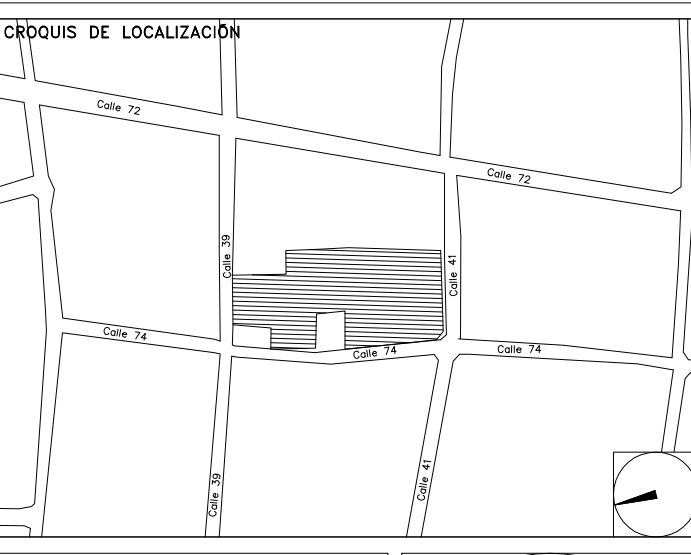


NOTAS GENERALES

**PROYECTO EJECUTIVO**

PLANOS:  
**BOLETINES**



NÚMERO DEL PLANO:  
UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



**BOLETÍN ARQUITECTÓNICO**

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

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

FECHA:  
**2018\_06\_28**

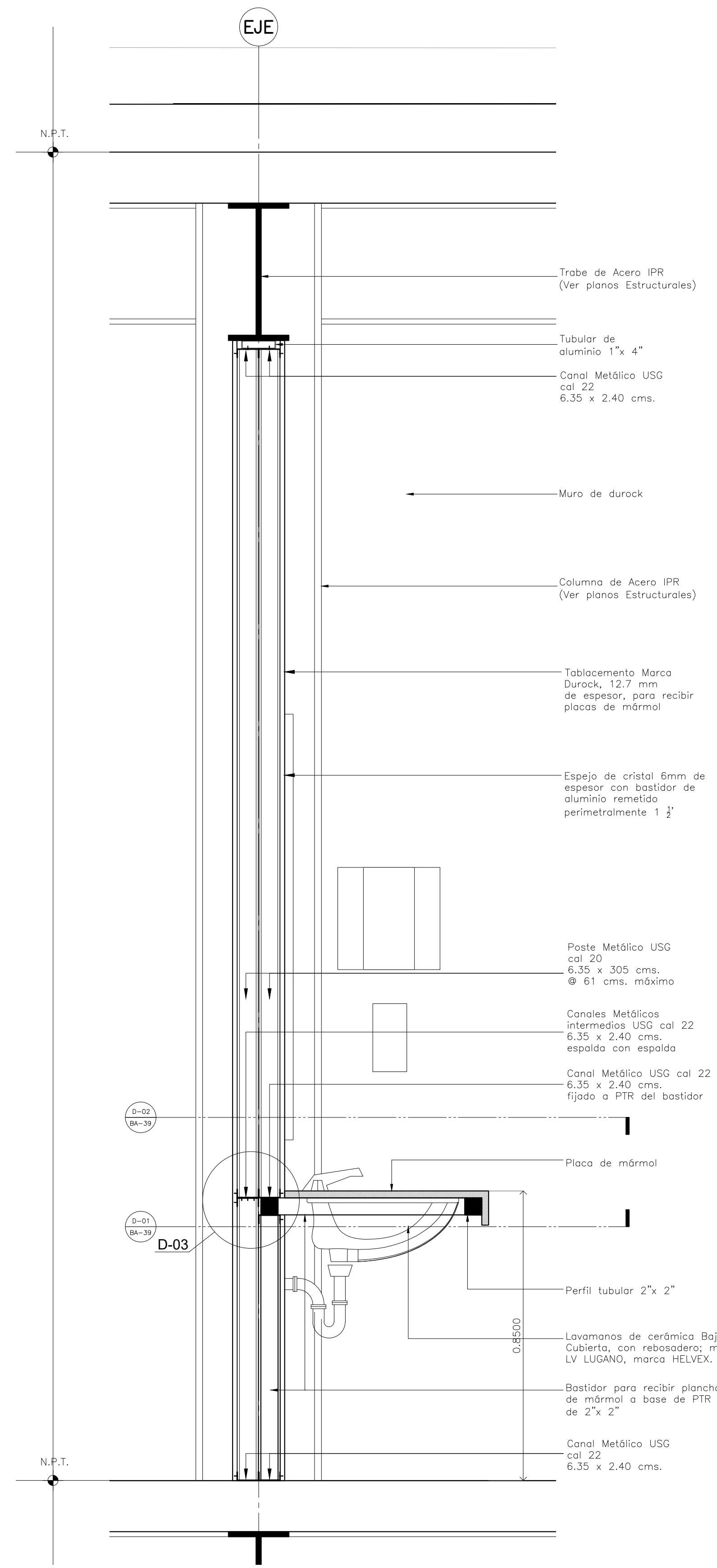
NOTA:  
Se anexa Boletín como información complementaria a Proyecto Ejecutivo

Se muestra detalle constructivo tipo de bastidor para plancha de mármol en lavabos de baños en CESI y Delegación, aplicable a muros de durock con columna en esquinas.

ESCALA:  
**VARIAS**

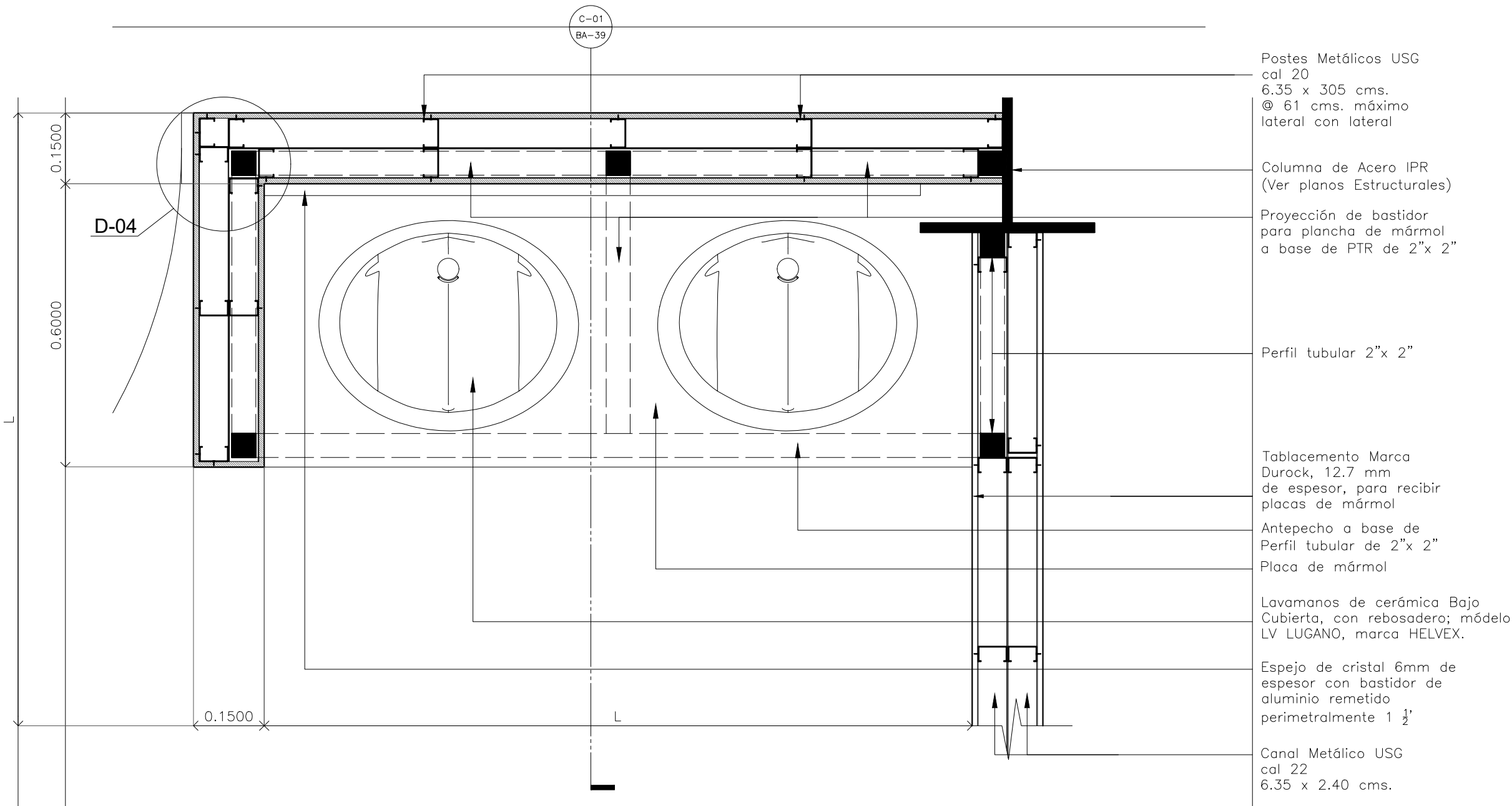
COTAS:  
**METROS**

CLAVE:  
**BA-39**

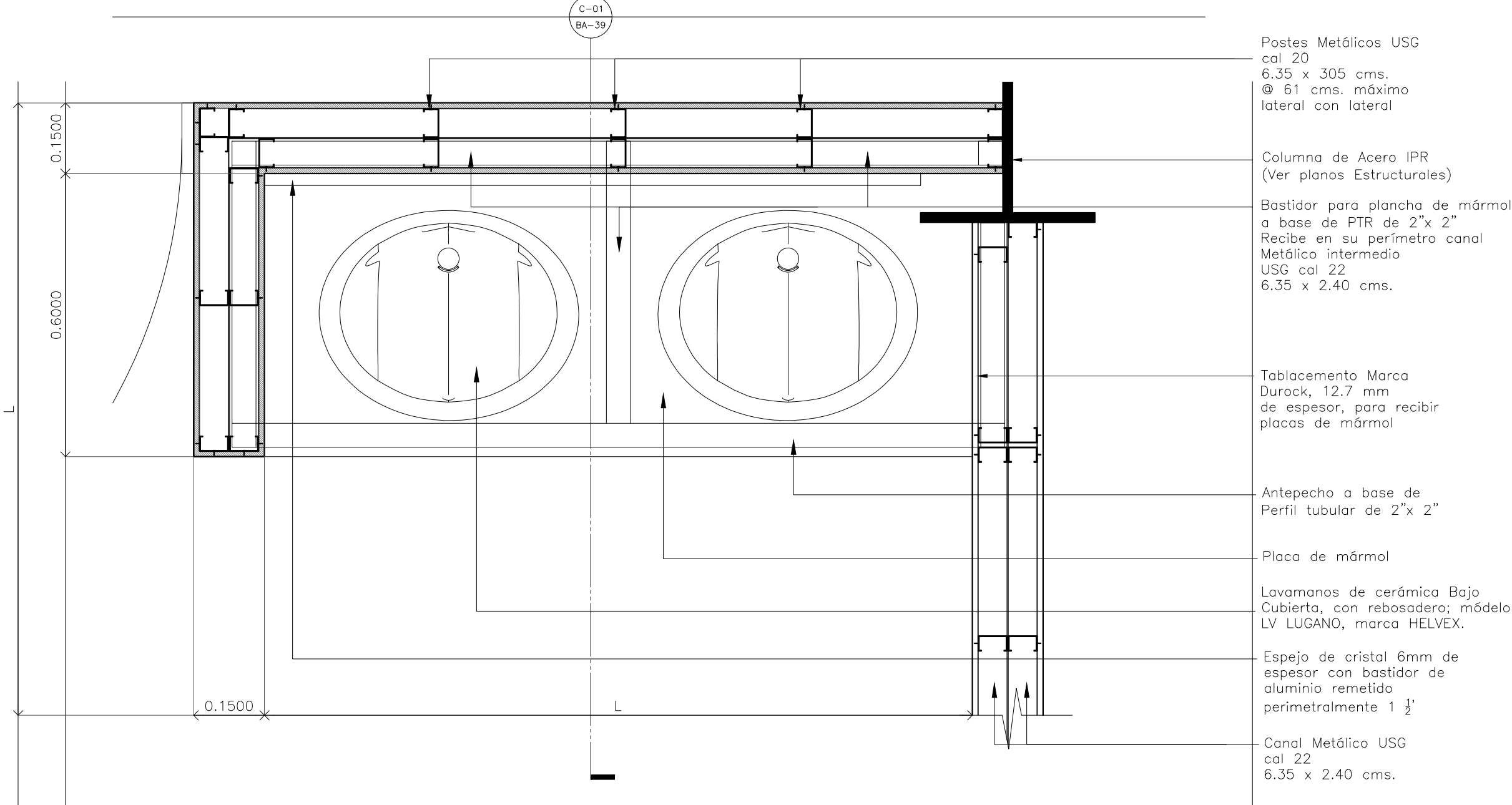


**CORTE C-01** Escala: 1:10

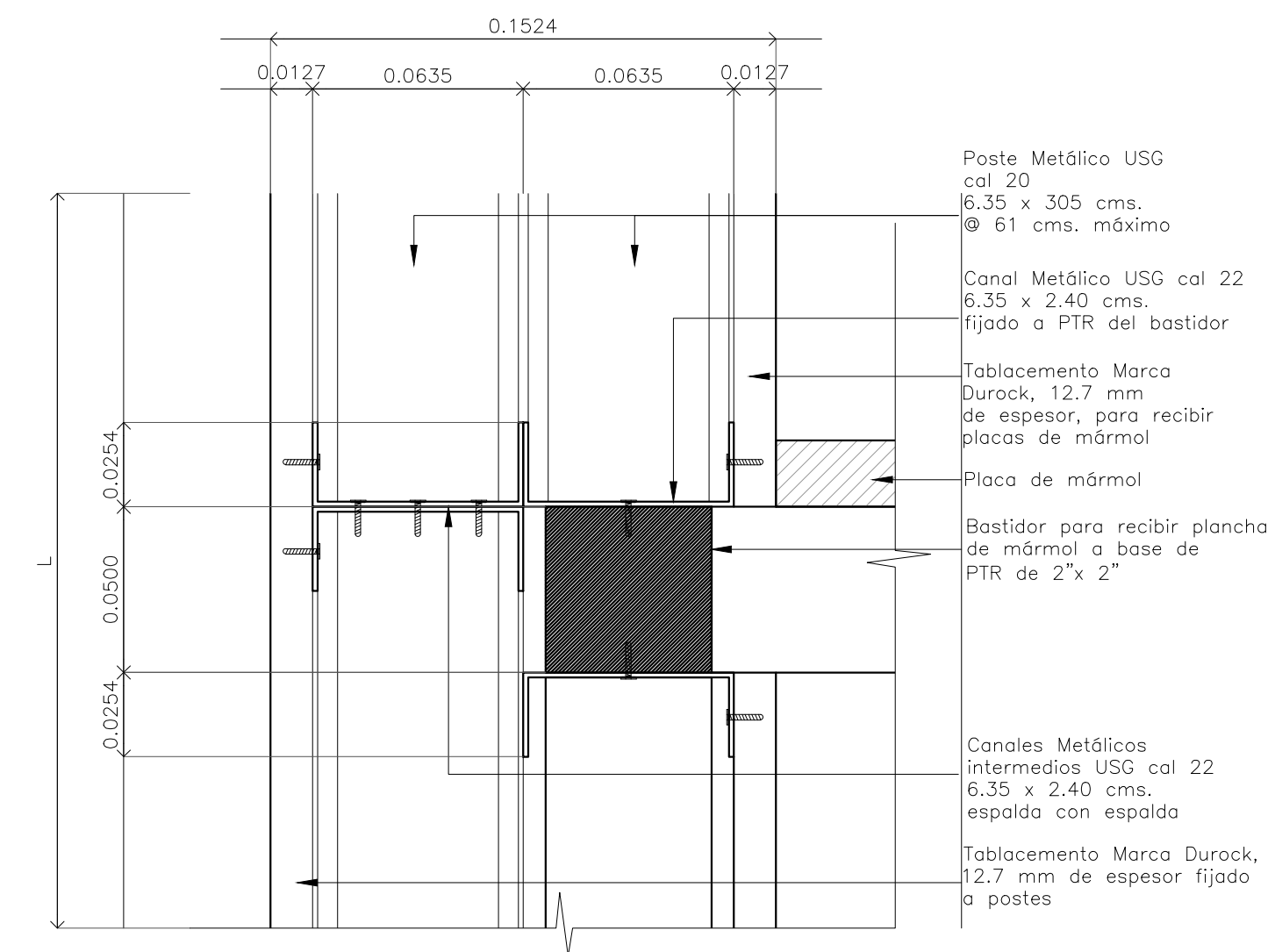
**DETALLE CONSTRUCTIVO TIPO**  
**BASTIDOR PARA LAVABOS EN MUROS**  
**DE DUROCK CON COLUMNA EN ESQUINAS**



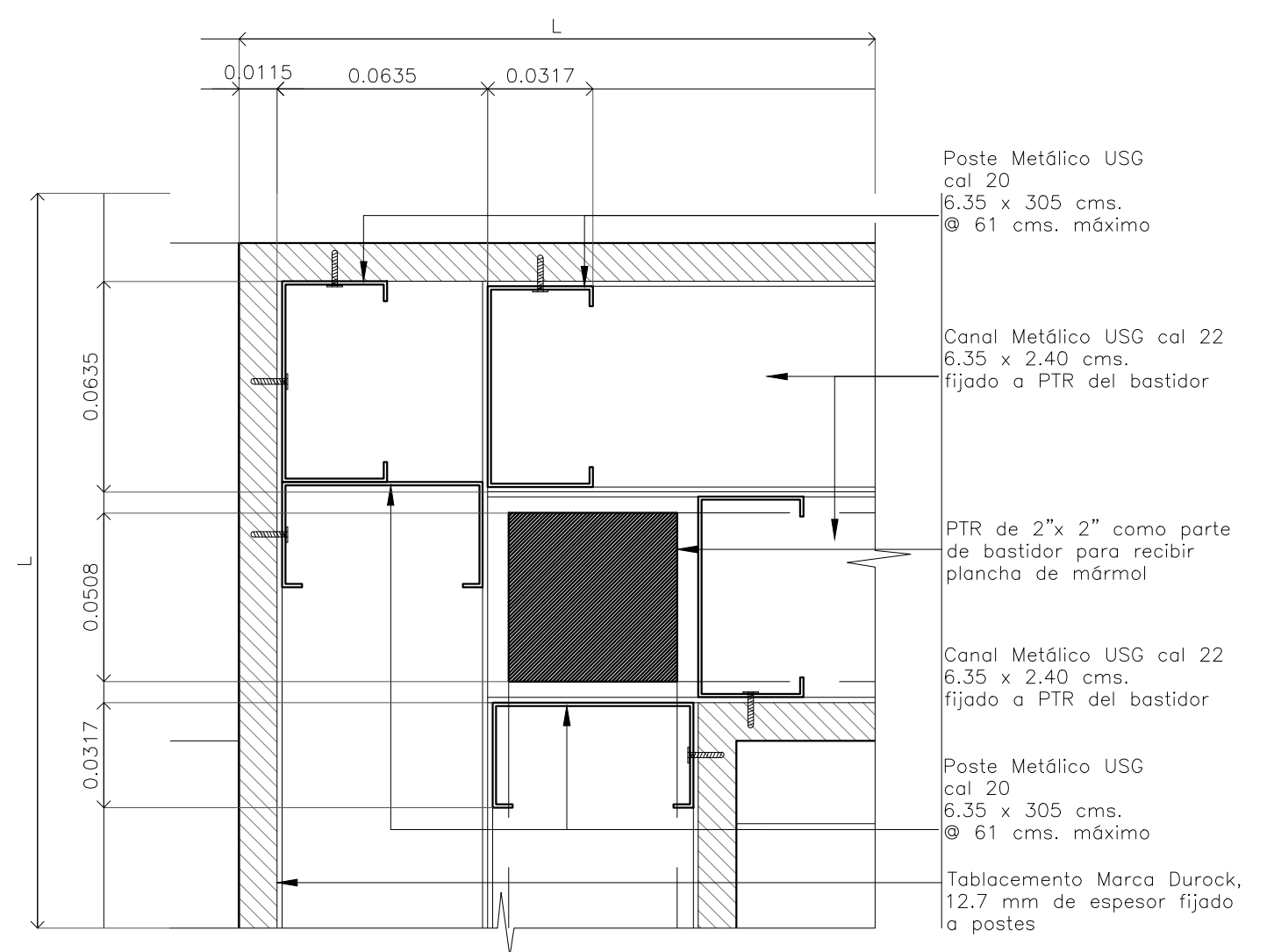
**D-01 PLANTA DETALLE TIPO - Por bastidor inferior**  
Escala: 1:10



**D-02 PLANTA DETALLE TIPO - Por bastidor superior**  
Escala: 1:10



**D-03 DETALLE MURO Y BASTIDOR**  
Escala: 1:2



**D-04 DETALLE EN ESQUINA**  
Escala: 1:2