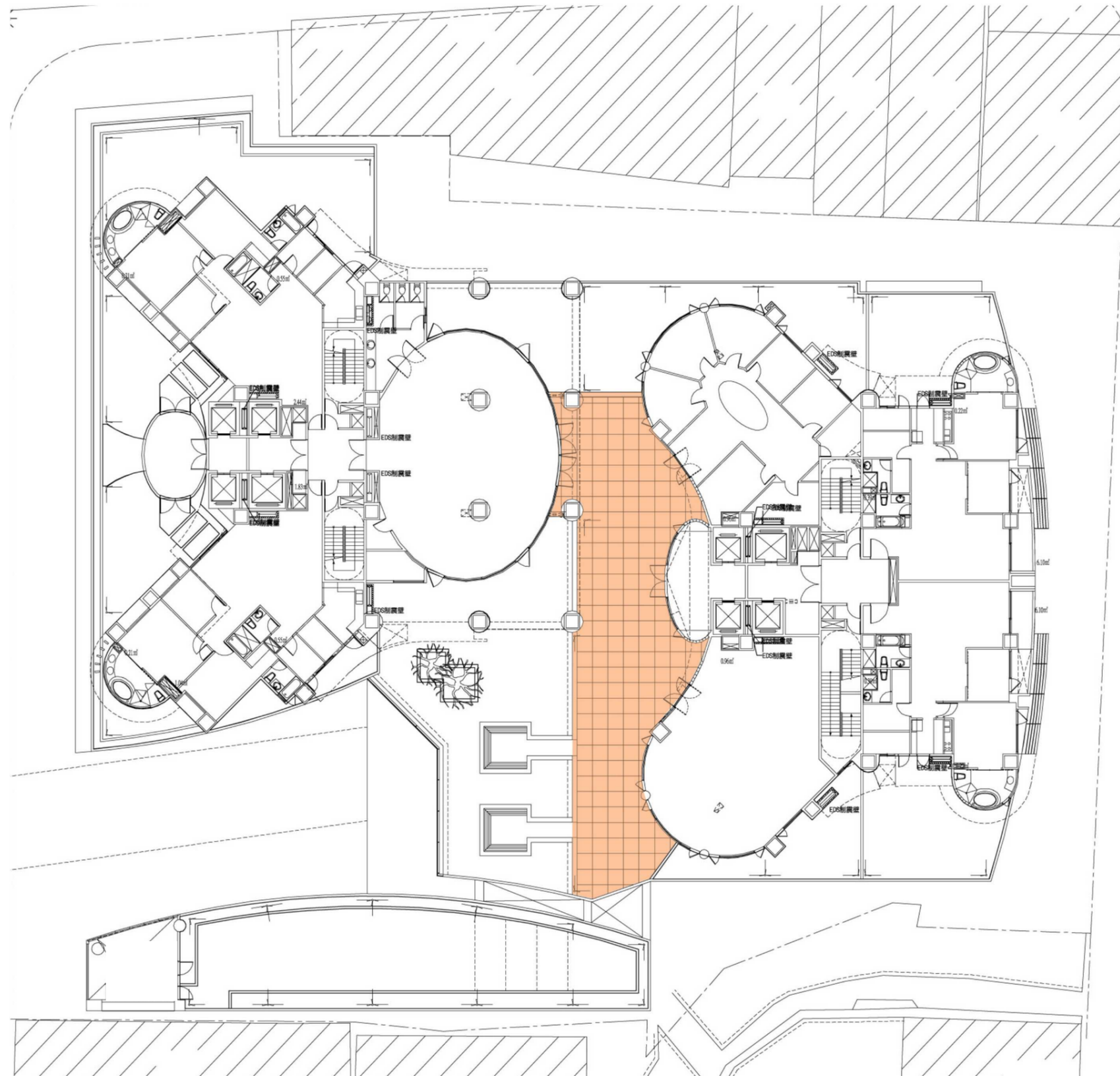




圖 12-23 三層景觀排水計畫



仿石地磚

10公尺國校路

圖例
仿石地磚

S:1/300 

圖 12-24 三層景觀鋪面計畫



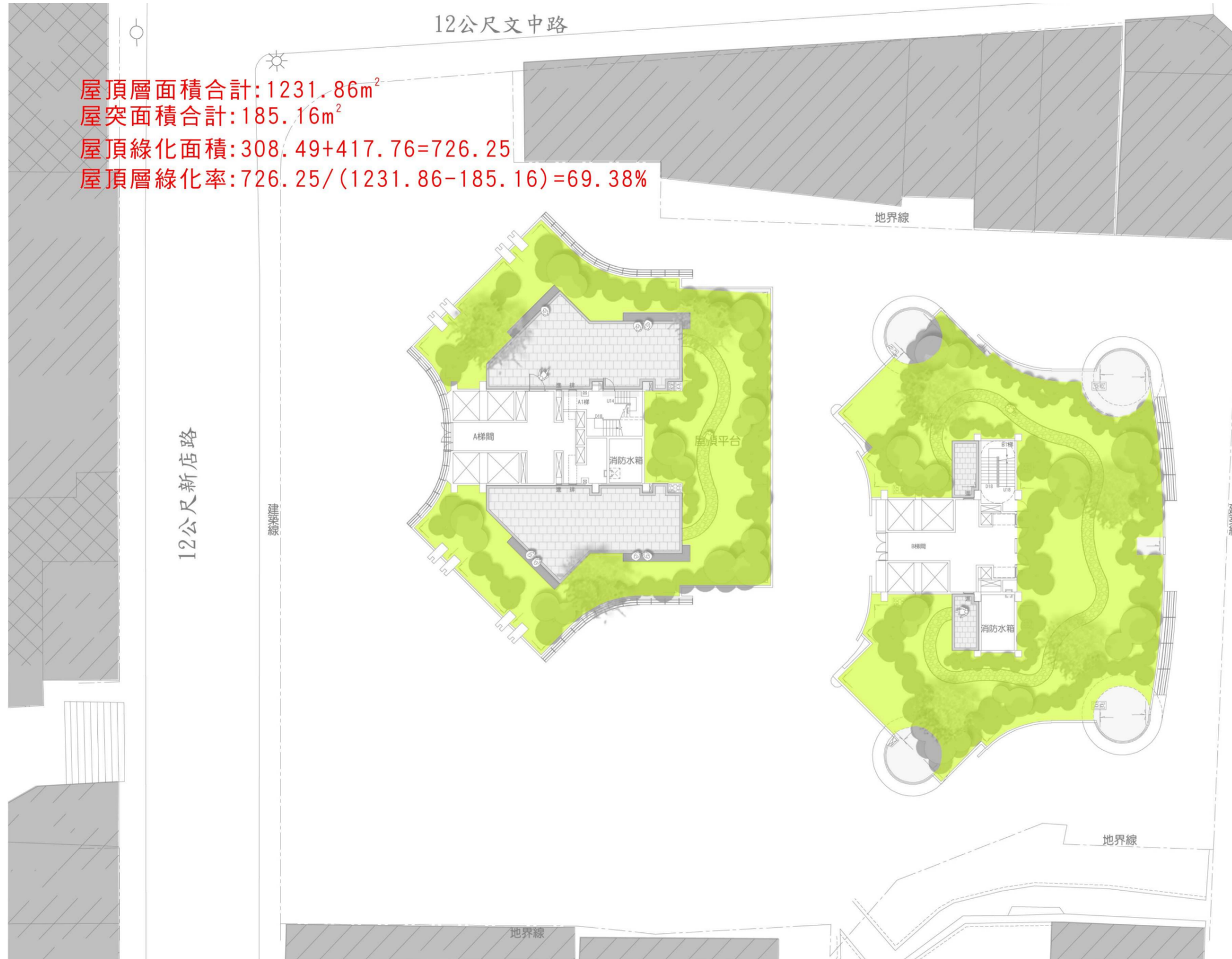
圖 12-25 三層景觀照明計畫

合康工程顧問股份有限公司



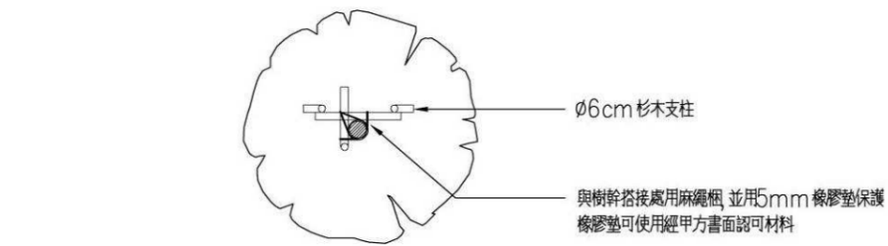
圖 12-26 屋頂平面配置圖

合康工程顧問股份有限公司

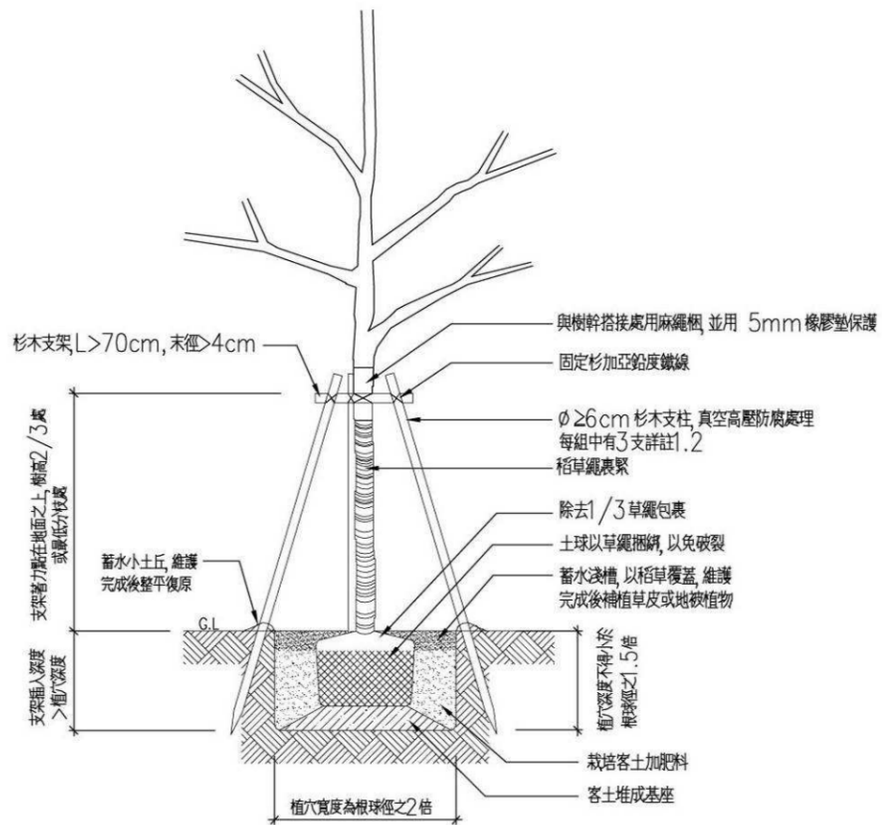


屋頂層面積合計: 1231.86m²
屋突面積合計: 185.16m²
屋頂綠化面積: 308.49+417.76=726.25
屋頂層綠化率: 726.25 / (1231.86 - 185.16) = 69.38%

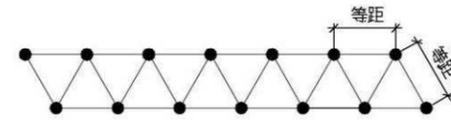
圖 12-27 屋頂層綠化圖
合康工程顧問股份有限公司



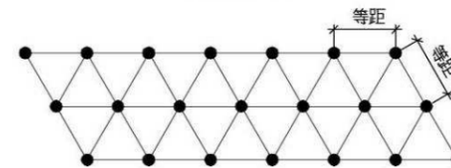
平面配置示意



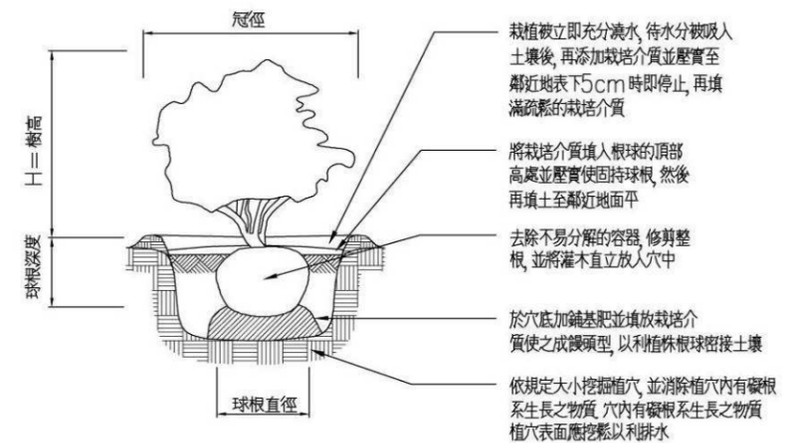
喬木栽植施工圖(三支護木支架)



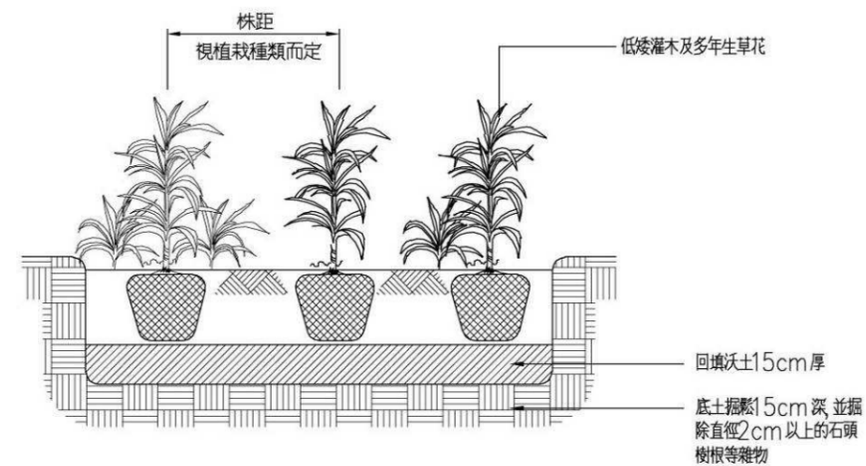
灌木三角形配置法



灌木及地被草花三角形配置法(平面)



灌木栽植詳圖



地被草花植物栽植詳圖

圖 12-28 植栽施工示意圖

SCALE:N. T. S

五、法令檢討－高層建築落物曲線檢討

建築技術規則第十二章
高層建築設計通則
第二百二十九條

高層建築物應自建築線及地界線依落物曲線距離退縮建築
但建築物高度在二十一公尺部分得免退縮
落物曲線距離為建築物各該部分至基地地面高度平方根之二分之一

高度50米以上之退縮距離

$\sqrt{50} / 2 = 3.53m$

$\sqrt{79.9} / 2 = 4.47m$

$\sqrt{89.8} / 2 = 4.74m$

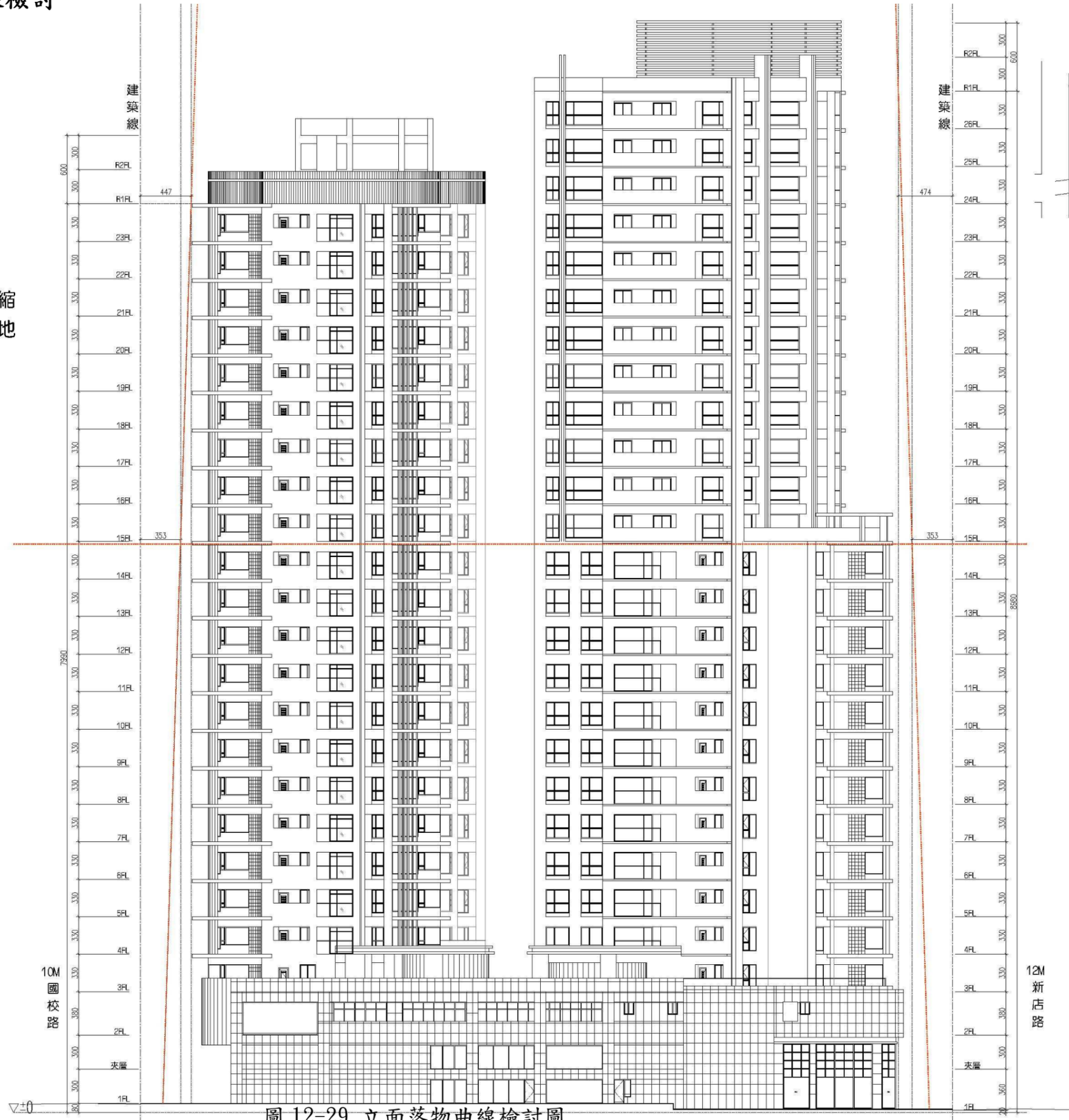


圖 12-29 立面落物曲線檢討圖

合康工程顧問股份有限公司