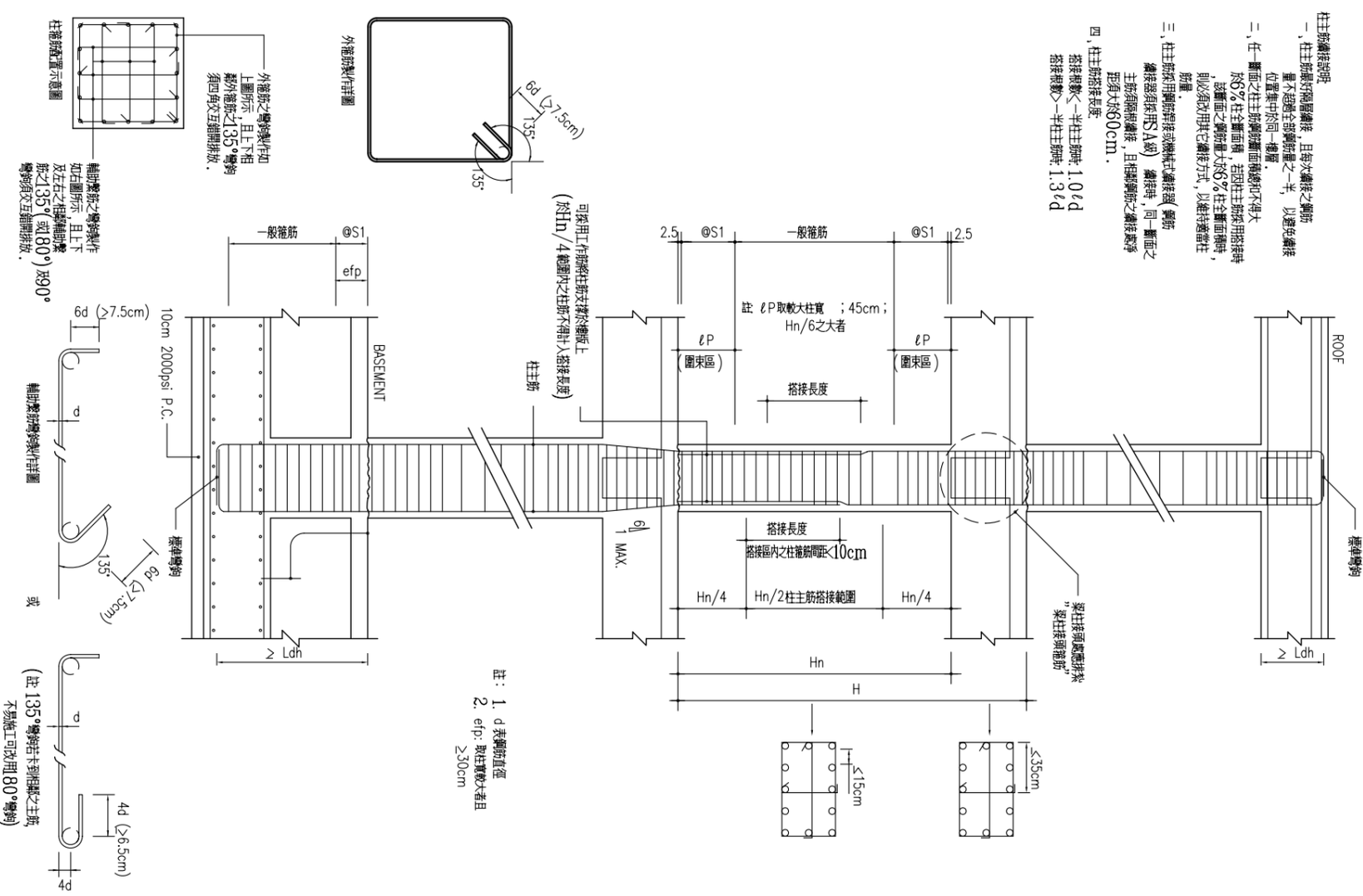


- 柱主筋銜接說明
- 一、柱主筋採用層銜接，且每次銜接之鋼筋量不超過全部鋼筋量之半，以避免銜接位置集中於同一樓層。
  - 二、任一樓面之柱主筋鋼筋面間距不得大於85%柱全高面高，若因柱主筋採用銜接時，則必須改用其它銜接方式，以維持適當柱筋量。
  - 三、柱主筋採用鋼筋銜接機械式銜接或(鋼筋銜接器與預拌(A級)鋼筋)銜接時，同一樓面之主筋須層銜接，且每層鋼筋之銜接處淨距須大於60cm。
  - 四、柱主筋銜接長度
    - 銜接長度 < 半柱主筋時:  $1.0 \times d$
    - 銜接長度 > 半柱主筋時:  $1.3 \times d$



1.2. 柱配筋標準圖

1.3. 柱鋼筋配置標準圖

1.5. 牆壁接頭

1.7 梁與柱接頭

1.9. 牆與梁垂直錨定

吳學軒 建築師事務所  
 建築師 吳學軒  
 地址：台北市信義路四段65號5樓  
 電話：02-27009877  
 電子信箱：\_\_\_\_\_

印章  
 簽章

鄉村地區住宅標準建築圖樣  
 內政部營建署頒製(桃竹苗地區 編號01)

工程名稱	結構工程	比例尺	圖號
圖號名稱	RC標準圖	單位	m或m <sup>2</sup>
業務編號		圖紙	A3
		張數	6/19