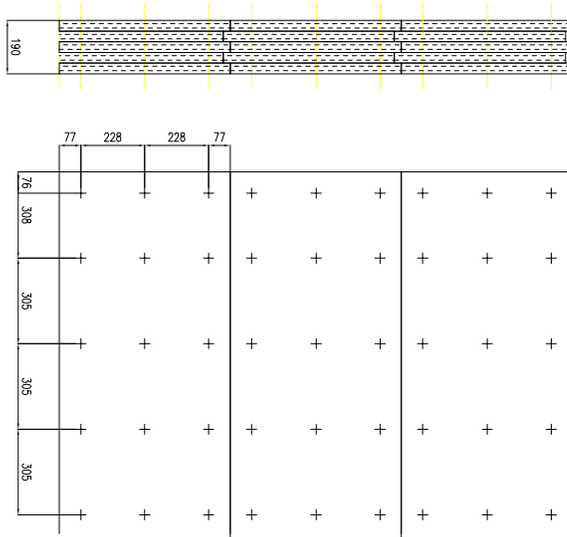


ZONA DE PARED



ARREGLO GENERAL DE DISTRIBUCION EN PARED Y TECHO.

En las zonas de pared lo mas recomendable es que se mantengan las distancias como muestra el detalle de frente. Para prevenir filtracion de calor hacia la pered m3etalica se tienen que desplazar las capas como lo se muestra en el detalle de planta por lo menos 25 a 30 mm.

Considerando que la capa final hacia la cara caliente se muestre como lo muestra el detalle de frente.

Se requieren 81 anclas para cubri el area de un rollo de .61m x 7.62m.

En la zona de techo se requiere un mayor numero anclas, ademas de considerar bandas elasticas para sostener las capas intermedias y evitar que por medio de gravedad se despre la capa de fibra, hasta que se finalice la ultima capa y se coloque l seguro de acero inoxidable.

Se requieren 93 anclas para cubri el area de un rollo de .61m x 7.62m.

ZONA DE TECHO

