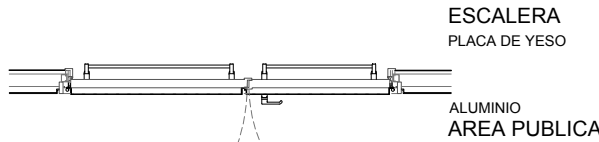
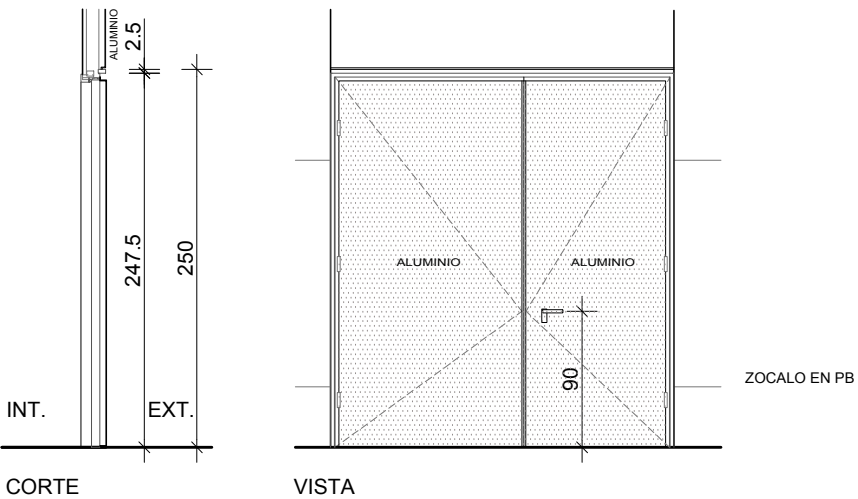


PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-01		
UBICACION	PLANTA BAJA/ESCALERA DE EMERGENCIA Y SERVICIO	CANTIDAD: 1

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA



OBSERVACIONES PARTICULARES

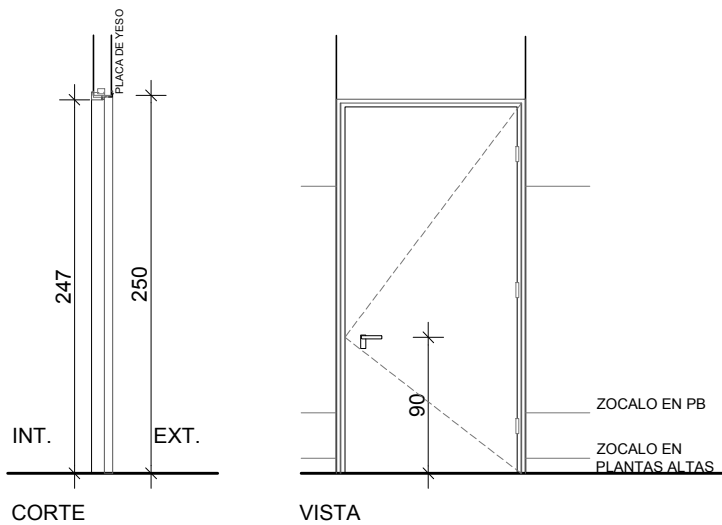
RESISTENCIA AL FUEGO	RF120
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-02		
UBICACION	PLANTA BAJA/ESCALERA DE EMERGENCIA Y SERVICIO	CANTIDAD: 4

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

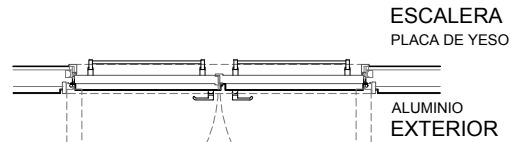


OBSERVACIONES PARTICULARES

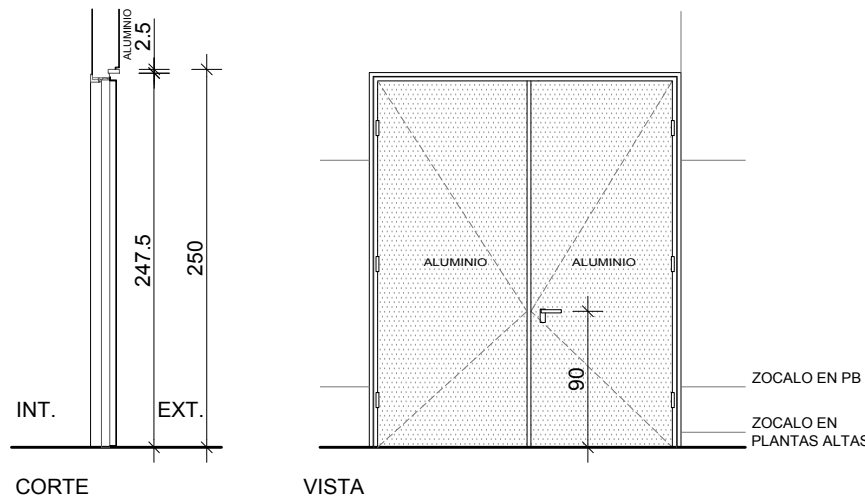
RESISTENCIA AL FUEGO	RF120
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-03		
UBICACION	PLANTA BAJA/ESCALERA DE EMERGENCIA PLANTA 1° PISO PASAJEROS EN TRANSITO	CANTIDAD: 2

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

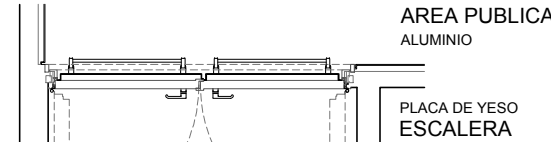


OBSERVACIONES PARTICULARES

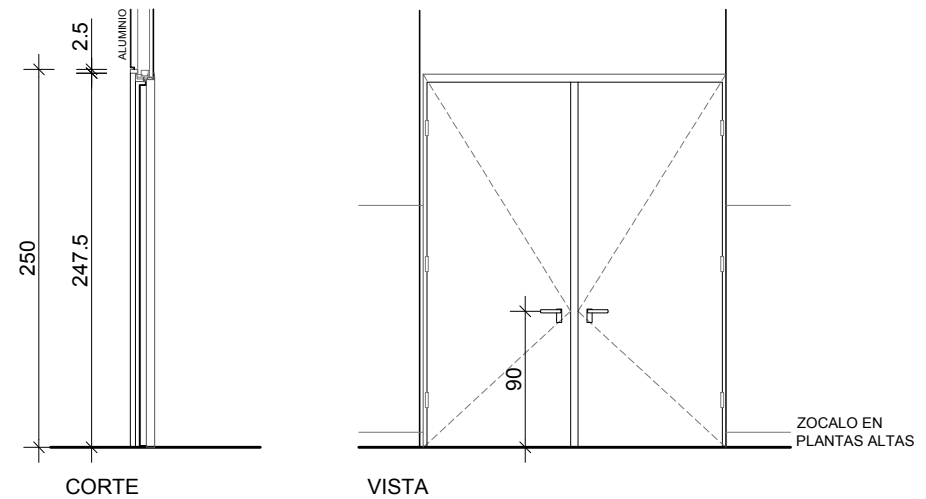
RESISTENCIA AL FUEGO	RF120
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-04		
UBICACION	PLANTA 2°PISO/PASAJEROS EN TRANSITO	CANTIDAD: 1

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

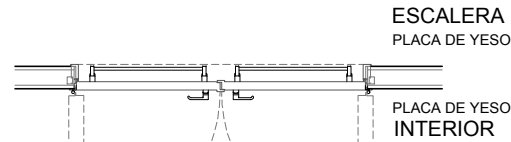


OBSERVACIONES PARTICULARES

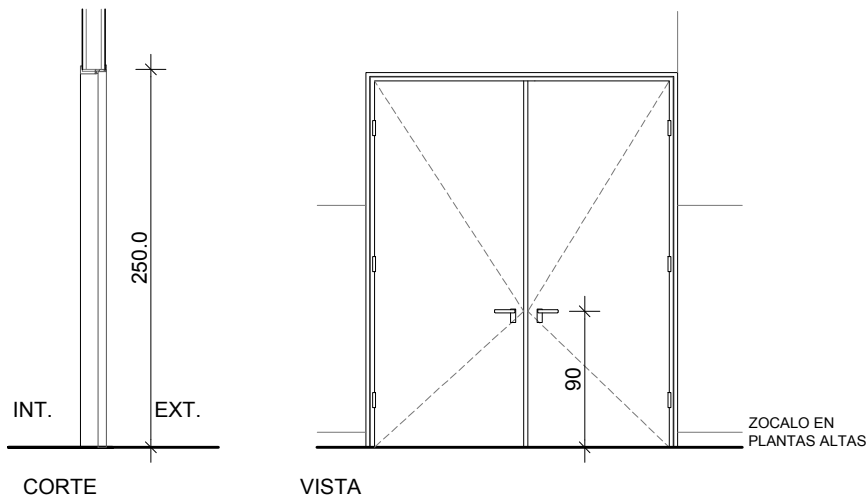
RESISTENCIA AL FUEGO	RF120
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-05		
UBICACION	1°, 2° Y 3° PISO/ ESCALERA DE EMERGENCIA	CANTIDAD: 3

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA



OBSERVACIONES PARTICULARES

RESISTENCIA AL FUEGO	RF120
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA REVESTIDA
TIPO: PI-01, PI-03, PI-04, PI-06, PI-07, PI-10

MARCO IDEM PUERTA IGNIFUGA
VER OBSERVACIONES PARTICULARES EN PLANOS

HOJAS IDEM PUERTA IGNIFUGA, REVESTIDA EN ALUMINIO 5mm (IDEM DE TABIQUES) SEGUN LO INDICADO EN LAS OBSERVACIONES PARTICULARES Y/O DETALLES EN PLANOS

HERRAJES TRES BISAGRAS POR HOJA, EN ACERO ELECTROZINCADO, CON RESORTES PARA CIERRE AUTOMÁTICO Y PERNO DE CIERRE.
CERRADURA IGNIFUGA DE UN PUNTO. KIT MANIJA + BARRAL ANTIPÁNICO TIPO MANIJÓN.
CIERRA PUERTA HIDRÁULICO
DISPOSITIVO AUTOCERRANTE
FUERZA DE APERTURA 67N
HERRAJES Y ACCESORIOS PARA PUERTAS TIPO NEW IDRA RF120 DE DIERRE O EQUIVALENTE.
COLOR A DEFINIR
SEGUN LO INDICADO EN CADA PUERTA EN LOS PLANOS AIR.C.01, AIR.C.02, AIR.C.03, AIR.C.04
SE COLOCARAN :
✗ LECTOR DE TARJETA
✗ CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO ACYTRA O EQUIVALENTE
⇨ BARRAL ANTIPÁNICO

VER OBSERVACIONES PARTICULARES

PUERTA IGNIFUGA
TIPO: PI-02, PI-05, PI-08, PI-09

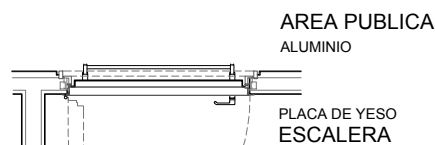
MARCO MARCO DE ACERO ELECTROZINCADO PLEGADO A PRESIÓN PARA PUERTA CORTAFUEGO METÁLICA TIPO IDRA RF120 DE DIERRE O EQUIVALENTE.
HOJA SIMPLE. PINTURA COLOR A DEFINIR. MARCO EN Z PARA ADAPTARSE A DISTINTOS ESPESORES DE MURO. JUNTAS INTUMESCENTES DE ALTA RESISTENCIA.

HOJAS HOJA EN ACERO PREPINTADO TIPO NEW IDRA RF 120 CON PELÍCULA PROTECTORA. PERFIL REFORZADO EN FORMA DE "L". AISLANTE INTERIOR SEGÚN NORMA UNI 9723. ESTRUCTURA CIEGA PINTURA RAL COLOR BLANCO. JUNTAS INTUMESCENTES DE ALTA RESISTENCIA.
REVESTIMIENTO: VER OBSERVACIONES PARTICULARES.

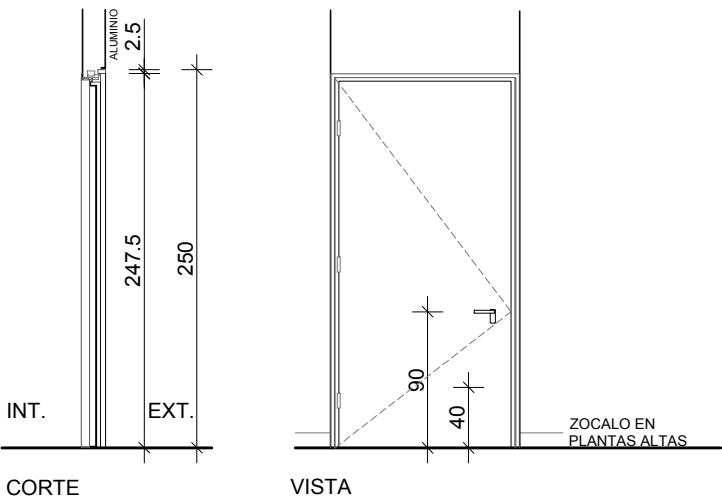
HERRAJES TRES BISAGRAS POR HOJA, EN ACERO ELECTROZINCADO, CON RESORTES PARA CIERRE AUTOMÁTICO Y PERNO DE CIERRE
CERRADURA IGNIFUGA DE UN PUNTO. KIT MANIJA + BARRAL ANTIPÁNICO TIPO MANIJÓN.
CIERRA PUERTA HIDRÁULICO
DISPOSITIVO AUTOCERRANTE
FUERZA DE APERTURA 67N
HERRAJES Y ACCESORIOS PARA PUERTAS TIPO NEW IDRA RF120 DE DIERRE O EQUIVALENTE.
SEGUN LO INDICADO EN CADA PUERTA EN LOS PLANOS AIR.C.01, AIR.C.02, AIR.C.03, AIR.C.04
SE COLOCARAN :
✗ LECTOR DE TARJETA
✗ CERRADURA DE SEGURIDAD TIPO ACYTRA O EQUIVALENTE
⇨ BARRAL ANTIPÁNICO
VER OBSERVACIONES PARTICULARES

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-06		
UBICACION	2°PISO ESCALERA DE EMERGENCIA	CANTIDAD: 1

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

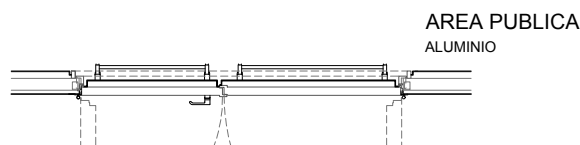


OBSERVACIONES PARTICULARES

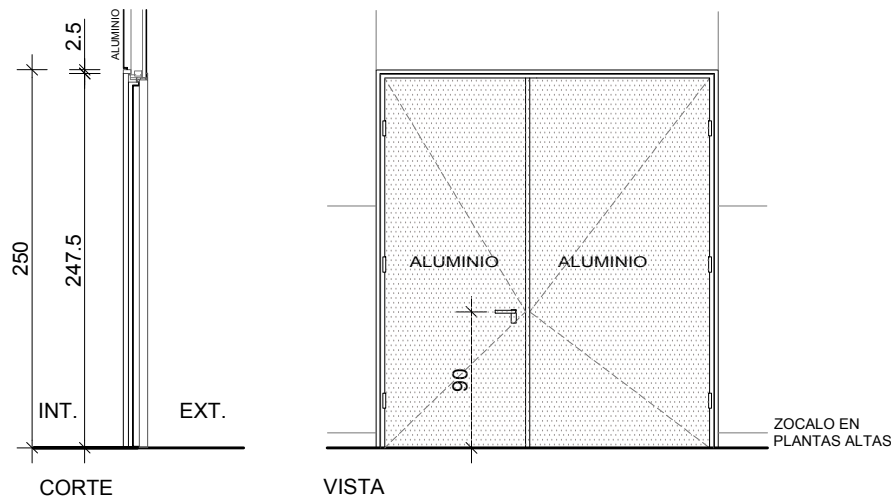
RESISTENCIA AL FUEGO	RF120
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-07		
UBICACION	PLANTA 2°PISO/ESPACIO TECNICO	CANTIDAD: 6

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

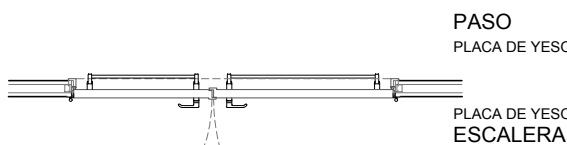


OBSERVACIONES PARTICULARES

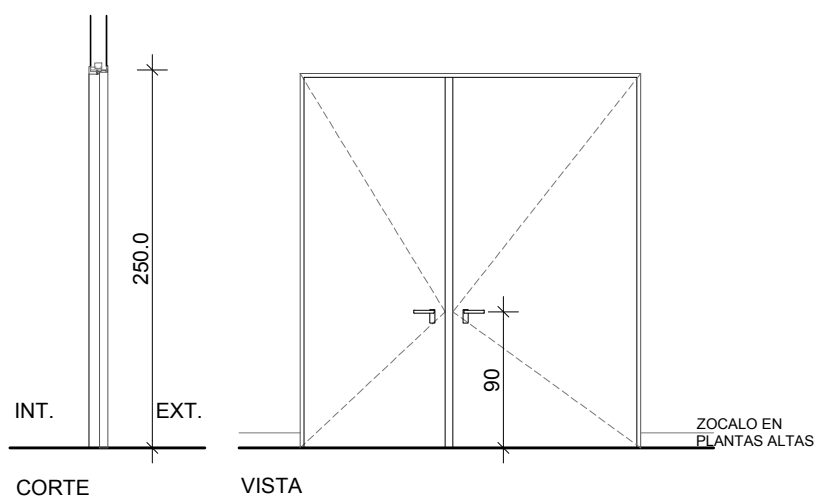
RESISTENCIA AL FUEGO	RF60
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-08		
UBICACION	SALAS TECNICAS Y CIRCULACION	CANTIDAD: 32

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

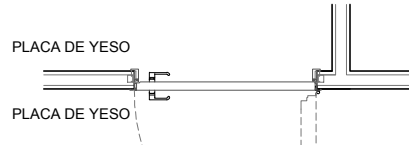


OBSERVACIONES PARTICULARES

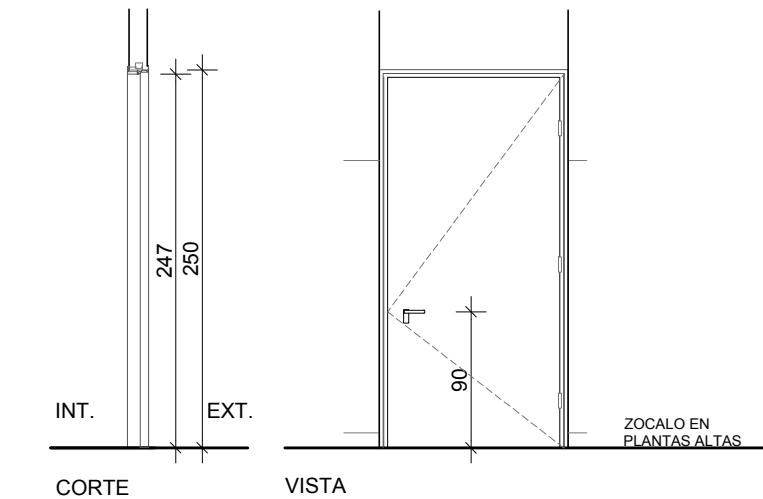
RESISTENCIA AL FUEGO	RF60
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-09 y PI-09'		
UBICACION	1°PISO / SALA TECNICA, 3°PISO/ SALA TECNICA	CANTIDAD: 3

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA

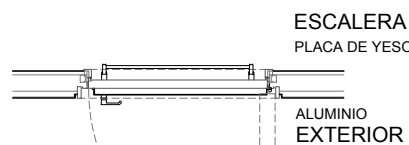


OBSERVACIONES PARTICULARES

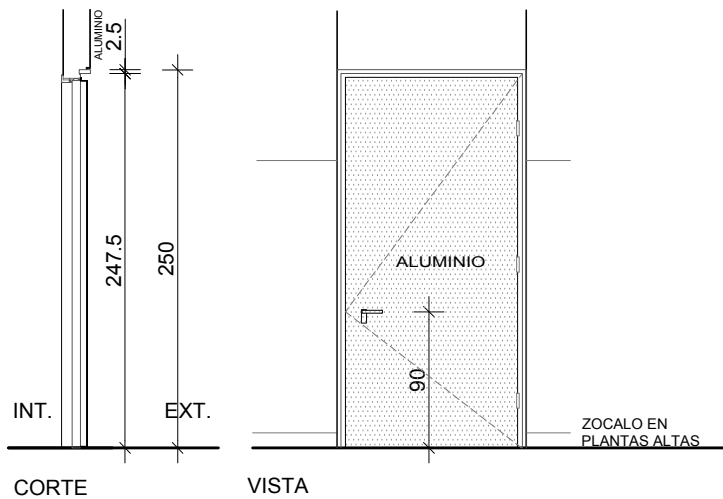
RESISTENCIA AL FUEGO	RF60
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

PUERTA IGNIFUGA TIPO PI-10		
UBICACION	3°PISO / SALA TECNICA	CANTIDAD: 1

DETALLE ESCALA 1:50



PLANTA



OBSERVACIONES PARTICULARES

RESISTENCIA AL FUEGO	RF60
MARCO	TUBO PERIMETRAL DE ALUMINIO EN UNION DE MURO REV. ALUMINIO / MARCO DE PUERTA IGNIFUGA
REVESTIMIENTO	ALUMINIO 5mm (IDEM REVESTIMIENTO DE TABIQUE) EN 1 CARA

NOTAS

- TODOS LOS PERFILES, TUBOS, ETC DE ALUMINIO QUE SE UTILICEN EN LAS CARPINTERIAS SERAN ANODIZADOS COLOR NEGRO
- TODOS LOS ENCUENTROS DE MARCOS, HOJAS Y TAPETAS TENDRÁN CORTE A 45°
- TODO CONTACTO ENTRE METALES QUE GENERE UN PAR GALVANICO SERA PROTEGIDO Y AISLADO DE ACUERDO A LA REGLAS DEL BUEN ARTE
- LA NOMENCLATURA " INDICA QUE LA ABERTURA ESTA ESPEJADA RESPECTO A LA DETALLADA EN LA PLANILLA
- VERIFICAR MEDIDAS EN OBRA
- COTAS EN CENTIMETROS

U.P.E. UNIDAD DE PROYECTOS ESPECIALES	OBRA: NUEVA TERMINAL AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO				
	PLANO: PLANILLA CARPINTERIAS. PUERTAS CORTAFUEGO				
	ARCHIVO: AIR.C.01_20-1 PLANTAS Y PLANILLAS				
AIR AEROPUERTO INTERNACIONAL ROSARIO	SECRETARIA DE ARQUITECTURA: Arq. Silvana Codina		3		
	DIRECTOR UPE: Arq. L. Leonart		2		
	COORDINADORA UPE: Arq. M. Dávola				
	DIBUJÓ: DT		1	08/11/17	EMISION
	08 11 2017 ESCALA: 1:50				
GOBIERNO DE SANTA FE MINISTERIO DE OBRAS PUBLICAS Y VIVIENDA			C.18-1		