

天水圍第31區第一期

為確定第1座及第2座多支樁柱基底深度而進行的調查工程結果摘要

第1座

樁柱編號	調查所得 樁趾面	所錄得已打樁柱 基底水平 (載於已打樁柱紀錄)	差距	測試日期
	A	B	B-A	
17	-16.44mPD	-16.95 mPD	-0.51m	7/8/2001
36	-16.06mPD	-17.00 mPD	-0.94m	4/6/2001
37	-16.43mPD	-17.30 mPD	-0.87m	27/8/2001
44	-16.14mPD	-18.80 mPD	-2.66m	3/11/2000
46	-16.11mPD	-17.90 mPD	-1.79m	4/6/2001
47	-16.50mPD	-17.40 mPD	-0.90m	23/1/2001
58	-19.23mPD	-16.90 mPD	2.33m	29/12/2000
84	-16.51mPD	-18.90 mPD	-2.39m	11/12/2000
166	-16.58mPD	-17.40 mPD	-0.82m	13/7/2001
177	-16.50mPD	-17.30 mPD	-0.80m	29/12/2000
178	-16.46mPD	-17.40 mPD	-0.94m	17/1/2001
179	-16.21mPD	-17.35 mPD	-1.14m	20/8/2001
185	-16.61mPD	-19.40 mPD	-2.79m	3/11/2000
186	-16.57mPD	-22.20 mPD	-5.63m	18/6/2001
256	-15.87mPD	-17.40 mPD	-1.53m	10/1/2001
263	-18.05 mPD	-18.30mPD	-0.25m	19/11/2001

第2座

樁柱編號	調查所得 樁趾面	所錄得已打樁柱 基底水平 (載於已打樁柱紀錄)	差距	測試日期
	A	B	B-A	
22	-18.03mPD	-18.10 mPD	-0.07m	11/1/2001
37	-16.13mPD	-17.60 mPD	-1.47m	18/6/2001
38	-16.89mPD	-17.40 mPD	-0.51m	13/7/2001
48	-16.70mPD	-16.80 mPD	-0.10m	29/12/2000
59	-17.00mPD	-17.30 mPD	-0.30m	11/1/2001
70	-18.14mPD	-23.40 mPD	-5.26m	11/12/2000
86	-17.08mPD	-24.40 mPD	-7.32m	11/1/2001
166	-20.65mPD	-21.70 mPD	-1.05m	13/8/2001
167	-16.88mPD	-17.45 mPD	-0.57m	29/12/2000
178	-16.97mPD	-17.40 mPD	-0.43m	10/1/2001
179	-16.92mPD	-17.80 mPD	-0.88m	13/7/2001
186	-16.84mPD	-24.30 mPD	-7.46m	7/8/2001
187	-16.82mPD	-24.30 mPD	-7.48m	13/8/2001
266	-18.03mPD	-18.05 mPD	-0.02m	12/12/2000
277	-20.39mPD	-19.70 mPD	0.69m	13/8/2001
273	2.70 mPD	-17.50 mPD	-20.20m	30/5/2001

資料來源：房屋署