

Planta gráfica faldones cubierta

Descripción cubierta:

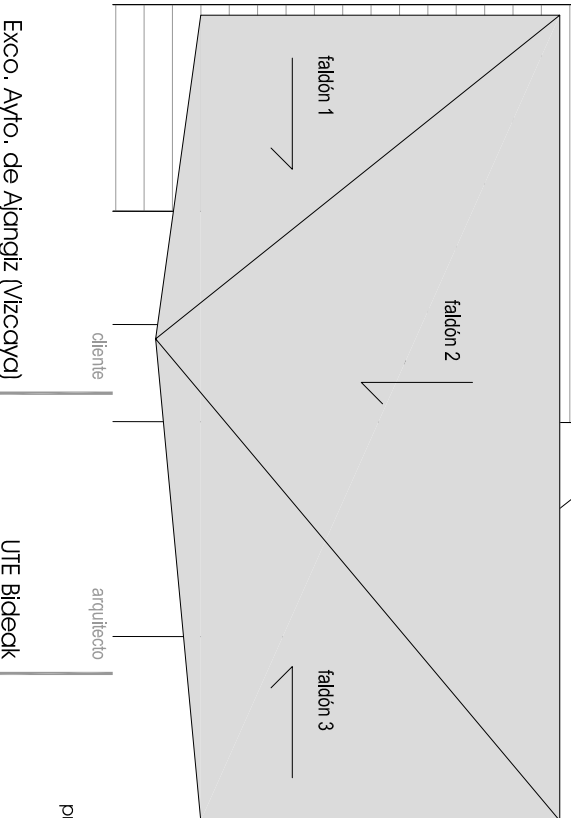
Cubierta formada por panel nervado formado por: dos chapas de 0,5 mm de espesor prelacadas poliester colores de la carta, separadas 30 mm con poliuretano inyectado como aislamiento, con una densidad media de 40 kg/m³, incluso tornillos ocultos de sujeción a la estructura existente, tapajuntas y montaje sobre pendientes inferiores al 20%.

Lucernario plano de policarbonato celular tipo Dampalon 10 protegido contra U.V., incluso grapas de sujeción de acero inoxidable atornilladas a las correas metálicas existentes y montaje.

Remates de cumbrera: baberos, coronación, esquinas, viertaguas, etc. fabricados con chapa prelacada poliester colores de la carta con film pelable, de 500 mm de desarrollo máximo y 0,6 mm de espesor, incluso solapes, tornillos de sujeción, sellado de juntas y montaje.

El canalón será canalón sandwich fabricado con doble chapa, prelacada poliester colores de la carta al interior, galvanizada la exterior, de 750mm de desarrollo de 0,6 y 1,5 mm de espesor, interior y exterior respectivamente, aislamiento intermedio de fibra de vidrio (BR Vello 60mm) de espesor, incluso tapas, juntas de dilatación, uniones soldadas y pintado de soldaduras con Vernalúrn.

La cazoleta cilíndrica de desagüe será vertical, para desagüe del canalón y conexión de los bajantes.



Exco. Ayto. de Alangiz (Vizcaya)

UTE Bideak

proyecto ejecutivo Nuevo frontón cubierto en Alangiz
Mendieta Auzoa s/n, Alangiz (Vizcaya)

título del proyecto
dirección

nombre del plano
plano
planta cubierta acotada

escala
e 1/150
escala gráfica

referencia propia
archivo
061E1A05_plantas acot.dwg

fecha
noviembre 09

nº plano
61E1
nº hojas
hoja 17 de 55