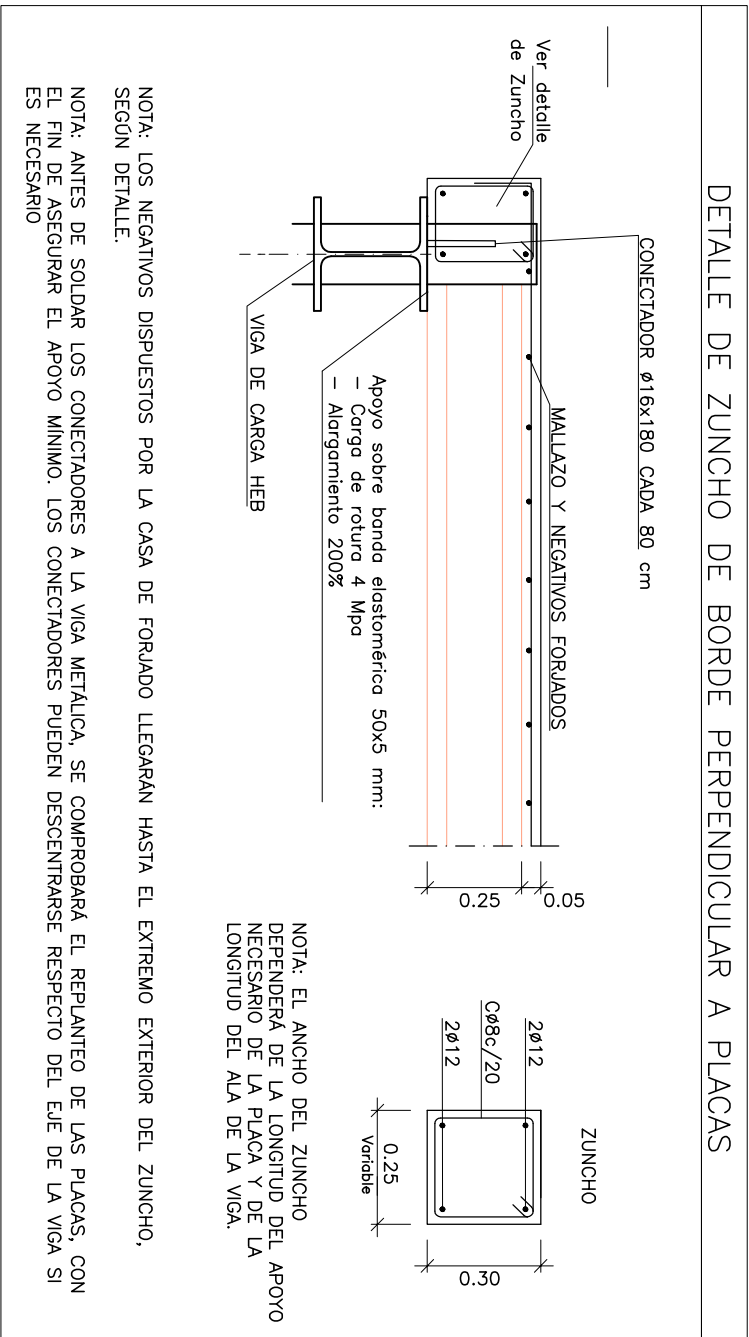
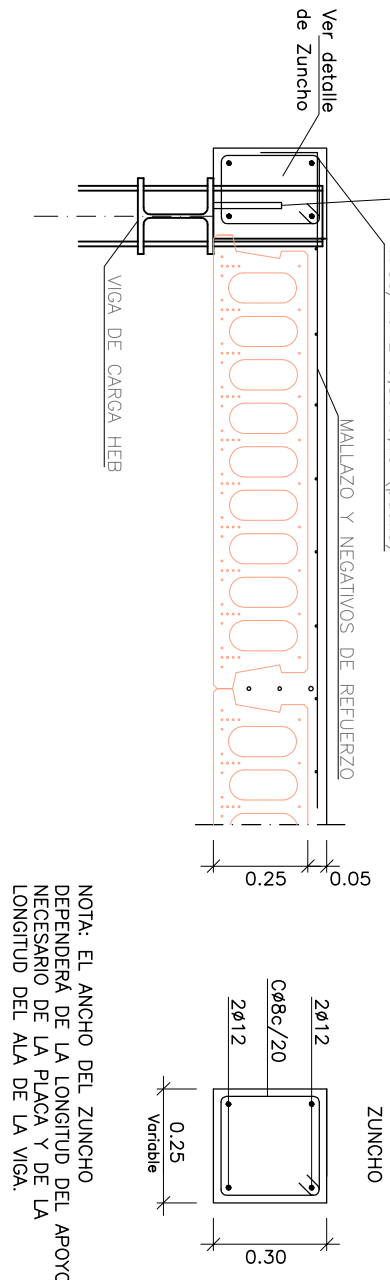


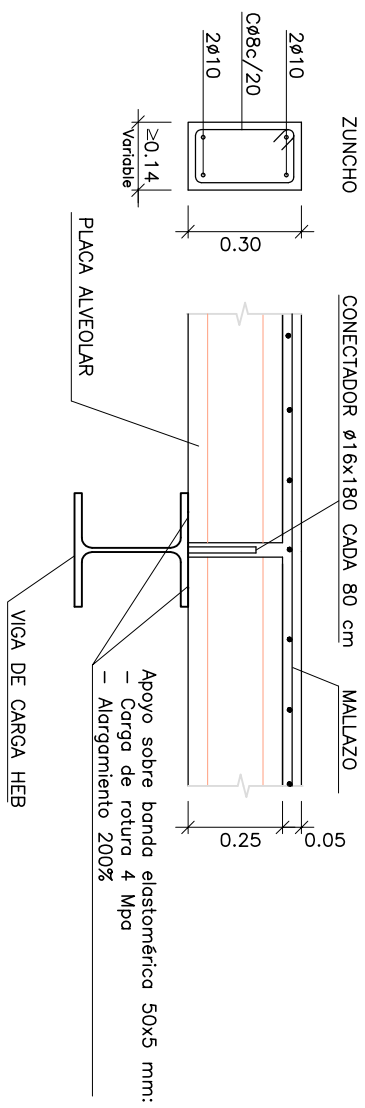
DETALLE DE ZUNCHO DE BORDE PERPENDICULAR A PLACAS



DETALLE DE ZUNCHO DE BORDE PARALELO A PLACAS



DETALLE DE APOYO DE PLACA ALVEOLAR EN VIGA METÁLICA CENTRAL



NOTA: CUANDO LA VIGA SEA UN PERIL HEB-280 O SUPERIOR, SE DISPONERÁ UN ZUNCHO ENTRE LAS PLACAS.
NOTA: EL ANCHO DEL ZUNCHO DEPENDERÁ DE LA LONGITUD DEL APOYO NECESARIO DE LA PLACA Y DE LA LONGITUD DEL ALA DE LA VIGA.

NOTAS SOLAPAJAS

- EN LAS SOLDADURAS EN ANGULO ENTRE PERFILES LAMINADOS SE EMPLEARÁN SOLDADURAS DE ANGULO EN V, CON UN ESPESOR DE LA CHAPA MÁS REDONDO A UNO.

NOTAS RESISTENCIA AL FUEGO

- RESISTENCIA AL FUEGO DE LA ESTRUCTURA R=60.

TOOS LOS DATOS RELATIVOS A LA GEOMETRÍA DE ESTE PROYECTO, CORRESPONDIENTES, E.T.C., SE TOMARÁN DE LOS PLANOS DE PROYECTO, Y EN LOS CASOS EN QUE SEAN NECESARIOS, SE CONSULTARÁN A LOS PLANOS DE REPARACIÓN, QUEDANDO A JUICIO DEL DIRECTOR DE OBRA EL POSIBLE RECALCULO DE LAS ZONAS NO COINCIDENTES.

OBSERVACIONES

SUSTITUYE AL PLANO N°	
En fecha	
SUSTITUIDO POR PLANO N°	
En fecha	
VERIFICACIÓN DEL DOCUMENTO	
En fecha	