

《地下電訊線路探測報告》

工地名稱： _____

工地地址： _____

工作範圍／性質： _____

承建商名稱： _____

完成日期
丁部： _____

完成日期
戊部： _____

記錄編號： _____

目錄

頁

A.	基本資料	_____
B.	固定網絡營辦商（「固網商」）的電訊線路圖則	_____
C.	工地位置圖	_____
D.	地下電訊線路所在位置的初步估計	
	D.1 工作程序	_____
	D.2 初步測量記錄	_____
	D.3 顯示地下電訊線路的估計位置，以及用以確定線路的準線和深度，包括試孔位置在內的建議位置以進行探測工作的位置圖	_____
	D.4 顯示探測工作和建議試孔位置的照片	_____
	D.5 工地簡報記錄(探測工作前)	_____
E.	地下電訊線路實際準線和深度	
	E.1 工作程序	_____
	E.2 測量記錄	_____
	E.3 顯示地下電訊線路實際準線和深度的位置圖	_____
	E.4 顯示進行探測工作的照片	_____
	E.5 工地簡報記錄(探測工作後)	_____
F.	固網商的意見	_____
G.	其他有關資料	_____

記錄編號： _____

第 _____ 頁

A. 基本資料

我 _____ 為探測地下電訊線路的合資格人士
登記號碼： _____ 有效期至： _____
根據《電訊條例》（第 106 章）第 18A 條的規定，

在 _____
於 _____ 年 _____ 月 _____ 日 進行地下電訊線路所在位置的初步估計。
於 _____ 年 _____ 月 _____ 日 進行地下電訊線路實際準線和深度探測工作。

探測時使用的設備

項目	品牌	型號	機身編號	校準記錄 (限期至)	使用頻率	備註
1						
2						

特別注意事項

合資格人士聲明

上述地下電訊線路探測工作在 _____ 協助以及本人直接監察過程下完成。

合資格人士簽署： _____ 日期： _____

合資格人士助手簽署： _____ 日期： _____

姓名： (_____)

記錄編號： _____

電訊線路圖則詳情:

固網商名稱	取得的圖則 頁數 / 總頁數
	/

記錄編號： _____

電訊線路圖則詳情:

固網商名稱	取得的圖則	
	頁數	／ 總頁數
	／	／

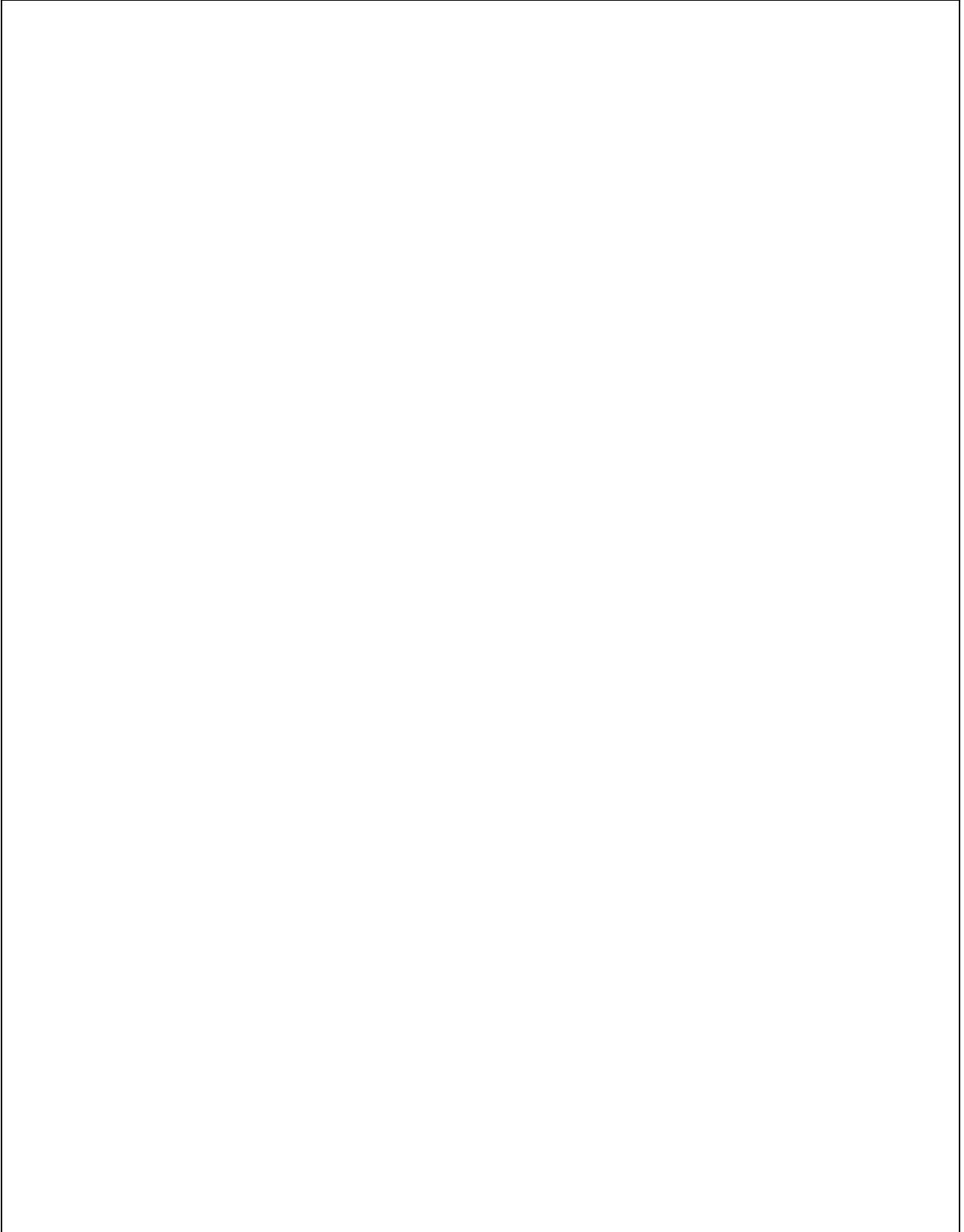
記錄編號： _____

電訊線路圖則詳情:

固網商名稱	取得的圖則 頁數 / 總頁數
	/

記錄編號： _____

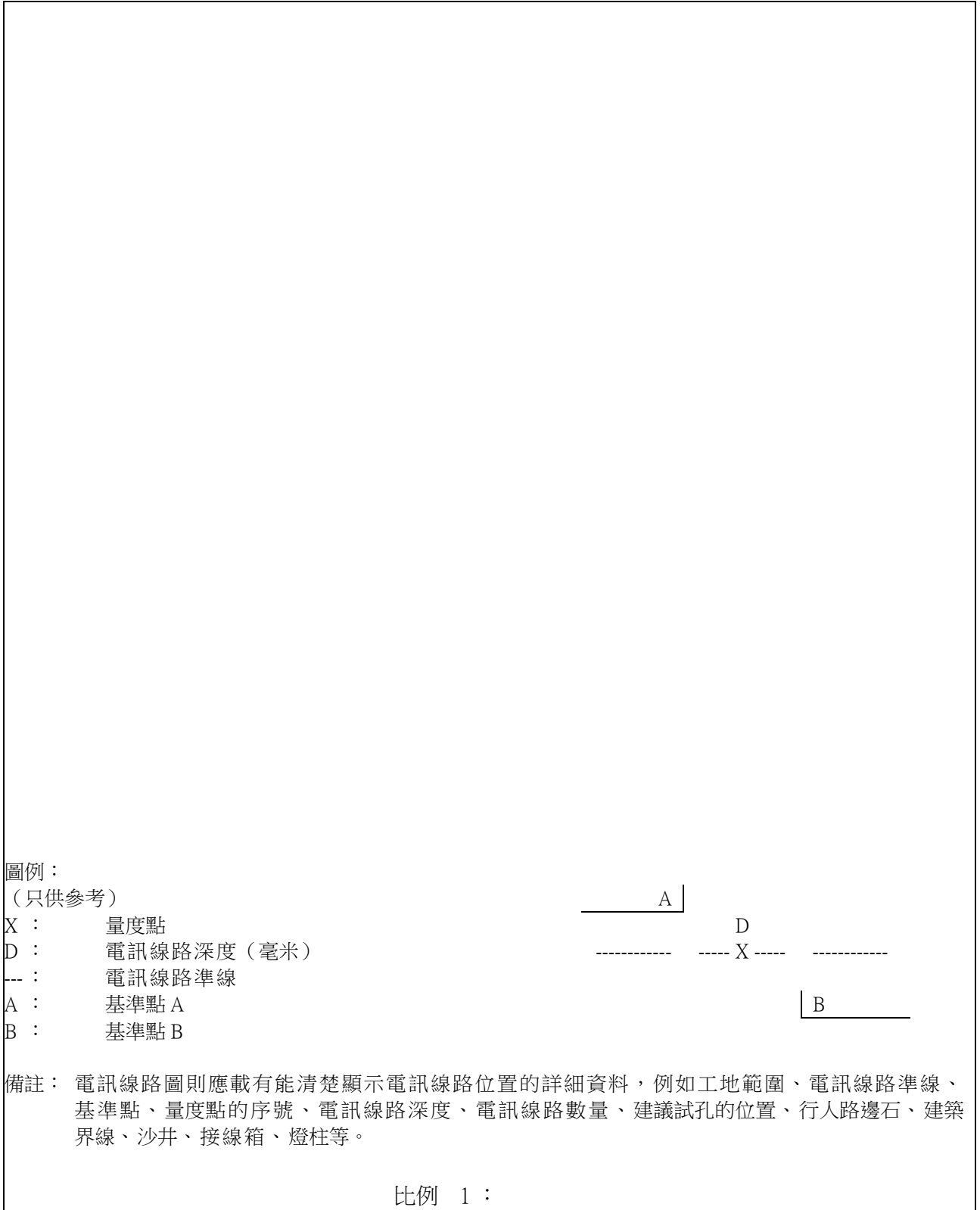
C. 工地位置圖



記錄編號： _____

第 _____ 頁

D.3 顯示地下電訊線路的估計位置，以及用以確定線路的準線及和深度，包括試孔位置在內的建議位置以進行探測工作的位置圖



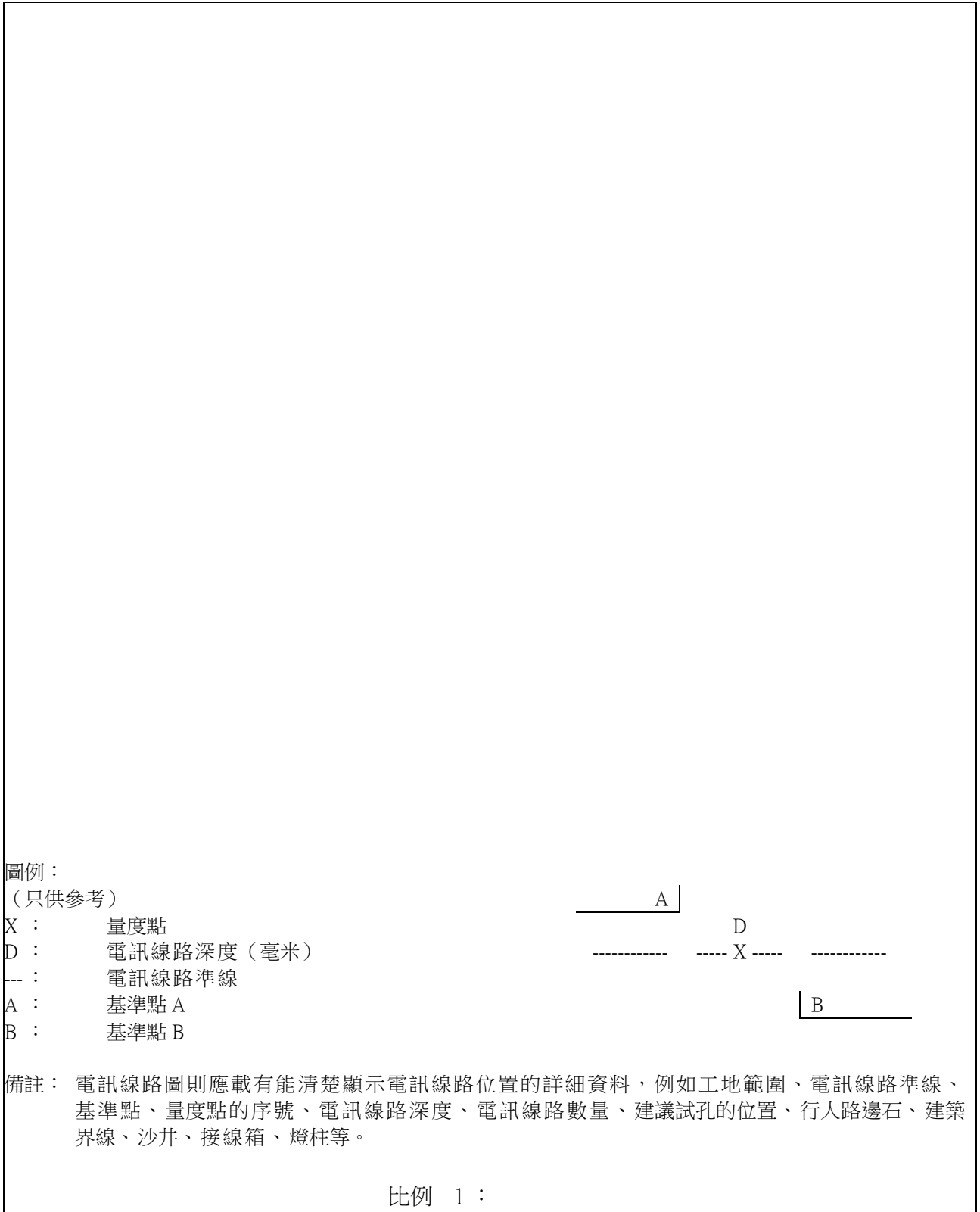
記錄編號： _____

D.4 顯示探測工作和建議試孔位置的照片



記錄編號： _____

E.3 顯示地下電訊線路實際準線和深度的位置圖



記錄編號： _____

E.4 顯示進行探測工作的照片

