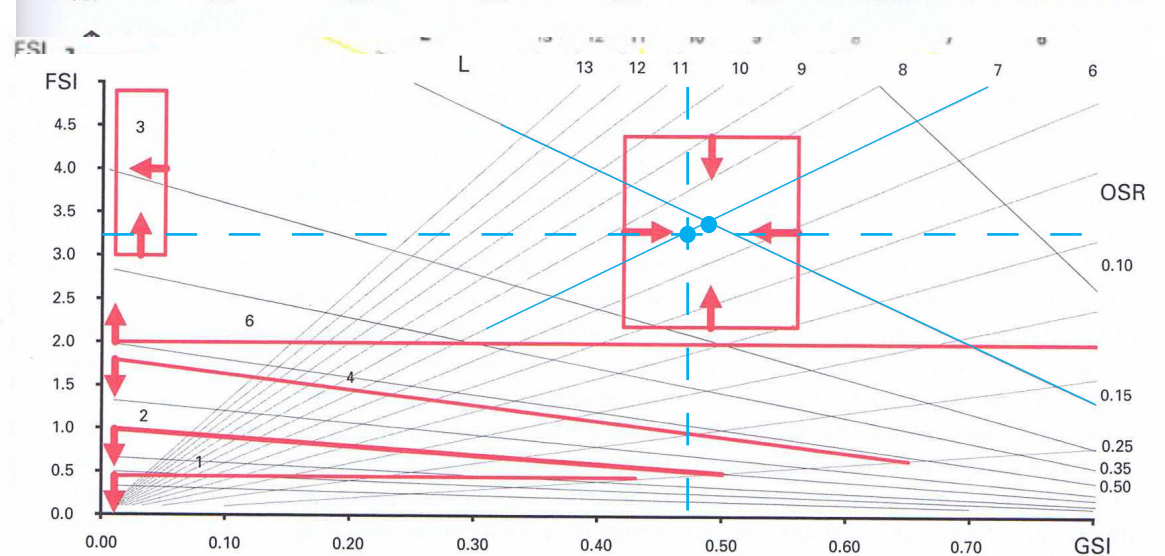
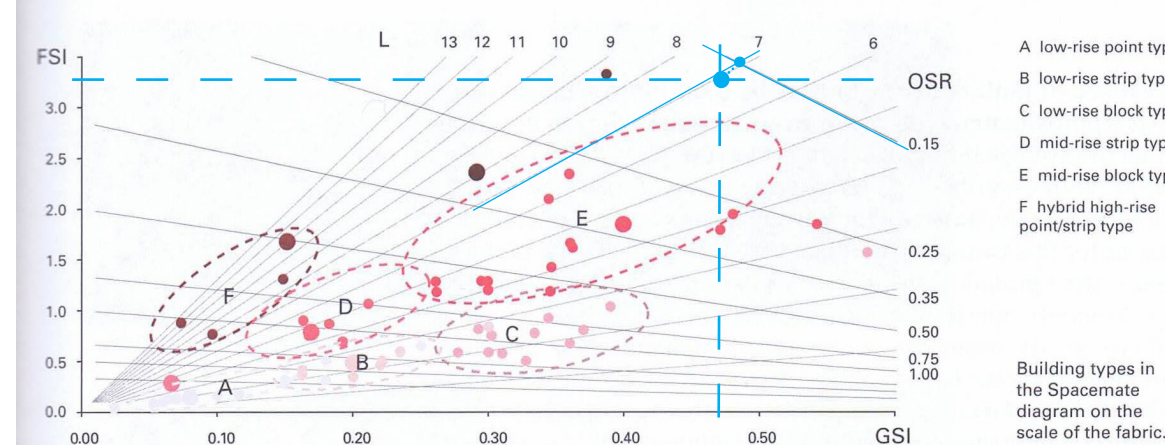
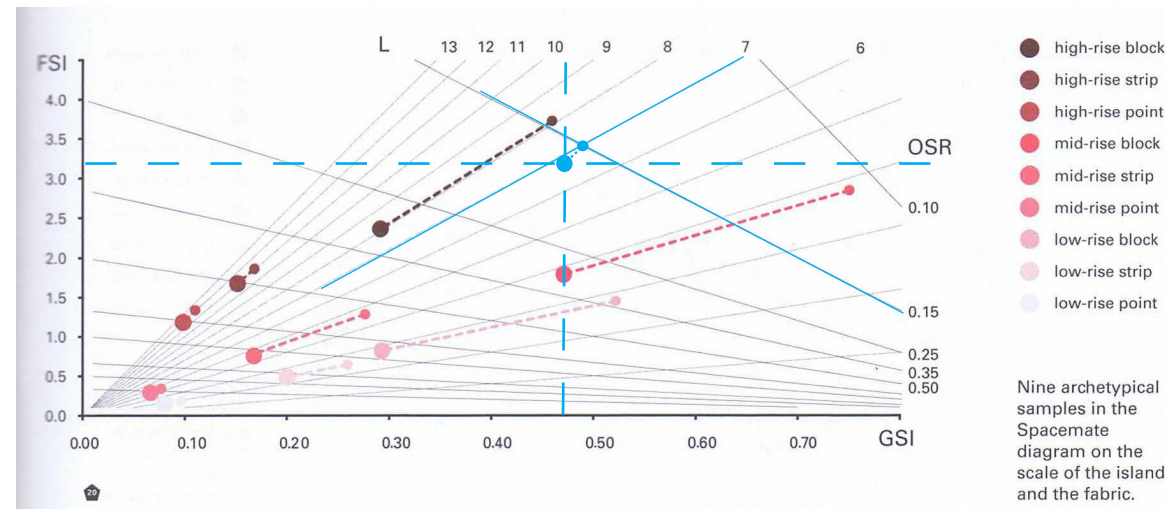
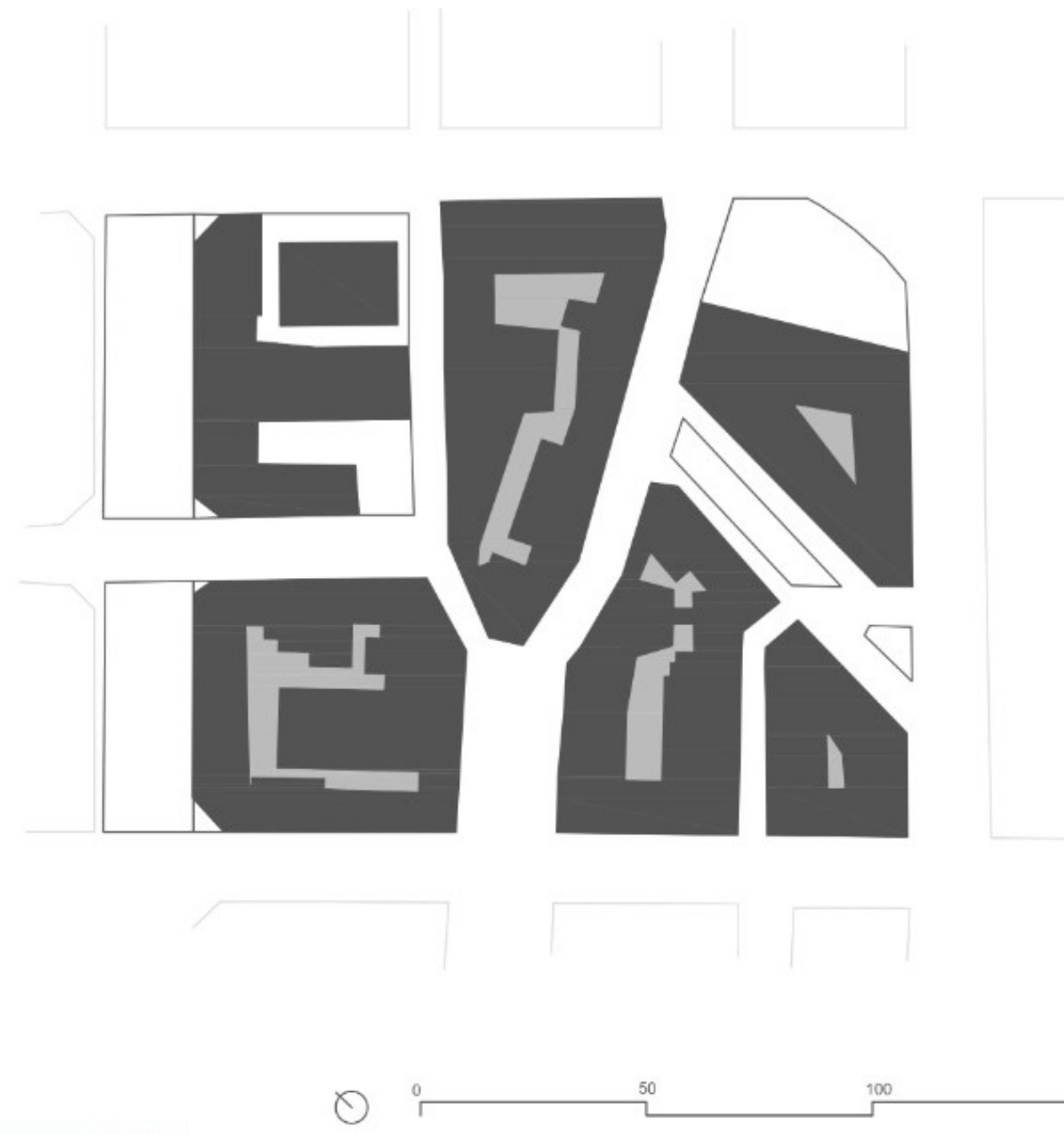


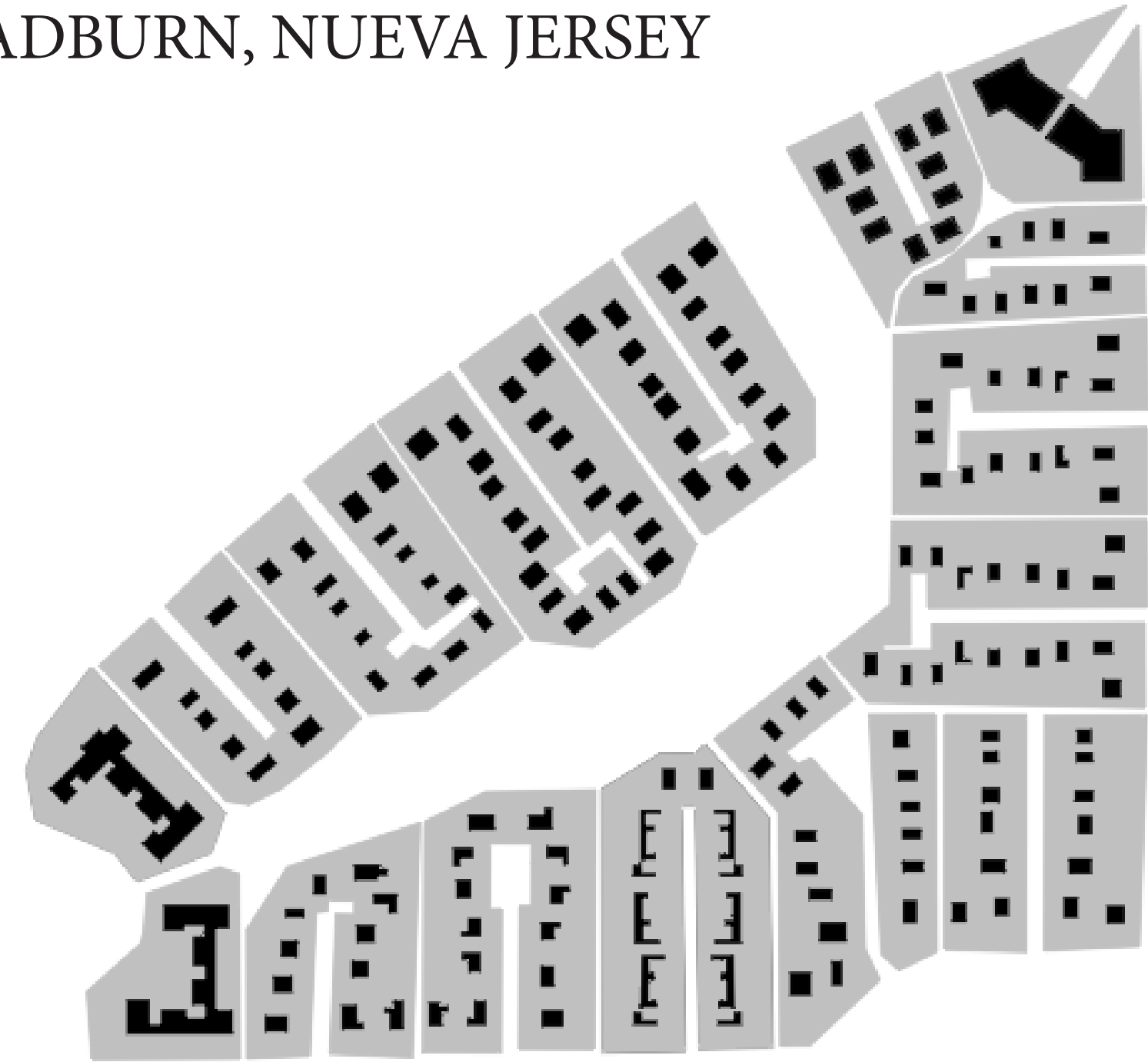
TESALÓNICA, GRECIA



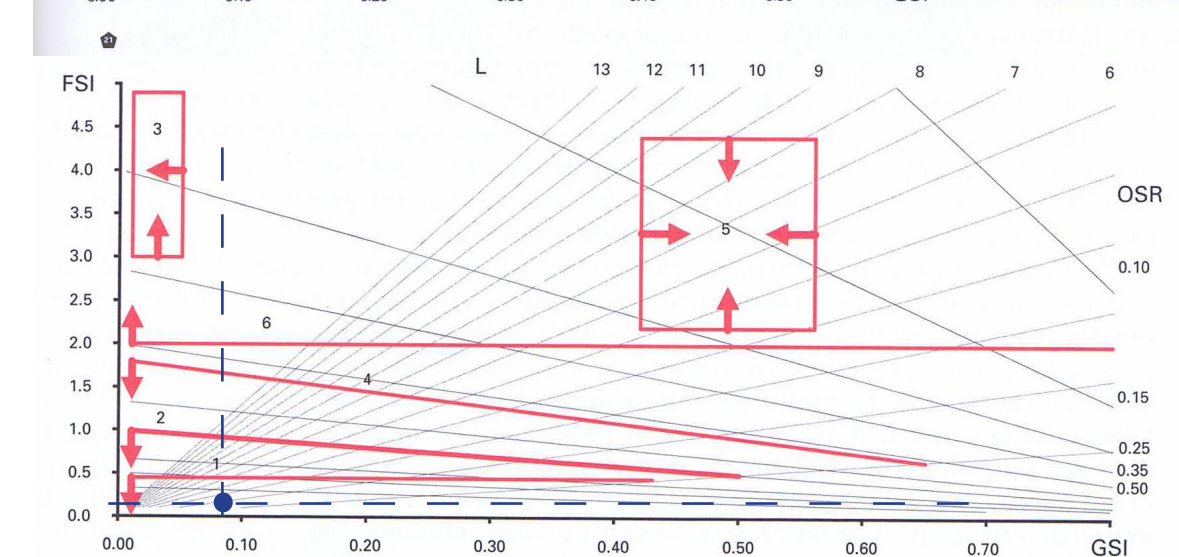
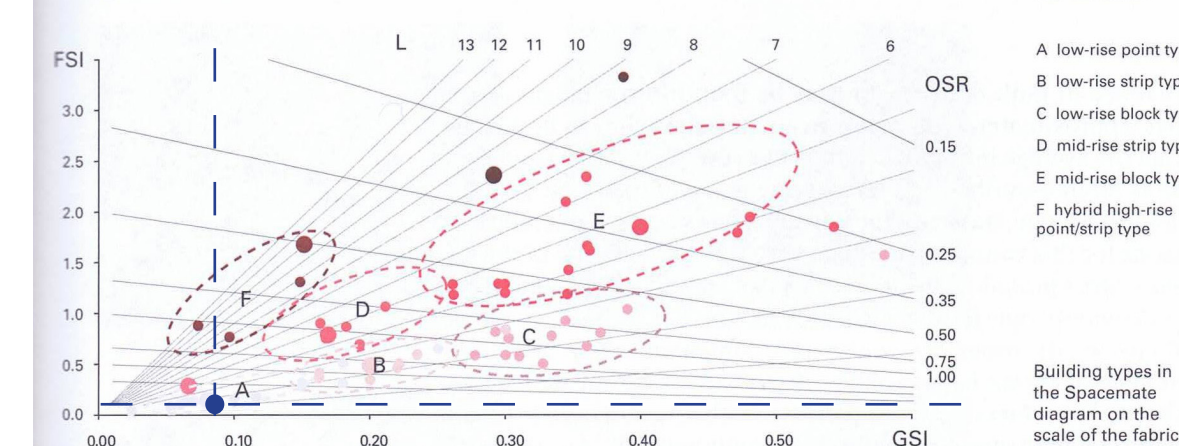
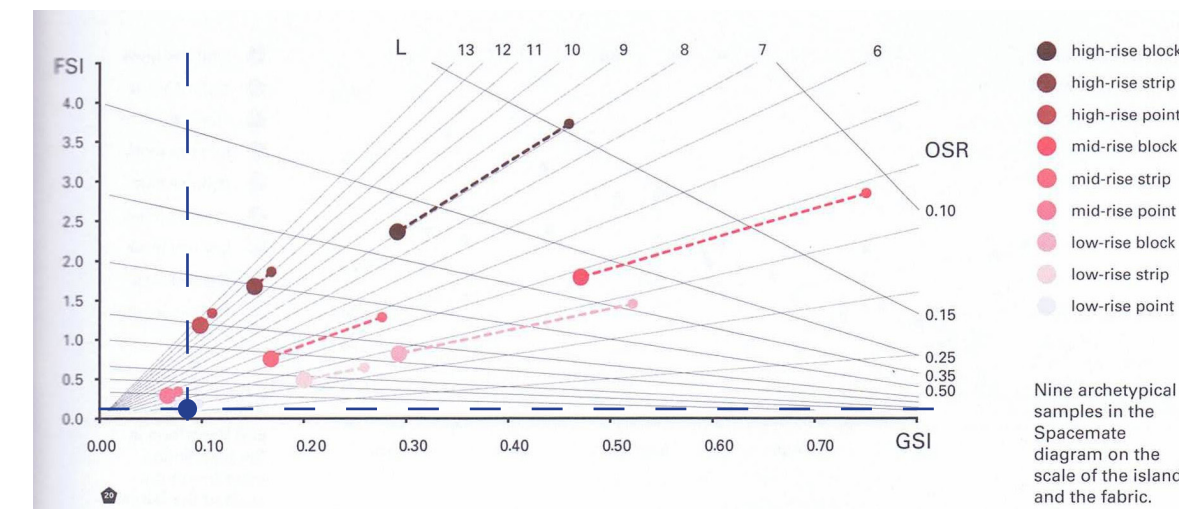
A= 0.2449 ha
 Fsi= 3.26 m²/m²
 Gsi= 0.47 m²/m²
 Osr= 0.16 m²/m²
 L= 6.98 plantas
 N= 0.035 m
 W= 57.14 m
 b= 9.45 m
 T= 0.53%

Hemos escogido un barrio perteneciente al plan Hebrard en el año 1981. Observamos que nos encontramos en un barrio con bloques altos, y con alta edificabilidad y alta ocupación. Nos encontramos con la tipología que propone Jane Jacobs.

RADBURN, NUEVA JERSEY



500 m



A= 70.01 ha
 Fsi= 0.19 m²/m²
 Gsi= 0.097 m²/m²
 Osr= 4.75 m²/m²
 L= 1.95 plantas
 N= 0.015 m
 W= 133.33 m
 b= 13.09 m
 T= 0.9%

El barrio de Radburn se encuentra dentro de la tipología que propone Raymond Unwin