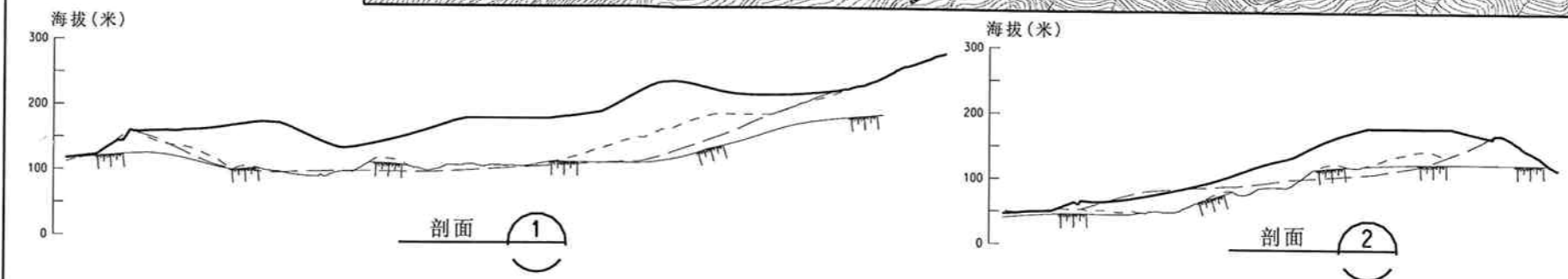


- 圖例**
- 堆填區擴建部份
 - 塘肚山考古遺址
 - 地段界線
 - 石板路
 - ⊗ 護土牆
 - ⊗ 核心遺址 (2000考古調查)
 - ⊙ 現有墳墓
 - ⊗ 現有墳墓 (棄置)
 - ⊙ 昂塘古墳
 - △ 山頂測量站
 - 地表水流向

- 方案 2a**
- 堆填面積 54公頃;
 - 完全避開塘肚山考古遺址;
 - 堆填高度 海拔+255米;
 - 開挖量 460萬立方米;
 - 回填量 200萬立方米;
 - 堆填容量 2100萬立方米;
 - 垃圾堆填容量 1840萬立方米;
 - 20個墳墓 (包括9個古墳) 會受影響。

受影響地段	註
受影響之政府撥地	
GLA-TDN 273 TGLA	新界東北堆填區之工地運料路
GLA-TDN 275 TGLA	新界東北堆填區之儲泥區
GLA-TDN 276 TGLA	新界東北堆填區之廢物接待區
GLA-TDN 019/65/94 TGLA	新界東北堆填區之地盤平整斜坡修補工程
GLA-TDN 0 LDD SD/N13/10/GLWA	山頂測量站
N/T/1	墓地
受影響之私人地段	
DD79 1651 OSL	回收地段
DD79 1652 RP OSL	回收地段
DD79 1653 OSL	回收地段
DD79 1654 RP OSL	回收地段
DD79 1696 OSL	回收地段
DD79 1699 OSL	回收地段
DD79 1700 OSL	回收地段
DD79 1701 OSL	回收地段
DD79 1702 OSL	回收地段
DD79 1703 OSL	回收地段

- 圖例**
- 擬建修復水平
 - 地盤平整水平
 - 現有地面水平
 - 現有石層水平



Rev	Description	By	Date

Consultant
ARUP 奧雅納工程顧問
Ove Arup & Partners Hong Kong Limited

Project title
香港特別行政區合約編號:
CE20/2004 (EP)
新界東北堆填區擴建之可行性及
環境影響評估研究

Drawing title
擴建方案 2a

Drawing no. 24315/01/105 Rev. -

Drawn RY	Date 04/06	Checked PM	Approved YMY
Scale 1 : 2500 ON A1	Status PRELIMINARY	COPYRIGHT RESERVED	

環境保護署
廢物設施營運處
Environmental Protection Department
Waste Facilities Business Unit

Printed by : SUSERS
Filename : SFLES