



LOCALIZACIÓN

NORTE



Autoría:

DR. ROBERTO MORA PALACIOS

DIRECTOR GENERAL DEL INSTITUTO

Coordinó:

ARO. LUIS MARTÍNEZ

COORDINADOR DE MOVILIDAD E INFRAESTRUCTURA

Diseño:

Fecha:

MARZO DE 2020

Ubicación:

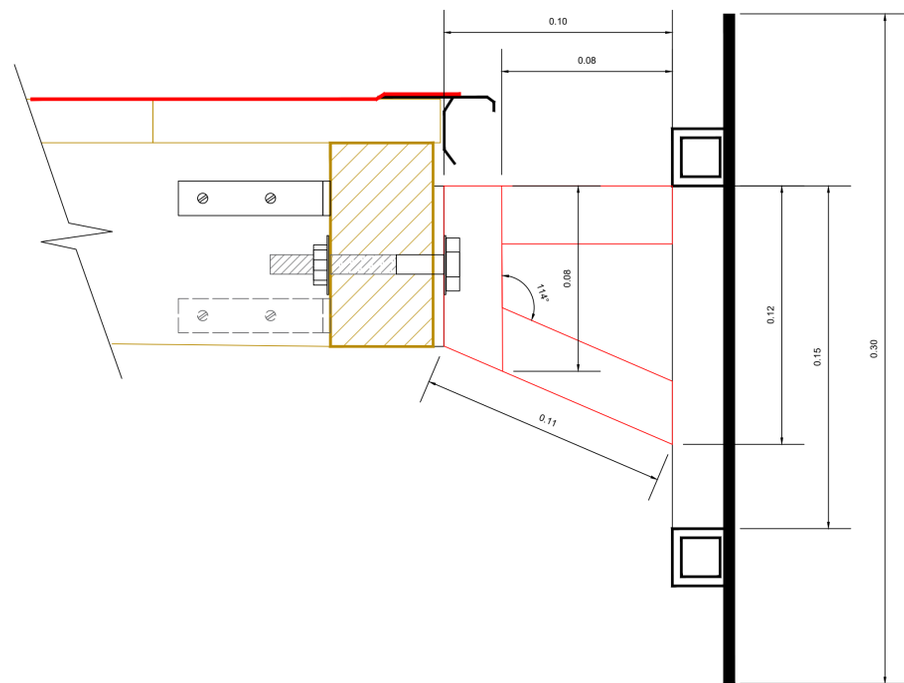
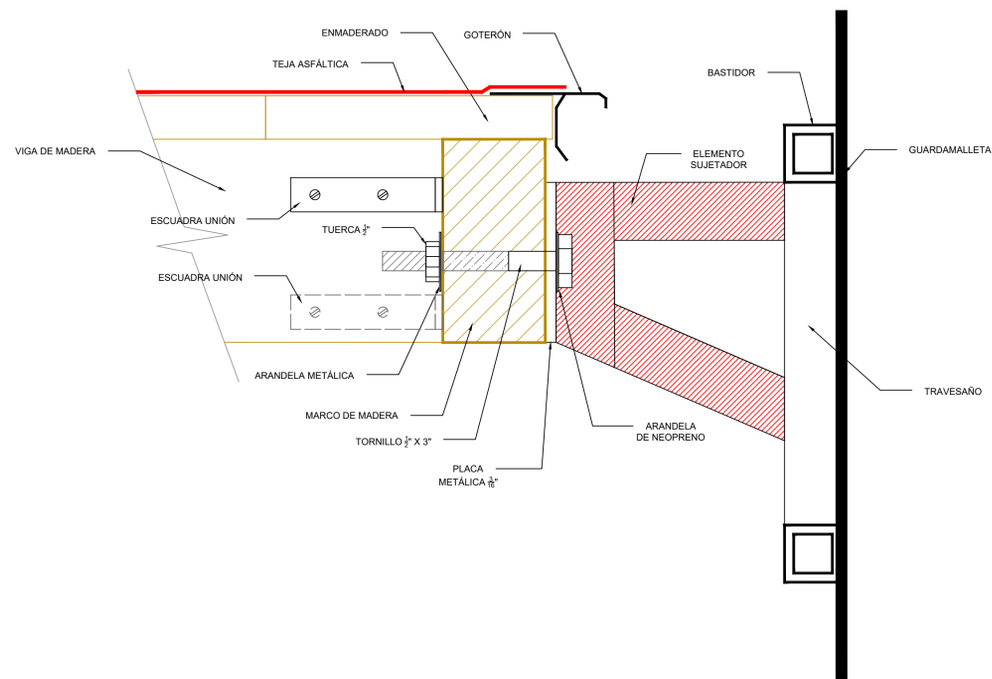
CD. JUÁREZ

Escala:

INDICADA

Clave:

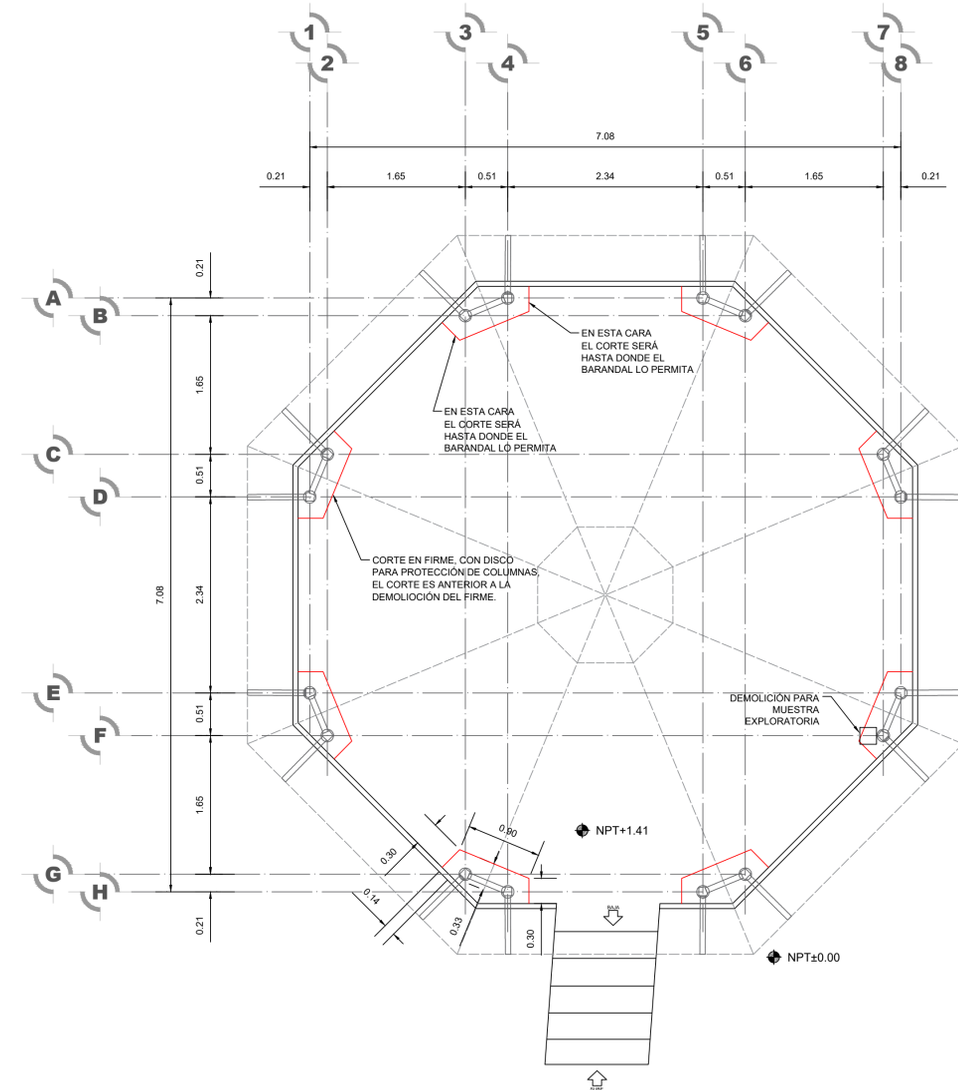
DC-03



DETALLE DE ELEMENTO SUJETADOR

PROPUESTA DE INTERVENCIÓN

SIN ESCALA



PLANTA DE CORTES PARA DEMOLICIÓN

ESTADO ACTUAL

ESCALA 1:40

NOTAS IMPORTANTES:

- 1.- LOS CORTES DEL PISO BAJO LAS COLUMNAS SON PARA AISLAR Y PROTEGER LA ESTRUCTURA METÁLICA CONTRA VIBRACIONES POR IMPACTOS DURANTE LA DEMOLICIÓN DEL PISO, SE HARÁN LOS CORTES HASTA DONDE EL BARANDAL LO PERMITA.
- 2.- SI LA PERFORACIÓN EXPLORATORIA INDICA QUE LAS COLUMNAS ESTÁN APOYADAS SOBRE EL PISO SE PROCEDERÁ A SU REEMPLAZO DE LA SIGUIENTE FORMA:
 - LA SUSTITUCIÓN SE HARÁ POR CADA ARISTA DEL PISO UNA SECCIÓN, O PAR DE COLUMNAS, A LA VEZ.
 - SE APUNTALARÁ LA ESTRUCTURA QUE SE SUSTENTA SOBRE LAS COLUMNAS DE FORMA ADECUADA Y SUFICIENTE ANTES DE EJECUTAR CUALQUIER ACCIÓN.
 - SE DEMOLERÁ EL PISO BAJO EL PAR DE COLUMNAS DE LA SECCIÓN QUE SE ESTÉ TRABAJANDO.
 - DURANTE EL PROCESO DE DEMOLICIÓN, ANTES DE TERMINARLO, SE DEBE INTRODUCIR UNA PLACA VERTICAL DE 1/2" A MANERA DE CALZA BAJO CADA COLUMNA PARA EVITAR QUE SE ASIENEN. LAS DIMENSIONES DE LA PLACA SE DETERMINARÁN DURANTE EL PROCESO.
 - SE PROCEDERÁ A EJECUTAR EL CONCEPTO DE CONSTRUCCIÓN DE PISO BAJO COLUMNAS Y SE DARÁ TIEMPO SUFICIENTE PARA SU FRAGUADO.
 - UNA VEZ FRAGUADO EL CONCRETO SE RETIRARÁN LOS APUNTALAMIENTOS Y SE PROCEDERÁ CON OTRA SECCIÓN.