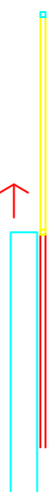
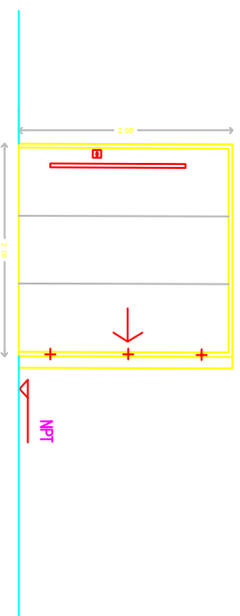


PUERTA PEM2

Cant.: 1 (UNO)



MARCO: Chapa doblada BWG N°16 tipo cajón, amurado a la mampostería con grampas

HOUA: Hojas corrediza chapa BWG N° 16

HERRAJES: Riel inferior 1"x 1/4" ø10 redondo liso fijo al piso. 2 ruedas quilyon completa en V 120- Tipo "Rome" o equivalente, traba embujir para 1ª puerta corrediza pasador superior e inferior. cerradura de seguridad bocallave, barril vertical A 1" 1/4" interior-exterior ambos caras

PINTURA: 2 manos de antióxido y 3 manos de esmalte sintético

OBRA: DEMOLICION, REFUCIONALIZACION Y AMPLIACION

ESTABLECIMIENTO: **E.E.S. N° 3**

LOCALIZACION:

PARTIDO: **SAN MIGUEL**

LOCALIDAD: SAN MIGUEL

DIRECCION: PEDRO RIVERA Y MARCOS PAZ

IMPLANTACION: Esc.

NOMBRE PLANO:

DETALLE - CARPINTERIAS

DESIGNACION PLANO: **DE - 11**

ING. ARIEL LAMBEZAT
Subdirector de Obras y Proyectos NORTE

Arq. Graciela Lo Schiavo
Jefe de Departamento Técnico NORTE REGION 9

MM.O. GABRIELA L. SUELDIA
Profesional Responsable del Proyecto

ESCALA: **1:50**

FECHA: 06/02/2020

OBSERVACIONES:

Arq. Gustavo Chedas
Director Provincial

Arq. Francisco Cascardo
Director de Obras,
Proyectos y Planificación

Órgano responsable del proyecto: **OPRO**
Instituto de Obras y Proyectos
CALLE 1960 4072 y 19 1088 0789 - 12071 BALNEA