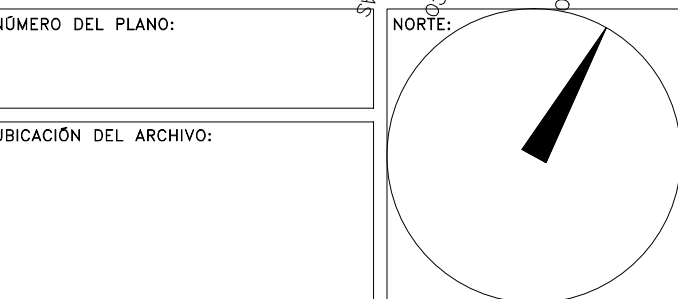
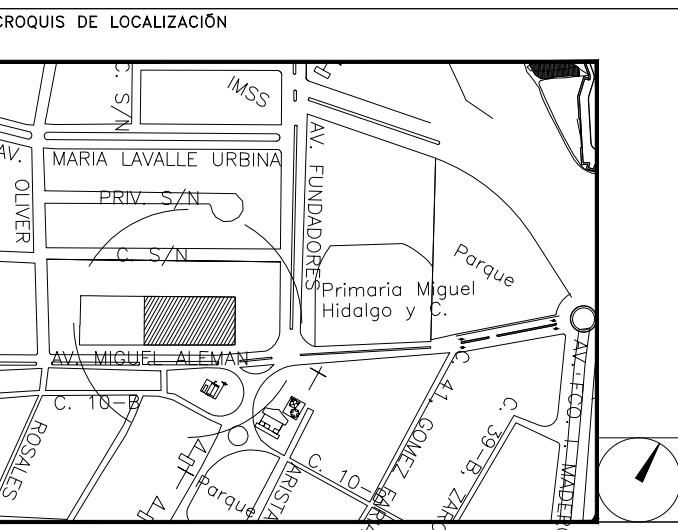


**CENTRO DE SERVICIO INFONAVIT  
CESI / DELEGACIÓN / CAMPECHE**

**LOTE 14-A AVENIDA MIGUEL ALEMÁN  
SAN FRANCISCO DE CAMPECHE, CAMPECHE**

**PROYECTO EJECUTIVO**

**BOLETINES**



**BOLETÍN ARQUITECTÓNICO**

**DATOS DEL PROPIETARIO**

**NOMBRE:** No.:  
**CALLE:**  
**COLOIA:**  
**DELEGACIÓN:**  
**TELEFONO:**  
**FIRMA:**

**DATOS DEL D.R.O**

**NOMBRE:**  
**CÉDULA PROFESIONAL:**  
**DIRECCIÓN:**  
**DELEGACIÓN:**  
**TELEFONO:**  
**FIRMA:**

**CORRESPBLE. INGENIERIAS**

**NOMBRE:**  
**CÉDULA PROFESIONAL:**  
**DIRECCIÓN:**  
**DELEGACIÓN:**  
**TELEFONO:**  
**FIRMA:**

**DATOS GENERALES**

**DATOS DEL PREDIO**  
**CLAVE CATASTRAL:**  
**ÁREA:** M2.  
**LOTES:**  
**MEDIDA DEL FRENTE:** FONDO: m  
**DIRECCIÓN:**  
**CALLE:** No OFICIAL:  
**Y LA CALLE:**  
**COLOIA:**  
**DELEGACIÓN:**  
**DICTAMEN DE USO DE SUELO**  
No. DE FOLIO: FECHA:

**USO**  
HABITACIONAL   
UNIFAMILIAR   
PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO)   
COMERCIAL   
SERVICIOS   
INDUSTRIAL

**NORMATIVIDAD**

CONCEPTO	NORMA	PROYECTO	OP.
ALTURA MÁXIMA PERMITIDA			
COEFICIENTE DE OCUPACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE UTILIZACIÓN DEL SUELO			
COEFICIENTE DE ABSORCIÓN DEL SUELO			
PORCENTAJE DEL ÁREA LIBRE			
RESTRICCIÓN AL FRENTE			
CAJONES DE ESTACIONAMIENTO			
RESTRICCIÓNES DIC. USO DE SUELO			

**RIVERO BORRELL - GUTIERREZ  
ARQUITECTOS**

**FECHA:**  
2018\_04\_04

**NOTA:**  
Se anexa Boletín como información complementaria a Proyecto Ejecutivo

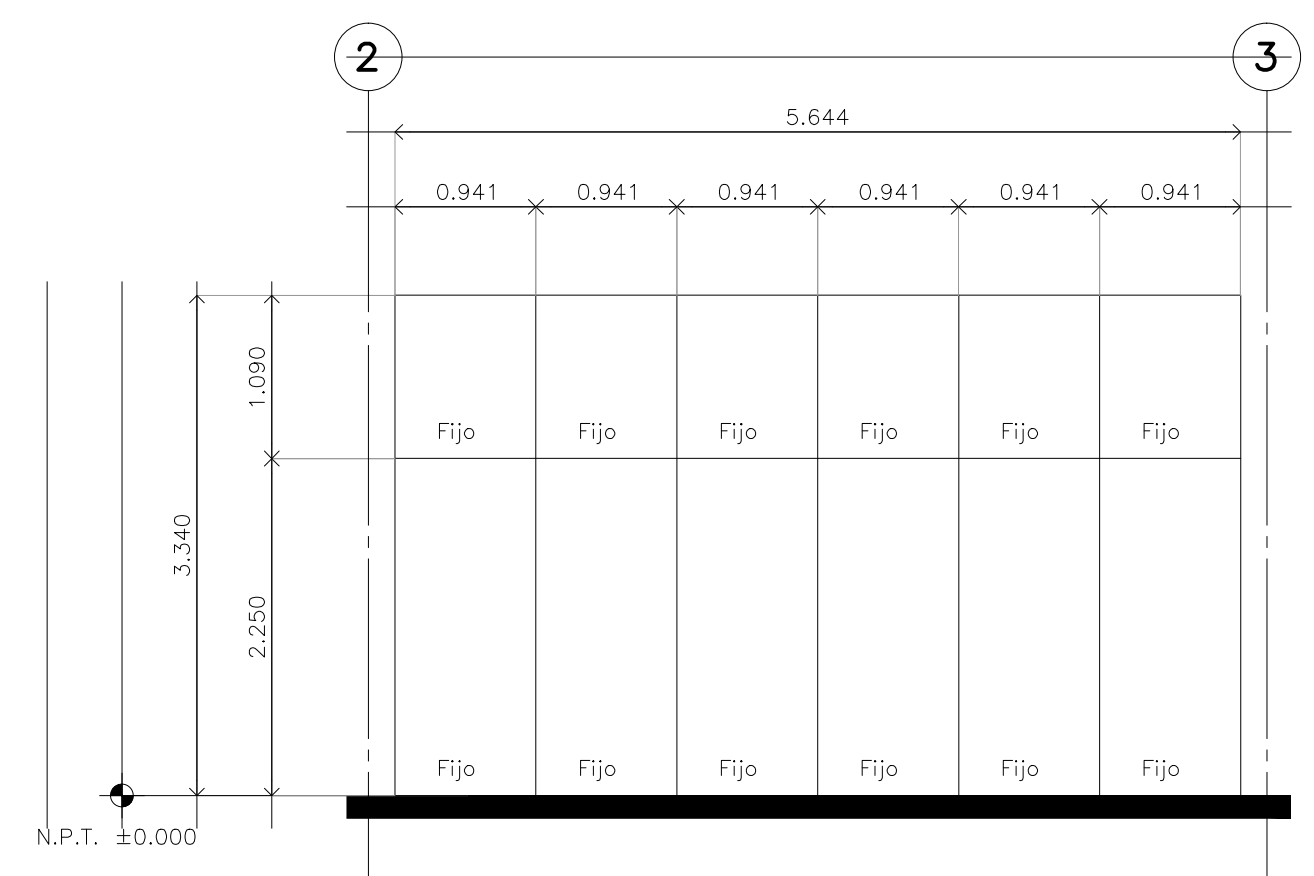
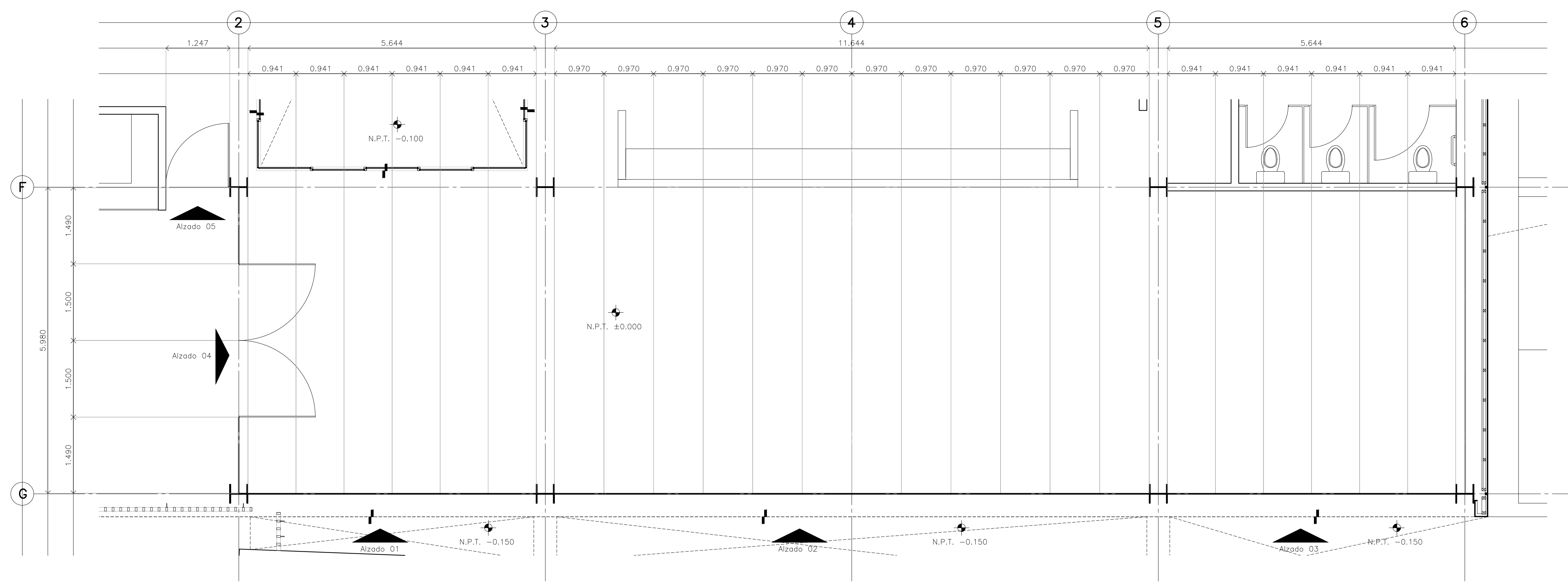
Altura de cancelas ajustada a lecho bajo de traves, respetando el primer elemento de 2.25m y ajustando el segund, deacuerdo a posicion de trave (ver plano estructural)

**ESCALA:**  
S/E

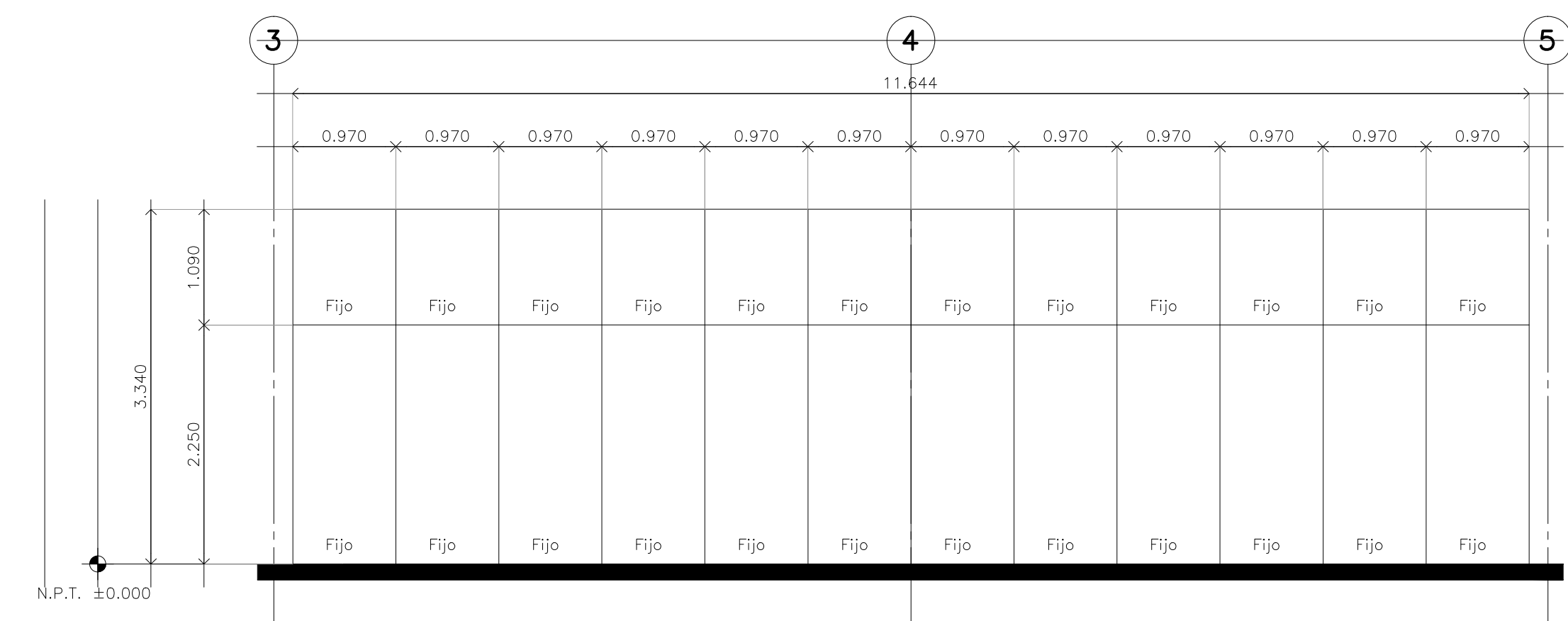
**COTAS:**  
METROS

**CLAVE:**  
BA-22

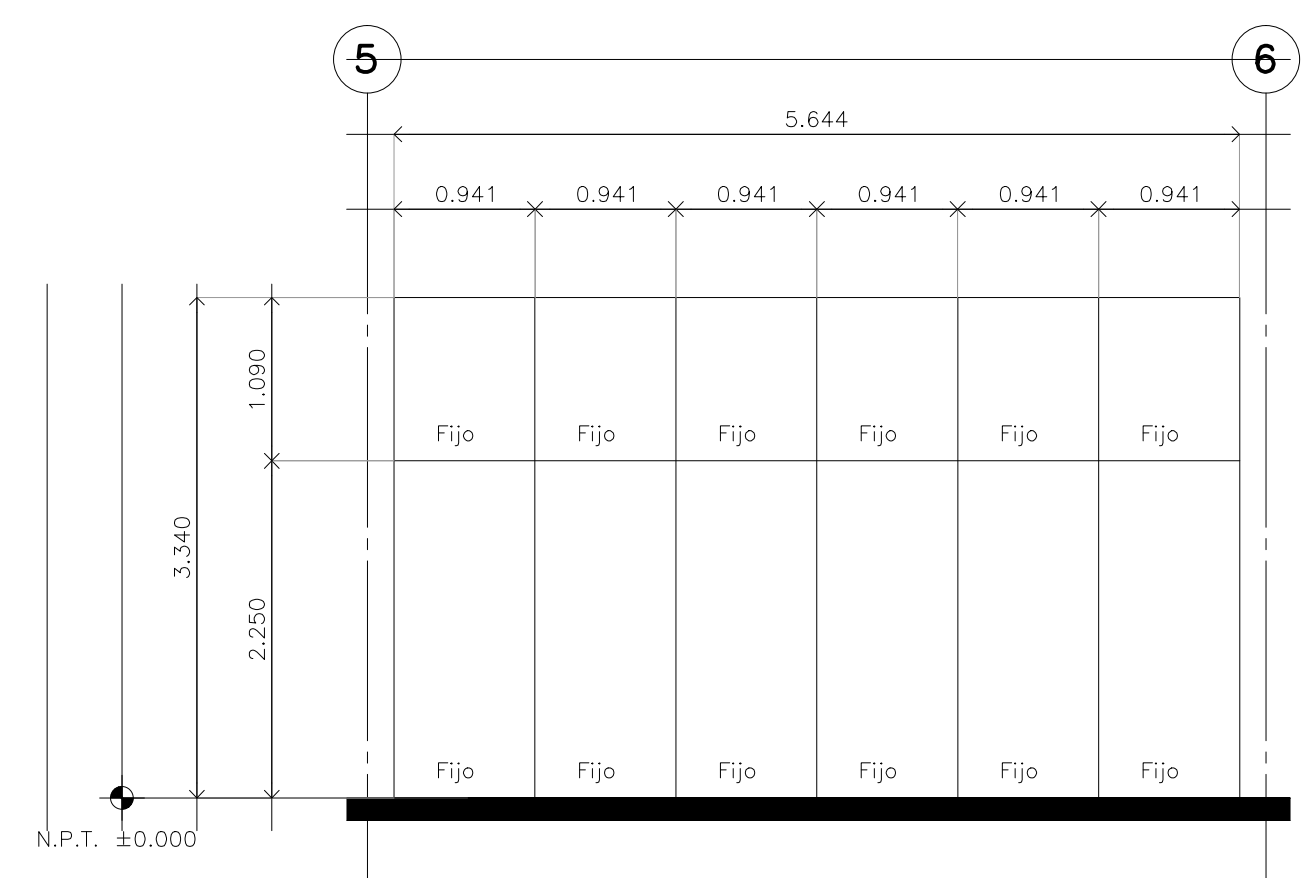
**BOLETÍN ARQ 22**



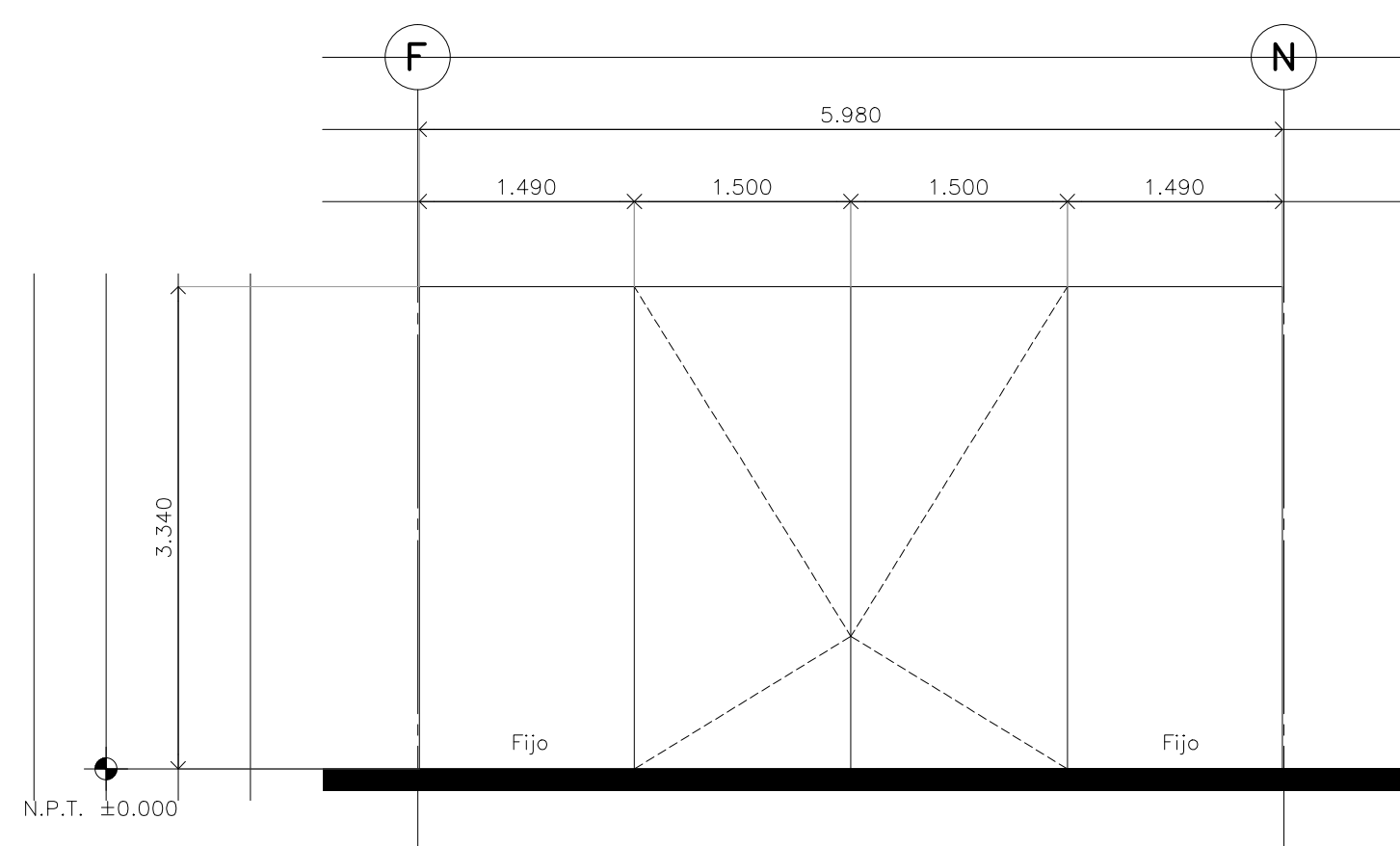
**Alzado 01**  
Escala: 1:50



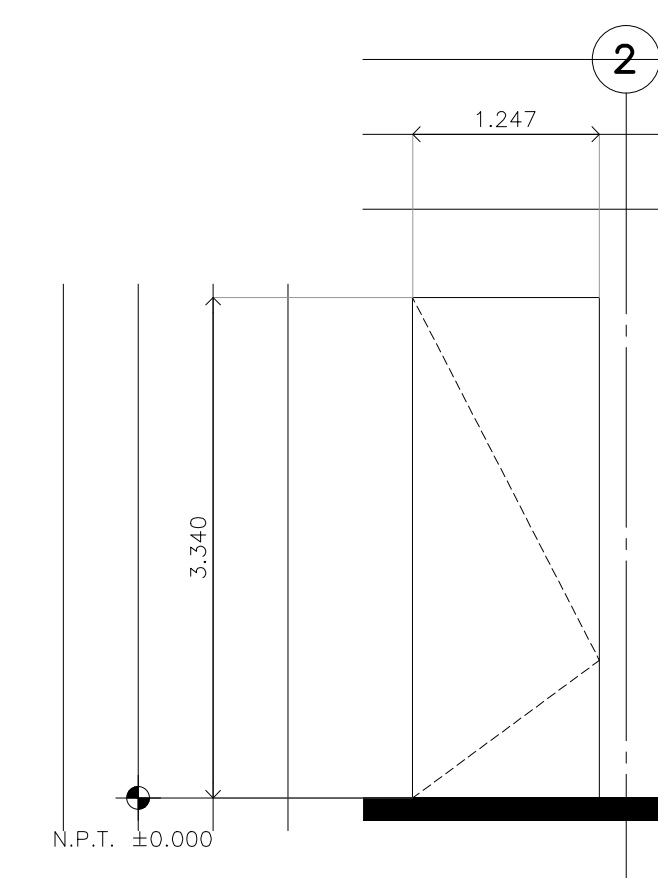
**Alzado 02**  
Escala: 1:50



**Alzado 03**  
Escala: 1:50



**Alzado 04**  
Escala: 1:50



**Alzado 05**  
Escala: 1:50

