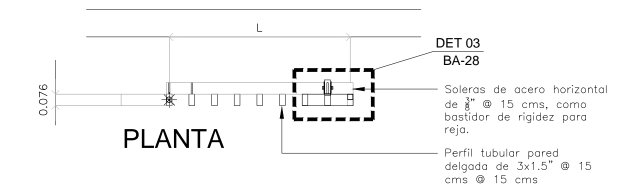
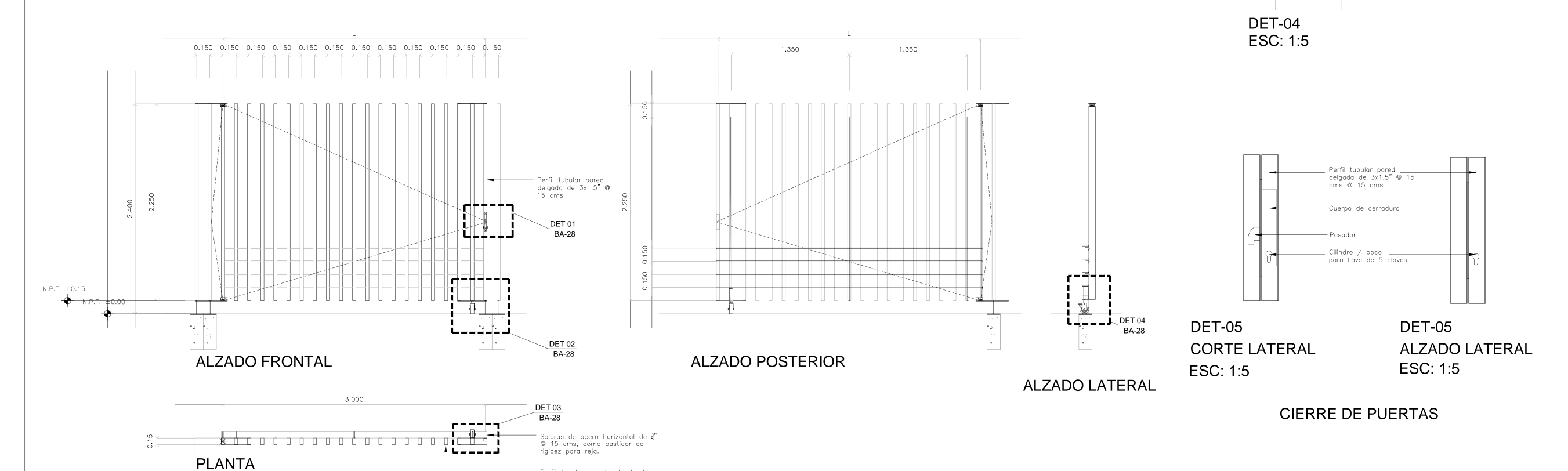
DETALLES DE CERRADURA Y RODAMIENTO 0.150 0.150 0.150 0.150 0.150 0.150 -Cerradura de Embutir en metálico fac 7006 Gancho Basculante. Tornillo para fijación Perfil con machimbre como contra en puerta abatible. Cilindro / boca para llave de 5 claves delgada de 3x1.5" @ 15 cms @ 15 cms Solera de 🖁 para recibir Perfil con machimbre como contra perfil con machimbre. en puerta abatible. Rueda soporte giratorio por pletina con freno. DET-01 Placa base de 6"x6"x3". ESC: 1:10 Dado de concreto armado de 15x15x40 cm para recibir placa base. F'c=200 Kg/cm2 (2 piezas). DET-02 Rueda soporte giratorio por pletina con freno ESC: 1:10 Solera de rigidez. N.P.T. +0.15 Perfil con machimbre como contra en puerta abatible. DET-03 ESC: 1:10 **ALZADO FRONTAL ALZADO POSTERIOR ALZADO LATERAL** Perfil tubular pared delgada de 3x1.5" @ 15 cms @ 15 cms



PUERTA PEATONAL

ESC: 1:25



Perfil tubular pared delgada de

PUERTA ESTACIONAMIENTO

ESC: 1:25

NOTAS APLICABLES A TODOS LOS ELEMENTOS DE HERRERÍA:

Solera de acero horizontal de 🖁" como bastidor de rigidez para reja.

- Placa con tornillos para

fijación en perfil tubular

Base del soporte muelle

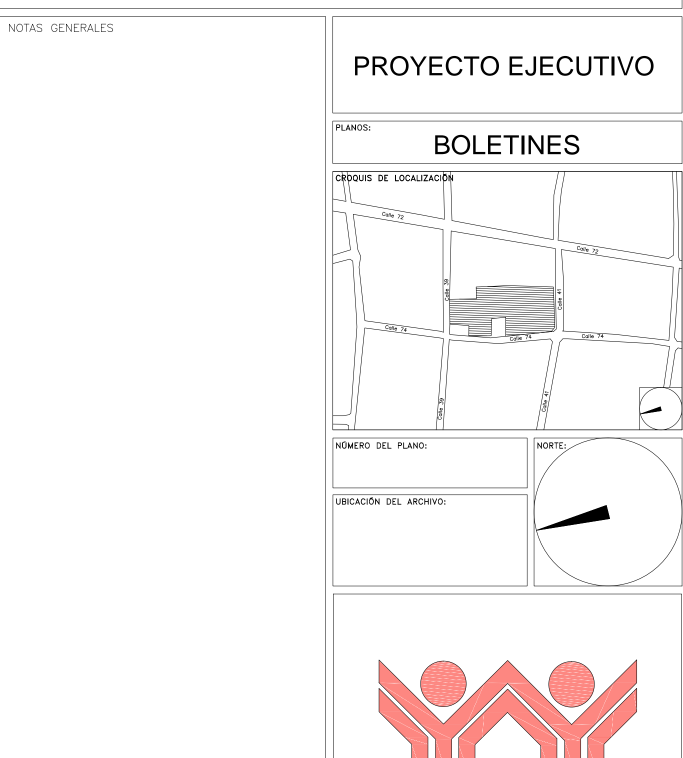
Rueda en goma elástica / núcleo en fundición

— Freno integrado

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 SERVICIO INFONAVIT / DEL MÉRIDA

CALLE 39 CON LA EXTENCIÓN DE 32 M-204 SECC. CATASTRAL 13 NUM. 512D MÉRIDA YUCATÁN



BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

INFONAVIT

