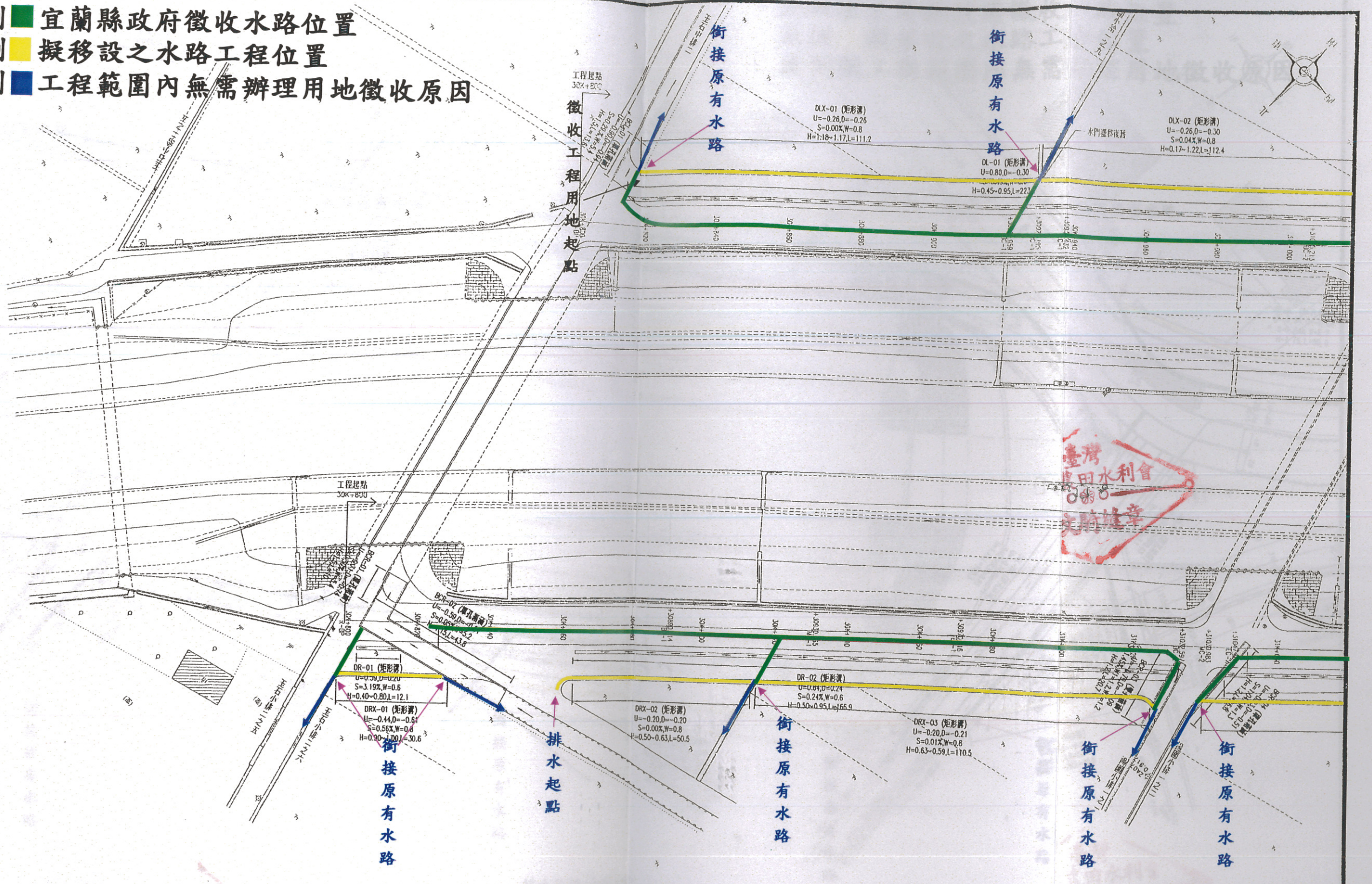


- 圖例 ■ 宜蘭縣政府徵收水路位置
- 圖例 ■ 擬移設之水路工程位置
- 圖例 ■ 工程範圍內無需辦理用地徵收原因



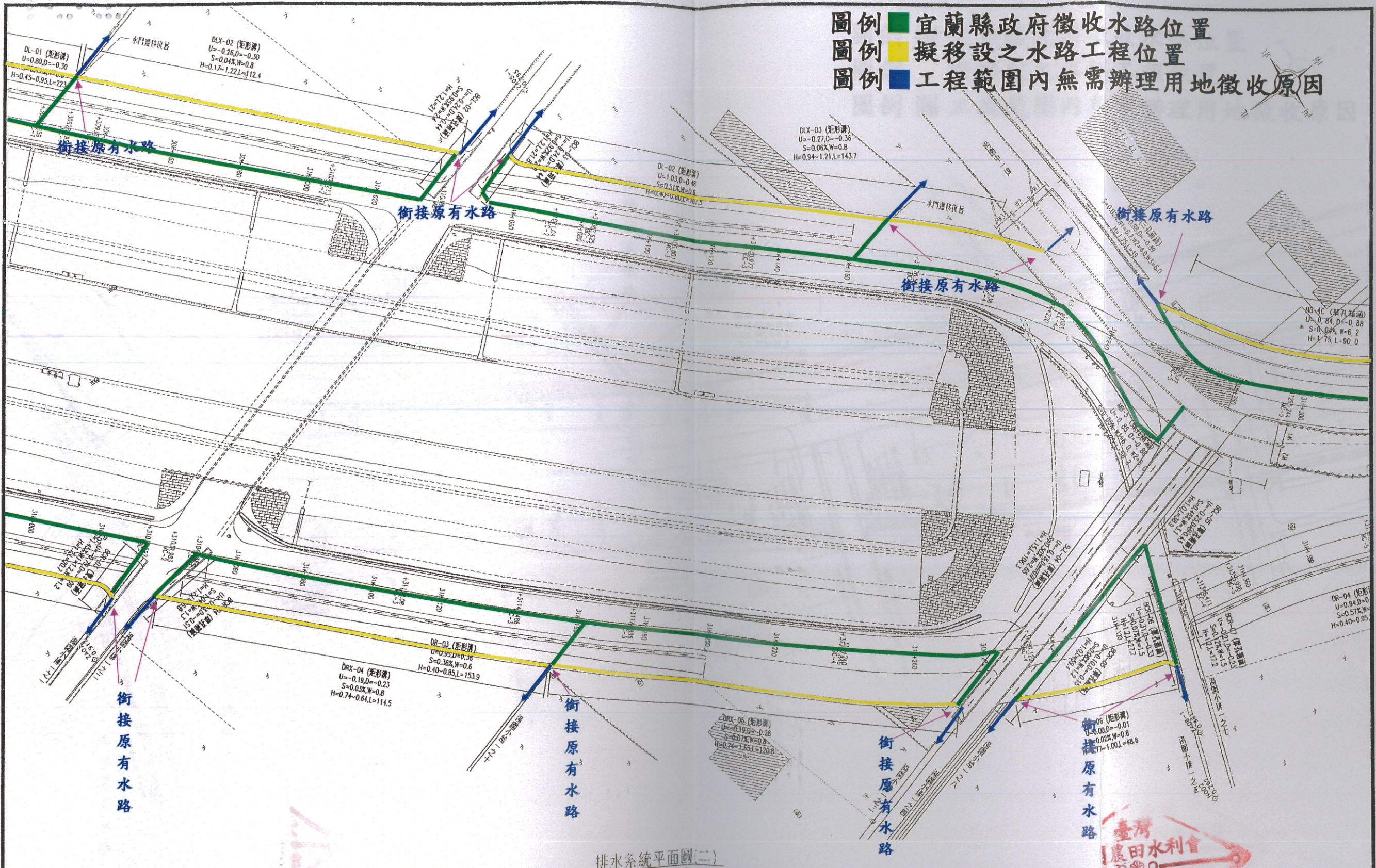
排水系統平面圖(一)
 S= 1/500 (For A1)
 S= 1/1000 (For A3)
 單位 = m

接下頁

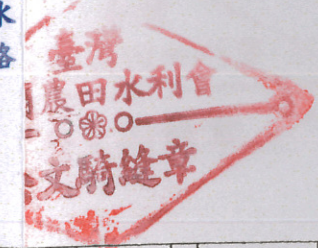
台聯工程顧問股份有限公司 TAIWAN ENGINEERING CONSULTANTS GROUP		繪圖 高蔚敏 日期 103.03	校核 劉建宏 日期 103.03	審定 鄭凱文 日期 103.03	設計 謝雲植 日期 103.03	品保 賴美文 日期 103.03	技師 林永鐘 日期 103.03	比例尺 SEE CWG	工程名稱 國道5號30K+800-31K+900側車道延伸新闢工程 圖樣內容 排水系統平面圖(一)	張數 1 圖號 DT-002 版次 1	技師執業圖記
--	--	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	-------------	--	---------------------------	--------

S:\00428\圖部設計修正\DT-002.dwg
 TIME = 20140312.15 (作業碼 = 3)

- 圖例 ■ 宜蘭縣政府徵收水路位置
- 圖例 ■ 擬移設之水路工程位置
- 圖例 ■ 工程範圍內無需辦理用地徵收原因



排水系統平面圖(二)
 S=1/500 (For A1)
 S=1/1000 (For A3)
 單位 = m



技師執業圖記

台聯工程顧問股份有限公司 TAIWAN ENGINEERING CONSULTANTS GROUP	繪圖	高蔚敏	日期	103.03	校核	劉建志	日期	103.03	審定	鄭凱文	日期	103.03	比例尺 SEE DWG	工程名稱 國道5號30K+800-31K+900側車道延伸新闢工程	圖樣內容 排水系統平面圖(二)	張數 1	圖號 DT-003	版次 1
	設計	謝慶植	日期	103.03	品保	賴美文	日期	103.03	技師	林永鐘	日期	103.03						

S:\00428\細部設計修正\DT-003.dwg

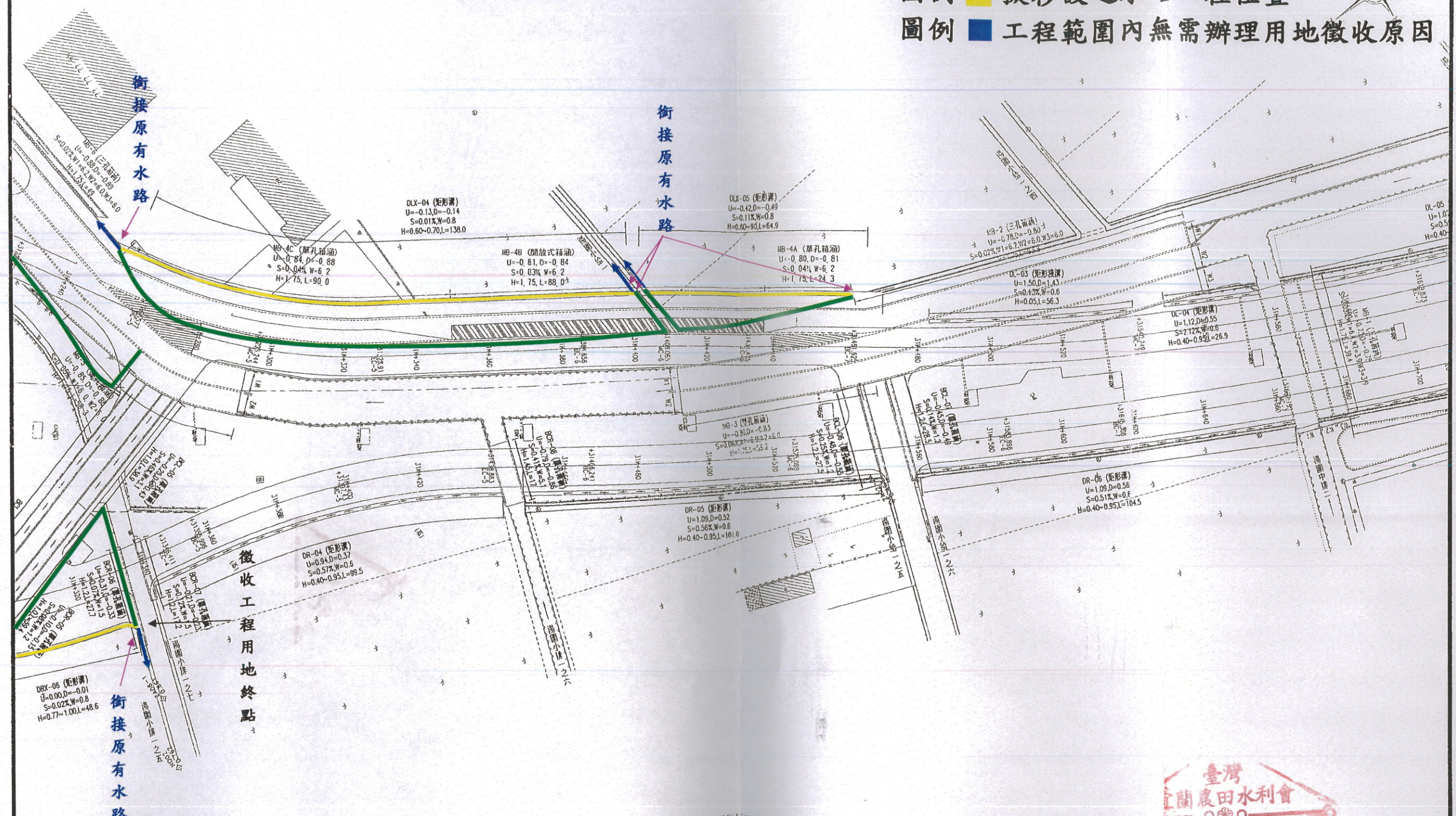
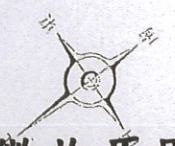
TIME = 20140312.1502 (作業碼 = 3)

承前頁

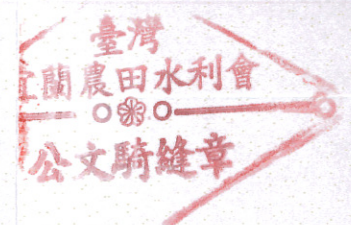
接下頁

122

- 圖例 宜蘭縣政府徵收水路位置
- 圖例 擬移設之水路工程位置
- 圖例 工程範圍內無需辦理用地徵收原因



排水系統平面圖(三)
 $S = 1/500$ (For A1)
 $S = 1/1000$ (For A3)
 單位 = m



技師執業圖記

台聯工程顧問股份有限公司
 TAIWAN ENGINEERING CONSULTANTS GROUP

繪圖	高蔚敏	日期	103.03	校核	劉建忠	日期	103.03	審定	鄭凱文	日期	103.03
設計	謝雲植	日期	103.03	品保	賴美文	日期	103.03	技師	林永鐘	日期	103.03

比例尺
SEE DWG

工程名稱	國道5號30K+800-31K+900側車道延伸新闢工程
圖樣內容	排水系統平面圖(三)

張數	1
圖號	DT-004
版次	水

S:\DD428\細部設計修正\DT-004.dwg

TIME = 20140312.1502 (作業層 = 3)