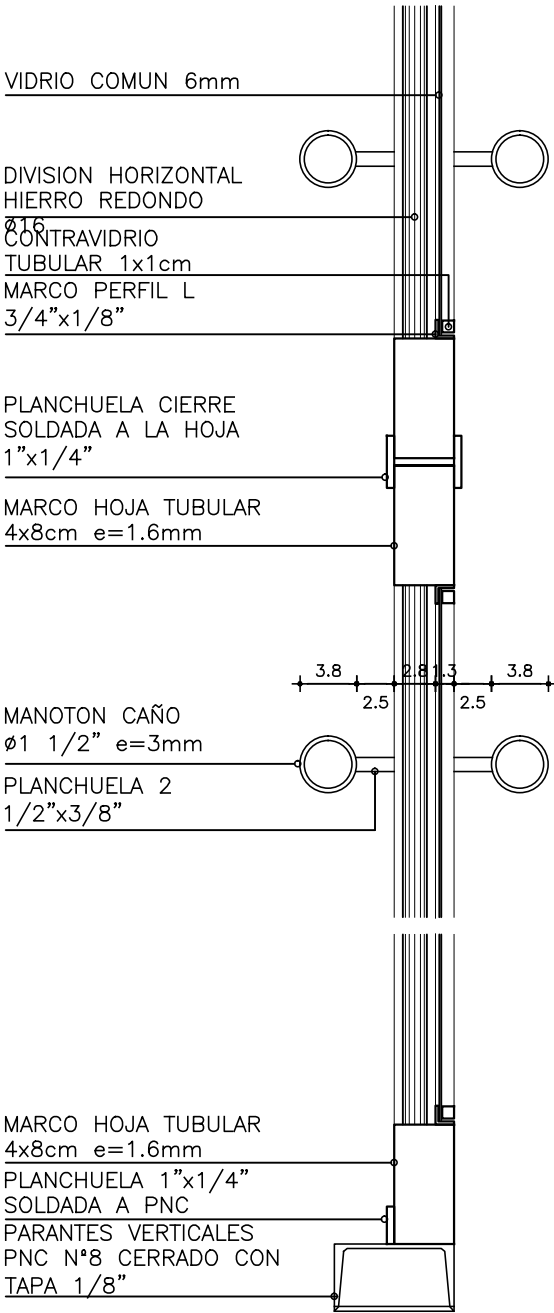
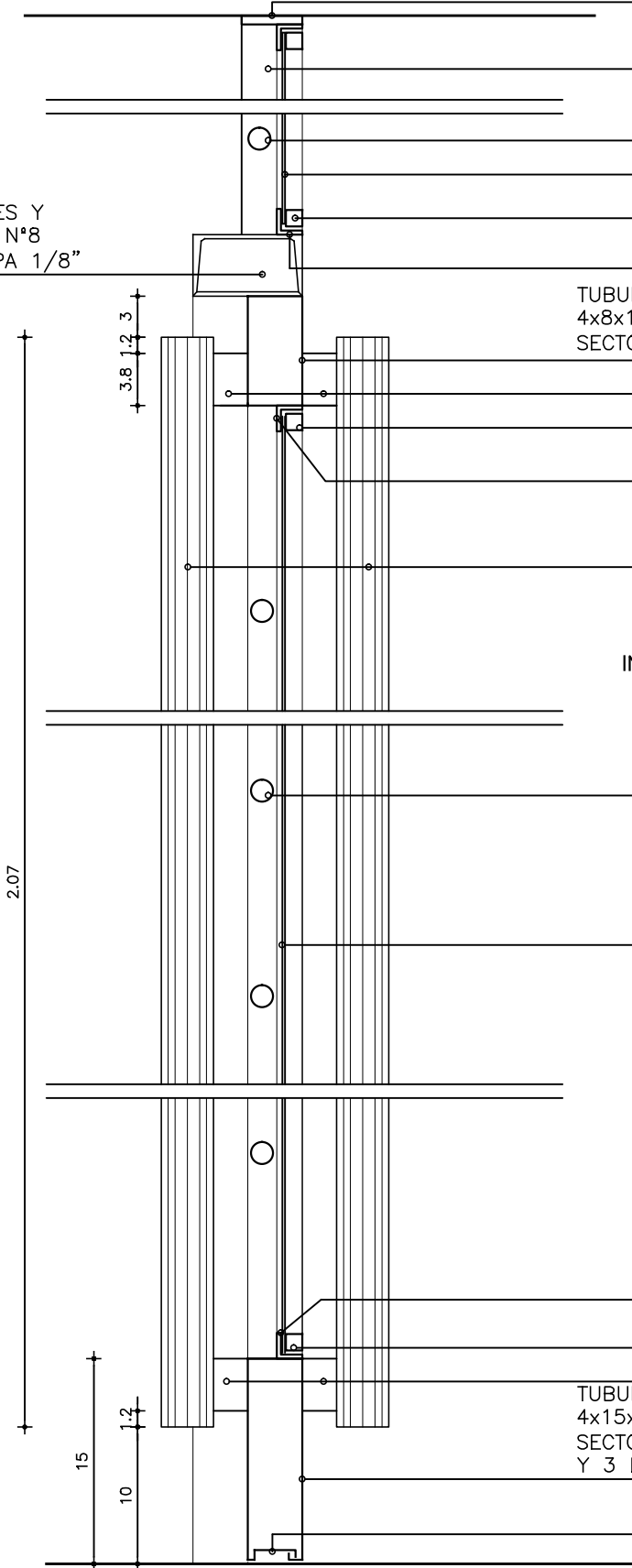


DETALLE ENCuentro
ENTRE HOJAS
PLANTA



CORTE

PARANTES VERTICALES Y
HORIZONTALES PNC N°8
CERRADO CON CHAPA 1/8"



HORIZONTAL
PLANCHUELA 2"x3/8"

DIVISION VERTICAL
PLANCHUELA 2"x3/8"

DIVISION HORIZONTAL HIERRO
REDONDO Ø16 c/15cm
maximo

VIDRIO COMUN 6mm

CONTRAVIDRIO TUBULAR
1x1cm

MARCO PERFIL L
3/4"x1/8"

TUBULAR CHAPA DOBLADA
4x8x1.6mm.REFUERZO INTERIOR EN
SECTOR DE PIVOT 2 COSTILLAS 1/4"

PLANCHUELA 2 1/2"x3/8"

CONTRAVIDRIO TUBULAR 1x1cm

MARCO PERFIL L 3/4"x1/8"

MANOTON CAÑO Ø1 1/2"
e=3mm

DIVISION HORIZONTAL HIERRO
REDONDO Ø16 c/15cm
maximo

VIDRIO COMUN 6mm

MARCO PERFIL L 3/4"x1/8"

CONTRAVIDRIO TUBULAR
1x1cm

PLANCHUELA 2 1/2"x3/8"

TUBULAR CHAPA DOBLADA
4x15x1.6mm.REFUERZO INTERIOR EN
SECTOR DE PIVOT 2 COSTILLAS 1/4"
Y 3 DESAGUES Ø1cm POR HOJA

BARREDOR DE GOMA

TIPO

H1-H3-H3'-H6
H22

UBICACION

HALL ACCESO
SALIDA A PATIO
ACCESO COMEDOR
MANOTON

CANTIDAD: 9

IZQ.

DER.

ESCALA 1:5

PLANILLA HERRERIA

| MARCO | MATERIAL SEGÚN PLANILLA | |
|-------|-------------------------|------------|
| | PERFIL | HORIZONTAL |
| | | VERTICAL |
| | | DMSOR |
| | CONTRAVIDRIO | |
| | ANCLAJE | |
| | COLOCACION | |

| HOJA | MATERIAL | ESTR. BASTIDOR |
|------|--------------|----------------|
| | | TABLERO |
| | CONTRAVIDRIO | |

| TERMINACION | | |
|-------------|------------|--|
| VIDRIO | TIPO | |
| | ESPESOR | |
| | COLOCACION | |

| HERRAJES | MOVIMIENT. | CANTIDAD | TIPO Y MATERIAL | |
|----------|------------|----------|-----------------|--|
| | MANIOBRA | | | |
| | CIERRE | | | |
| | RETEN | | | |
| | | | | |

| PROTEC. | REJA | MATERIAL | MATERIAL COMPONENTES |
|---------|-----------------|----------|----------------------|
| | OTROS | TIPO | |
| | Ver planilla N° | | |

BURLETES

| OBSERVACIONES: | |
|--|--|
| 3 MANOS ANTIOXIDO + 3 MANOS DE ESMALTE SINTÉTICO | |
| COLOR GRIS GRAFITO | |
| LA ULTIMA MANO DE ESMALTE SE DARÀ EN OBRA | |

| MODIFICACIONES | | |
|----------------|--------|----------|
| FECHA | MOTIVO | AUTORIZA |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

| NOTA |
|--|
| * Todas las aberturas se dibujan vistas desde el exterior. |
| * Deberan entregarse protegidos contra eventuales manchas producidas por mortero de cal o cemento. |
| * Todas las medidas se verificaran en obra. |

| OBSERVACIONES |
|---------------|
| |

| | | | |
|---|---|--|---------|
|  | ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE EDUCACIÓN PÚBLICA | ÁREA DE PROYECTOS DIRECCIÓN SECTORIAL DE INFRAESTRUCTURA | |
| | | CONSEJO DIRECTIVO CENTRAL | |
| OBRA | ESCUELA N°102 | ANEXO | HOJA 34 |
| DEPARTAMENTO | SORIANO-DOLORES | FECHA | 2016 |