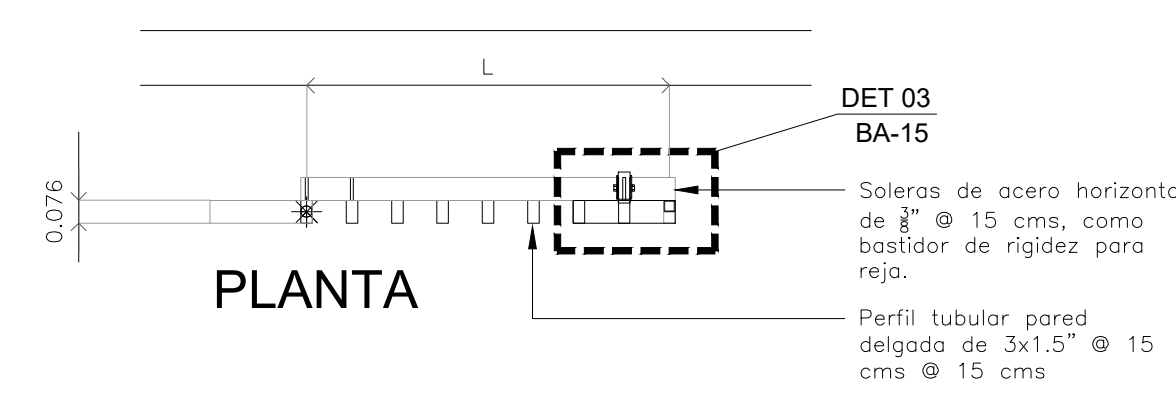
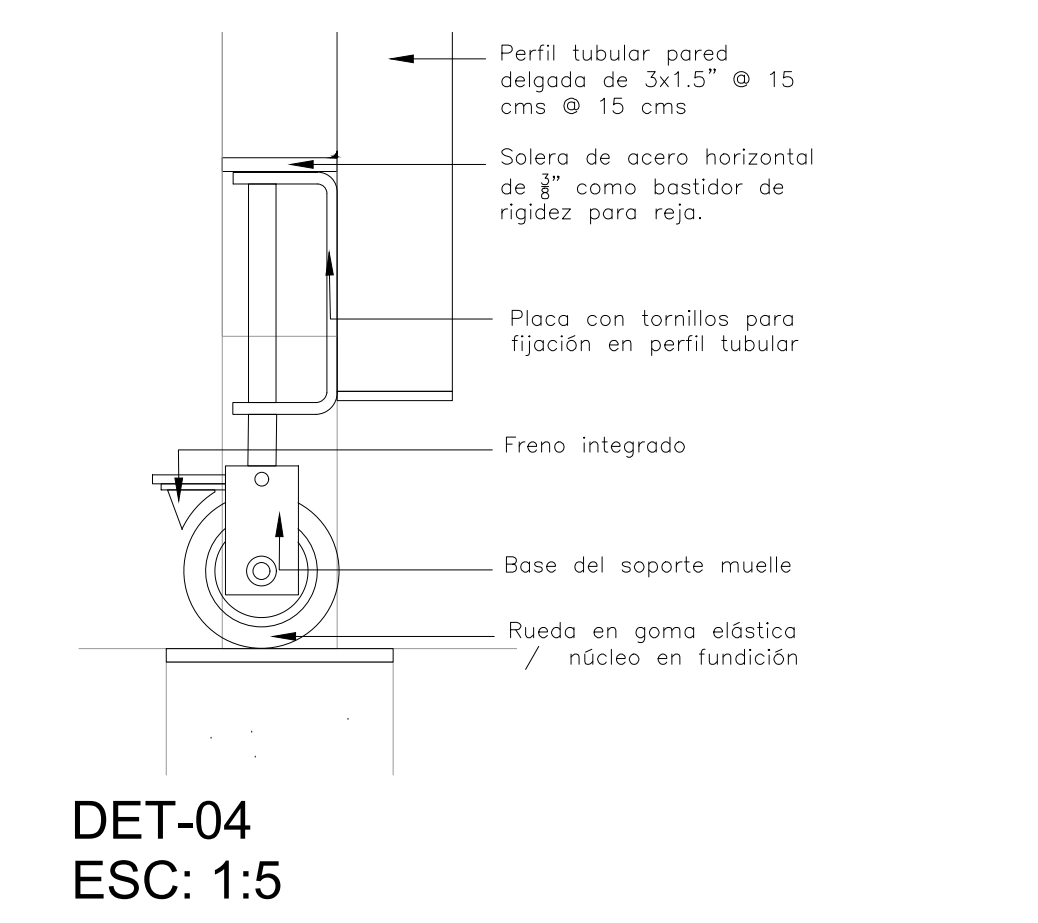
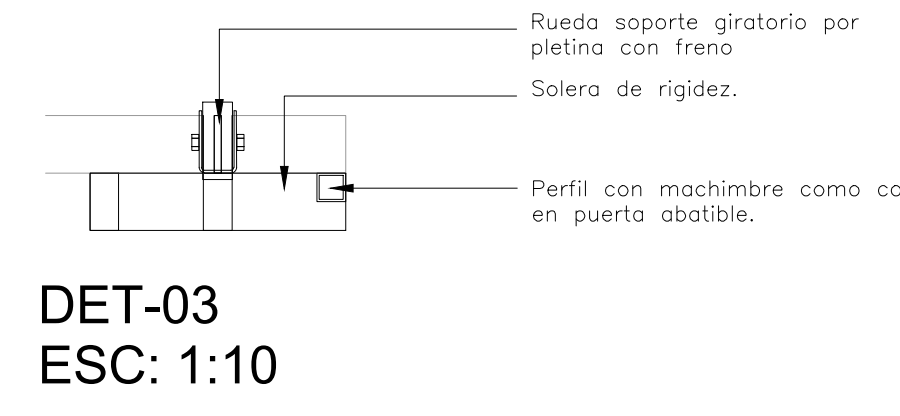
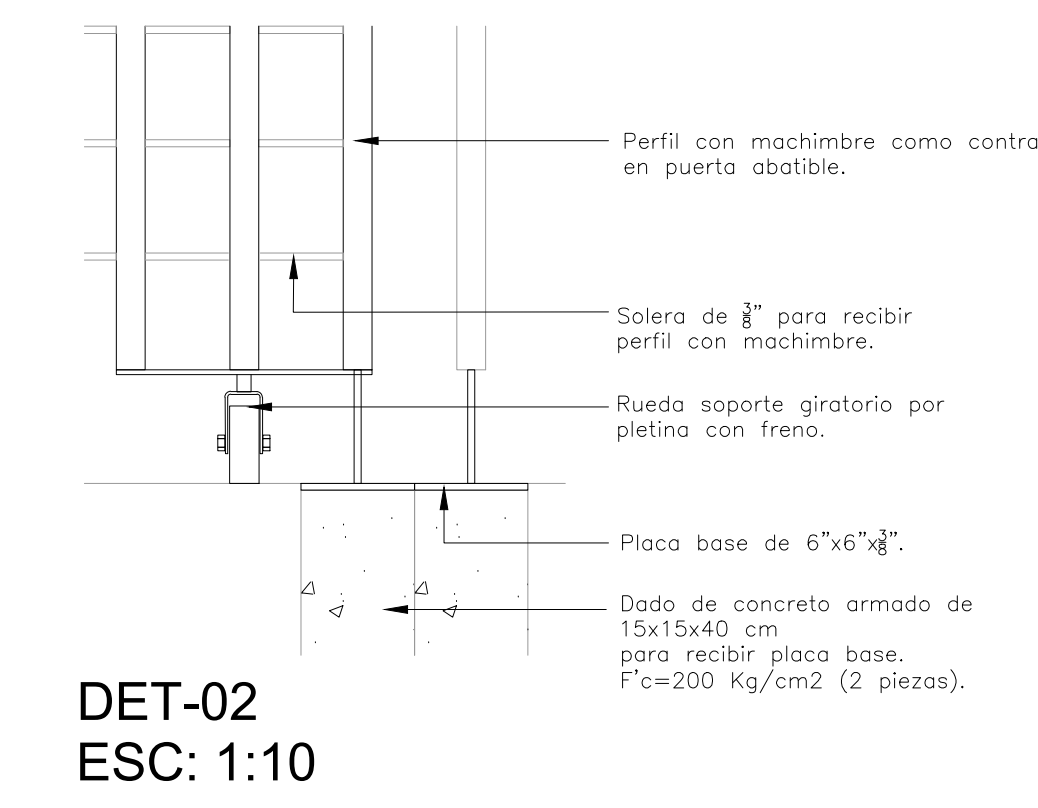
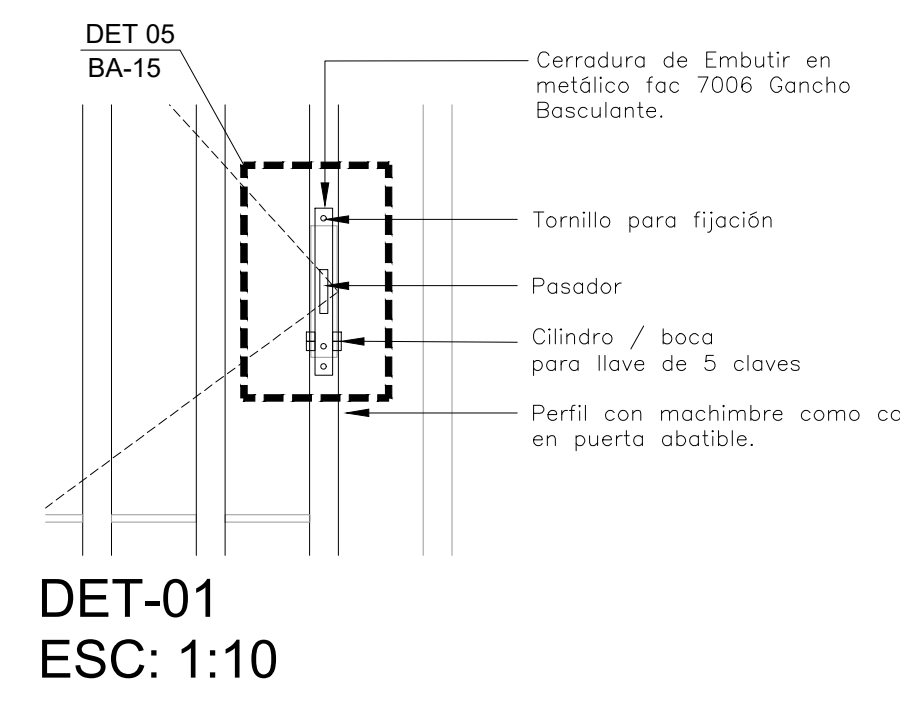
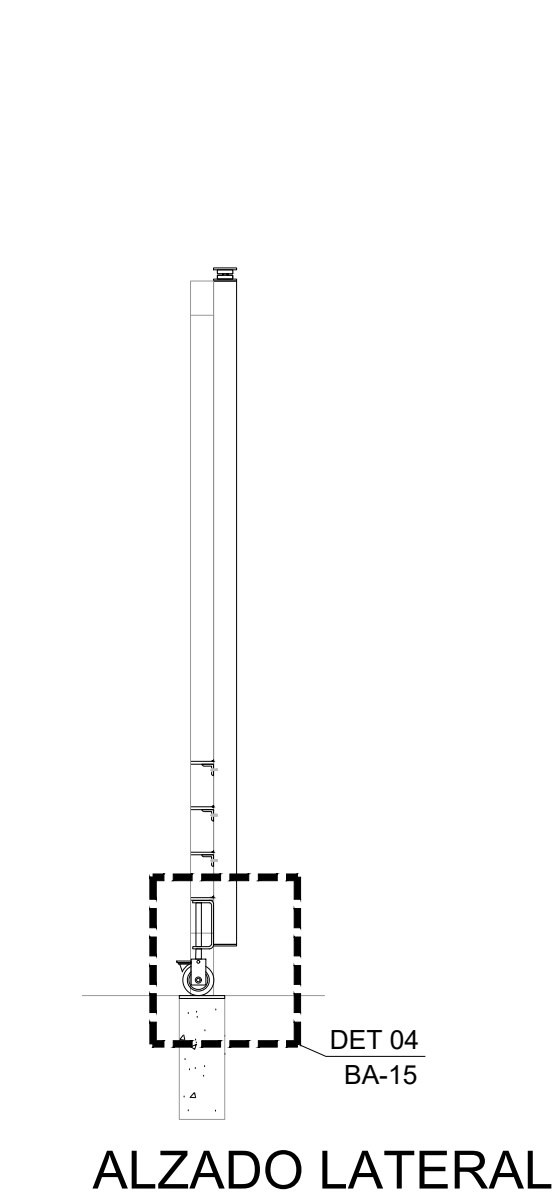
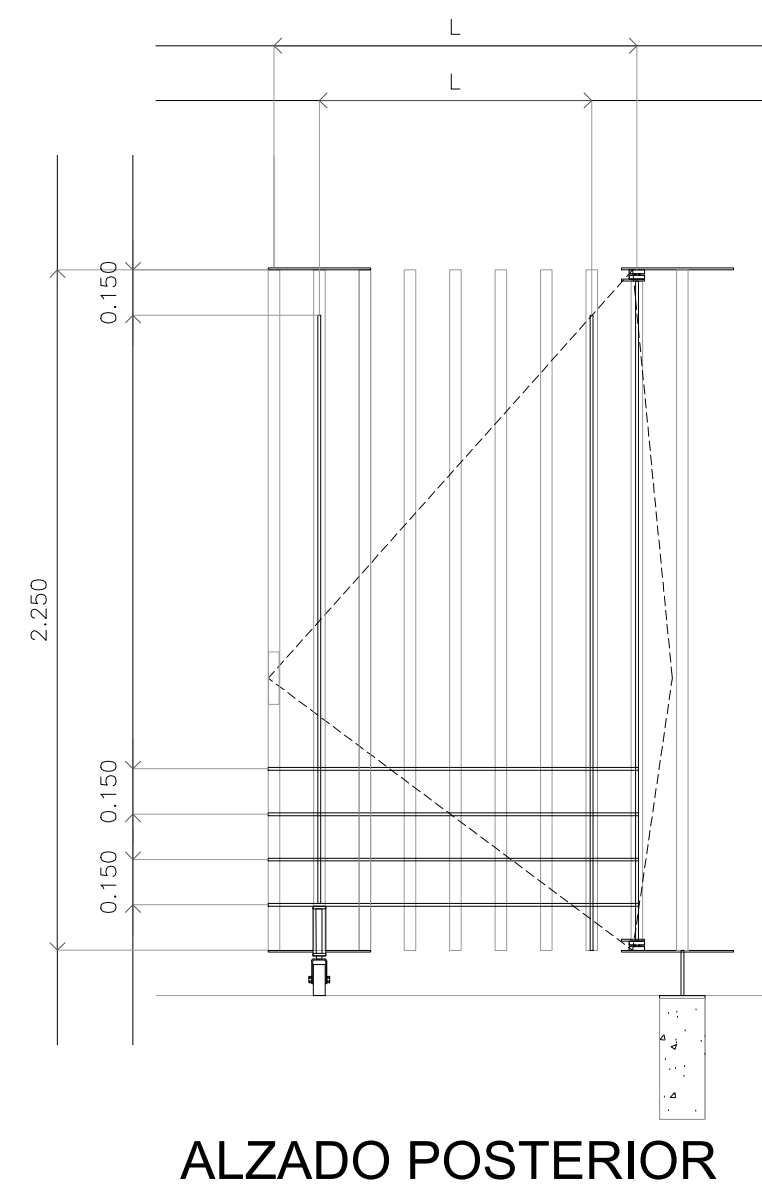
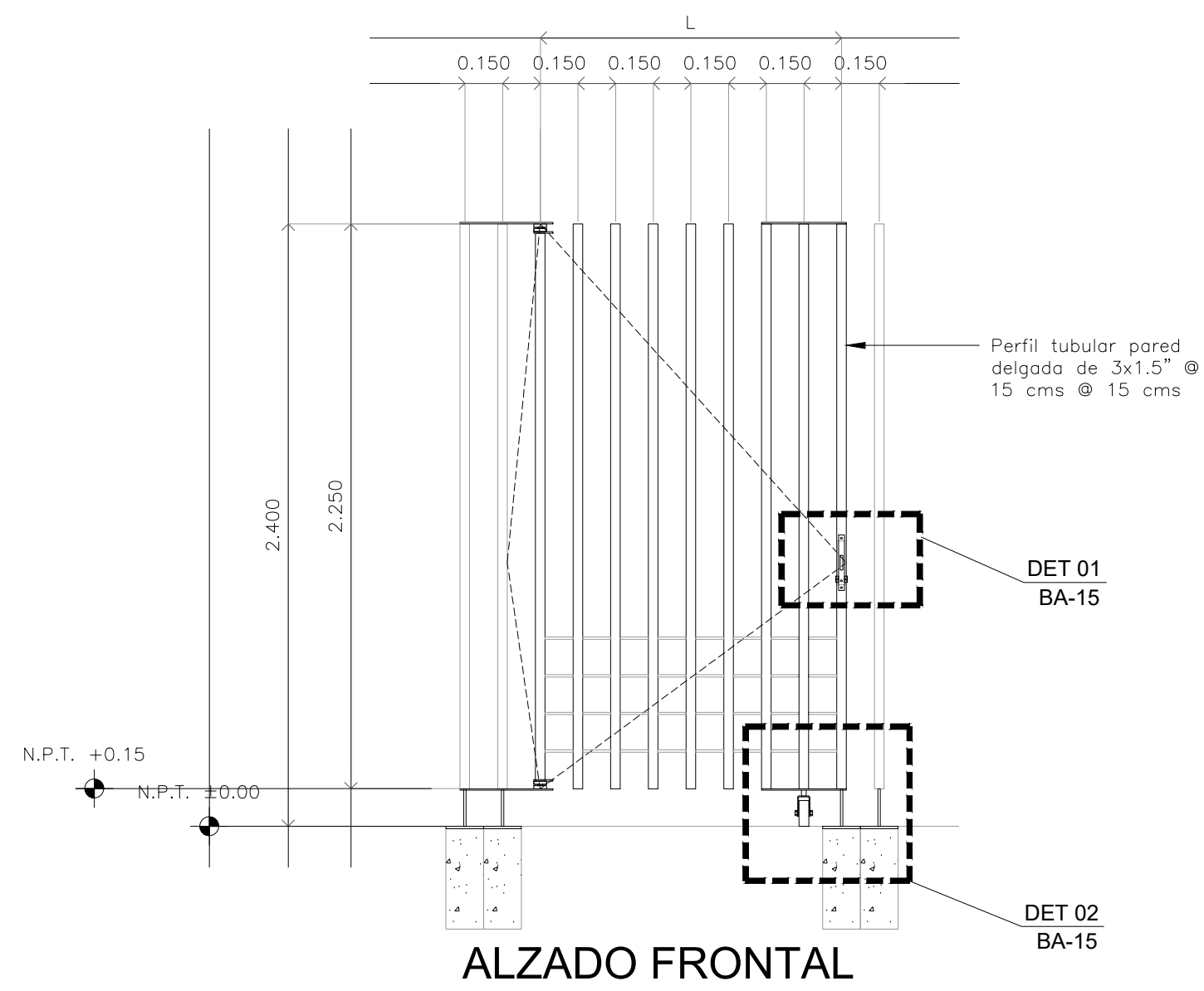
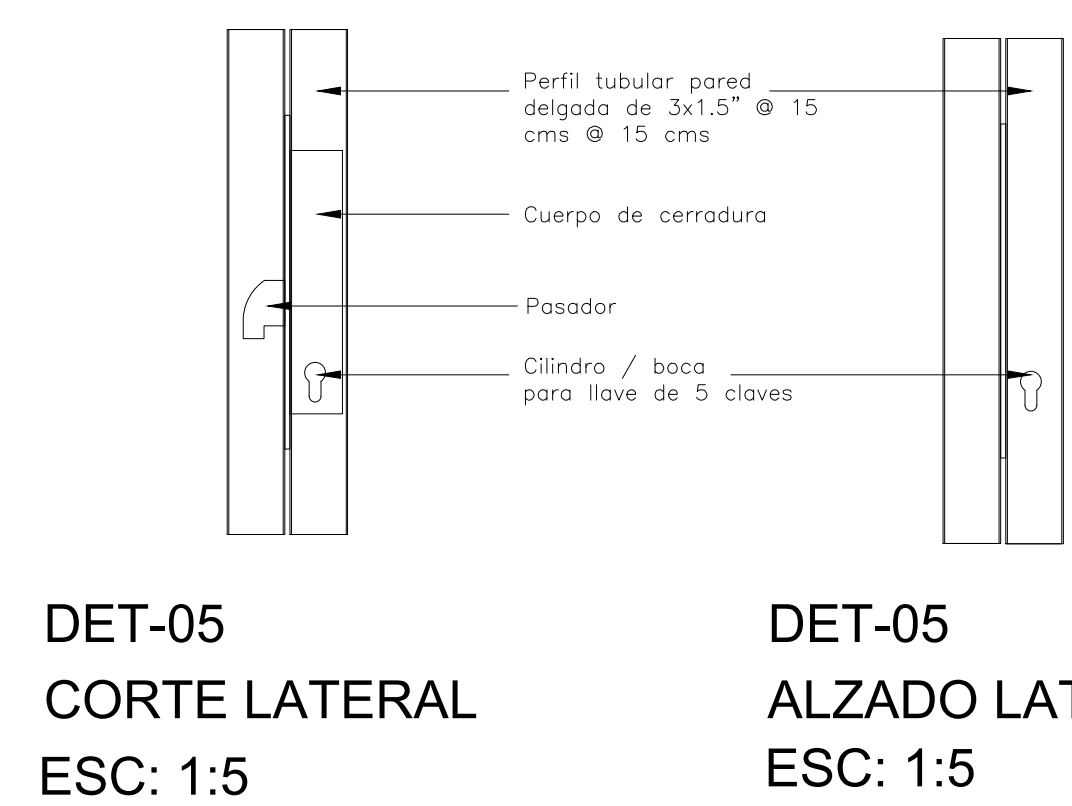
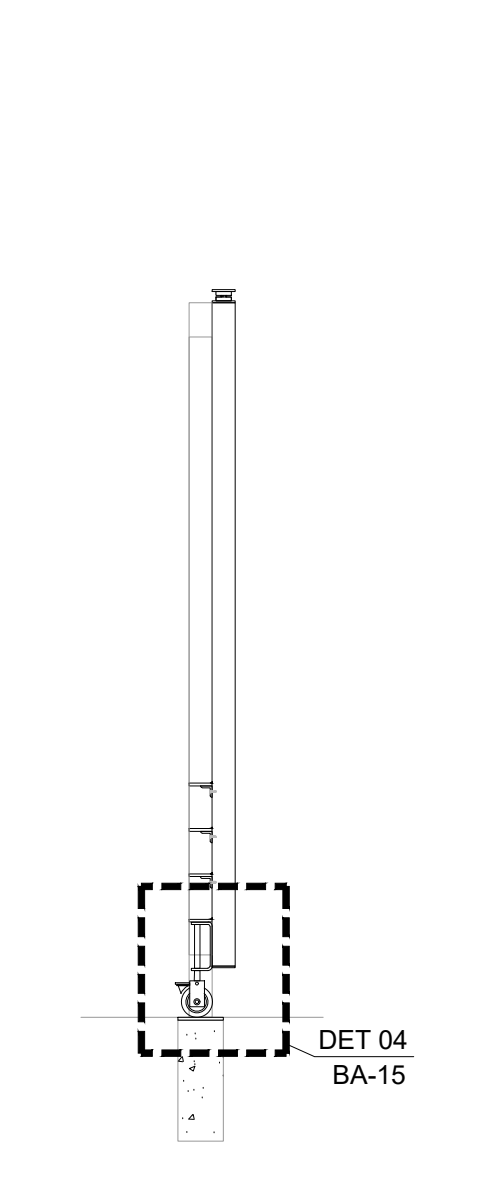
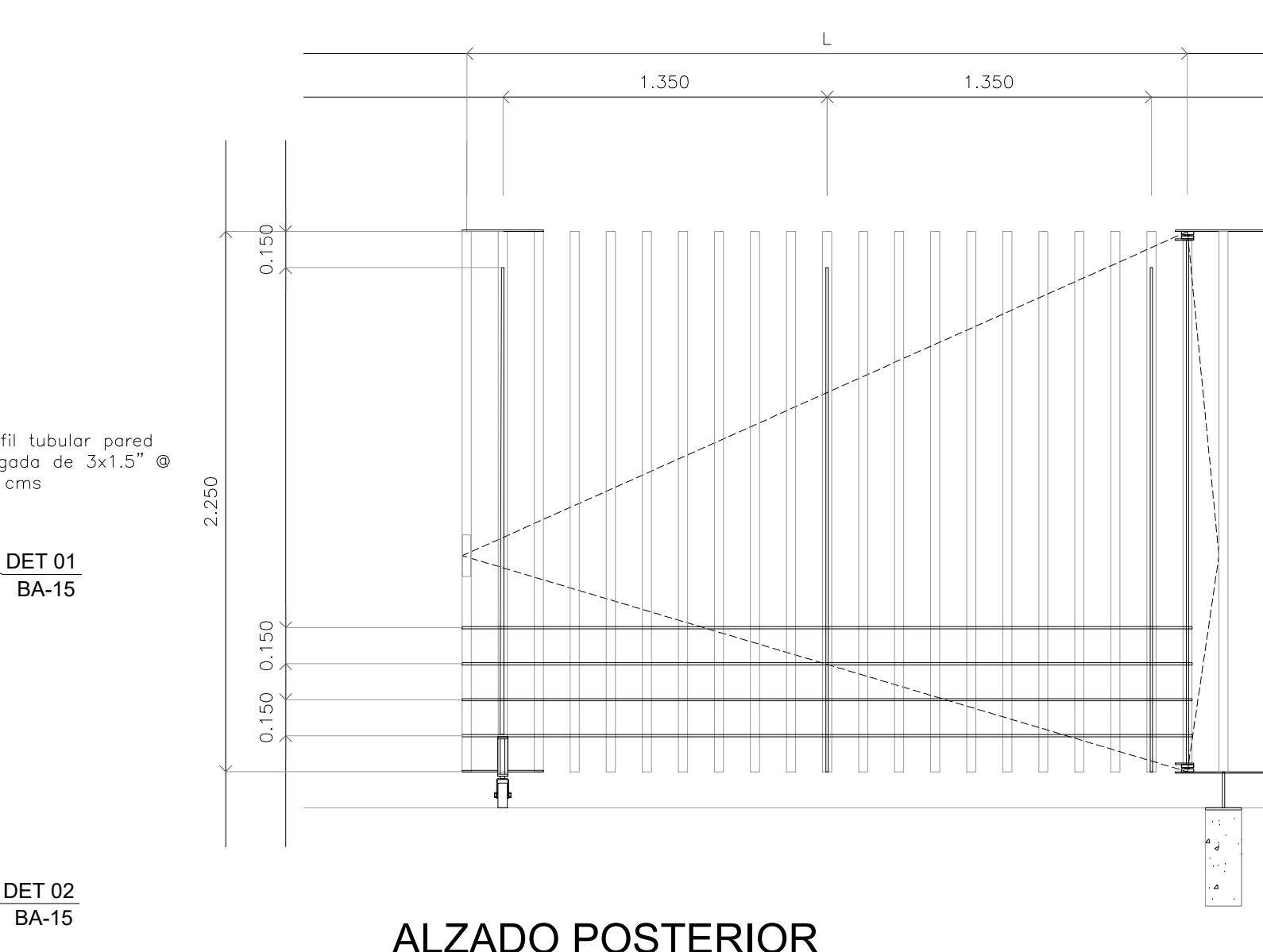
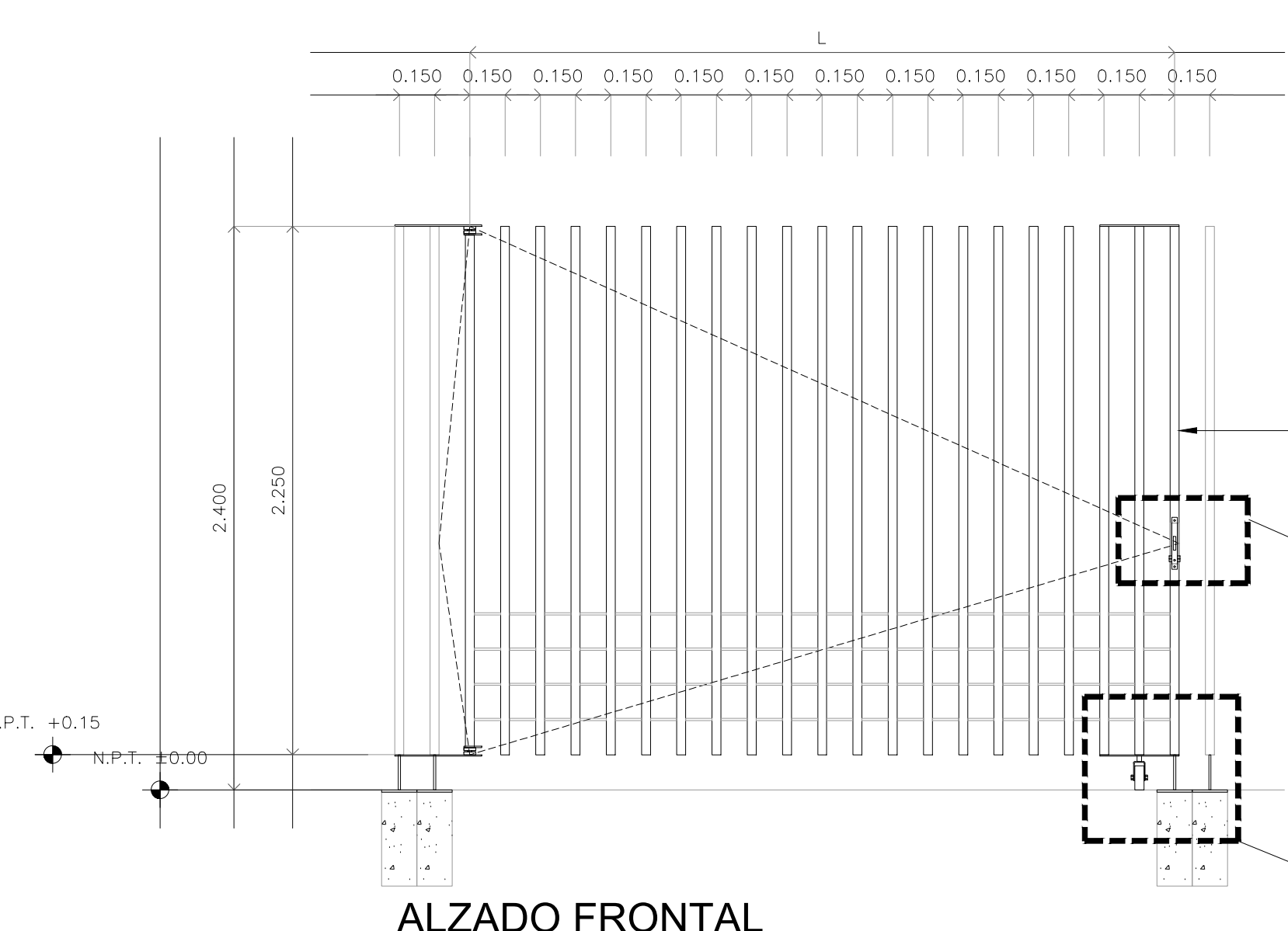


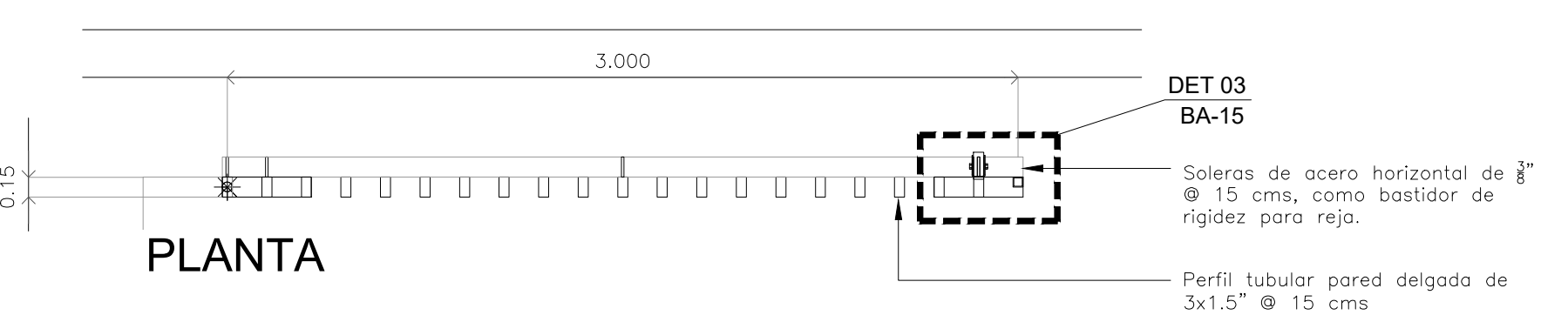
# DETALLES DE CERRADURA Y RODAMIENTO



## PUERTA PEATONAL ESC: 1:25



## CIERRE DE PUERTAS



## PUERTA ESTACIONAMIENTO ESC: 1:25

NOTAS APLICABLES A TODOS LOS ELEMENTOS DE HERRERÍA:

Acabado final pintura mate color Gris Antracita a tres manos. S.M.A. Todas las piezas soldadas en el taller y todas las juntas esmeriladas.

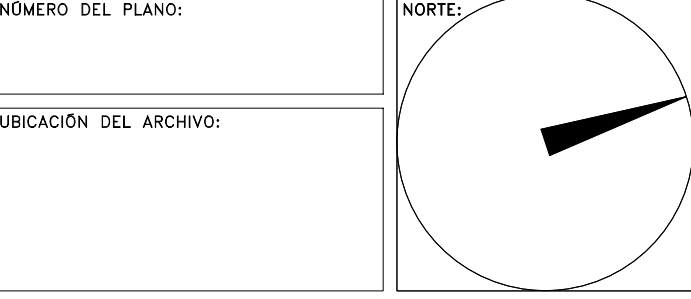
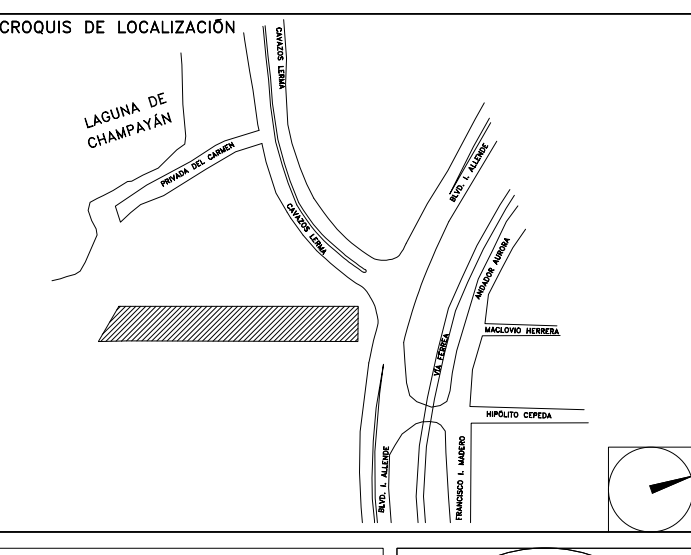
# CENTRO DE ATENCIÓN CESI INFONAVIT CESI/ALTAMIRA

Boulevard Allende No. 902 Col. La Potosina, Municipio de Altamira, Tamaulipas

NOTAS GENERALES

## PROYECTO EJECUTIVO

### BOLETINES



## BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	M2.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		ÁREA:		UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
COLONIA:		LOTES:		PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN:		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
TELÉFONO:		DIRECCIÓN:	No OFICIAL:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
FIRMA:		CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		DICTAMEN DE USO DE SUELO		
NOMBRE:		Y LA CALLE:		No. DE FOLIO: FECHA:
CEDULA PROFESIONAL:		COLONIA:		
DIRECCIÓN:		DELEGACIÓN:		
TELÉFONO:		TELÉFONO:		
FIRMA:		CORRESPBLE. INGENIERIAS		
CORRESPBLE. INGENIERIAS		NORMATIVIDAD		
NOMBRE:		CONCEPTO		
CEDULA PROFESIONAL:		ALTIMA MÁXIMA PERMITIDA		
DIRECCIÓN:		COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO		
TELÉFONO:		COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO		
FIRMA:		COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO		
		PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE		
		RESTRICCIÓN AL FRENTE		
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
		RESTRICCIÓN DIC. USO DE SUELO		

## RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS

FECHA:	NOTA:
2018_05_10	Se anexa Boletín como información complementaria a Proyecto Ejecutivo de planos HE-05, HE-06 y HE-07 Aplicable para puertas de herrería HA-01 y HA-02 localizadas en plano HE-02.
ESCALA:	COTAS:
1 : 25	METROS
COTAS:	CLAVE:
METROS	BA-15

## BOLETÍN ARQ