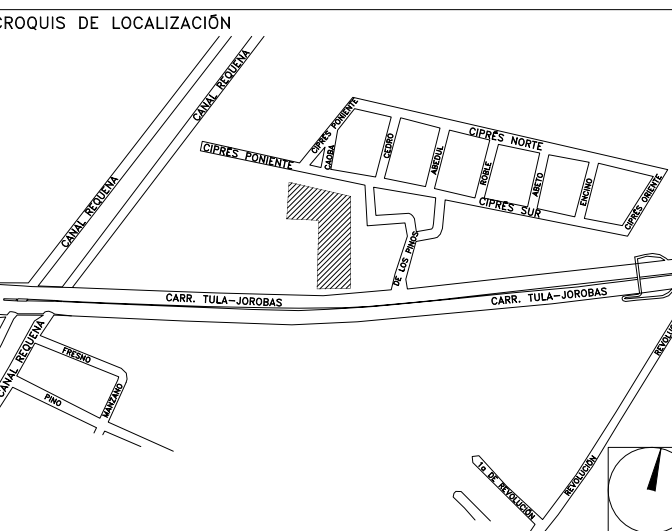


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT
TULA**

**CARRETERA TULA-JOROBAS COLONIA EL LLANO
MUNICIPIO DE TULA. EDO. DE HIDALGO**

**PROYECTO EJECUTIVO
ESTRUCTURAL**

DETALLES DE CONEXIONES PRIMER NIVEL



NUMERO DEL PLANO: TU-E-PL-E-004-00

FECHA: 00-00-00

ACOTACION: ESCALA: MTS INDICADA

TUBICACION DEL ARCHIVO:



NOTAS GENERALES:

- 1 LAS DIMENSIONES ESTAN DADAS EN MILIMETROS Y LOS NIVELES EN METROS, EXCEPTO DONDE SE INDIQUE OTRA UNIDAD.
- 2 VERIFICAR DIMENSIONES, Pisos Y NIVELES DE PISO TERMINADO EN PLANOS ARQUITECTONICOS Y EN OBRA, LOS CUALES RIGEN SOBRE NIVELES DE ESTRUCTURA Y QUE DE EXISTIR DIFERENCIA INFORMAR DE INMEDIATO AL DESPACHO DE ARQUITECTURA.
- 3 MATERIALES:
 - a) TODO EL ACERO EN PLACAS Y PERFILES ESTRUCTURALES SERA A-50 fy=3515kg/cm² Y CUMPLIRAN NORMAS DE A.S.T.M.
 - b) TORNILLOS ASTM A-325A DE ALTA RESISTENCIA, TUERCAS ASTM-563 GRADO C, ARANDELAS ASTM F-436.
 - c) BARRENOS TIPO ESTANDAR.
 - d) TODA LA SOLDADURA DE TALLER Y CAMPO SERA DE LA SERIE E-70xx Y SE APLICARA SEGUN NORMAS DE A.W.S.
 - e) SE APLICARA UNA CAPA DE PINTURA DRY-FALL RESISTENTE AL OXIDO, DEBERA QUEDAR UN ESPESOR MINIMO DE 75 MICRAS, FINALMENTE SE APLICARAN CAPAS DE PINTURA INTUMESCENTE FIRE CONTROL (PROTECCION PASIVA CONTRA FUEGO) CON EQUIPO AIRLESS SPRAYER, OBTENIENDO UN ESPESOR MINIMO DE 1200 MICRAS. LAS PINTURAS OCOUPADAS SERAN DE LA MARCA SHERWIN WILLIAMS, COLOR BLANCO.
- 4 NOTACION MANUAL IMCA.
- 5 EL FABRICANTE DE LA ESTRUCTURA DEBERA HACER PLANOS DE TALLER QUE SERAN REVISADOS POR LA SUPERVISION.
- 6 TODA SOLDADURA NO INDICADA SERA UN GORDON CORRIDO A TODO ALREDEDOR DEL ESPESOR MENOR DE LAS PLACAS 1/0 ELEMENTOS POR SOLDAR.
- 7 TODAS LAS CONEXIONES ATORNILLADAS CON PERNOS A-325 DEBEN SER INSTALADOS DE ACUERDO CON LA ULTIMA ESPECIFICACION "SPECIFICATION FOR STRUCTURAL JOINTS USING ASTM 325 BOLTS".

NOMENCLATURA

C	COLUMNA METALICA
TM	TRABE METALICA
N.S.E.	NIVEL SUPERIOR ESTRUCTURAL

USO ESPECIFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRAMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO

NOMBRE: No.:

CALLE:

COLOMIA:

DELEGACION:

TELEFONO:

FIRMA:

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: XX

CEDULA PROFESIONAL: XX

DIRECCION: XX

DELEGACION: XX

TELEFONO: XX

FIRMA:

CORRESPBLE. INGENIERIAS

NOMBRE: XX

CEDULA PROFESIONAL: XX

DIRECCION: XX

DELEGACION: XX

TELEFONO: XX

FIRMA:

DATOS DEL D.R.O

NOMBRE: ..

CEDULA PROFESIONAL: ..

DIRECCION: ..

DELEGACION: ..

TELEFONO: ..

FIRMA:

DATOS DEL PREDIO

CLAVE CATASTRAL:

CONDOMINIO: AREA: M²

MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m

DIRECCION: No OFICIAL:

CALLE: Y LA CALLE:

COLOMIA:

DELEGACION:

DICTAMEN DE USO DE SUELO

No. DE FOLIO: FECHA:

USO

HABITACIONAL	<input type="checkbox"/>
UNIFAMILIAR (CONDOMINIO)	<input type="checkbox"/>
COMERCIAL	<input type="checkbox"/>
SERVICIOS	<input type="checkbox"/>
INDUSTRIAL	<input type="checkbox"/>

NORMATIVIDAD

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.
ALTURA MAXIMA PERMITIDA			
COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO			
COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO			
COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO			
PORCENTAJE DEL AREA LIBRE			
RESTRICCION AL FRENTE			
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO			

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS ingenor**

DATOS DE LA CONSTRUCCION

CONCEPTO	A. CONTRIBUIA	ORIGEN NUEVA	REGULACION	LICENCIA ANTERIOR
	No. LIC.	FECHA	METROS	
SOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M ²				
BARREO ML				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICION				

ESCALA:
INDICADA

COTAS:
METROS

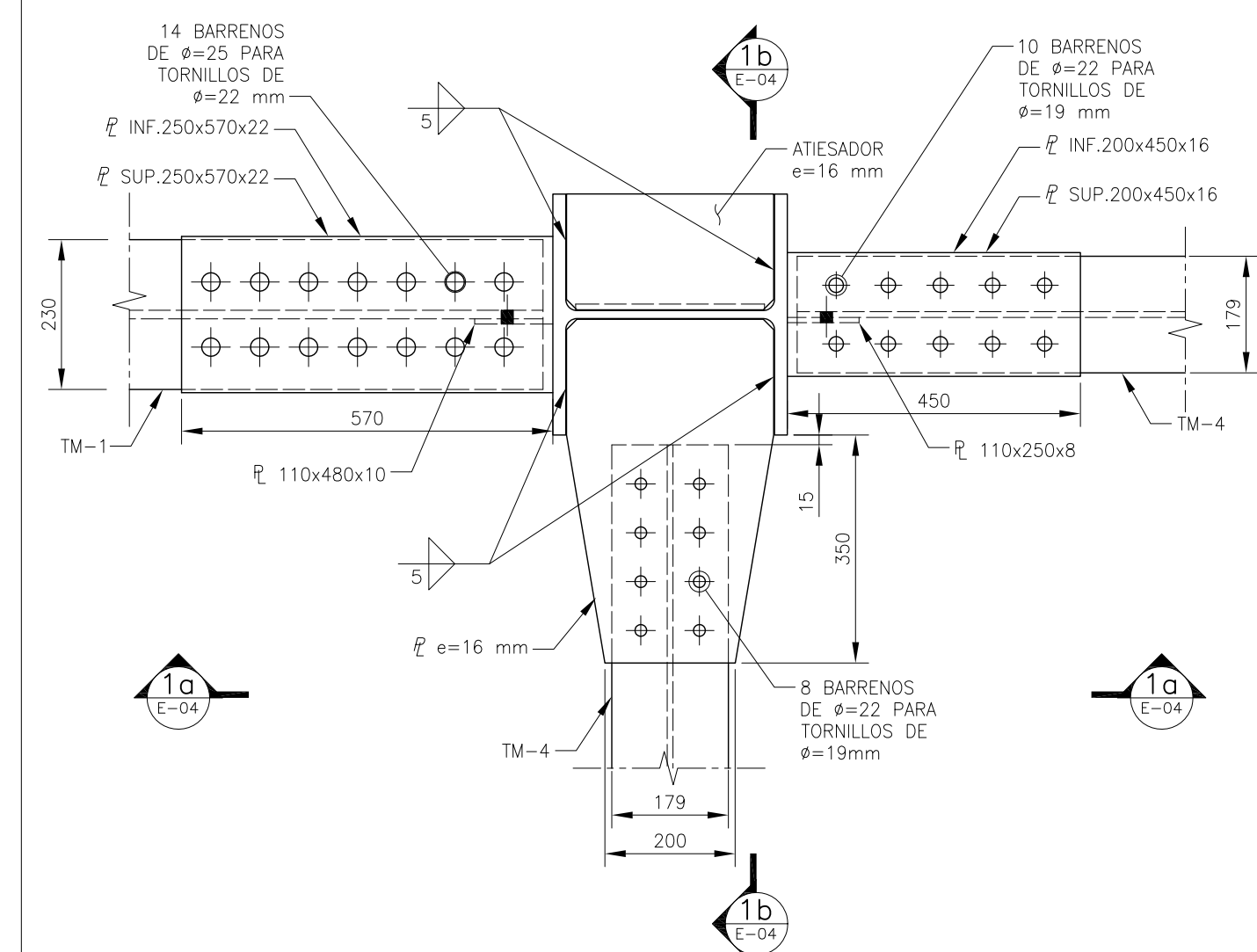
CLAVE:
E-04

SELO

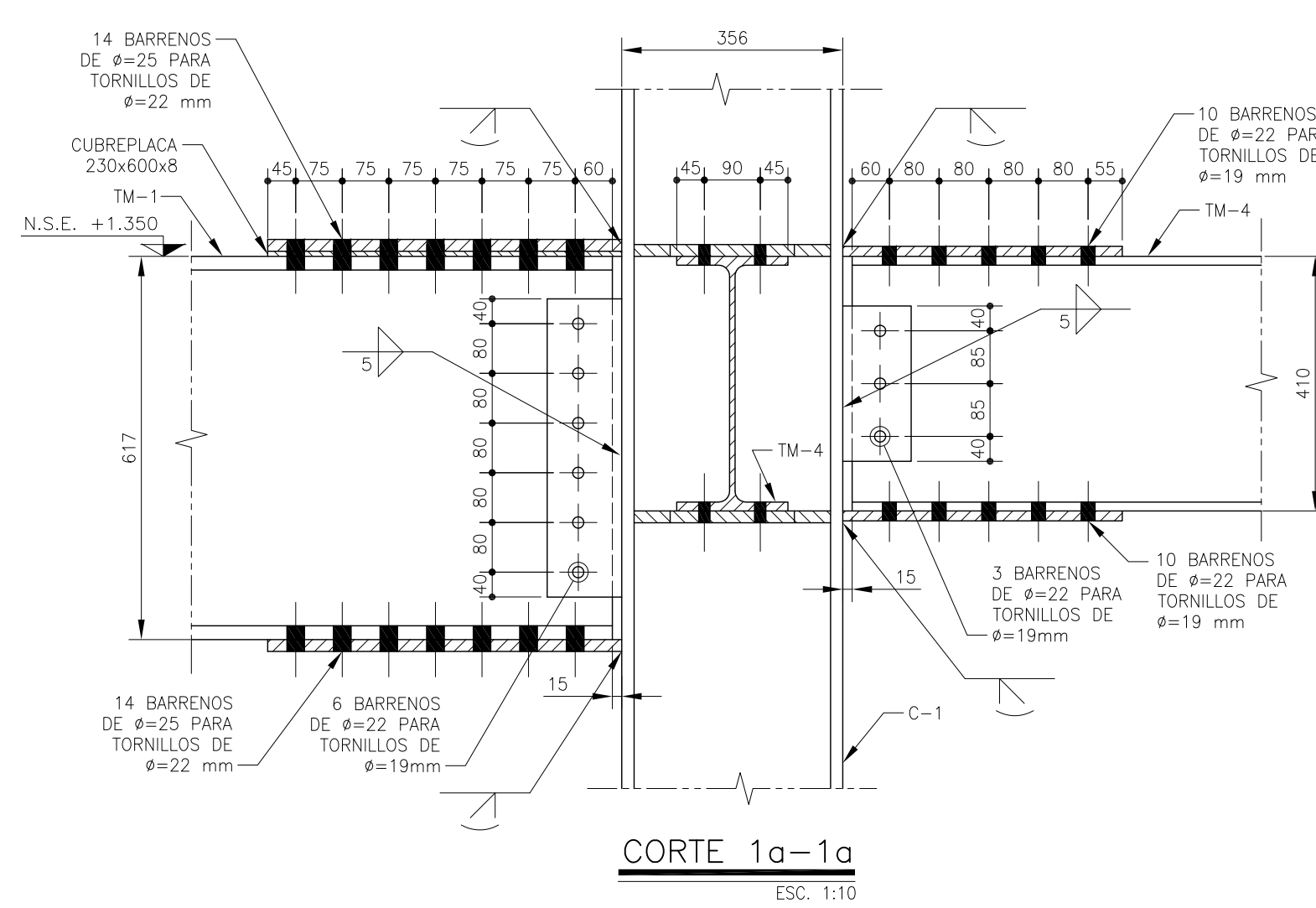
Este plano sustituye a los anteriores

REVISION - 00 28 febrero 2018

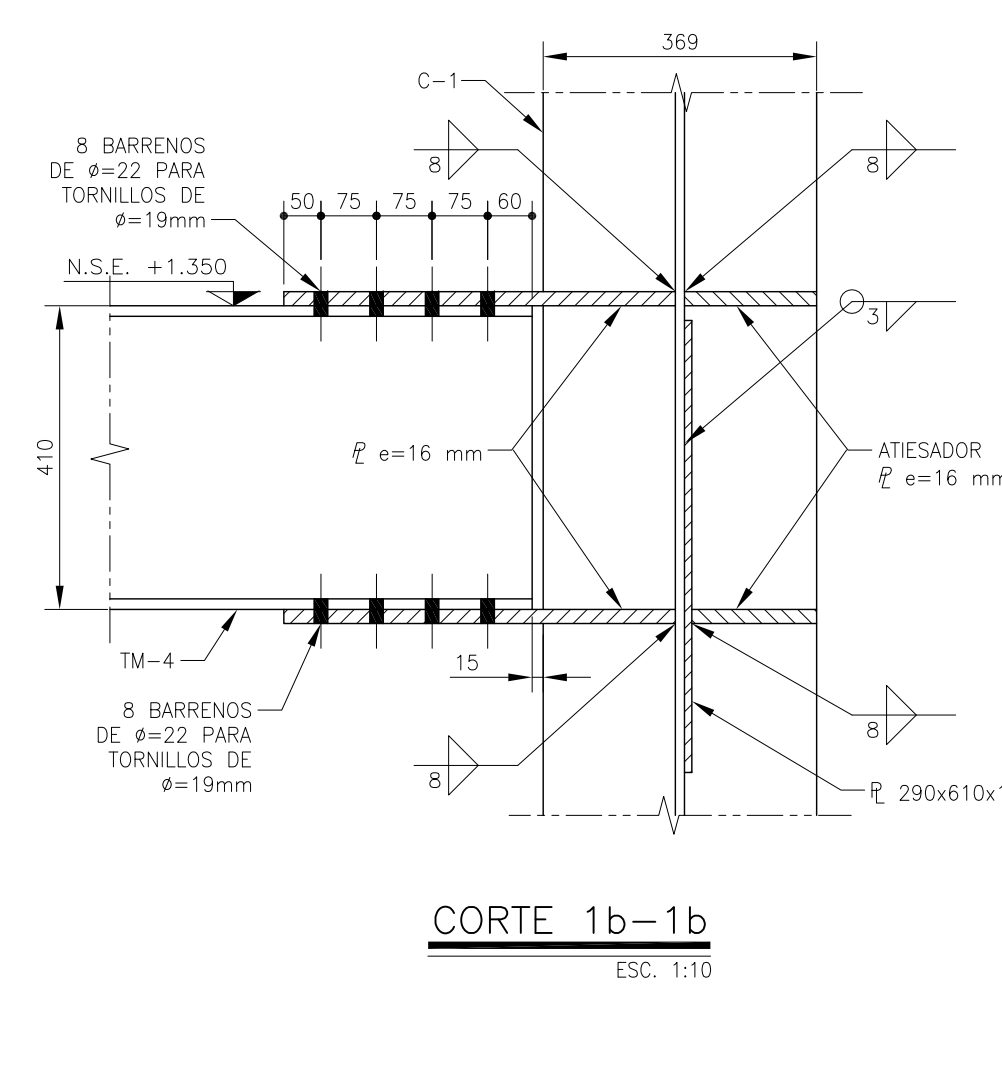
PLANO APTO PARA CONSTRUCCION



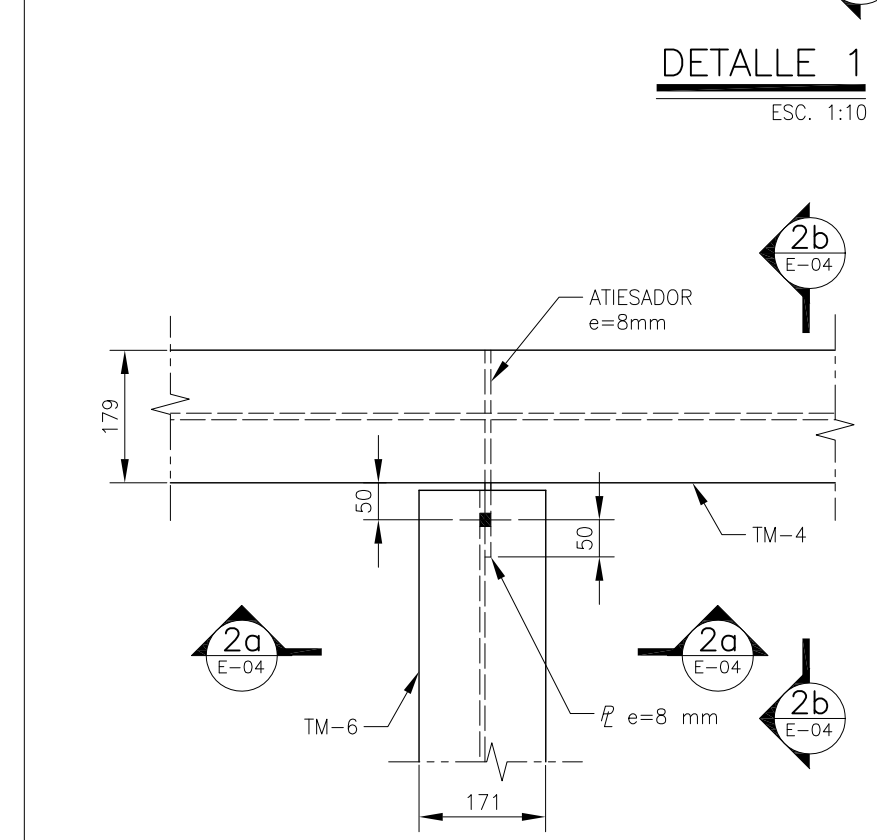
DETALLE 1
ESC. 1:10



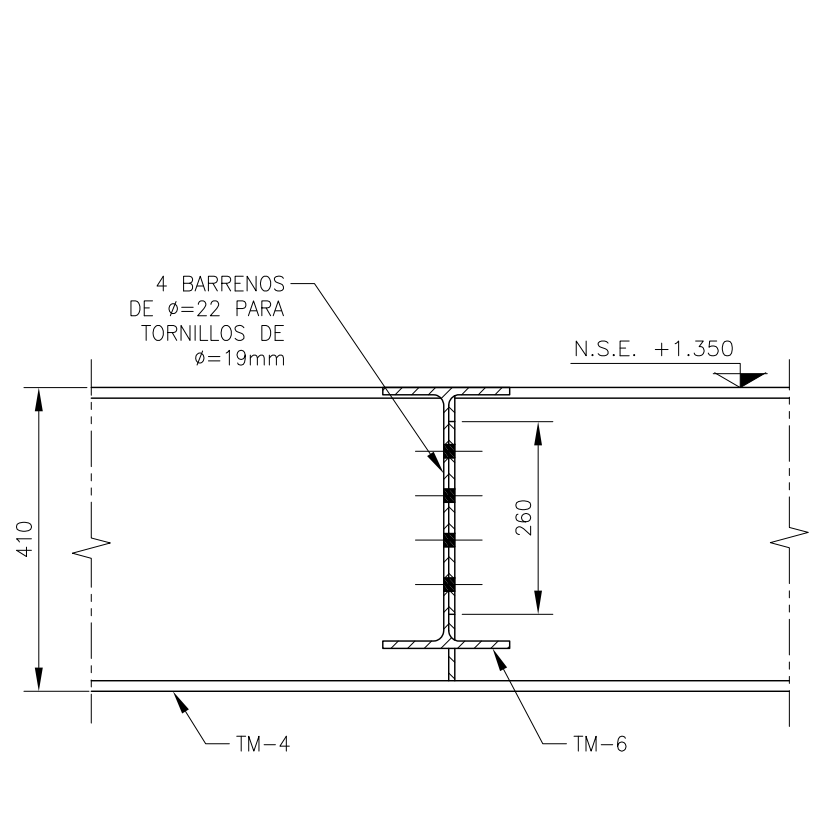
CORTE 1a-1a
ESC. 1:10



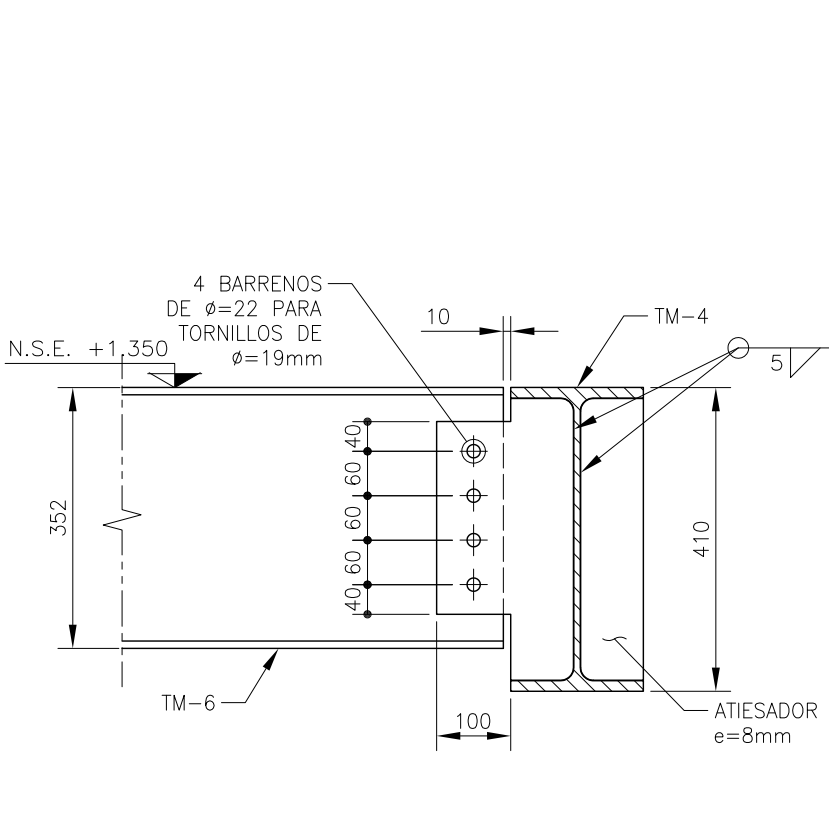
CORTE 1b-1b
ESC. 1:10



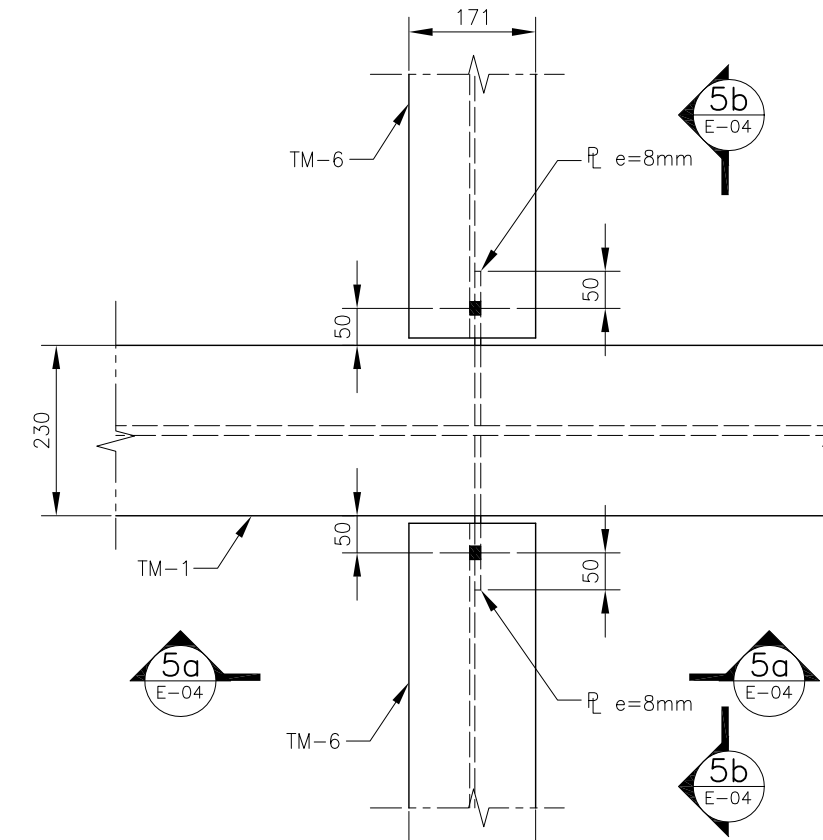
DETALLE 2
ESC. 1:10



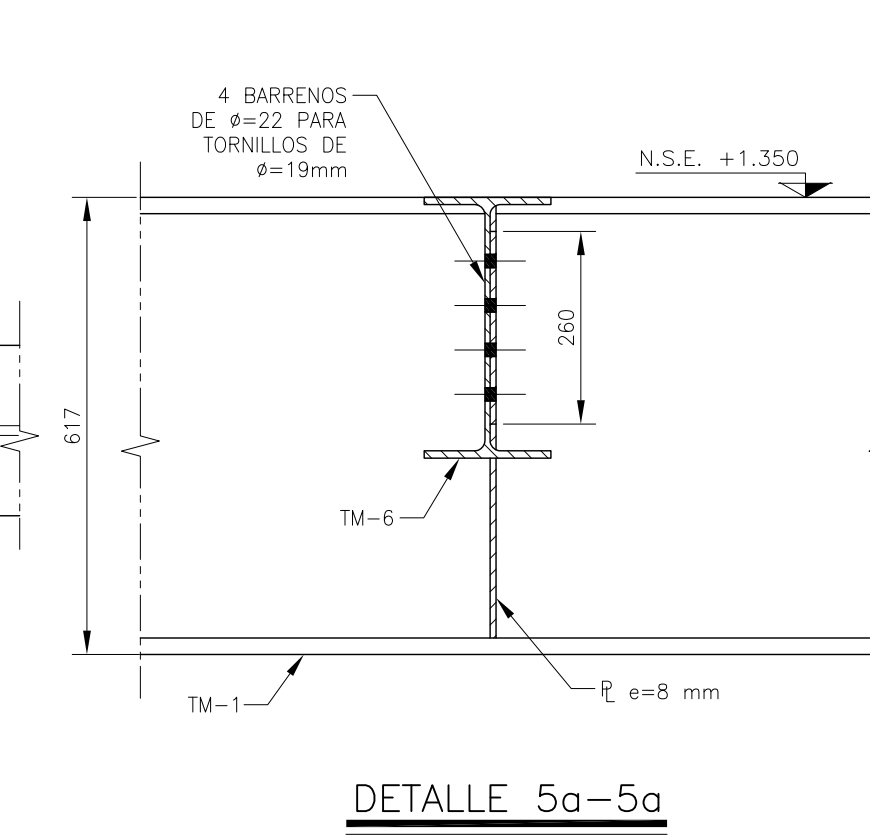
DETALLE 2a-2a
ESC. 1:10



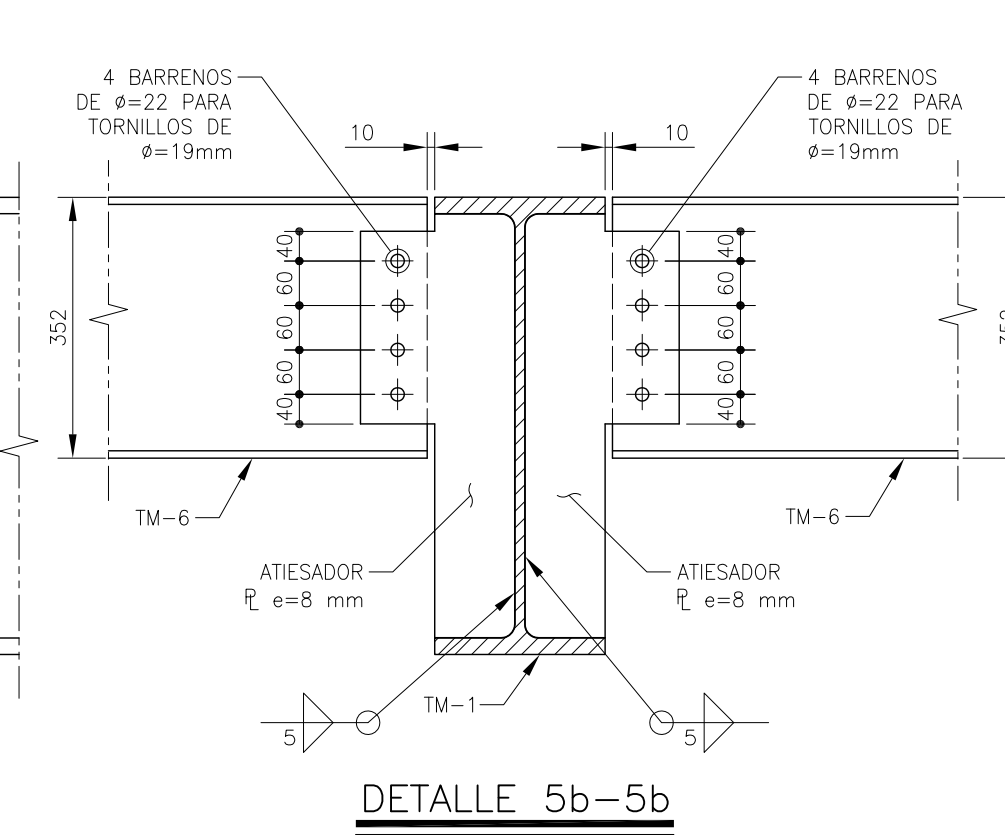
DETALLE 2b-2b
ESC. 1:10



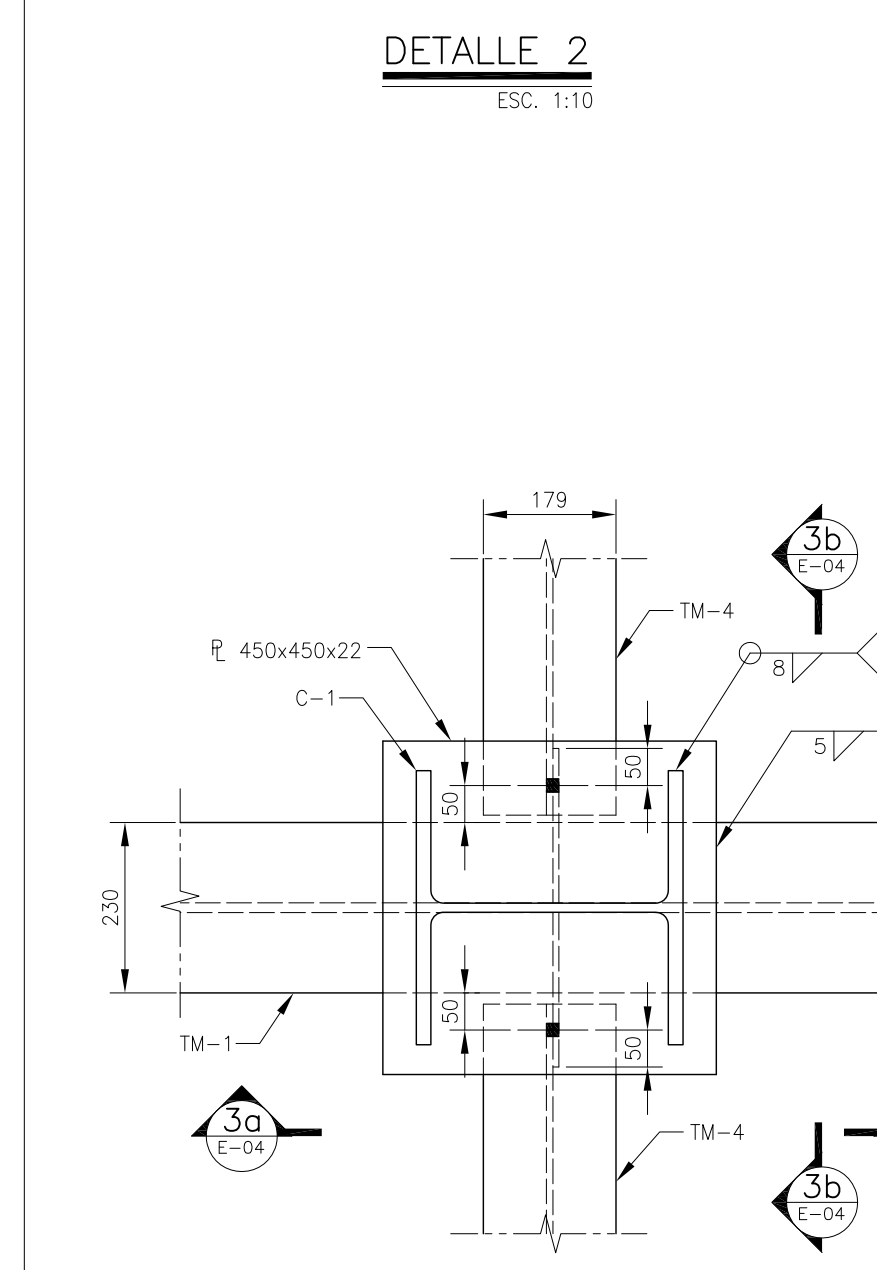
DETALLE 5
ESC. 1:10



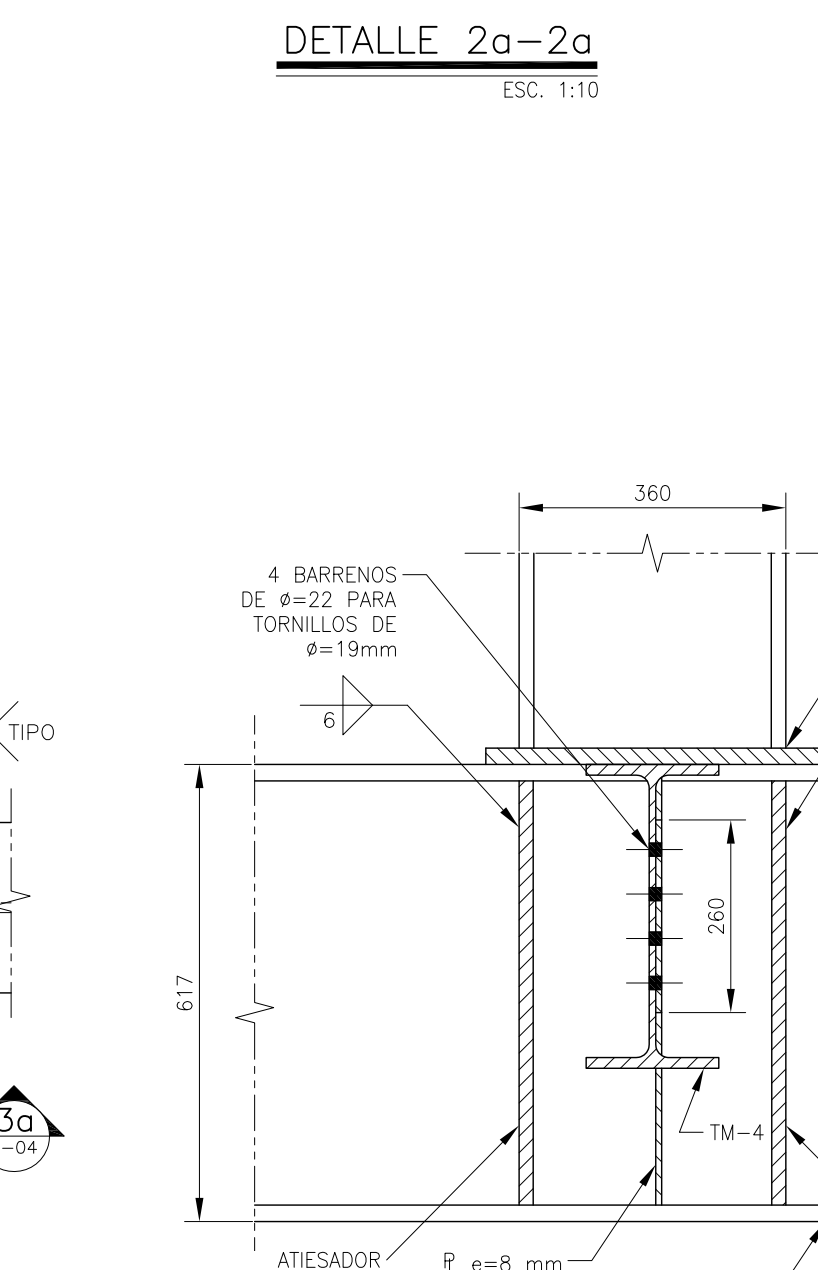
DETALLE 5a-5a
ESC. 1:10



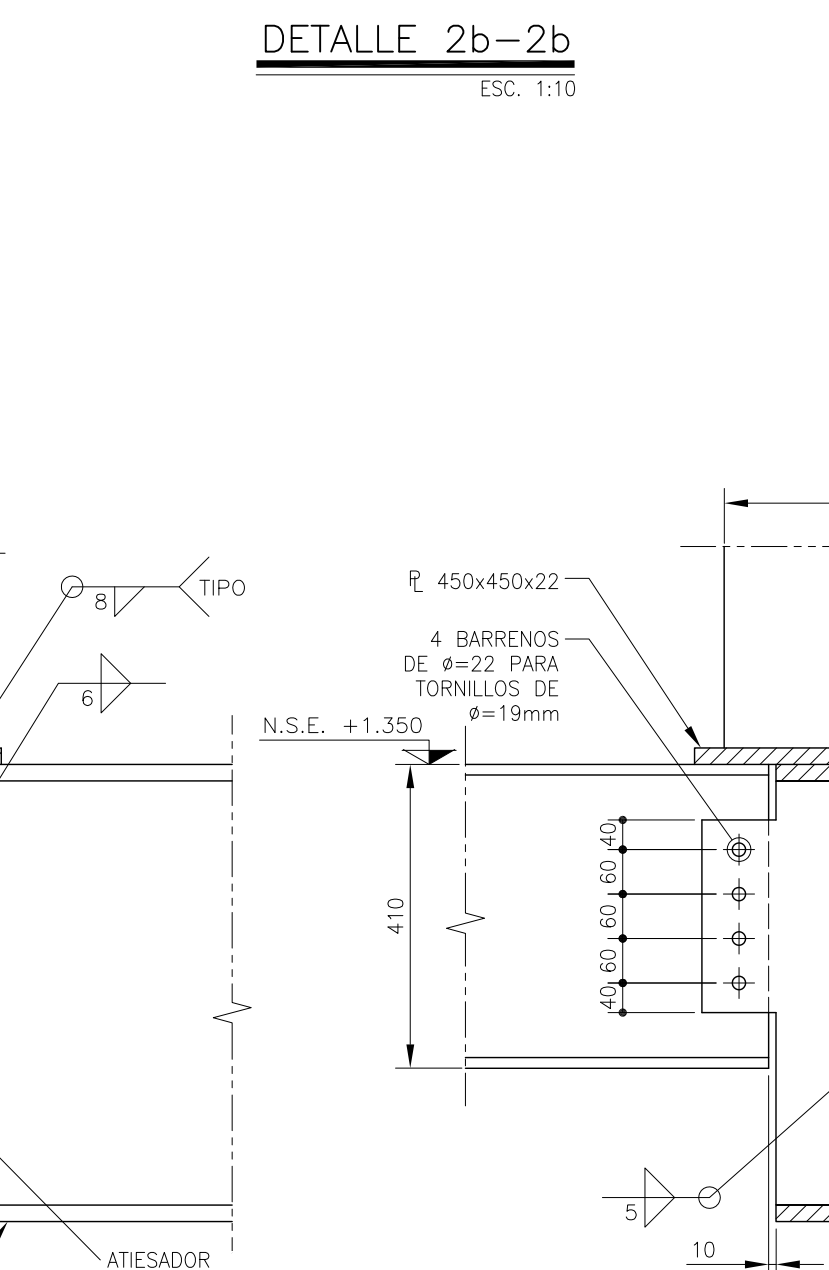
DETALLE 5b-5b
ESC. 1:10



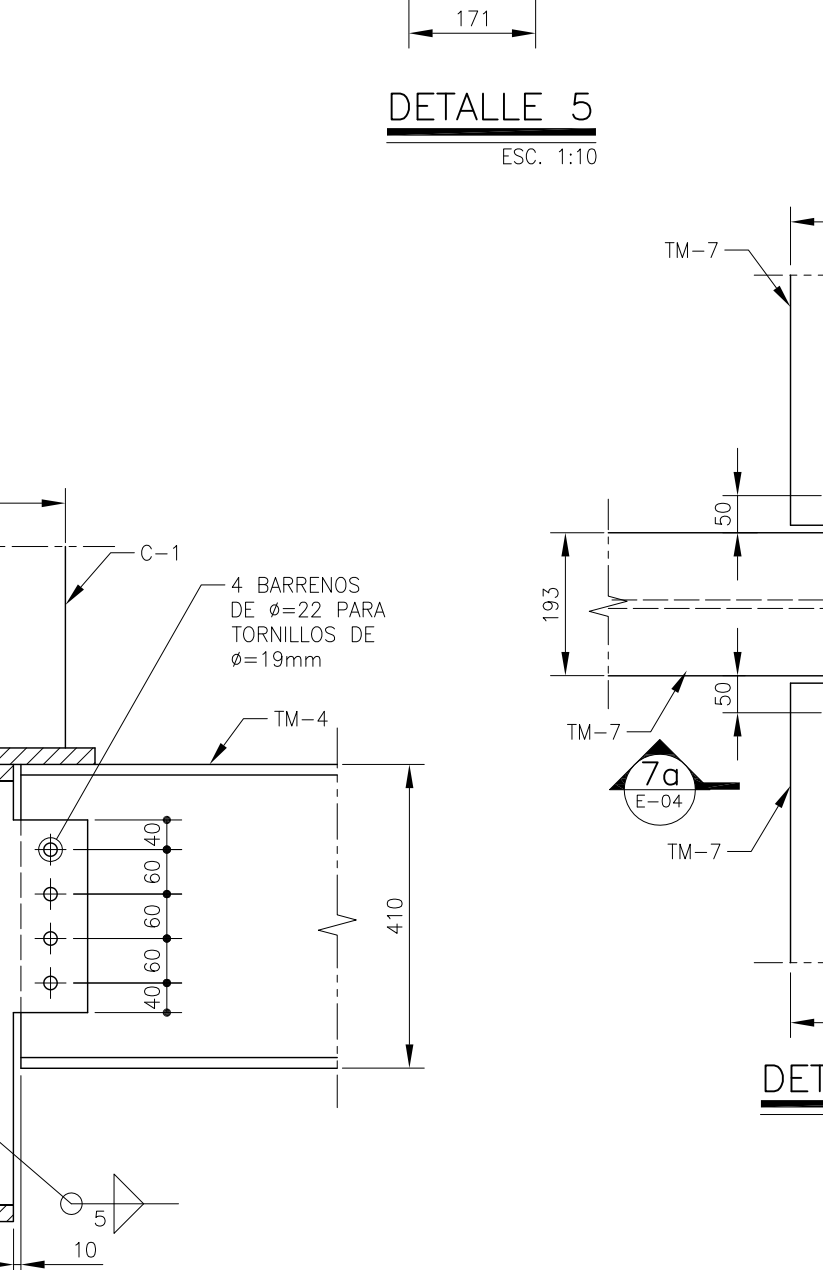
DETALLE 3
ESC. 1:10



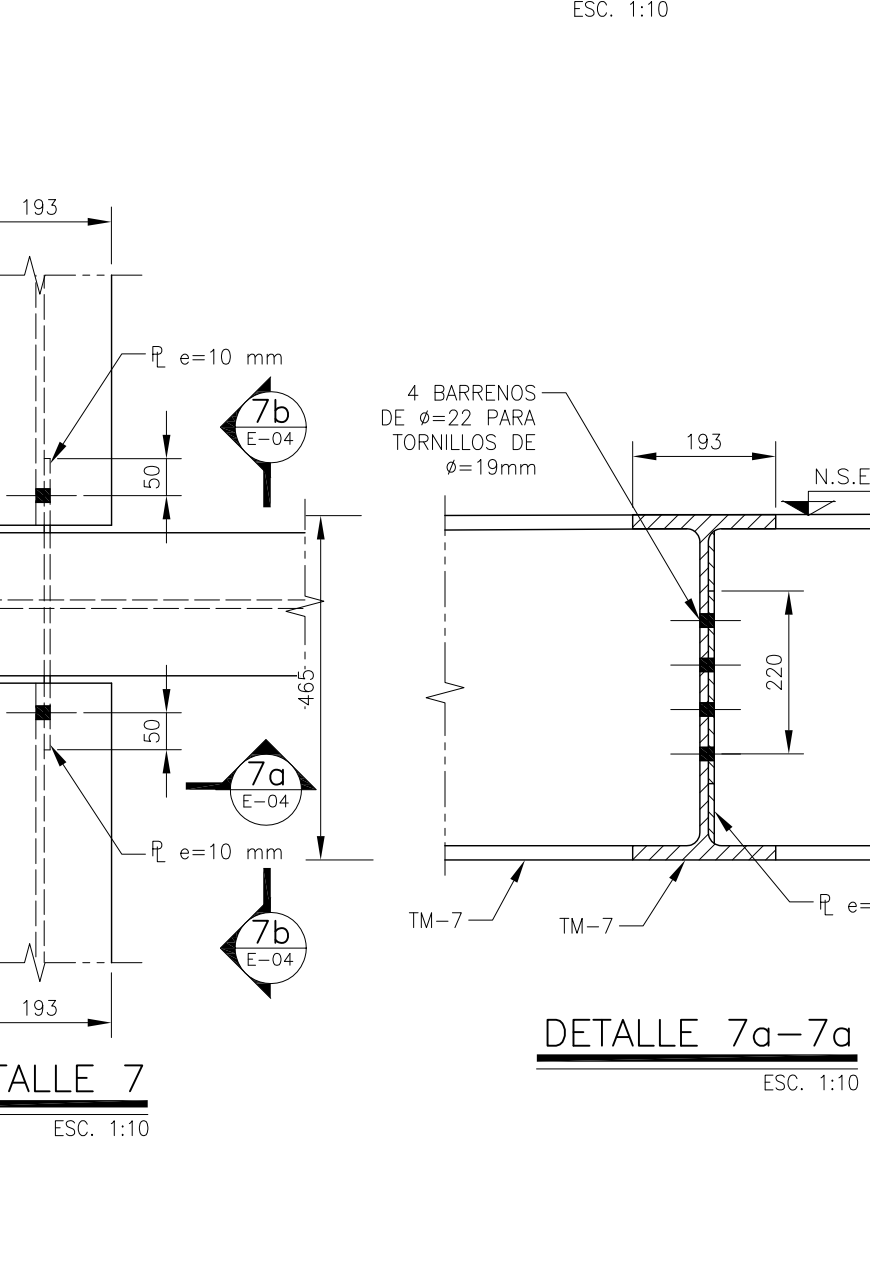
DETALLE 3a-3a
ESC. 1:10



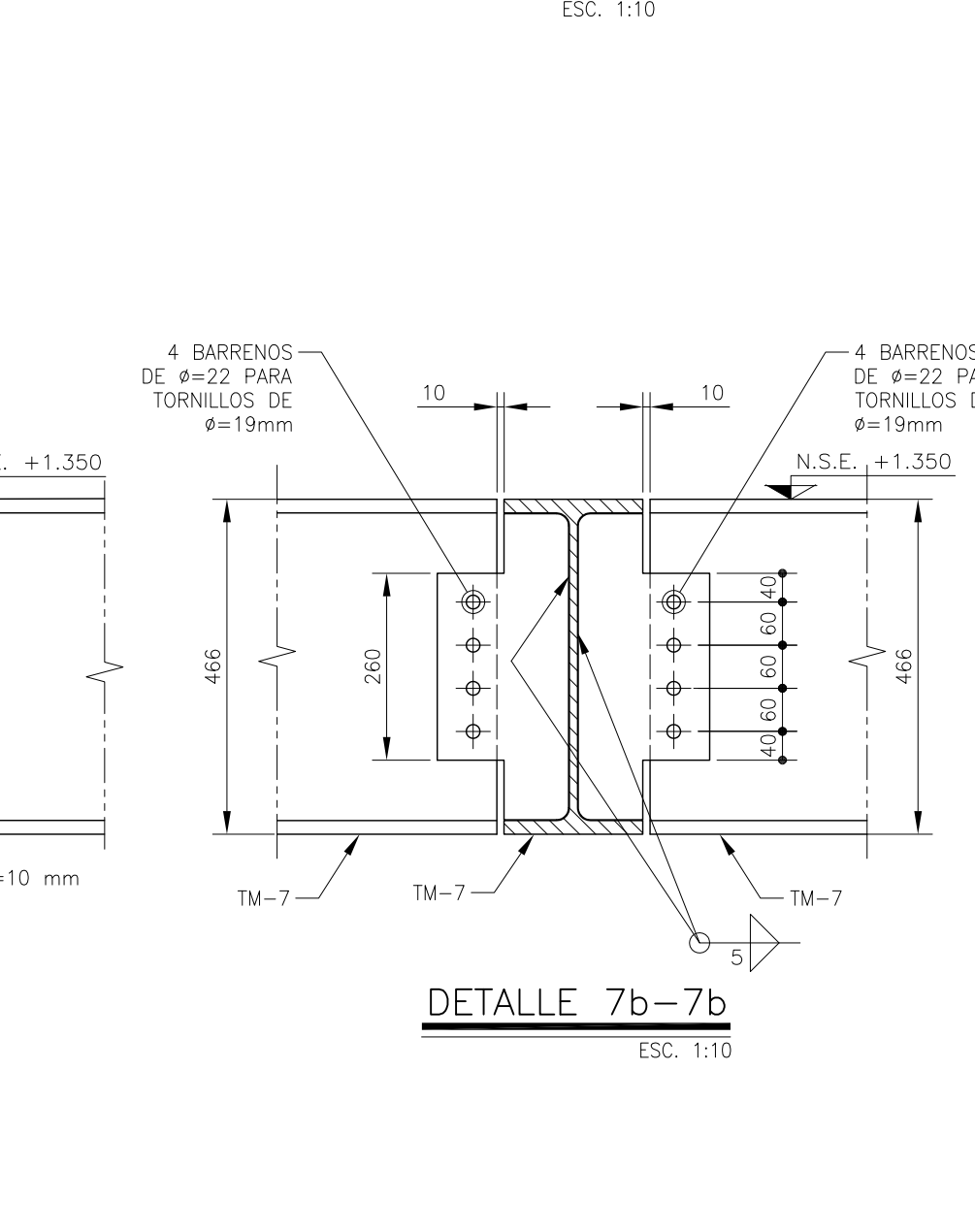
DETALLE 3b-3b
ESC. 1:10



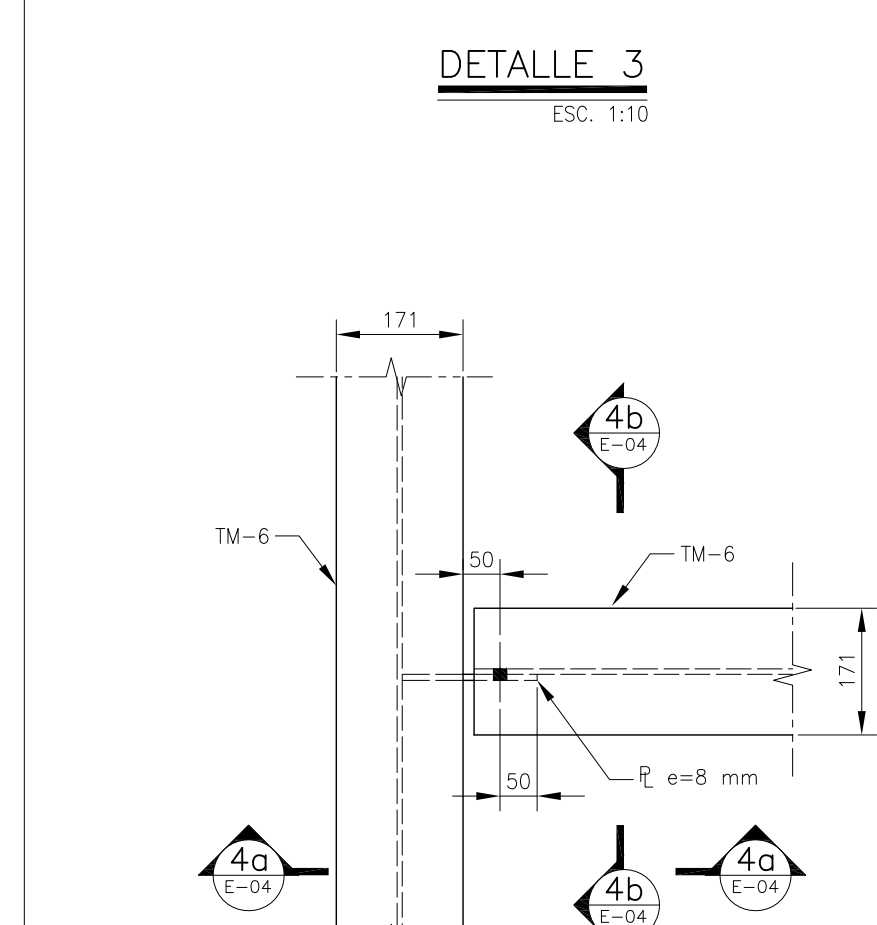
DETALLE 7
ESC. 1:10



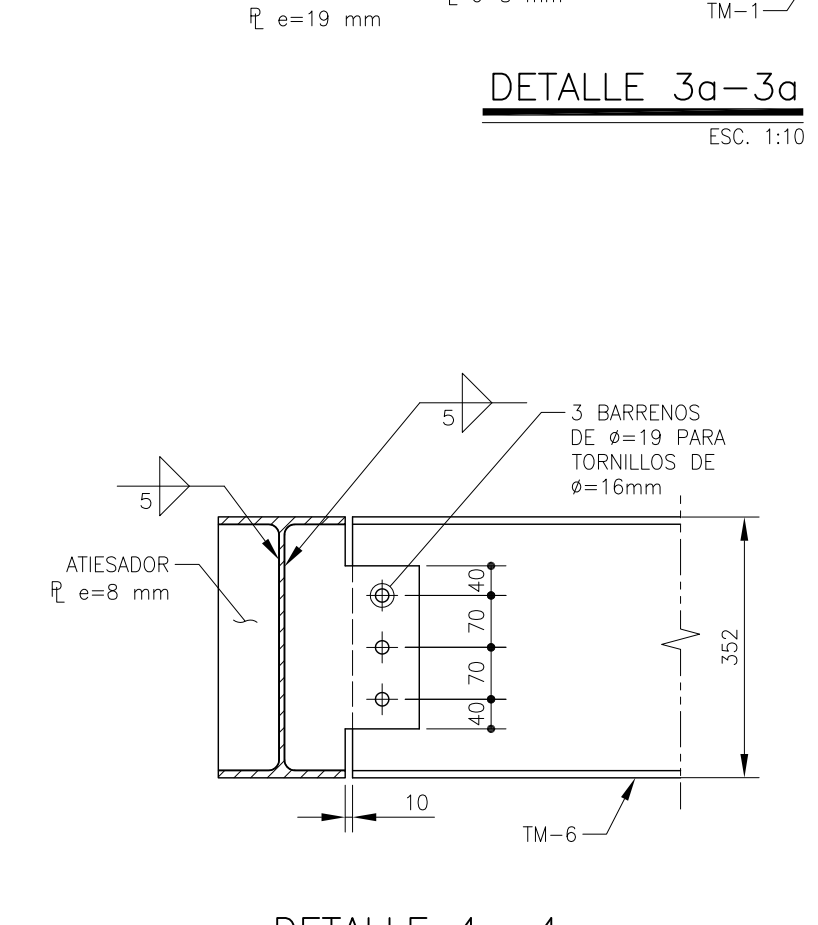
DETALLE 7a-7a
ESC. 1:10



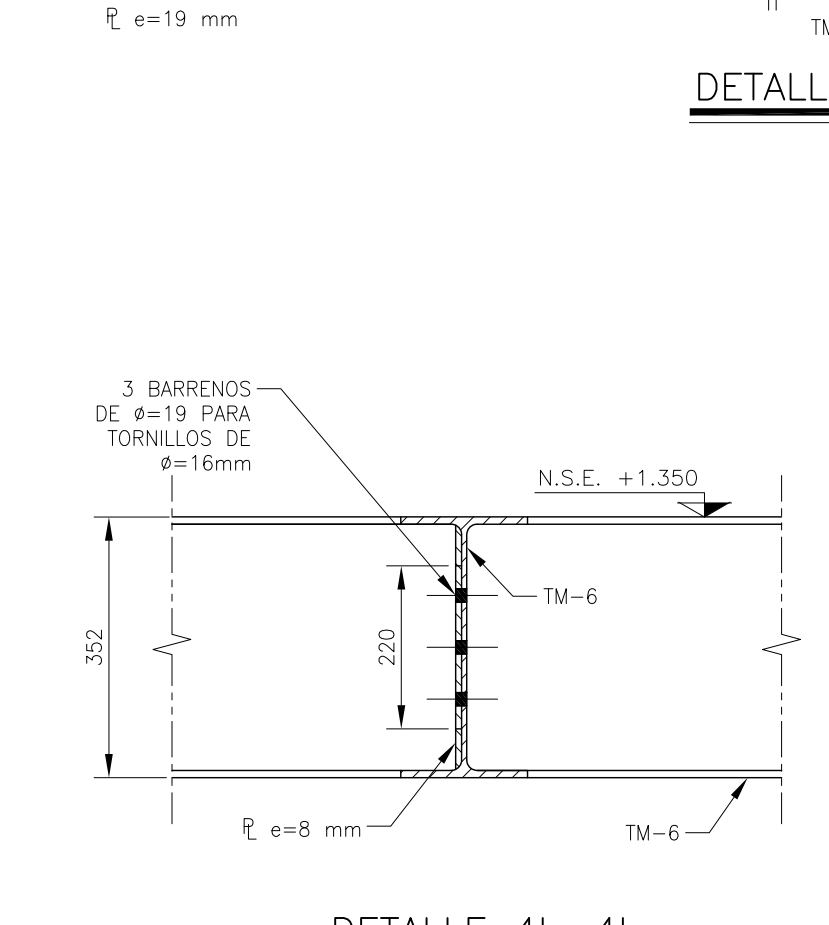
DETALLE 7b-7b
ESC. 1:10



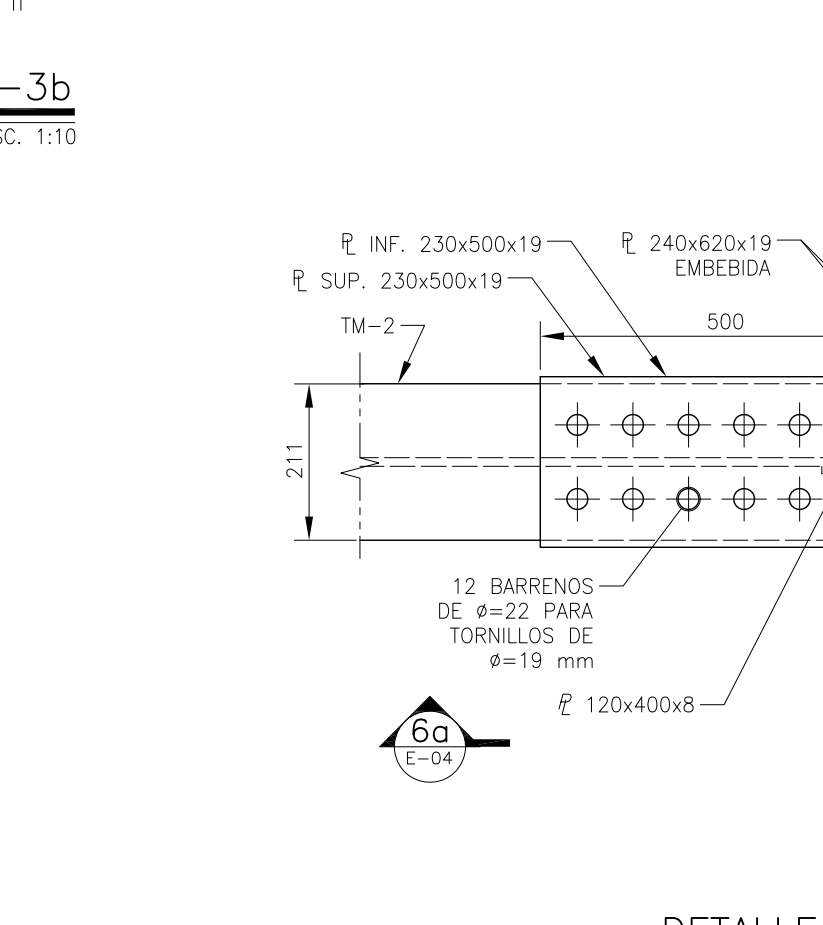
DETALLE 4
ESC. 1:10



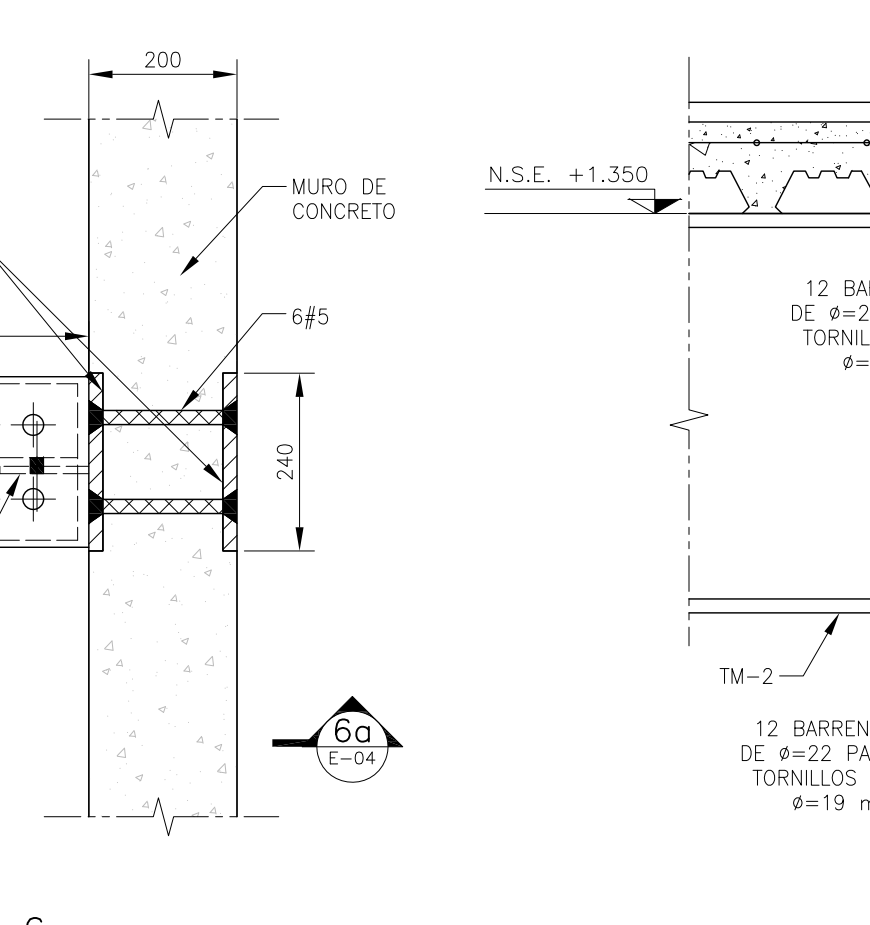
DETALLE 4a-4a
ESC. 1:10



DETALLE 4b-4b
ESC. 1:10



DETALLE 6
ESC. 1:10



DETALLE 6a-6a
ESC. 1:10