## 廣泛使用淡水於 節能空調系統的蒸發式冷卻塔 先行性計劃

位置圖「香港及離島 部分」

2003年8月

## 如何使用

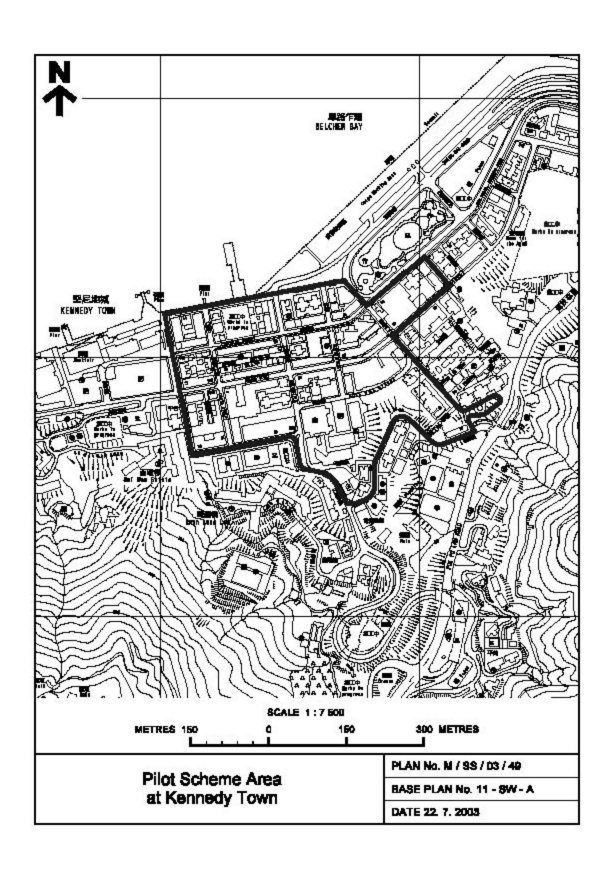
## 先行性計劃的位置圖

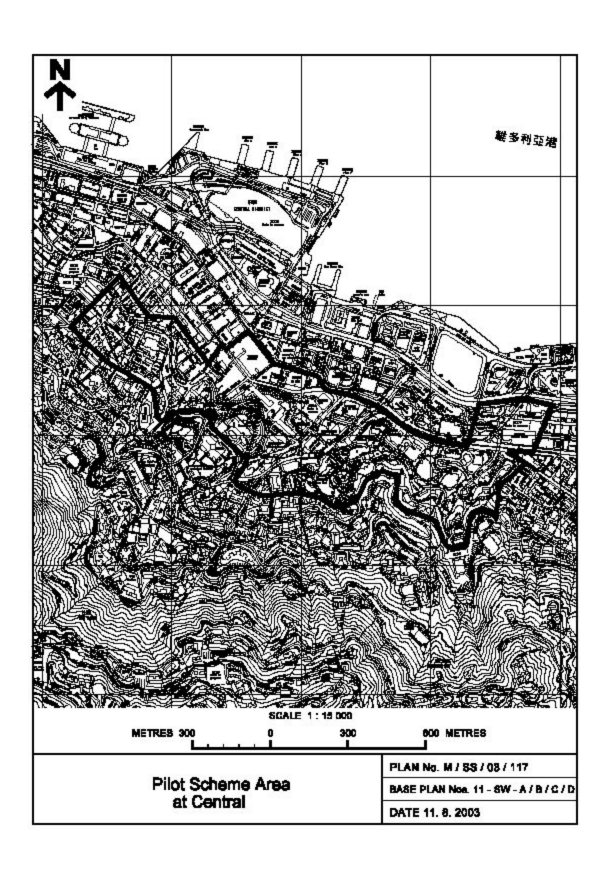
這一批一套 54 張的位置圖是用來界定適用於先行性 計劃的全港最新修訂範圍。這一部分顯示的是香港及離島的 13 個範圍。

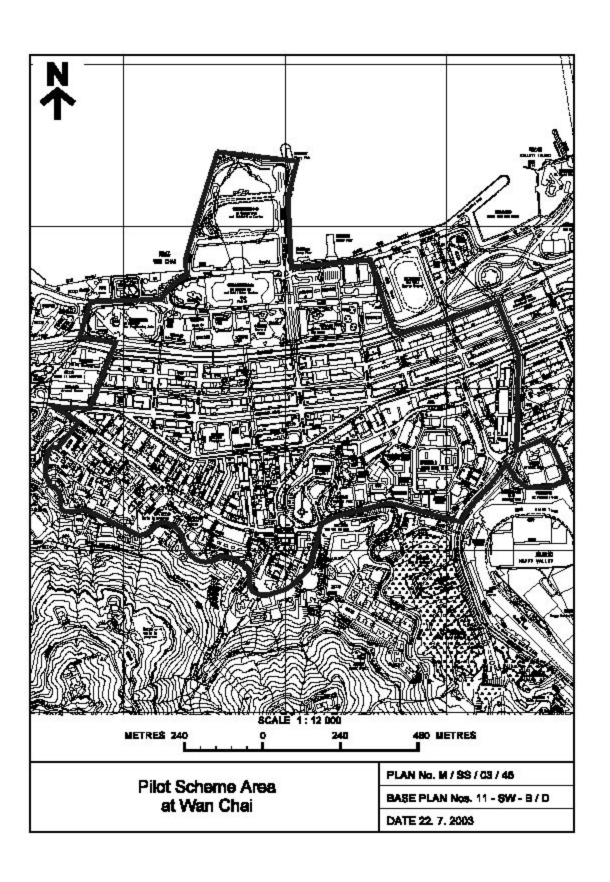
這一套位置圖訂於 2003 年 8 月 20 日起生效,直至 2004 年 5 月 31 日止,構成全套准許使用淡水於香港非住宅類別 的建築空調系統的蒸發式冷卻的最新選定範圍,以取代 2000 年 5 月刊登於「先行性計劃資料小冊」內第 2.6 段的位置圖。

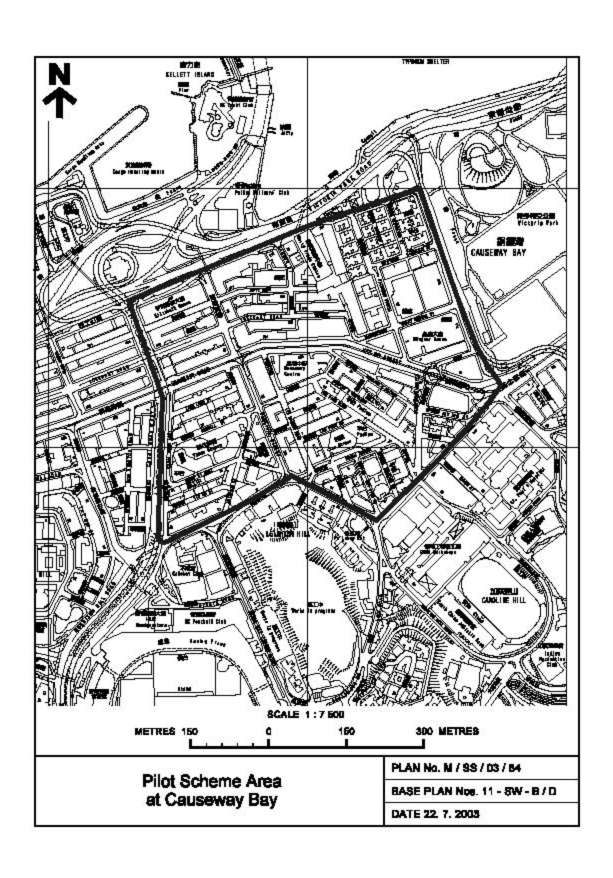
## 先行性計劃申請人須知:

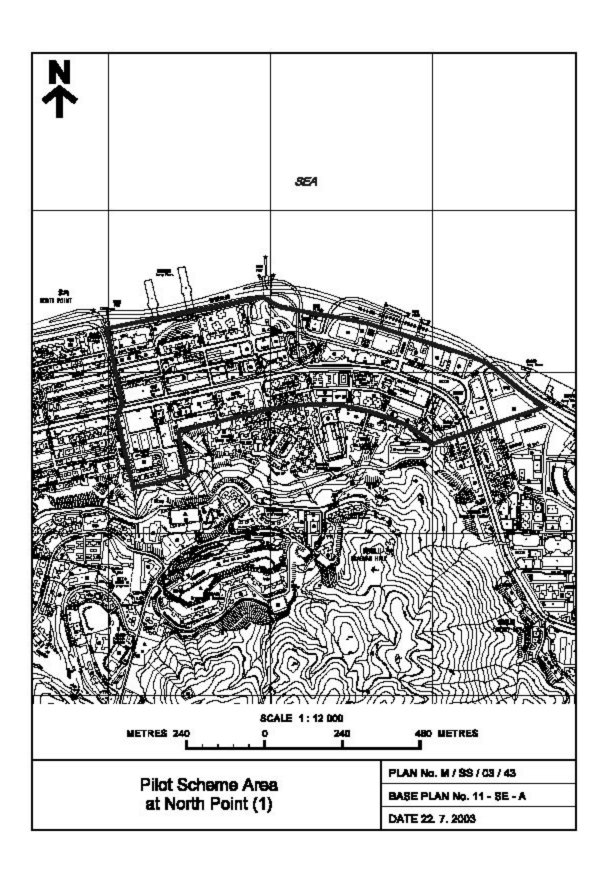
鑑於執行喉管接駁工程需時,申請批准以自來水作冷卻塔用途的人士應儘早提出申請。現建議大型水冷式空調系統其平均每天補給水量超過100立方米者,應於預計供水日期生效前最少一年,即提出申請。

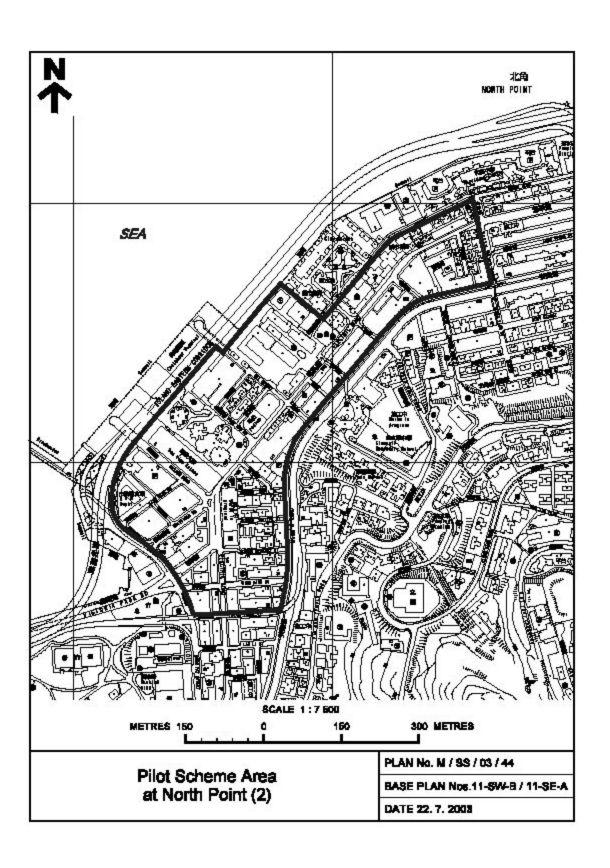


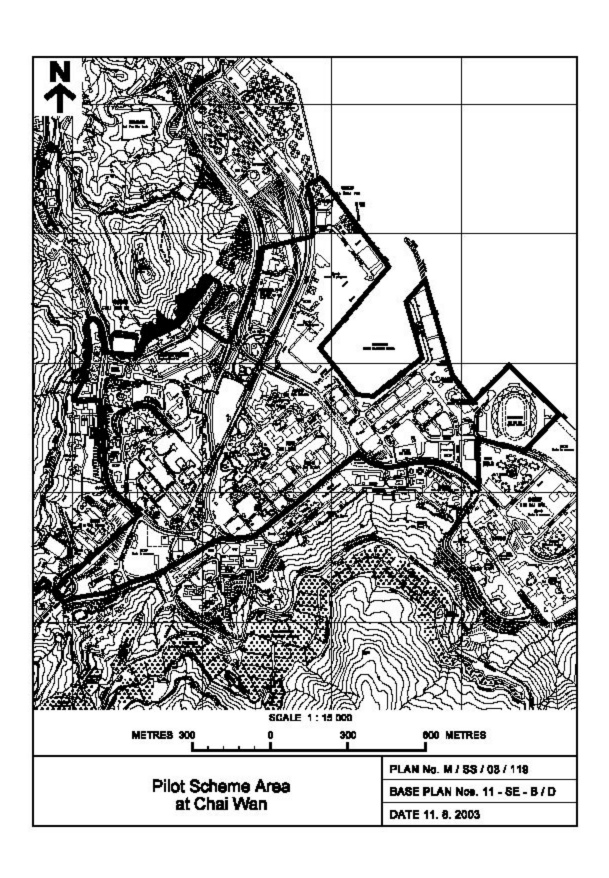


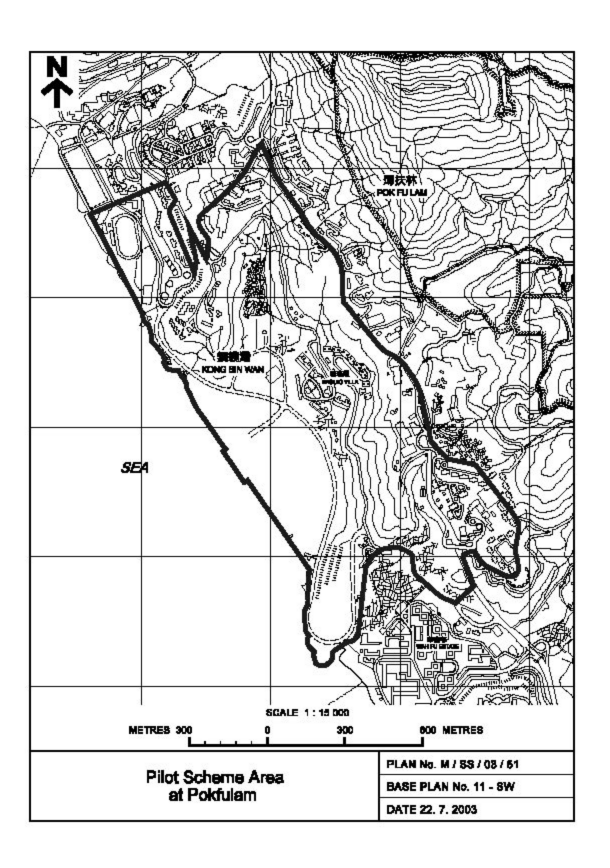


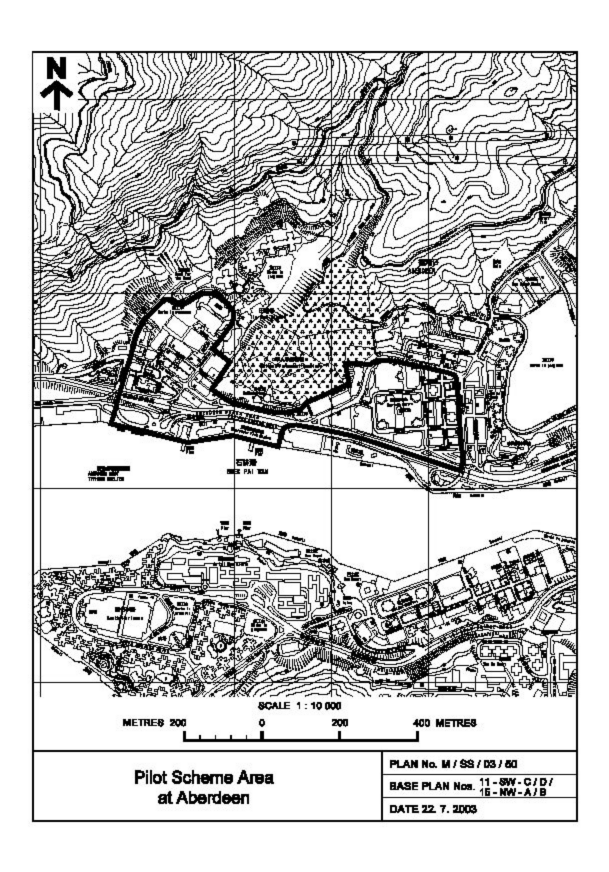


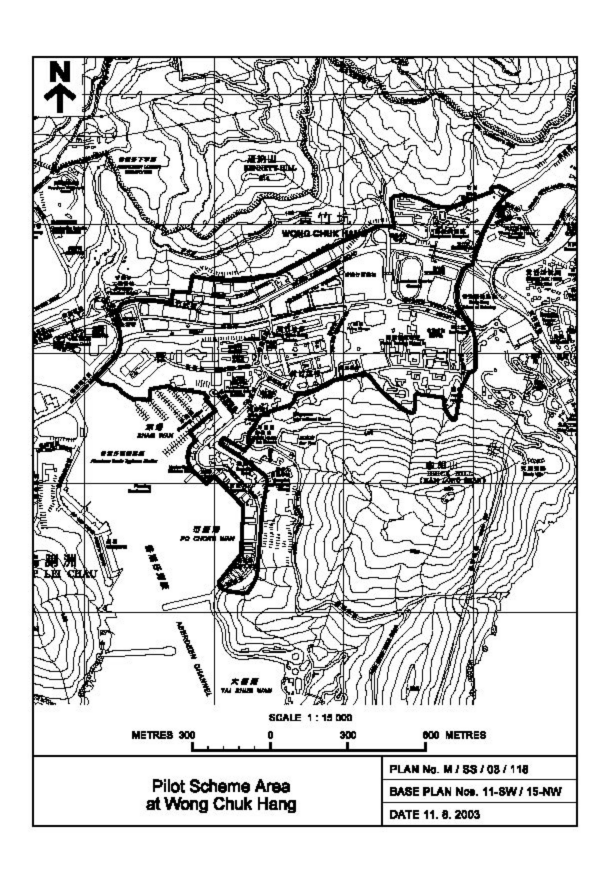


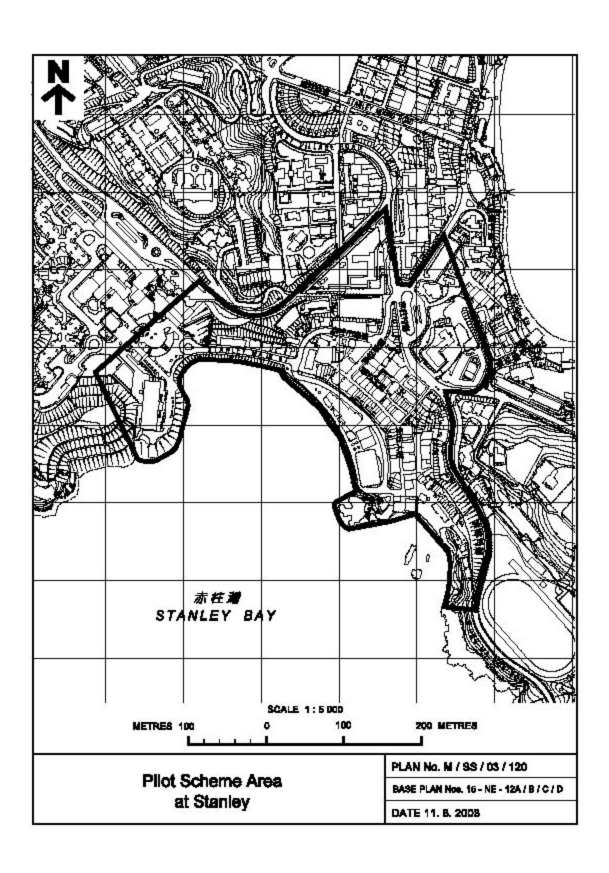












Note to Pilot Scheme Applicants:

As the water mains within the Chek Lap Kok airport island are owned by the Airport Authority (AA), the applicants should note that permission to use fresh water within the Chek Lap Kok airport island for Evaporative Cooling Towers under the Pilot Scheme is subject to AA 's consent and the Water Authority's approval.

