

**Broad Development Parameters of the Indicative  
Development Proposal in Respect of Application No. Y/YL-NTM/9**  
**关于申请编号 Y/YL-NTM/9 而只作指示用途的拟议发展计划的概括发展规范**

Revised broad development parameters in view of  
the further information received on 21.2.2023  
因应于 2023 年 2 月 21 日接获的进一步资料而修订的概括发展规范

Application No. 申请编号	Y/YL-NTM/9		
Location/address 位置/地址	Lot 4823 in D.D. 104, Ngau Tam Mei, Yuen Long 元朗牛潭尾丈量约份第 104 约地段第 4823 号		
Site area 地盘面积	736.3 sq. m 平方米		
Plan 图则	Approved Ngau Tam Mei Outline Zoning Plan No. S/YL-NTM/12 牛潭尾分区计划大纲核准图编号 S/YL-NTM/12		
Zoning 地带	"Residential (Group C)" 「住宅(丙类)」		
Proposed Amendment(s) 拟议修订	To rezone the application site from "Residential (Group C)" to "Government, Institution or Community" 把申请地点由「住宅(丙类)」地带改划为「政府、机构或社区」地带		
Gross floor area and/or plot ratio 总楼面面积及/或地积比率		sq. m 平方米	Plot ratio 地积比率
	Domestic 住用	-	-
	Non-domestic 非住用	About 约 5,400	About 约 7.33
No. of block 幢数	Domestic 住用	-	
	Non-domestic 非住用	1	
	Composite 综合用途	-	
Building height/No. of storeys 建筑物高度/层数	Domestic 住用	-	m 米
		-	mPD 米(主水平基准上)
		-	Storey(s) 层
	Non-domestic 非住用	29.6	m 米
		36.93	mPD 米(主水平基准上)
		10	Storey(s) 层
	Composite 综合用途	-	m 米
		-	mPD 米(主水平基准上)
		-	Storey(s) 层
Site coverage	About 约 75.56 %		

上盖面积			
No. of units 单位数目	142 Beds 床位		
Open space 休憩用地	Private 私人	Not less than 不少於 183.62	sq. m 平方米
	Public 公众	-	sq. m 平方米
No. of parking spaces and loading / unloading spaces 停车位及上落客 货车位数目	Total no. of vehicle spaces 停车位总数		3
	Private Car Parking Spaces 私家车车位		2
	Motorcycle Parking Spaces 电单车车位		1
	Total no. of vehicle loading/unloading bays/lay-bys 上落客货车位/停车处总数		2
	Light Goods Vehicle Spaces 轻型货车车位		1
	Minibus 小型巴士		1

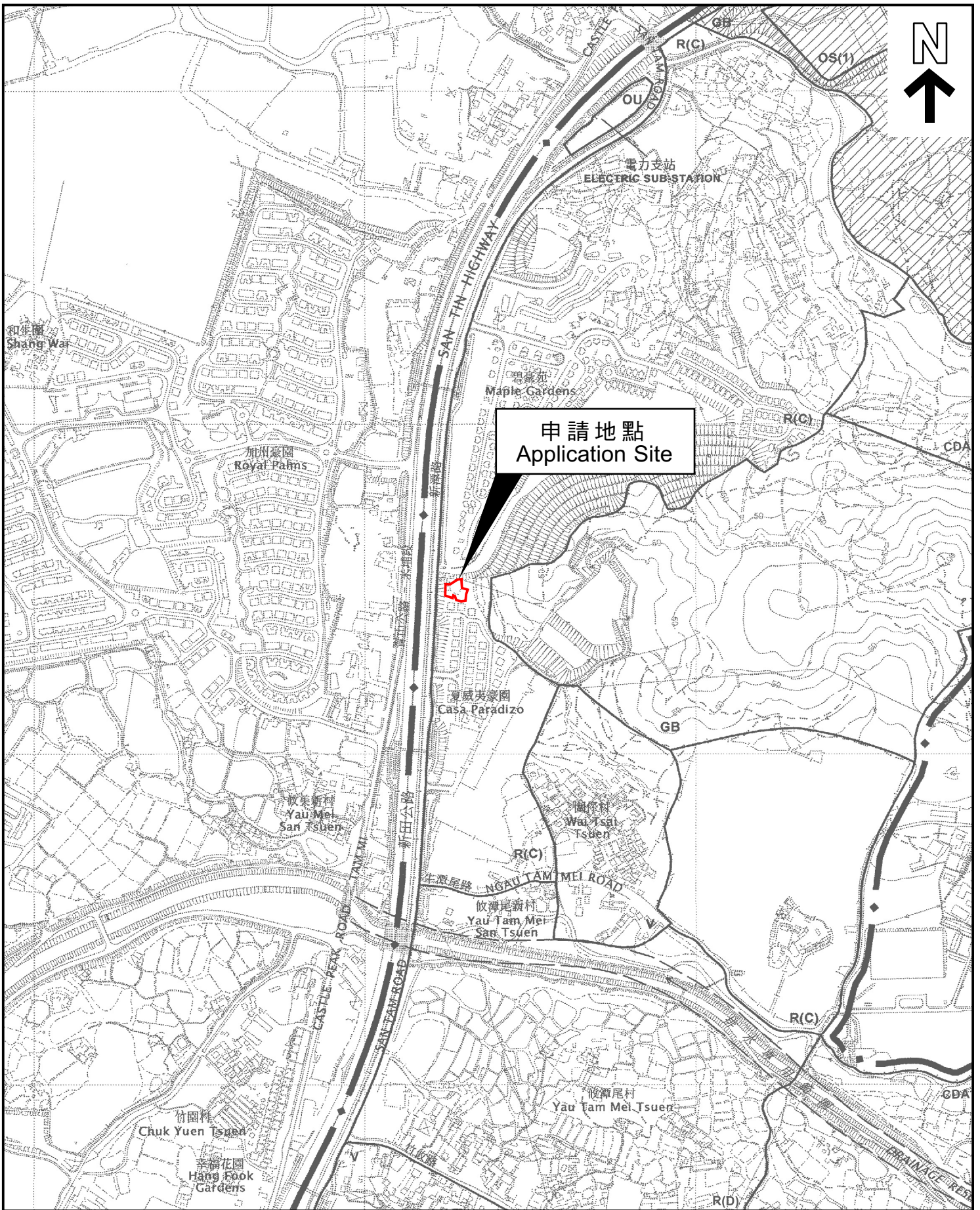
\* 有关资料是为方便市民大众参考而提供。对于所载资料在使用上的问题及文义上的歧异，城市规划委员会概不负责。若有任何疑问，应查阅申请人提交的文件。

The information is provided for easy reference of the general public. Under no circumstances will the Town Planning Board accept any liabilities for the use of the information nor any inaccuracies or discrepancies of the information provided. In case of doubt, reference should always be made to the submission of the applicant.

<b>Submitted Plans, Drawings and Documents 提交的图则、绘图及文件</b>		
	<u>Chinese</u> 中文	<u>English</u> 英文
<b><u>Plans and Drawings 图则及绘图</u></b>		
Master layout plan(s)/Layout plan(s) 总纲发展蓝图／布局设计图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Block plan(s) 楼宇位置图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Floor plan(s) 楼宇平面图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sectional plan(s) 截视图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Elevation(s) 立视图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Photomontage(s) showing the proposed development 显示拟议发展的合成照片	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Master landscape plan(s)/Landscape plan(s) 园境设计总图／园境设计图	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Others (please specify) 其他（请注明）	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b><u>Reports 报告书</u></b>		
Planning Statement / Justifications 规划纲领 / 理据	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<u>Revised environmental assessment</u> 经修订的环境评估	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Traffic impact assessment 交通影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Traffic impact assessment (on pedestrians) 就行人的交通影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Visual impact assessment 视觉影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Landscape impact assessment 景观影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Tree Survey 树木调查	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Geotechnical impact assessment 土力影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Drainage impact assessment 排水影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sewerage impact assessment 排污影响评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Risk Assessment 风险评估	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Others (please specify) 其他（请注明）	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<u>New landfill gas hazard assessment</u> 新的堆填区气体风险评估		
<u>New quantitative risk assessment for high pressure town gas pipeline</u> 新的高压煤气管道定量风险评估		
<u>Technical note of methodology for traffic noise impact assessment</u> 交通噪音影响评估方法的技术说明		
Note: May insert more than one 「✓」. 注：可在多於一个方格内加上「✓」号		

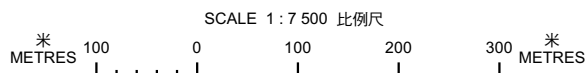
Note: The information in the Gist of Application above is provided by the applicant for easy reference of the general public. Under no circumstances will the Town Planning Board accept any liabilities for the use of the information nor any inaccuracies or discrepancies of the information provided. In case of doubt, reference should always be made to the submission of the applicant.

注：上述申请摘要的资料是由申请人提供以方便市民大众参考。對於所载资料在使用上的问题及文义上的歧异，城市规划委员会概不负责。若有任何疑问，应查阅申请人提交的文件。



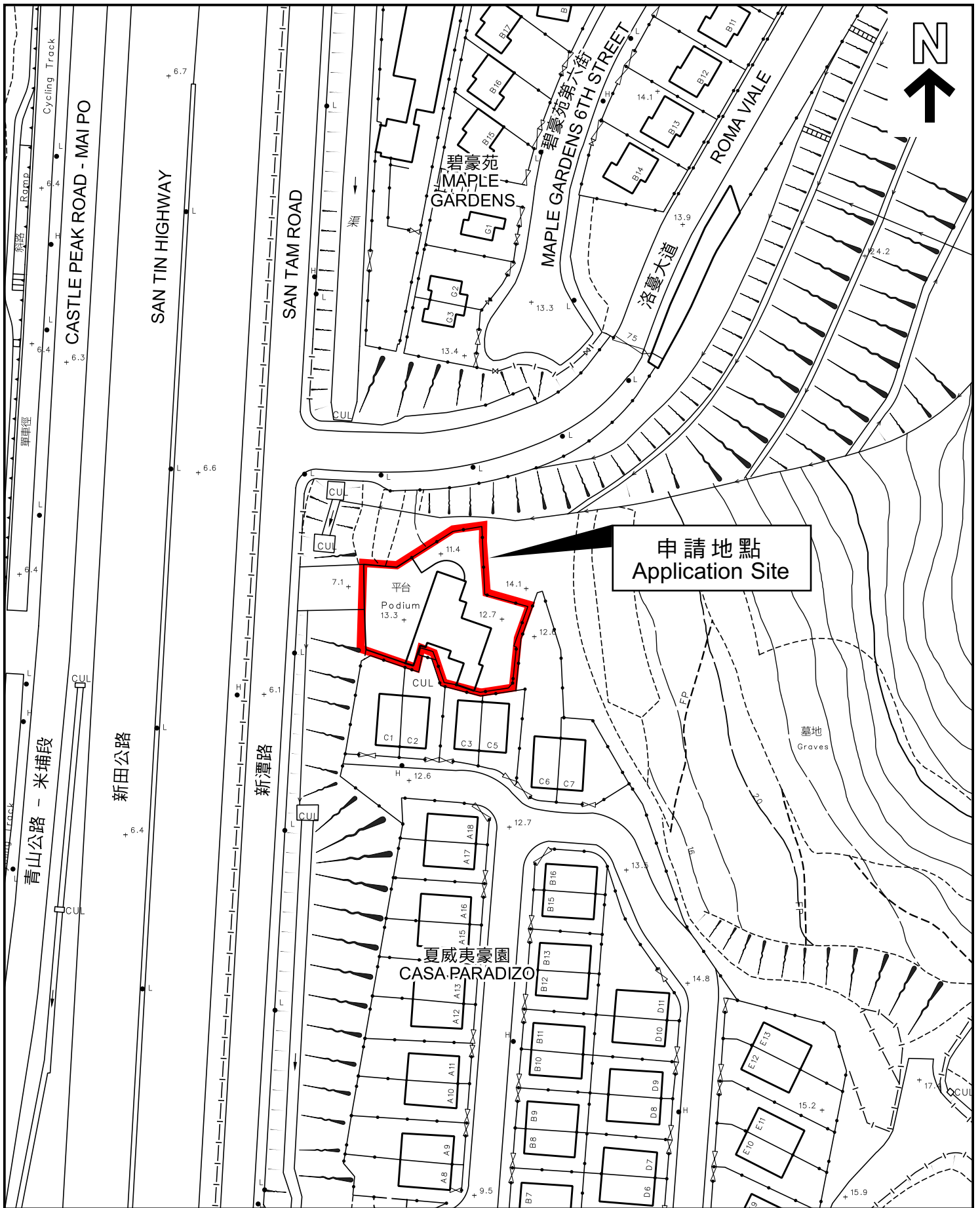
**位置圖 LOCATION PLAN**

本摘要圖於2023年2月28日擬備，  
 所根據的資料為於2006年12月5日  
 核准的分區計劃大綱圖編號 S/YL-NTM/12  
 EXTRACT PLAN PREPARED ON 28.2.2023  
 BASED ON OUTLINE ZONING PLAN No.  
 S/YL-NTM/12 APPROVED ON 5.12.2006



申請地點界線只作識別用  
 APPLICATION SITE BOUNDARY  
 FOR IDENTIFICATION PURPOSE ONLY

參考編號  
 REFERENCE No.  
**Y/YL-NTM/9**



平面圖 SITE PLAN

本摘要圖於2023年2月28日擬備，  
 所根據的資料為測量圖編號 2-SE-17A  
 EXTRACT PLAN PREPARED ON 28.2.2023  
 BASED ON SURVEY SHEET No.  
 2-SE-17A

申請地點界線只作識別用  
 APPLICATION SITE BOUNDARY  
 FOR IDENTIFICATION PURPOSE ONLY

參考編號  
 REFERENCE No.  
 Y/YL-NTM/9