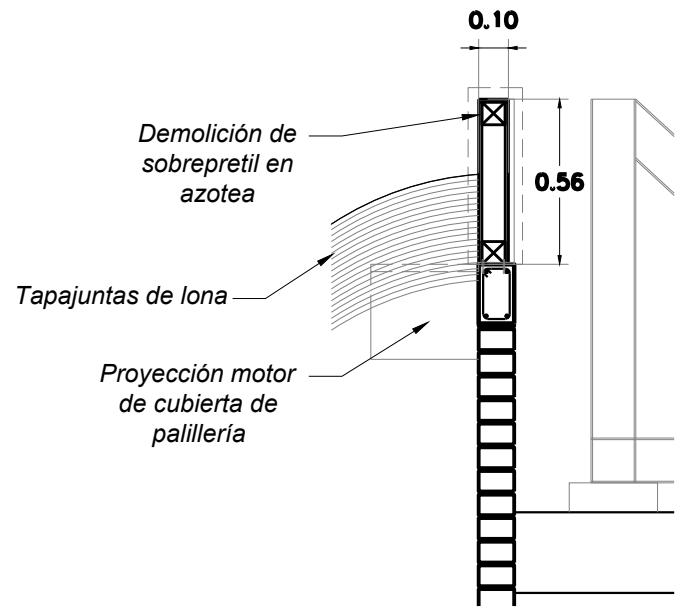
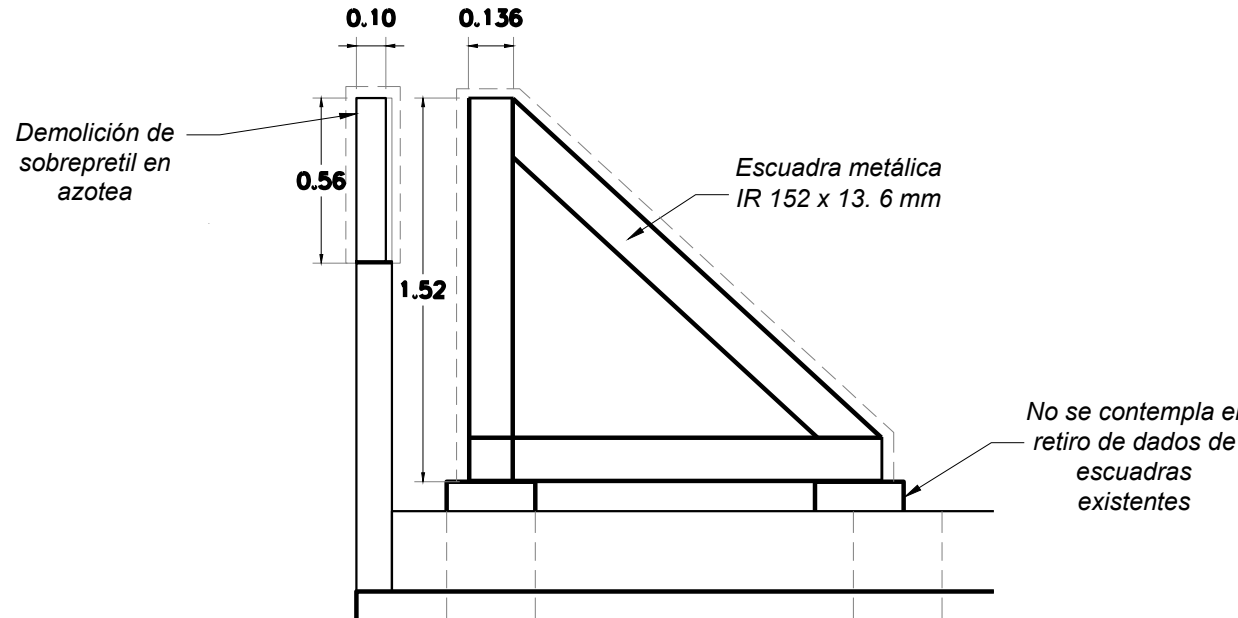


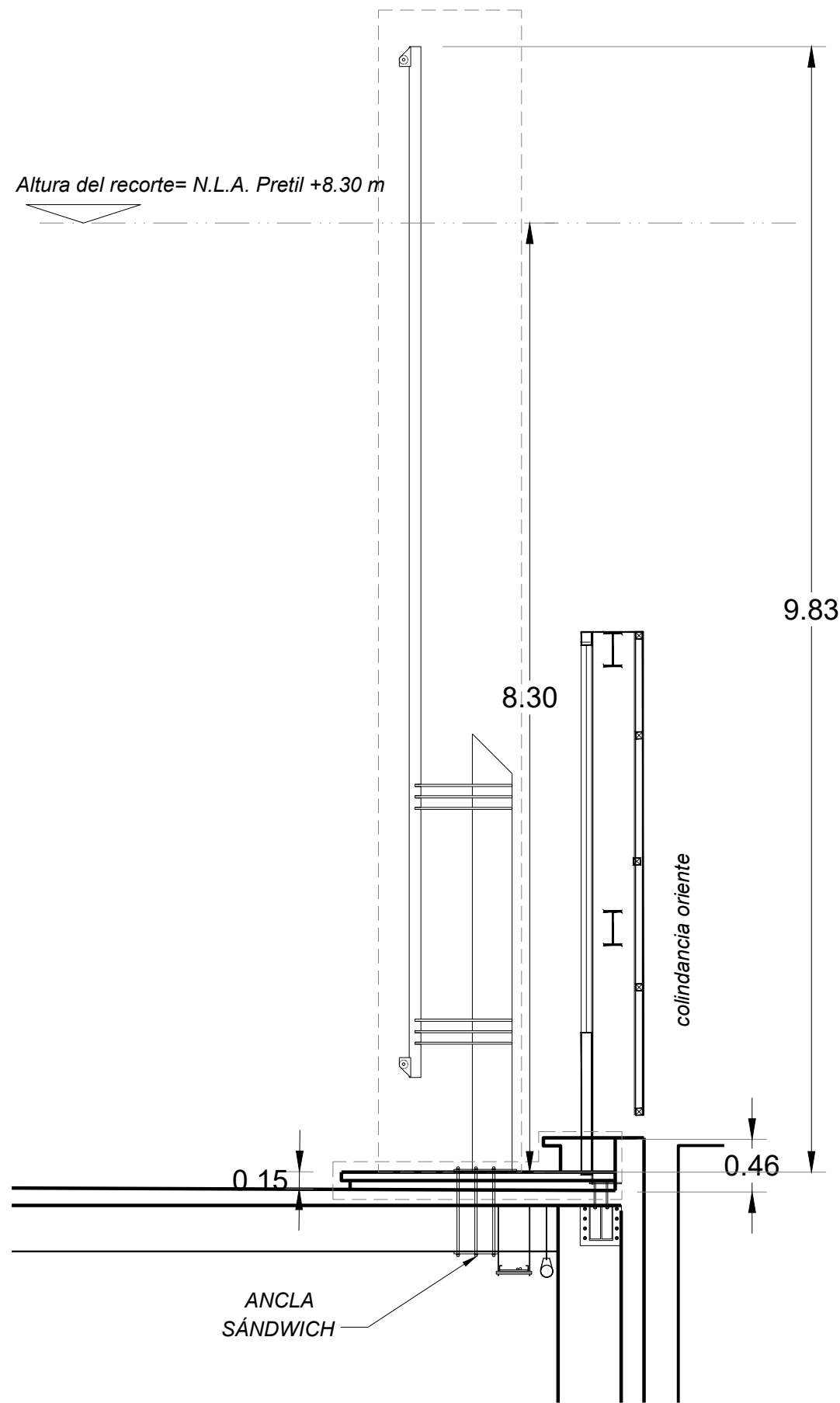
CORTE TRANSVERSAL 3-3'



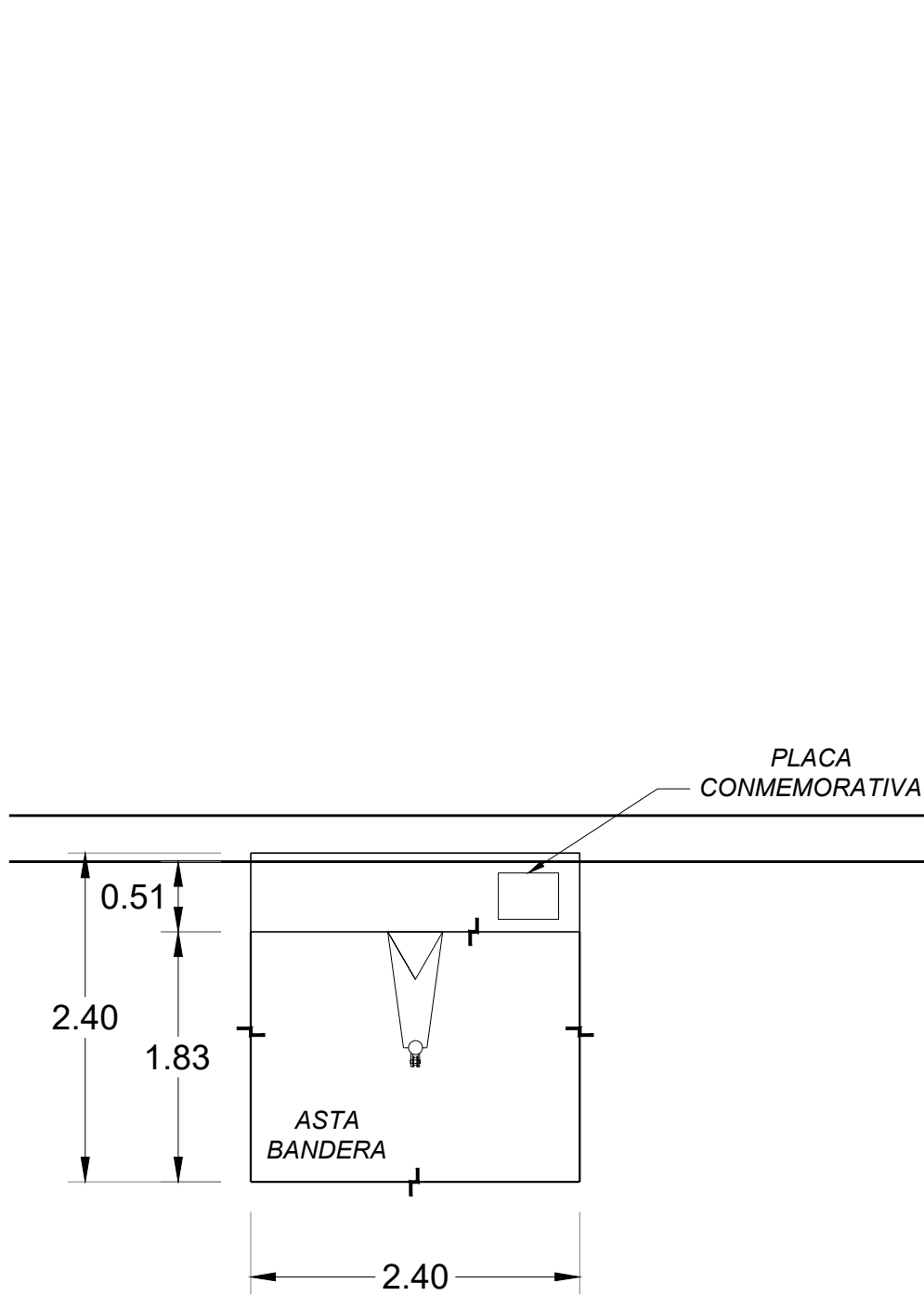
Detalle 03: Demolición de Sobrepretíl
1:25(m)



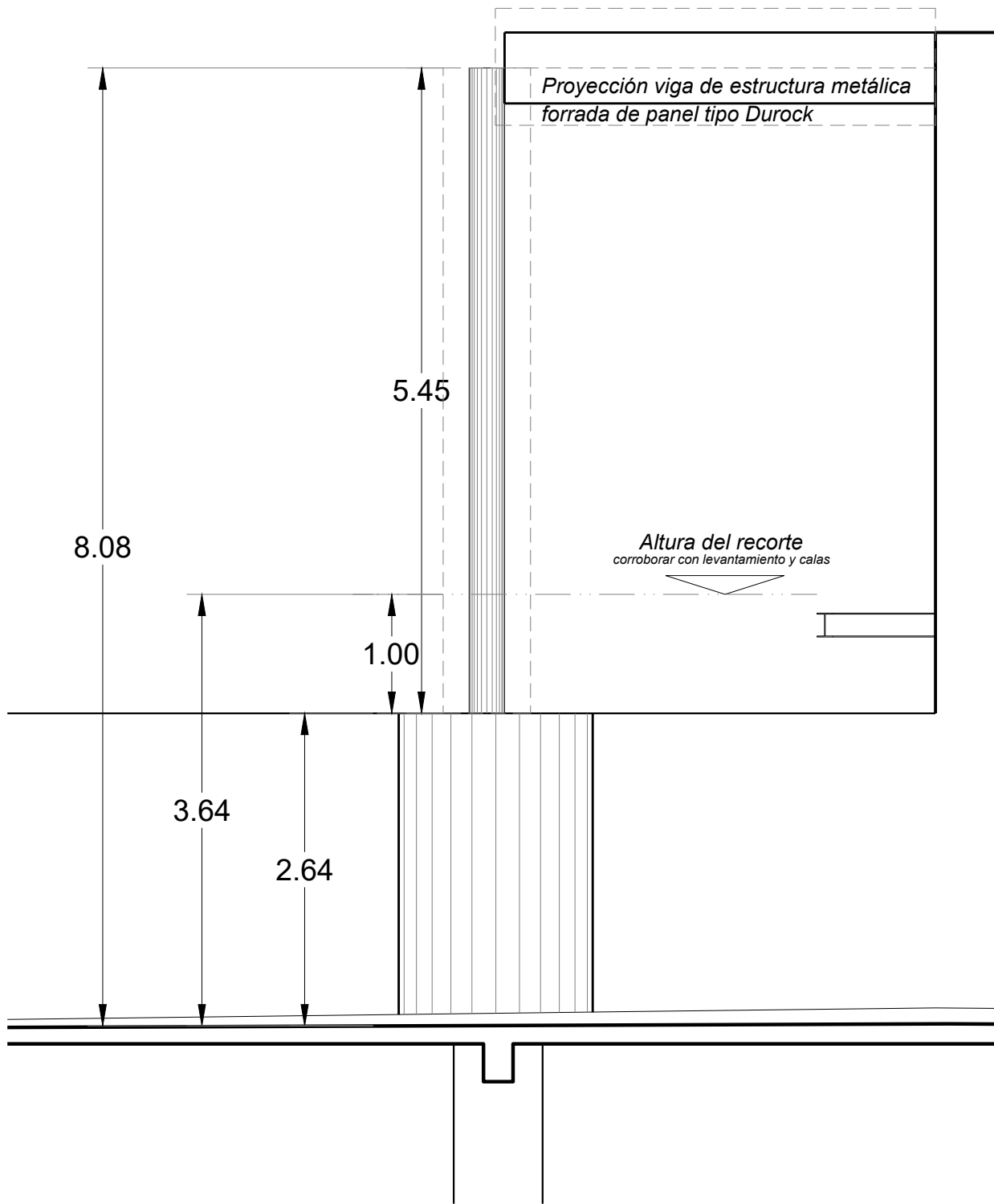
Detalle 10: Demolición de Escuadras Metálicas
1:25(m)



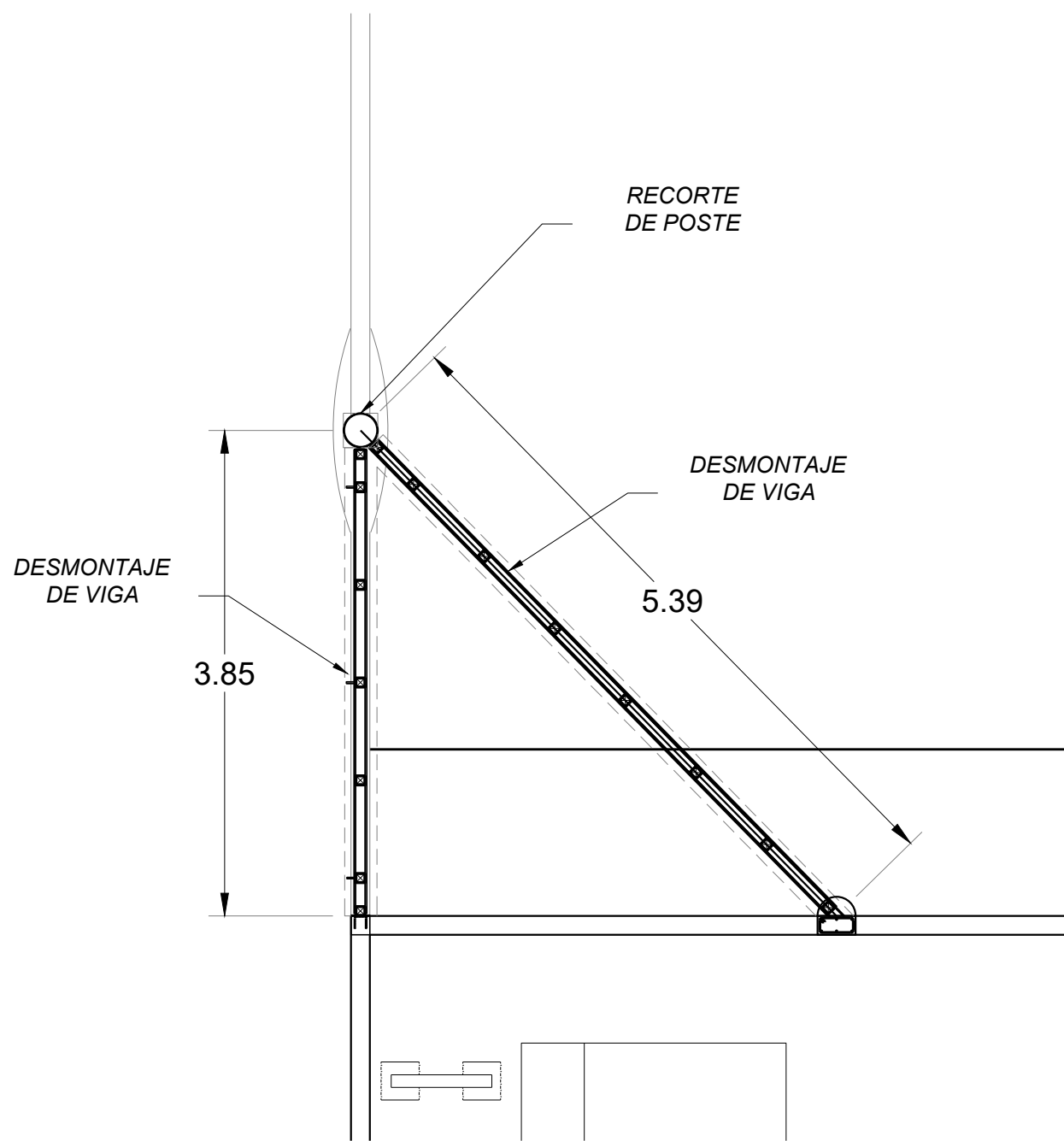
Detalle 04: Desmontaje de asta bandera
1:50 (m)



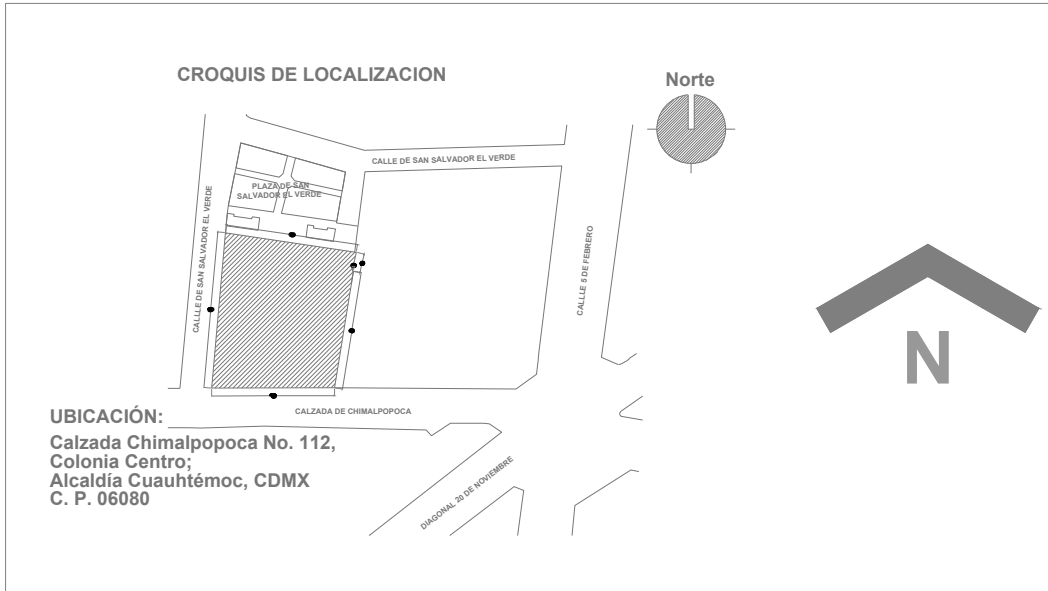
Detalle 05: Demolición de pedestal
1:50 (m)



Detalle 08: Recorte de poste metálico
1:50 (m)



Detalle 09: Demolición de vigas
1:50 (m)



Notas:

Detalle 01:Desmantelamiento con recuperación y transporte fuera de la Ciudad de México de cubierta de paillería con medidas de: 14 x 26.5 m y un área total de: 371 m². Ubicada sobre la Plaza Cívica.

Detalle 02: Desmontaje con recuperación de motores incluyendo bases, flechas, chumaceras y líneas de alimentación eléctrica, ubicados en las esquinas de la cubierta de paillería pegados al muro del eje F.

Detalle 03: Demolición de sobrepretíl en azotea compuesto por bastidor metálico forrado de panel tipo Durock, ubicado en los muros norte y sur de la Plaza Cívica, incluyendo las tapajuntas de lona y herriería adosados.

Detalle 04: Desmontaje de asta bandera con recuperación y recorte para su instalación en la nueva ubicación.

Detalle 05: Demolición de pedestal de concreto armado con recuperación de placa conmemorativa anclada a pedestal, desmantelamiento de placas sándwich, anclas y pernos de fijación a trabe y losa de estacionamiento.

Detalle 06:Desmontaje de canalón de agua pluvial de la cubierta de paillería ubicado en el muro oeste de la Plaza Cívica.

Detalle 07: Desmontaje de bajadas de agua pluvial de la cubierta de paillería, ubicadas en el muro oeste de la Plaza Cívica, cancelando los disparos con coladeras sanitarias tipo anger y tapa ciega de acero inoxidable, Mca. Helvex Mod. Rc-018.

Detalle 08: Recorte de poste OC de acero, para recibir la estructura de soporte del manto de lluvia. Requiere confirmación de nivel por medio del levantamiento topográfico y autorización por la supervisión de obra.

Detalle 09: Demolición de trabes aparentes con distintos peraltes, formadas por estructura metálica, anclada a columna OC y muro de concreto, formada con panel tipo Durock, ubicada entre los ejes 6 y 7, B.

Detalle 10:Desmantelamiento de escuadras metálicas para colocación de nuevos anclajes para la cubierta velaria.

EDIFICIO: CENDI CHIMALPOPOCA NO.112, COL. CENTRO CIUDAD DE MÉXICO C.P. 06080, ALCALDÍA CUAUHTÉMOC.	SUPREMA CORTE DE JUSTICIA DE LA NACIÓN
PLANO: PRELIMINARES	
CONTENIDO: CORTE TRANSVERSAL 3-3' DETALLES	
PROYECTO: SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE UNA MEMBRANA PARA CUBIERTA VELARIA EN UN INMUEBLE PROPIEDAD DE LA SCJN	
OFICIALÍA MAYOR DIRECCIÓN GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA SUBDIRECCIÓN GENERAL TÉCNICA DIRECCIÓN DE ELABORACIÓN Y COORDINACIÓN DE PROYECTOS	
OFICIAL MAYOR MTRO. HÉCTOR ESTEBAN DE LA CRUZ OSTOS DIRECTOR GENERAL DE INFRAESTRUCTURA FÍSICA LIC. ALFREDO LORENZO ROMEA GONZÁLEZ SUBDIRECTOR GENERAL TÉCNICO ARQ. EMLIO ROMÁN LÓPEZ BRISEÑO DIRECTORA DE ELABORACIÓN Y COORDINACIÓN DE PROYECTOS ARQ. ERÉNDIRA E. RAMÍREZ RODRÍGUEZ SUBDIRECTOR DE ÁREA ARQ. MARCO ANTONIO FLORES CORONA DESARROLLO: COSA CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS EN ARQUITECTURA SA DE CV DISEÑO: ARQ. RODOLFO RODRÍGUEZ MUÑOZ	CLAVE: PRE-02
ESCALA: 1:100 e indicadas	
ACOTACION: METROS	
FECHA: 2022/05/04	
ARCHIVO: 220504_PRELIMINARES_CV_CENDI_SCJN.dwg	
