

## 附錄 I - 住宅樓宇分間單位於主樓宇單位共用部分安裝電錶的要求 (1/2)

側視圖(首選設計) 見註1

側視圖(次選設計)

**電錶安裝位置之要求**

住宅樓宇分間單位於主樓宇單位共用部分安裝電錶之要求 - 1

**備註:**

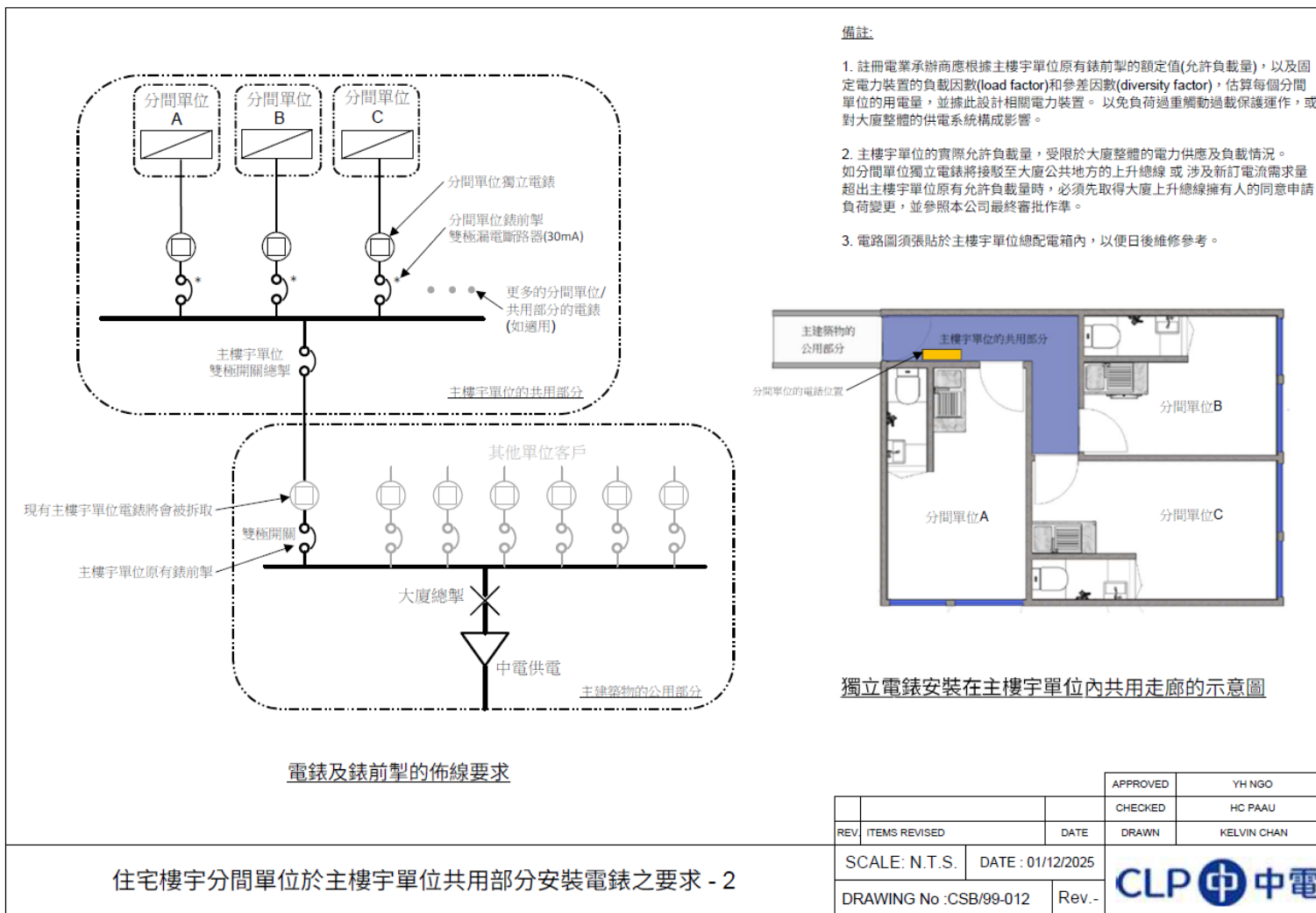
1. 如安裝電錶後，通道仍有最少600毫米空間，須依照(首選設計)之要求安裝電錶。(通道空間亦須符合《簡樸房規管制度居住環境最低標準實務守則》第4.4段有關消防安全的要求。)
2. 電錶位置須要有充足照明，以方便進行電錶維護工作。
3. 電錶不可以被金屬外殼覆蓋。
4. 客戶須在電錶位置使用流動服務營運商的4G網絡，並使用市場上現有的寬頻速度測試應用程式測試訊號強度，其4G訊號的上下載速度均不可少於0.5Mbps。
5. 如電錶工作涉及離地工作(高於2米)，現場負責人必須提供符合最新法定要求的工作平台或平台梯，以確保工作能安全進行。
6. 每個分間單位的電力裝置須清楚永久標示所屬單位(如單位編號)於電錶板上，及主樓宇單位平面圖須永久展示於電錶位置附近以供識別。
7. 所有尺寸均以毫米為單位。

中電供電	電錶板尺寸		總開關額定值 (安培)	電錶導線 (平方毫米)	電錶尺寸		
	闊	高			闊	深	高
單相	210	280	≤ 60	≤ 25	147	107	223
三相	310	430	≤ 100	≤ 35	170	107	223

APPROVED	YH NGO
A UPDATED NOTES	APR 2025
REV. ITEMS REVISED	DATE
	DRAWN
	KELVIN CHAN

SCALE: N.T.S.	DATE: 01/12/2025
DRAWING No.: CSB/99-011	Rev. A

## 附錄 I - 住宅樓宇分間單位於主樓宇單位共用部分安裝電錶的要求 (2/2)



住宅樓宇分間單位於主樓宇單位共用部分安裝電錶之要求 - 2

## 附錄 II - 預計安裝電錶位置的現場照的範例

主樓宇單位供電地址		
中電客戶服務號碼 (分間單位供電申請)	1.	
	2.	
	3.	
	4.	
主入口是否設有大門?	有 / 沒有	
電錶板安裝位置?	兩米以下 (首選設計) / 兩米以上 (次選設計)	

(請參照以下範例提供現場照片，並清楚標示預計安裝電錶板的位置)



請在電錶位置附近進行 4G 訊號量度測試，並提交測試報告 (附錄 II)