

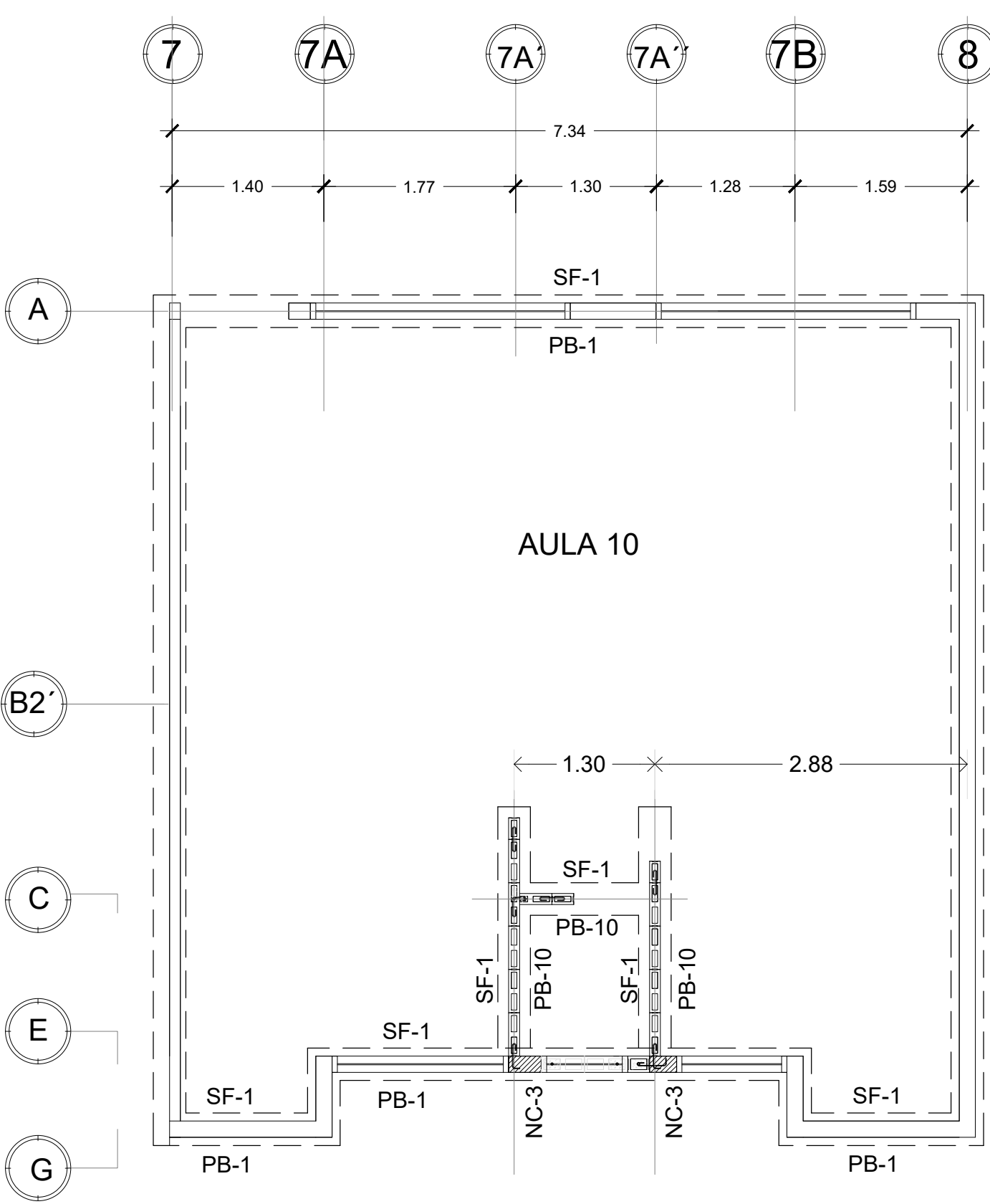
P-1: POLIN EXISTENTE A CONSERVAR Y PINTAR

VM-1: VIGA METALICA EXISTENTE A PINTAR

SC-1: SOLERA DE CORONAMIENTO EXISTENTE

SMo-1: SOLERA MOJINETE EXISTENTE

T-1: VARILLA TENSOR #4(G-60) A INSTALAR

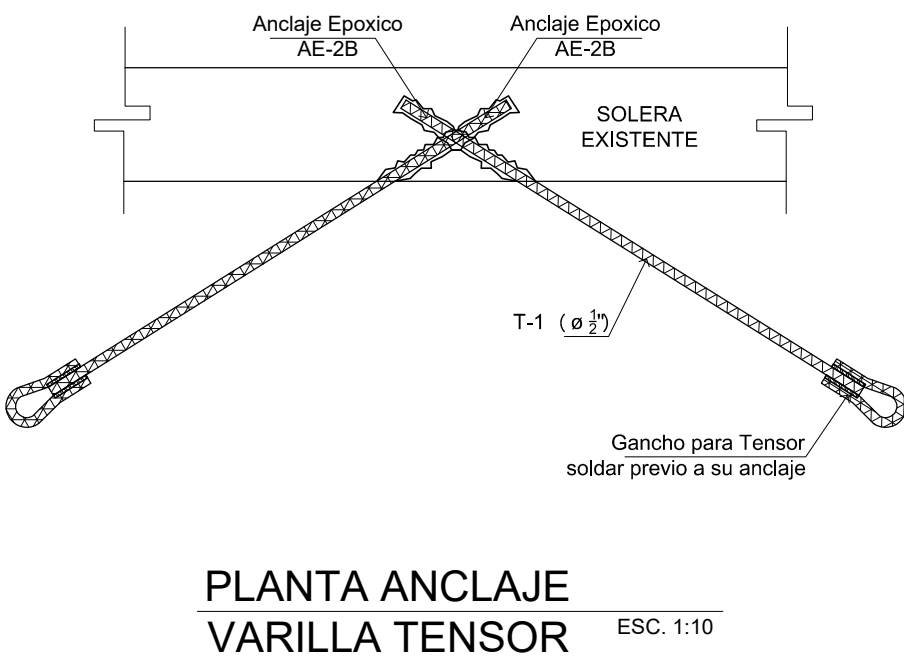
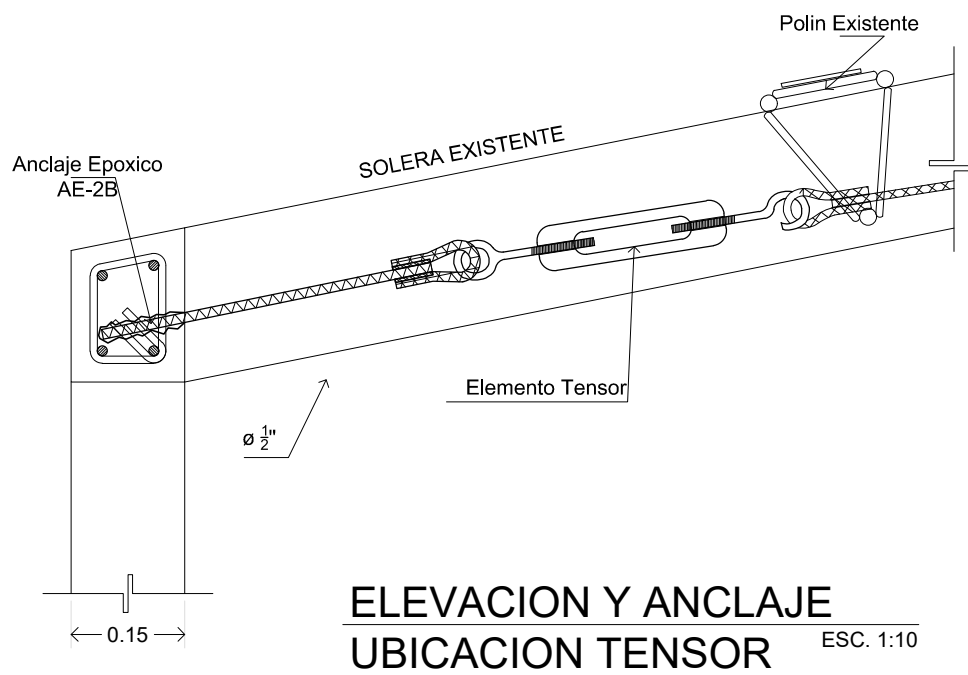


NOTAS:

- PB-15A, pared de bloque de concreto 15 x 20 x 40 cm, refuerzo vertical  $\phi \frac{3}{8}$  (#3) ( ) a 60 cm, ver distribución en planta.
- PB-15B, pared de bloque de concreto 15 x 20 x 40 cm, refuerzo vertical  $\phi \frac{1}{2}$  (#4) ( ) a 60 cm, ver distribución en planta.
- Las grapas indicadas en planta son #2 (6 mm) a 40 cm, alternado con el refuerzo 2 #2 en sisa horizontal.
- PB-EC, pared de bloque.
- SF-1, solera de fundación.

NOTA:

PREVIO AL INICIO DE LA CONSTRUCCIÓN DE LAS NUEVOS ESPACIOS SE DEBERA REALIZAR UN ESTUDIO DE SUELOS PARA CONOCER LAS CARACTERISTICAS DEL SUBSUELO. SE DEBERAN SEGUIR TODAS LAS RECOMENDACIONES DEL ESTUDIO Y DE SER NECESARIO, UN INGENIERO ESTRUCTURAL DEBERA HACER LAS ADECUACIONES CORRESPONDIENTES DE LAS CIMENTACIONES.



PRESENTA:



MINISTERIO  
DE EDUCACIÓN  
CIENCIA Y TECNOLOGIA

ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE  
EDIFICIOS A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CENTRO ESCOLAR: CENTRO ESCOLAR CASERIO LAS ARBOLEDAS CANTON LOURDES

CODIGO  
INFRAESTRUCTURA: 68016

UBICACIÓN: 6° AV. SUR, CASERIO LAS ARBOLEDAS,  
COLÓN, LA LIBERTAD.

PROYECTO:

CRECER Y APRENDER JUNTOS; DESARROLLO INTEGRAL  
DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR

FINANCIAMIENTO:

CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO:

MODULO TIPO ADMINISTRACION:  
PLANTA DE FUNDACIONES, PLANTA  
ESTRUCTURAL DE TECHOS Y DETALLES

ÁREA DE  
PROYECTO: 1,513.85 m2

ESCALA: INDICADAS

HOJA: TIPO EST-1

FECHA: JUNIO 2023