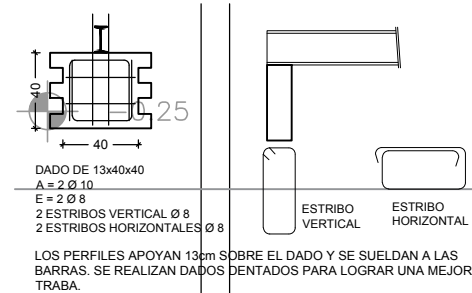
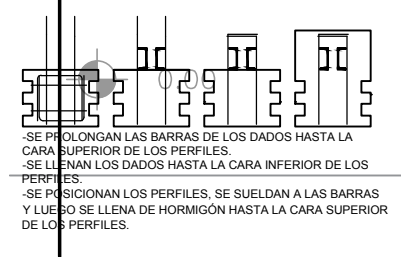


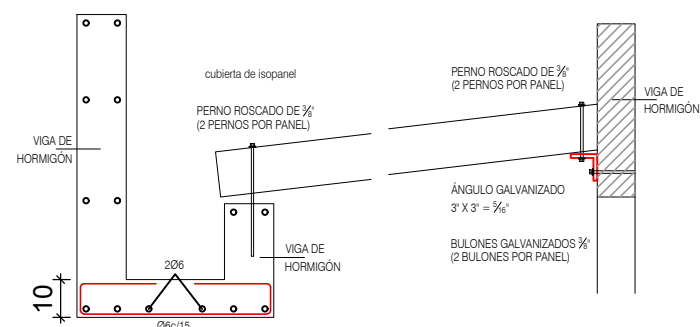
DETALLES DE ARMADURAS DE DADOS EN MURO EXISTENTE



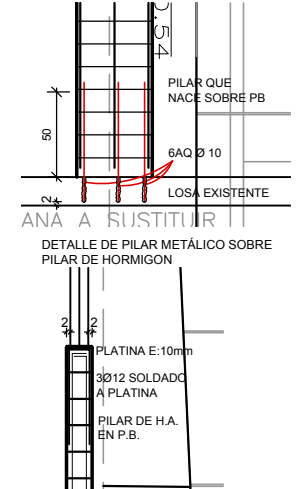
PROCEDIMIENTO DE APOYO DE PERFIL EN DADOS:



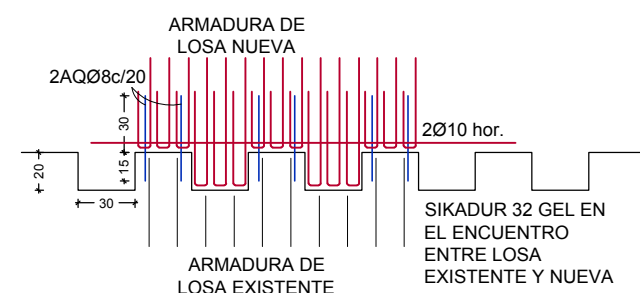
DETALLES DE VIGAS DE APOYO EN CUBIERTAS DE ISOPANEL



DETALLE DE ARRANQUE DE PILAR SOBRE P.B.



DETALLES DE DENTADO EN LOSA EXISTENTE PARA RECIBIR LOSA NUEVA



LA LOSA EXISTENTE SE DEBERÁ PICAR DE FORMA DENTADA COMO SE MUESTRA EN LA IMAGEN SUPERIOR, 20cm DE PROFUNDIDAD ALTERNANDO CADA 30cm. DONDE NO SE RETIRA LOSA EXISTENTE SE DEBERÁN COLOCAR 2 ANCLAJES QUÍMICOS CUYAS DIMENSIONES SE INDICAN EN EL DETALLE ANTERIOR.

LA ARMADURA DE LA LOSA NUEVA SE LLEVARÁ HASTA AL BORDE DE LA LOSA EXISTENTE. ANTES DE RELLENAR DE HORMIGÓN SE DEBERÁ DE PINTAR EL BORDE CON SIKADUR 32 GEL.

NOTACIÓN DE PILARES
Pilar que nace
Pilar que sigue
Pilar que termina

REVISIÓN: 19 de AGOSTO de 2021	
nhd.ARQUITECTOS estudio CHAMLIAN	
ARQ. D. CHAMLIAN ARQ. N. BUENAVENTURA	nhd.arquitectos@gmail.com (00591) 24502009
PODER JUDICIAL FRAY BENTOS	
ESTRUCTURA PLANTA SOBRE PLANTA ALTA (INDICE 200)	
PROPIETARIO/CONSTRUCTOR	ARQUITECTO
E5 SET.20	