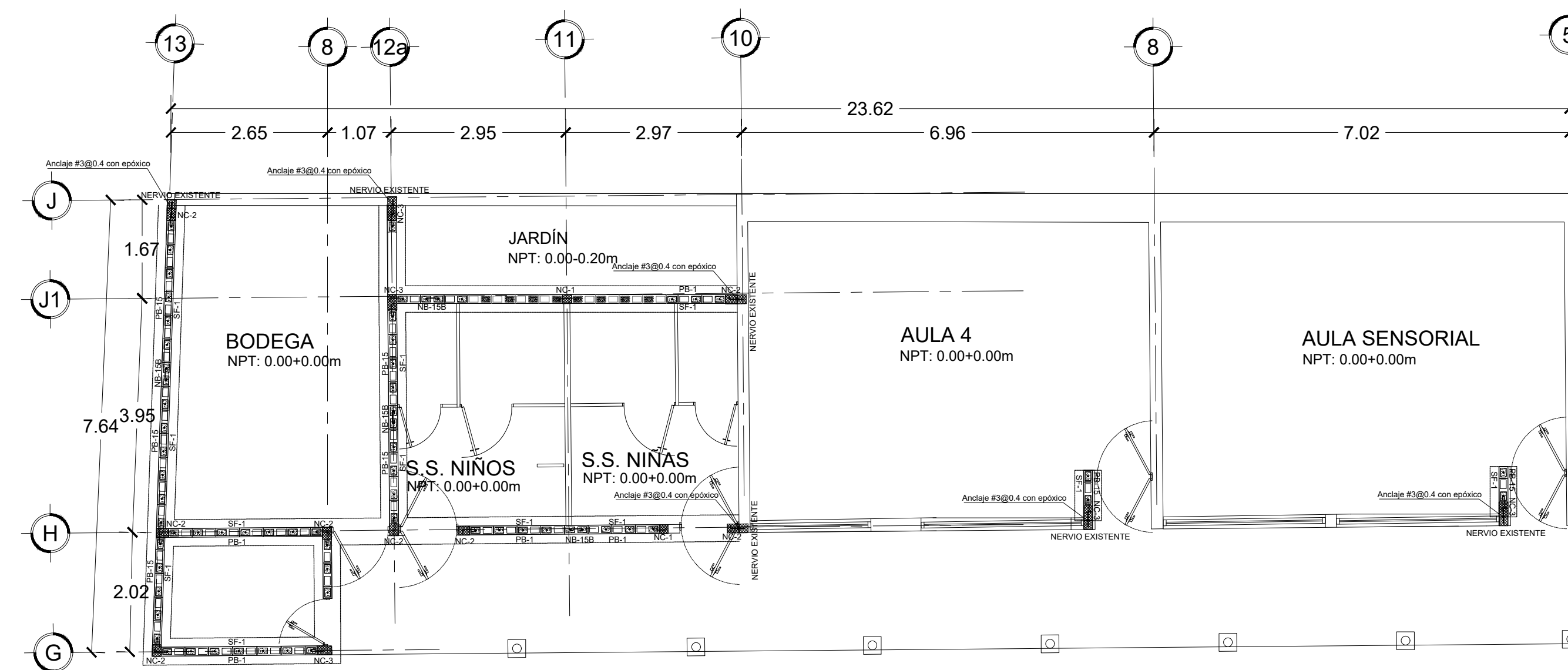
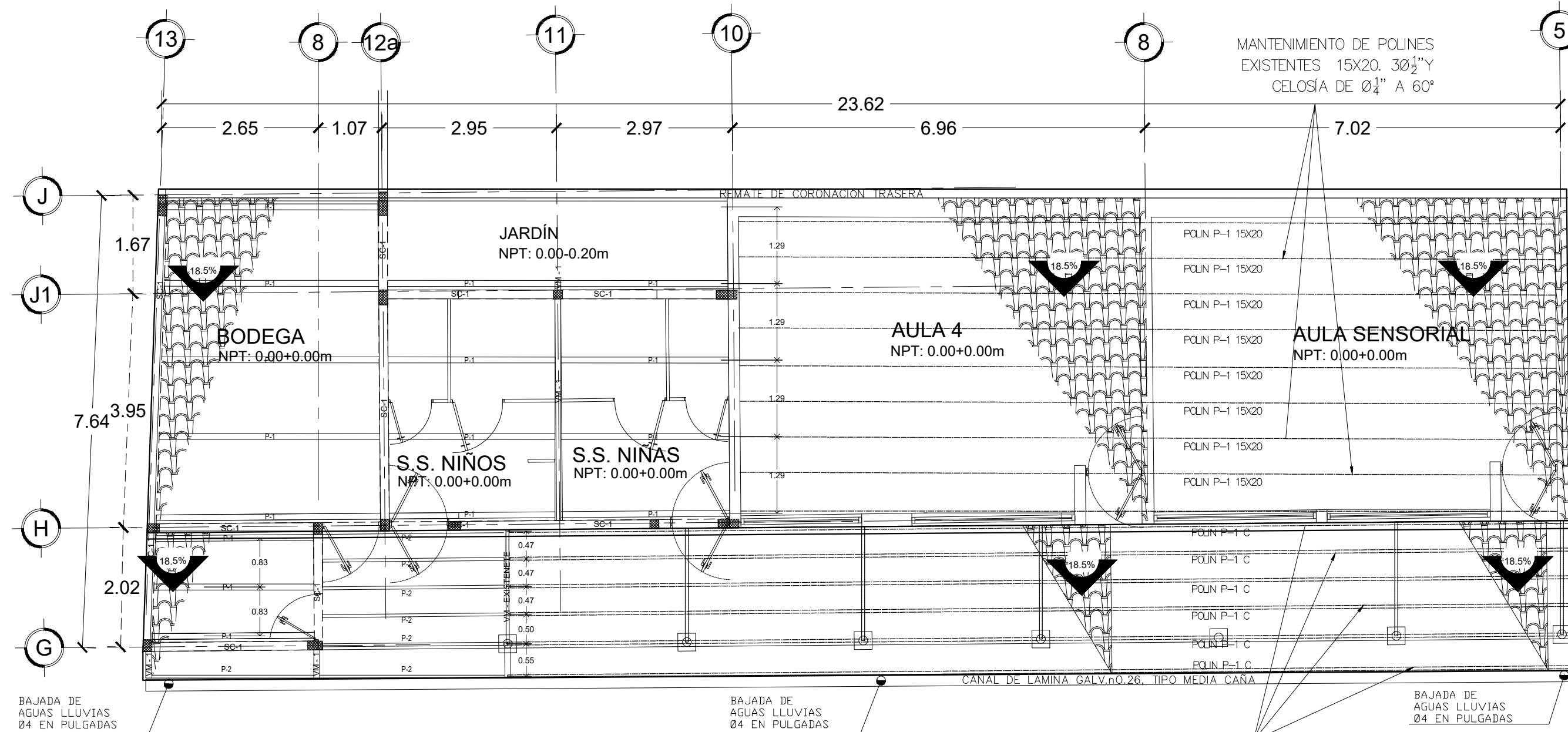


PLANTA ARQUITECTÓNICA
MÓDULO C "TRES AULAS, BODEGAS Y S.S"
 ESC. 1:75

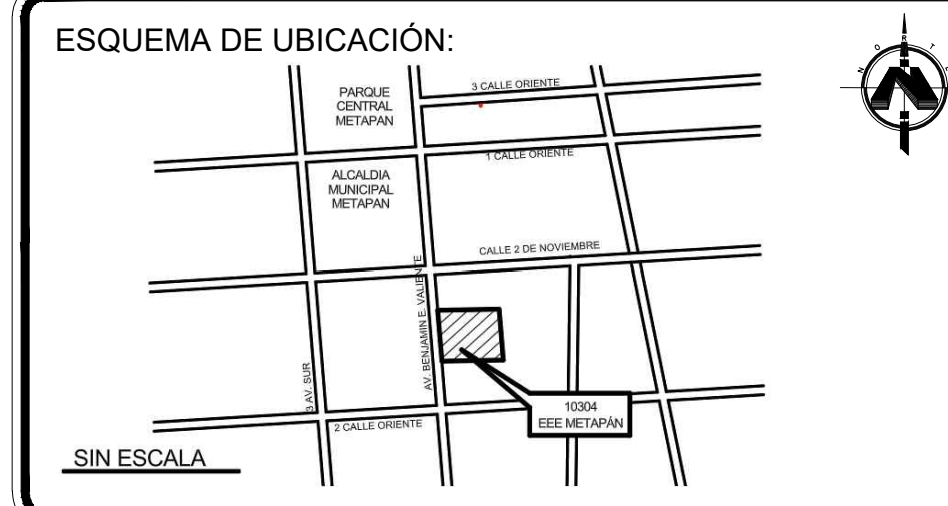


PLANTA DE FUNDACIONES Y PAREDES
MÓDULO C "TRES AULAS, BODEGAS Y S.S"
 ESC. 1:75



PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHOS
MÓDULO C "TRES AULAS, BODEGAS Y S.S"
 ESC. 1:75

NOTA: SE MANTENDRA LA ESTRUCTURA EXISTENTE DE LAS AULAS, SE CONFORMARÁ NUEVA ESTRUCTURA PARA LA SECCIONES DE BODEGA Y S.S.



PRESENTA:  **MINISTERIO DE EDUCACIÓN CIENCIA Y TECNOLOGÍA**
 GOBIERNO DE EL SALVADOR
 ALAMEDA JUAN PABLO II Y CALLE GUADALUPE EDIFICIO A, SAN SALVADOR, EL SALVADOR.

CENTRO ESCOLAR: ESCUELA DE EDUCACIÓN ESPECIAL DE METAPAN
 CODIGO INFRAESTRUCTURA: 10304
 UBICACIÓN: AVE. BENJAMÍN ESTRADA VALIENTE Y 2A. C.OTE., BARRIO SAN PEDRO, J/METAPAN, D/SANTA ANA

PROYECTO: CRECER Y APRENDER JUNTOS: DESARROLLO INTEGRAL DE LA PRIMERA INFANCIA EN EL SALVADOR
 FINANCIAMIENTO: CONTRATO DE PRESTAMO BIRF-9067-SV

CONTENIDO: PLANTAS ESTRUCTURALES DEL MÓDULO C

DISEÑO ARQUITECTÓNICO: DISEÑO ESTRUCTURAL:
 DISEÑO HIDRÁULICO: DISEÑO ELÉCTRICO:

ÁREA DE TERRENO:	892.68 M2	ÁREA DE CONSTRUCCIÓN:	0.00 M2
ÁREA VERDE:	38.00 M2	ÁREA DE REHABILITACIÓN:	854.68 M2
CÓDIGO:	EST-2	CORRELATIVO:	15/37
ESCALA	ESC. 1:75	FECHA:	MARZO 2026

SELLOS: