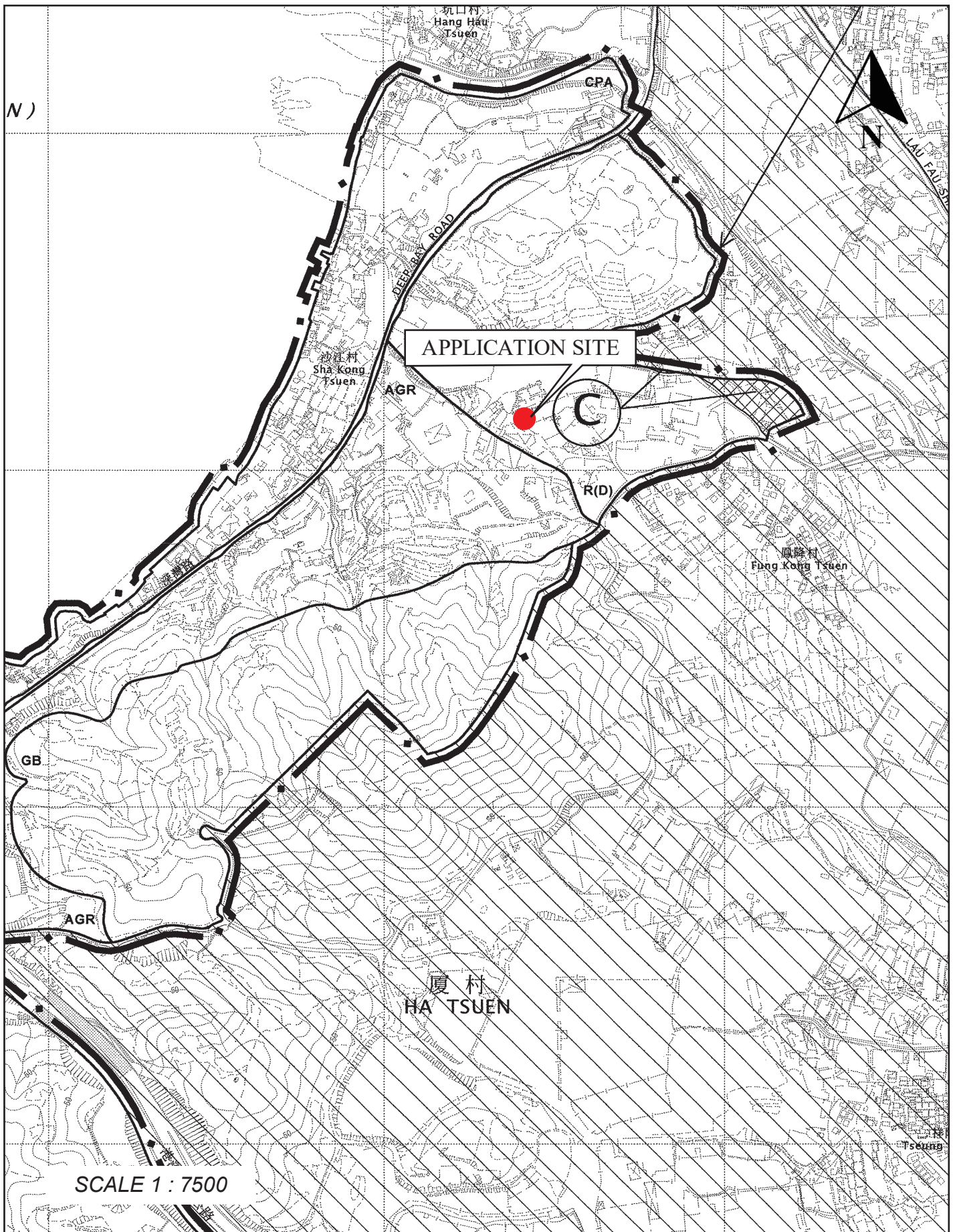
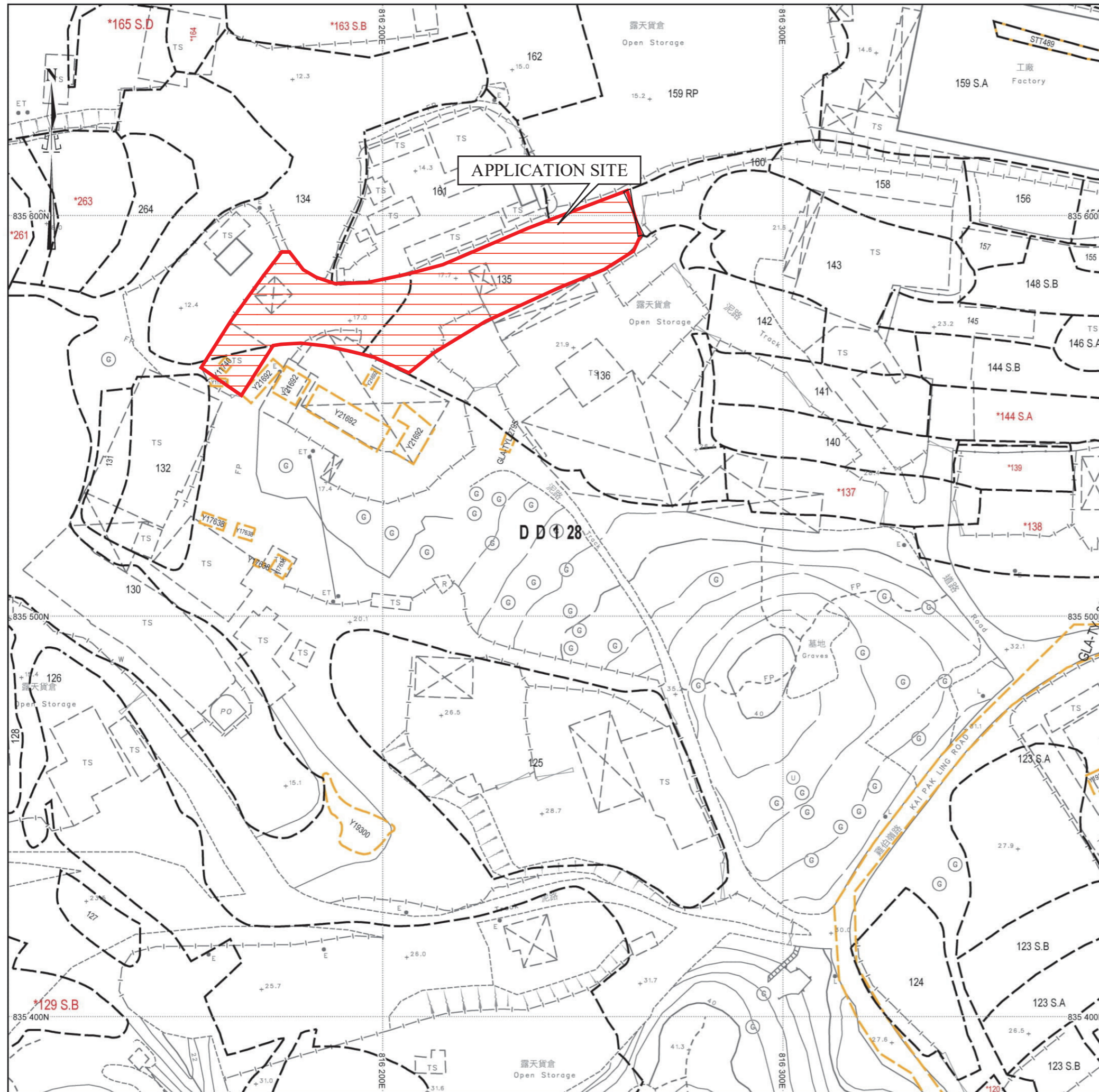


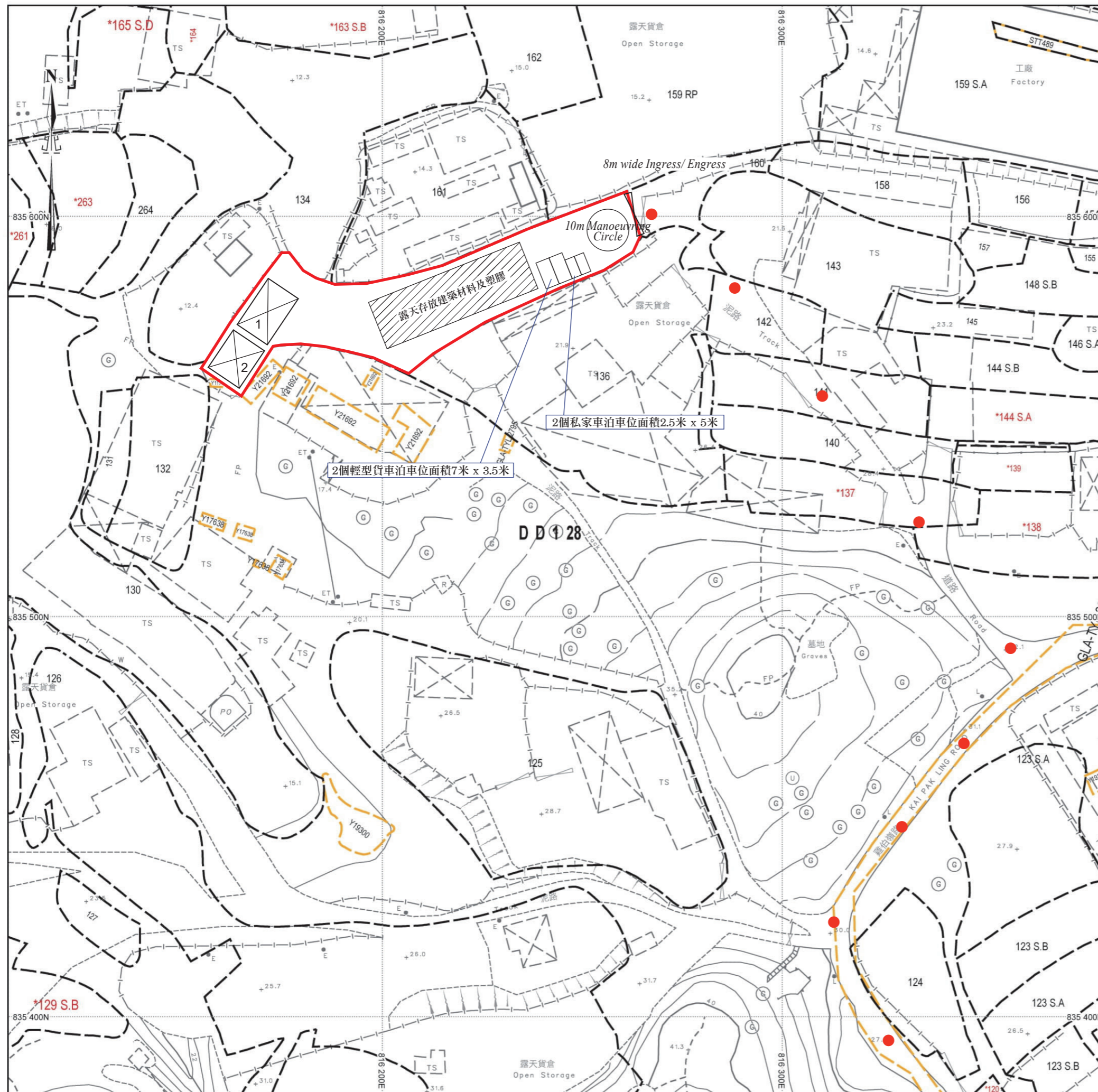
場地大綱圖





場地位置圖

SCALE 1 : 1000



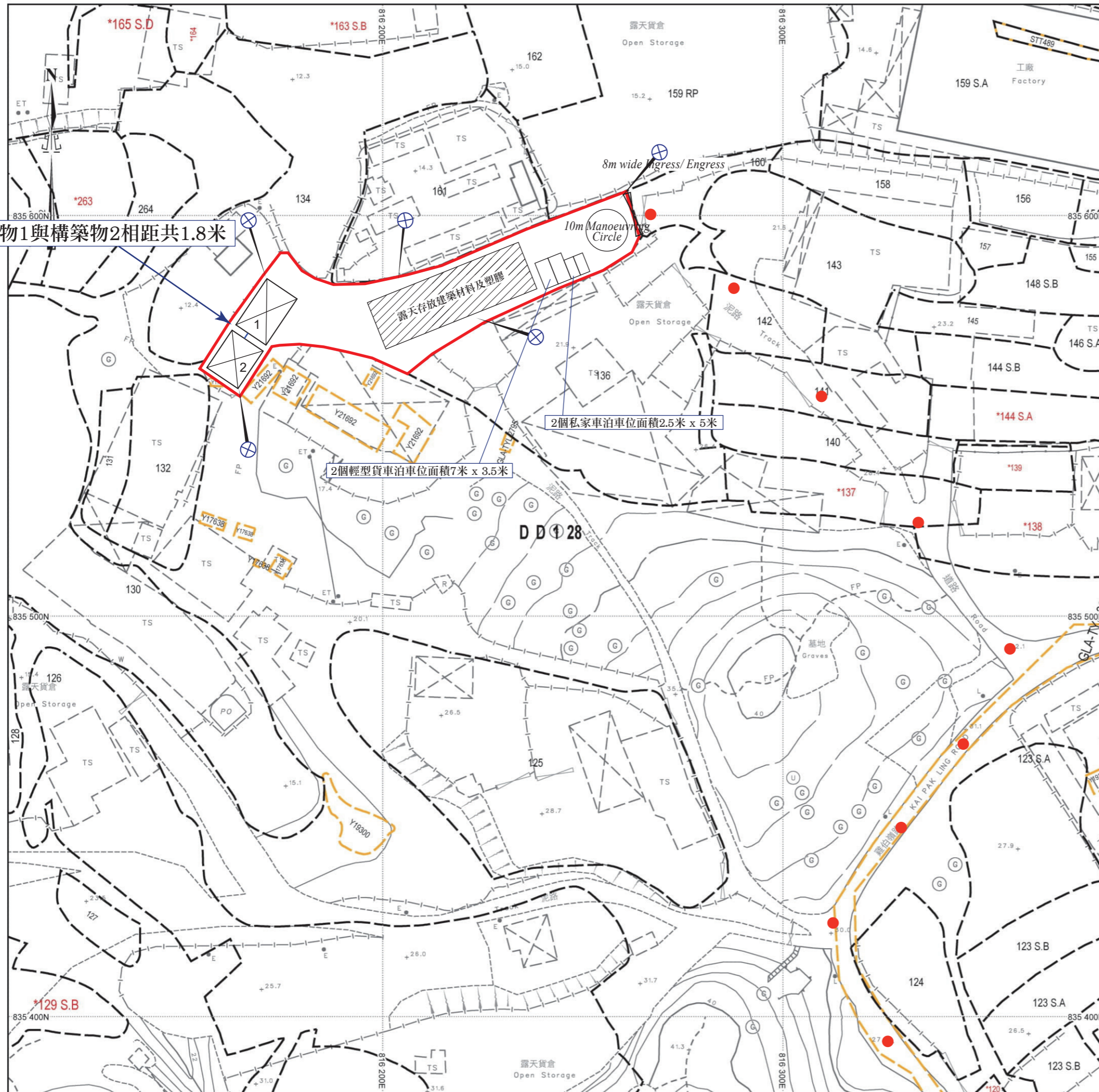
場地設計圖

上蓋物(1)
 用途：存放可回收材料(塑膠)
 高度：約5米
 層數：1層
 面積：約186平方米
 總樓面面積：約186平方米

上蓋物(2)
 用途：存放可回收材料(塑膠)
 高度：約7米
 層數：1層
 面積：約156平方米
 總樓面面積：約156平方米

露天存放建築材料及塑膠
 面積：約586平方米

● ● ● 行車路線
 SCALE 1 : 1000



消防裝置建議

上蓋物(1)
 用途：存放可回收材料(塑膠)
 高度：約5米
 層數：1層
 面積：約186平方米
 總樓面面積：約186平方米

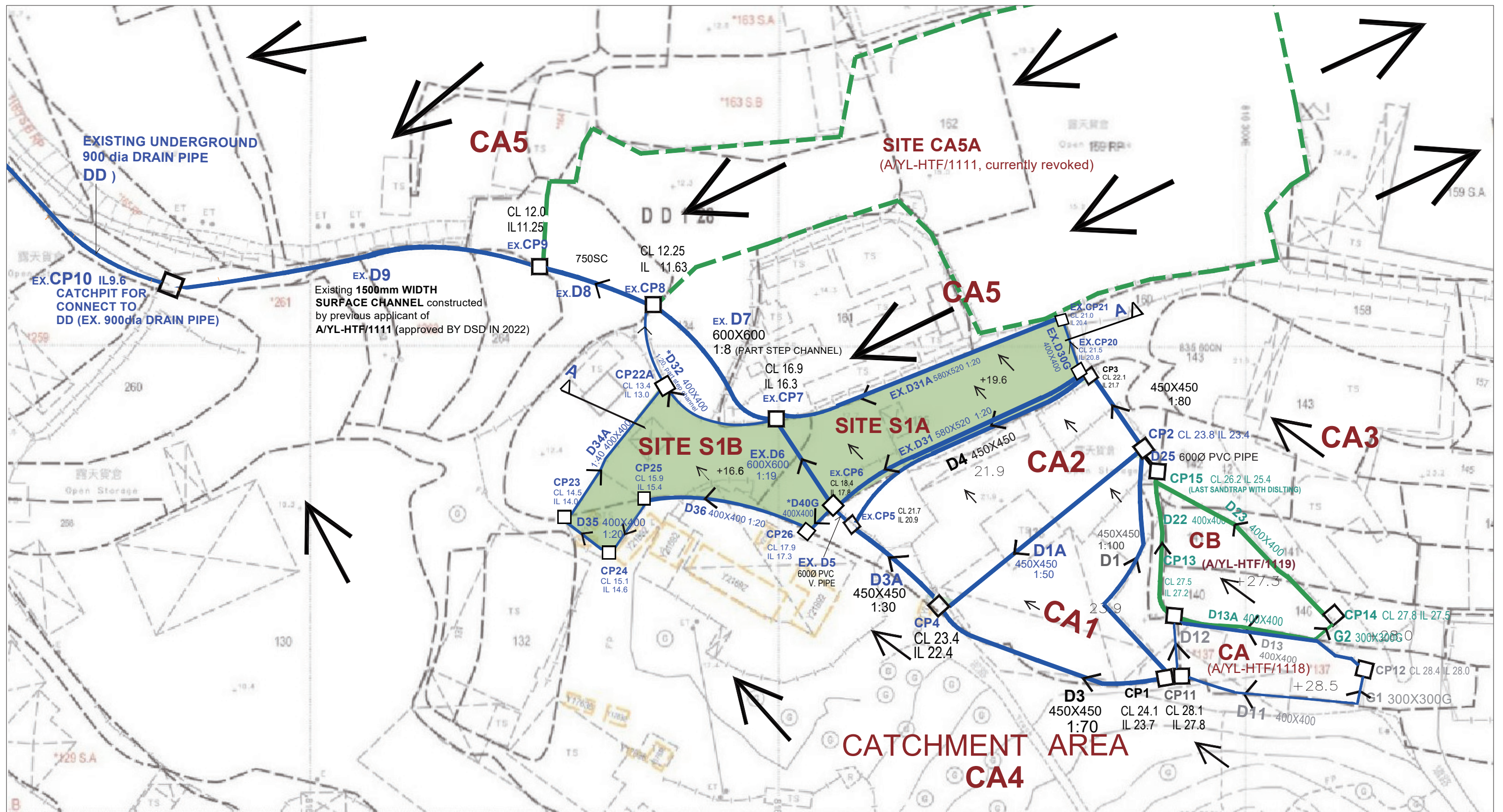
上蓋物(2)
 用途：存放可回收材料(塑膠)
 高度：約7米
 層數：1層
 面積：約156平方米
 總樓面面積：約156平方米

露天存放建築材料及塑膠
 面積：約586平方米

⊗ 四公斤乾粉滅火筒

申請場地有兩個構築物，作存放可回收材料(塑膠)，例如：膠樽、膠盒。兩個構築物共相距1.8米，有關構築物並不是完全密封，是近似一個棚。露天存放建築材料及塑膠的部分，不會存放易燃物品，主要存放磚石、金屬、膠樽。基於以上條件，申請人建議在場地共安裝5支四公斤乾粉滅火筒，位置分別位於場地四周及構築物內，每隔約40米安裝1支四公斤乾粉滅火筒，共安裝5支四公斤乾粉滅火筒。

● ● ● 行車路線
 SCALE 1 : 1000



DRAINAGE SCHEDULE (FOR SITE S1A, S1B)	
D31, D31A	580X520 OPEN CHANNEL
D32, D34A, D35, D36	400X400 OPEN CHANNEL
D33	500X500 OPEN CHANNEL
D30G, D40G	400X400 ENTRANCE U CHANNEL WITH STEEL GRATING
D6	600X600 OPEN CHANNEL WITH GRATING

Ex. DRAIN TO BE USED BY SITE S1A+S1B (downstream)	
D7	600X600 OPEN CHANNEL (WITH GRATING)
D8	EX. 750 X 750 SURFACE CHANNEL
D9	MIN 1500 X 600 SURFACE CHANNEL
DD	EXISTING 900MM DIAMETER UNDERGROUND PIPE

APPLICATION SITE (A/YL-HTF/1172)	
S1A+S1B	AREA 2,014 SQ.M.
CA3	AREA 7,500 SQ.M.
CA4	AREA 34,000 SQ.M. (INCL CA1+CA2)
CA5	AREA 15,000 SQ.M. (INCLUDES CA5A, S1, S2)

Note: 2 channels of Site S1B:

- *D40G - not connect with ex. CP6 will discharge to CP26
- *D32 - not connect with ex. CP7 will discharge to CP22A / CP33

Ex. - existing

(note: some drain/ catch pits channels are already built, or as existing installation of neighbour sites)

DRAINAGE LAYOUT PLAN NO. D-01 (Q)

SCALE 1:800

REF 210E2-1172

APT ARCHITECTS LTD