



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
Info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : TALLER DE MANTENIMIENTO Y DEPÓSITO - PUERTAS DE ACCESO

DESCRIPCION : REJA CORREDIZA

TIPO

H3

CANT.

2

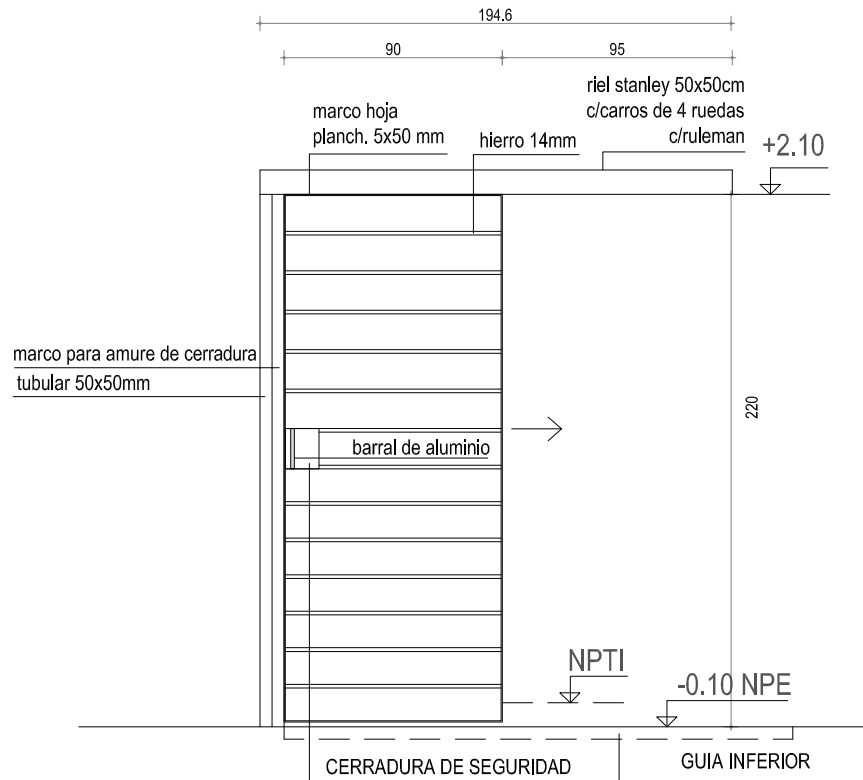
14 OCT 10

SUSTITUYE

-



VISTA EXTERIOR



1 IZQUIERDA
1 DERECHA

línea llena bate hacia interior
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

HIERRO	- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
OBSERVACIONES	- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
	- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL INTERIOR
	- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
	- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
	- UNA DERECHA Y UNA IZQUIERDA



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
info@lgsdarquitectos.com
Tels: (3962) 628 62 94 (3962) 628 48 31

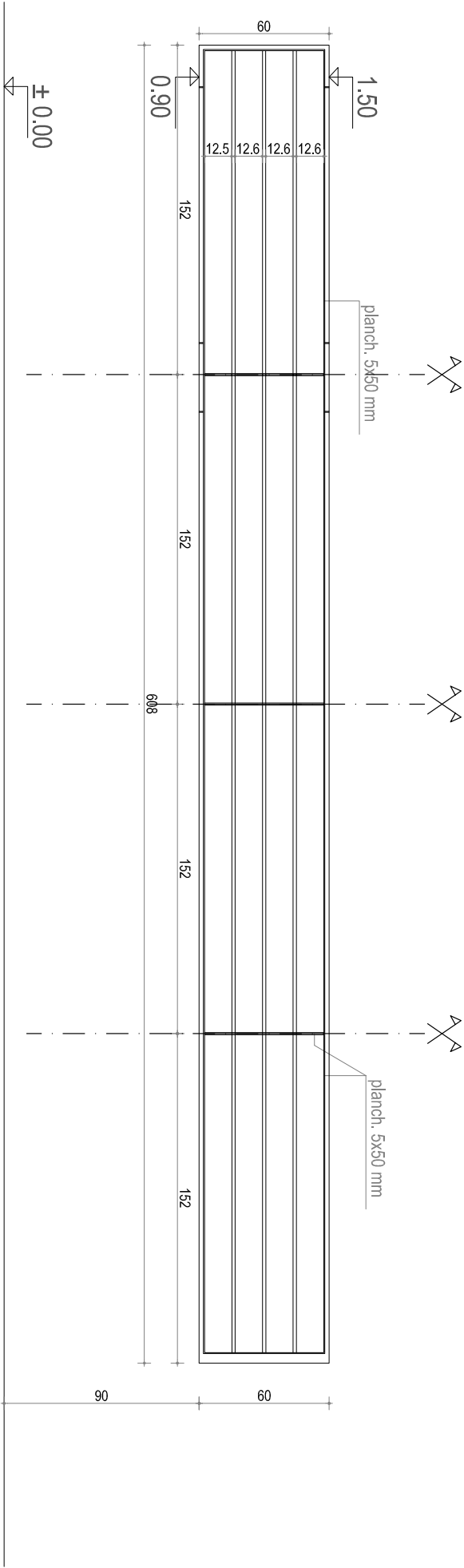
OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION :	DEPÓSITO	TIPO	H6	CANT.	01	14 OCT 10
DESCRIPCION :	REJA FIJA					SUSTITUIR -



VISTA EXTERIOR



HIERRO - PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 4 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 13 cm APROX. Escala: 1:20

OBSERVACIONES - TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA

- LA REJA SE COLOCARA EN EL EXTERIOR

- DOS MANOS DE ANTIOXIDO

- DOS MANOS DE ESMALTE GRIS GRAFITO

- AMURE SERA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : LOCAL C – TALLER DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H7

CANT.

01

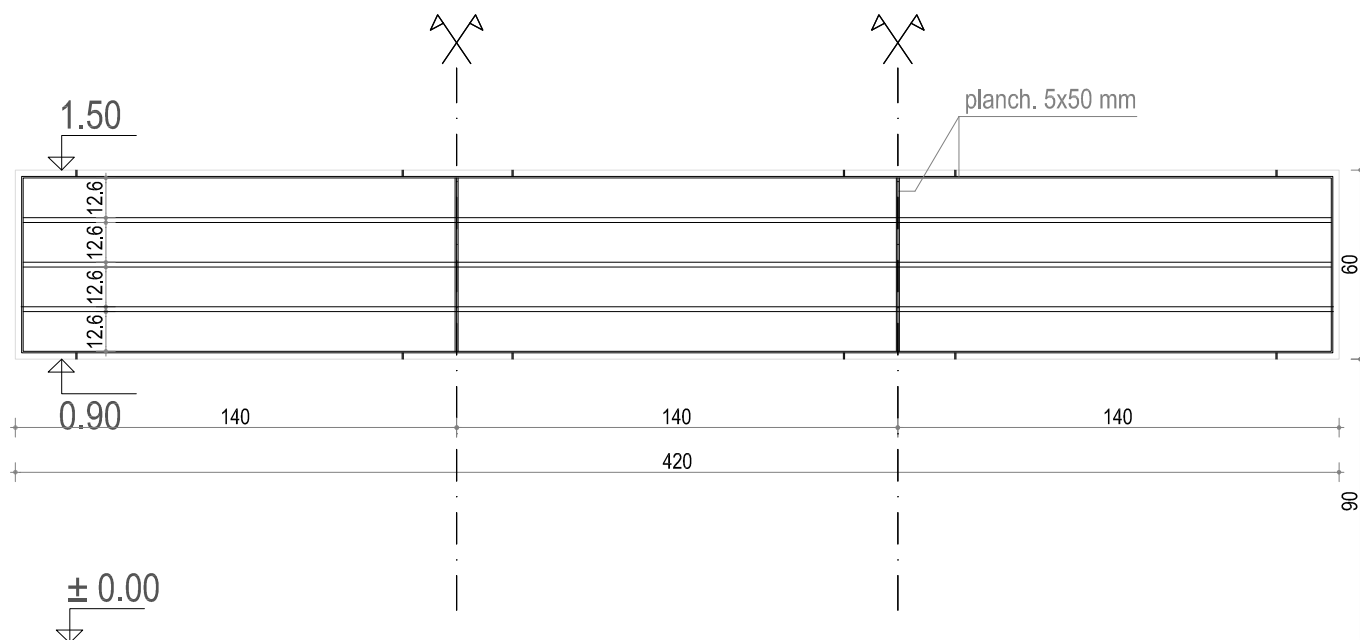
14 OCT 10

SUSTITUYE

—



VISTA EXTERIOR



HIERRO

OBSERVACIONES

— PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 4 cm Y #14 HORIZONTALES CADA 13 cm. APROX.

Escala:

— TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA

— LA REJA SE COLOCARA EN EL EXTERIOR

— DOS MANOS DE ANTIOXIDO

— DOS MANOS DE ESMALTE GRIS GRAFITO

— AMURE SERA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : LOCAL B – TALLER DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H8

CANT.

01

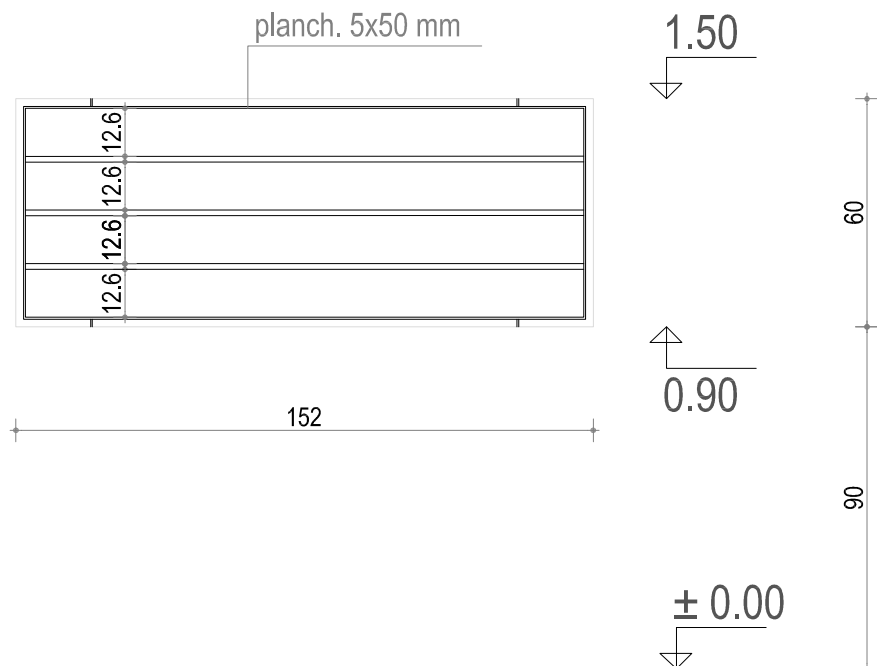
14 OCT 10

SUSTITUYE

–



VISTA EXTERIOR



HIERRO

OBSERVACIONES

– PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 4 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 13 cm. APROX.

Escala: 1–25

– TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA

– LA REJA SE COLOCARA EN EL EXTERIOR

– DOS MANOS DE ANTIOXIDO

– DOS MANOS DE ESMALTE GRIS GRAFITO

– AMURE SERA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
Info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : OFICINA – TALLER DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H9

CANT.

01

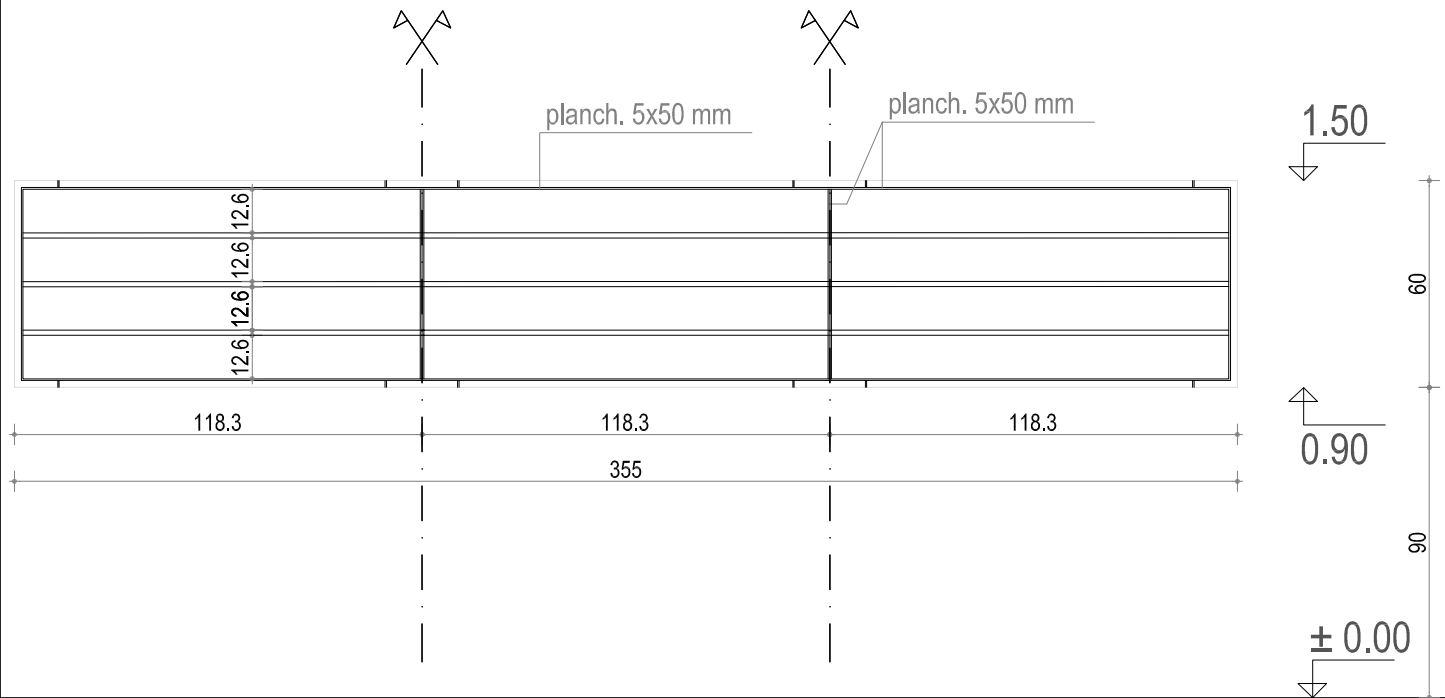
14 OCT 10

SUSTITUYE

—



VISTA EXTERIOR



HIERRO
OBSERVACIONES

- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 4 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 13 cm. APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARA EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE ESMALTE GRIS GRAFITO
- AMURE SERA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA

Escala: 1–25



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
Info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : PAÑOL – TALLER DE MANTENIMIENTO ELECTROMECHANICO

TIPO

H10

CANT.

01

14 OCT 10

SUSTITUYE

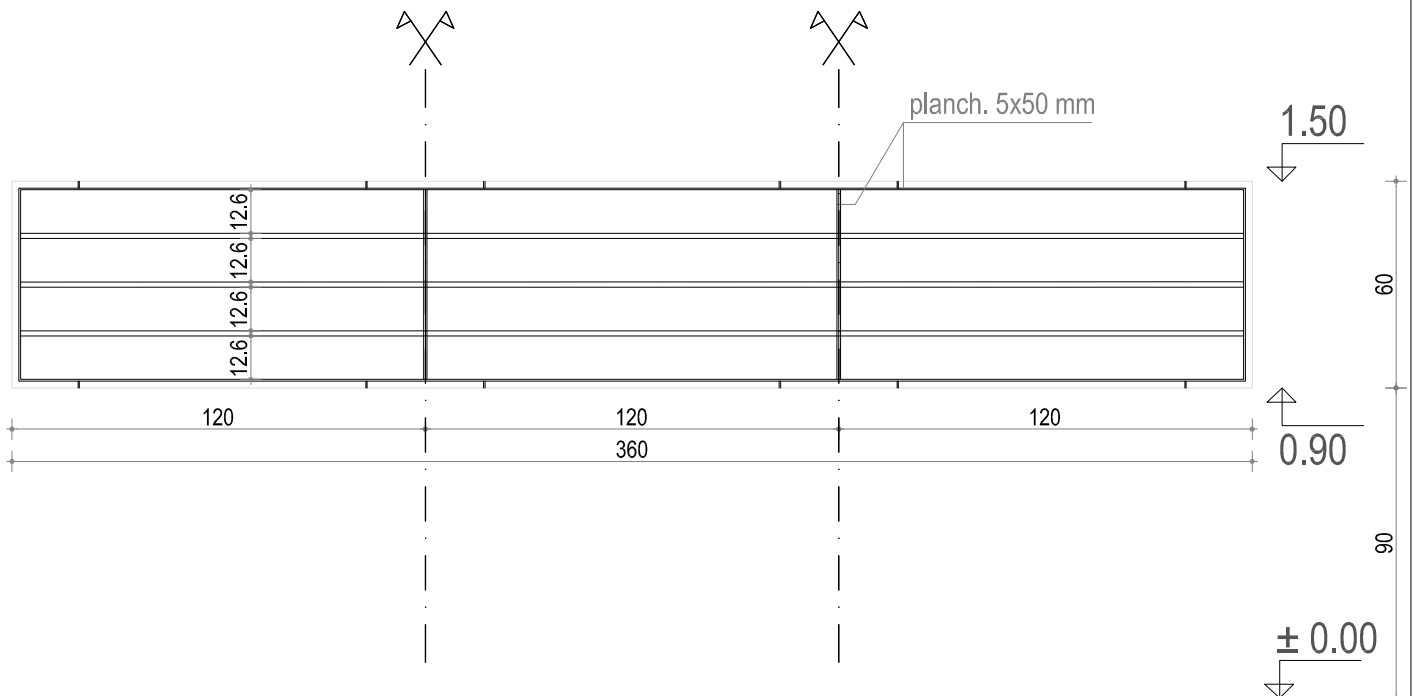
—

DESCRIPCION :

REJA FIJA



VISTA EXTERIOR



HIERRO

OBSERVACIONES

— PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 4 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 13 cm. APROX.

Escala: 1/25

— TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA

— LA REJA SE COLOCARA EN EL EXTERIOR

— DOS MANOS DE ANTIOXIDO

—DOS MANOS DE ESMALTE GRIS GRAFITO

— AMURE SERA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
Info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : SSHH – TALLER DE MANTENIMIENTO ELECTROMECANICO

DESCRIPCION : REJA FIJA

TIPO

H11

CANT.

01

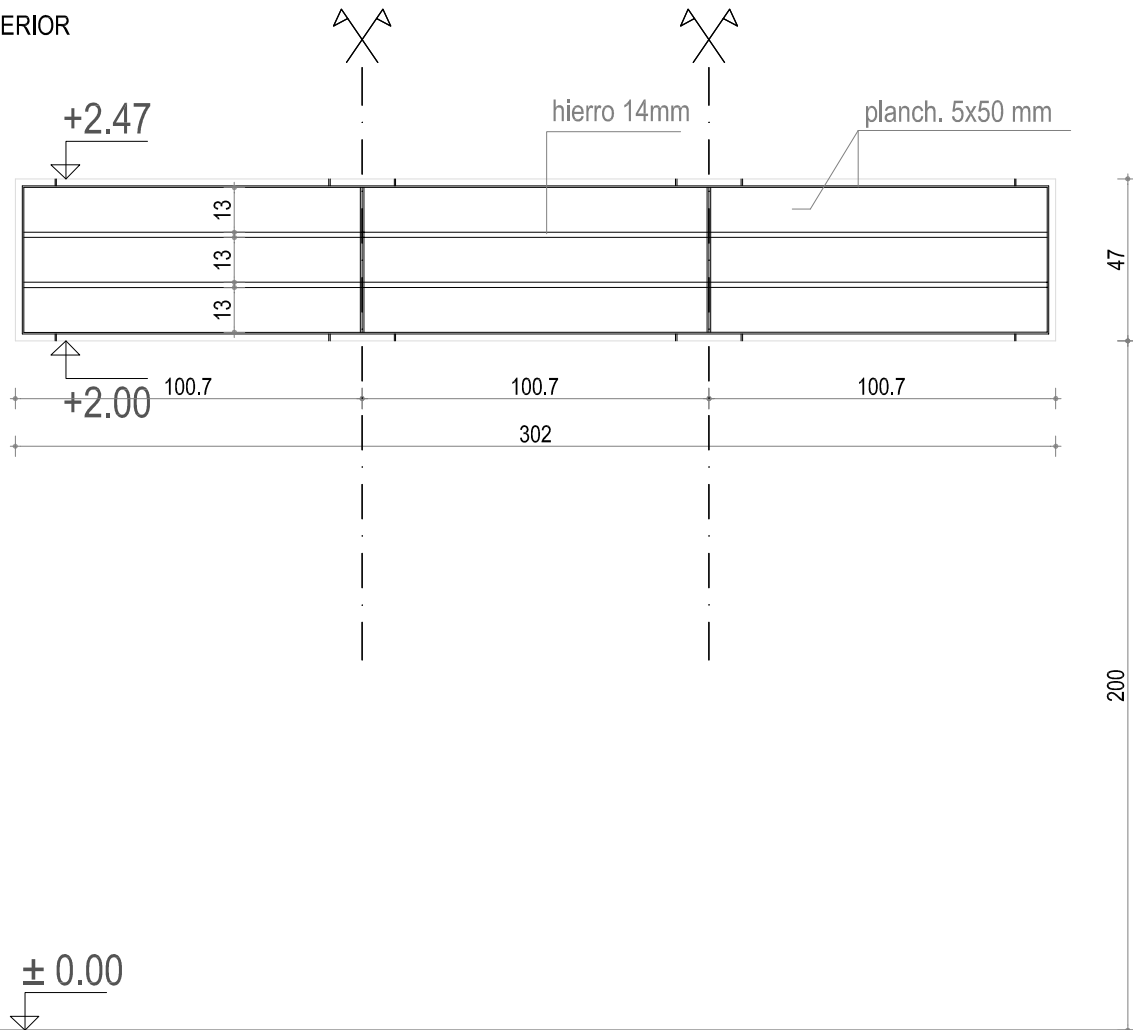
14 OCT 10

SUSTITUYE

-



VISTA EXTERIOR



HIERRO

OBSERVACIONES

- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 4 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 13 cm. APROX.
- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARAN EN OBRA
- LA REJA SE COLOCARA EN EL EXTERIOR
- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
- DOS MANOS DE ESMALTE GRIS GRAFITO
- AMURE SERA CON TACOS FISHER Y CABEZA SOLDADA

Escala: 1/25



estudio **LGD** arquitectos
World Trade Center
Av. Luis A. de Herrera 1248 of. A329
Info@lgdarquitectos.com
Tels: (5982) 628 82 94 (5982) 628 48 31

OBRA:

ESTACIÓN CONVERSORA MELO

UBICACION : TALLER DE MANTENIMIENTO Y DEPÓSITO – PUERTAS EMERGENCIA

DESCRIPCION : REJA CORREDIZA

TIPO

H12

CANT.

2

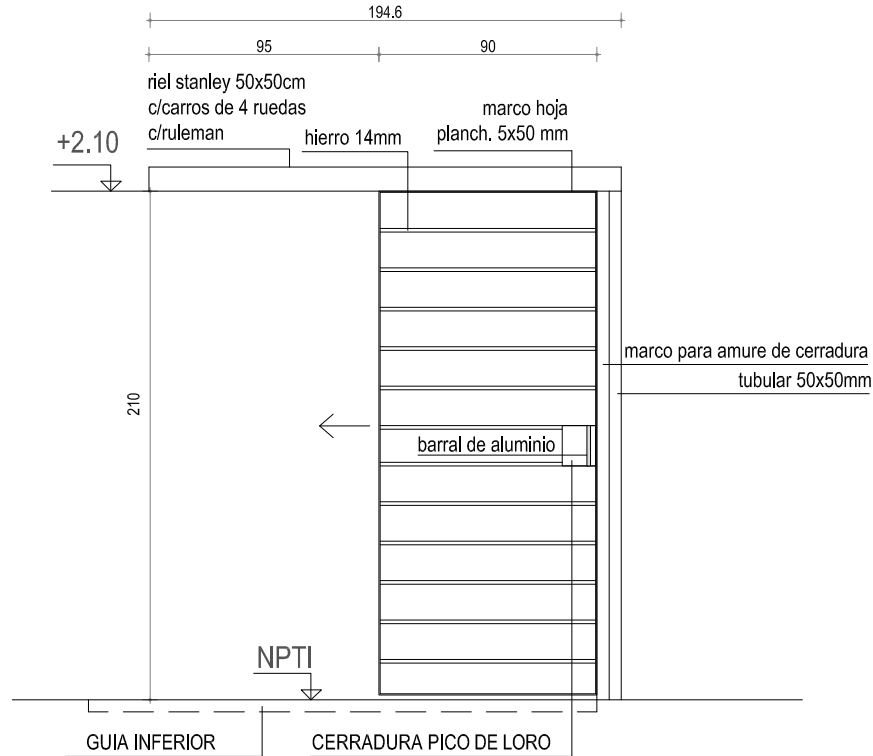
14 OCT 090

SUSTITUYE

-



VISTA INTERIOR



ABREN LAS DOS HACIA LA DERECHA

línea llena bate hacia interior
línea punteada bate hacia exterior

NOTA: TODAS LAS MEDIDAS SE VERIFICARÁN Y RECTIFICARÁN EN OBRA.-

Las medidas se expresan en metros.

Escala: 1:25

HIERRO	- PLANCHUELAS VERTICALES DE 5 mm POR 5 cm Y Ø14 HORIZONTALES CADA 14 cm APROX.
OBSERVACIONES	- TODAS LAS MEDIDAS SE RECTIFICARÁN EN OBRA
	- LA REJA SE COLOCARÁ EN EL INTERIOR
	- DOS MANOS DE ANTIOXIDO
	- DOS MANOS DE GRIS GRAFITO
	- UNA DERECHA Y UNA IZQUIERDA