

一. 設計題目：都市小吃街之規劃設計

二. 基地(如附圖)

台灣南部某城鎮商業區內有一鄰近地方廟宇的商業用地，此基地屬該廟宇管理委員會，欲進行小吃街開發。基地北側為該廟宇，廟埕位於廟宇西側為小街巷之一部份。基地東側為 8 m 道路，南側為 18 m 道路。8 m 道路東側為公園。餘道路兩旁皆為日治時期興建的二至三樓連棟式街屋。小吃街基地拟擬拆除舊有屋瓦，進行開發。

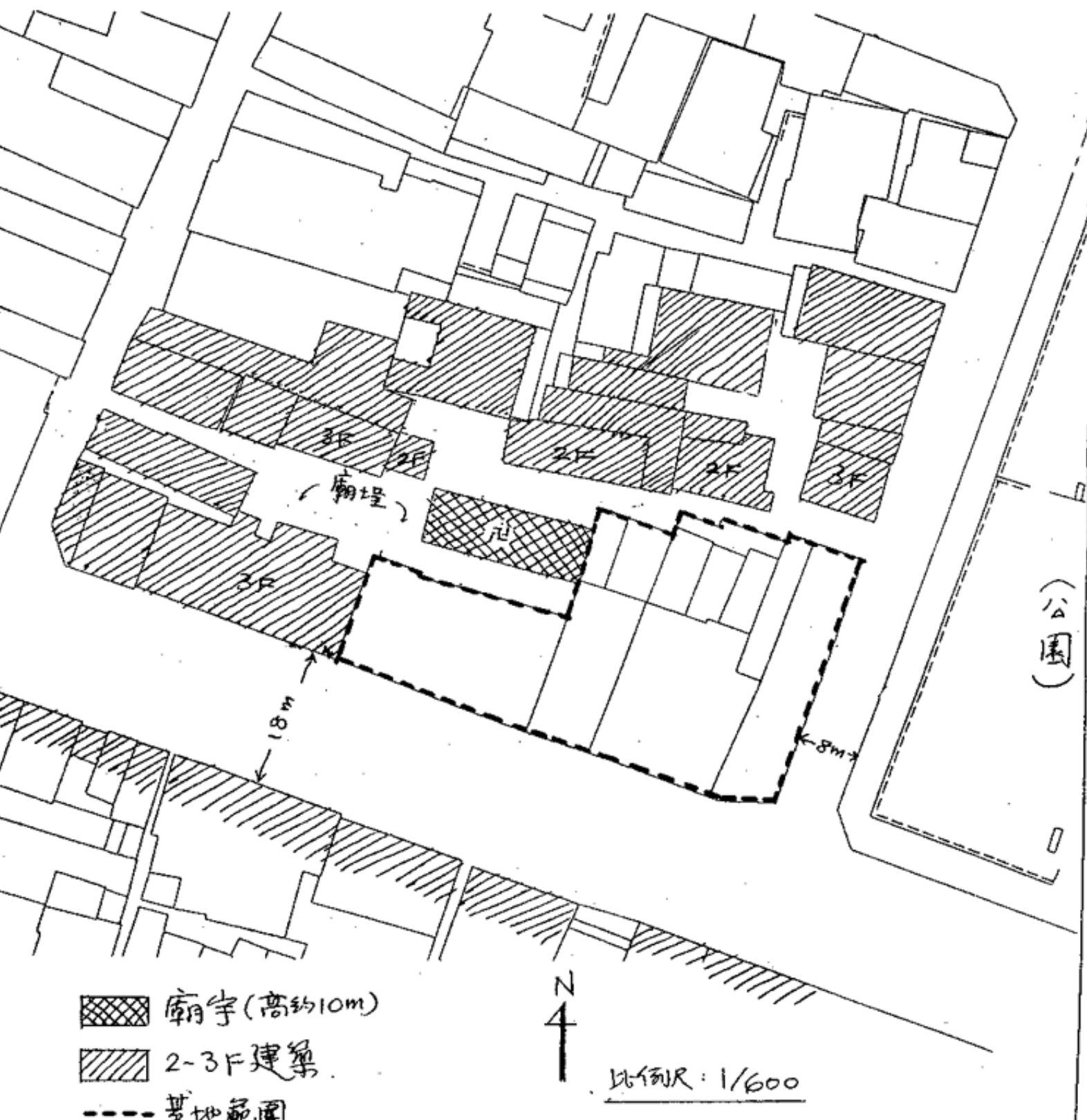
三. 空間需求：

1. 基地開發之建築率為 80%，樓層數為地下一層，地上三層。
2. 地下一層為停車空間(包括汽車、摩托車)及服務空間(包括卸貨空間及小貨車停車位至少三位)。
3. 地上三層皆為小吃街的^{使用}空間，含採開放式攤位的作業空間，共同用餐空間及必要的服務空間(走廊、男女廁、客貨用电梯及樓梯，若有必要可加設電扶梯)。其中每層總面積中，作業空間與用餐空間約各佔 35%，服務空間則佔 30%。
4. 地面層需另設小門廳(面積自訂)。
5. 需考慮小吃街的逃生距離(20m)。


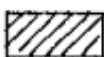

四. 圖面要求：

1. 配置圖(含廟埕景觀設計)。比例尺 1/200。
2. 各樓平面圖。比例尺 1/100
3. 立面/剖面圖(至少各一張)。比例尺 1/100
4. 其他有助於說明設計理念之構想圖、示意圖。比例尺不拘。

(背面仍有題目,請繼續作答)



(公園)

-  廟宇(高約10m)
-  2-3F建築
-  基地範圍



比例尺: 1/600

03 相照



(祀廟宇)

比例尺: 1/200

N

