

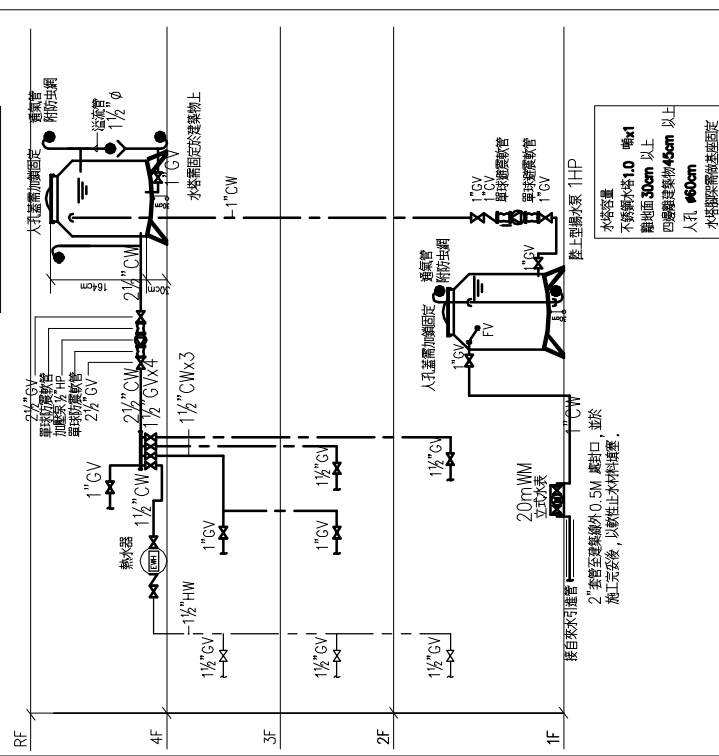
## 目次序号：

图 例	號	圖 名
W-01		給排水設備工程圖例說明、異位圖
W-02~W-05		給水設備配置平面圖
W-06~W-09		排水設備配置平面圖

## 給排水設備工程圖例：

(型號規範說明及備註)		(以下統稱同等品)
圖 例	說 明	材 料 規 範 說 明
SP	合標準之之水管	PVC 4"φ(7mm) 3"φ(5.5mm)
VP	合標準透氣管	2½"(4.5mm)2%"(4mm)
RP	合標準之雨水管	1½"(4mm) 1%"(3.5mm)
WP	合標準之排水管	¾"(3.0mm) ½"(3.0mm)
WP	地盤排水管	CNS "O"
CW	合標準之蒸氣管	CNS "O"
HW	合標準之之熱源管道	

水塔容量  
不銹鋼水塔 1.0 噸 x2  
離地面 30cm 以上  
四邊牆建築物 45cm 以上  
人孔 Ø60cm  
水塔腳架需做基座固定



施工說明：

一. 本工程系統原於本案水龍頭設置，提出水龍頭皆沿牆面工處，否則予以登錄處分。

二. 本工程承裝商須在外管施工前，充分與鄰近住戶溝通，以免影響工進。

三. 各路快慢車道及巷弄之密區，應以粗沙回填至原路面等高。

四. 管溝挖土時，應先抽乾再回填，並分層？實或填充至規定密度。

五. 實度：其使用機器者，每層厚度不得超過三十公分，使用木？者，不得超過二十公分，壓實全體百分之九十五以上。

六. 本工程所有 PVC 及另件採用壓延、大洋或同等品（符合 CNS）。

七. 本工程所有污水管、排水管之剪切角度 2°以下（含 2°）應為 1/50 以上，3°、4° 及 5° 之淨水坡度應為 1/100 以上。

八. 為日後申請水錶及送水值勤請務必依自來水營運處施作。

九. 四十（令）公厘以下水表組及大型水表井，由內線系包商一併施工，材料應使用符合國家標準。

十. 屋頂立式表位，其露明及頂部部分之管材應使用不銹鋼製品，不銹鋼管為 SUS304H 字樣。

十一. 本工程所有給水管路管材應使用不銹鋼製品，不銹鋼管為 SUS304H 字樣。

十二. 地面表位預留管線至排水溝外 50cm，且應在水溝頂過過以套管保護。

十三. 本工程施工時須配合營建署施工圖施作。

十四. 給水設備應先採用省水標準器具。

十五. 本圖僅供參考，相關圖說仍以送達各業管單位（電力、自來水、電信、瓦斯）審閱後據以施作。

- \* 冷氣排水管須融合冷氣安裝位置配置
- \* 廚房給排水管須依廚具設備配置
- \* 浴室給排水管須依衛浴設備配置
- 排水設備異位圖

## 鄉村地區住宅標準建案圖樣

內政部營建署頒製(桃竹苗地區 編號01)

工程名稱	給排水設備工程	比例尺
吳學軒 建築師事務所	印鑑	W-01
建築師 吳學軒		
地址：台北市信義路四段65號5樓		
電話：02-27008577		
電子郵件：		