



UNIVERSIDAD NACIONAL DEL ALTIPLANO - PUNO

FACULTAD DE INGENIERÍA CIVIL Y ARQUITECTURA

CREACIÓN DEL COMPLEJO SOCIOCULTURAL PARROQUIAL NIÑO SALVADOR DEL MUNDO - ALTO PUNO, DISTRITO, PROVINCIA Y DEPARTAMENTO DE PUNO

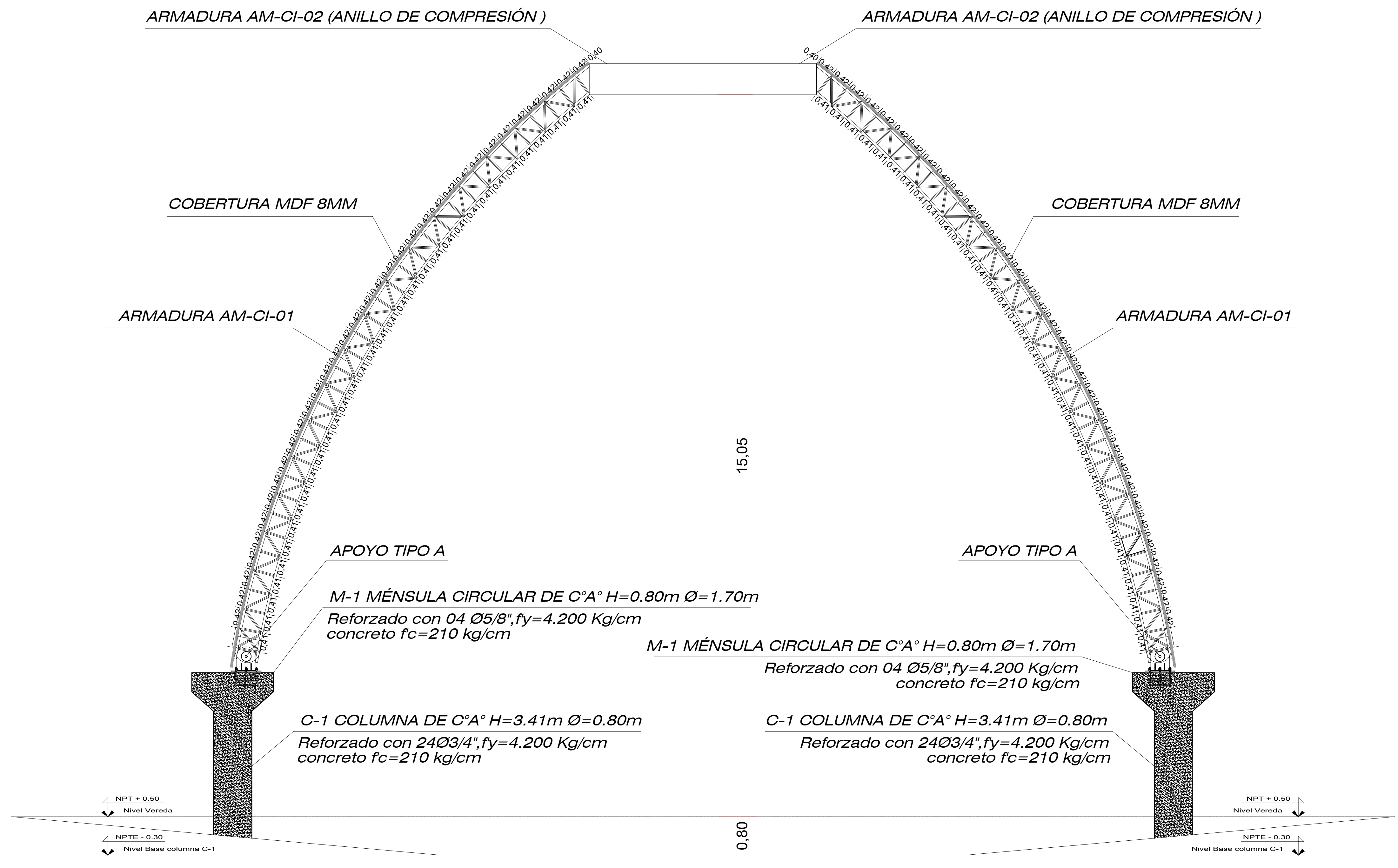
ESPECIALIDAD ESTRUCTURAS

PLANO DETALLES: ARMADURA AM-CI-01

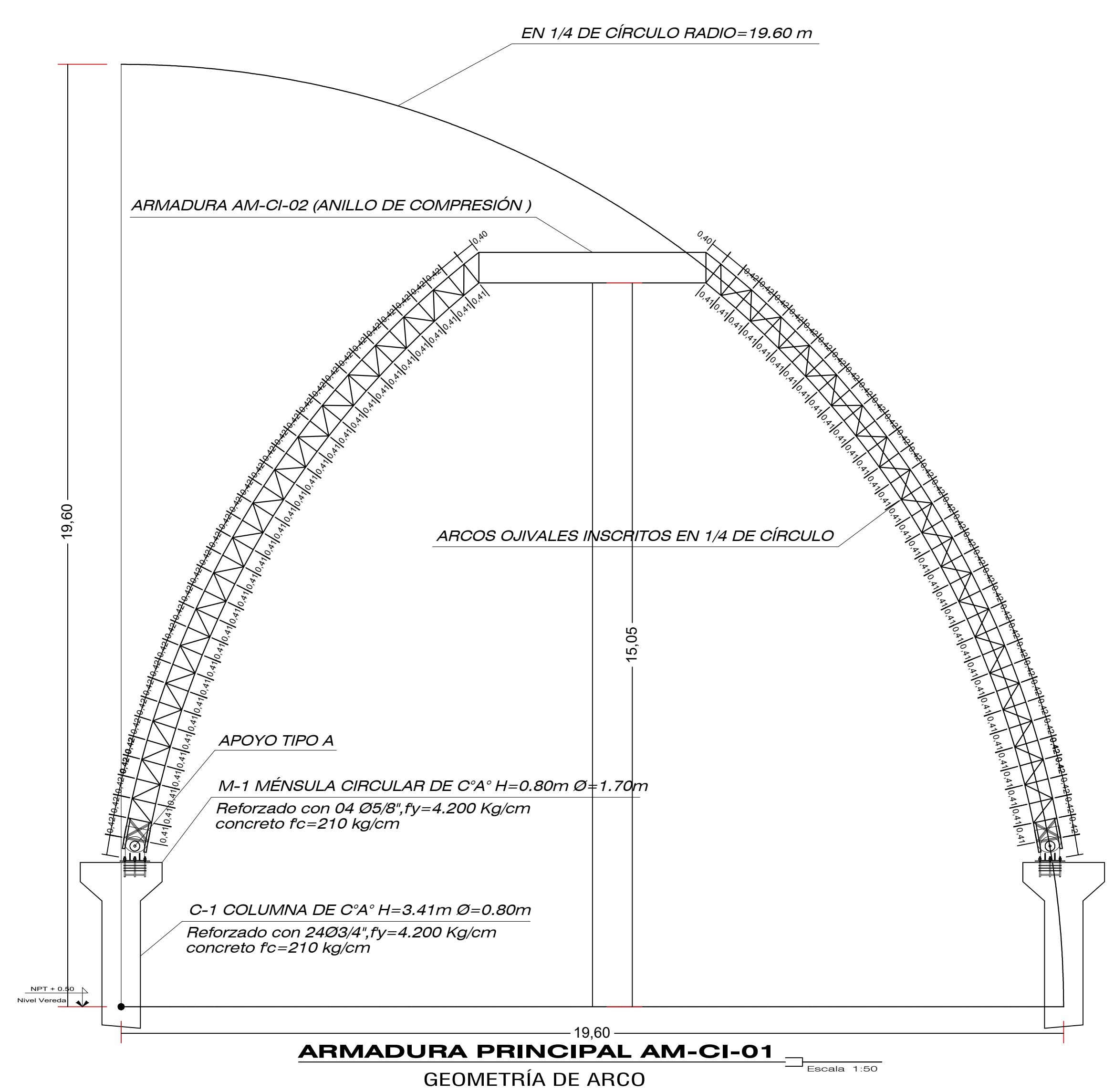
UBICACION OBISPADO DE PUNO PROYECTISTAS DE ESTRUCTURAS: BACH FLORES PACHO, LADY MIRELLA BUSTAMANTE, PAOLA LILIANA ING. JAIME MEDINA LEIVA ING. SONIA ESMERALDA PARI QUISPE

UBICACION: DPTO: PUNO, PROV: PUNO, DISTR: PUNO, CANTON: ALTO PUNO LOCALIZACION: DIRECCION: JR. Sin nombre - Urb. CIUDAD DEL ALTO

DISEÑANTE: PLANO: B1 E-02 FECHA: DIC-2018 ESCALA: INCLUIDO



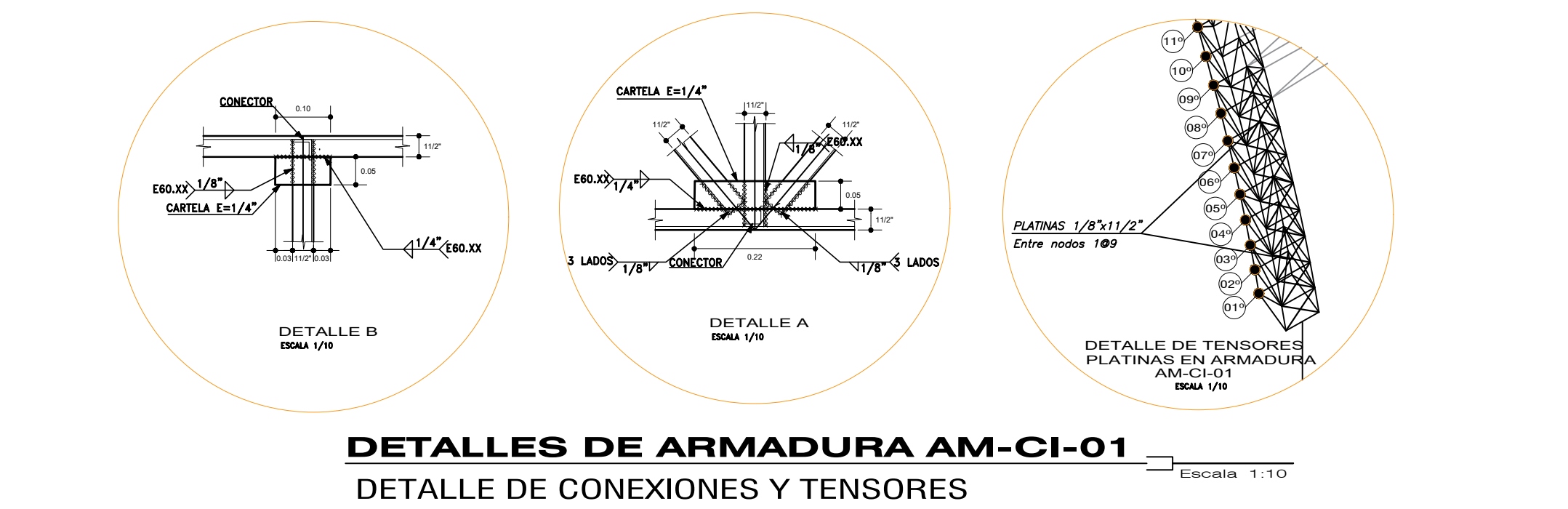
ARMADURA DE COBERTURA AM-CI-01 COMPONENTES EN VISTA EN PERFIL Escala: 1:50



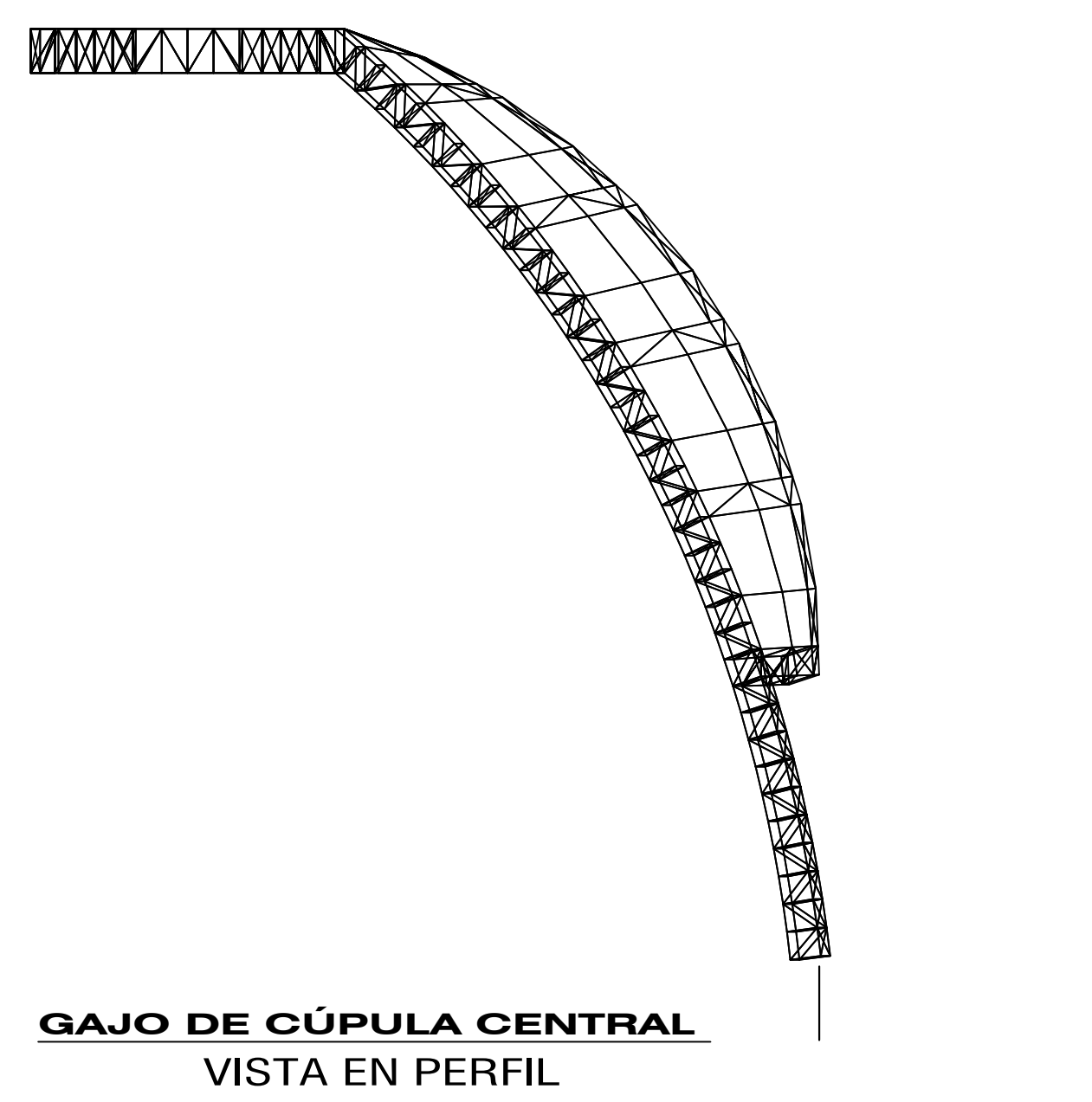
ARMADURA PRINCIPAL AM-CI-01 GEOMETRÍA DE ARCO Escala: 1:50

CUADRO DE ARMADURA AM-CI-01

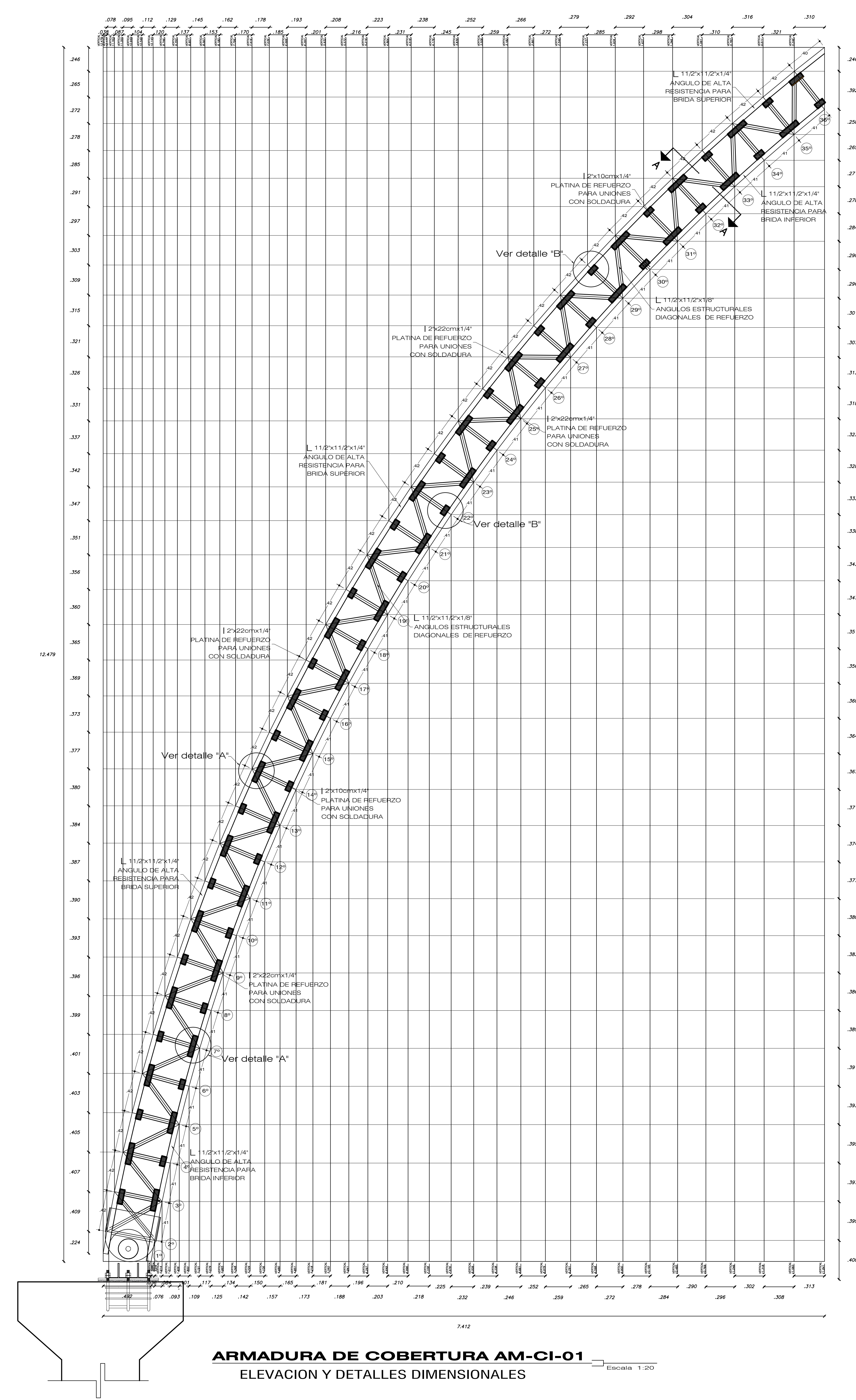
Item	Perfil	kg/ml	Descripción
1	PERFIL L 1 1/2"x11/2"x1/4"	3.482	BRIDA SUPERIOR
2	PERFIL L 1 1/2"x11/2"x1/4"	3.482	BRIDA INFERIOR
3	PERFIL L 1 1/2"x11/2"x1/8"	1.83	MONTANTES
4	PERFIL L 1 1/2"x11/2"x1/8"	1.83	DIAGONALES EXTERIORES
5	PERFIL L 1 1/2"x11/2"x1/8"	1.83	DIAGONALES INTERIORES



DETALLES DE ARMADURA AM-CI-01 DETALLE DE CONEXIONES Y TENSORES Escala: 1:10



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
ACERO: PERFILES DE ACERO LIGEROS Y PLACAS METÁLICAS A-36 Fy=250 Kg/cm²
SOLDADURA: ELECTRODOS DE ACERO METALICO E-70 FUSO DEL WEDG...
PROTECCIÓN: DE UTILIZARSE UNA PINTURA ANTIÓXIDANTE SOBRE SUPERFICIES...
COBERTURA: MANEJOS DE 10% (MIN) Y MANEJO DE 20% (MÁX) INFORMACIÓN.



ARMADURA DE COBERTURA AM-CI-01 ELEVACION Y DETALLES DIMENSIONALES Escala: 1:20