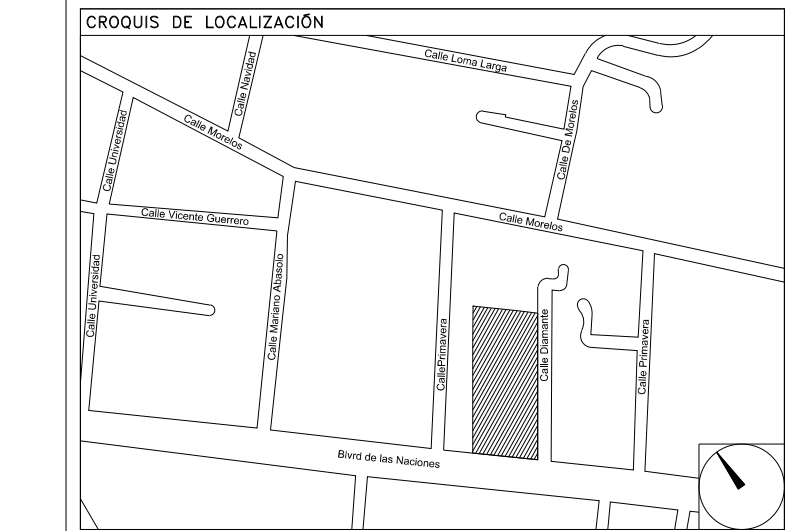


PROYECTO EJECUTIVO
INSTALACIÓN ESPECIALES

PLANOS: **DETALLES GENERALES**



NÚMERO DEL PLANO:
A-E-PL-ES-010-00

UBICACIÓN DEL ARCHIVO:



USO ESPECÍFICO DEL PREDIO:

TIPO DE TRÁMITE:

DATOS DEL PROPIETARIO		DATOS GENERALES	
NOMBRE: CALLE: No.: COLONIA: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:		DATOS DEL PREDIO	
DATOS DEL D.R.O NOMBRE: CÉDULA PROFESIONAL: DIRECCIÓN: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:		CLAVE CATASTRAL: ÁREA: M2. LOTE: MEDIDA DEL FRENTE: FONDO: m DIRECCIÓN: ENTRE LA CALLE: Y LA CALLE: No OFICIAL: COLONIA: DELEGACIÓN: TELÉFONO: FIRMA:	USO HABITACIONAL <input type="checkbox"/> UNIFAMILIAR <input type="checkbox"/> PLURIFAMILIAR (CONDOMINIO) <input type="checkbox"/> COMERCIAL <input type="checkbox"/> SERVICIOS <input type="checkbox"/> INDUSTRIAL <input type="checkbox"/>
RESPONSABLE DE INSTALACIÓN NOMBRE: GUSTAVO ALONSO MELCHOR CASTILLO CÉDULA PROFESIONAL: 5009975 DIRECCIÓN: Río Amazonas 30, Piso 1, Col. Cuauhtémoc. DELEGACIÓN: Cuauhtémoc, Ciudad de México. TELÉFONO: (044) 55-37-06-39-94 FIRMA:		NORMATIVIDAD	
		CONCEPTO 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 RESTRICCIONES DIC. USO DE SUELO	
FIRMA:			

RIVERO BORRELL - GUTIERREZ ingenor
ARQUITECTOS

DATOS DE LA CONSTRUCCION

CONCEPTO	A. CONSTRUIDA	OBRA NUEVA	REGULARIZACIÓN	LESIÓN ANTERIOR
	No. LIC.	FECHA	METROS	
SOTANO				
PLANTA BAJA				
1er NIVEL				
MEZZANINE				
2do. NIVEL				
3er NIVEL				
VOLADOS				
ESTACIONAMIENTO				
OTROS				
TOTAL DE M ²				
BARDEO ML				
ALINEAMIENTO ML				
DEMOLICION				

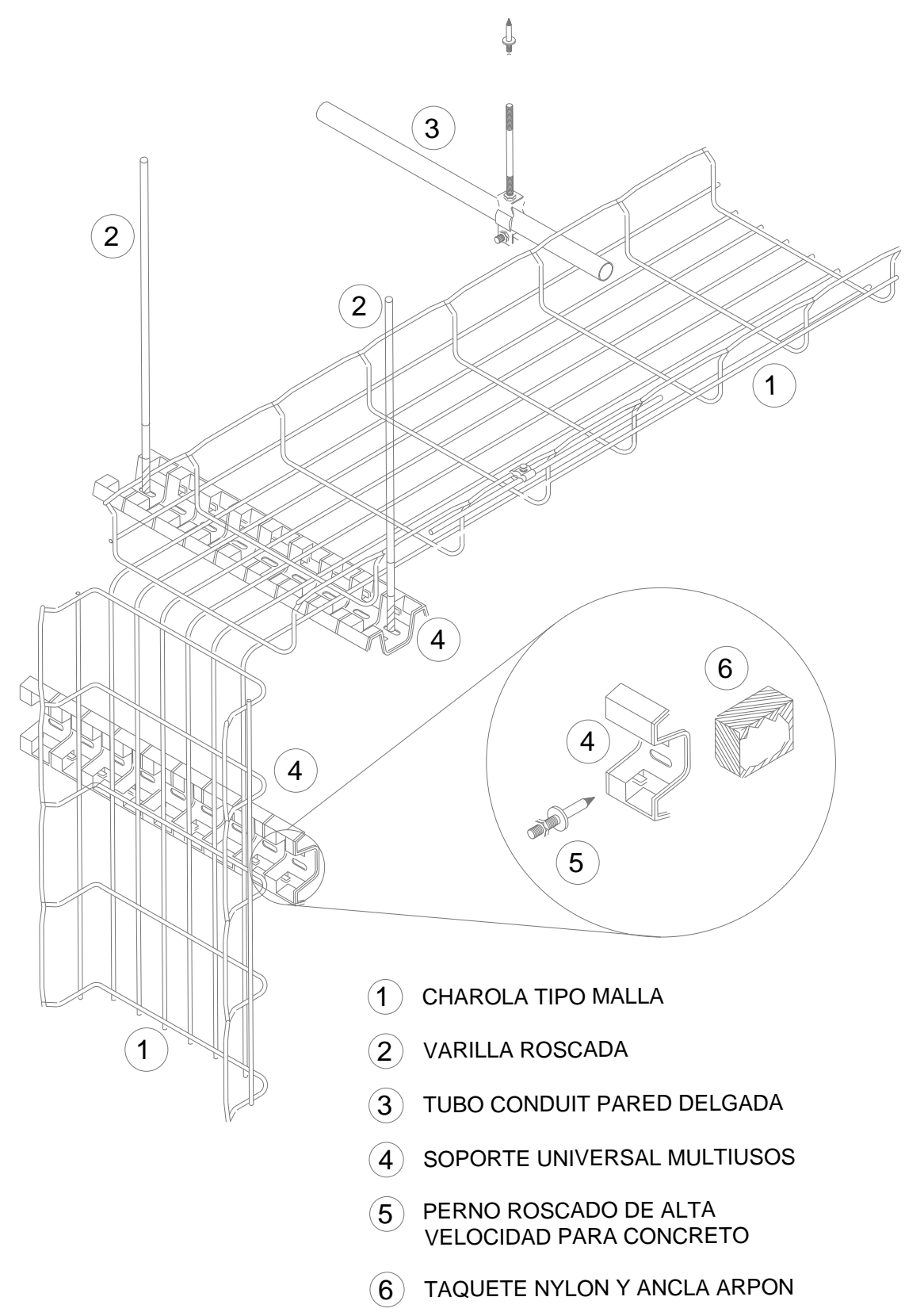
ESCALA: S/E

COTAS: METROS

CLAVE: ES-10

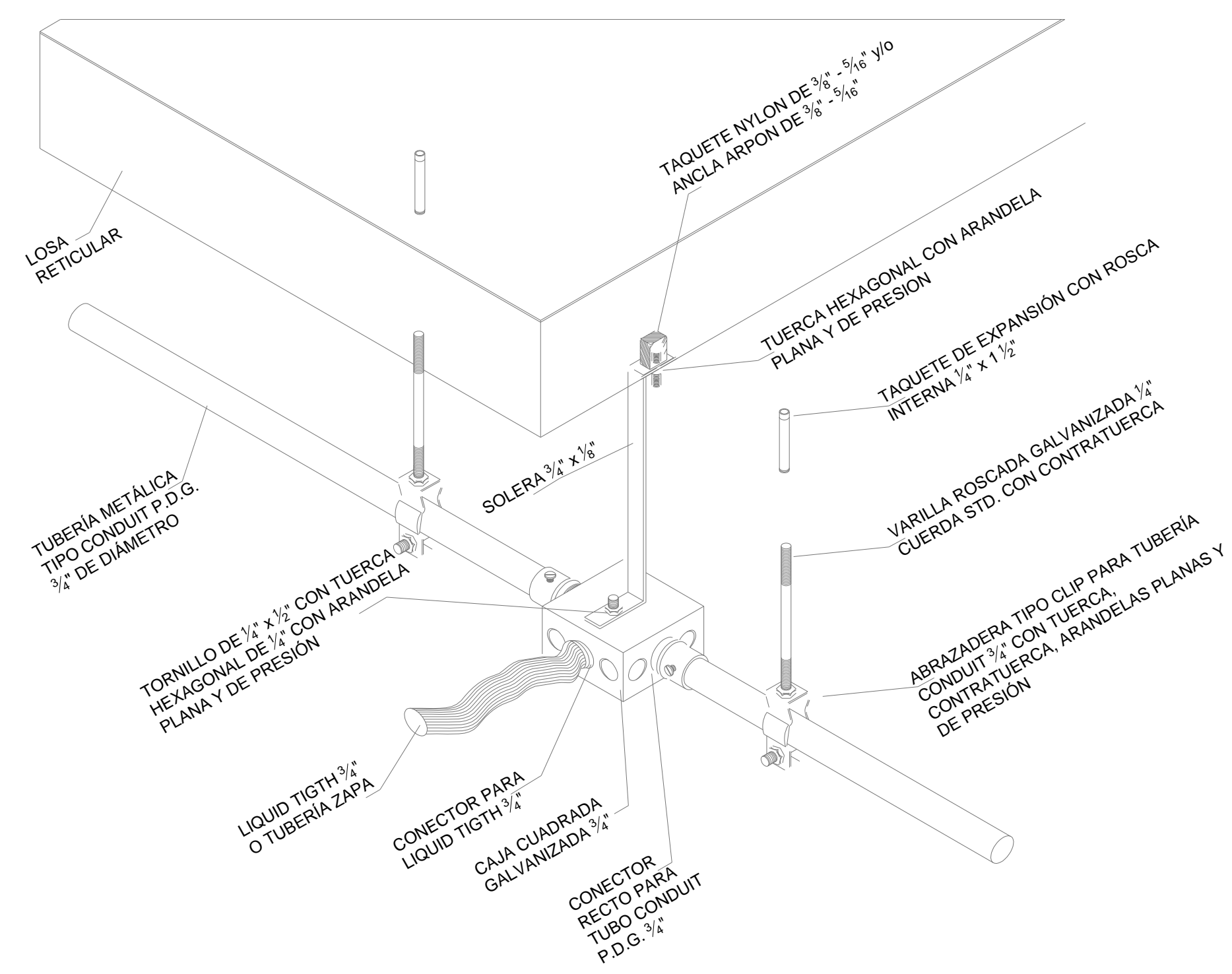
SELO

Este plano sustituye a los anteriores.
REVISIÓN - 00 02 mayo del 2018

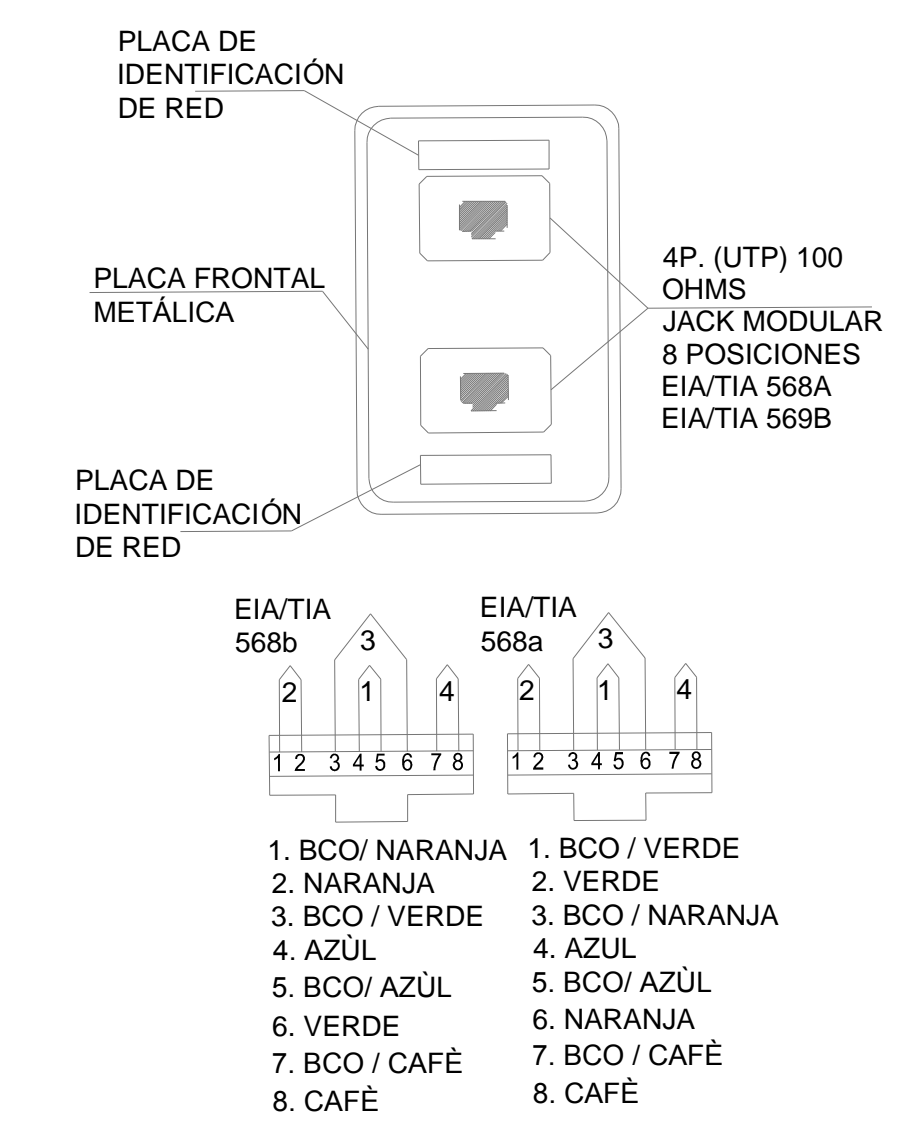


- 1 CHAROLA TIPO MALLA
- 2 VARILLA ROSCADA
- 3 TUBO CONDUIT PARED DELGADA
- 4 SOPORTE UNIVERSAL MULTIUSOS
- 5 PERNO ROSCADO DE ALTA VELOCIDAD PARA CONCRETO
- 6 TAQUETE NYLON Y ANCLA ARPON

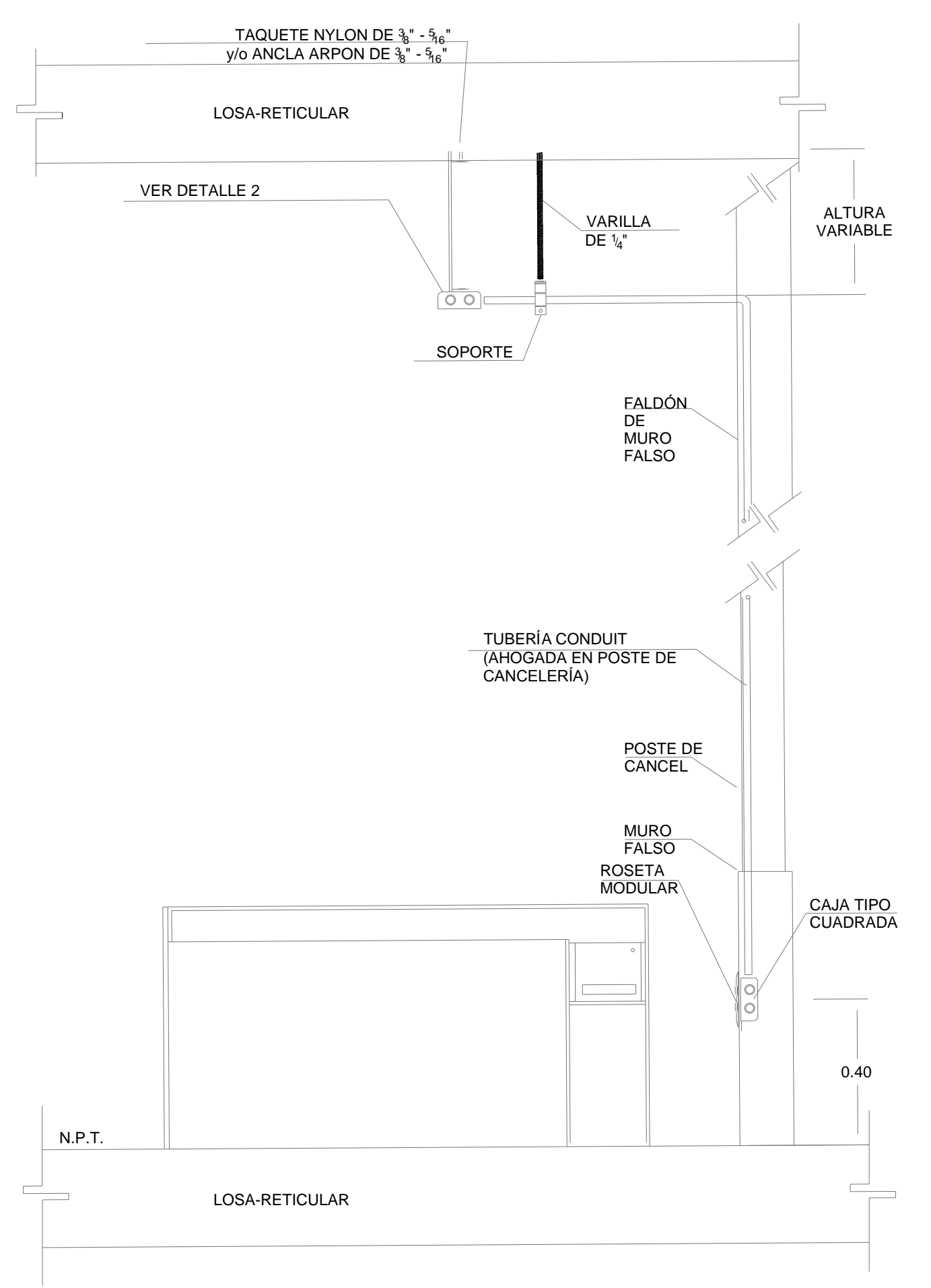
MONTAJE DE CHAROLA TIPO MALLA EN BAJADA O CURVA HORIZONTAL
 ESC: S/E



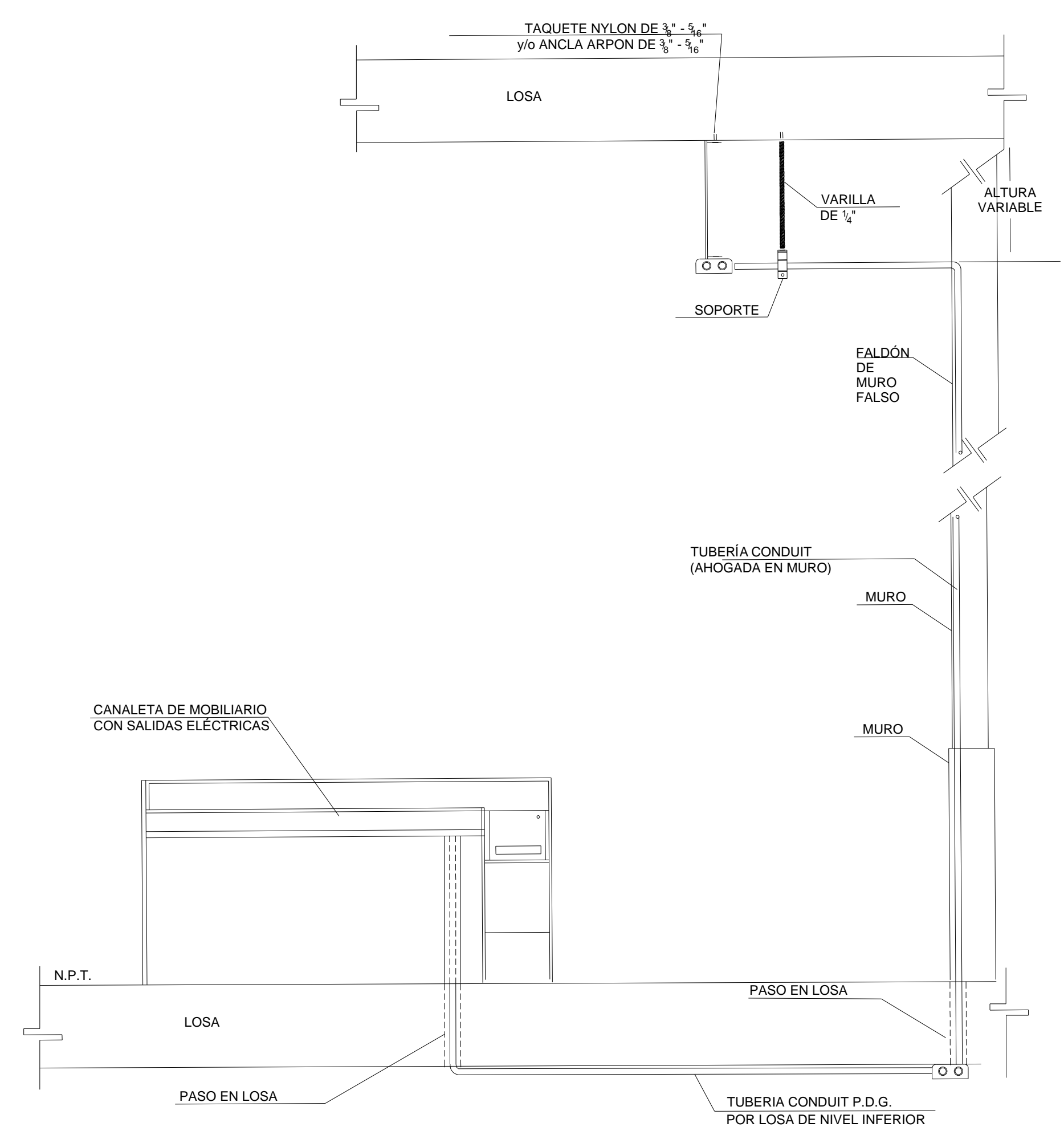
ISOMÉTRICO TÍPICO DE CANALIZACIÓN EN TUBERÍA CONDUIT FIJADA A LOSA
 ESC: S/E



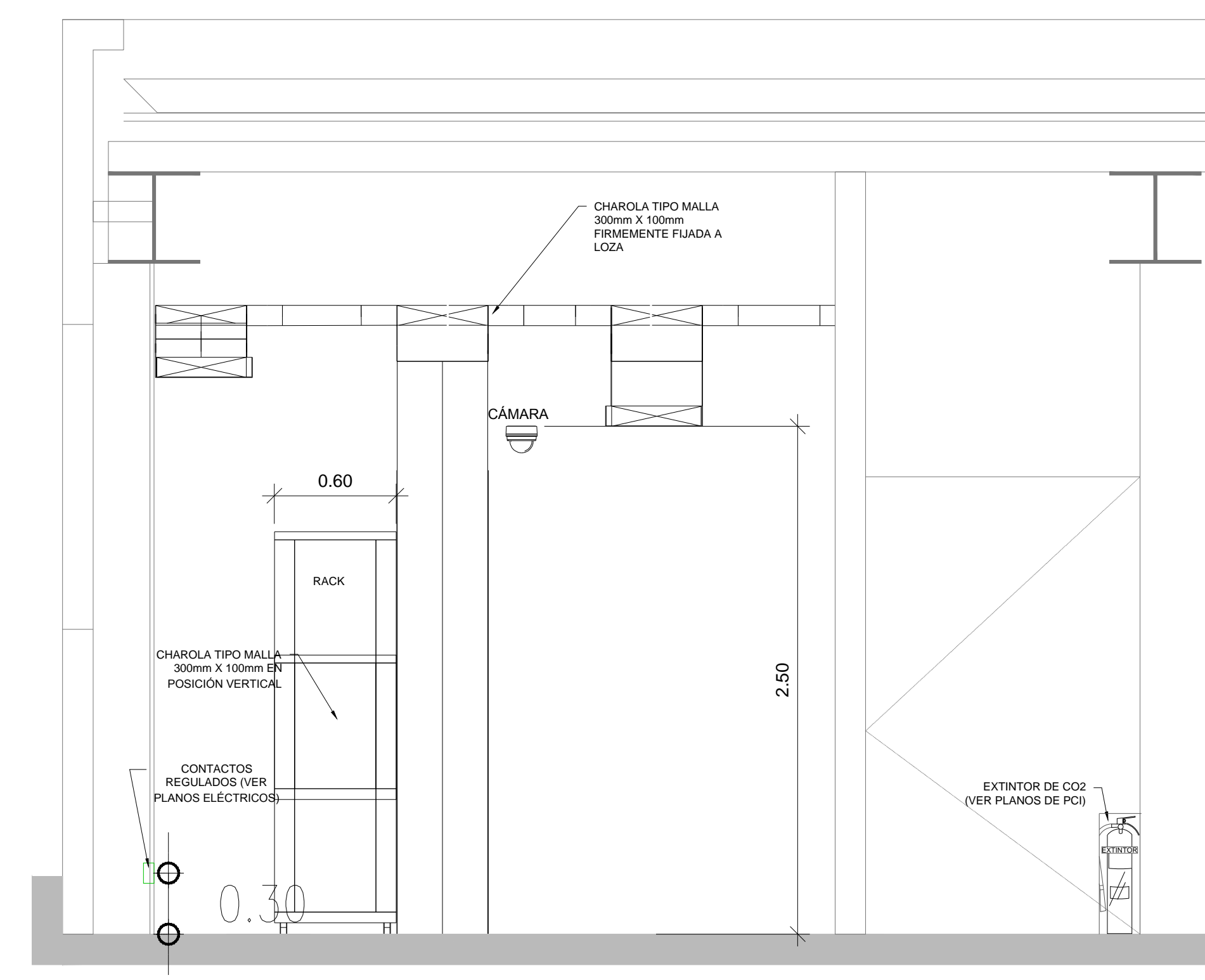
JACK MODULAR 8 POSICIONES (ASIGNACIÓN DE PAREDES)
 ESC: S/E



ALZADO DE INSTALACIONES DE VOZ Y DATOS EN MURO FALSO
 ESC: S/E



ALZADO DE INSTALACIÓN DE VOZ Y DATOS EN PISO
 ESC: S/E



ALZADO DE ALTURAS DE INSTALACIONES ESPECIALES
 ESC: S/E

PLANO APTO PARA CONSTRUCCIÓN