


## 施工檢驗申請單

工程名稱	金門縣金城鎮第三期 區段徵收工程	工程 編號	N112110110095	表單編號	010
檢驗位置	區域一社六	圖號	SH-38	請驗時間	113.05.16

- 一、檢驗項目：無主墓試挖取掘土方回填施工
- 二、施工項目：無主墓試挖取掘施工
- 三、施工數量：詳圖說
- 四、施工地點：區域一社六
- 五、預定檢驗日期：113年05月17日
- 六、附件：

檢驗結果： 合格  
 改善後再驗（應於            月            日前申請檢驗）

檢驗時間：            年            月            日            時

檢驗者：

備註：本申請單由廠商填具一式三份向監造單位申請。檢驗後，業主及監造單位各留存一份；一份廠商自存備查。

廠商：

監造單位：



## 施工檢驗申請單

編號：003

工程名稱	金門縣金城鎮第三期 區段徵收工程	申請日期	113.05.16		
試驗單位	TAF 認證之實驗室				
預定取樣時間	地點	材料名稱或 試驗項目	取樣數量	試樣編號	備註
			代表數量		
113.05.17	區域一社 六-無主墓 試挖取掘	第二層 30~60cm 工地密度試驗	3 孔		
			3 孔		
檢附資料：					
<p>說明：</p> <p>一、本申請單由廠商填具一式三份，提送監工單位，經核可取樣後隨樣品轉送試驗室，收樣後留存一份，餘退監工單位及廠商。如需主(代)辦機關會同取樣者，則另增一份。</p> <p>二、本申請單用於預定取樣前提出。</p>					
廠商： <u>永宏</u>		監造單位：			
		 			



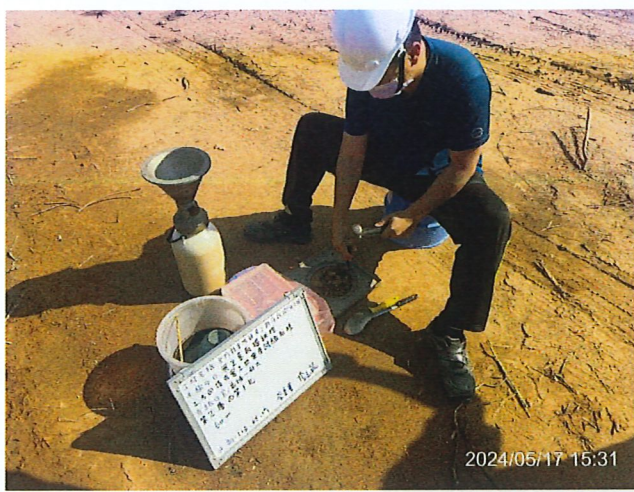


# 查驗照片

工程名稱：金門縣金城鎮第三期區段徵收工程

查驗項目：區域一社六-無主墓取掘試挖土方回填第二層30~60cm查驗

查驗日期：113年05月17日



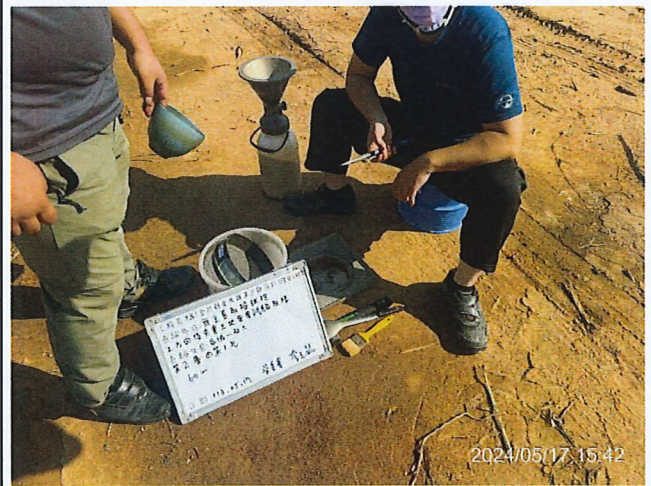
說明：工地密度試驗取樣第1孔



說明：工地密度試驗取樣第1孔



說明：工地密度試驗取樣第1孔



說明：工地密度試驗取樣第1孔



說明：工地密度試驗取樣第2孔



說明：工地密度試驗取樣第2孔

# 查驗照片

工程名稱：金門縣金城鎮第三期區段徵收工程

查驗項目：區域一社六-無主墓取掘試挖土方回填第二層30~60cm查驗

查驗日期：113年05月17日



說明：工地密度試驗取樣第2孔



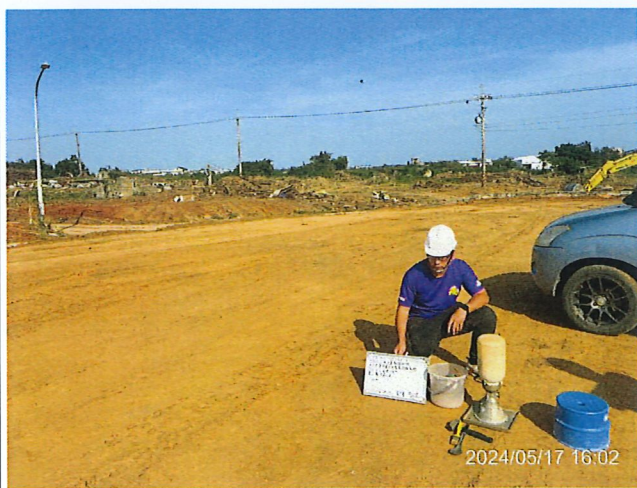
說明：工地密度試驗取樣第2孔



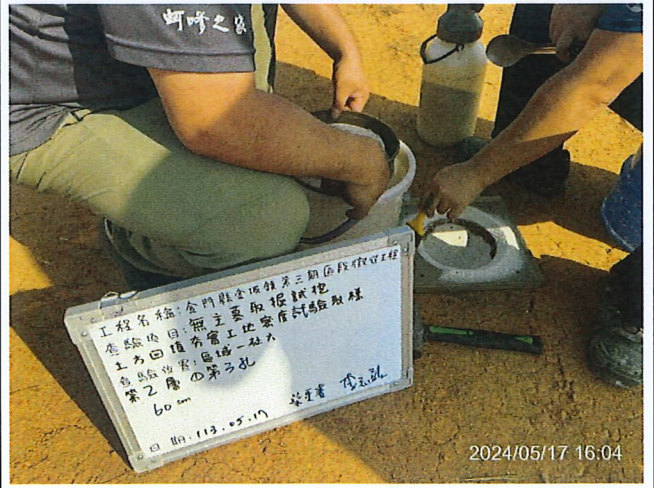
說明：工地密度試驗取樣第3孔



說明：工地密度試驗取樣第3孔



說明：工地密度試驗取樣第3孔



說明：工地密度試驗取樣第3孔

無主墓取掘試挖工程自主檢查表

編號：010-1

工程名稱	金門縣金城鎮第三期區段徵收工程		
分項工程名稱	雜項工程	協力廠商	嘉禾汽車貨運行
檢查位置	區域 - 社六第2層30~60m	檢查日期	117.05.16
施工流程	<input type="checkbox"/> 施工前檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="checkbox"/> 檢查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 無此檢查項目		

檢查項目	檢查標準 (定量定性)	實際檢查情形 (敘述檢查值)	檢查結果
交通安全維護	安全標誌、號誌設置	安全標誌(交通錐)、號誌(警用燈)設置	○
地表清除與掘除	雜草、樹木先行清理乾淨	面層清理乾淨無雜物	○
試挖深度	深度依現況 0.3m~1m	/	
試挖長度	依區域範圍試挖		
試挖寬度	≥2m		
間格距離	小於 3m		
底層夯實	壓路機配合灑水夯實		
回填夯實	每 30cm 壓路機配合灑水分層夯實	第2層30~60m 壓路機灑水配合灑水夯實	○

缺失複查結果：  
 已完成改善 (檢附改善前中後結果)  
 未完成改善，填具「異常矯正、預防措施報告單」進行追蹤改善  
 複查日期：      年    月    日  
 複查人員職稱：      簽名：\_\_\_\_\_

備註：  
 1. 檢查標準及實際檢查情形應具體明確或量化尺寸。  
 2. 檢查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「/」。  
 3. 嚴重缺失、缺失複查未完成改善，應填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善。  
 4. 本表由工地現場施工人員實地檢查後覈實記載簽認。  
 5. 符合營造業法規定應設置工地主任之工程，則下列簽名處應勾選工地主任欄並由該法規定之工地主任核章。

工地主任(工地負責人)： 林維志

現場工程師(檢查人員)簽名：\_\_\_\_\_

林維志



無主墓取掘試挖工程自主檢查表


編號：010-2

工程名稱	金門縣金城鎮第三期區段徵收工程		
分項工程名稱	雜項工程	協力廠商	嘉千汽車貨運行
檢查位置	區域-社大第二層 30~60 cm	檢查日期	113.05.17
施工流程	<input type="checkbox"/> 施工前檢查 <input checked="" type="checkbox"/> 施工中檢查 <input type="checkbox"/> 施工完成檢查		
檢查結果	<input type="checkbox"/> 檢查合格 <input checked="" type="checkbox"/> 有缺失需改正 <input type="checkbox"/> 無此檢查項目		

檢查項目	檢查標準 (定量定性)	實際檢查情形 (敘述檢查值)	檢查結果	
交通安全維護	安全標誌、號誌設置	安全標誌(交通錐)、號誌(警示燈)設置	○	
地表清除與掘除	雜草、樹木先行清理乾淨	自備清理乾淨無雜物	○	
試挖深度	深度依現況 0.3m~1m	/		
試挖長度	依區域範圍試挖			
試挖寬度	≥2m			
間格距離	小於 3m			
底層夯實	壓路機配合灑水夯實			
回填夯實	每 30cm 壓路機配合灑水分層夯實		第二層 30~60 cm 壓路機滾壓配合灑水夯實	○

缺失複查結果：  
 已完成改善 (檢附改善前中後結果)  
 未完成改善，填具「異常矯正、預防措施報告單」進行追蹤改善  
 複查日期：      年      月      日  
 複查人員職稱：      簽名：

備註：  
 1.檢查標準及實際檢查情形應具體明確或量化尺寸。  
 2.檢查結果合格者註明「○」，不合格者註明「×」，如無需檢查之項目則打「/」。  
 3.嚴重缺失、缺失複查未完成改善，應填具「缺失改善追蹤表」進行追蹤改善。  
 4.本表由工地現場施工人員實地檢查後覈實記載簽認。  
 5.符合營造業法規規定應設置工地主任之工程，則下列簽名處應勾選工地主任欄並由該法規之  
 工地主任核章。

工地主任(工地負責人)： 

現場工程師(檢查人員)簽名：







自主檢查照片

工程名稱：金門縣金城鎮第三期區段徵收工程

查驗項目：區域一社六-無主墓取掘試挖土方回填夯實施工

查驗日期：113年05月14日~113年05月17日



說明：第二層30~60cm土方回填夯實

說明：第二層30~60cm土方回填夯實



說明：第二層30~60cm土方回填夯實

說明：第二層30~60cm土方回填夯實



說明：第二層30~60cm土方回填夯實

說明：第二層30~60cm土方回填夯實



自主檢查照片

工程名稱：金門縣金城鎮第三期區段徵收工程

查驗項目：區域一社六-無主墓取掘試挖土方回填夯實施工

查驗日期：113年05月14日~113年05月17日



113/05/17



113/05/17

說明：第二層30~60cm土方回填夯實

說明：第二層30~60cm土方回填夯實



113/05/17



113/05/17

說明：第二層30~60cm土方回填夯實

說明：第二層30~60cm土方回填夯實



113/05/17



113/05/17

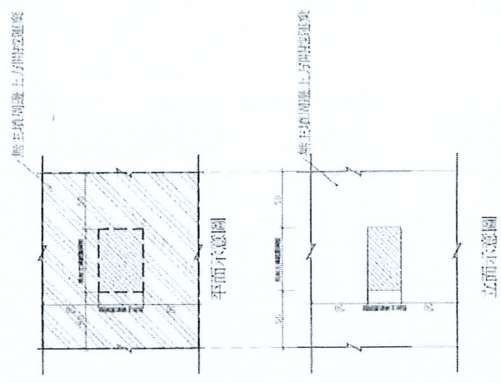
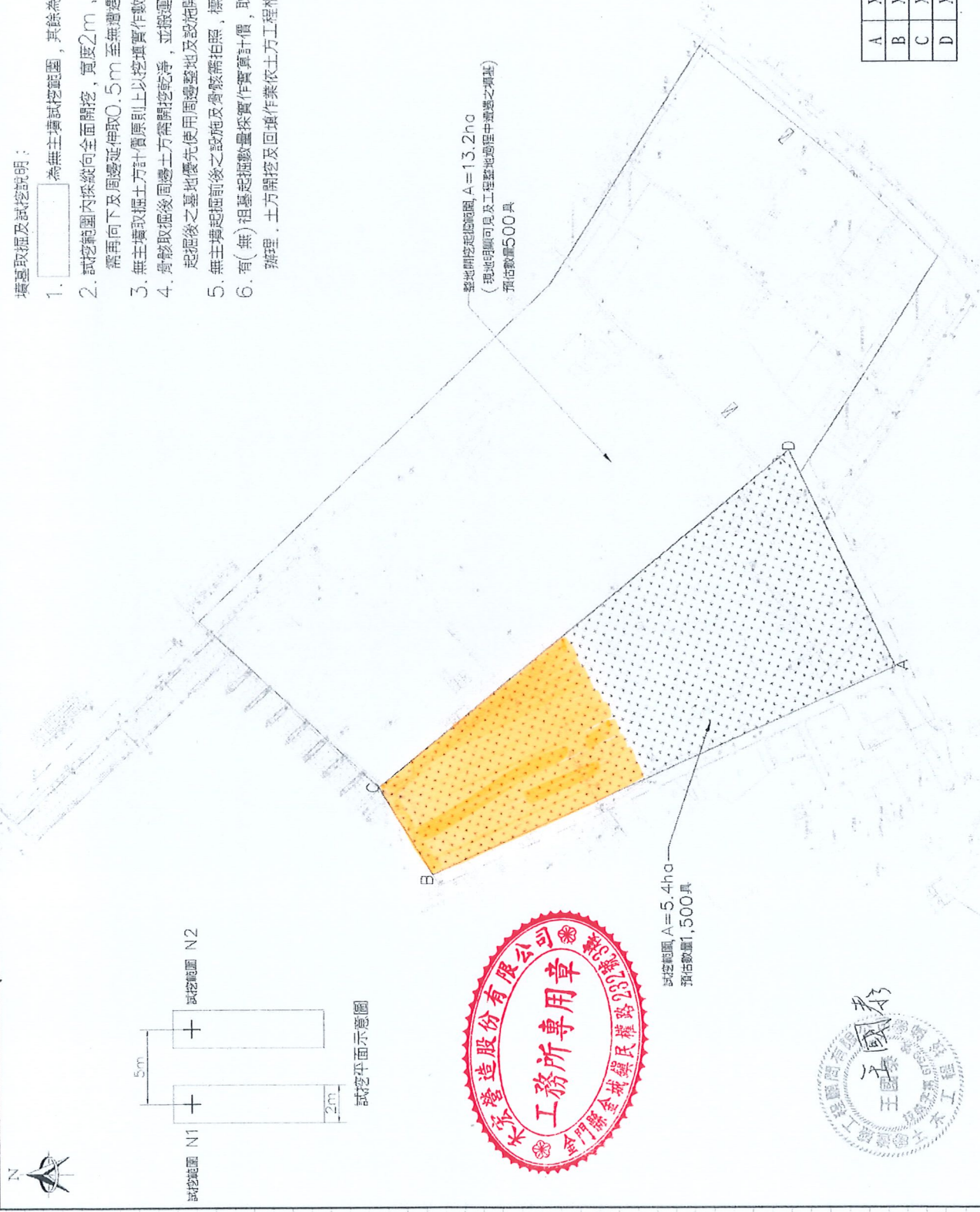
說明：第二層30~60cm土方回填夯實

說明：第二層30~60cm土方回填夯實



填土取掘及試挖說明：

1.  為無主溝試挖範圍，其餘為整地遺留範圍。
2. 試挖範圍內採縱向全面開挖，寬度2m，深度1m，間隔3m，選無主溝取掘後需再向下及周邊延伸取0.5m至無遺留為止，試挖若無遺留則原土方層回填復原。
3. 無主溝取掘土方計費原則上以挖填實作數量結算。
4. 骨骸取掘後周邊土方需開挖乾淨，並搬運至甲方指定公共設施用地堆置並再利用，起掘後之基地優先使用周邊整地及設施開挖之土方借土分層回填。
5. 無主溝起掘前後之設施及骨骸需拍照，標示位置定位及編號造冊，以利後續計價管理。
6. 有(無)祖墓起掘數量採實作實算計價，取掘過程及處理需尊重先靈並依地方習俗謹慎辦理，土方開挖及回填作業依土方工程相關規範辦理。



A	X	181216.758	Y	2703150.408
B	X	181054.95	Y	2703511.32
C	X	181123.2	Y	2703553.33
D	X	181386.399	Y	2703232.491



試挖範圍 A = 5.4ha  
預估數量 1,500 具

金門縣政府		永登工程顧問有限公司		金門縣金城鎮民權路299號	
日期	頁數	圖號	圖名	比例	備註
核准: <input type="checkbox"/> 審核: <input type="checkbox"/> 設計: <input type="checkbox"/> 監工: <input type="checkbox"/> 監製: <input type="checkbox"/> 監製: <input type="checkbox"/> 監製: <input type="checkbox"/>					