

**CENTRO DE ATENCIÓN CESI INFONAVIT
CESI/ALTAMIRA**

**Boulevard Allende No. 902 Col. La Potosina,
Municipio de Altamira, Tamaulipas**

NOTAS GENERALES

PROYECTO EJECUTIVO

PLANOS:
BOLETINES

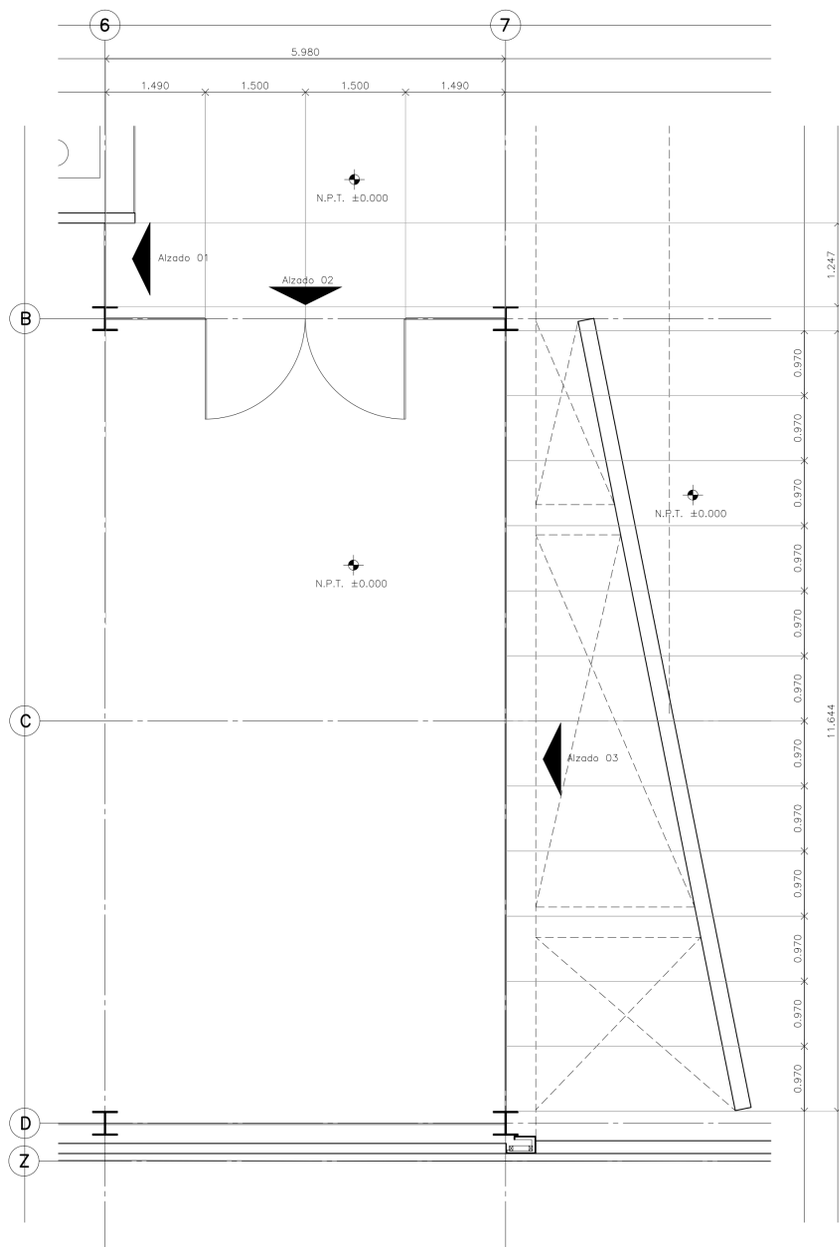


BOLETÍN ARQUITECTÓNICO

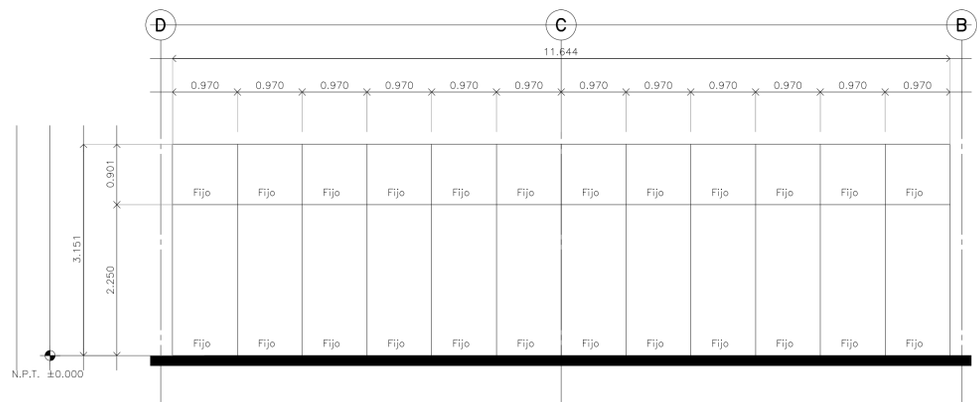
DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS DEL PREDIO		USO
NOMBRE:	No.:	CLAVE CATASTRAL:	M2.	HABITACIONAL <input type="checkbox"/>
CALLE:		ÁREA:		UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/>
COLONIA:		LOTE:		PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/>
DELEGACIÓN:		MEDIDA DEL FRENTE:	FONDO: m	COMERCIAL <input type="checkbox"/>
TELÉFONO:		DIRECCIÓN:	No OFICIAL:	SERVICIOS <input type="checkbox"/>
FIRMA:		CALLE:		INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
DATOS DEL D.R.O		ENTRE LA CALLE:		
NOMBRE:		Y LA CALLE:		
CÉDULA PROFESIONAL:		COLONIA:		
DIRECCIÓN:		DELEGACIÓN:		
DELEGACIÓN:		DICTAMEN DE USO DE SUELO		
TELÉFONO:		No. DE FOLIO:	FECHA:	
FIRMA:		NORMATIVIDAD		
CORRESPBLE. INGENIERIAS		CONCEPTO		
NOMBRE:		ALTIMA MÁXIMA PERMITIDA	NORMA	PROYECTO
CÉDULA PROFESIONAL:		COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO		
DIRECCIÓN:		COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO		
DELEGACIÓN:		COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO		
TELÉFONO:		PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE		
FIRMA:		RESTRICCIÓN AL FRENTE		
		CAJONES DE ESTACIONAMIENTO		
		RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO		

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ
ARQUITECTOS**

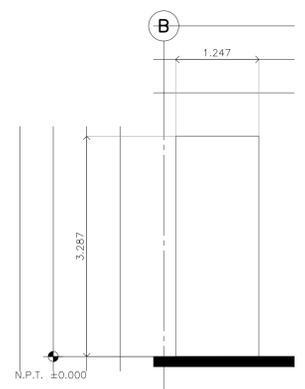
FECHA: 2018_07_02	NOTA: Se anexa Boletín como información complementaria a Proyecto Ejecutivo Altura de cancelas ajustada a placa de acero, localizada en lecho bajo de traveses, respetando el primer elemento de 2.25m y ajustando el segundo, de acuerdo a posición de trabe (ver plano estructural)
ESCALA: VARIAS	
COTAS: METROS	
CLAVE: BA-23	



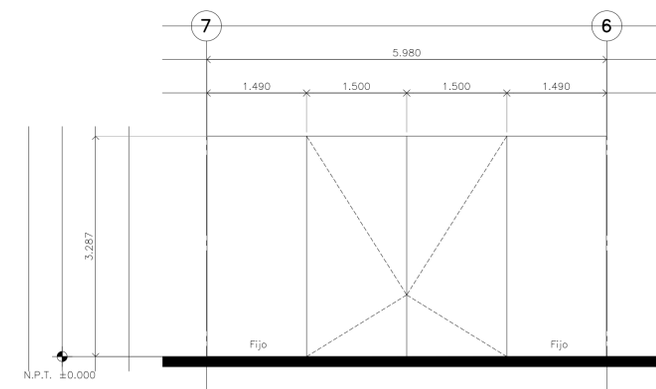
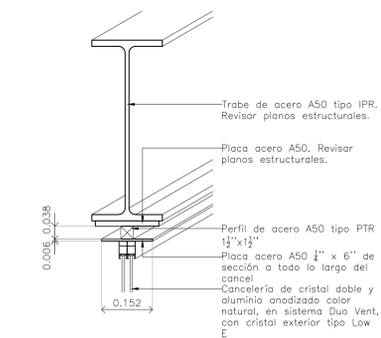
PLANTA ARQUITECTÓNICA NIVEL ±0.000
Escala: 1:50



Alzado 03
Escala: 1:50



Alzado 01
Escala: 1:50



Alzado 02
Escala: 1:50

