

觀塘區議會
交通及運輸委員會

擬建近九龍灣港鐵站B出口之行人天橋

1. 目的

- 1.1 本文件旨在向觀塘區議會轄下交通及運輸委員會(下稱「委員會」)諮詢「擬建近九龍灣港鐵站 B 出口之行人天橋」工程(下稱「工程」)的計劃和安排，並聽取各委員對工程的意見。

2. 背景

- 2.1 現時行人在港鐵九龍灣站B出口橫過觀塘道時需使用現有行人天橋(結構編號KF(LNTKE))。隨著九龍灣區迅速發展，該行人天橋於繁忙時間經常出現擠擁情況。
- 2.2 發展局轄下起動九龍東辦事處委聘的顧問建議於港鐵九龍灣站B出口現有天橋旁加建一道行人天橋，以紓緩現有行人天橋於繁忙時間的擠擁情況。
- 2.3 我們已為擬建行人天橋完成有關工程的技術可行性研究。初步認為技術上可行，並已委聘顧問進行勘測及初步設計。

3. 工程概要

- 3.1 這項工程將會加建一條行人天橋橫跨觀塘道連接港鐵九龍灣站 B 出口及將會落成的東九文化中心，以紓緩現有行人天橋(結構編號KF(LNTKE))的擠擁情況和提升港鐵九龍灣站與將會落成的東九文化中心和附近住宅的連繫。

- 3.2 同時，該工程會建造一條無障礙斜道，讓輪椅使用者可經現有行人天橋（結構編號KF(LNTKE)）往來橋面和港鐵九龍灣站B出口，並可利用由其他工程項目建造之新升降機往來觀塘道南北行線之地面行人路。
- 3.3 顧問公司現已完成工程的初步設計，工程平面圖載列於附件一。工程範圍包括：
- (i) 興建一條長約 45 米、淨闊 6 米的行人天橋橫跨觀塘道連接近港鐵九龍灣站 B 出口的有蓋高架行人通道及將會落成的東九文化中心；
 - (ii) 興建一條淨闊 3 米的樓梯連接橋面及觀塘道北行線之地面行人路；
 - (iii) 興建一條淨闊 2 米的無障礙斜道連接橋面及現有行人天橋（結構編號 KF(LNTKE)）；及
 - (iv) 進行附屬的工程，包括改建部分現有的高架行人通道、道路、渠務、公用事業、環境美化、照明設施等。

4. 徵收土地

- 4.1 本工程將不涉及徵收私人土地。

5. 施工安排

- 5.1 工程主要包括地基、支柱、橋身、上蓋、樓梯和園景美化工程。
- 5.2 為騰出空間容納有關設施，進行擬議工程須移除約 13 棵樹，包括 1 棵位於觀塘道北行線之地面行人路，其餘的位於觀塘道中央分隔帶上，當中並沒有古樹名木。我們會根據相關技術指引要求，安排把補償種植樹木建議納入擬議工程計劃中。移除樹木及補種方案需待相關部門批准後方可落實。
- 5.3 為配合工程，我們會對受影響的設施包括道路，行人路，巴士站，行人路旁的花槽，地下管線及各公用服務設施進行必要的改動及重置，並諮詢相關部門及機構的意見。

- 5.4 於施工期間，我們會遵照《道路工程的照明、標誌及防護工作準則》，提供適切的設備及保護措施以保障公眾安全。
- 5.5 工程的計劃和安排如果得到委員會的支持，我們便會展開工程的詳細設計、刊憲及其他落實工程的程序。

6. 徵詢意見

- 6.1 請各委員就工程的計劃和安排提供意見並予以支持。

路政署

2017年6月

附件一： 工程平面圖



Block U1

840050 E

840100 E

現有行人天橋編號 KF (LNTKE)

新升降機(建造中)

T 2 座
Block T2

820650 N

T 1 座
Block T1

德福花園

擬建無障礙斜道

擬建樓梯

擬建行人天橋

擬改建路緣

擬改建中央分隔帶

820600 N

S 1 座

Block S1

EW

港鐵九龍灣站
B出口

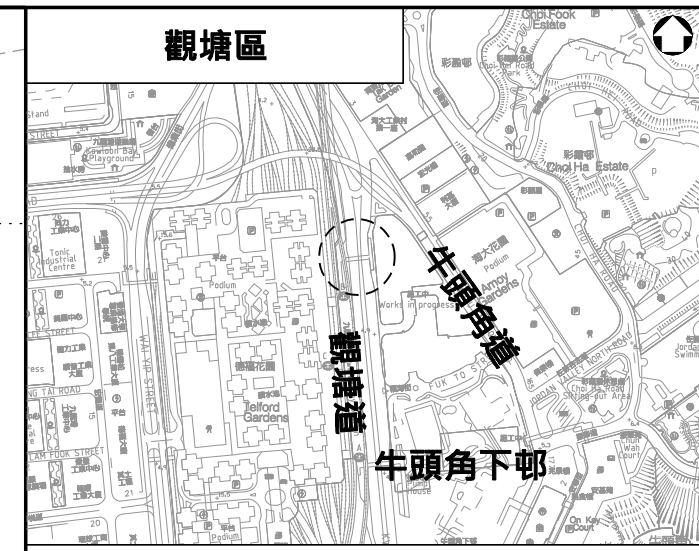
5.0 +

觀塘道

東九文化中心(建造中)

新升降機(建造中)

觀塘區



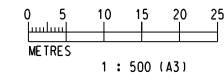
位置圖

圖例:

- 擬建行人天橋
- 擬建無障礙斜道

Rev	Description	By	Date
Consultant			
Project title			
擬建近九龍灣港鐵站B出口之行人天橋			
Drawing title			
工程平面圖			
Drawing no.		Rev.	
CE73/DC/1111		-	
Drawn	Date	Checked	Approved
CAD	-	-	-
Scale	Status		
1:500 (A3)			

© COPYRIGHT RESERVED



1 : 500 (A3)

Date : 25/5/2017
Filename : PBA_CE73_DC_1111.dgn