

# Cartilla de Mobiliario Urbano



Secretaría Distrital de Planeación  
Taller del Espacio Público

## Módulo de servicio sanitario

# M143



### Descripción

Consta de tres módulos en un área total de 43.32 M2. El primero módulo, para uso de hombres, alberga una cabina universal, dos orinales y un cuarto de aseo; el segundo módulo corresponde al área de circulación y ubica los lavamanos y el puesto de control; y el tercer módulo consta de dos cabinas universales subdivididas por un panel en vidrio para uso de mujeres y niños.

### Materiales

Cubierta en lámina de policarbonato y pérgola en persiana de madera Teka. Estructura de la pérgola en tubo de acero inoxidable y estructura del módulo en tubo de acero galvanizado. Recubrimiento en vidrio laminado y acero inoxidable. Piso en polietileno extruido.

### Acabados

Acero inoxidable mate visto. Acero galvanizado pintura poliuretano RAL 7 035 gris claro. Madera Teka con acabado en aceite Teka o similar. Vidrio laminado con película en PVB transparente. Policarbonato traslúcido blanco.

### Mantenimiento

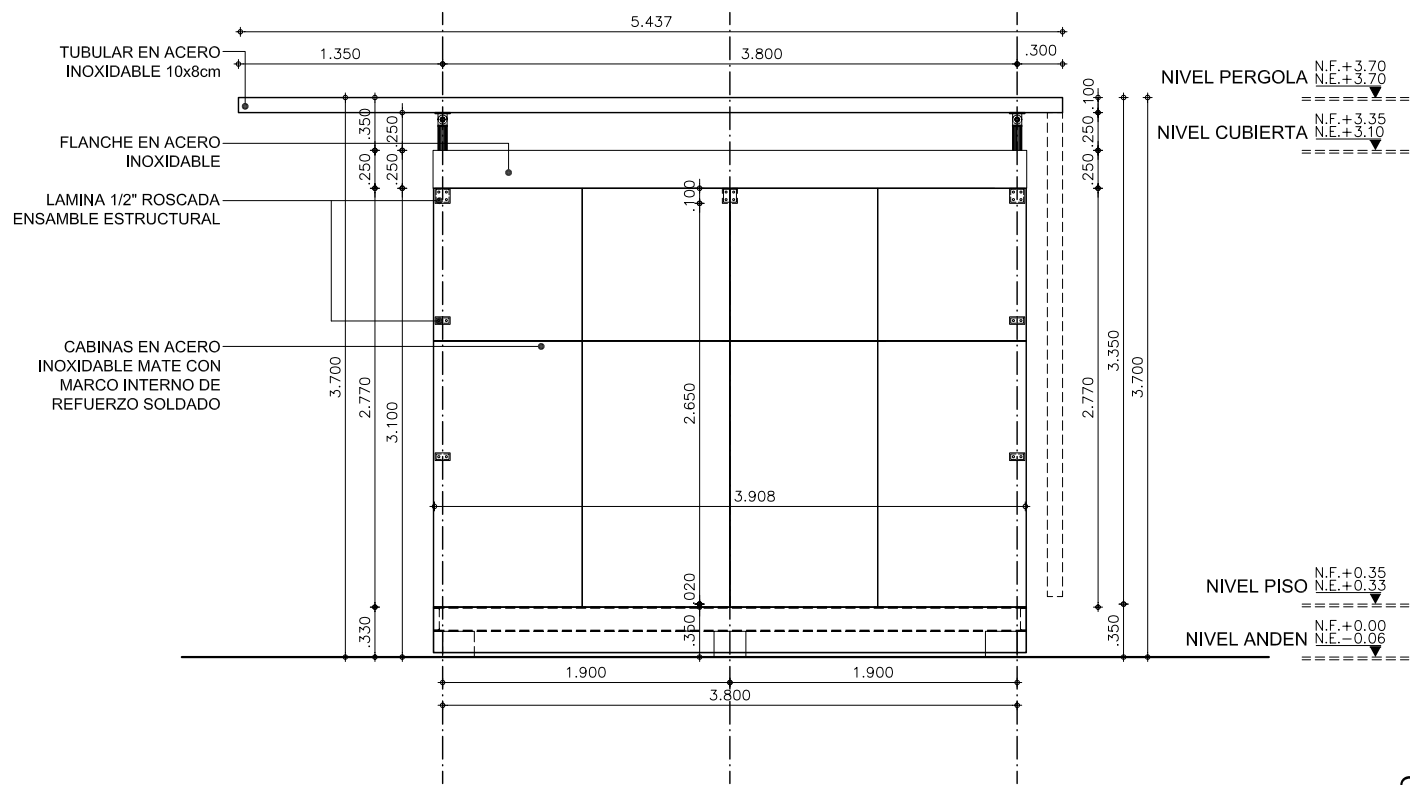
Cada pieza puede ser sustituida individualmente en caso de averías.  
La cubierta se deberá limpiar periódicamente.

### Instalación

Se funden dados en concreto de 4000 p.s.i sobre los cuales se ubican las vigas metálicas y la perfilería tubular que conforma la estructura de recubrimiento del módulo (según diseño estructural). Al final se ensambla el recubrimiento en vidrio templado y persiana en aluminio, el piso a 35 cm del nivel del andén, la cubierta en policarbonato, la pérgola en persiana de madera teka y las otras piezas interiores como elementos sanitarios, gabinetes y demás muebles.

### Anotaciones

NOTA 1: El corte que se haga en el piso existente para embeber el elemento se debe hacer con cortadora de disco y debe ser de forma rectangular o cuadrada. El acabado de piso del área afectada debe reponerse con el mismo material de acabado de cada sitio y continuando las texturas o entramados existentes.  
NOTA 2: Ver planos de despiece para ubicación de refuerzos y detalles de piezas para todas las fichas.



FACHADA LATERAL IZQ.  
ESC 1 : 50

DIVISION EN VIDRIO LAMINADO 6MM + 4MM CON PELICULA PVB TRASLUCIDO, PELICULA DE SEGURIDAD GOLDEN GARD STX4 4MILS DE PULGADA

DECK EN MADERA TEKA CON ACABADO DE ACEITE TEKA O PRODUCTOS SIMILARES BASADOS EN ACEITES

POCETA ASEO ACERO INOXIDABLE

VIDRIO LAMINADO 6MM + 4MM CON PELICULA EN PVB TRANSPARENTE PELICULA DE SEGURIDAD GOLDEN GARD STX4 4MILS DE PULGADA

ARMARIO ASEO EN ACERO INOXIDABLE

ORINAL EN ACERO INOXIDABLE

CAJAS CONTADORES ELECTRICOS EN ACERO INOXIDABLE

BAJANTE 2" EN ACERO INOXIDABLE

TUBO GALVANIZADO 100MM X 100MM CON PINTURA EN POLIURETANO COLOR RAL 7035 GRIS CLARO

PISO EN POLIETILENO EXTRUIDO

PUERTAS EN ACERO INOX

PUERTA CORREDIZA VIDRIO LAMINADO VIDRIO LAMINADO 6MM + 4MM CON PELICULA EN PVB TRASLUCIDO PELICULA DE SEGURIDAD GOLDEN GARD STX4 4MILS DE PULGADA

DIVISION EN ACERO INOXIDABLE MATE CON MARCO INTERNO DE REFUERZO SOLDADO ACCESORIOS Y BISAGRAS EN ACERO INOXIDABLE MATE

CABINAS EN ACERO INOXIDABLE MATE CON MARCO INTERNO DE REFUERZO SOLDADO

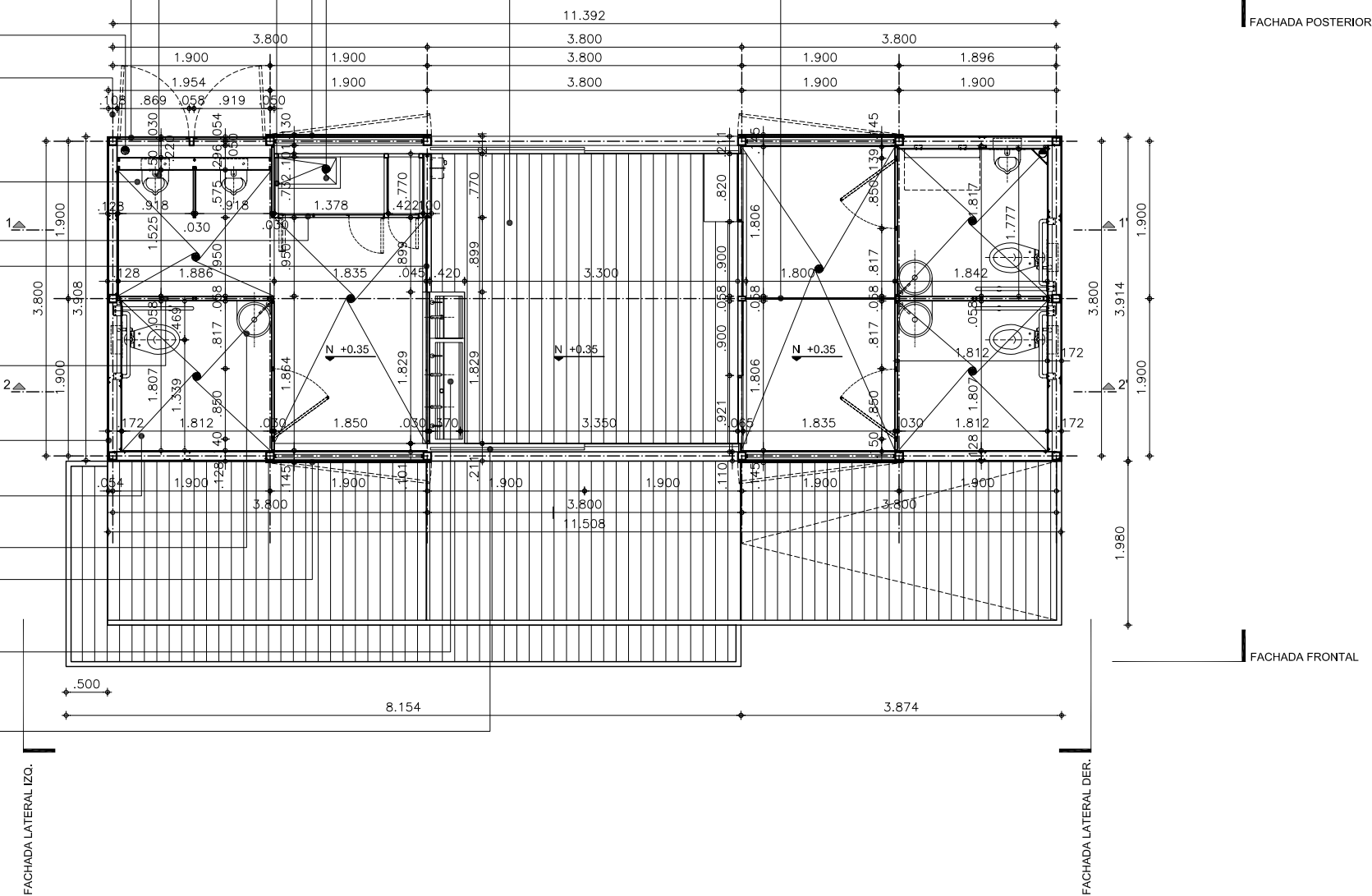
PISO EN POLIETILENO EXTRUIDO

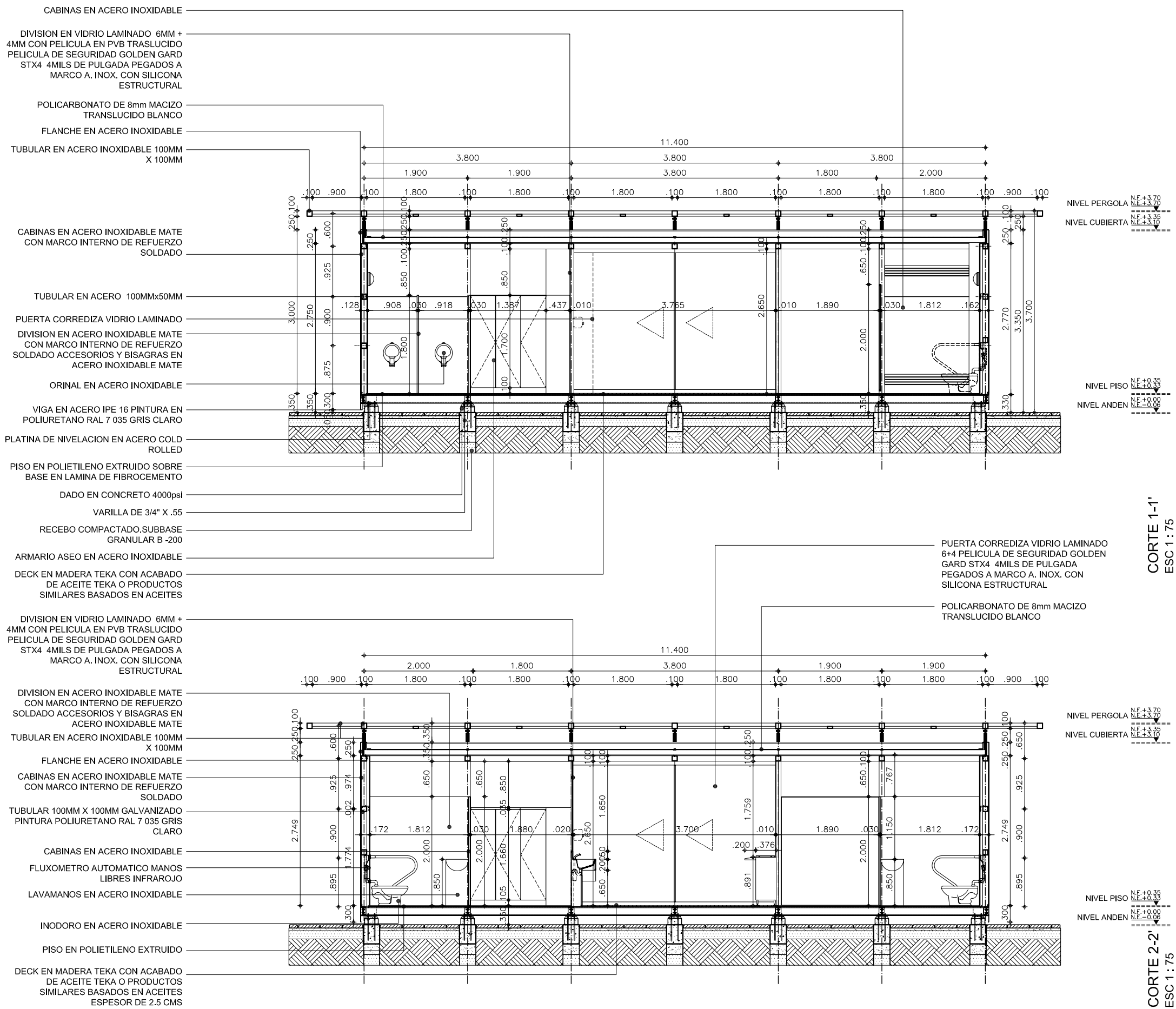
LAVAMANOS EN ACERO INOXIDABLE

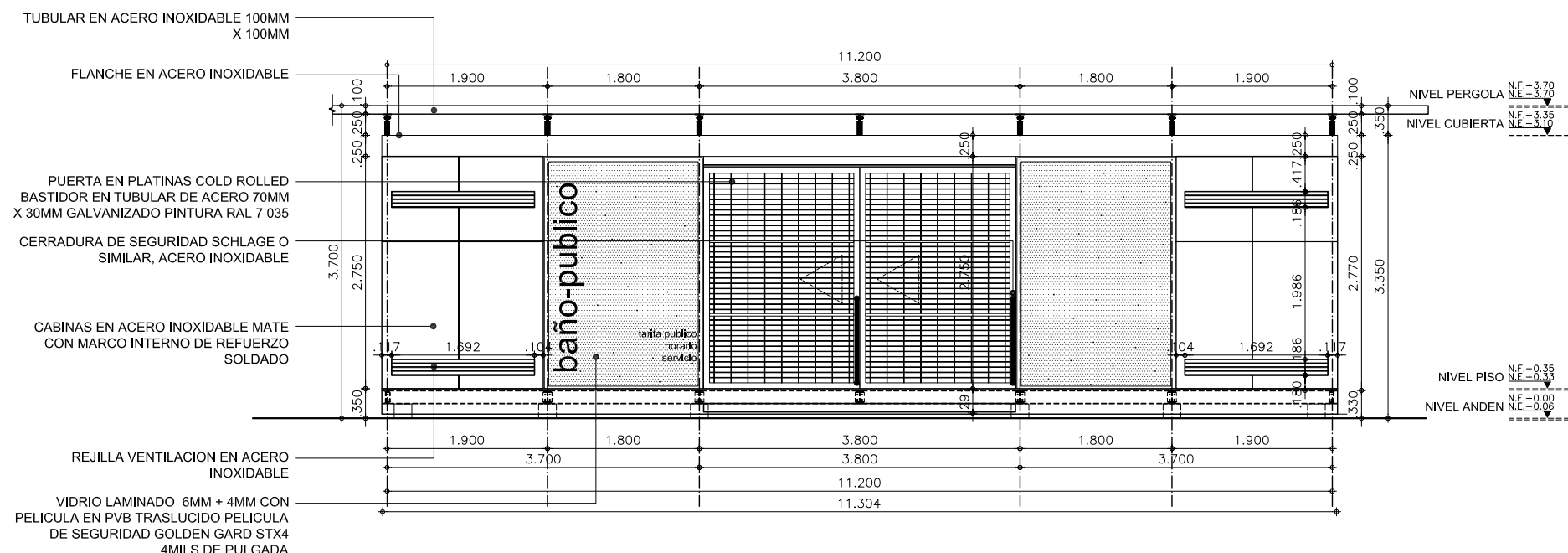
VIDRIO LAMINADO 6MM + 4MM CON PELICULA EN PVB TRANSPARENTE PELICULA DE SEGURIDAD GOLDEN GARD STX4 4MILS DE PULGADA

LAVAMANOS EN ACERO INOXIDABLE

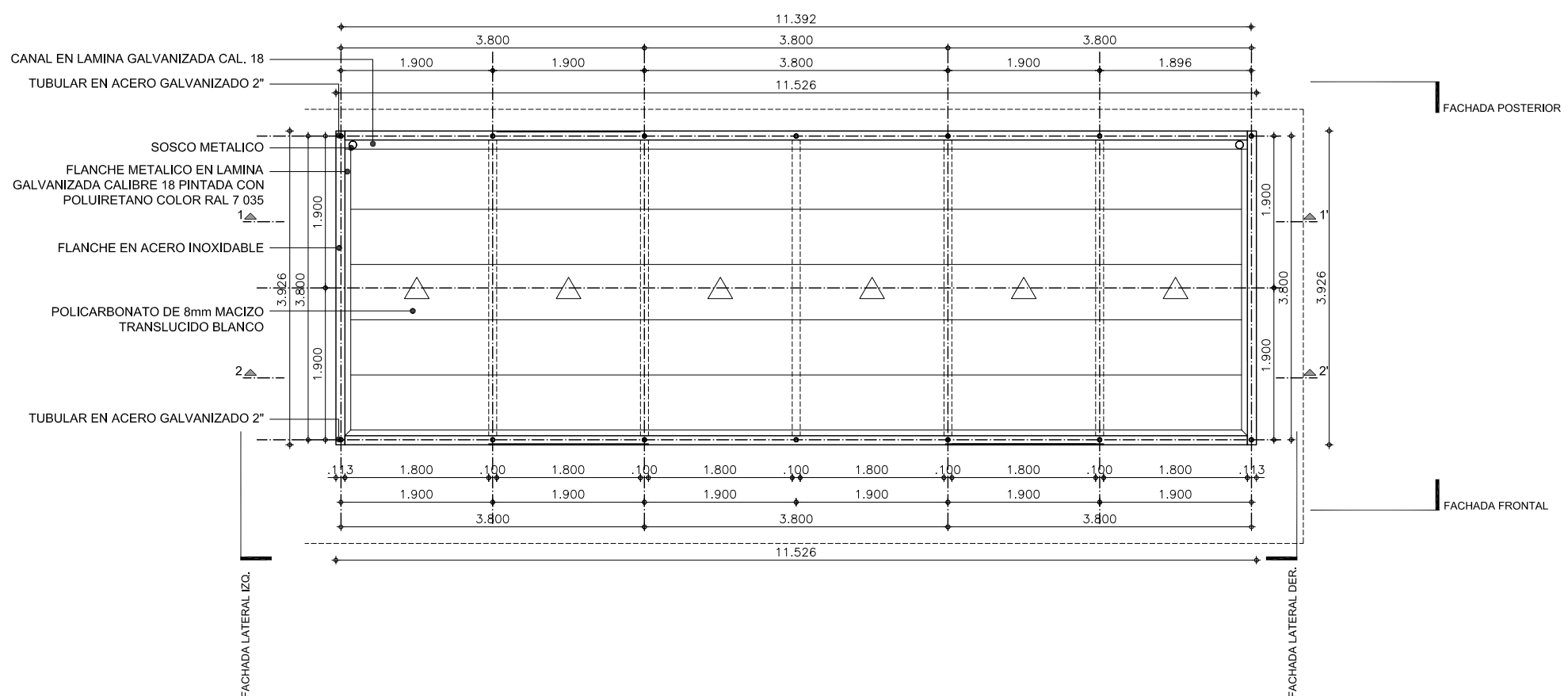
PUERTA EN PLATINAS COLD ROLLED BASTIDOR EN TUBULAR DE ACERO 70MM X 30MM GALVANIZADO PINTURA RAL 7035







FACHADA FRONTAL  
ESC 1 : 75



PLANTA DE CUBIERTAS  
ESC 1 : 75