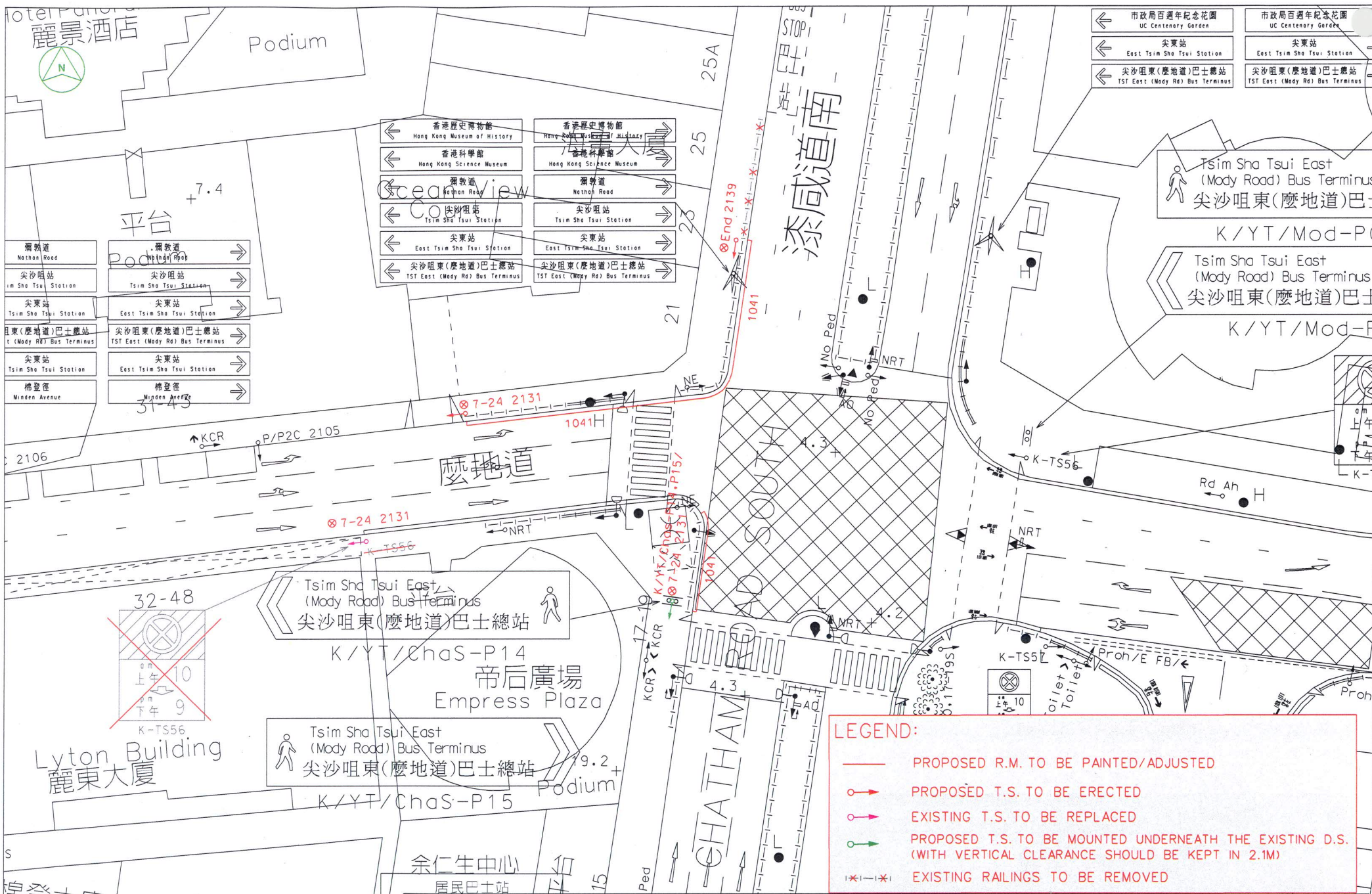


油尖旺區議會交通及運輸委員會會議

運輸署 / 路政署正在施工中或準備於短期內施工的區域交通改善工程項目及時間表(截至 2015年 2月)

項目編號	擬建的交通改善工程項目	地點	預期動工日期	預期完工日期	詳細備註	運輸署工程師 姓名(電話)	路政署工程師 姓名(電話)
KL/14/02266	擬在漆咸道南與麼地道路口加設"7-24" 禁止路牌 (圖則編號: K140476.01A)	漆咸道南與麼地道路口	2015年3月	2015年4月	移除現有的路面及髹上新路面標 記, 預計將於2015年3月尾動工 。	林瑞華先生 (2399 2511)	葉志健先生 (2707 7383)
KL/14/02541	擬在柯士甸道與童軍徑路口漆上 "路口 黃色方格" (圖則編號: K140217.01)	柯士甸道與童軍徑路口	2015年3月	2015年4月	漆上 "路口黃色方格", 預計將於 2015年3月尾動工 。	林瑞華先生 (2399 2511)	葉志健先生 (2707 7383)
KL/14/02166	擬在康莊道近香港理工大學加設彈性 交通圓柱筒 (圖則編號: K140785.01B)	康莊道近香港理工大學 李兆基樓側	2014年12月	2015年3月	所訂的工程物料稍為延遲到地盤 , 預計會於2015年3月初完工。	林瑞華先生 (2399 2511)	葉志健先生 (2707 7383)
KL/14/00911	擬在砵蘭街及快富街交界路口處改善 行人斑馬線訊號燈設施 (圖則編號:K140344.01)	砵蘭街及快富街交界路 口	2015年1月	2015年2月	相關工程已於 2015年2月5日完 成。	謝志威先生 (2399 2509)	方偉鵬先生 (2707 7203)
KL/15/00458	擬在彌敦道及旺角道交界路口中間過 路處改善行人路設施 (圖則編號:K150071.01)	彌敦道及旺角道交界路 口	2015年4月	2015年5月	維修有關行人過路處內的石壘及 加設欄杆以防止行人絆倒受傷。	謝志威先生 (2399 2509)	方偉鵬先生 (2707 7203)

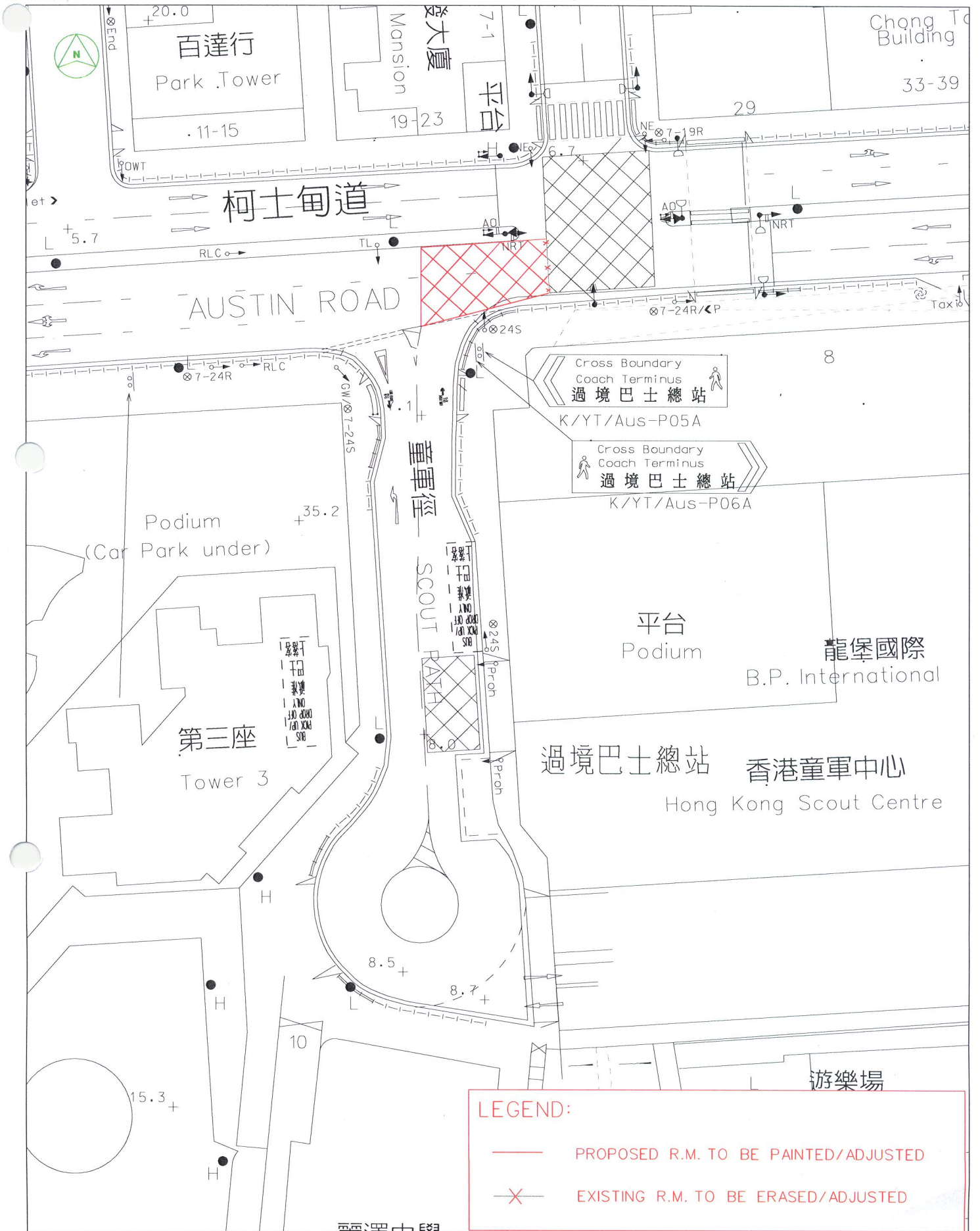


LEGEND:

- PROPOSED R.M. TO BE PAINTED/ADJUSTED
- PROPOSED T.S. TO BE ERRECTED
- EXISTING T.S. TO BE REPLACED
- PROPOSED T.S. TO BE MOUNTED UNDERNEATH THE EXISTING D.S. (WITH VERTICAL CLEARANCE SHOULD BE KEPT IN 2.1M)
- *—|—|—* EXISTING RAILINGS TO BE REMOVED



SURVEY SHEET NO.: K11R05A	SCALE	DRAWING NO.
WR/HY/TE/KL/14/02266	1:500(A4)	K140476.01A

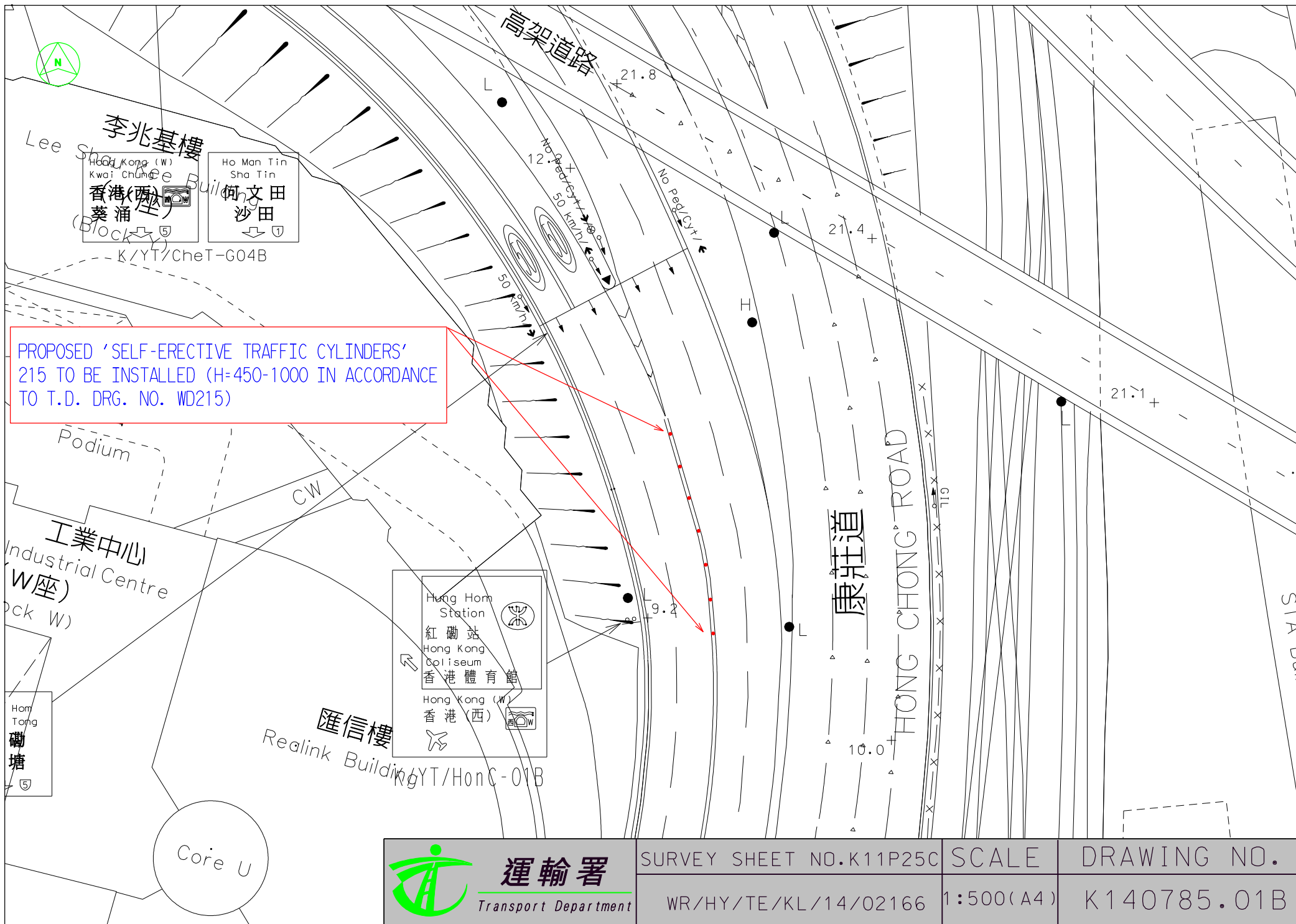


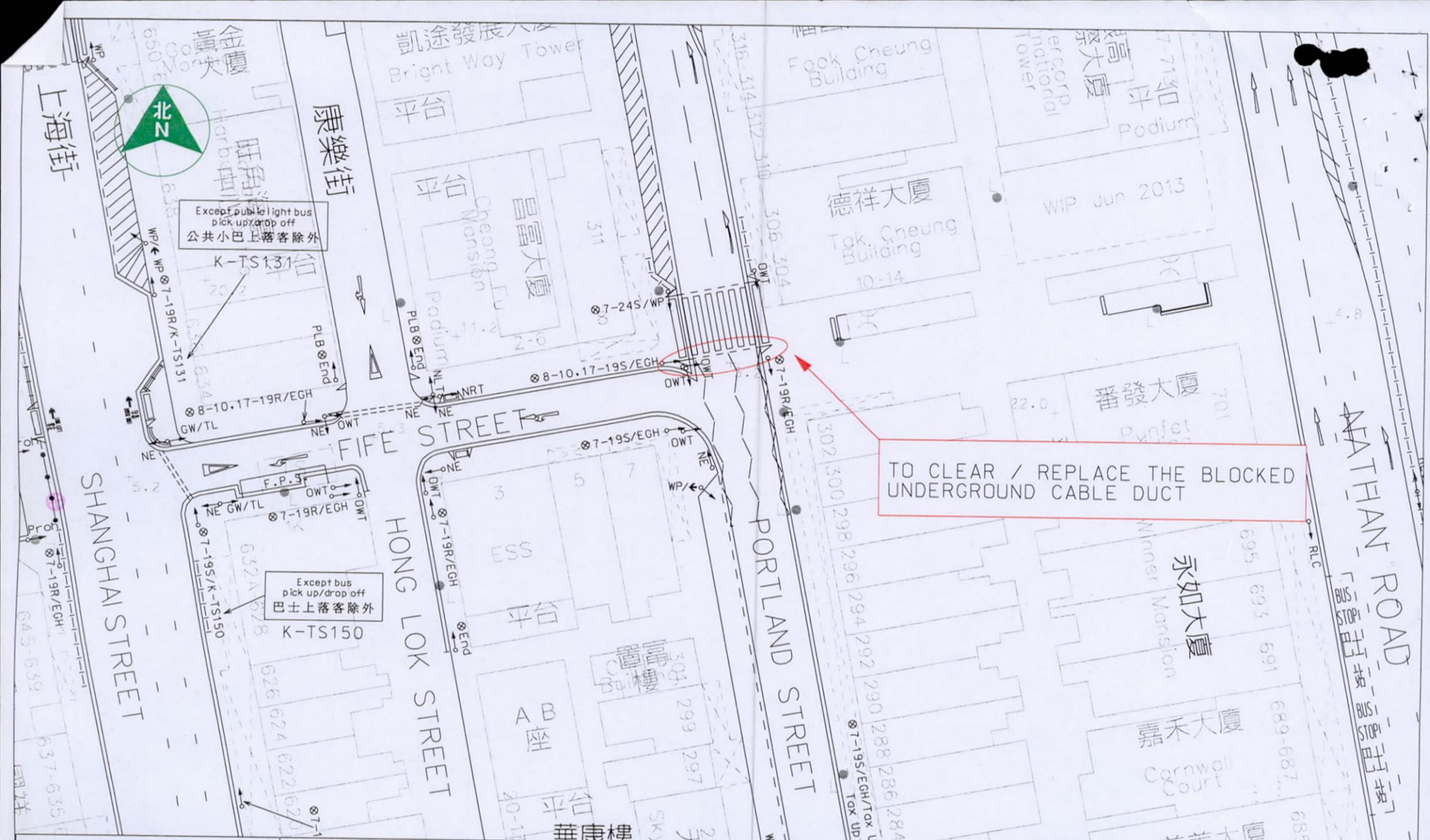
LEGEND:

- PROPOSED R.M. TO BE PAINTED/ADJUSTED
- X— EXISTING R.M. TO BE ERASED/ADJUSTED



SURVEY SHEET NO.	SCALE	DRAWING NO.
K11P24D	1:500	K140217.01

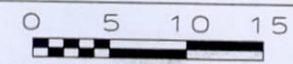




Office
TRAFFIC ENGINEERING (KLN.) DIV.

Engineer
C.W. TSE
Checked
F.Y. CHAU YAU
Drawn
C.M. CHAN

Drawing Title
PROPOSED DRAW PIT AT PORTLAND STREET NEAR FIFE STREET
Scale 1:500 (A4 SIZE)



Survey Sheet No. K11P19B
Date 14-MAY-2014
Drawing No. K140344.01
Circulation Date
WRF No. WR/HY/TE/KL/14/00911



NOTES:

- 1) All dimension in metres unless otherwise specified.
- 2) Exact details to be confirmed on site to suit site condition.

LEGEND:

 EXG. TYPE 2 RAILING TO BE REPLACED BY TYPE 2 RAILING AT JUNCTION

KERB STONES TO BE ADJUSTED



TRAFFIC ENGINEERING
(KLN.) DIV.

Location:

NATHAN ROAD JUNCTION WITH MONG KOK ROAD

WRF NO.

Survey Sheet No.

K11P19B

Scale: 1:500 (A4)

Drawing No.

K150071.01

Date:

03-FEB-2015