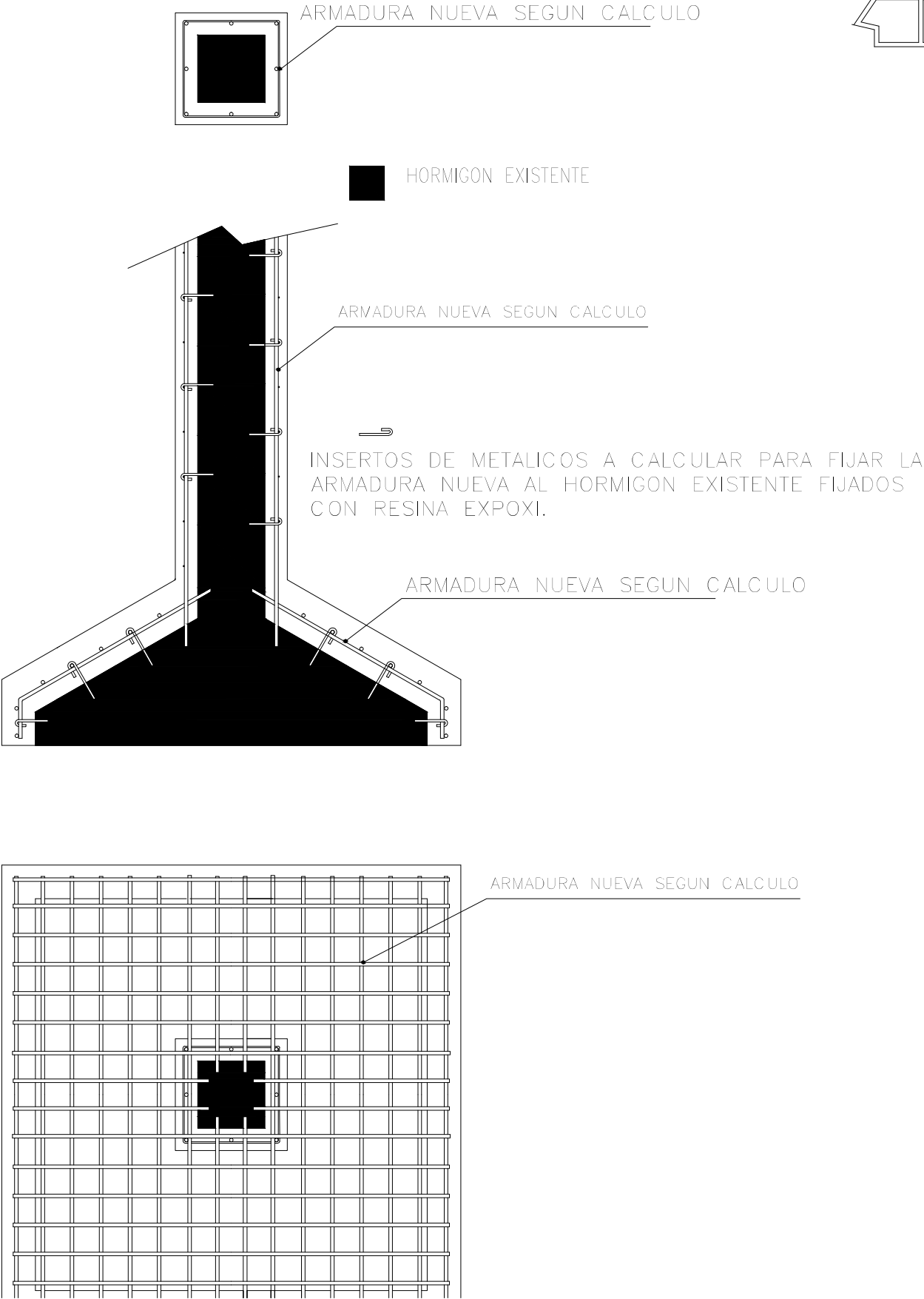
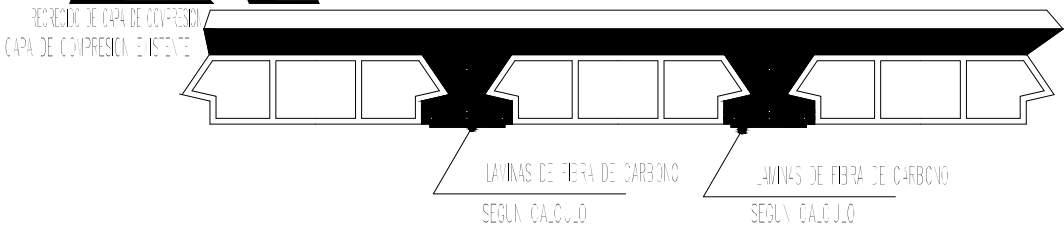


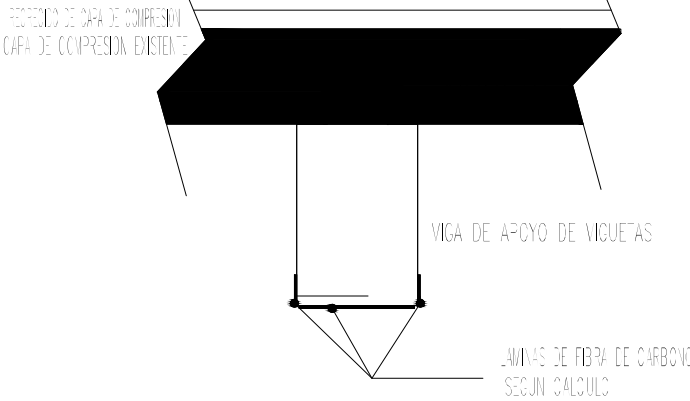
ESQUEMA REFUERZO DE COLUMNAS Y BASES



ESQUEMA DE REFUERZO DE LOSAS

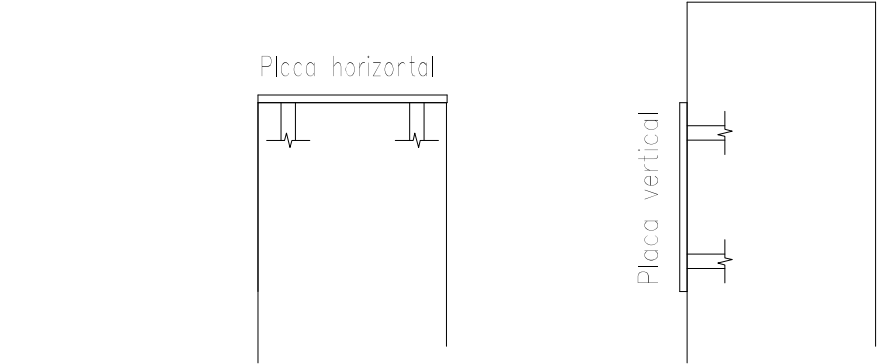


ESQUEMA DE REFUERZO DE VIGAS

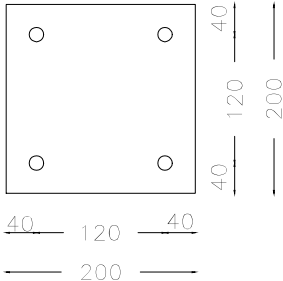


PLACA BASE PARA SOLDAR PERFILES C DE LA CUBIERTA

Dimensiones Placa = 200x200x10 mm (ASTM A 36 36 ksi)

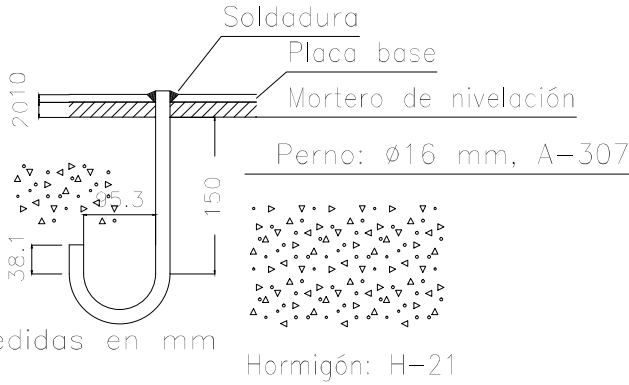


Medidas en mm



Espesor placa base: 10 mm

Detalle Anclaje Perno



Medidas en mm

Orientar anclaje al centro de la placa

ANSES

DIRECCION DE OBRAS E INFRAESTRUCTURA

OBRA: UDAI LAS HERAS

H.T. N°

PLANO: ESQUEMA-ESTRUCTURAL-DETALLES

ES-03

PROYECTO: O.K.

DIBUJO: O.K.

ARCHIVO: LASHERAS.UDAI.CUYO.05.07.2021.AMPLIACION

FECHA: 05.07.2021

OBRA:

ESCALA:

TODAS LAS MEDIDAS SERAN VERIFICADS EN OBRA POR EL CONTRATISTA PREVIO A SU EJECUCION

00

S/E