

2012 至 2015 年度油尖旺區議會
社區建設委員會

康樂及文化事務署
於彌敦道擴闊花槽的匯報

目的

本文件旨在向社區建設委員會匯報，有關康樂及文化事務署於彌敦道擴闊花槽工作的進展。

背景

2. 彌敦道近柏麗購物大道兩旁的古樹群一向備受公眾關注，由於它們的生長空間受到狹窄花槽的限制，長遠而言會對它們健康生長構成阻礙。繼去年七月於委員會上匯報本署會與樹木管理辦事處研究擴建花槽的計劃後，本署已進一步與樹木管理辦事處、路政署、運輸署及警務處等各相關部門跟進建議，及考慮上址行人路面使用情況、地下公用設施的分佈、節日人流管理安排及對附近商戶可能造成的影響，現已取得對擴闊花槽計劃進一步的共識。

擴闊花槽試驗計劃

3. 本署與路政署已就擴闊花槽計劃擬定了具體的設計方案，並已徵詢發展局轄下的樹木管理專家小組的意見，專家小組認為設計方案可行，並同意為古樹編號 OVT LCSD YTM/6、19 及 29 三棵古樹進行擴闊花槽的試驗計劃。有關擴闊花槽的位置圖請參閱附件一。

4. 總括而言，現有擴闊花槽試驗計劃的設計方案為使用單一低矮（約 30 厘米高）及底部為開放式的花槽，緊貼於現有的花槽構建，以容許把現有花槽中的氣根引導至新的花槽成為新的支撐根。構建時將會把現有行人路上的部分磚塊移除，無需或只會進行最低限度的掘路工程，以免對行人造成阻礙。有關擴闊花槽的草擬設計圖請參考附件二。

康文署採取的跟進措施

5. 本署現已就上述試驗計劃徵詢各政府部門、地下公用設施的有關機構與及附近商戶及住戶的意見。本署會參考所得的意見及資料，並會與相關部門跟進。在擴闊花槽試驗計劃落實之前，本署會繼續按照有關指引，妥善護理有關的樹木，包括以目視法檢視樹木及採用儀器作詳細檢測，並在有需要時進行修剪、施放除蟲劑、除真菌劑等護理工作。在有關擴闊花槽試驗計劃的方案落實後，整個擴闊花槽工程期將約於兩個月內完成。

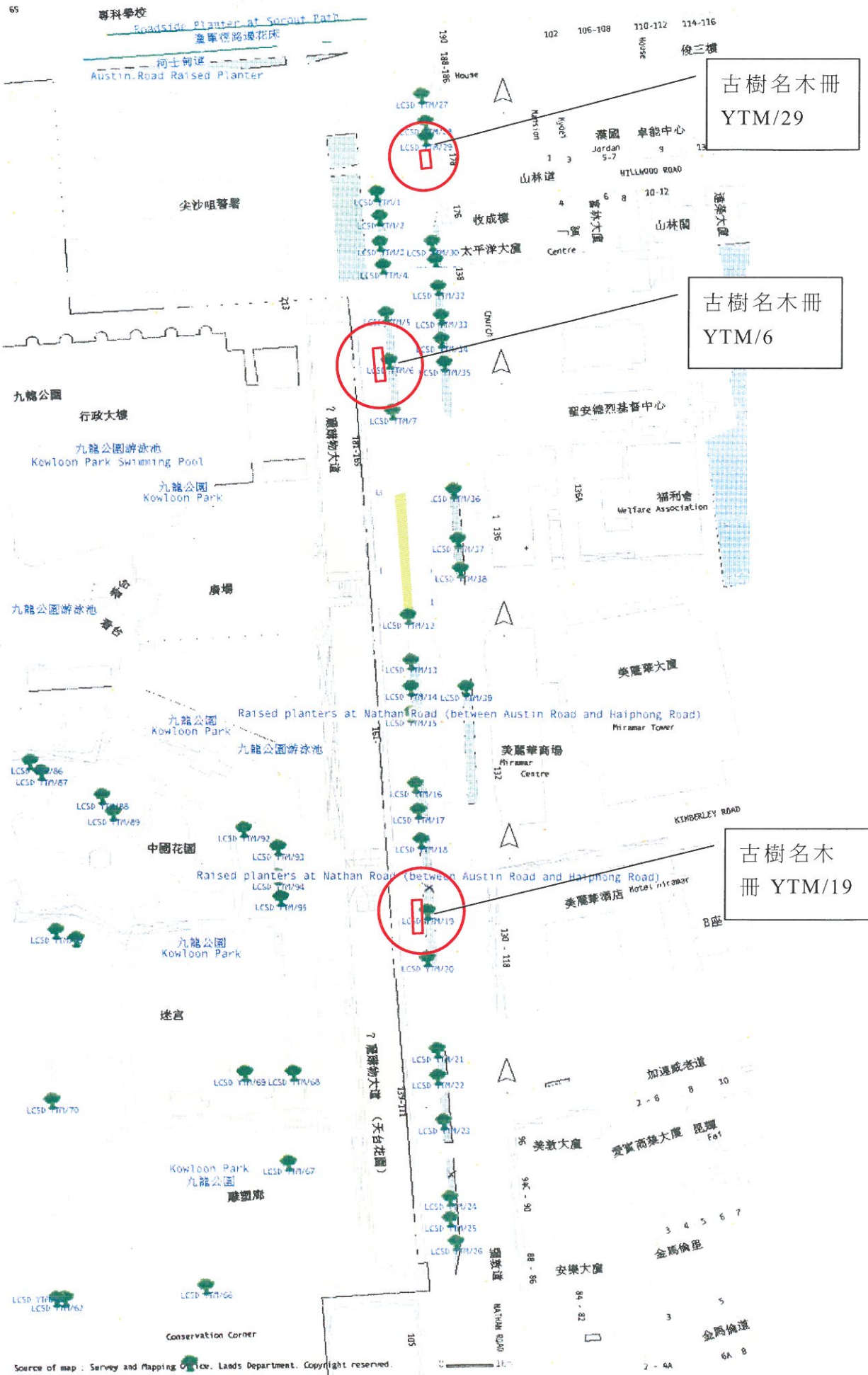
6. 請委員就上述擴闊花槽試驗計劃提供意見。

康樂及文化事務署

油尖旺區康樂事務辦事處

2013 年 5 月

古樹名木冊 YTM/6, 19 及 29 擴建花槽位置圖

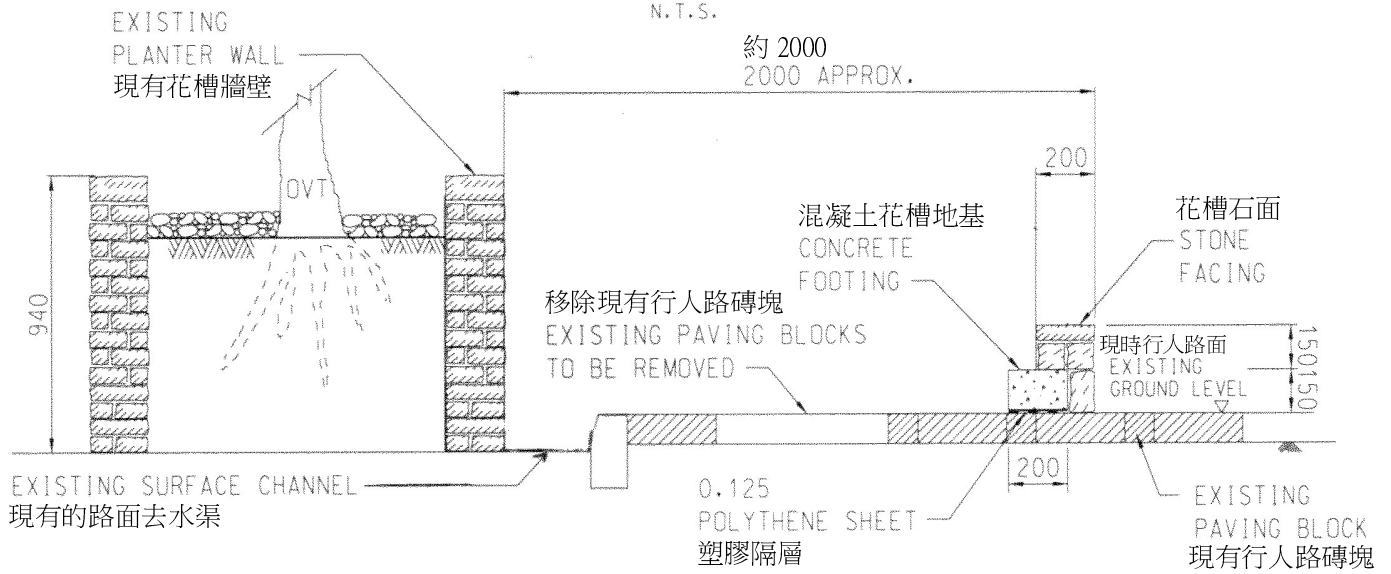
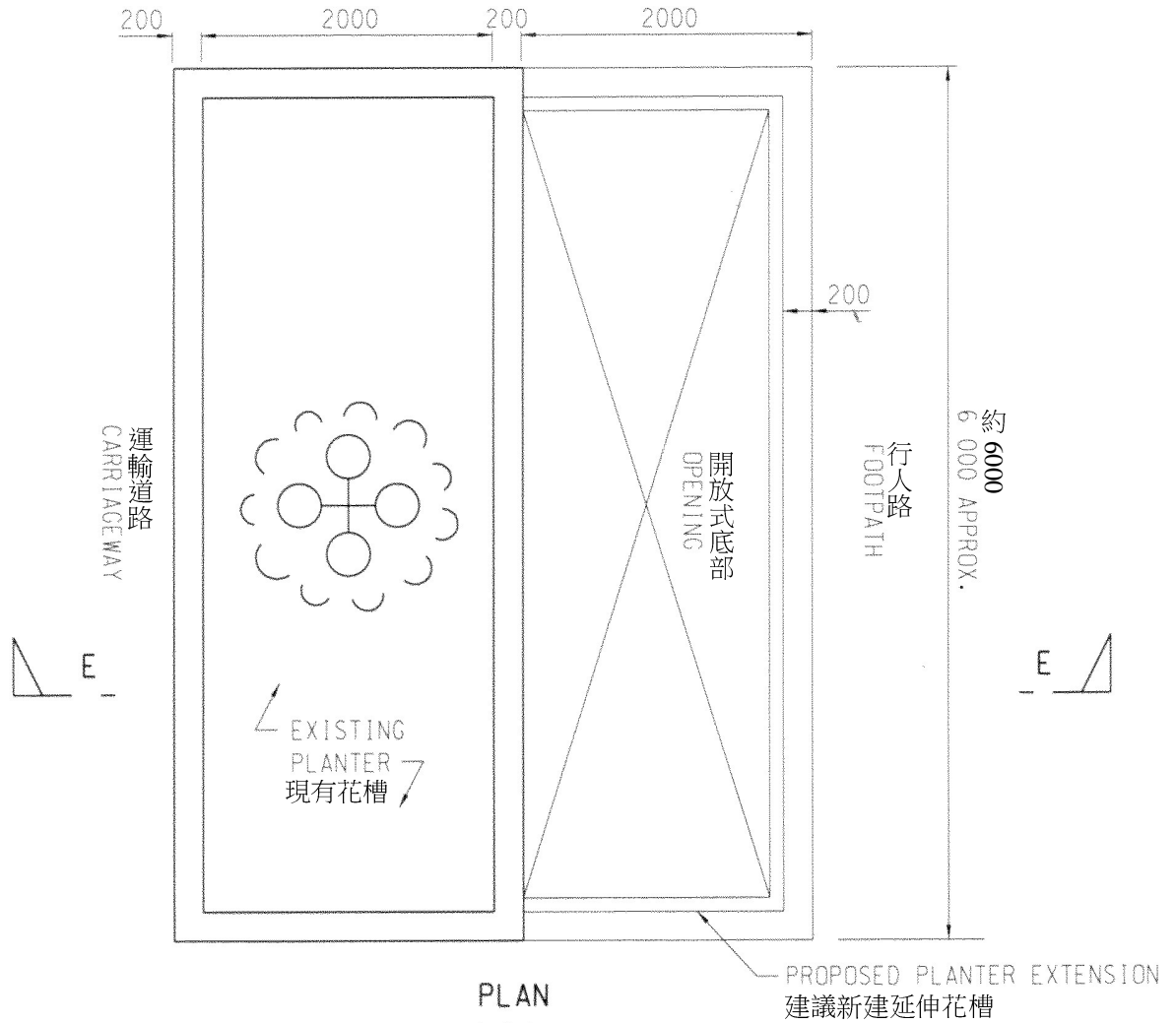


古樹名木冊
YTM/29

古樹名木冊
YTM/6

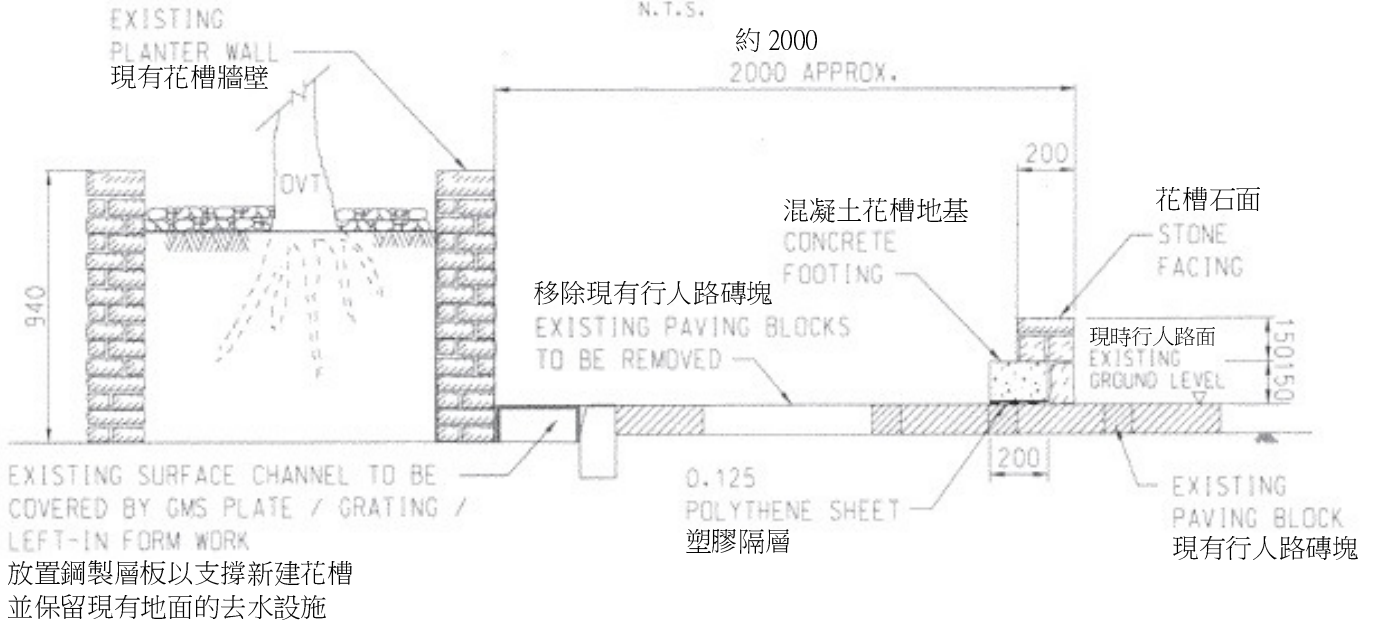
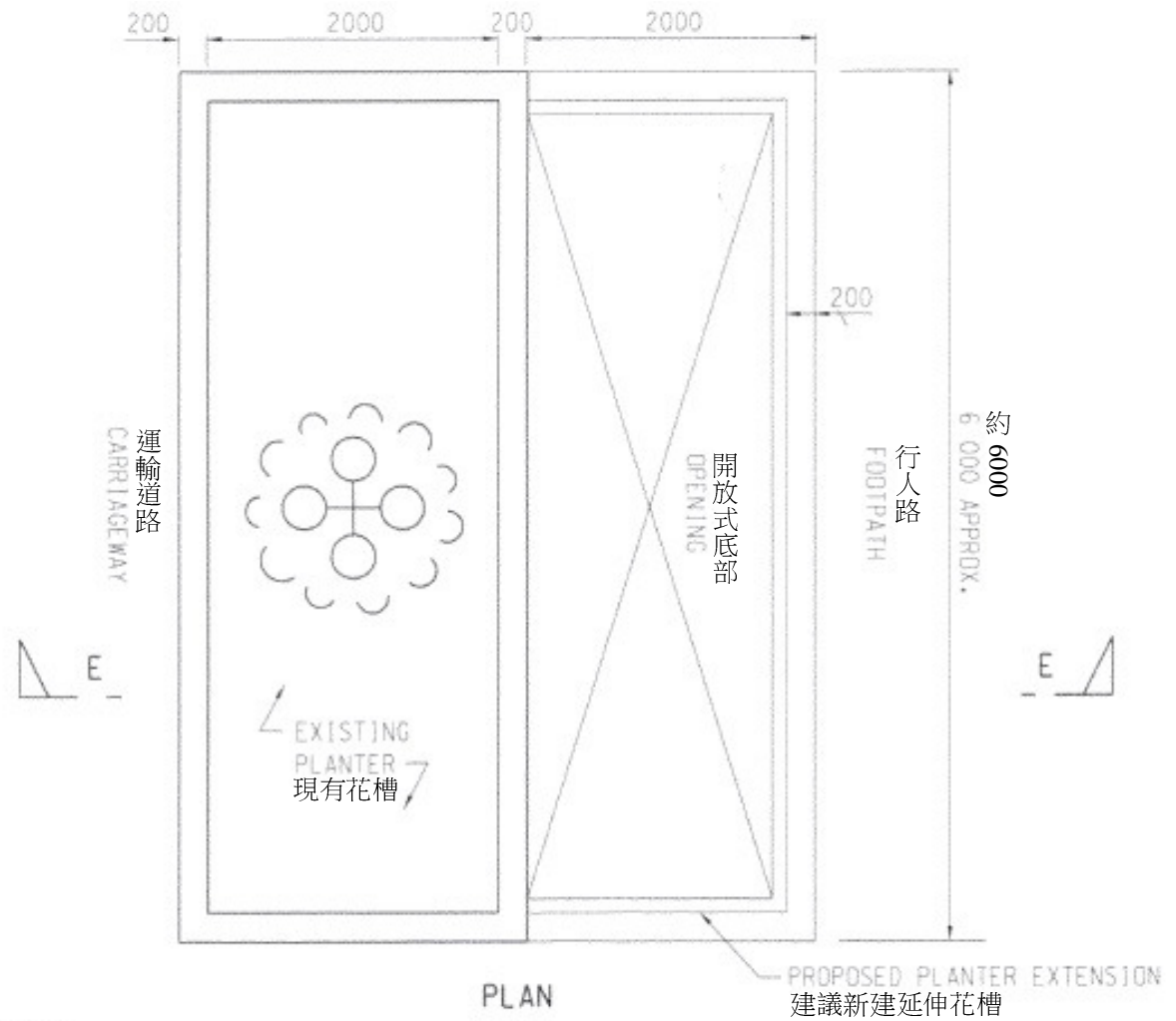
古樹名木
冊 YTM/19

古樹名木冊編號 OVT LCSD YTM/6 擴闊花槽設計方案



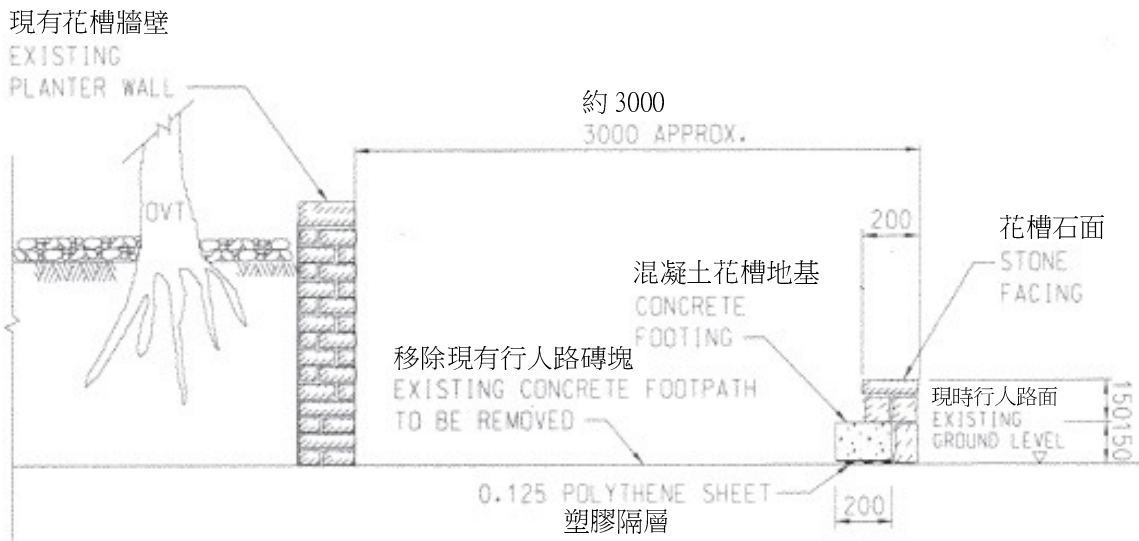
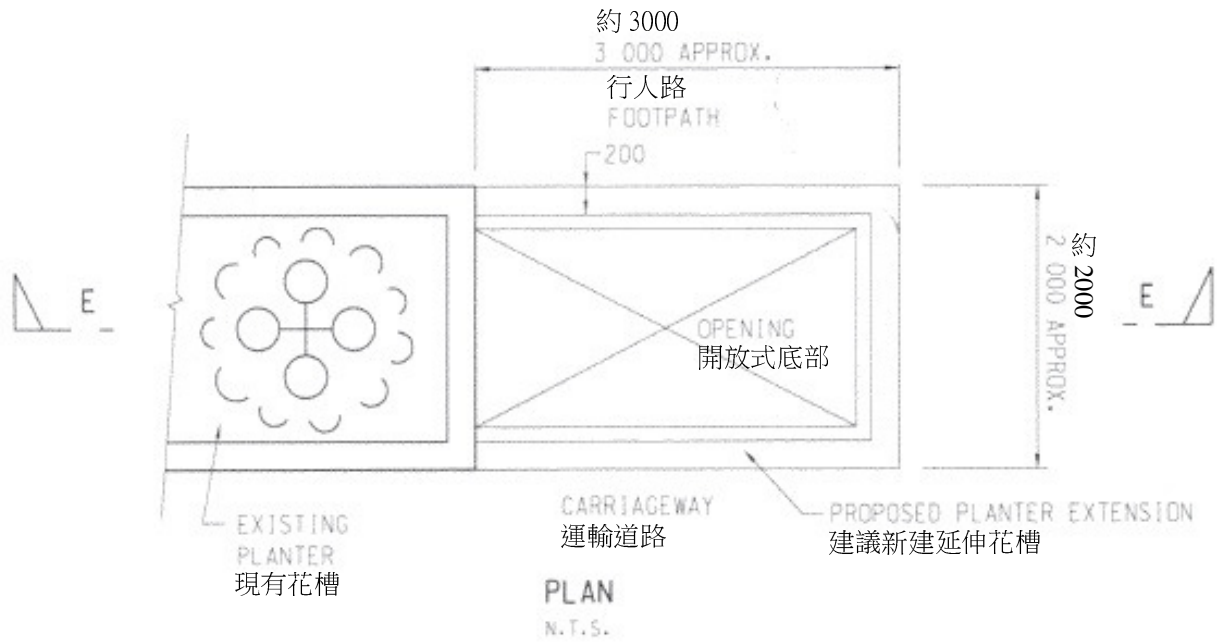
以毫米為量度單位

古樹名木冊編號 OVT LCSD YTM/19 擴闊花槽設計方案



以毫米為量度單位

古樹名木冊編號 OVT LCSD YTM/29 擴闊花槽設計方案



以毫米為量度單位