



Capítol III.

Antic pavelló de les dones, nou Centre Sociosanitari Termal.

S'aprofita la façana restant de l'antic pavelló de les dones i la seva memòria com a edificació de referència i paisatge de l'entorn per desenvolupar un centre sociosanitari termal.

Aquest es compon de tres elements: una àrea destinada a la rehabilitació física a través de l'aigua termal, una residència de rehabilitació temporal i un centre de dia. Es reconeix el caràcter de la preexistència i es pretén projectar una edificació tàtil i on es desdibuixi l'imatge hospitalària, volent assimilar-se més a la d'una casa gran que no pas a un equipament hospitalari.

La posició de l'equipament es privilegia i es desenvolupa longitudinalment al desnivell existent, tenint dues cares amb dues vistes: d'una banda la cara sudoest mirant al Besòs i Barcelona, i per altra banda la cara nordest mirant a l'antic pavelló de les germanes de la caritat, on hi ha un pinar i se situa un espai verd amb aigua termal sobrant. Es respecten els pins existents i en la mesura que l'hospital ho permeti, el centre sociosanitari adquireix una alçada de planta baixa més dos per permetre les visuals des de l'espai verd fins al Besòs.

Els tres blocs de programa s'orienten en funció de les vistes i orientacions més òptimes pel seu ús. Les habitacions mirant a la cara sudoest amb un espai bioclimàtic on els usuaris poden realitzar exercicis, relaxarse o relacionarse amb altres persones o familiars. El centre de dia amb programa tècnic de cara al passatge del Sanatori i l'espai de menjador i teràpia ocupacional en relació al pati de referència a la cara del pinar, on la vista d'aquest es sempre present. Per últim el programa de piscines termals es projecta a mode més introvertit i subtil amb vistes al cel i aprofitant la seva coberta com a jardí del centre de dia.

La formalització i construcció d'aquest equipament es fa d'una manera dual: un edifici bloc que reconeix la preexistència i un edifici contenció que aguanta les terres, la distribució d'energia i on el verd es protagonista.

L'edifici contenció es trenca i s'adapta, és específic i té llum zenital o tènue. La construcció és in situ per a les pantalles que afavoreixen una contenció que respecti el pinar existent. La coberta i façana d'aquest es projecta de tal manera que la vegetació i pot créixer, creant un impacte mínim de la seva percepció.

L'estructura de l'edifici bloc es prefabricada o semiprefabricada, ortogonal i adaptable amb una façana de formigó i elements ceràmics en consonància a la preexistència i proporcionant les prestacions d'aïllament acústic i tèrmic òptimes per a un programa hospitalari.

