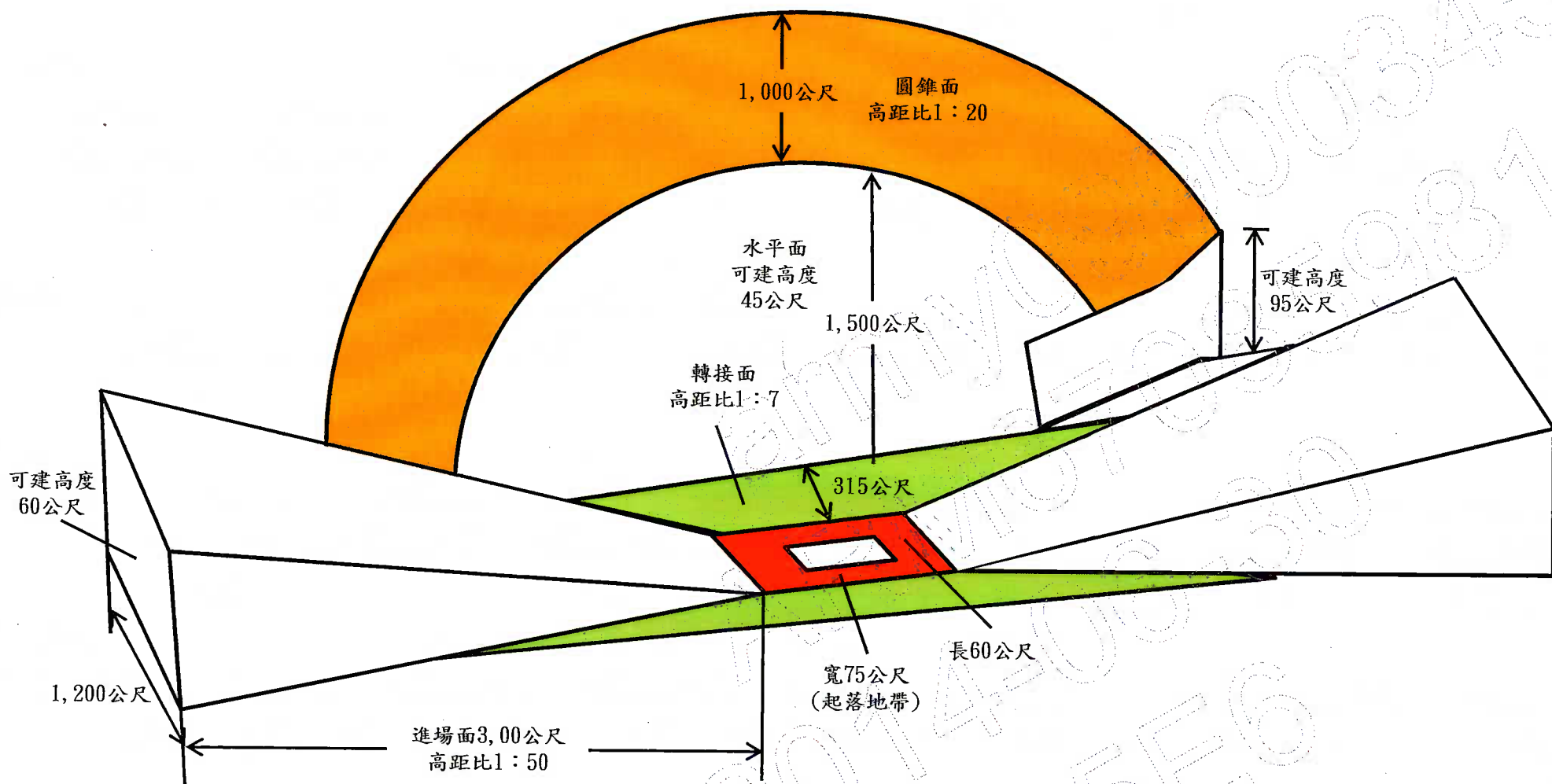


歸仁機場（直昇機）管制區禁、限建範圍示意圖



- 圖例說明
- 一、■示禁建範圍 ■示1:7限建範圍 示1:50限建範圍 示水平面 ■示圓錐面
 - 二、1:50為水平距離每50公尺，建築物可增高1公尺，依此類推。
 - 三、1:7為水平距離每7公尺，建築物可增高1公尺，依此類推。

永康區

歸仁機場管制區示意圖

中興路

水平面：以跑道中心點為圓心，在距機場標高45公尺之上空，以1500公尺半徑所構成之平面。

轉接面：跑道中心兩側各75公尺，向外延伸315公尺，高距比1:7

禁建範圍：跑道中心點東西向外延伸75公尺，南北向外延伸60公尺。

圓錐面：自水平面之周圍，以1000公尺之水平距離向外側斜上方延伸所構成之斜面，其高距比為一比20。

進場面：向外3000公尺，外邊寬1200公尺，高距比為1:50

長度：3
方位角：
面積：0

