

sujeción cada 50cm con taco n°8 de polietileno con tornillo 10x38 parker G° y arandela 3/16" G°

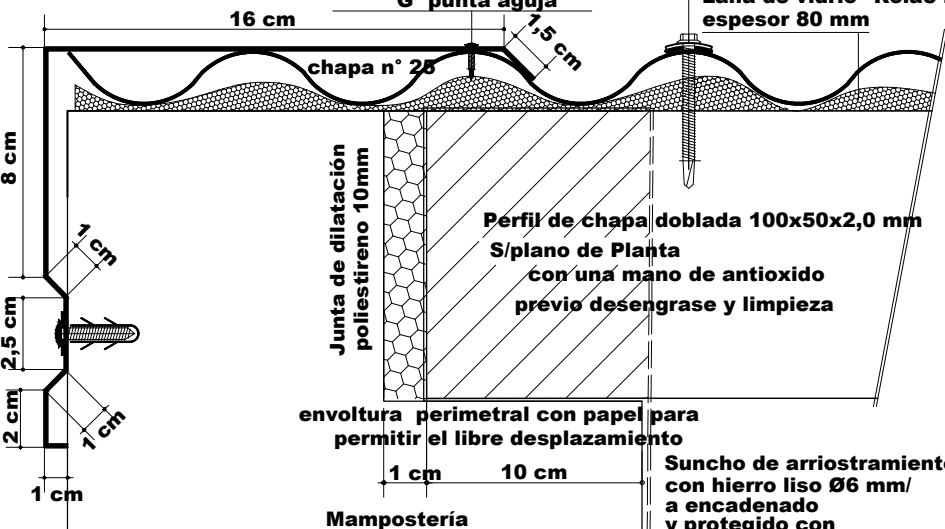
Cenefa lateral

chapa H° G° n°25
Desarrollo mínimo 33 cm

sujeción tornillo 3/8"x2" autoperforante con arandela 1/4x26mm de chapa galvanizada cóncava y arandela de neopreno de iguales dimensiones

sujeción tornillo 8x9/16 G° punta aguja

Lana de vidrio "Rolac Plata HR" espesor 80 mm



envoltura perimetral con papel para permitir el libre desplazamiento

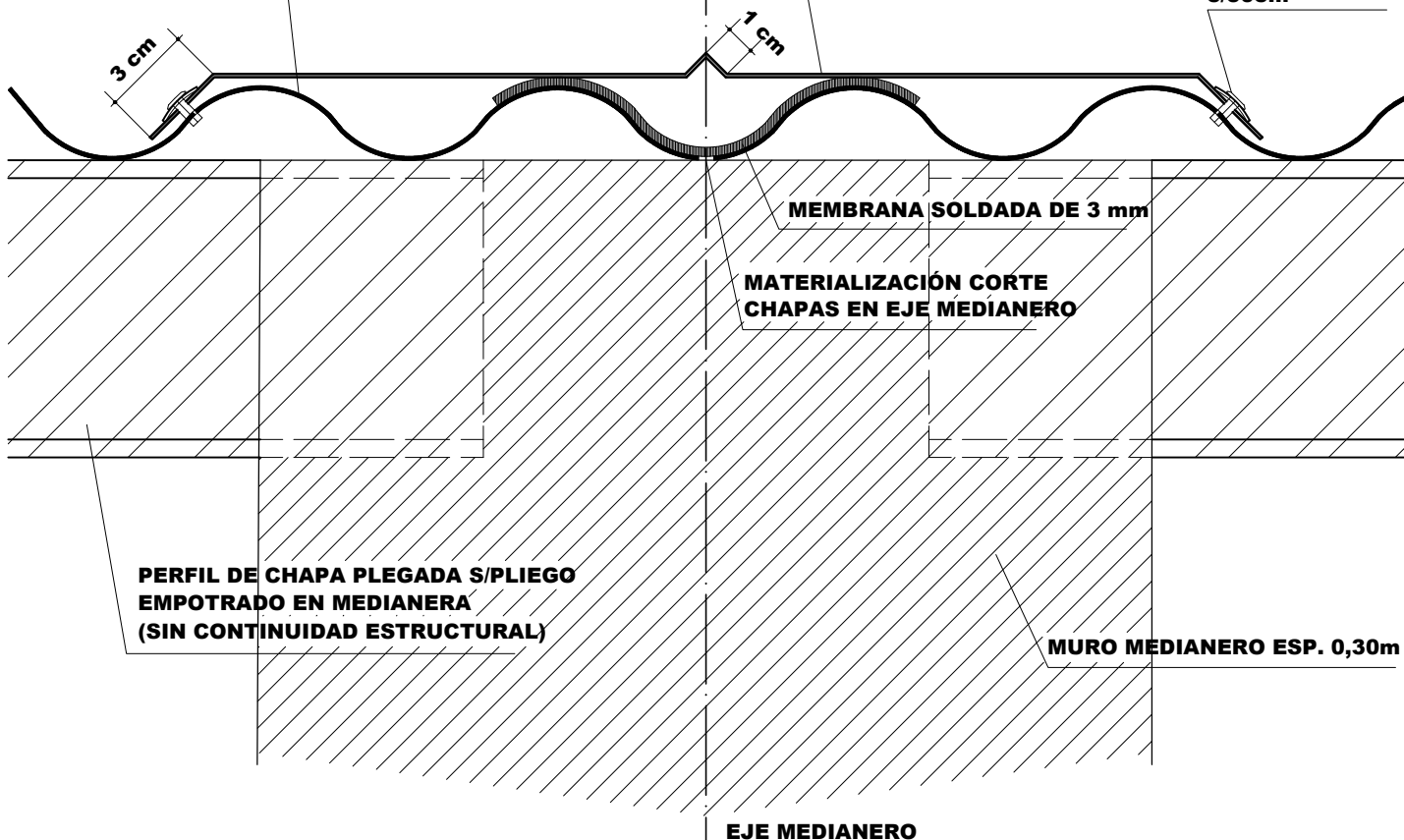
Mampostería

Suncho de arriostamiento con hierro liso Ø6 mm/ a encadenado y protegido con mezcla impermeable

CHAPA H° G° N°25
INDEPENDIENTE EN C/UNIDAD DE VIVIENDA

CENEFAS MADIANERA
CHAPA H° G° N°25
DESARROLLO >/ 40 cm

REMACHES POP
Ø4mm x 10mm
SILICONA ANTI UV
c/50cm



MEMBRANA SOLDADA DE 3 mm

MATERIALIZACIÓN CORTE
CHAPAS EN EJE MEDIANERO

PERFIL DE CHAPA PLEGADA S/PLIEGO
EMPOTRADO EN MEDIANERA
(SIN CONTINUIDAD ESTRUCTURAL)

MURO MEDIANERO ESP. 0,30m

EJE MEDIANERO

PLANO:
DETALLE DE CENEFAS
MURO MEDIANERO y LATERAL

Prototipos Oficiales

VIVIENDA COMPACTA

D.P.V y U.