|  |
| --- |
| 臺北市政府工務局道路挖掘管理中心 |
| 公共管線圖資及圖檔更新維護作業自主查核表 (證明資料) |

許可證號(同意備查文號)：{{ case\_number }} 施測日期：{{ measurement\_date.year }}-{{ measurement\_date.month }}-{{ measurement\_date.day }}

{{ district\_pic

}}

{{ supervisor\_name\_pic

}}

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 基本資料 | | | | | | |
| 1. 施測人員姓名：{{ surveyors\_name }} | | | | | | |
| {{ "□" if measurement\_method.part1 != "1" else "■" }}自行施測 | | | | | | |
| {{ "□" if measurement\_method.part2 != "1" else "■" }}外包施測（廠商名稱：{{ survey\_company\_name }}，電話:{{ survey\_company\_phone }}） | | | | | | |
| {{ "□" if measurement\_method.part3 != "1" else "■" }}測量技師（證號：{{ “ ” if technician\_license\_number == “empty” else technician\_license\_number }}） | | | | | | |
| {{ "□" if measurement\_method.part4 != "1" else "■" }}測量技術士（證號：{{ technician\_certificate\_number }}） | | | | | | |
| 2. 施測儀器： | | | | | | |
| {{ "□" if survey\_equipment.part1 != "1" else "■" }} GPS儀器（廠牌及型號：{{ gps\_brand\_model }}) | | | | | | |
| {{ "□" if survey\_equipment.part2 != "1" else "■" }} 經緯儀/全站儀（廠牌及型號：{{ underline if total\_station\_brand\_model == “empty” else total\_station\_brand\_model }}) | | | | | | |
| {{ "□" if survey\_equipment.part3 != "1" else "■" }} 潛盾施工定位儀器（廠牌及型號：{{ underline if shield\_machine\_brand\_model == “empty” else shield\_machine\_brand\_model }}） | | | | | | |
| {{ "□" if survey\_equipment.part4 != "1" else "■" }} 其它，請說明施測方式及其精度驗證方式：{{ underline if other\_equipment\_brand\_model == “empty” else other\_equipment\_brand\_model }}) | | | | | | |
| 3. 施測點位數總計：{{ survey\_point\_count }}點 | | | | | | |
| 管線點位 | {{ pipeline\_point\_count }} 點 | | 孔蓋點位 | {{ manhole\_point\_count }}點 | 設施物點位 | {{ facility\_point\_count }}點 |
| 查核項目 | | | | | | |
| 4. 是否符合「臺北市公共管線圖資及圖檔更新維護作業要點」規定之 | | | | | | ■是 □ 否 |
| 量作業（如測量方式及精度）及圖資更新（GML 格式屬性）。 | | | | | |  |
| 5. 是否取得以下測量文件，並確認資料內容及上傳 GML 檔案一致。 | | | | | | ■是 □ 否 |
| (1)證明資料（附件1） (2)測量照片（附件2） | | | | | |  |
| (3)紀錄器資料（附件3） (4)測量成果（附件4） | | | | | |  |
| 6. 是否有拍攝施工前中後照片，及測量施測儀器、施測中照片。 | | | | | | ■是 □ 否 |
| 7. 是否與許可申請項目（如設施物明細表、斷面圖、施工通報APP） | | | | | | ■是 □ 否 |
| 一致。 |  |  |  |  |  |
| 8. 是否與現地施工區域及現場實際施工內容相符，並對圖資正確性負 | | | | | | ■是 □ 否 |
| 全責任。 | |  |  |  |  |
| 查核項目 | | | | | | |
| 9.GNSS儀器是否連接內政部國土測繪中心提供之 e-GNSS 定位服務： | | | | | | |
| ■是 □否，請說明如何取得差分資訊及圖資座標修正方式： | | | | | | |
| 10. 座標參考點檢測： | | | | | | |
| 點位編號：{{ reference\_point\_number }}，來源：{{ "■" if reference\_point\_source == 1 else "□" }}控制點{{ "■" if reference\_point\_source == 2 else "□" }}自設點{{ "■" if reference\_point\_source == 3 else "□" }}其它 | | | | | | |
| 原始E 座標：{{ original\_easting }}、N 座標：{{ original\_northing }}、H 正高：{{ original\_hight }}m | | | | | | |
| 檢測E 座標：{{ measured\_easting }}、N 座標：{{ measured\_northing }}、H 正高：{{ measured\_height }}m | | | | | | |
| 座標差值ΔE：{{ (measured\_easting-original\_easting) | abs | round(4) }}m、ΔN：{{ (measured\_northing-original\_northing) | abs | round(4) }}m、ΔH：{{ (measured\_height-original\_height) | abs | round(4) }}m | | | | | | |

管線單位所屬人員確認： 管線單位簽認：

|  |  |
| --- | --- |
| (簽章) | (簽章) |
| {{ measurement\_date.year-1911 }}年{{ measurement\_date.month }}月{{ measurement\_date.day }}日 | (或測量技師簽證) |