

臺北市政府工務局新建工程處

「108年度道路橋梁工程」委託規劃設計技術服務案

興隆路1段137巷86號旁道路新築工程

地區說明會

108.10.30

主辦單位：臺北市政府工務局新建工程處

設計單位：恆康工程顧問股份有限公司

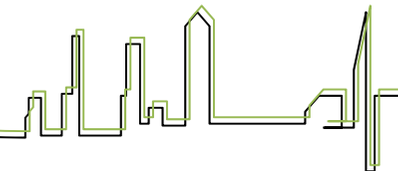
# 1.

---

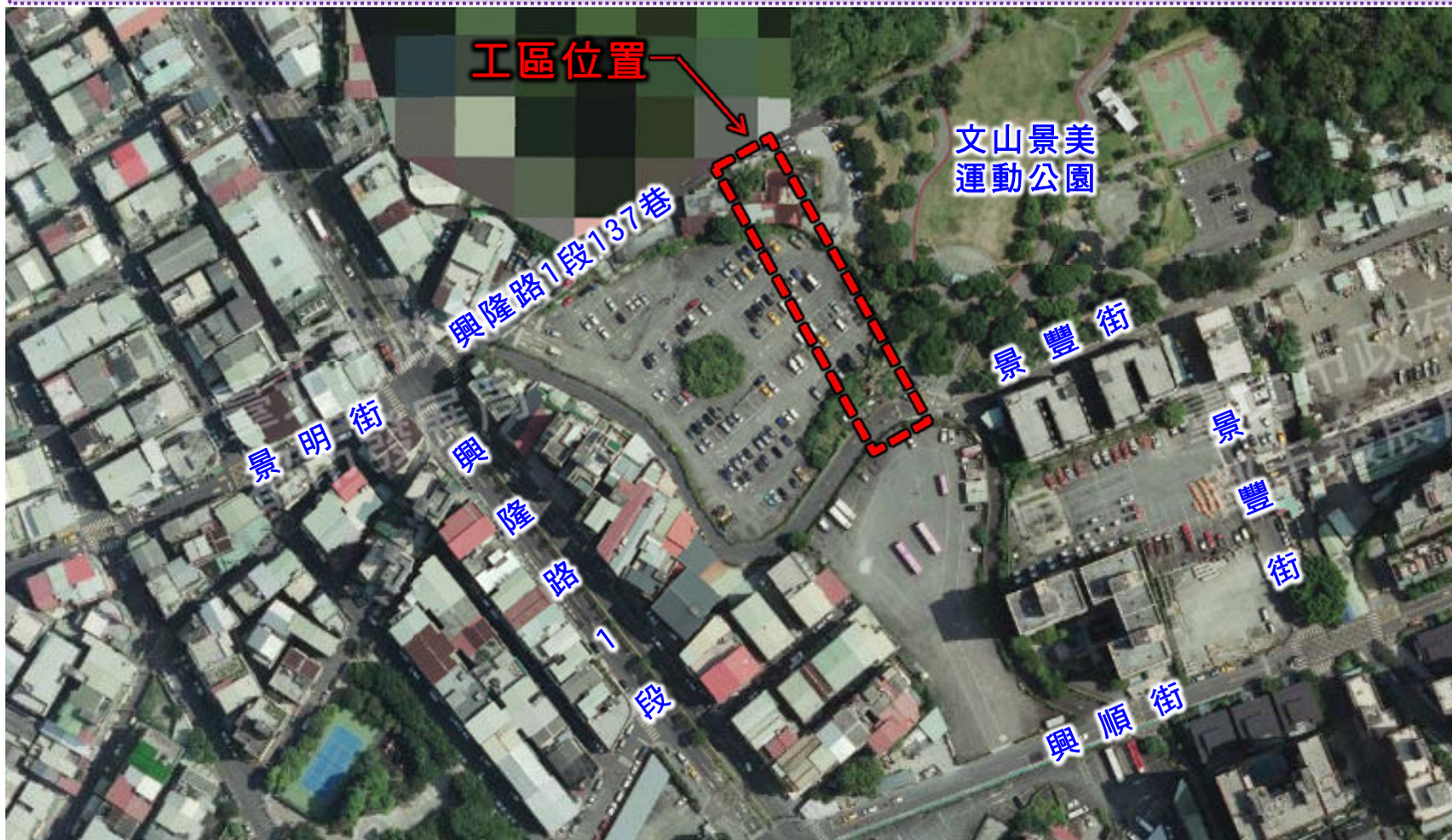
## 基地概況



# 工區位置



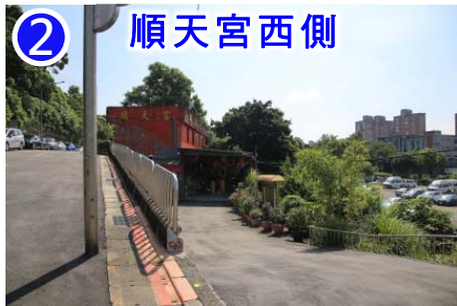
- 緣由：依據都市計畫道路開闢出入通路
- 位置：自興隆路1段137巷至景豐街之間



# 工區位置現況照片



① 順天宮北側



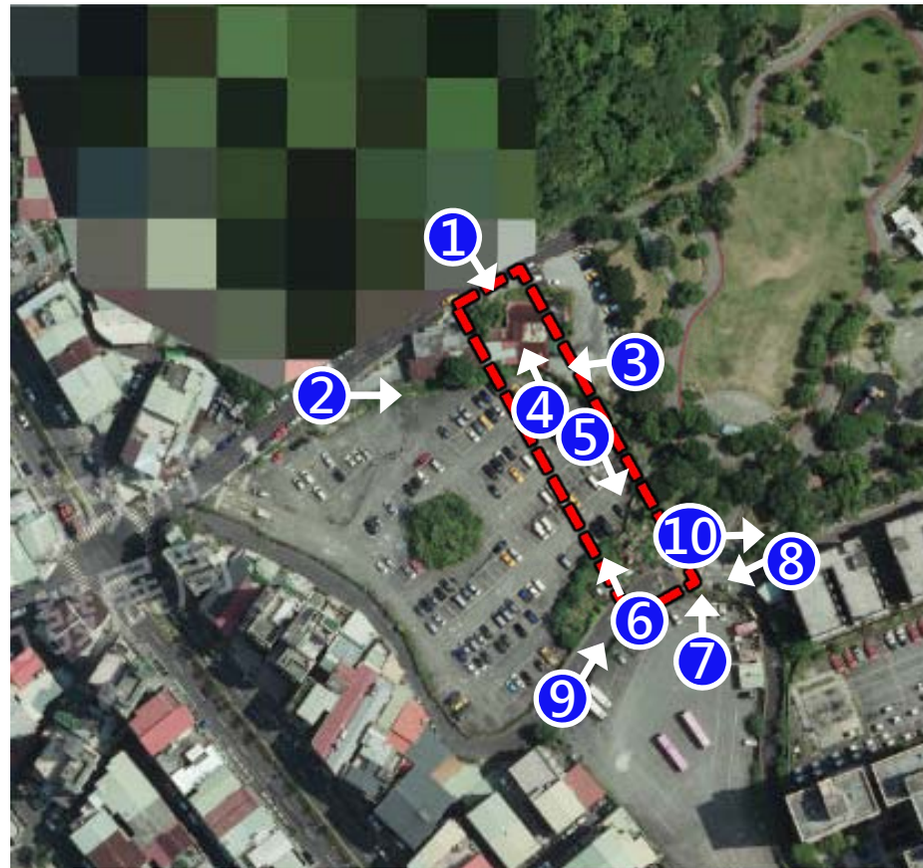
② 順天宮西側



③ 順天宮東側



④ 順天宮南側



⑤ 義芳第二停車場



⑥ 停車場南側鄰既有巷道



⑩ 景豐街



⑨ 既有巷道

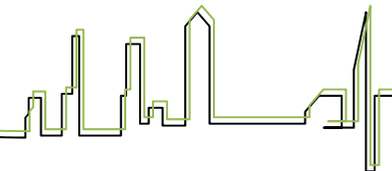


⑧ 景豐街與既有巷道銜接路口



⑦ 通往文山景美運動公園

# 都市計畫土地使用分區



- 依據臺北市政府都市發展局都市查詢系統資料顯示，本案計畫位置為道路用地，北側為第二種住宅區及第三種住宅區；南側則第三種住宅區；東側局部為公園用地。



# 2.

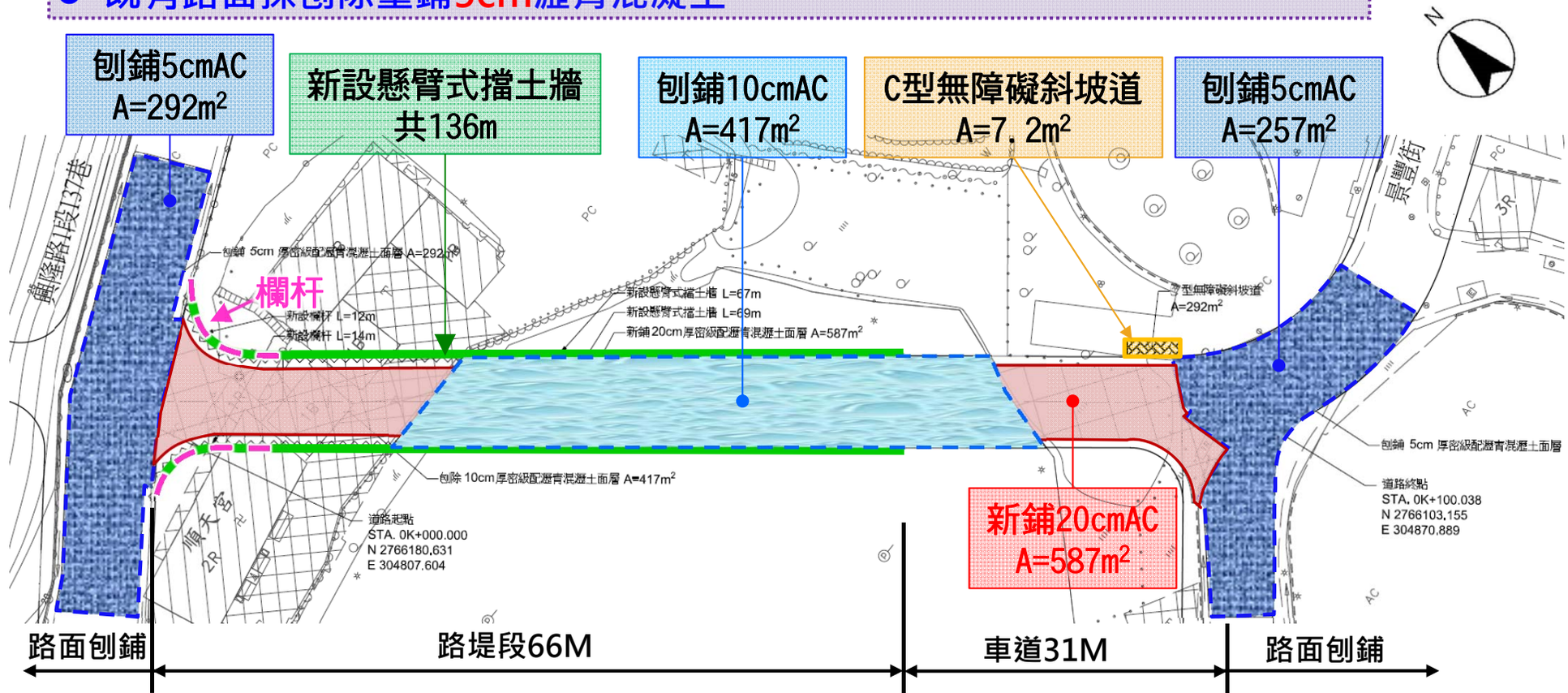
---

## 計畫道路配置

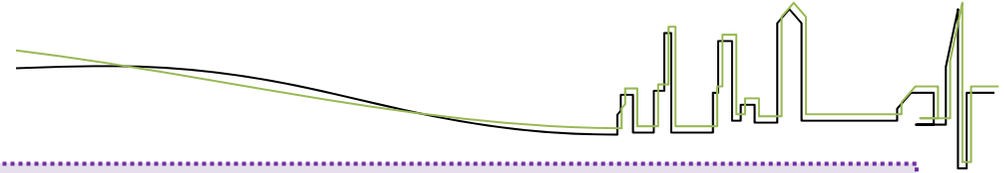


# 平面配置 (填築路堤引道銜接137巷)

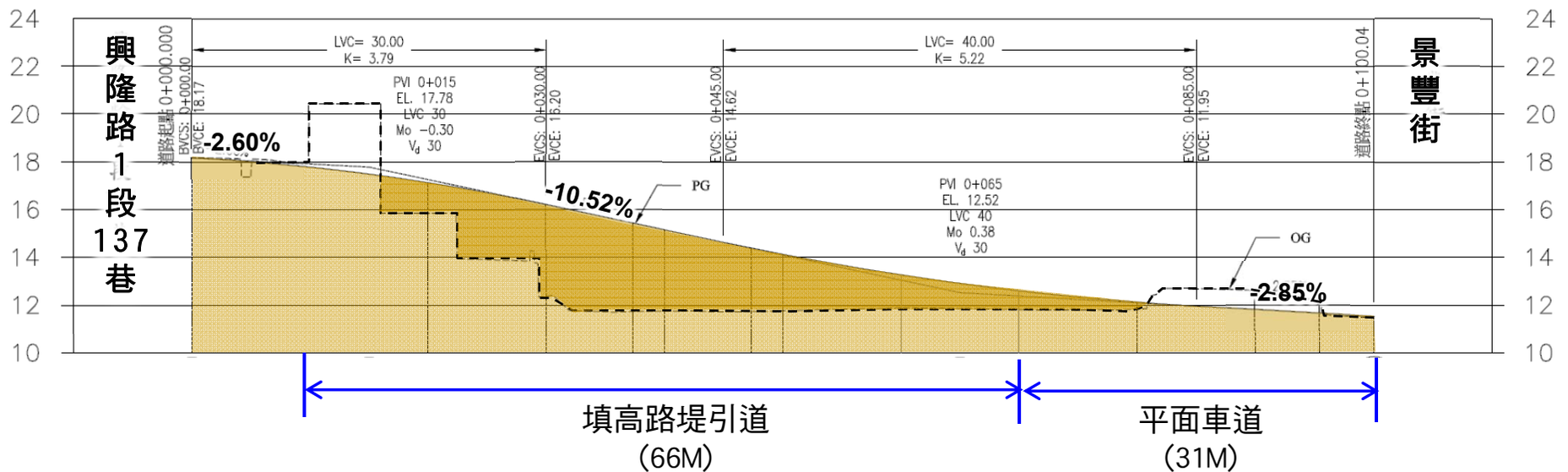
- 計畫道路寬度：8公尺
- 計畫道路長度：107公尺
- 新設路面採20公分瀝青混凝土，30公分路基級配
- 既有路面採刨除重鋪5cm瀝青混凝土



# 縱斷面圖



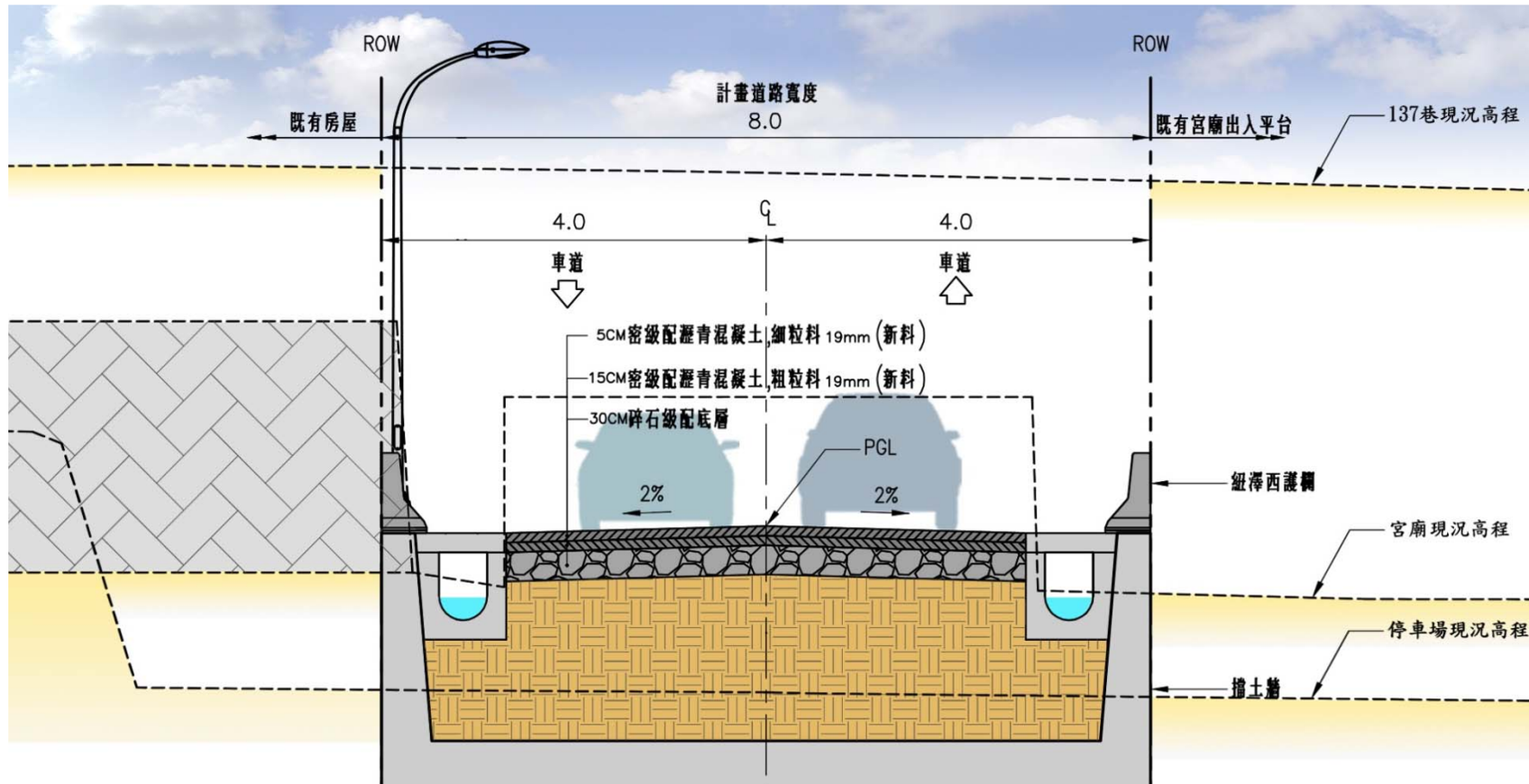
- 道路縱坡配合周邊地形、興隆路1段137巷與景豐街之既有路面高程配置
- 設計縱坡範圍介於-10.52% ~ -2.60%之間
- 設計速率：30公里/小時



填高				1.27	3.83	3.70	3.40	2.90	2.64	2.37		1.38	1.05	0.79	0.30				
設計高	18.17	17.78	17.48	17.12	16.20	15.43	15.15	14.62	14.39	14.12		13.26	12.90	12.59	12.12	11.95	11.52		
地面高	18.17	20.44	20.44	15.85	12.37	11.73	11.75	11.73	11.75	11.76		11.88	11.85	11.81	11.82	12.69	11.52		
樁號	OK +000.00	OK +010.00	OK +015.00	OK +020.00	OK +030.00	OK +037.32	OK +040.00	OK +045.00	OK +047.32	OK +050.00		OK +060.00	OK +065.00	OK +070.00	OK +080.00	OK +085.00	OK +090.00	OK +095.42	OK +100.04

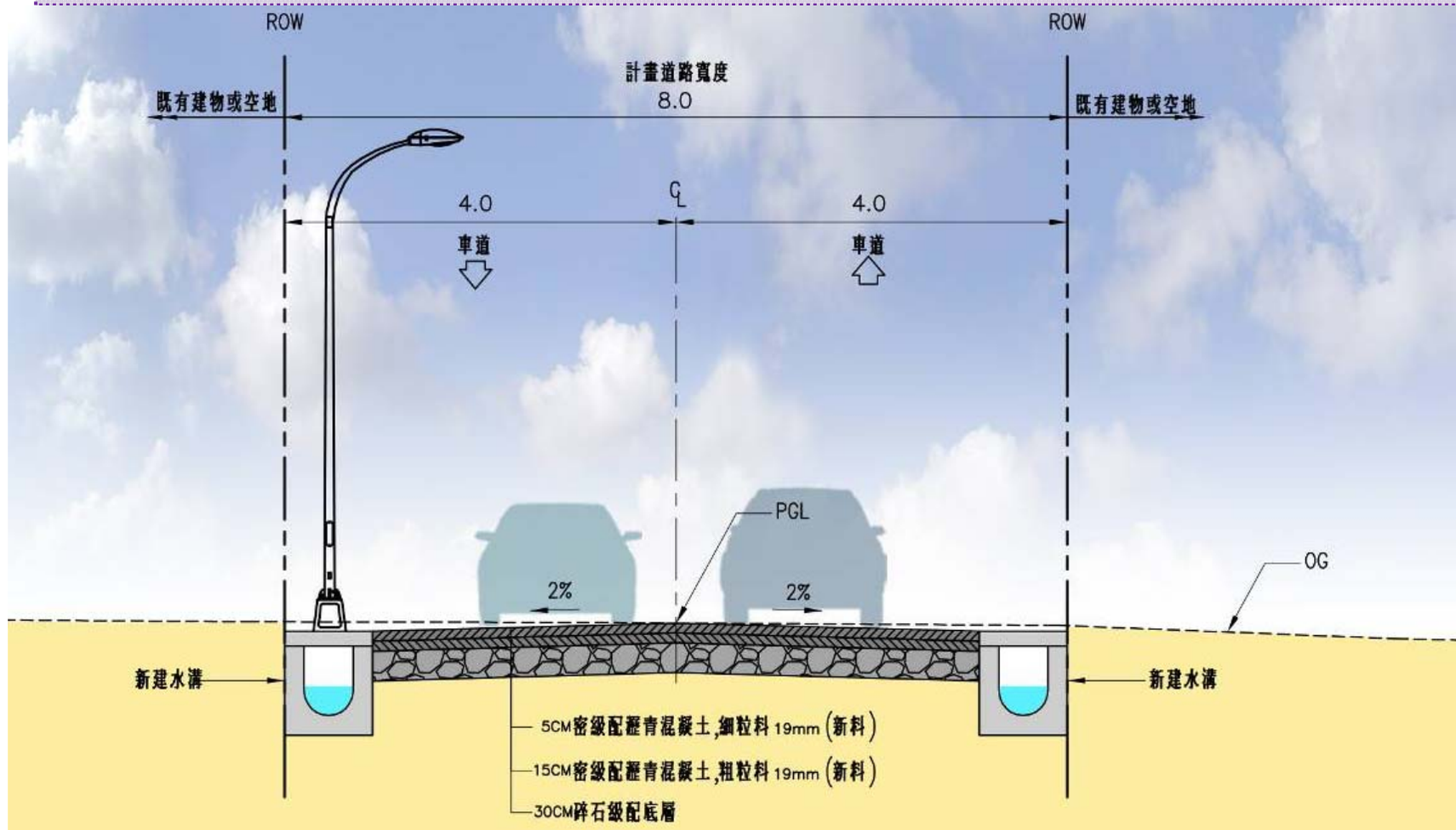
# 標準斷面配置(1)

- 0K+000~0K+085：路堤段(約66M)設懸臂式擋土牆(銜接興隆路1段137巷)
- 路寬8M、雙向各1線混合車道(2@3.5M)
- 兩側配置道路側溝



## 標準斷面配置(2)

- 0K+085~0K+100：路堤段外其餘規劃一般平面道路
- 車道(約29M)：路寬8M、雙向各1線混合車道(2@3.5M)
- 兩側配置道路側溝

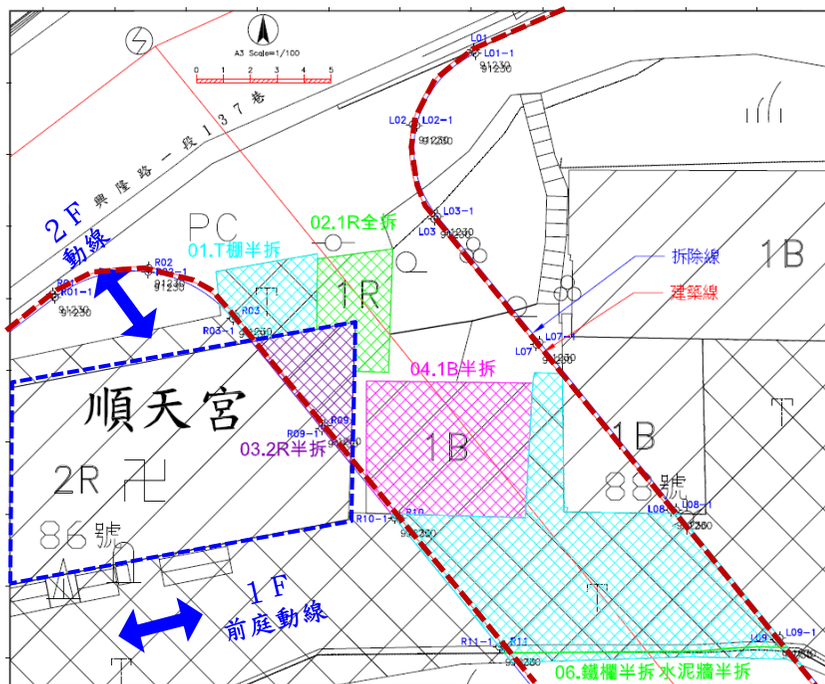
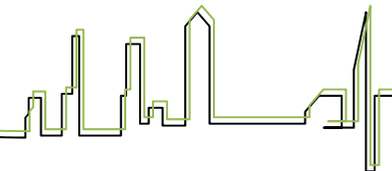


# 3.

---

## 設施拆遷

# 計畫道路範圍內順天宮建物拆遷範圍

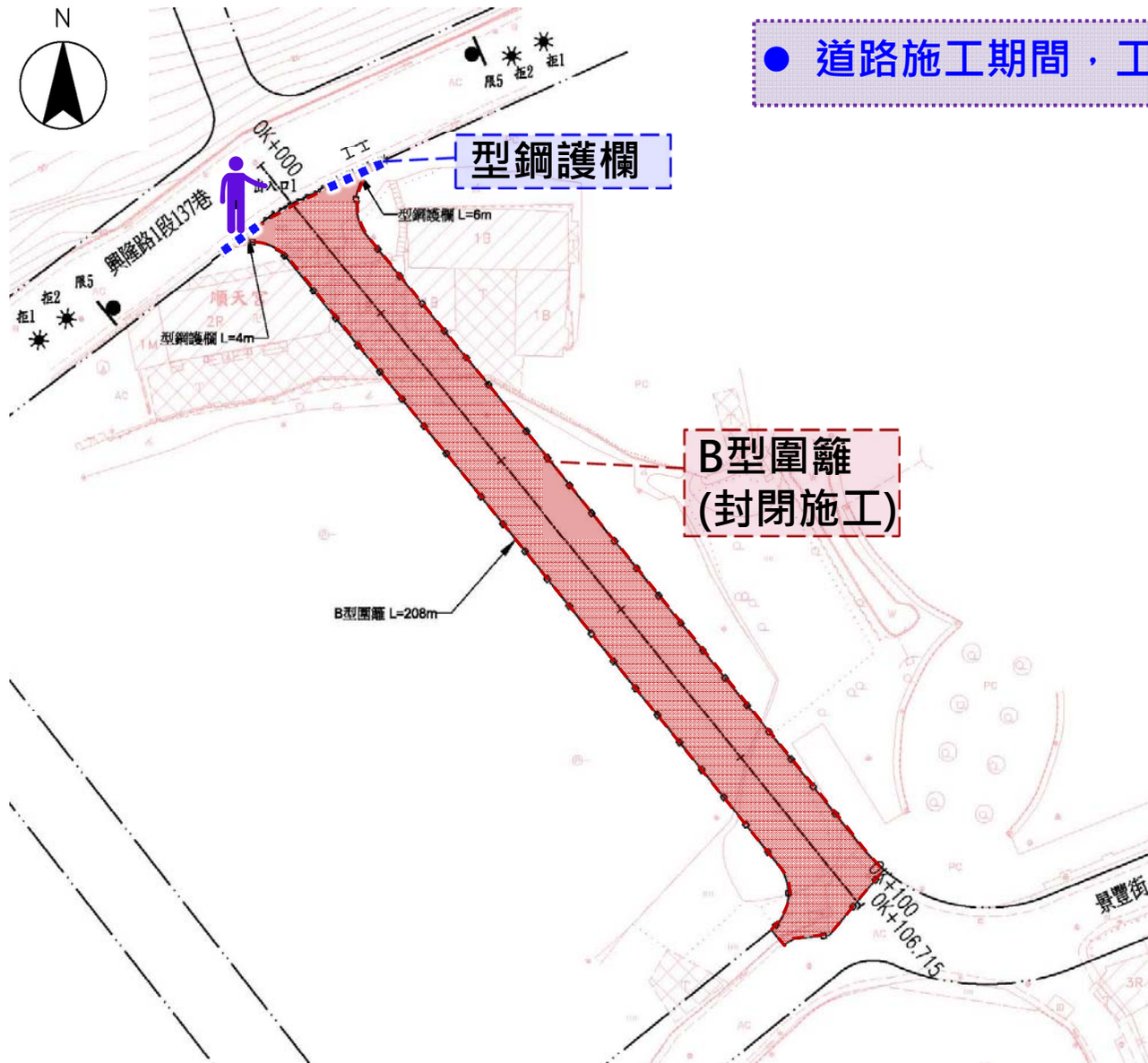
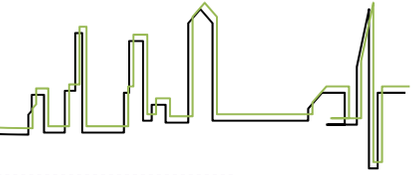


# 4.

---

## 交通維持規劃

# 施工交維設施配置圖



● 道路施工期間，工區採封閉式圍設。

圖例:

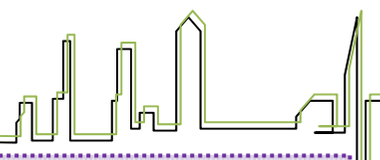
- 道路中心線
- 計畫道路路權線
- 工工 工程告示牌
- \* 閃光或定光警示燈
- ~~~~ 工區出入口大門
- B型圍籬(活動式)
- ++++ 型鋼護欄
- 🚧 交通管制人員(義交或員警)
- 標誌位置
- 🐎 拒馬 (附掛閃光警示燈)

# 5.

---

## 預定施工工期

# 預定施工期程規劃

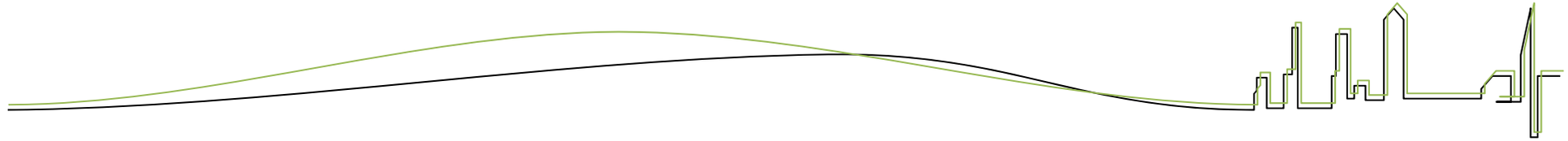


■ 主要要徑包含道路工程、人行步道(擋土設施)工程、新設排水側溝、照明工程及纜線管路工程等施工項目，整體施工期程評估約需6個月(未含發包招標作業)

興隆路1段137巷86號旁道路新築工程							
預估工期：180日曆天							
項次	任務名稱	第1月	第2月	第3月	第4月	第5月	第6月
1	地上物設施拆除	30					
2	佈設圍籬及交通安全設施		7				
3	喬木移植		60				
4	既有設施拆(移)除		20				
5	擋土結構工程			60			
6	既有管路探挖、檢測及放樣				7		
7	路面切割及整地				14		
8	施作邊溝、RCP排水管、路燈及纜線管路					40	
9	土方作業及路基整理						14
10	鋪設瀝青混凝土及標線劃設						10
11	既有設施復舊及清理作業						5

備註：工期已考量勞動基準法第三十六條修正為「勞工每七日中應有二日之休息，其中一日為例假，一日為休息日。」編列為180日曆天。

註：  
1.本圖表之製作，僅供承商提送施工計畫參考之用，承商得配合本工程施工內容及其施工機具設備多寡、能量大小、工作場所之方便性等因素，自行調整其施工程序，唯仍應在合約期限內完工。



# 簡 報 完 畢