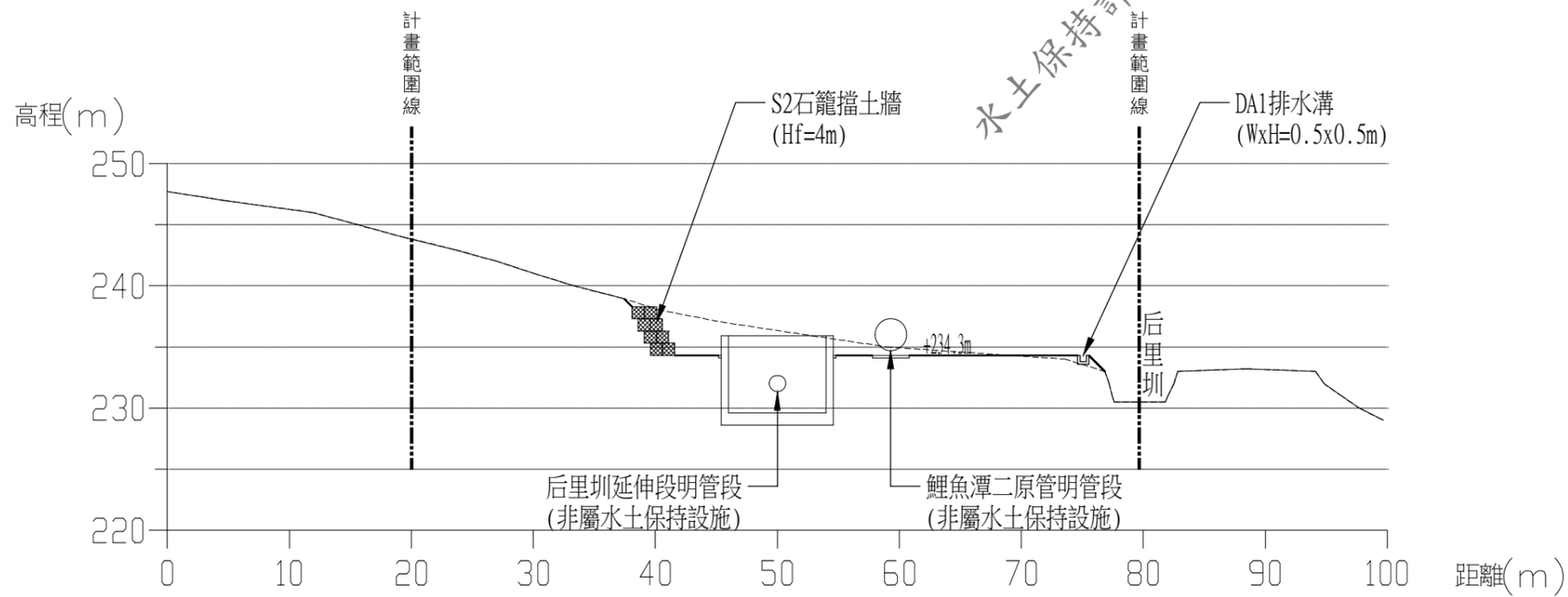


A1 剖面圖
S=1/500

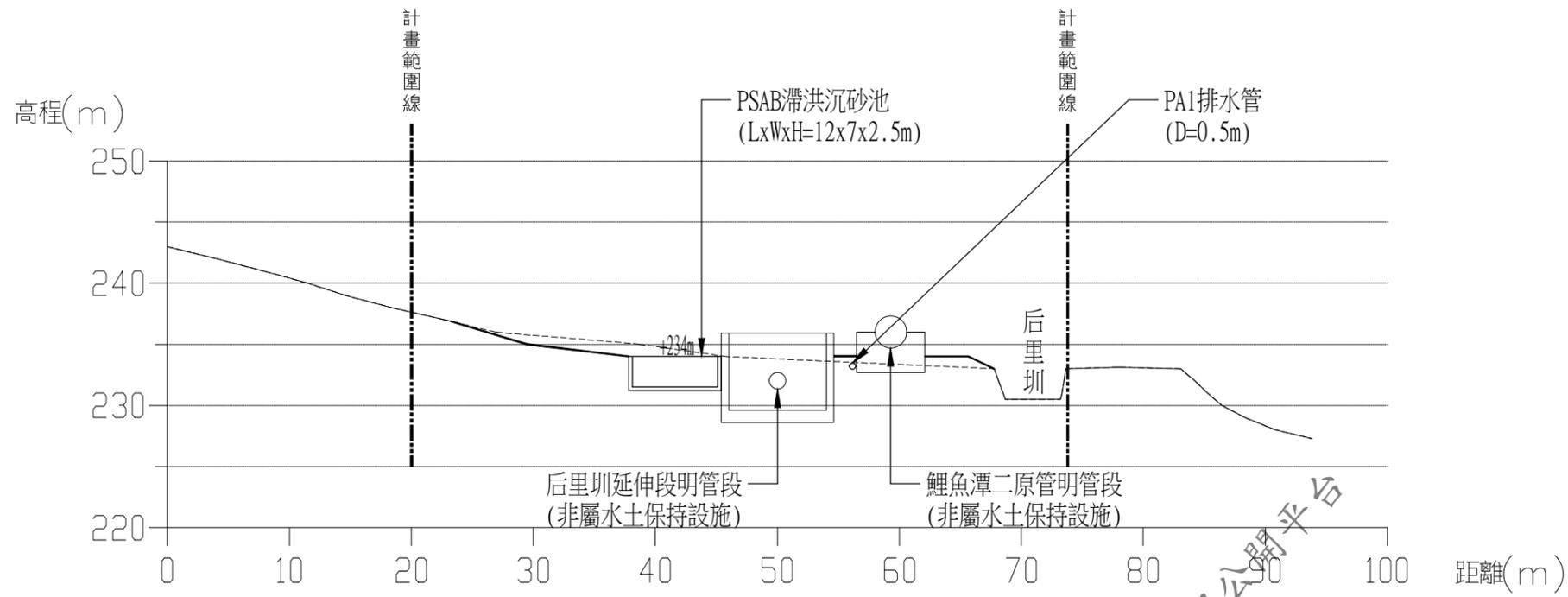
挖方面積 15.54 m²
填方面積 0.23 m²



A2 剖面圖
S=1/500

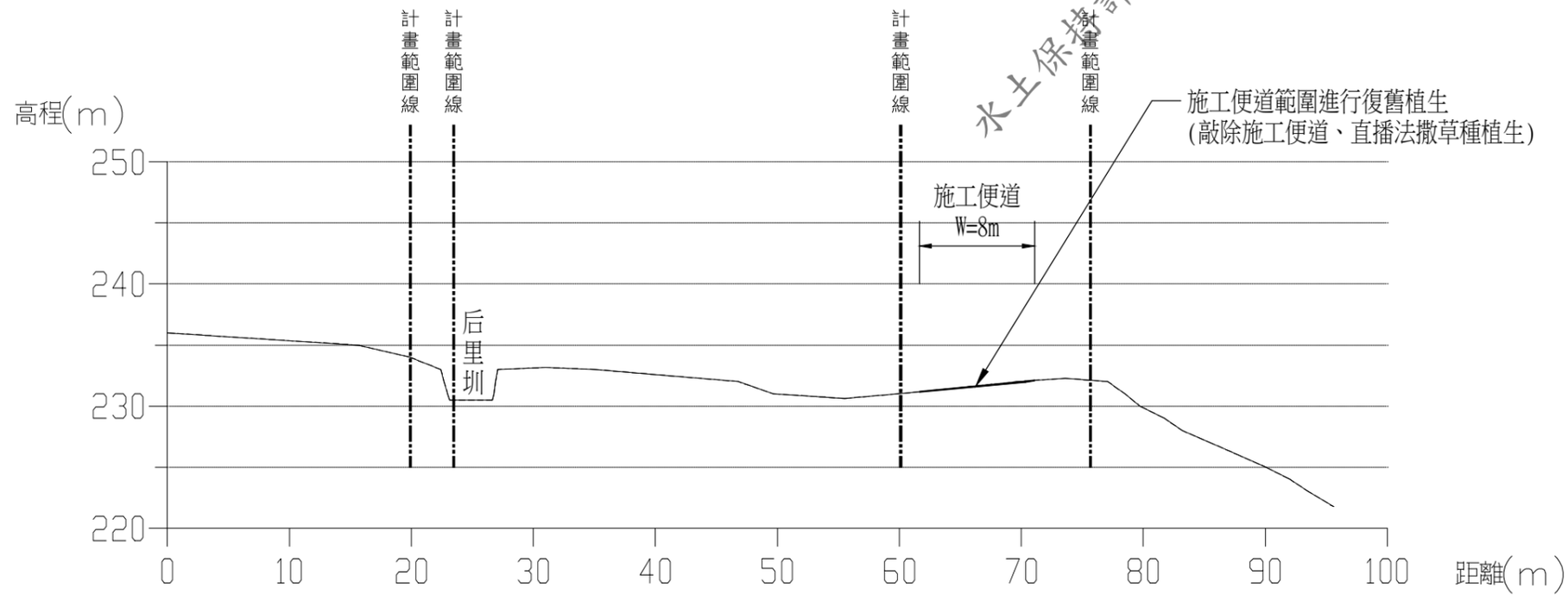
挖方面積 102.75 m²
填方面積 1.83 m²

水土保持義務人	
經濟部水利署 中區水資源分署	
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 工程第三區鯉魚潭第 二原水管(LOK+000~LOK+ 063)及后里圳延伸段 (HOK+271~HOK+316)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5-4(1) 開挖整地縱、橫 斷面剖面圖(一)	
校正 REVISED	
專業技師簽證	
頁碼	
	-



A3剖面圖
S=1/500

挖方面積 71.25 m²
填方面積 4.76 m²



A4剖面圖
S=1/500

挖方面積 0.33 m²
填方面積 0.00 m²

圖 例

- 計畫範圍線
- 整地前地形線
- 整地後地形線

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源分署

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
工程第三工區鯉魚潭第
二原水管(L0K+000-L0K+
063)及后里圳延伸段
(H0K+271~H0K+316)工程
水土保持計畫

比例尺
SCALE

單位
UNIT

設計
DESIGNED BY

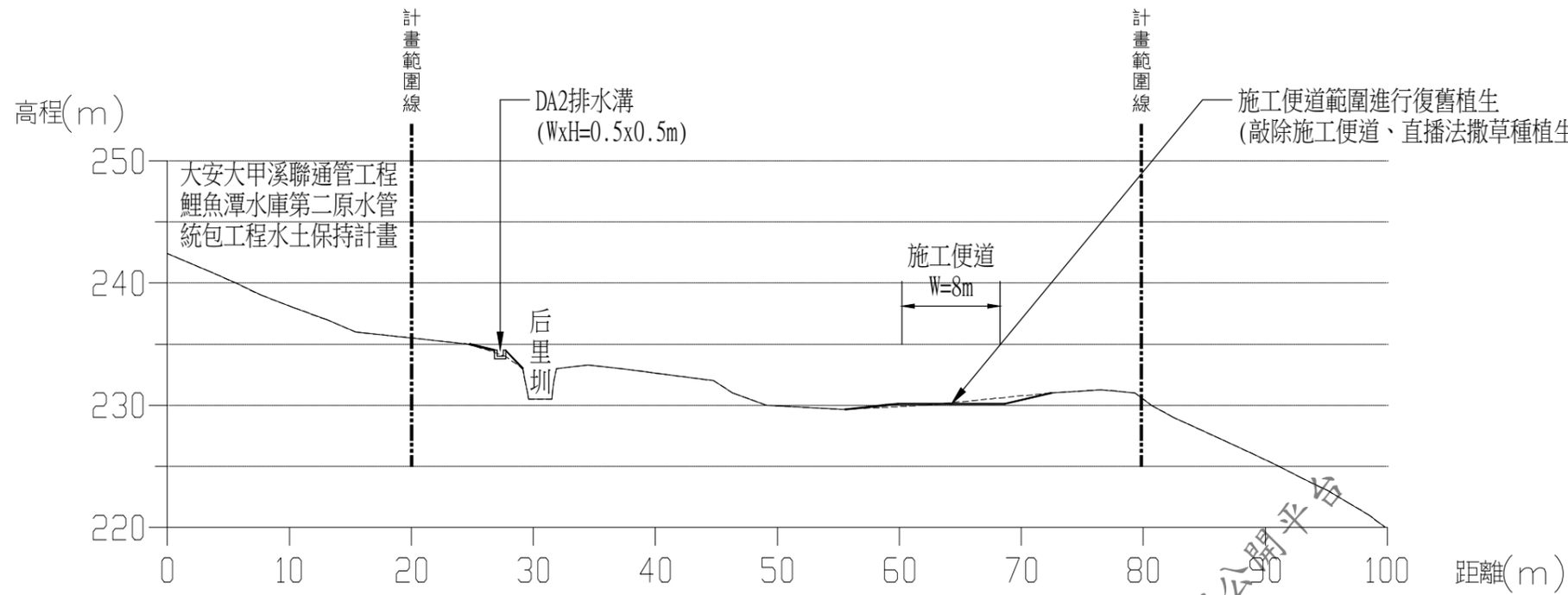
繪圖
DRAWN BY

圖號及圖名

圖5-4(2)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(二)

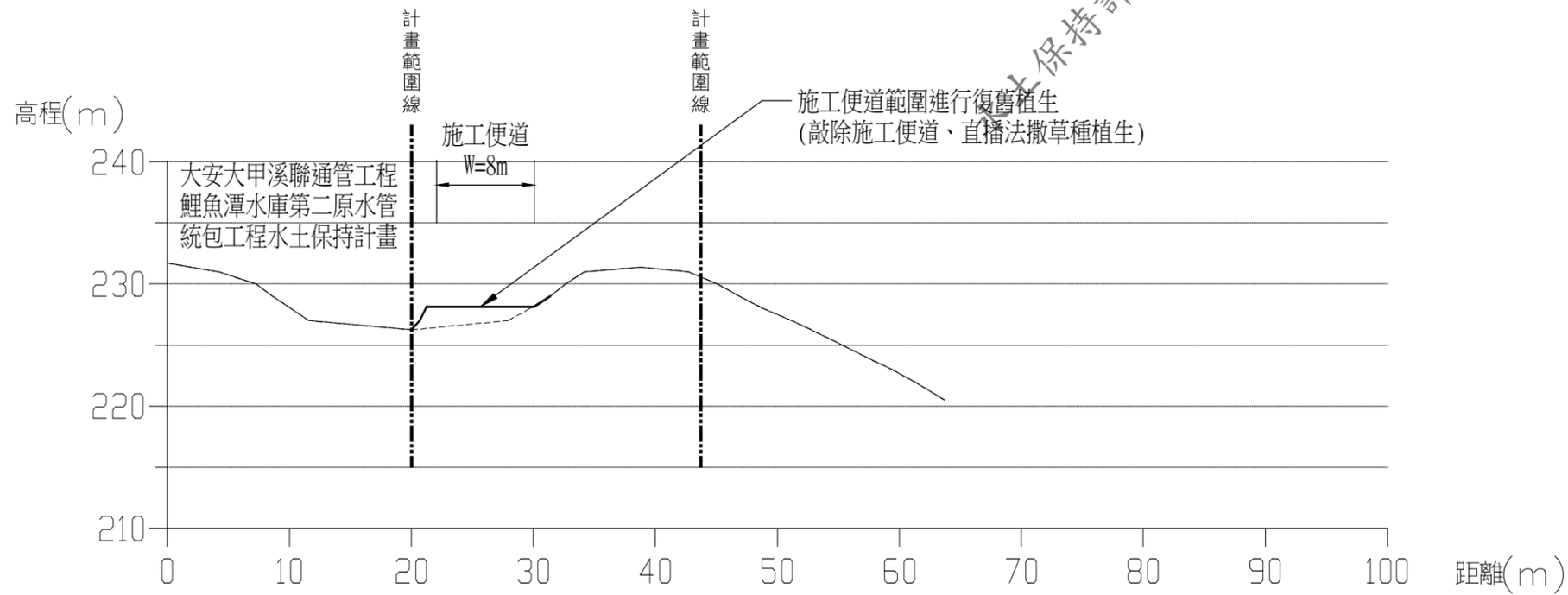
校正
REVISED

專業技師簽證



A5 剖面圖
S=1/500

挖方面積 2.66 m²
填方面積 1.49 m²



A6 剖面圖
S=1/500

挖方面積 0.05 m²
填方面積 11.87 m²

圖 例

- 計畫範圍線
- 整地前地形線
- 整地後地形線

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源分署

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
工程第三區鯉魚潭第
二原水管(L0K+000-L0K+
063)及后里圳延伸段
(H0K+271~H0K+316)工程
水土保持計畫

比例尺

SCALE

單位

UNIT

設計

DESIGNED BY

繪圖

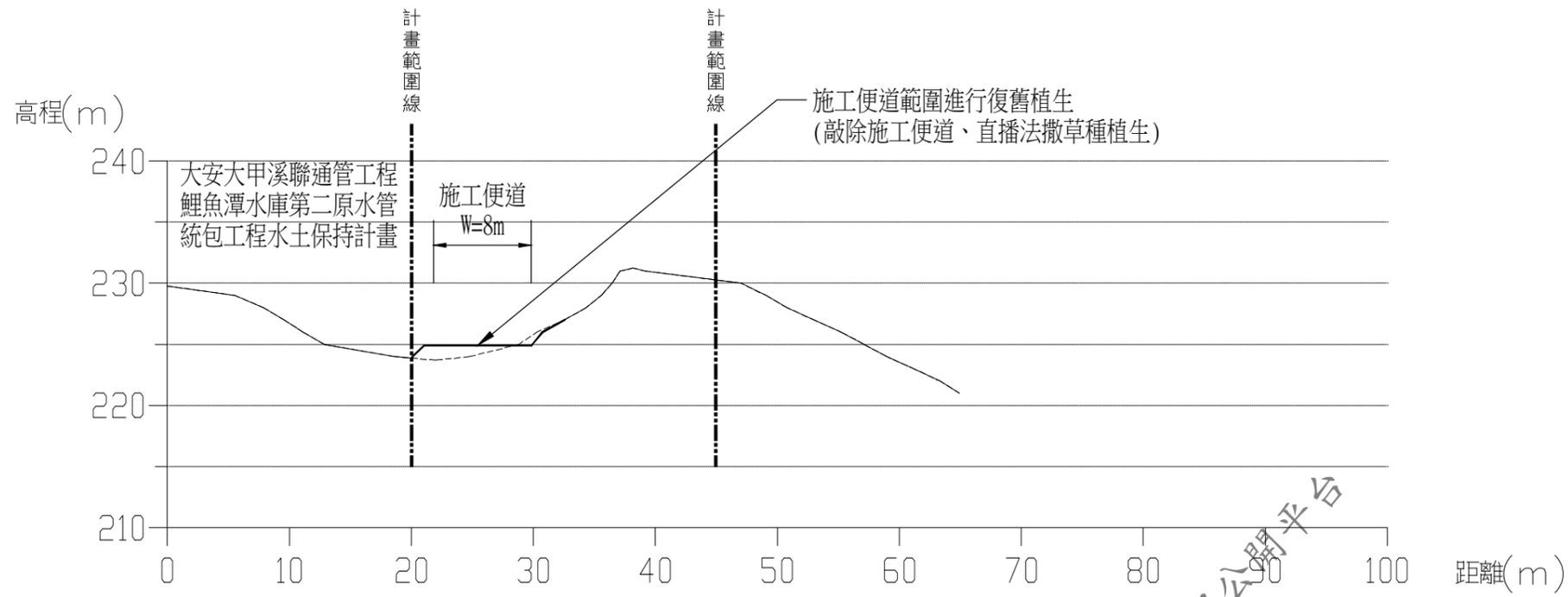
DRAWN BY

圖號及圖名

圖5-4(3)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(三)

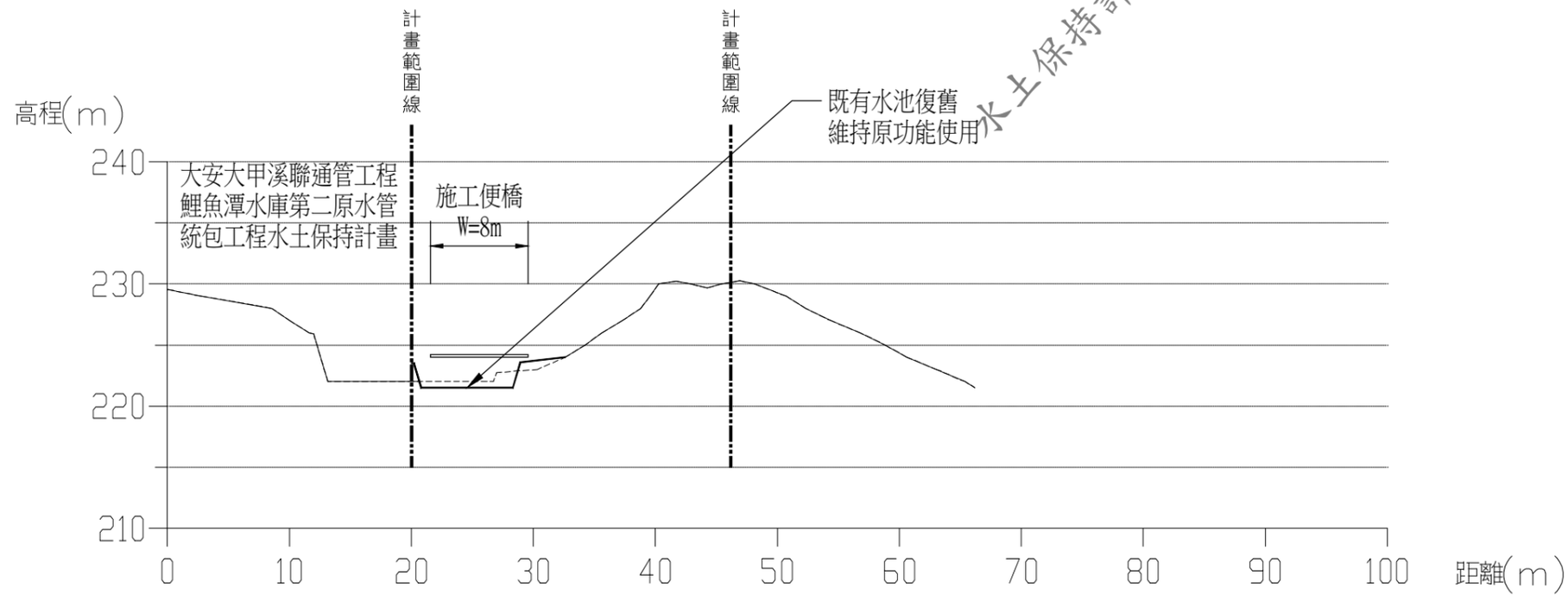
校正

REVISED



A7剖面圖
S=1/500

挖方面積 1.14 m²
填方面積 6.25 m²



A8剖面圖
S=1/500

挖方面積 5.23 m²
填方面積 2.52 m²

圖 例

- 計畫範圍線
- 整地前地形線
- 整地後地形線

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源分署

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
工程第三工區鯉魚潭第
二原水管(L0K+000-L0K+
063)及后里圳延伸段
(H0K+271~H0K+316)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5-4(4)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(四)

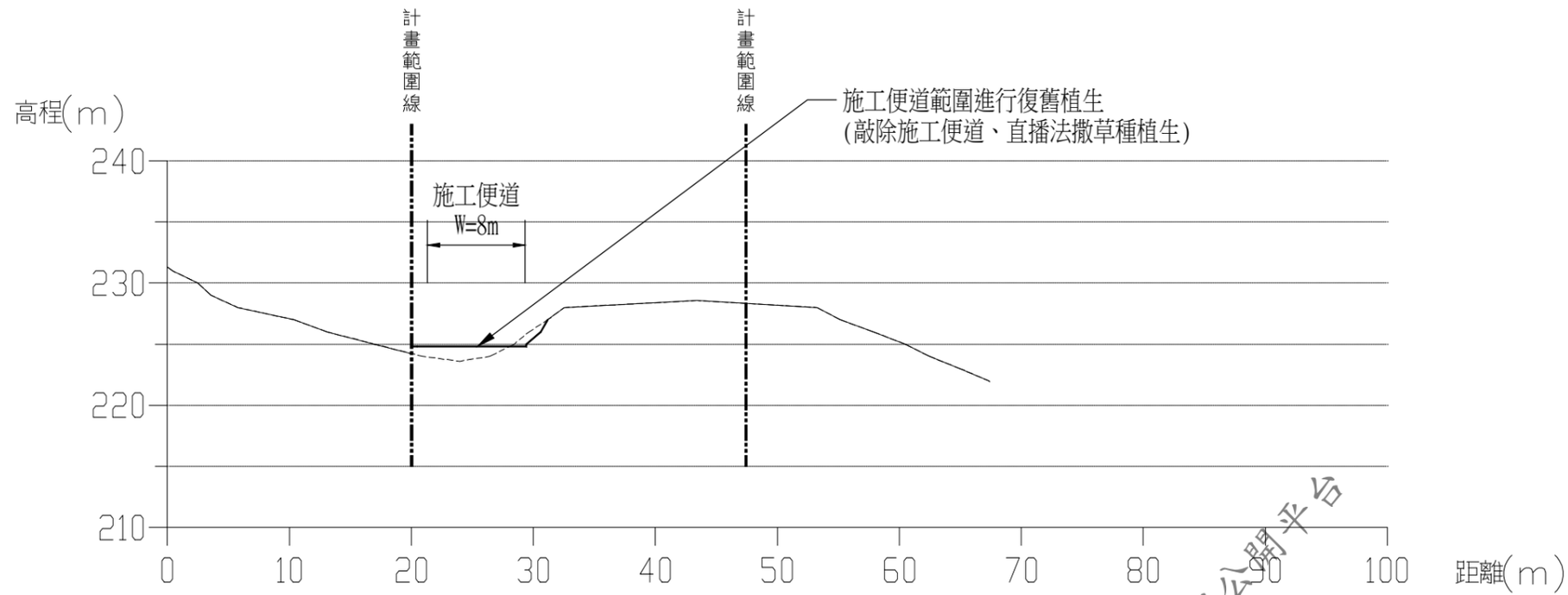
校正

REVISED

專業技師簽證

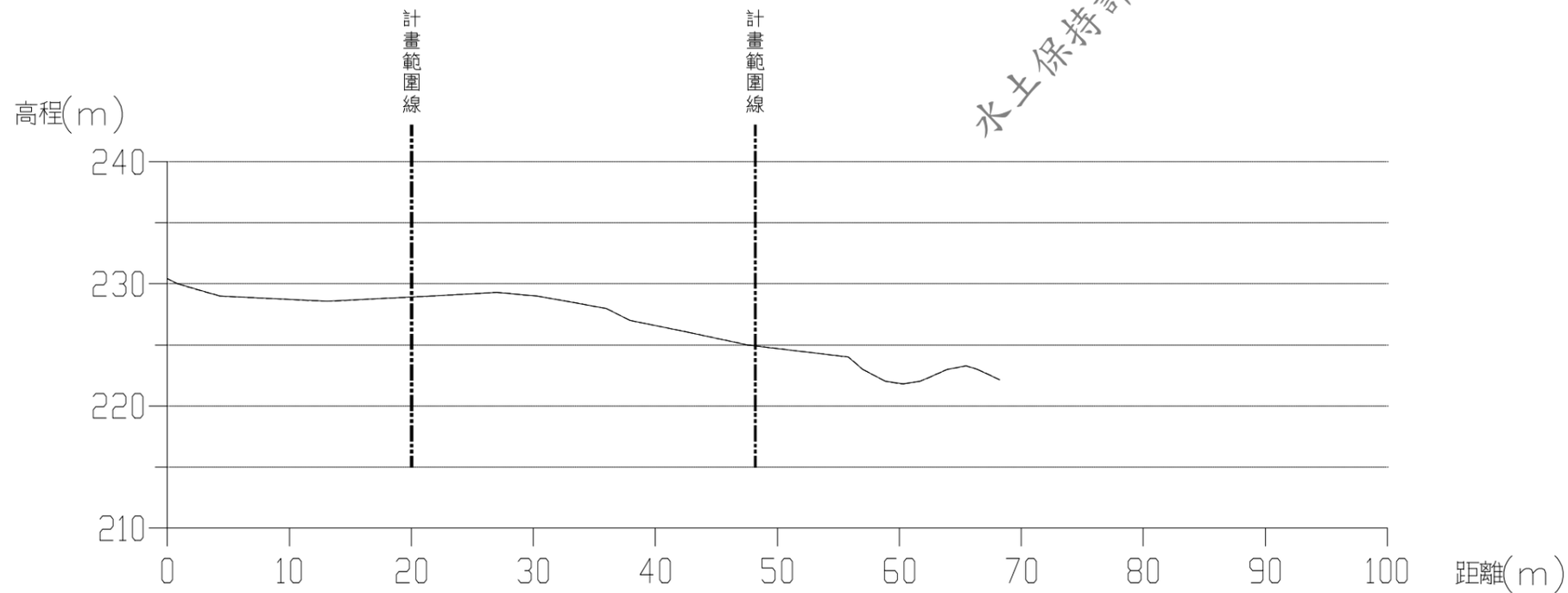
頁碼

—



A9剖面圖
S=1/500

挖方面積 1.73 m²
填方面積 6.77 m²



A10剖面圖
S=1/500

挖方面積 0.00 m²
填方面積 0.00 m²

圖例

- 計畫範圍線
- 整地前地形線
- 整地後地形線

施工便道範圍進行復舊植生
(敲除施工便道、直播法撒草種植生)

水土保持計畫資訊公開平台

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源分署

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
工程第三區鯉魚潭第
二原水管(LOK+000~LOK+
063)及后里圳延伸段
(HOK+271~HOK+316)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5-4(5)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(五)

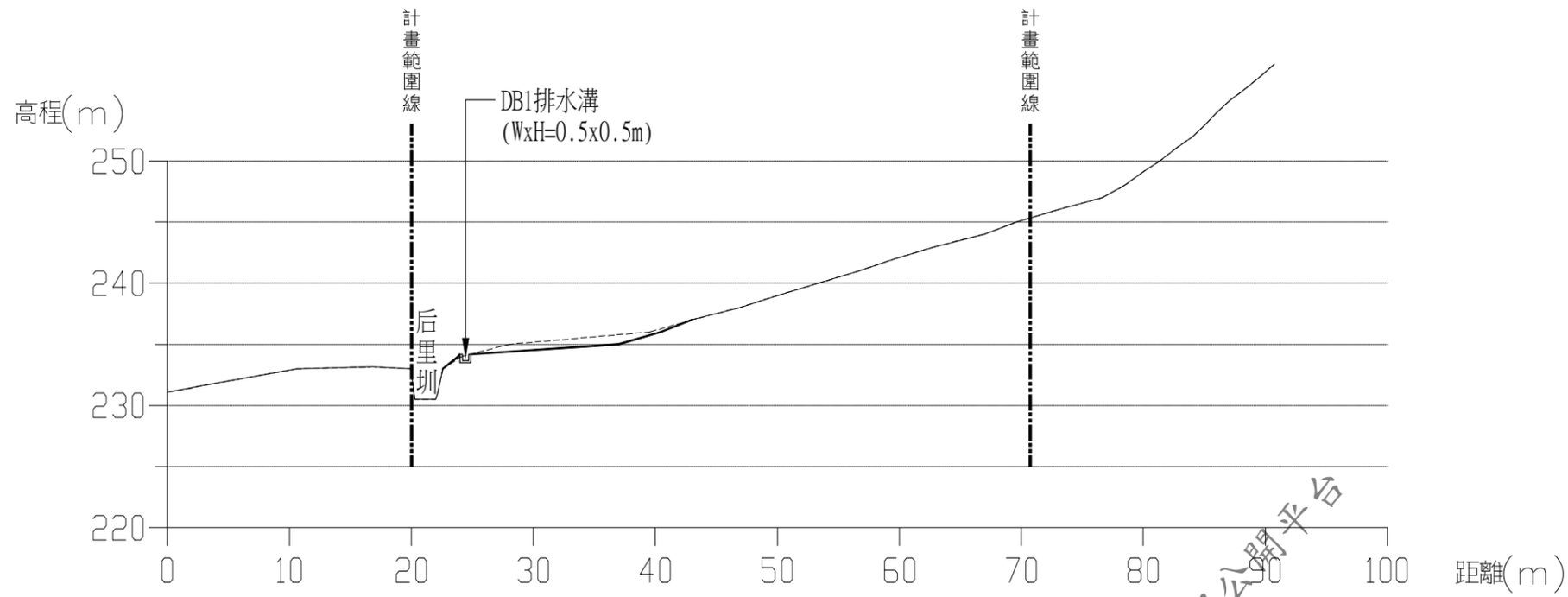
校正

REVISED

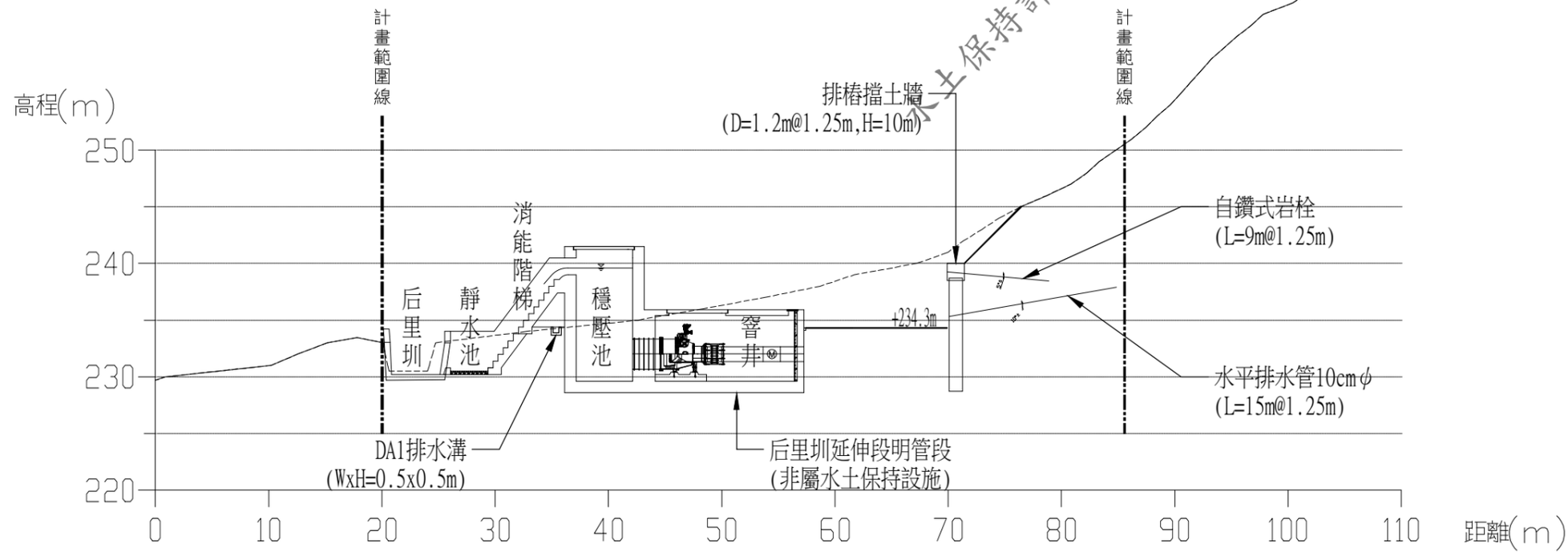
專業技師簽證

頁碼

—



B1 剖面圖
S=1/500



B2 剖面圖
S=1/500

- 圖 例
- 計畫範圍線
 - 整地前地形線
 - 整地後地形線

水土保持義務人

經濟部水利署
中區水資源分署

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
工程第三區鯉魚潭第
二原水管(L0K+000~L0K+
063)及后里圳延伸段
(H0K+271~H0K+316)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5-4(6)
開挖整地縱、橫
斷面剖面圖(六)

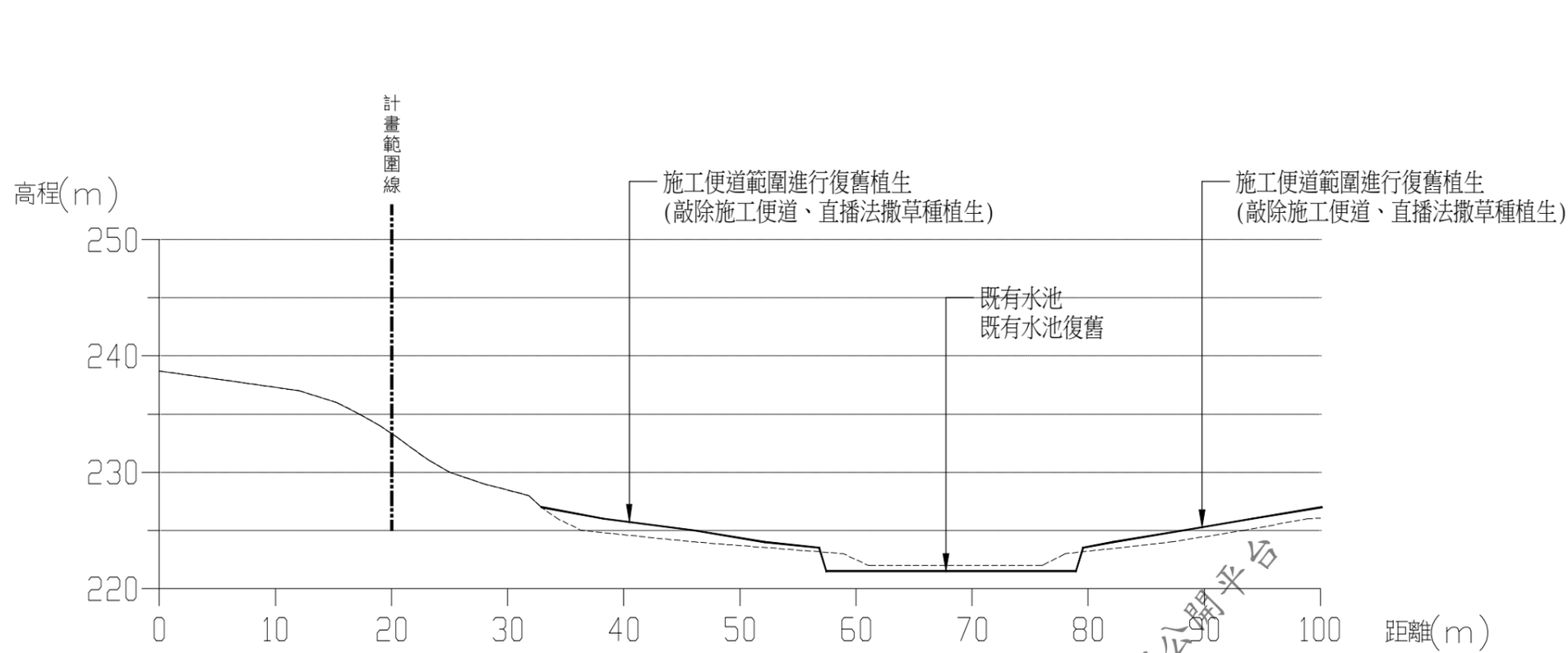
校正

REVISED

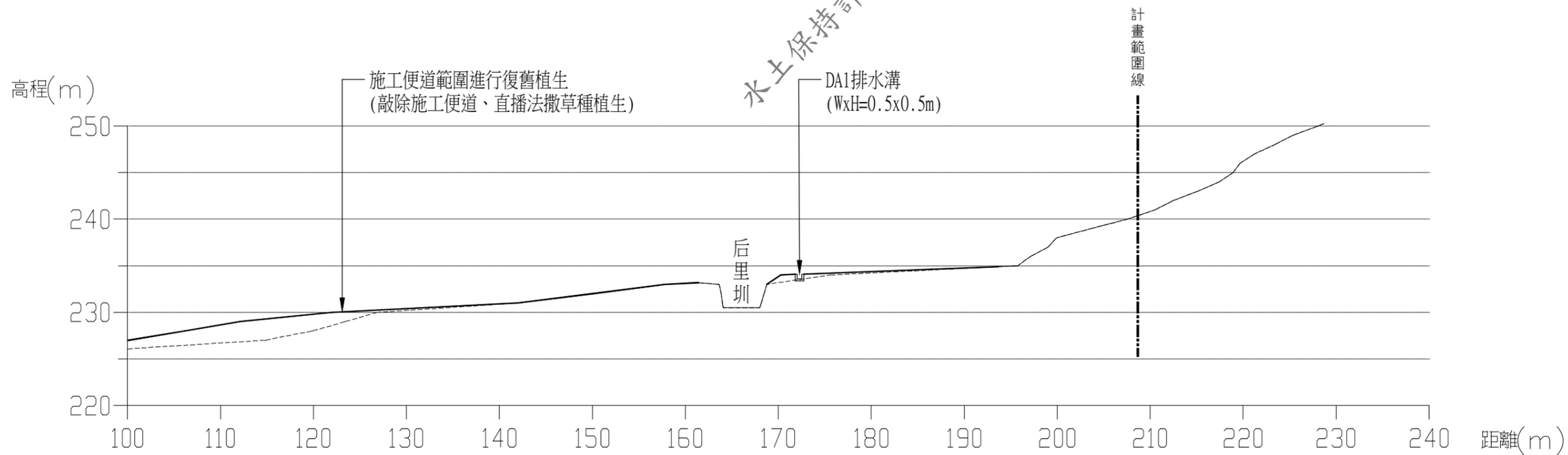
專業技師簽證

頁碼

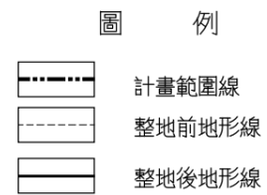
-



B3剖面圖
S=1/500



B3剖面圖(續)
S=1/500



水土保持義務人	
經濟部水利署 中區水資源分署	
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 工程第三工區鯉魚潭第 二原水管(LOK+000-LOK+ 063)及后里圳延伸段 (HOK+271~HOK+316)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5-4(7) 開挖整地縱、橫 斷面剖面圖(七)	
校 正 REVISED	
專業技師簽證	
頁碼	
	-