

土木工程拓展署
2011 / 12 工作簡介
屯門區主要工程進度報告
(截至 2011 年 7 月 31 日止)

- | | | |
|----|-----------|-----------|
| 1) | 公共房屋項目 | P. 1 |
| 2) | 社區設施項目 | P. 2 |
| 3) | 康樂及文化設施項目 | P. 3 - 5 |
| 4) | 土木工程項目 | P. 6 - 24 |

附件

圖則編號 SKETCH 0711

土木工程拓展署
新界西及北拓展處
2011 年 8 月

P.1


1. 屯門區公共房屋項目進度報告

截至 2011 年 7 月 31 日

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃 動工日期) 最新估計	(原訂計劃 完工日期) 最新估計	進度/備註
未有新項目						

2. 屯門區社區設施項目進度報告

截至2011年7月31日

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
299EP/A 300EP/A	屯門第五十五區第一 所小學及 屯門第五十五區第二 所小學	163.5 219.8	建築署、 教統局	(11/2008) 08/2009	(07/2011) 08/2011	工程包括興建一所二十四個課室的小學校舍及一所三十個課室的小學校舍。建校工程2009年8月開展，現已完成約91%。上蓋工程現正進行中。工程預計在2011年第三季完成。
431RO/B	屯門河美化工程 - 天 后廟廣場	135.5	建築署、 民政事務總 署	09/2011	05/2013	工程包括興建一個有蓋表演台，牌樓，重鋪廣場，設置花炮文化中心，重建及加建公廁設施，及提升燈光照明系統。詳細設計工作現正進行中。工程預計在2011年9月展開。
 <p>位置圖 LOCATION PLAN 比例 SCALE 1:2000</p>						

3. 屯門區康樂及文化設施項目

截至 2011 年 7 月 31 日

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元計)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計動工日 期	(原訂計劃完工 日期) 最新估計完工日 期	進度/備註
264RS/A	屯門第 1 區(新圍苑)游 泳池場館	791.4	建築署、 康樂及文化 事務署	(2008 年底) 5/2009	(2011 年中) 3/2012	<p>工程擬建設施包括一個 50 米室外主池、一個 25 米室內暖水副池、室內嬉水池連按摩池設施、一個習泳池以及一個訓練池。</p> <p>工程已於 2009 年 5 月動工，如一切順利，預期可於 2012 年 3 月完工。</p>
426RO/B	屯門第 27 區 (三聖) 地區休憩用地	待定	建築署、 康樂及文化 事務署	2011 年中 (覆檢中)	2013 年初 (覆檢中)	<p>工程擬建設施包括兒童遊樂處、園景地方、休憩處、長者健身角及海濱長廊。</p> <p>建築署已聘請顧問進行初步設計，並會於稍後就初步設計諮詢屯門區議會轄下地區設施管理委員會的意見。</p>

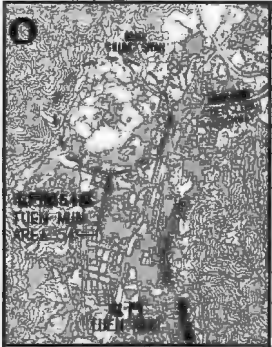

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元計)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計動工日 期	(原訂計劃完工 日期) 最新估計完工日 期	進度/備註
3056RG/B	屯門第14區(兆麟) 體育館	待定	建築署、 康樂及文化 事務署	待定	待定	<p>工程擬建設施包括主場(2個籃球場/2個排球 場/8個羽毛球場)、附於主場的觀眾座位、多 用途活動室、乒乓球室、兒童遊樂室、戶外攀 石牆及輔助設施。</p> <p>為增加地積的使用比率，工程項目除了有體育 館設施外，亦會包括民政事務總署轄下的社區 會堂設施、入境事務處及社會福利署的設施， 以及香港郵政的地區郵件派遞局辦事處。</p> <p>建築署正為工程計劃進行設計工作，並於稍後 就初步設計諮詢屯門區議會轄下地區設施管理 委員會的意見。</p>
3438RO/B	屯門第6區(良才里) 鄰舍休憩用地	待定	建築署、 康樂及文化 事務署	待定	待定	<p>工程擬建設施包括1個7人硬地足球場、園景 及輔助設施。</p> <p>建築署稍後會聘請顧問公司，為工程計劃進行 設計工作，並於稍後就初步設計諮詢地委會的 意見。</p>

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元計)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計動工日 期	(原訂計劃完工 日期) 最新估計完工日 期	進度/備註
-	屯門第 16 區運動 場	待定	建築署、 康樂及文化 事務署	待定	待定	<p>工程計劃擬建設施包括一條 400 米長的 8 線全天候跑道，一個十一人天然草地場可作田徑及足球活動場地、及一條 4 線的熱身跑道、一個設有 5 000 座位的有蓋看台、園景及輔助設施等。</p> <p>工程界定書已獲民政事務局審批，建築署現正進行技術可行性研究，當中包括交通影響評估報告（該交通影響評估報告需獲得運輸署審批），以及訂出工程的發展時間表。我們會爭取預留撥款，以早日展開工程的進一步籌劃工作。</p>

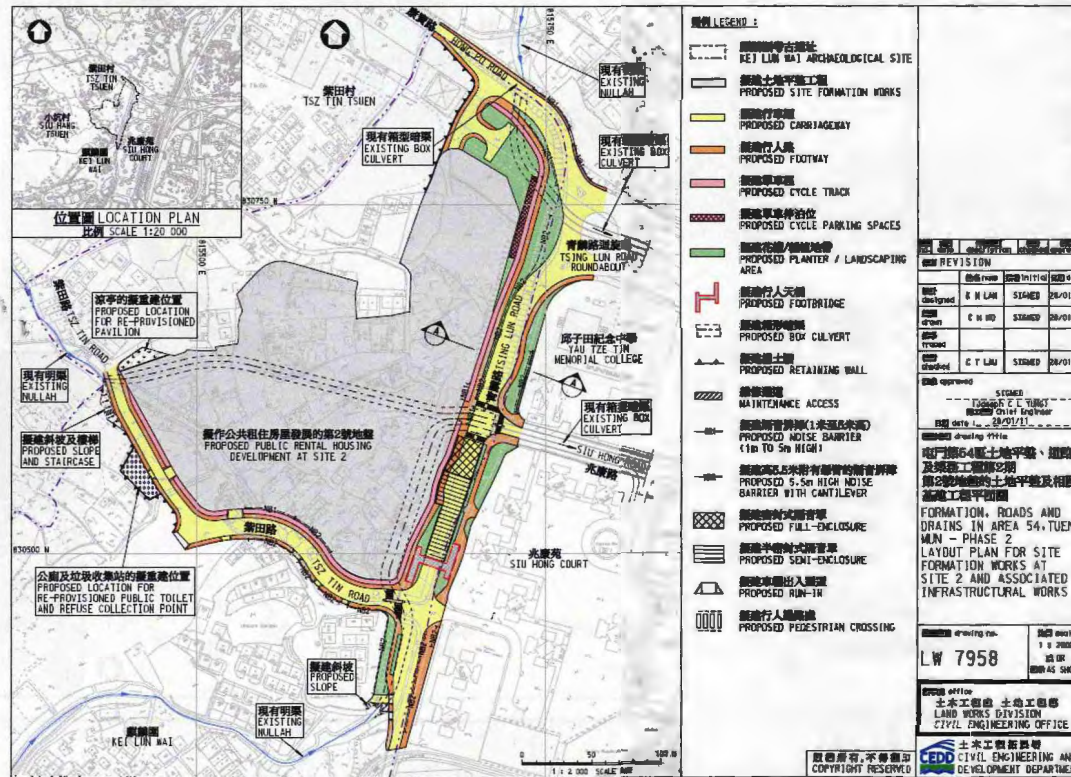
4. 屯門區土木工程項目進度報告

截至 2011 年 7 月 31 日

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
666CL/B (第 1 期) 681CL/B (第 2 期)	屯門第 54 區的土地平 整、道路及渠務工程第 1 期及第 2 期	768	土木工程 拓展署	(2012 年下半年) 2012 年下半年 (污水泵房及相關 排污設備工程)	(2016 年年中) 2016 年年中 (污水泵房及相關 排污設備工程)	<p>屯門第 54 區的土地平整、道路及渠務工程之規 劃及設計工作現正進行中。工程將會分階段進 行。</p> <p><u>第 1 期</u> 規劃工作現正進行中。</p> <p><u>第 2 期</u> 第 1 階段：第 2 號地盤及其相關基建將首先發 展。詳情請參閱 744CL 號工程計劃的進度報告。</p> <p>第 2 階段：第 54 區的污水泵房及相關排污設備 工程的設計工作現正進行中。有關地段已於 2011 年 7 月 21 日復歸政府所有。清拆日期暫定 於 2011 年 10 月。發展局計劃於明年上半年就 工程諮詢立法會並提交撥款申請。如果撥款申 請得到立法會財務委員會批准，污水泵房及相 關壓力管道工程預計於 2012 年下半年展開。</p> <p>餘下階段：規劃工作現正進行中。</p>

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註																		
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>  <p>位置圖 LOCATION PLAN 比例 SCALE 1 : 50 000</p> </div> <div> <p>圖例 LEGEND:</p> <ul style="list-style-type: none"> 第一階段工程 (7666CL) LIMITS OF PHASE 1 WORKS (7666CL) 第二階段工程 (7681CL) LIMITS OF PHASE 2 WORKS (7681CL) AS FOLLOWS 第1階段工程 STAGE 1 WORKS 第2階段工程 STAGE 2 WORKS 第3階段工程 STAGE 3 WORKS 第4階段工程 STAGE 4 WORKS 第5階段工程 STAGE 5 WORKS <p>GVC 政府、機構或社區 GOVERNMENT, INSTITUTION OR COMMUNITY</p> <p>RI(A) 住宅(甲類) RESIDENTIAL (GROUP A)</p> <p>V 鄉村式發展 VILLAGE-TYPE DEVELOPMENT</p> </div> <div> <p>圖則 NOTES:</p> <ol style="list-style-type: none"> 所有水平及垂直尺寸均以米為單位。 ALL LEVELS REFER TO PRINCIPAL DATUM (P.D. 1) AND ARE IN METRES. 所有量度均以米為單位。 ALL DIMENSIONS ARE IN METRES. <p>1/8/2011 PROVISIONAL SUBJECT TO AMENDMENTS</p> </div> </div> <div style="margin-top: 20px;">  </div> <div style="margin-top: 20px;"> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td colspan="4">REVISIONS</td> </tr> <tr> <td>NO.</td> <td>DATE</td> <td>DESCRIPTION</td> <td>APPROVED</td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>DESIGNED</td> <td>W H TSE</td> </tr> <tr> <td>DRAWN</td> <td>C H HO</td> </tr> <tr> <td>CHECKED</td> <td>C T LAU</td> </tr> </table> <p>GOVERNMENT APPROVED</p> <p>Joseph E. L. TUNG Chief Engineer</p> <p>CONTRACT NO. _____</p> <p>FILE NO. _____</p> <p>PROJECT NO. 7666CL AND 7681CL</p> <p>PROJECT TITLE TUN MAN AREA 54 FORMATION, ROADS AND DRAINS IN AREA 54, TUN MAN PHASE 1 AND PHASE 2</p> <p>DRAWING TITLE TUN MAN AREA 54 GENERAL LAYOUT - PHASES OF WORKS</p> <p>DRAWING NO. LW 7513</p> <p>SCALE 1 : 7 500</p> <p>OFFICE 土木工務處 土地工務部 LAND WORKS DIVISION CIVIL ENGINEERING OFFICE</p> <p>土木工務處 土地工務部 CIVIL ENGINEERING AND DEVELOPMENT DEPARTMENT</p> </div>							REVISIONS				NO.	DATE	DESCRIPTION	APPROVED					DESIGNED	W H TSE	DRAWN	C H HO	CHECKED	C T LAU
REVISIONS																								
NO.	DATE	DESCRIPTION	APPROVED																					
DESIGNED	W H TSE																							
DRAWN	C H HO																							
CHECKED	C T LAU																							

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
744CL/A (新增項目)	屯門第54區的土地平整、道路及渠務工程第2期第1階段 (第2號地盤土地平整及其相關基建工程)	325	土木工程 拓展署	2011年9月	2015年年中	第2號地盤及其相關基建工程的撥款申請已在 本年4月獲得立法會財務委員會批准，工程合 約的招標程序已展開，審批標書工作現正進行 中。工程預計於2011年9月展開。



工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
合約編號 CV/2010/05	臨時建築廢物篩選分 類設施 2011-2013	58	土木工程 拓展署	(12/2010) 12/2010	(12/2013) 12/2013	合約範圍包括在屯門38區營運一所臨時建築廢物篩選分類設施，該設施的主要功能是從混合建築廢物中將惰性建築廢物如泥等篩選出來，以便循環再用。有關設施於2010年12月開始運作，預計在2013年12月完成。
						

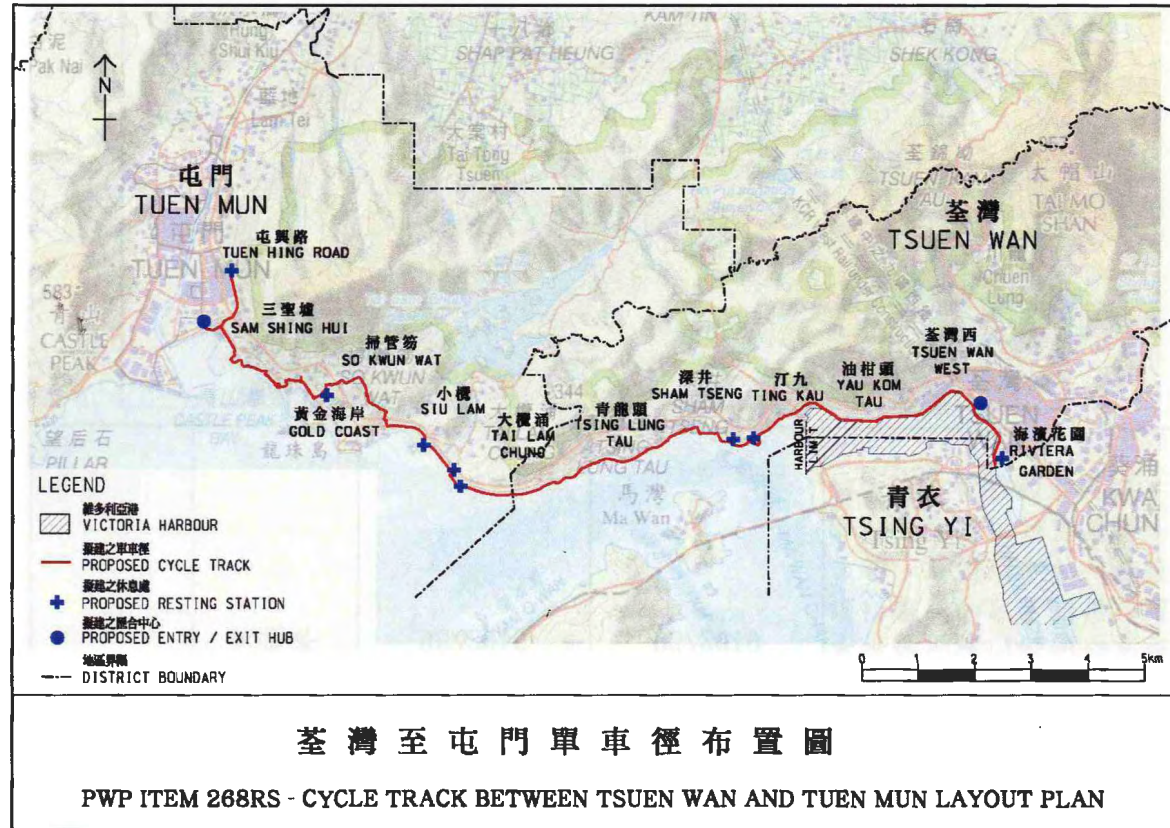
工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
259RS/B (部分)	連接新界西北及新界 東北的單車徑 - 屯門 至上水段	542	土木工程 拓展署	(06/2012) 2012年起 分階段動工	(06/2015) 2015年起 分階段完成	此項目是新界單車徑網絡的一部份，工程範圍包括建造單車徑連貫屯門、元朗及上水各區，並提供輔助及康樂設施。現正進行相關的詳細設計，包括環境影響評估，與相關部門協調在共同範圍進行多項工程而對公眾影響最少的方案，及配合正在不斷更新的綠化指引，盡量爭取優化沿線環境。我們預計於2011/12財政年度申請撥款，如申請撥款順利，工程會在2012年起分階段動工，並於2015年起分階段完成。




工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
265RS/B	連接新界西北及東北 之單車徑 - 伸延部份 (龍鼓灘段)	291	土木工程 拓展署	(06/2011) 06/2016	(06/2014) 06/2019	工程範圍包括將屯門望后石消防局附近的現有單車徑沿龍門路向西伸延至龍鼓灘。鑑於地理環境限制和需要預留通道給將來的龍門路擴闊工程，現時還未有一條可行的單車徑走線。待龍門路擴闊工程落實後，我們將會檢討龍鼓灘段單車徑工程的可行性。工程預計於2016年動工。



工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
268RS/B	荃灣至屯門單車徑	2,190	土木工程 拓展署	(2012 起 分階段動工) 2013 年起 分階段動工	(2014 起 分階段完成) 2015 年起 分階段完成	工程範圍包括興建單車徑連貫荃灣與屯門 及相關輔助設施。有關工程的勘探及初步設計 工作正在進行中。如申請撥款順利，預計工 程可於2013年起分階段展開，並在2015 年起分階段完成整項工程。

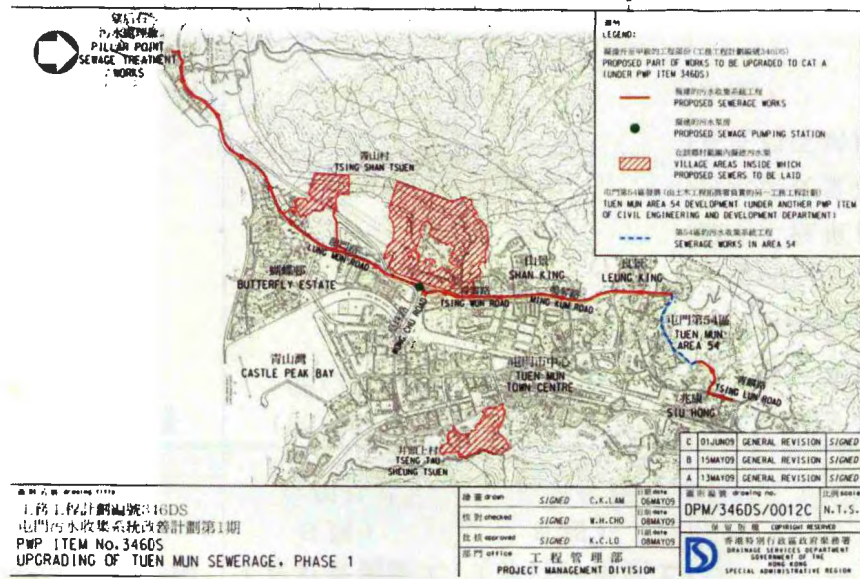


工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註									
102CD/A	屯門雨水排放改善工程	76.5	渠務署	(12/2003) 12/2003	(11/2007) 12/2011	<p>屯門市地區需要改善的市區雨水排放管道網：這項目位於楊青路的工程已於 2004 年 3 月竣工，位於震寰路及屯門新村的第一期工程已於 2006 年中竣工，位於達仁坊的工程已於 2007 年 3 月竣工。而位於和平徑的工程，已於 2007 年 6 月竣工。</p> <p>至於泥圍及掃管笏的工程，內容如下表中列出：</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>地點</th> <th>長度 (米)</th> <th>類別</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>泥圍</td> <td>750</td> <td>箱形暗渠、渠道及管道</td> </tr> <tr> <td>掃管笏</td> <td>100</td> <td>以石籠物料為河堤的梯形河道</td> </tr> </tbody> </table> <p>這項工程已於 2007 年 7 月開始，主要渠務系統已於 2010 年 8 月完成並投入運作，餘下的雜項工程如綠化工程預計於 2011 年年底竣工。</p>	地點	長度 (米)	類別	泥圍	750	箱形暗渠、渠道及管道	掃管笏	100	以石籠物料為河堤的梯形河道
地點	長度 (米)	類別													
泥圍	750	箱形暗渠、渠道及管道													
掃管笏	100	以石籠物料為河堤的梯形河道													

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
329DS/A	望后石污水處理廠改善工程	1,920.5	渠務署	(07/2010) 07/2010	(11/2013) 11/2013	<p>改善工程包括增加望后石污水處理廠污水處理量、提升處理水平至化學輔助一級污水處理、加入消毒處理程序及提供廠房輔助設施。</p> <p>改善工程完成後，望后石污水處理廠將會提供額外污水處理量，以應付屯門區內由預期人口增長和發展而增加的污水流量，及提升的污水處理水平，以減少西北水域之污染量。</p> <p>改善工程已於2010年7月動工；截至2011年7月底，主要設施的地基工程已大致完成，而底層的結構工程現正進行中。按目前工程的進度，預計新廠可於2013年年底進行測試及運作程序。</p>
 <p>望后石污水處理廠改善工程完成後的外貌</p>						

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
346DS/B	屯門污水收集系統改善工程 - 第一期	900.2	渠務署	(06/2011) 06/2013	(12/2013) 待定	<p>此工程項目的其中一部份已於2009年7月提升至甲級。有關工程之內容及進度報告請參閱工程項目編號371DS。</p> <p>餘下工程項目主要是為屯門北部興建一條主幹污水渠及泵房、一個位於青發街的污水泵房及為屯門區的19條鄉村及地區提供公共污水收集系統。</p> <p>工程顧問已重新繼續設計及諮詢工作。由於部分鄉村村長及村民反對鄉村公共污水收集系統及屯門北部泵房，本署將會再度安排諮詢鄉事委員會，待有關諮詢工作完成後，將會重新估計項目的完工日期。</p> <p>未受有關村長及村民反對的部份，工程顧問正在進行詳細設計。因應其他於小攬區的建設工程，青發街污水泵房的安排及動工日期會作出調整，以配合整體工程發展。</p>

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
371DS/A	屯門西部污水收集系統	1,340	渠務署	(12/2009) 12/2009	(06/2014) 06/2014	<p>此工程項目主要是為屯門區西部興建一條主幹污水渠和一個相關的污水泵房及為井頭上村和部分青山村提供公共污水收集系統。</p> <p>西部主幹污水渠及污水泵房工程的工程已於2009年12月15日動工，預計在2014年年中完成。工程正在多個位置進行中，包括龍門路、青雲路及鳴琴路。</p> <p>井頭上村和部分青山村的公共污水收集系統的詳細設計現已完成，工程預計於今年年底前展開及在2014年年中完成。</p>



工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
160DS/B	屯門污水收集系統工程—第一階段	240.3	渠務署	(12/2013) 12/2013	待定	<p>此工程項目主要是為屯門區中北部的10條鄉村提供公共污水收集系統。工程顧問繼續設計及諮詢工作。部分鄉村村長及村民仍反對鄉村公共污水收集系統，本署將會再度安排諮詢鄉事委員會，待有關諮詢工作完成後，將會重新估計項目的完工日期。</p> <p>首階段工程(部分青磚圍及屯子圍的公共污水收集系統)已提升至甲級，預期於本年9月動工。詳情請參閱374DS/A。下一階段涉及徵收私人土地的工程，預計於2013年年尾展開。</p> <p>未受有關村長及村民反對的部份，工程顧問正在進行詳細設計。</p>
374DS/A (新增項目)	屯門污水收集系統第1階段—青磚圍和屯子圍鄉村污水收集系統	21.7	渠務署	09/2011	08/2014	<p>此工程項目主要在青磚圍和屯子圍部分地方建造公共污水收集系統，將此地區所產生的污水輸送到望后石污水處理廠處理和排放，以避免流入屯門河道。工程顧問已完成詳細設計，並預計於今年9月展開工程。</p>

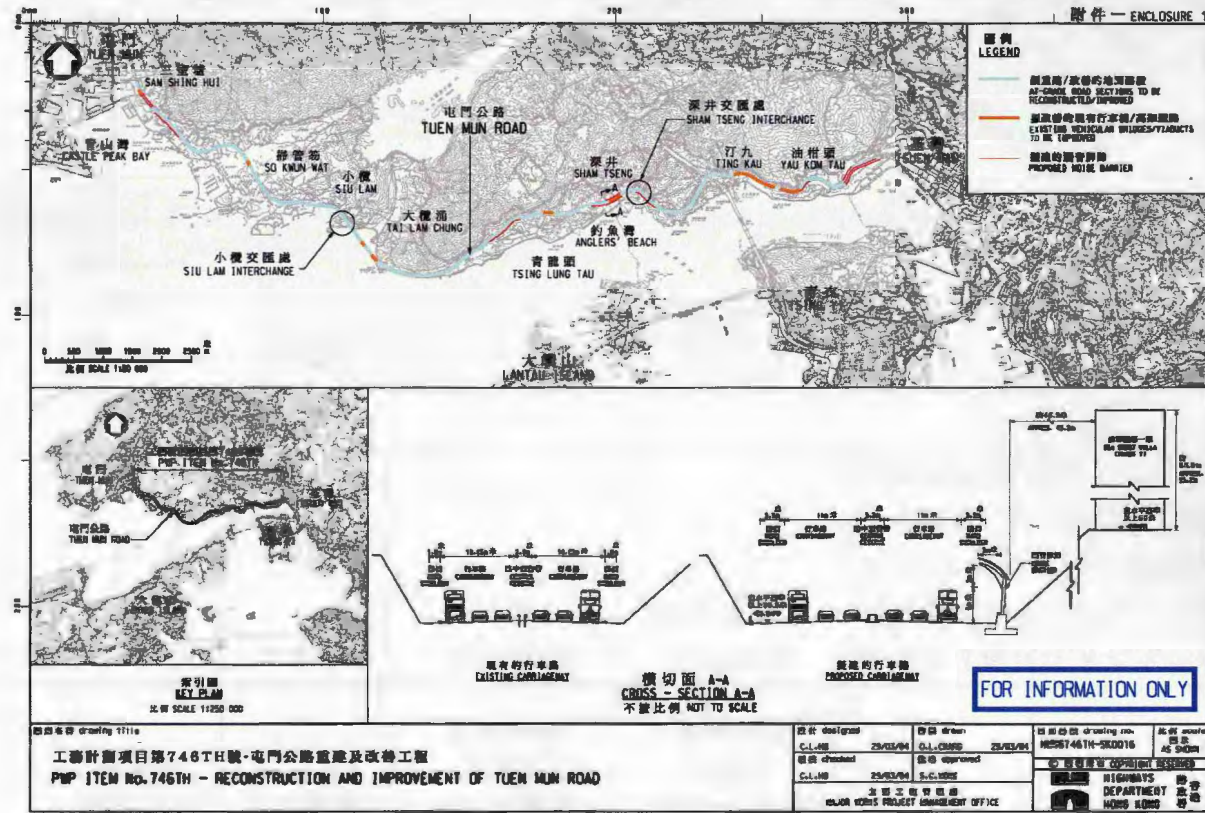
工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註												
	<div> <p>圖例: LEGEND:</p> <ul style="list-style-type: none"> — 擬建污水渠 (PROPOSED SEWER) — 現有污水渠 (EXISTING SEWER) <p>圖則名稱 drawing title: 工務計劃項目第374DS號 - 屯門污水收集系統第1階段 PWP ITEM NO. 374DS - TUEN MUN SEWERAGE, STAGE 1</p> <table border="1"> <tr> <td>繪圖 drawn</td> <td>SIGNED T.M. SIU</td> <td>日期 date</td> <td>28 JUL 2011</td> </tr> <tr> <td>核對 checked</td> <td>SIGNED C.L. LI</td> <td>日期 date</td> <td>28 JUL 2011</td> </tr> <tr> <td>監督 approved</td> <td>SIGNED F.K. PONG</td> <td>日期 date</td> <td>28 JUL 2011</td> </tr> </table> <p>圖則編號 drawing no: DPM/374DS/0001 比例 scale: 1:750P AS SHOWN</p> <p>保留版權 COPYRIGHT RESERVED 香港特別行政區政府總督 ORANGE SERVICES DEPARTMENT GOVERNMENT OF THE HONG KONG SPECIAL ADMINISTRATIVE REGION</p> <p>屯門 office 工程管理部 PROJECT MANAGEMENT DIVISION</p> </div>						繪圖 drawn	SIGNED T.M. SIU	日期 date	28 JUL 2011	核對 checked	SIGNED C.L. LI	日期 date	28 JUL 2011	監督 approved	SIGNED F.K. PONG	日期 date	28 JUL 2011
繪圖 drawn	SIGNED T.M. SIU	日期 date	28 JUL 2011															
核對 checked	SIGNED C.L. LI	日期 date	28 JUL 2011															
監督 approved	SIGNED F.K. PONG	日期 date	28 JUL 2011															

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
181DS/B	屯門污水收集系統工 程—第二階段	230.0	渠務署	(03/2010) 待定	(07/2013) 待定	<p>此工程項目主要是為屯門區東部的6條鄉村(包括興建多個相關的污水泵房)提供公共污水收集系統。</p> <p>由於全部有關的鄉村村長及村民反對鄉村公共污水收集系統，工程顧問已停止設計工作。</p> <p>本署將會再度安排諮詢鄉事委員會，待有關諮詢工作完成後，將會重新估計項目的動工及完工日期。</p>

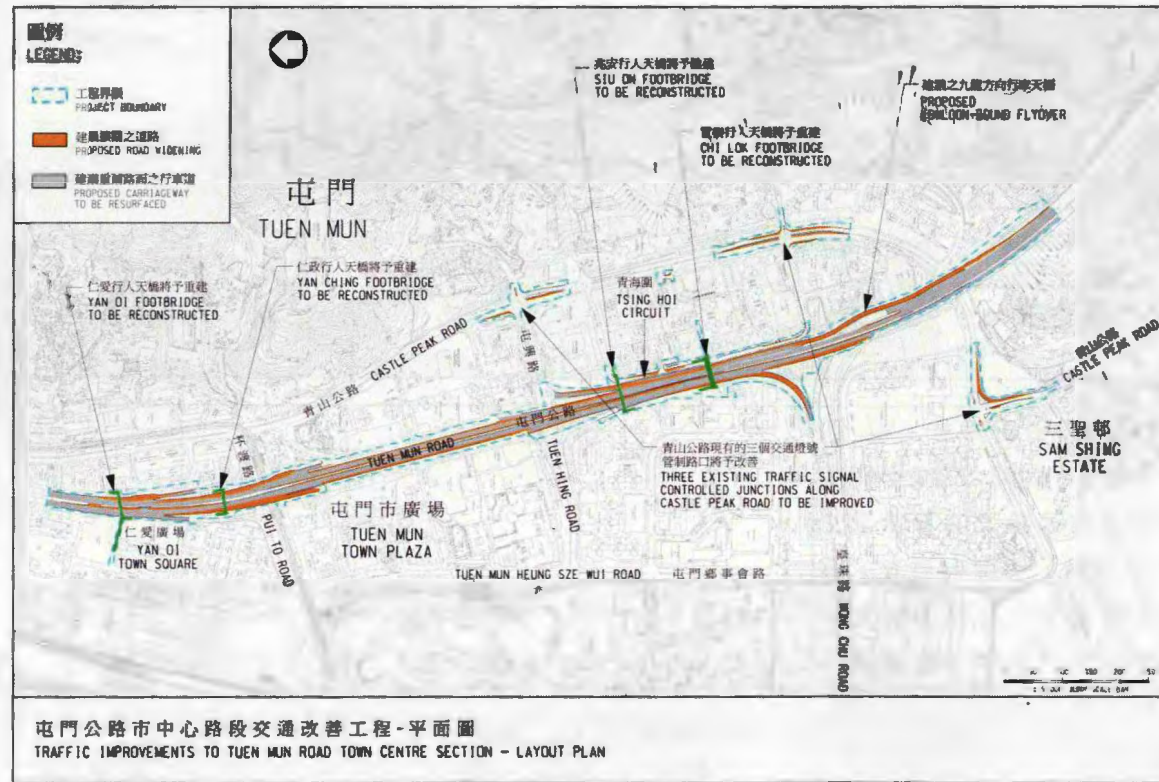
工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
361DS/B	屯門嘉龍村及龍鼓灘 污水收集系統工程 (龍鼓灘段)	123	渠務署	(12/2012) 5/2013	(12/2015) 12/2015	此工程項目主要是為屯門龍鼓灘的鄉村及嘉龍村提供公共污水收集系統。工程內容主要包括敷設污水渠及於龍鼓灘興建一個污水泵房。工程預計於2013年中展開，預計於2015年尾完成。初步設計，考古調查及生態調查已完成。現正進行詳細設計。



工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
746TH/A	屯門公路重建及改善 工程	6,804	路政署	(10/2008) 10/2008	(09/2014) 12/2014	工程主要包括將行車線擴闊到現時標準的3.65米；加建路肩，改善道路的橫向弧度，視線距離，及道路超高（橫斜度）。東路段、大欖段和三聖墟段的工程合約已分別於2008年10月、2009年2月和2009年6月動工。工程現已完成約33.7%。工程預計在2014年年底完成。



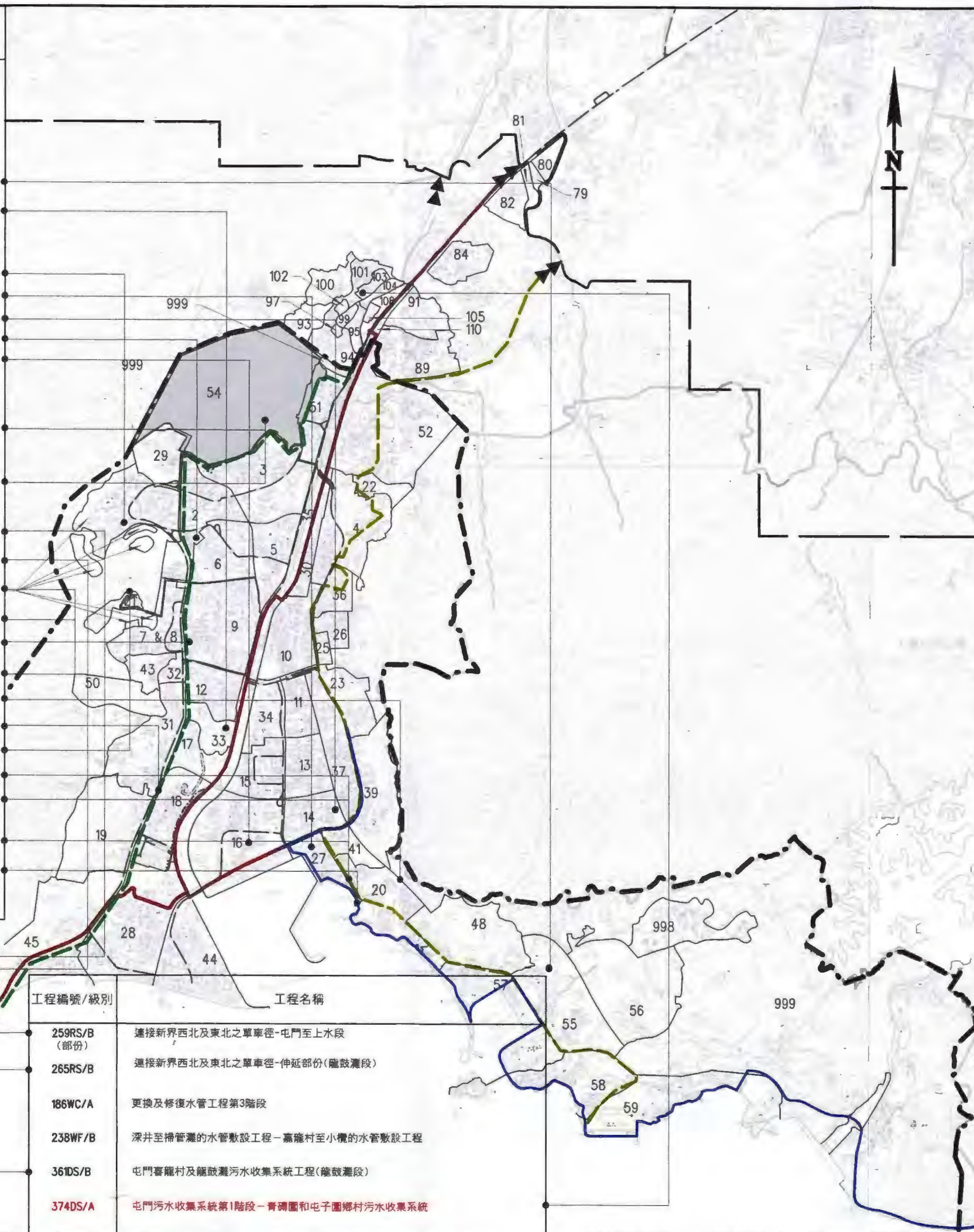
工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
819TH/A	屯門公路市中心段交通改善工程	1814.4	路政署	(12/2008) 12/2009	(12/2010) 2013 年年底	工程包括擴闊現有之屯門公路由仁愛堂至皇珠路為雙程三線行車道。補償植樹工作已於 2009 年 12 月動工。設計及建造合約已於 2010 年 2 月底展開，工程現已完成約 19%。工程預計於 2013 年年底完成。



工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
099WC/B	西北屯門供水改善計劃	114	水務署	(01/2009) 10/2011	(09/2013) 12/2020	此工程項目是為屯門第54區的房屋發展項目提供足夠的食水及海水供應。有關水管敷設工程會分六期進行，第一期之水管敷設工程預計會在2011年10月展開。
182WC/A	更換及修復水管工程 第2階段	122	水務署	(08/2007) 08/2007	(06/2011) 06/2011	工程於2007年8月展開。 工程包括在屯門進行更換及修復長約26公里的水管。 工程已大致完成。
049WS/A	新界西北區海水供應 計劃 — 第一階段	188	水務署	(12/2007) 12/2007	(12/2010) 07/2013	此工程項目是為屯門區及元朗區提供足夠的海水供應。工程包括沿青山公路由樂安排至虎地敷設水管及在屯門濾水廠建造中途加氣站。 工程於2007年12月展開，項目的第一部份已於2011年1月完成。而項目的主要部份經進一步諮詢後亦已於2008年10月展開。 香港中華煤氣公司(華煤)在掃管灘至三聖墟正在進行煤氣管敷設工程。為避免兩項工程相互影響對方的進度及防止在同一地點進行重複交通改道而引至對附近居民及交通的影響，水務署承建商保華建築有限公司(保華)及華煤同意雙方同時施工並把雙方的管道敷設在同一喉坑內。基於上述原因，水務署及保華在2011年5月底簽訂了增補協議，把合約完工日期適度加長，以因應在同一喉坑內同一時間敷設兩條管道的安排。現已完成約52%的工程。

工程編號/ 級別	工程名稱	預計費用 (百萬元)	負責機構	(原訂計劃動工 日期) 最新估計	(原訂計劃完工 日期) 最新估計	進度/備註
045WS/A	新界西北部海水供應 系統工程計劃	808.4	水務署	(2008年年底) 05/2009	(2013年年中) 12/2014	此工程項目是為屯門區及元朗區提供足夠的海水供應。工程包括建造丹桂村海水配水庫，樂安排海水抽水站；以及沿元朗—屯門走廊地區、天水圍及元朗市區敷設長約55.4公里、直徑100毫米至1000毫米的海水管道。現已完成約29%的工程。
186WC/A	更換及修復水管工程 第3階段	165.0	水務署	(02/2009) 02/2009	(05/2014) 05/2014	工程於2009年2月11日展開。 工程包括在屯門區內更換及修復長約39公里的水管。 現已完成約38%的工程。
191WC/A (之前的編 號是 189WC/B)	更換及修復水管工程 第4階段	414.0	水務署	(04/2011) 04/2011	(12/2015) 12/2015	工程於2011年4月26日展開。 工程包括在屯門區內更換及修復長約73公里的水管。 現已完成約1%的工程。
238WF/B	深井至掃管灘的水管 敷設工程—嘉龍村至 小欖的水管敷設工程	80	水務署	(03/2012) 06/2013	(03/2015) 12/2016	此工程項目是為連接深井和屯門供水系統其中一部份而敷設一段約2.5公里長直徑1000毫米的食水管。現正在設計階段，有關水管敷設工程預計會在2013年6月展開。

工程編號/級別	工程名稱
1) 公共房屋項目	
未有新項目	
2) 社區設施項目	
299EP/A 300EP/A 431RO/B	屯門第五十五區第一所小學及 屯門第五十五區第二所小學 屯門河美化工程 - 天后廟廣場
3) 康樂及文化設施項目	
264RS/A	屯門第1區(新圍苑)游泳場館
426RO/B	屯門第27區(三聖)地區休憩用地
3056RG/B	屯門第14區(兆麟)體育館
3438RO/B	屯門第6區(良才里)鄰舍休憩用地 屯門第16區運動場
4) 土木工程項目	
7666CL/B (PHASE I) 7681CL/B (PHASE II) 7744CL/A	屯門第54區的土地開拓、道路及渠務工程第1期及第2期 屯門第54區的土地平整、道路及渠務工程第2期第1階段
102CD/A	屯門雨水排放改善工程
CV/2010/05	臨時建築廢料篩選分類設施 2011-2013
329DS/A	望后石污水處理廠改善工程
346DS/B	屯門污水收集系統改善工程 - 第一階段
160DS/B	屯門污水收集系統工程 - 第一期
181DS/B	屯門污水收集系統工程 - 第二期
371DS/A	屯門西部污水收集系統
746TH/A	屯門公路重建及改善工程
819TH/A	屯門公路市中心段交通改善工程
99WC/B	西北屯門供水改善計劃
182WC/A	更換及修復水管工程第2階段
045WS/A	新界西北部海水供應系統工程計劃
191WC/A 049WS/A	更換及修復水管工程第四階段 新界西北部海水供應計劃 - 第一階段
268RS/B	荃灣至屯門單車徑



註釋 NOTES :

7744CL/A 新增項目

—— 屯門至元朗的區界線

----- 屯門的規劃範圍界線

日期 2011年7月31日

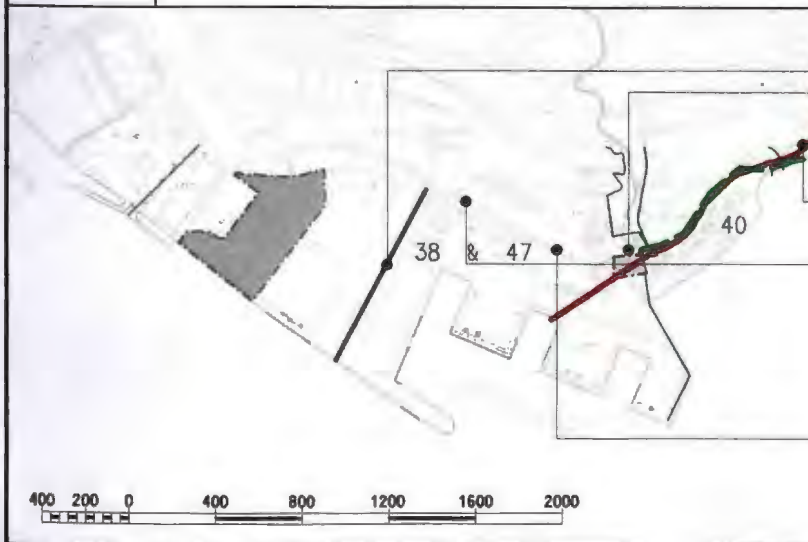
圖則名稱 drawing title

屯門區各主要工程位置圖

圖則編號 drawing no. SKETCH 0711 比例 scale 1:35 000

辦事處 office

新界西及北拓展處
NEW TERRITORIES NORTH AND
WEST DEVELOPMENT OFFICE



工程編號/級別	工程名稱
259RS/B (部份)	連接新界西北及東北之單車徑-屯門至上水段
265RS/B	連接新界西北及東北之單車徑-伸延部份(龍鼓灘段)
186WC/A	更換及修復水管工程第3階段
238WF/B	深井至掃管灘的水管敷設工程-高龍村至小欖的水管敷設工程
361DS/B	屯門喜龍村及龍鼓灘污水收集系統工程(龍鼓灘段)
374DS/A	屯門污水收集系統第1階段-青磚圍和屯子圍鄉村污水收集系統

土木工程拓展署
CEDD CIVIL ENGINEERING AND
DEVELOPMENT DEPARTMENT