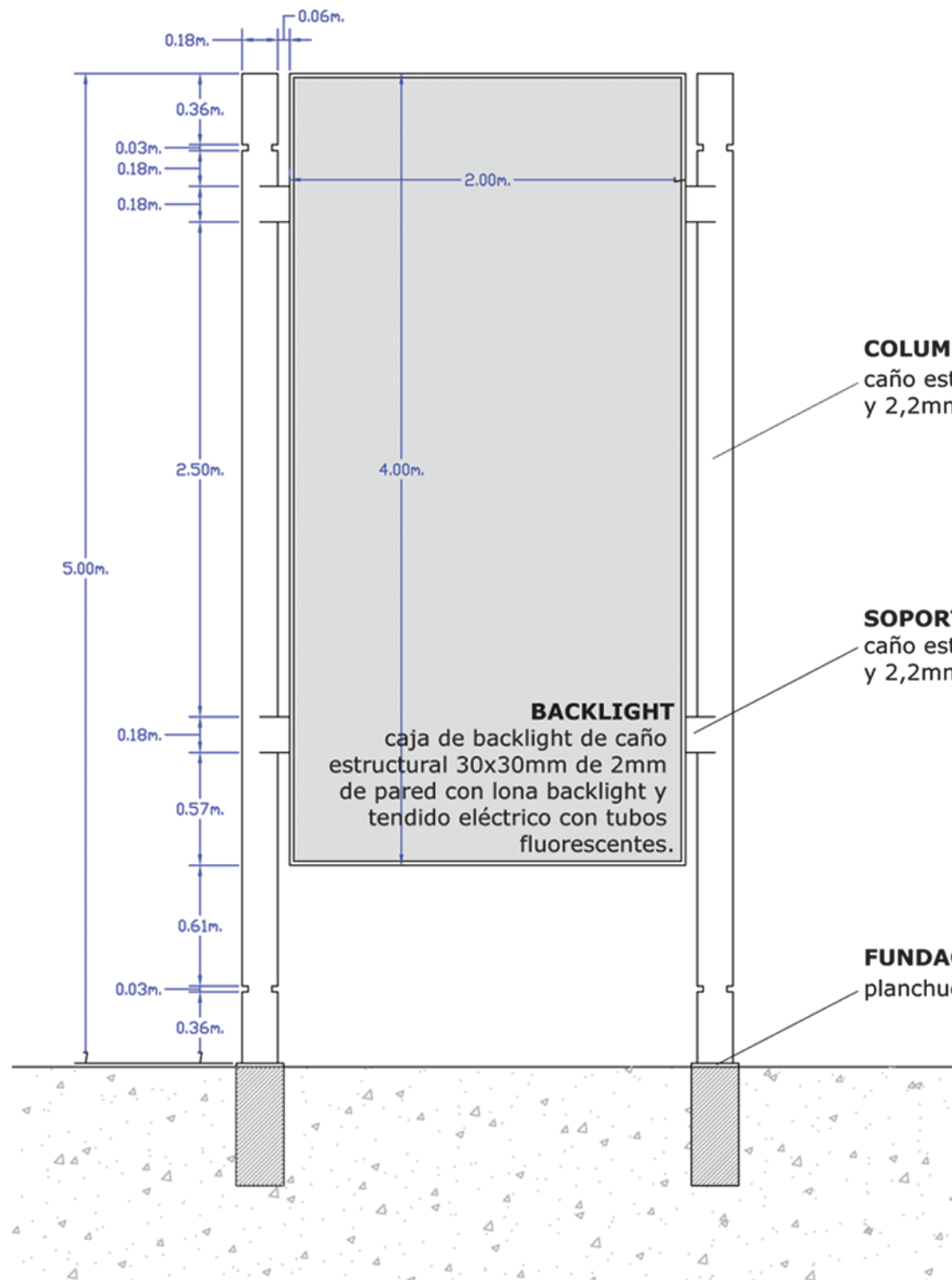


# Vista Módulo



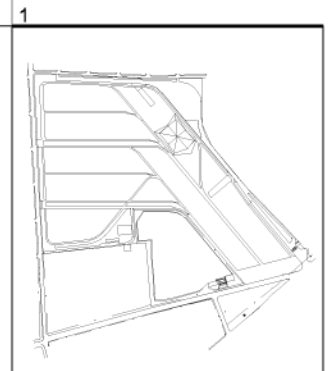
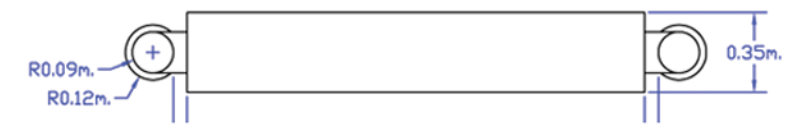
**COLUMNAS**  
caño estructural 180mm. de diámetro y 2,2mm. de pared

**SOPORTE BACKLIGHT**  
caño estructural 180mm. de diámetro y 2,2mm. de pared

**BACKLIGHT**  
caja de backlight de caño estructural 30x30mm de 2mm de pared con lona backlight y tendido eléctrico con tubos fluorescentes.

**FUNDACIONES**  
planchuela de 3/4' amurada a base de cemento.

# Planta Módulo



PLANO

**ANEXO IV**  
**PLANOS BACKLIGHTS**  
**2,00x4,00mts**

COMIT	OBRA	RUBRO	ETAPA	PLANO
TEC	GR	PA	E1	01
DIB	REV	VERS	<b>A-IV</b>	
		<b>V1</b>		
FECHA	ESCALA	<b>APTO PARA LICITAR</b>		
23/03/11				

TECNOPOLIS 2011	
COMUNICACION INTEGRAL	
MÓDULOS BACKLIGHTS 2mx4m	Entrega N°
FECHA: 22/02/2011	Esc: s/ E

0 1 2 SI ESTA BARRA NO MIDE 2 cm. EL PLANO NO ESTA EN ESCALA

TAMAÑO PLANO A3 (420 x 297 mm)