

電郵文件(共 7 頁)

葵青區議會交通及運輸委員會主席、副主席、各委員

(經辦人：葵青區議會交通及運輸委員會秘書處)

荃灣區議會交通及運輸委員會主席、副主席、各委員

(經辦人：荃灣區議會交通及運輸委員會秘書處)

油尖旺區議會交通運輸及房屋事務委員會主席、副主席、各委員

(經辦人：油尖旺區議會交通運輸及房屋事務委員會秘書處)

各主席、各副主席及各委員：

建議增設新界專線小巴路線：
旺角東站 - 青衣站 (通宵服務)

為方便青衣及荃灣海濱花園居民於深宵時段往返旺角及大角咀一帶，運輸署建議增設題述的專線小巴路線。上述建議的新界專線小巴路線的服務詳情及路線圖請見附件(一)及(二)。

運輸署現諮詢你的意見。請填妥附件(三)的回條，並於 2018 年 11 月 21 日或之前將回條傳真至運輸署新界分區辦事處 (傳真號碼：2381 3799) 或電郵(maggielee@td.gov.hk)。如在該日期前尚未收到你的回覆，運輸署將視你對此項建議沒有意見。如對上述事宜有任何查詢，請致電 2399 2170 與運輸署李佩芝女士或 2399 2703 與下方代行人聯絡。

運輸署署長

(羅凱晴



代行)

附件：

- (一) 建議往返青衣站與旺角東站的新界專線小巴服務的服務詳情
- (二) 建議往返青衣站與旺角東站的新界專線小巴服務的路線圖
- (三) 回條

2018 年 10 月 31 日

副本送：

高級運輸主任/葵青 1

高級運輸主任/荃灣

高級運輸主任/油尖旺

運輸主任/葵青 2

運輸主任/邊界 5

建議的公共小巴（專線）服務
旺角東站 - 青衣站（通宵服務）

路線

旺角東站至青衣站: 經聯運街、洗衣街、亞皆老街、櫻桃街、深旺道、海輝道、連翔道、西九龍公路、青葵公路、荃灣路、荃青交匯處、德士古道、永德街、永順街、德士古道、荃青交匯處、青荃路、担杆山交匯處、青敬路、長安巴士總站、担杆山路、担杆山交匯處、青敬路及青衣地面運輸交匯處。

青衣站至旺角東站: 經青衣地面運輸交匯處、青敬路、長安巴士總站、担杆山路、担杆山交匯處、青荃路、荃青交匯處、德士古道、永德街、永順街、德士古道、荃灣路、青葵公路、西九龍公路、連翔路、海輝道、深旺道、櫻桃街、大角咀道、櫻桃街、亞皆老街、新填地街、旺角道、洗衣街、亞皆老街及聯運街。

I. 基本班次

每隔 20 至 30 鐘一班(通宵服務)(午夜 12 時至上午 6 時)

II. 建議最高收費

每程車費 20.1 元

III. 車程距離

約 13.9 公里（單程）

IV. 行車時間

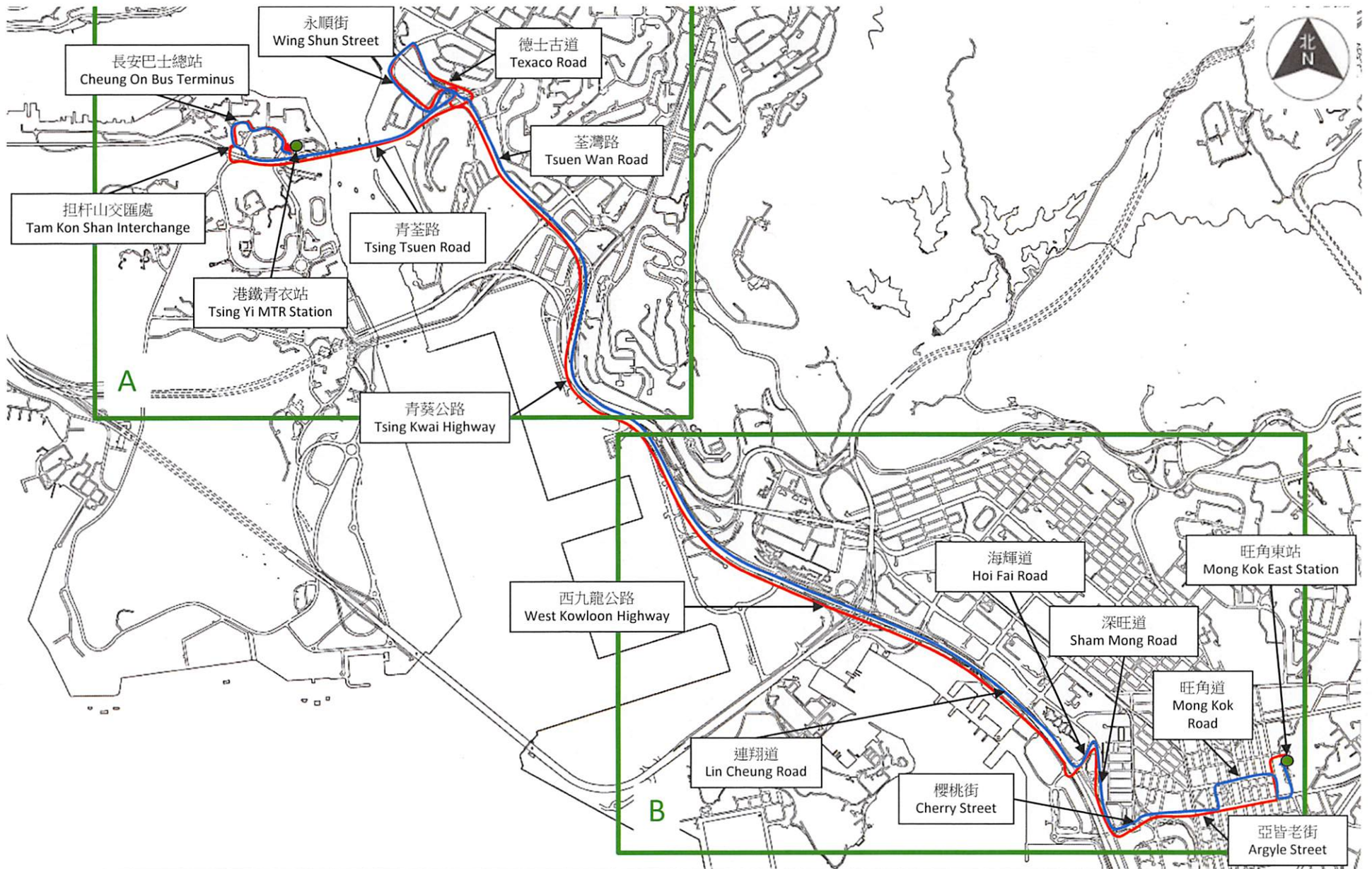
約 35 分鐘（單程）

V. 車輛分配/載客量

載客量不超過 19 人的公共小巴 4 部

VI. 終點站

旺角東站及青衣站



不依比例
Not to Scale

圖例 LEGEND

旺角方向
Mong Kok Bound

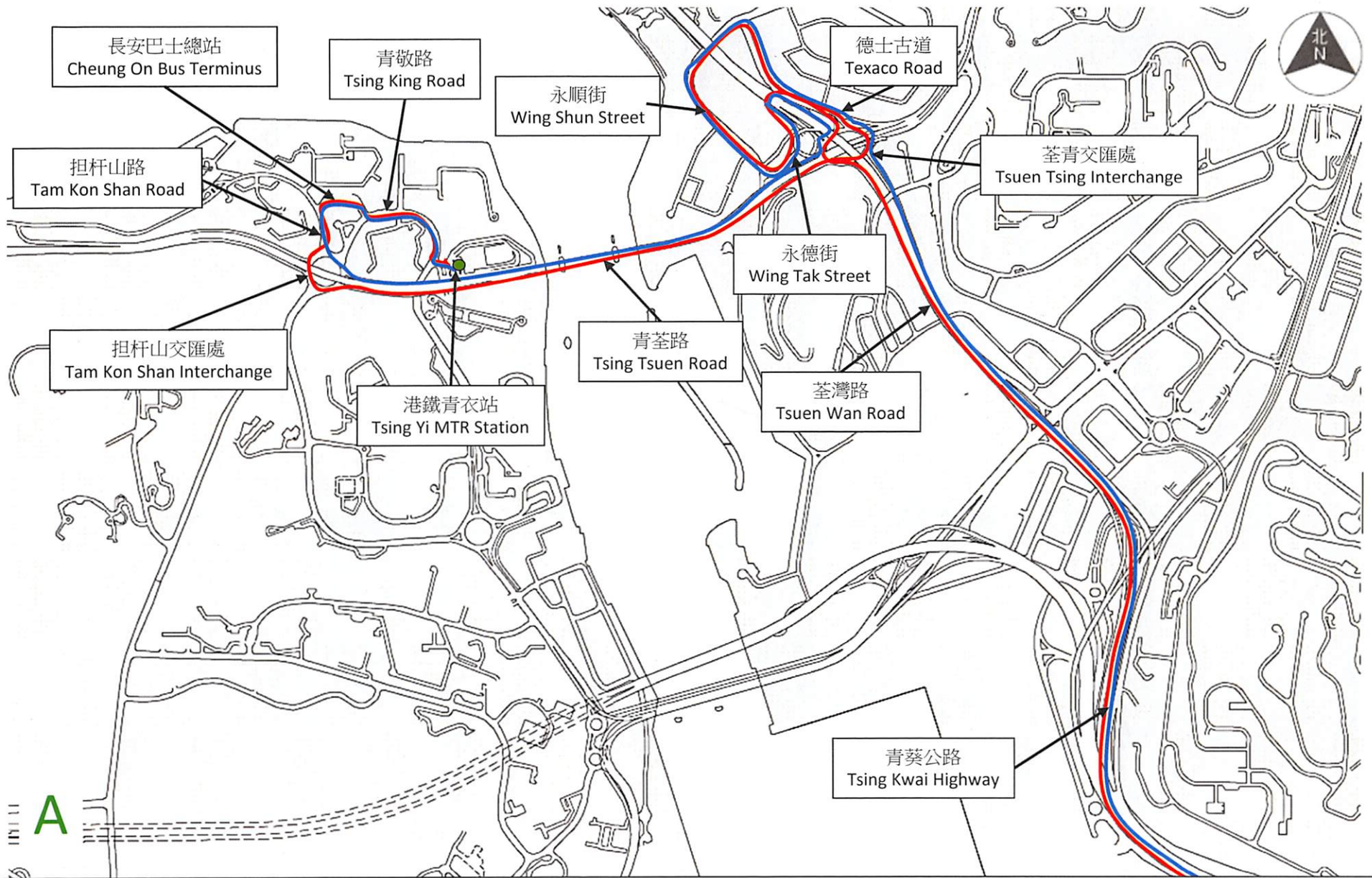


青衣方向
Tsing Yi Bound



● 總站
Terminal Point

旺角東站-青衣站 (通宵服務)
Mong Kok East Station - Tsing Yi Station (Overnight Service)



不依比例
Not to Scale

圖例 LEGEND

旺角方向
Mong Kok Bound

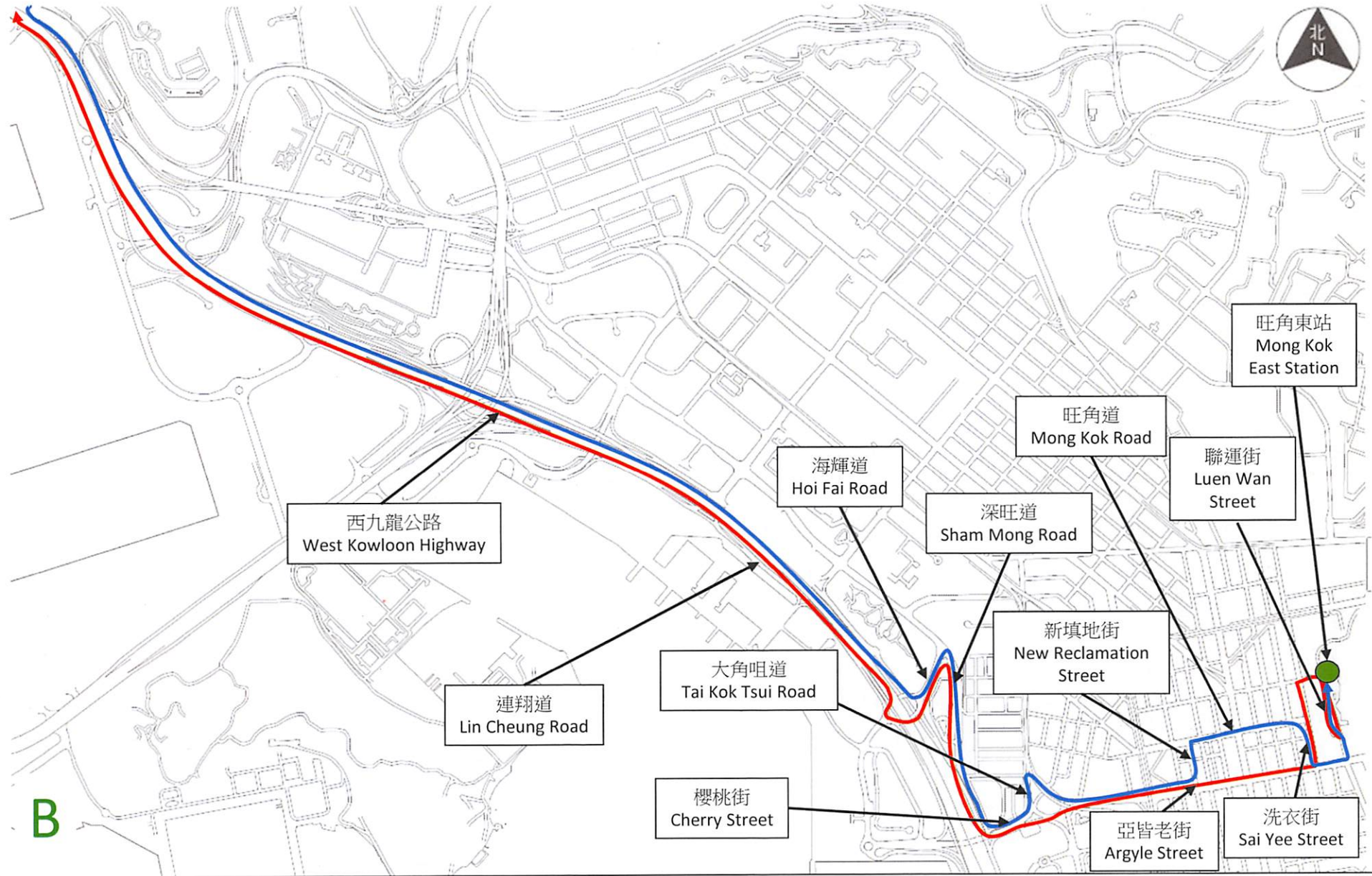


青衣方向
Tsing Yi Bound



● 總站
Terminal Point

旺角東站-青衣站 (通宵服務)
Mong Kok East Station - Tsing Yi Station (Overnight Service)



不依比例
Not to Scale

圖例 LEGEND

旺角東站-青衣站 (通宵服務)
Mong Kok East Station - Tsing Yi Station (Overnight Service)

旺角方向 ———— 青衣方向
Mong Kok Bound ———— Tsing Yi Bound

● 總站
Terminal Point

回 條

致：運輸署新界分區辦事處
(經辦人：李佩芝女士)

傳真：2381 3799 /
電郵：maggielee@td.gov.hk

建議增設新界專線小巴路線：
旺角東站 - 青衣站 (通宵服務)

本人對題述事宜的意見如下：(請在適當的□加上✓號)

- 支持
- 反對
- 無意見
- 本人對題述建議的意見如下：

姓名： _____

簽署： _____

團體(職位)： _____

日期： _____

備註：

(1) 請留意你在這份表格所提供的個人資料可能會向政府有關的政策局、部門及其他有關團體和人士披露，以便確認意見的來源。惟在轉移有關的個人資料時，本處會要求有關資料的轉移對象確保將個人資料保密，不會外洩。