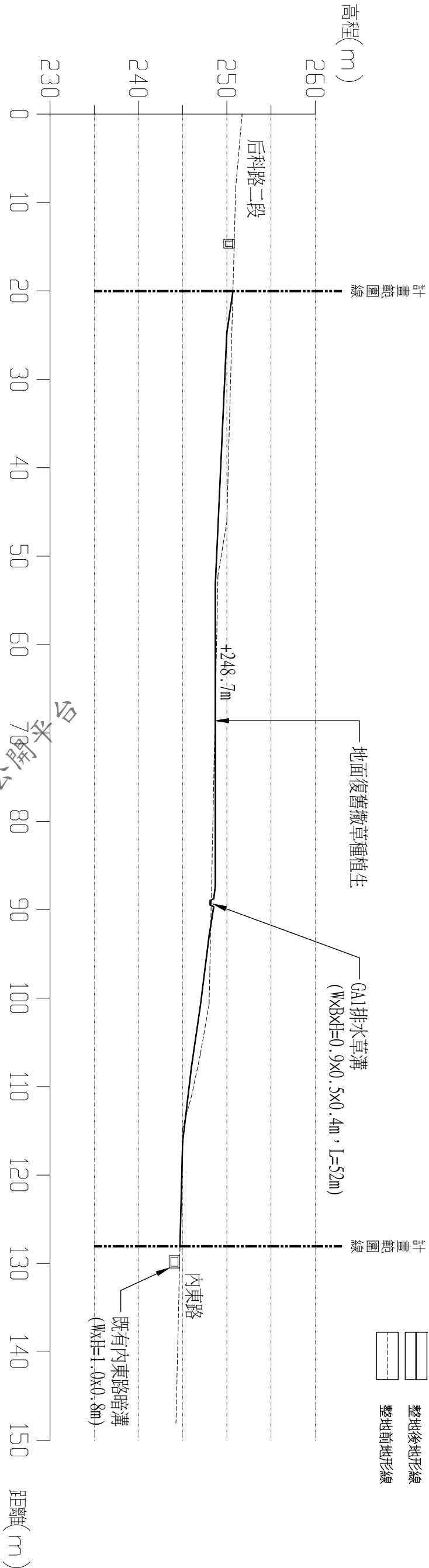
專業技師簽證

頁碼

—

圖 例

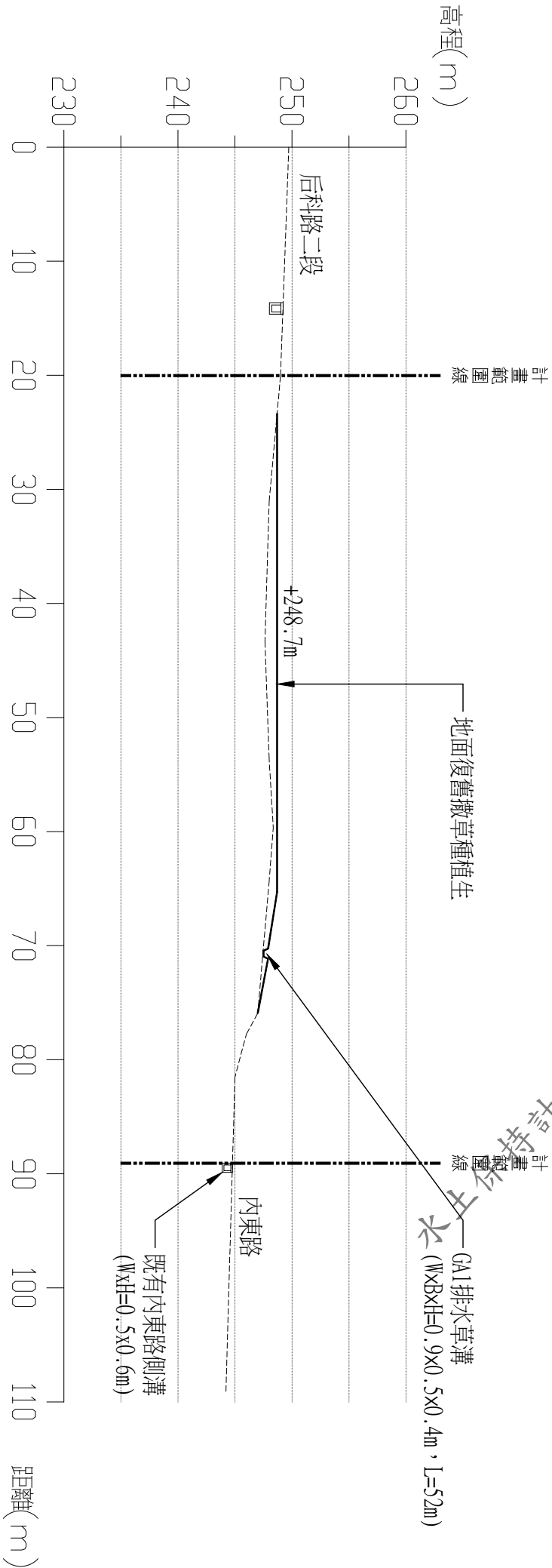
- 計畫範圍圍線
- 整地後地形線
- 整地前地形線



A1 剖面圖

挖方面積 46.97 m²
填方面積 5.73 m²

S=1/500

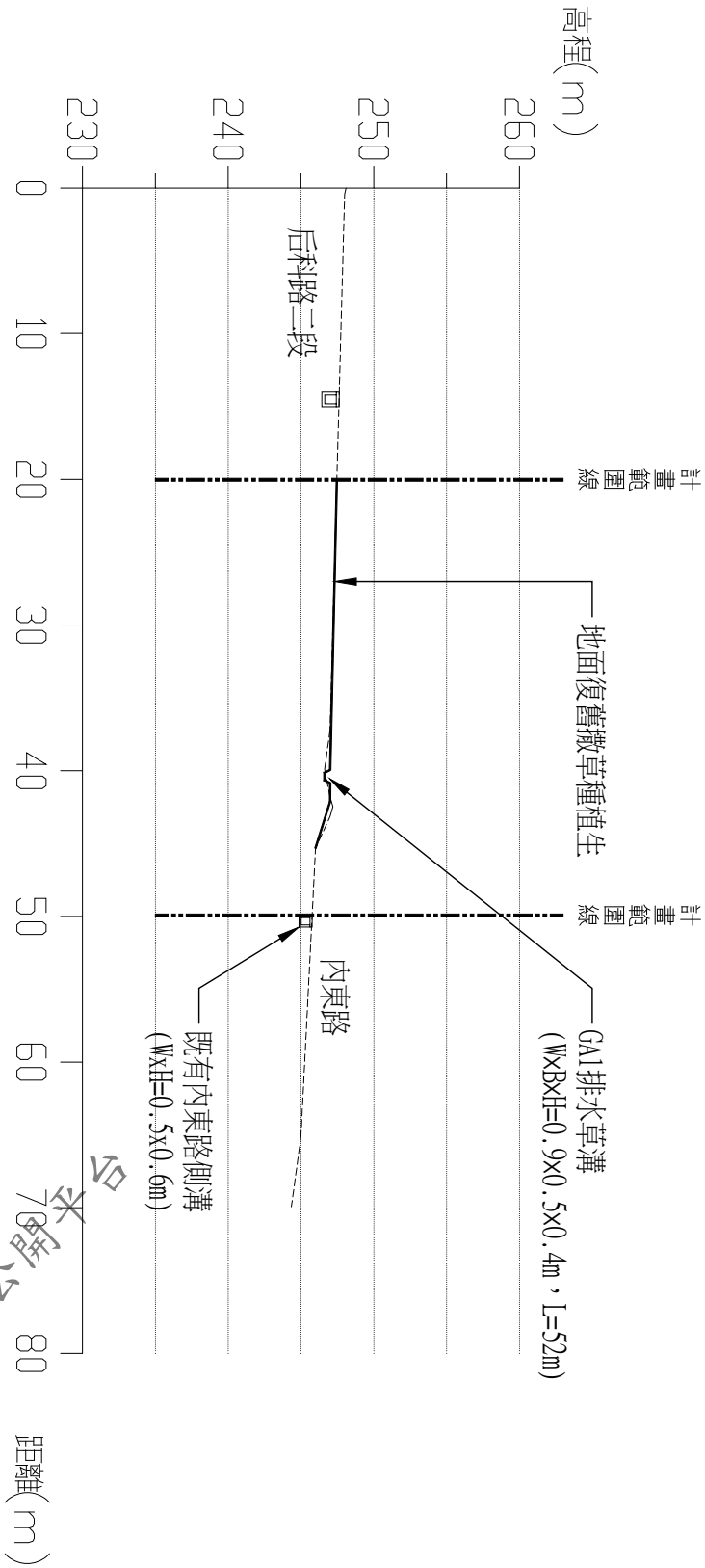
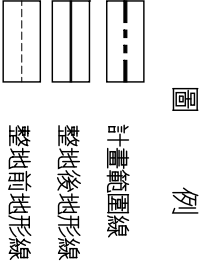


A2 剖面圖

挖方面積 0.00 m²
填方面積 24.57 m²

S=1/500

水土保持義務人	
經濟部水利署 中區水資源局	
承辦技師	鄧鳳儀
水土保持技師	
計畫名稱	
大安大甲溪聯通管工程 大甲溪輸水管第2標統包 工程第二工區(A7K+170~ A8K+005)潛盾投發進井 工程水土保持計畫	
比例尺	SCALE
單位	UNIT
設計	DESIGNED BY
繪圖	DRAWN BY
圖號及圖名	
圖5-5(2) 開挖整地縱、橫 斷面剖面圖(二)	
校正 REVISED	
專業技師簽證	
頁碼 —	



A3剖面圖

挖方面積 1.65 m²
填方面積 1.45 m²

S=1/500

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源局

承辦技師

水土保持技師
鄧鳳儀

計畫名稱

大安大甲溪聯通管工程
大甲溪輸水管第2標統包
工程第二區(A7K+170~
A8K+005)潛盾投發進井
工程水土保持計畫

比例尺	
SCALE	
單位	
UNIT	
設計	
DESIGNED BY	
繪圖	
DRAWN BY	

圖號及圖名




圖5-5(3)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(三)

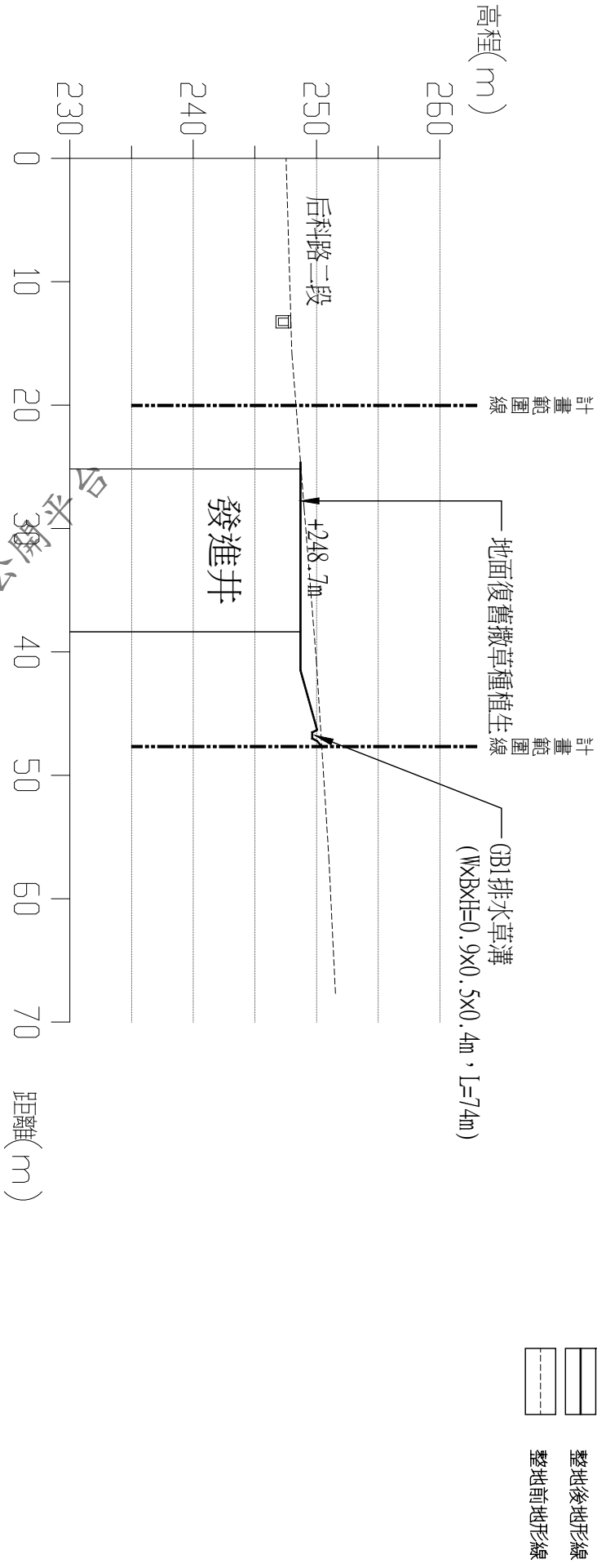
校正

REVISED

專業技師簽證

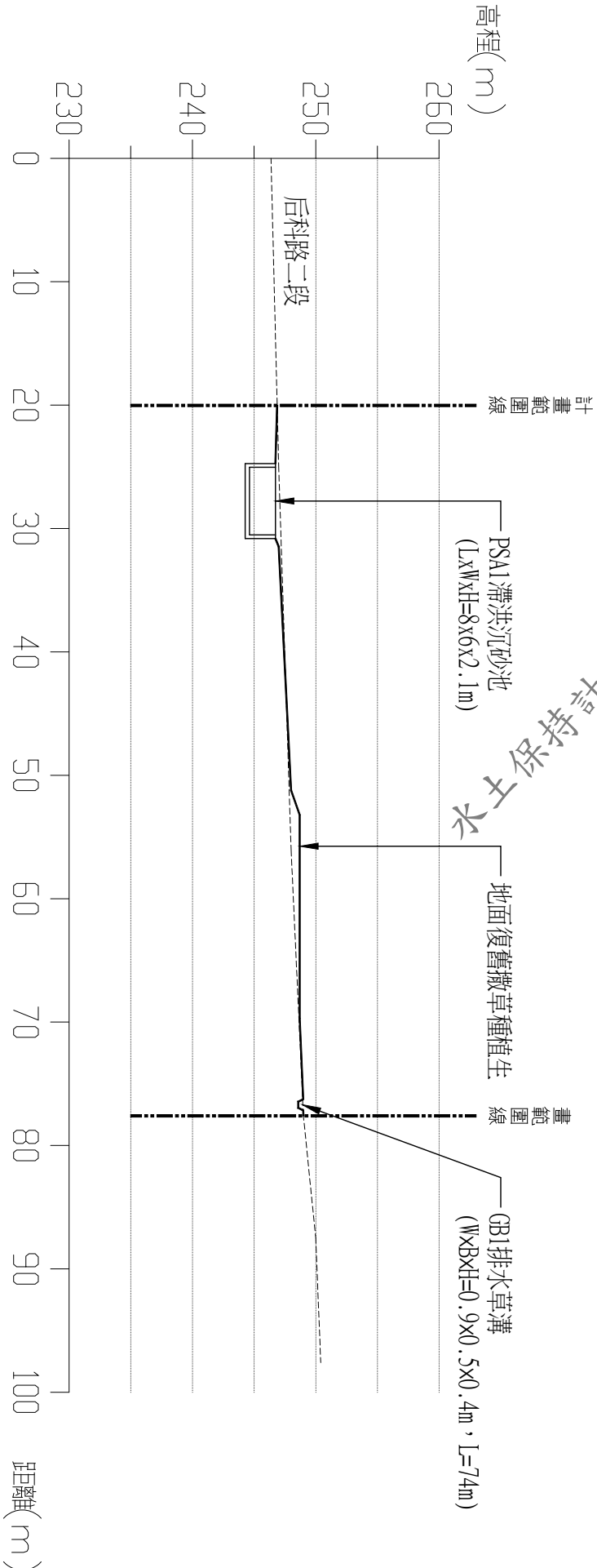
圖例

	計畫範圍線
	整地後地形線
	整地前地形線



B1剖面圖

S=1/500



B2剖面圖

S=1/500

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源局

承辦技師

水土保持技師
鄧鳳儀

計畫名稱

大安大甲溪聯通管工程
大甲溪輸水管第2標統包
工程第二工區(A7K+170~
A8K+005)潛盾投發進井
工程水土保持計畫

比例尺	SCALE
單位	UNIT
設計	DESIGNED BY
繪圖	DRAWN BY

圖號及圖名

圖5-5(4)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(四)

校正




REVISED

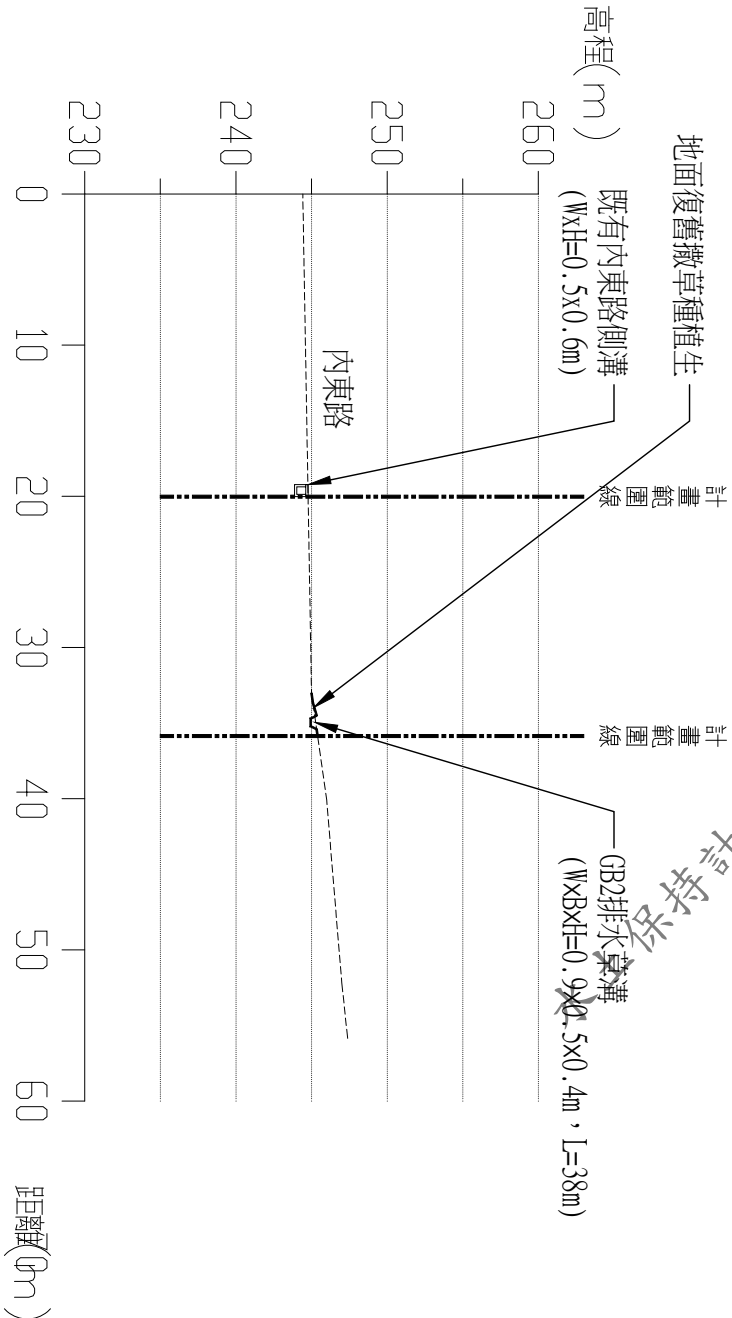
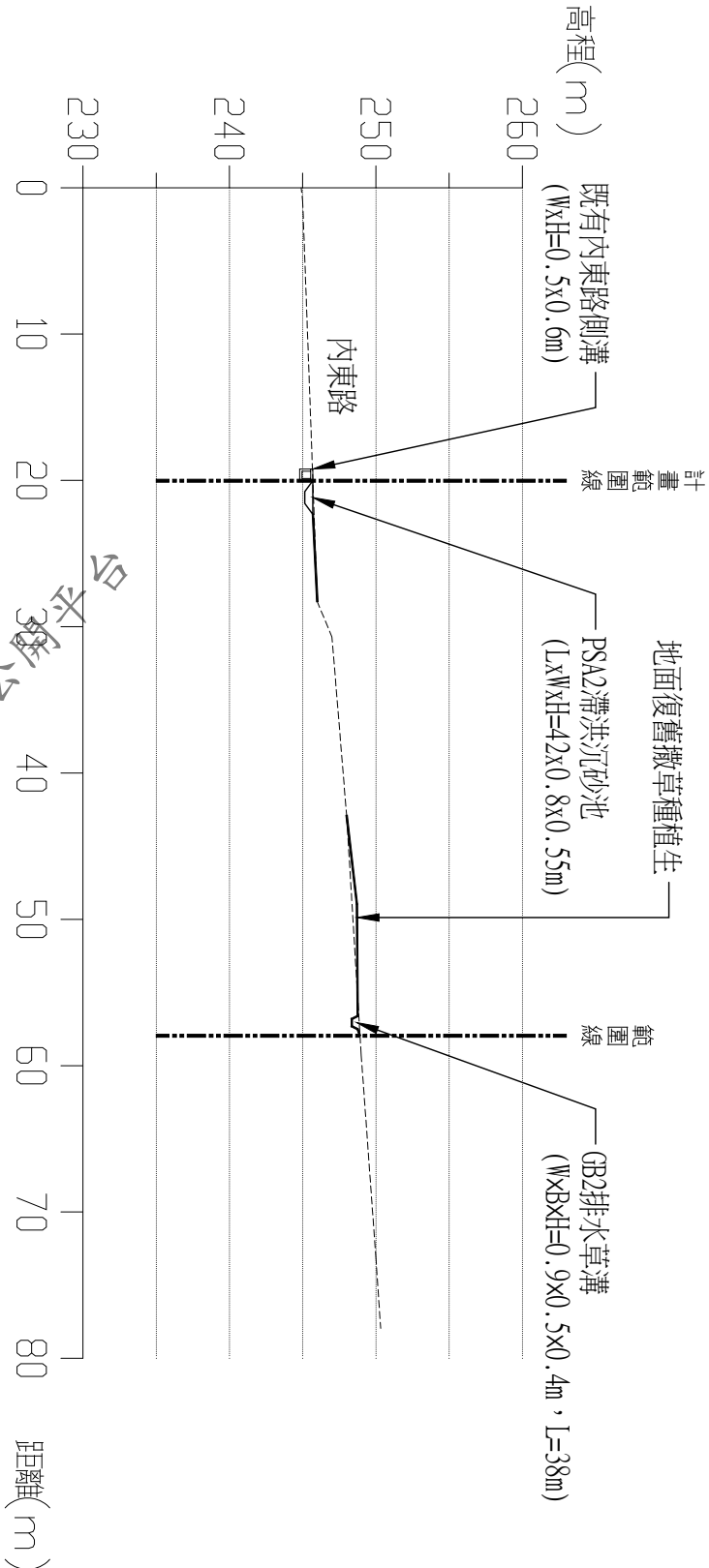
專業技師簽證

頁碼

—

圖例

	計畫範圍圍線
	整地後地形線
	整地前地形線



B4 剖面圖
S=1/500