

澎湖縣政府污水下水道用戶排水設備—建築師、專業技師自行檢查表(附表二)

<input type="checkbox"/> 原設計	<input type="checkbox"/> 第	次變更設計
起造人/所有權人(申請人)：		(簽章)
建造執照號碼：		號、共計 戶

下列各項經檢查符合相關規定：

- ☐ 1. 本案之設計依相關規定計算、調查、推估之污排水水質水量合理確實，管徑依據可靠設計參數設計確認無誤。
- ☐ 2. 設計圖說依據下水道法、下水道法施行細則、下水道用戶排水設備標準、建築技術規則建築設備編為設計準則，功能符合需求，已設計除雨水、陽台、屋頂、露台、庭園等落水頭、及冷氣排水直接排放於排水溝外，其餘污排水均接入公共污水下水道，預設方式均經切換裝置後排入污水處理設施後再予以排放至公共排水溝，並預設污水管線至公共排水溝下方，符合雨、污水分流規定。
- ☐ 3. 污排水管之管線以橘紅色管施設以示區別。
- ☐ 4. 連接管之設計應依據內政部發布之「下水道用戶排水設備標準」相關規定辦理。
- ☐ 5. 預設方式用戶預設管應施設延伸至建築線外之公共排水溝臨道路側並確實標註，管頂深度低於公共排水溝底約 20 公分。
- ☐ 6. 陰井(人孔)應設計施設於基地內(大樣圖及地面層平面圖均相符)。
- ☐ 7. 設計圖說附註說明：
 - (1) 本工程除另有說明外均依照下水道法相關法令規章規定施工。
 - (2) 本工程於工程完竣後，於請領建築物使用執照前須檢附竣工資料申請下水道用戶排水設備竣工查驗合格。
 - (3) 除雨水、陽台、屋頂、露台、庭園等落水頭外，其餘污排水管均採橘紅色管施工。
 - (4) 陰井、連接井、匯流井應保留可開啟之維護空間，不可埋設於地面下。
 - (5) 排水管線不得穿越排水溝內部，以避免減少排水斷面阻礙水流。
 - (6) 圖面應以彩色列印(雨水採用藍色、污水及排水採用橘紅色)。
- ☐ 8. 排放管設有切換閘者詳加標示其作用，並註明完工後須製作標示牌附掛於切換閘上，以正確指示水流排放方向。
- ☐ 9. 為避免污水下水道管線造成阻塞，依內政部營建署「建築物污水處理設施設計技術規範」第三章 3.2.2 節裝設截留器或分離器，並將其容量計算式標示於圖說。
- ☐ 10. 住宅或集合式住宅之污排水設備單位，已計算並選擇適當之幹管管徑。
- ☐ 11. 住宅或集合式住宅等建物之陽台，如有污水排放需求，應至少設置一處污排水管路及設置一處雨水落水頭。

* 本表第_____項(共_____項)因不適用本案，予以刪除*

以上各點均已查核並符合下水道法及建築法相關規定

查核日期：_____年_____月_____日

建築師簽章	專業技師簽章	承裝商簽章
-------	--------	-------