

「人人暢道通行」計劃
匯報有關行人天橋(結構編號：KF76)
加建升降機設施的發展

目的

本文件旨在向黃大仙區議會，匯報為黃大仙區橫跨鳳德道近龍蟠街行人天橋（結構編號：KF76）加建升降機設施的發展。

背景和進程摘要

2. 政府在二零一二年八月推出新政策，擴大在公共行人通道加裝無障礙通道設施的計劃，務求在社區締造「人人暢道通行」的環境，方便市民上落公共行人通道。
3. 路政署及土木工程拓展署在二零一三年三月十二日向黃大仙區議會匯報「人人暢道通行」計劃的開展，而黃大仙區議會選出了橫跨鳳德道近龍蟠街的行人天橋（結構編號：KF76）作為優先項目的三條公共行人通道(即行人天橋結構編號 KF56、KF58 及 KF76)之一，進行加建升降機工程。
4. 土木工程拓展署曾在二零一四年一月二十八日向黃大仙區議會交通及運輸事務委員會（下稱交運會）轄下的黃大仙區無障礙設施工作小組（下稱工作小組）匯報為行人天橋 KF76 加建升降機設施的技術可行性研究結果及相關的初步工程方案。有關的初步工程方案隨後已獲工作小組提交給交運會考慮及正式通過。
5. 土木工程拓展署在二零一四年五月至六月期間就行人天橋 KF76 加建升降機工程展開公眾諮詢。在諮詢期間由於沒有收到任何反對意見，土木工程拓展署隨即展開詳細設計及預備刊憲文件。

6. 在二零一四年七月二十九日的交運會會議上，委員曾向土木工程拓展署查詢可否將行人天橋結構編號 **KF58** 取消在 A 出口加建升降機的資源調撥到行人天橋結構編號 **KF92** 加建升降機。土木工程拓展署當時已就黃大仙區議會選出三個優先推展項目的情況作詳細解說，並表示按機制未能將餘下不會進行的部分工程的資源調撥到其他行人天橋。

7. 交運會主席在二零一四年九月發信給運輸及房屋局，希望局方因應行人天橋 **KF76** 及行人天橋 **KF92** 的特殊結構，在「人人暢道通行」計劃下，一併處理兩組行人天橋加建升降機的建議(參照附件 1，行人天橋 **KF76** 及行人天橋 **KF92** 的位置平面圖，圖紙編號：**CE58/DC/CV/KF76&KF92/1119**)。其後，路政署於二零一四年十一月二十四日回覆黃大仙區議會，就技術可行性的方面提供補充，表示得悉港鐵公司早於黃大仙區議會選出三個優先推展項目之前，已曾研究為行人天橋編號 **KF92** 加裝升降機，當時亦曾考慮於行人天橋近保良局張麥珍耆樂中心外的行人路加裝升降機，但因受到現有行人天橋及道路的限制，港鐵公司認為技術上並不可行。

8. 交運會主席在二零一四年十一月二十五日會議上，因應悅庭軒業主委員會的多次查詢，及路政署二零一四年十一月二十四日的書面回覆，要求黃大仙區議會秘書處安排路政署代表，當區區議員及交運會委員實地視察行人天橋 **KF92**，並要求路政署代表在實地視察時明確地指出工程技術困難的詳情。

9. 黃大仙區議會秘書處在二零一五年一月十六日安排了交運會主席、有關議員、星河明居及悅庭軒業主委員會代表與路政署和土木工程拓展署實地視察行人天橋 **KF92**。路政署亦向在場者解釋有關建議方案的技術上困難。路政署指出因港鐵公司將於沙田至中環綫工程項目下，在行人天橋 **KF92** 近龍蟠苑的位置加建升降機，故須要收窄龍蟠街近悅庭軒的行人通道，以東移龍蟠街的部分行車道。收窄後的行人通道約 3.8 米闊，因此龍蟠街近悅庭軒位置沒有足夠空間加建升降機。當日，悅庭軒業主委員會代表曾建議拆卸及改建行人天橋 **KF92** 在鳳德道與龍蟠街交界近悅庭軒正門的部分樓梯以加建升降機塔，希望政府部門研究有關建議是否可行。路政署當時亦已向區議員及悅庭軒業主委員會代表指出，有關建議牽涉不同方面的複雜問題，惟在「人人暢道通行」計劃下，路政署未能調撥資源就上述建議作進一步研究。

10. 黃大仙區議會秘書處在二零一五年二月十八日回覆悅庭軒業主委員會，滙報二零一五年一月十六日實地視察行人天橋 KF92 近悅庭軒位置沒有足夠空間加建升降機的結果，並引述路政署已確實回覆解釋行人天橋 KF92 並非在「人人暢道通行」計劃下被區議會選作首批優先處理的三個地點之一，故未能調撥資源就新建議作進一步研究。

計劃概要

11. 以下是行人天橋（結構編號：KF76）加建升降機設施工程計劃的工程方案概要：

- (i) 行人天橋橫跨鳳德道連接鳳德社區中心。現時該行人天橋 A 出口及 B 出口均設有樓梯和斜道連接橋面及地面的行人路。
- (ii) 我們建議於 A 出口加建升降機。為騰出空間進行工程，我們需要拆卸 A 出口的現有斜道。
- (iii) 我們建議於 B 出口加建升降機。為騰出空間進行工程，我們需要拆卸部份 B 出口的現有斜道。
- (iv) 擬建升降機的工程平面圖（圖紙編號：CE58/DC/CV/KF76/1112）及模擬位置圖（圖紙編號：CE58/DC/CV/KF76/1116 及 CE58/DC/CV/KF76/1117）已載於附件 2。

徵詢意見

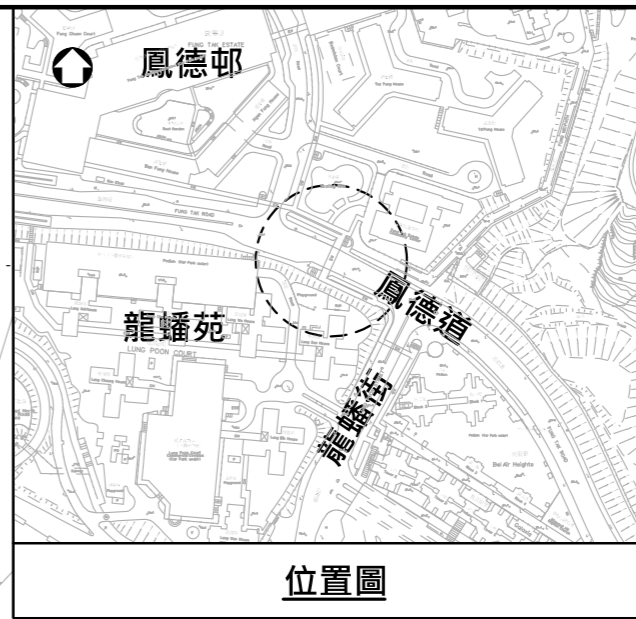
12. 請黃大仙區議會同意土木工程拓展署按照附件 2 的設計進行於行人天橋 KF76 加建升降機工程的刊憲程序及招標文件的預備工作。

13. 若果行人天橋 KF76 的方案未能獲得區議會的共識及支持，我們將不能趕及二零一六年第一季進行招標以開展建造工程。

14. 請各議員就上述工程提供意見及支持。

土木工程拓展署
二零一五年九月

檔案編號：HAD WTSDC 13-5/8/83 Pt.41



位置圖

現有行人天橋編號 KF76

現有行人天橋編號 KF92

版本	說明	By	日期

PARSONS BRINCKERHOFF

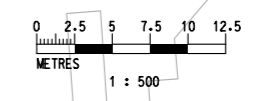
項目
 土木工程拓展署顧問合約 CE 58/2012 (HY):
 在公共行人天橋、高架行人道及行人隧道加建人人暢道通行設施第一組-勘查研究、設計及建造

圖紙名稱
 橫跨鳳德道近龍蟠街的行人天橋(結構編號: KF76)及橫跨龍蟠街近悅庭軒的行人天橋(結構編號: KF92)

圖紙編號	CE58/DC/CV/KF76&KF92/1119	版本	-
繪圖	CAD	審核	-
比例	1:500 (A3)	狀況	-




© 版權所有

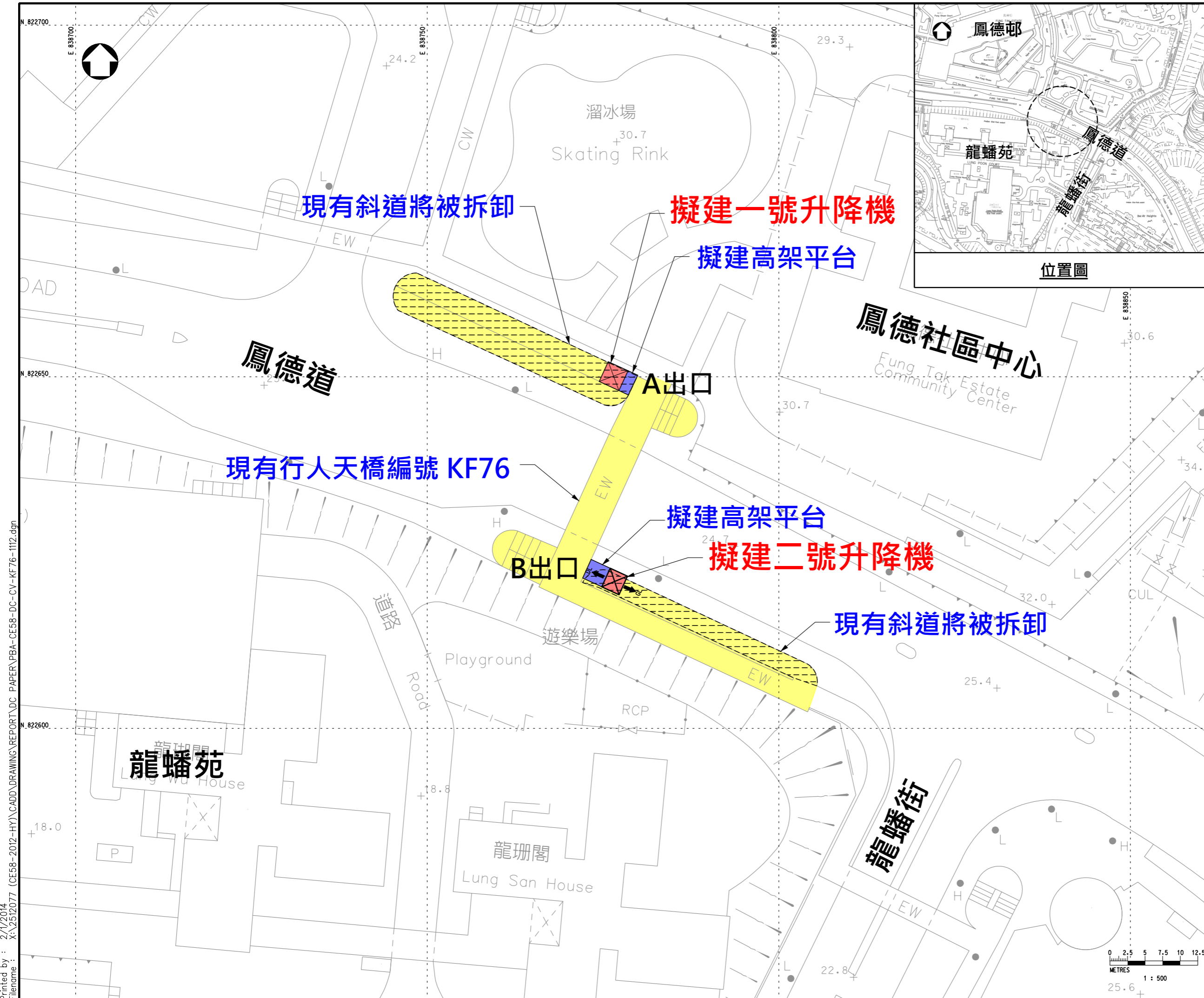
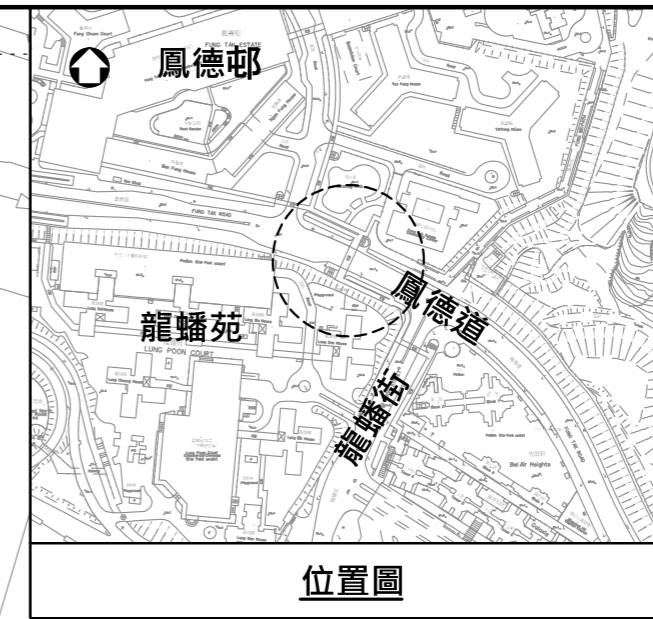
土木工程拓展署
 CIVIL ENGINEERING AND DEVELOPMENT DEPARTMENT
 專業事務(工程)部
 SPECIAL DUTIES (WORKS) DIVISION



Printed by : 24/8/2015
 Filename : X:\2512077 (CE58-2012-HY)\CADD\DRAWING\REPORT\DC PAPER\PBA-CE58-DC-CV-KF76&KF92-1119-CHT.dgn

圖例:

-  建議升降機位置
-  擬建升降機地面出口
-  擬建升降機橋面出口



版本	說明	By	日期

PARSONS BRINCKERHOFF

項目
土木工程拓展署顧問合約 CE 58/2012 (HY):
在公共行人天橋、高架行人道及行人隧道加建行人暢道通行設施第一組- 勘查研究、設計及建造

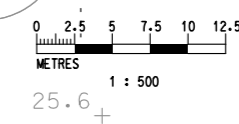
圖紙名稱
橫跨鳳德道近龍蟠街的行人天橋 (結構編號: KF76)
加建升降機平面圖

圖紙編號	版本
CE58/DC/CV/KF76/1112	-
繪圖	日期
CAD	-
比例	1:500 (A3)
審核	批准
-	-
狀況	-

© 版權所有



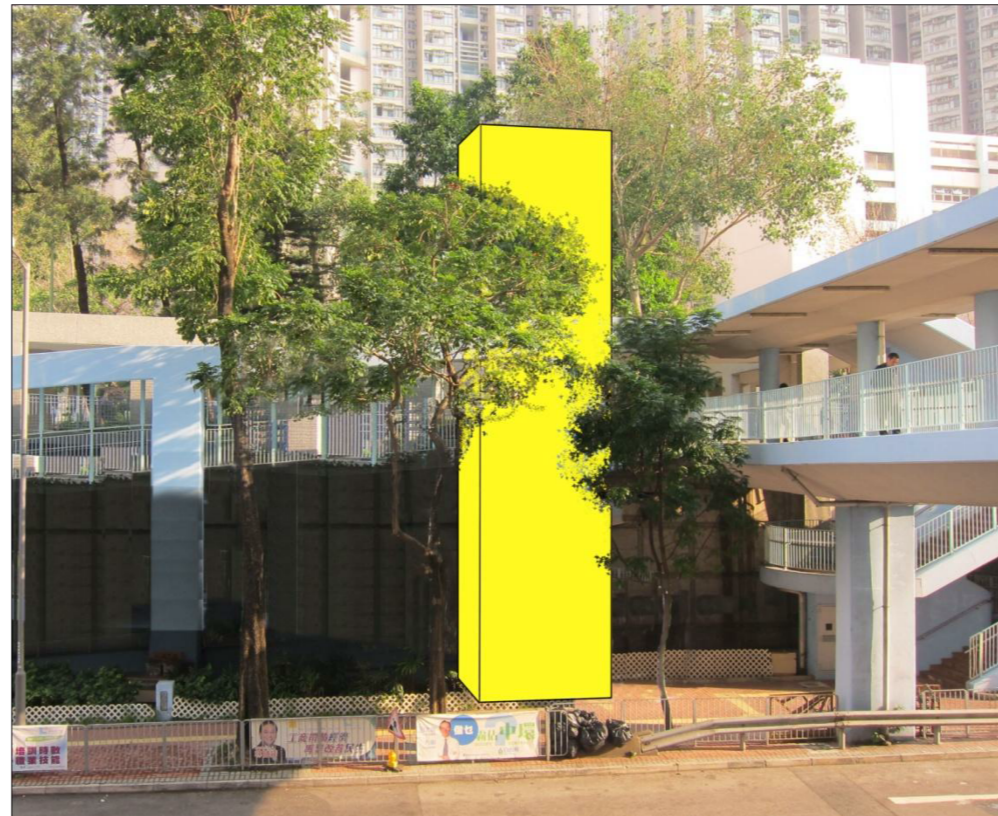
土木工程拓展署
CIVIL ENGINEERING AND DEVELOPMENT DEPARTMENT
專責事務(工程)部
SEPCIAL DUTIES (WORKS) DIVISION



Printed by : 2/1/2014
Filename : X:\2512077 (CE58-2012-HY)\CADD\DRAWING\REPORT\DC PAPER\PBA-CE58-DC-CV-KF76-1112.dgn



A出口



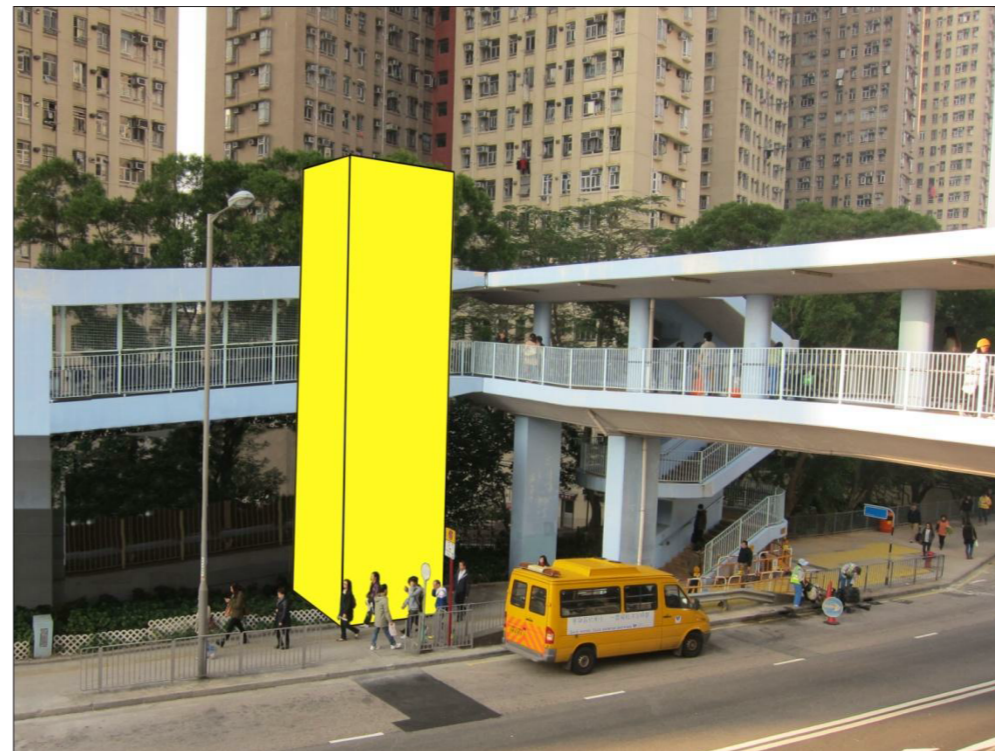
一號升降機的模擬位置圖

版本	說明	By	日期
顧問 PARSONS BRINCKERHOFF			
項目 土木工程拓展署顧問合約 CE 58/2012 (HY): 在公共行人天橋、高架行人道及行人隧道加建行人暢道通行設施第一組- 勘查研究、設計及建造			
圖紙名稱 橫跨鳳德道近龍幡街的行人天橋 (結構編號: KF76) A出口加建升降機模擬位置圖			
圖紙編號 CE58/DC/CV/KF76/1116			版本
繪圖 CAD	日期	審核	批准
比例	N.T.S.	狀況	

© 版權所有



B出口



二號升降機的模擬位置圖

版本	說明	By	日期

**PARSONS
BRINCKERHOFF**

項目
土木工程拓展署顧問合約 CE 58/2012 (HY):
在公共行人天橋、高架行人道及行人隧道
道加建行人暢道通行設施第一組- 勘查研究、
設計及建造

圖紙名稱
橫跨鳳德道近
龍幡街的行人天橋
(結構編號: KF76)
B出口加建升降機模擬位置圖

圖紙編號	版本		
CE58/DC/CV/KF76/1117			
繪圖 CAD	日期	審核	批准
此例	N.T.S.	狀況	

© 版權所有


 土木工程拓展署
 CIVIL ENGINEERING AND DEVELOPMENT
 DEPARTMENT
 專責事務(工程)部
 SEPCIAL DUTIES (WORKS) DIVISION