

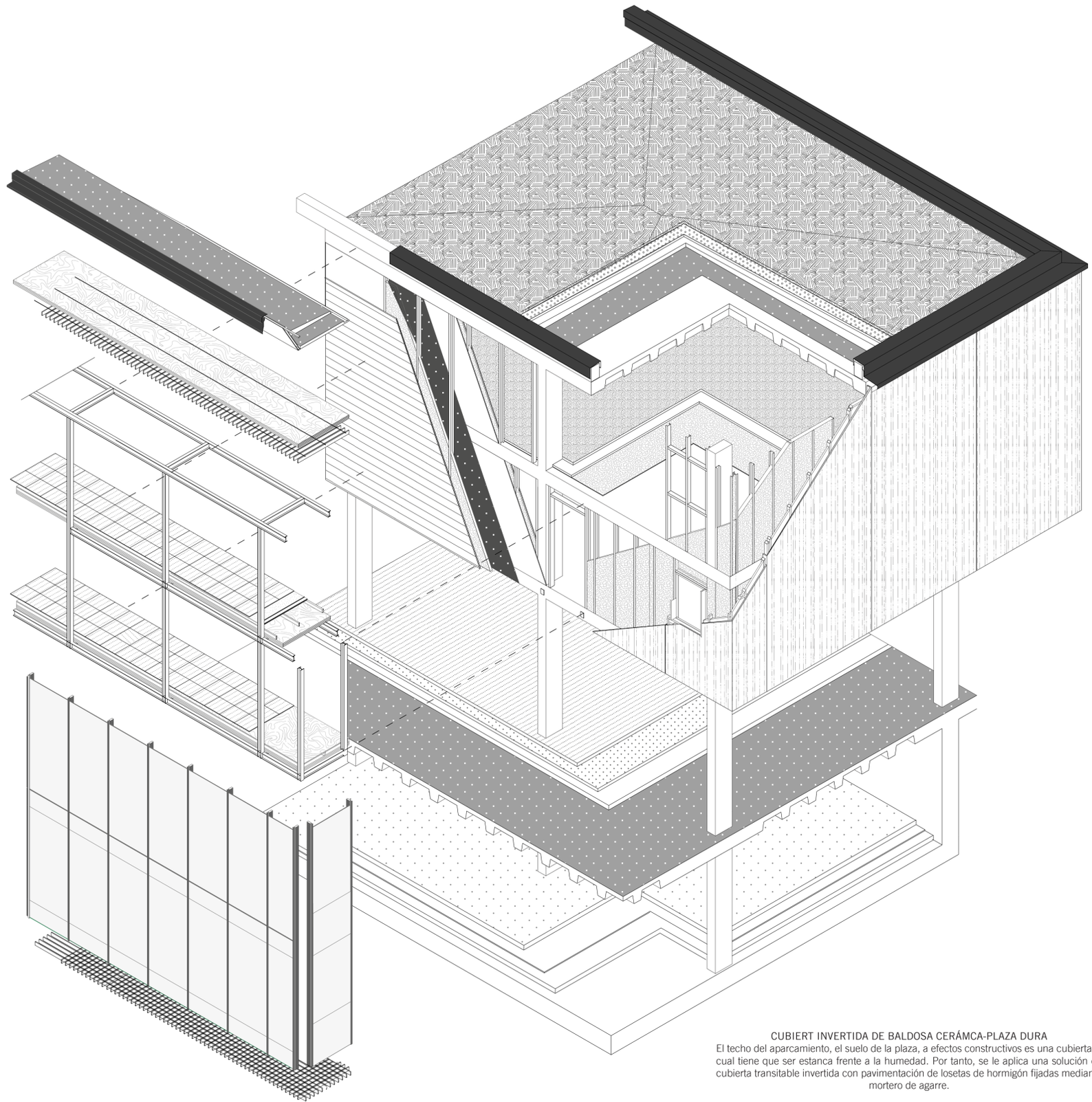
CUBIERT AJARDINADA EXTENSIVA

Cubierta ajardinada que debido a su solución conlleva un menor mantenimiento por lo que, siendo estas accesibles simple y llanamente para mantenimiento, es la solución idónea.

FACHADA DE GRC

Fachada de GRC Stud Frame de 2 cm de espesor y con un acabado exterior de líneas verticales desiguales y heterogéneas.

Trasdós interior construido en seco de paneles de fibra de yeso, montantes de aluminio en C y aislamiento de alta densidad (150kg) y 10cm de espesor. Acabado interior en microcemento.



CUBIERT LIGERA

La cubierta de la estructura metálica será una cubierta ligera con doble lámina para mayor protección.

MURO CORTINA

Con el fin de trabajar la dualidad de los materiales se emplea la solución del muro cortina frente al GRC. Éste será del tipo fachada estructural con estructura metálica y juntas verticales visibles, las horizontales irán ocultas.

CUBIERT INVERTIDA DE BALDOSA CERÁMICA-PLAZA DURA

El techo del aparcamiento, el suelo de la plaza, a efectos constructivos es una cubierta la cual tiene que ser estanca frente a la humedad. Por tanto, se le aplica una solución de cubierta transitable invertida con pavimentación de losetas de hormigón fijadas mediante mortero de agarre.

MURO DE CONTENCIÓN Y SUELO DE CIMENTACIÓN

Triana tiene el nivel freático muy alto por lo que es de crucial importancia ejecutar bien los puntos particulaes de muro y sótano.