

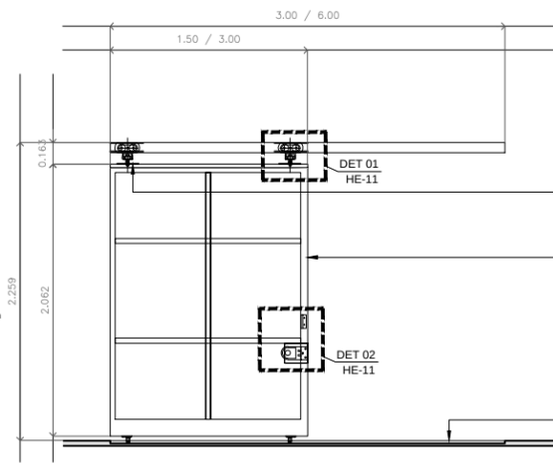
Riel de acero DUCASSE mod. U-700, para sistema corredizo de deslizamiento recto.

Aletas tipo louver de lamina galvanizada, atornilladas a bastidor metálico.

Manija de ángulo de 3x51mm con solera soldada de 13 x 25mm sujeta con 2 tornillos y tuerca bellota.

Cerradura mod. 625 AS marca Philips con botón para doble seguridad.

ALZADO FRONTAL



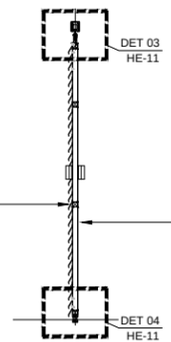
Sistema de carretillas con dos ruedas en línea Ducasse mod. D-700

Bastidor base de PTR de 1.5x1.5"

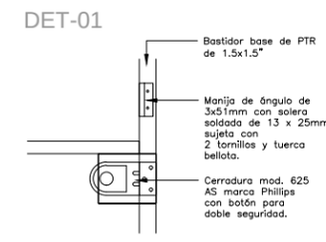
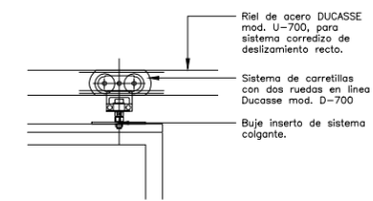
Aletas tipo louver de lamina galvanizada, atornilladas a bastidor metálico.

Riel guía metálico para recibir sistema de rodamiento DUCASSE.

ALZADO FRONTAL (armado de bastidor)

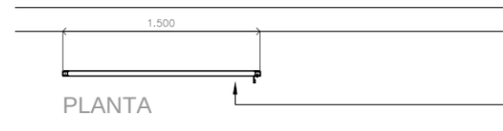


ALZADO LATERAL



DET-01

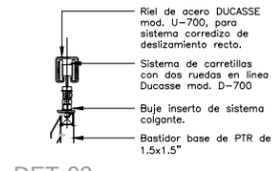
DET-02



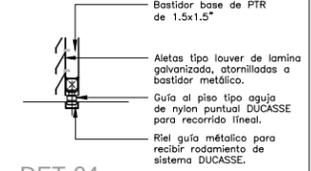
PLANTA



PLANTA RIEL



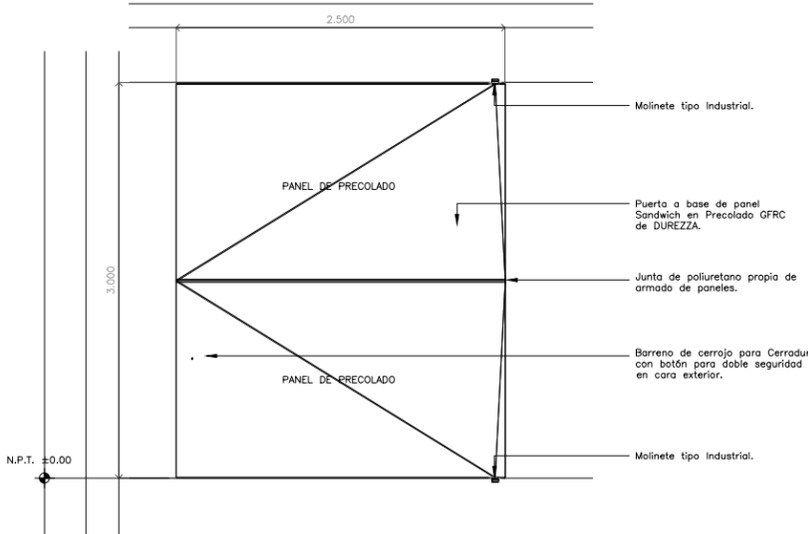
DET-03



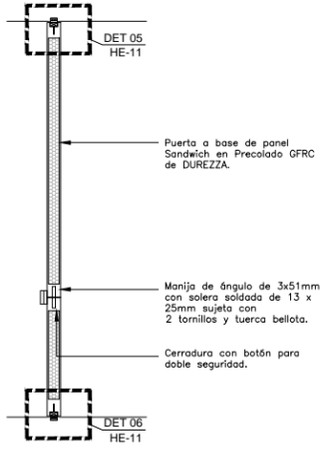
DET-04

ESC: 1:10

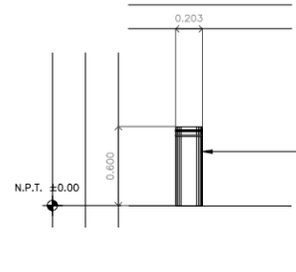
PUERTA CORREDIZA BODEGA Y CUARTO DE MAQUINAS (TIPO)  
ESC: 1:25



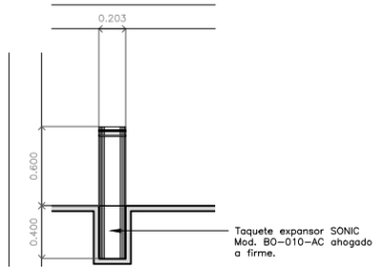
ALZADO FRONTAL



ALZADO LATERAL (panel Sandwich)



ALZADO FRONTAL

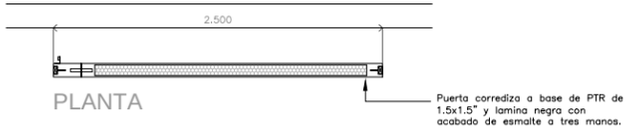


ALZADO LATERAL



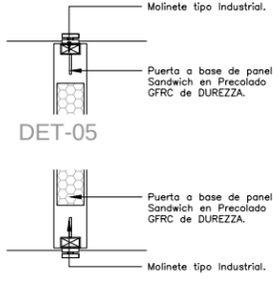
PLANTA

BOLARDO TIPO  
ESC: 1:25

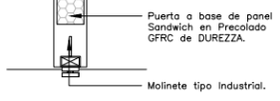


PLANTA

PUERTA DE PRECOLADO  
ESC: 1:25



DET-05



DET-06

ESC: 1:10

**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT**  
**AGUASCALIENTES**

**CALLE BALNEARIOS FRACC. EJIDO DE OJO CALIENTE**  
**MUNICIPIO DE AGUASCALIENTES EDO. DE AGUASCALIENTES**

NOTAS GENERALES

1. LAS DIMENSIONES Y COTAS DESCRITAS EN ESTOS DIBUJOS DEBERÁN TENER PRECEDENCIA SOBRE LA E S C A L A .
2. LOS CONTRATISTAS DEBERÁN VERIFICAR Y SER RESPONSABLES POR TODAS LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES EN EL TRABAJO Y RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS DEBE SER NOTIFICADA DE CUALQUIER VARIACION EN LAS DIMENSIONES Y CONDICIONES INDICADAS EN CADA UNO DE LOS PLANOS.
3. LAS ESPECIFICACIONES Y DETALLES EN LA ESCALA ADECUADA DEBERÁN SER SOMETIDOS A LA APROBACION POR RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS PARA PROCEDER A LA FABRICACION DE LOS ELEMENTOS QUE SE INDIQUEN.
4. TODAS LAS IDEAS, DISEÑOS, ACOMODOS Y PLANES INDICADOS O REPRESENTADOS EN ESTOS PLANOS PERTENECEN Y SON PROPIEDAD DE RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS; Y FUERON CREADOS Y DESARROLLADOS PARA SU USO EN RELACION CON EL PROYECTO ESPECIFICADO. NINGUNO DE DICHS DISEÑOS, IDEAS, ACOMODOS Y PLANES DEBERÁN SER USADOS Y PRESENTADOS A PERSONAS, FIRMAS O COMPANIAS POR NINGUN MOTIVO CUALQUIERA QUE SEA SIN EL PERMISO ESCRITO DE RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS.
5. CONSULTE LAS FECHAS Y REVISIONES Y PLANES SUBSECUENTES DE CADA PLANO; LOS PLANOS ARQUITECTONICOS RIGEN SOBRE LOS PLANOS ESTRUCTURALES, DE INSTALACIONES, ETC., EN CASO DE EXISTIR DISCREPANCIAS, SE CONSULTARAN CON RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ARQUITECTOS.
6. LAS MODIFICACIONES REALIZADAS EN EL PRESENTE PLANO CANCELAN TODOS LOS ANTERIORES.
7. TODAS LAS MEDIDAS DE PAÑOS, ANGULOS Y NIVELES QUE SE RELACIONEN CON LA INTERSECCION DE CUALQUIER TIPO DE ELEMENTOS DEBERÁN SER VERIFICADOS EN OBRA.
8. LAS COTAS EN LOS PLANOS QUE CONTIENEN ELEMENTOS DESDOBLADOS REPRESENTAN MEDIDAS EN VERDADERA MAGNITUD. POR LO QUE NO NECESARIAMENTE COINCIDEN CON LAS COTAS EN OTROS PLANOS DONDE LOS MISMOS ELEMENTOS APARECEN EN PROYECCION.

**PROYECTO EJECUTIVO**

**HERRERÍAS**

CRONIS DE LOCALIZACION

NUMERO DEL PLANO: \_\_\_\_\_ NORTE:

FECHA: 00-00-00 ACOTACION: ESCALA: \_\_\_\_\_

UBICACION DEL ARCHIVO: \_\_\_\_\_

**USO ESPECIFICO DEL PREDIO:**

**TIPO DE TRAMITE:**

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE: _____	No.: _____	<b>DATOS DEL PREDIO</b>	
CALLE: _____	CLAVE CATASTRAL: _____	AREA: _____ M2.	USO: _____
DELEGACION: _____	TELEFONO: _____	LOTES: _____	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
FIRMA: _____		FONDO: _____	UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
<b>DATOS DEL D.R.O</b>		No OFICIAL: _____	PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
NOMBRE: XX	DIRECCION: XX		COMERCIAL <input type="checkbox"/>
DELEGACION: XX	TELEFONO: XX		SERVICIOS <input type="checkbox"/>
FIRMA: _____			INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
<b>CORRESPBLE. INGENIERIAS</b>		<b>NORMATIVIDAD</b>	
NOMBRE: XX	CEDULA PROFESIONAL: XX	CONCEPTO	NORMA
DIRECCION: XX	TELEFONO: XX	ALTIMA MAXIMA PERMITIDA	PROYECTO
FIRMA: _____		COEFICIENTE DE OCUPACION DEL SUELO	DEF.
<b>DATOS DEL D.R.O</b>		COEFICIENTE DE UTILIZACION DEL SUELO	
NOMBRE: ..	CEDULA PROFESIONAL: ..	COEFICIENTE DE ABSORCION DEL SUELO	
DIRECCION: ..	TELEFONO: ..	PORCENTAJE DEL AREA LIBRE	
DELEGACION: _____	COL: _____	RESTRICCION AL FRENTE	
FIRMA: _____		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO	
		RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO	

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ**  
**ARQUITECTOS**

DATOS DE LA CONSTRUCCION		LICENCIA ANTERIOR
CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	
SOTANO		Nº LIC. FECHA METROS
PLANTA BAJA		
1er NIVEL		
MEZZANINE		
2do. NIVEL		
3er NIVEL		
VOLADOS		
ESTACIONAMIENTO		
OTROS		
TOTAL DE M <sup>2</sup>		
BARROCO ML		
ALINEAMIENTO ML		
DEMOLICION		

ESCALA: **VARIAS**

COTAS: **METROS**

CLAVE: **HE-11**

**SELLO**

Este plano sustituye a los anteriores  
**REVISION - 00 / 21 febrero 2018**