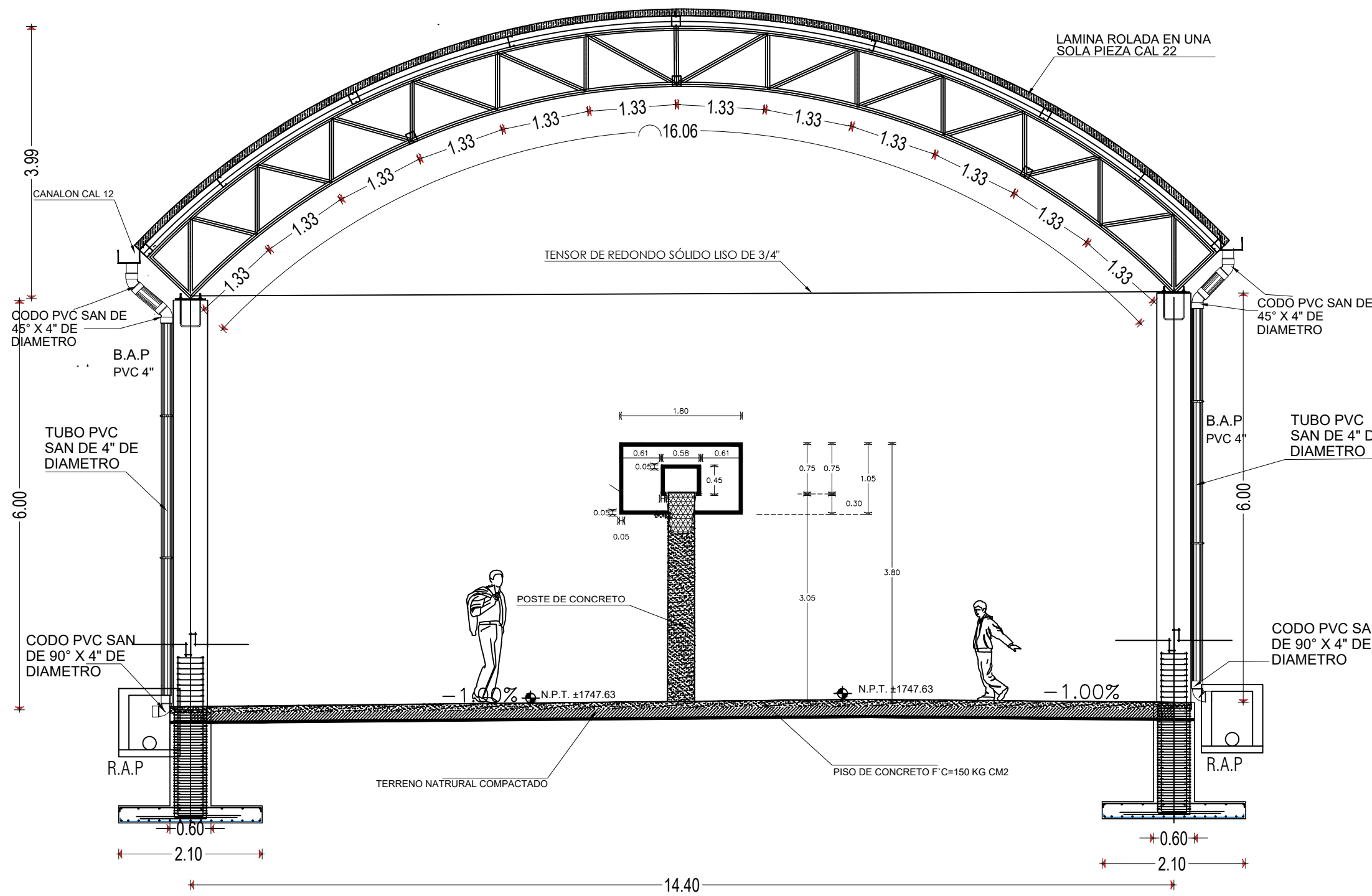


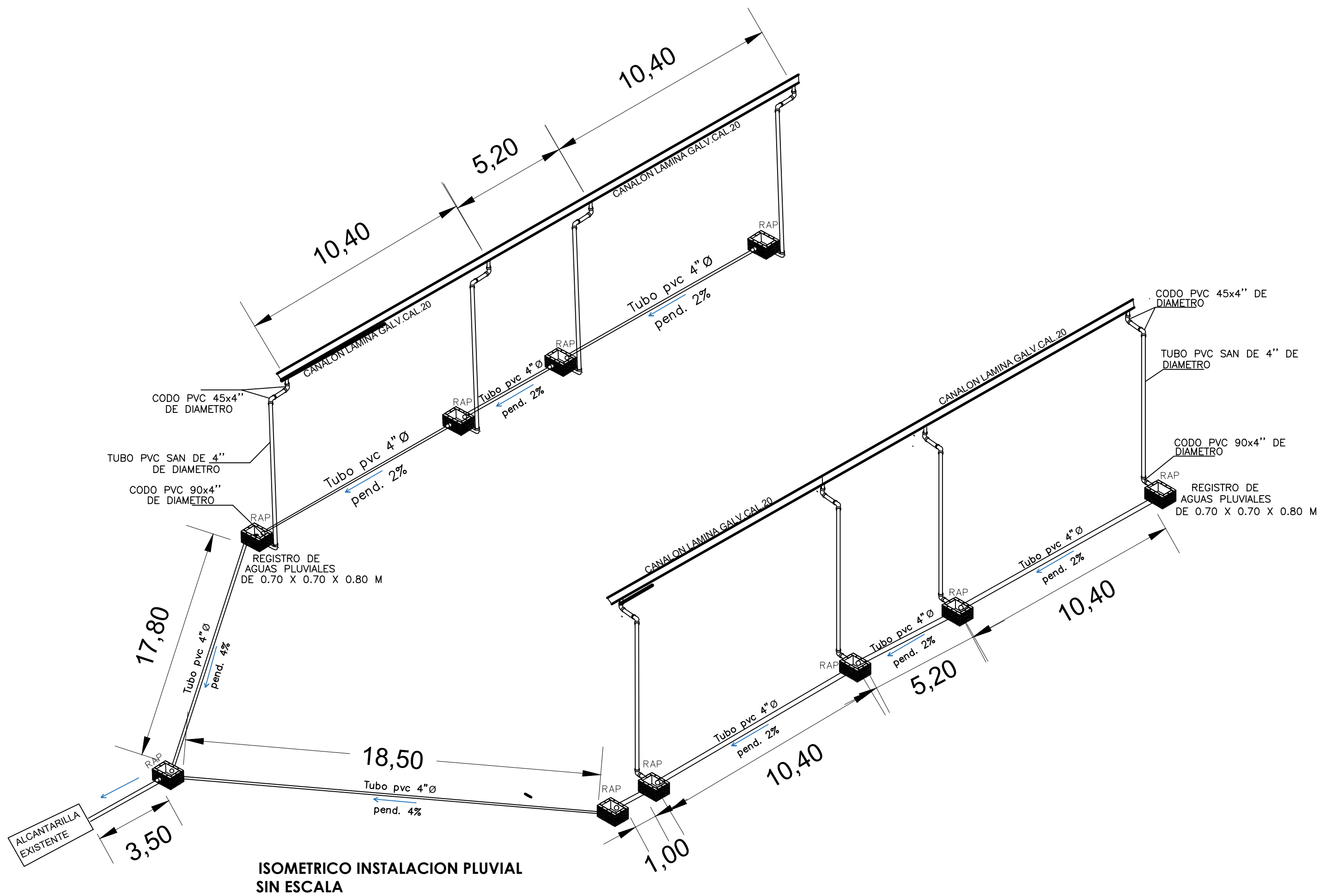
Planta

ESC : S/E

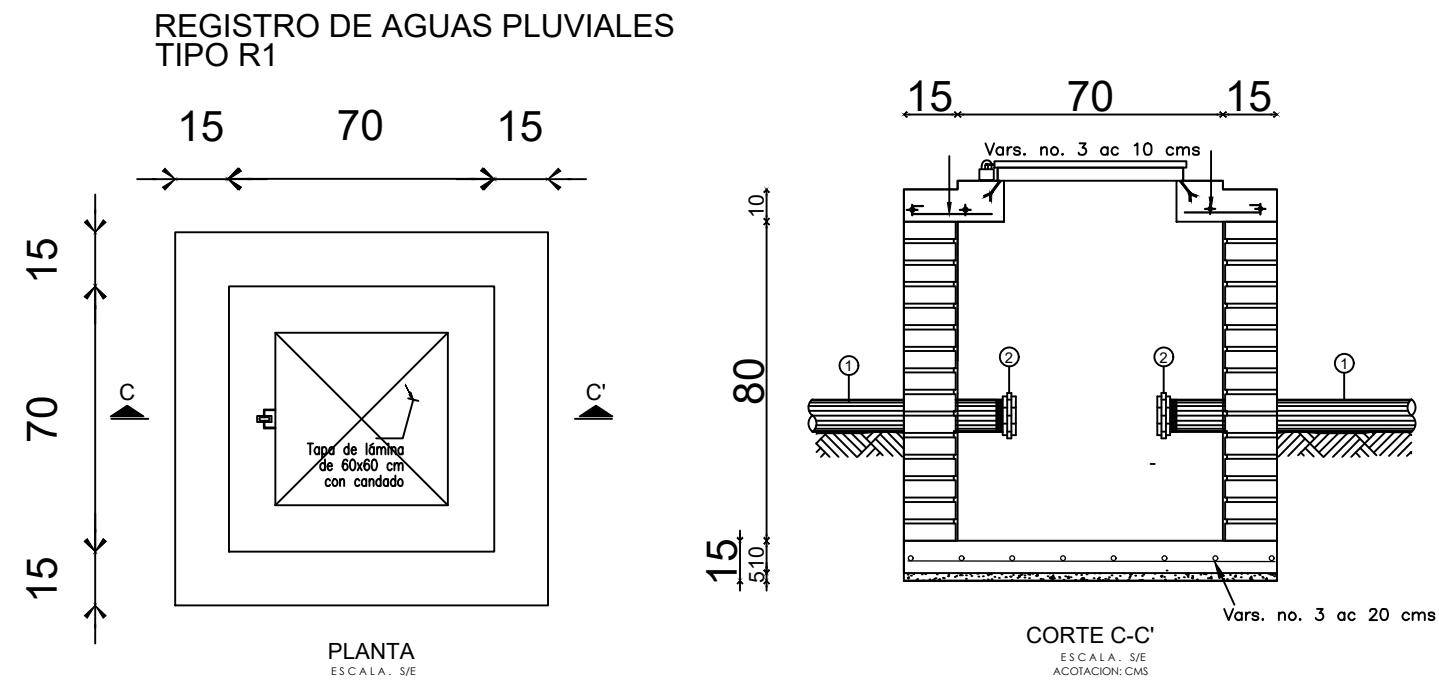


Corte Transversal

ESC : S/E

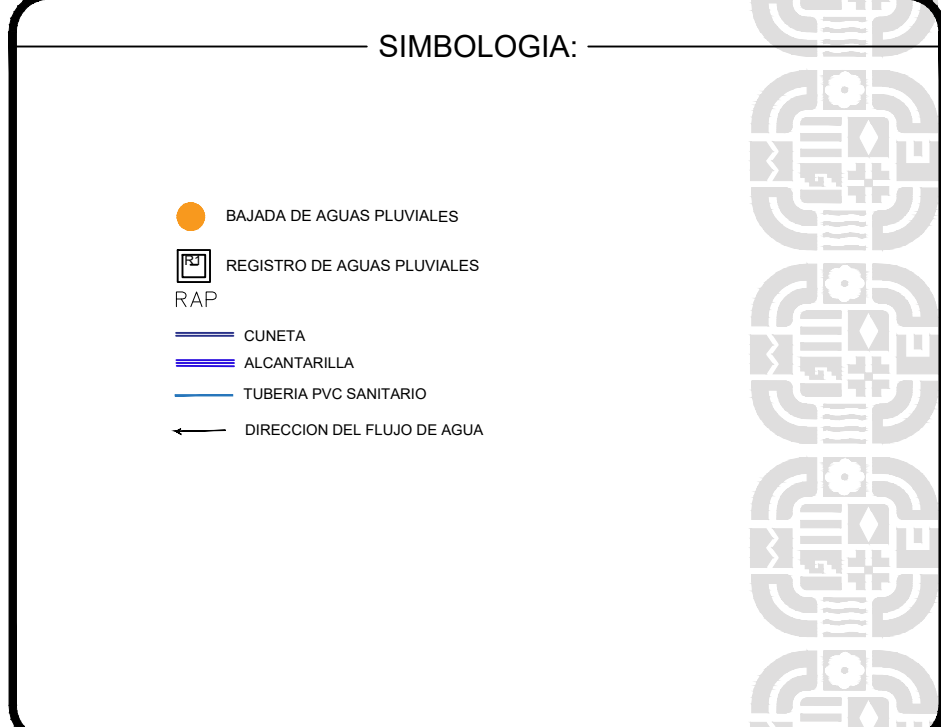
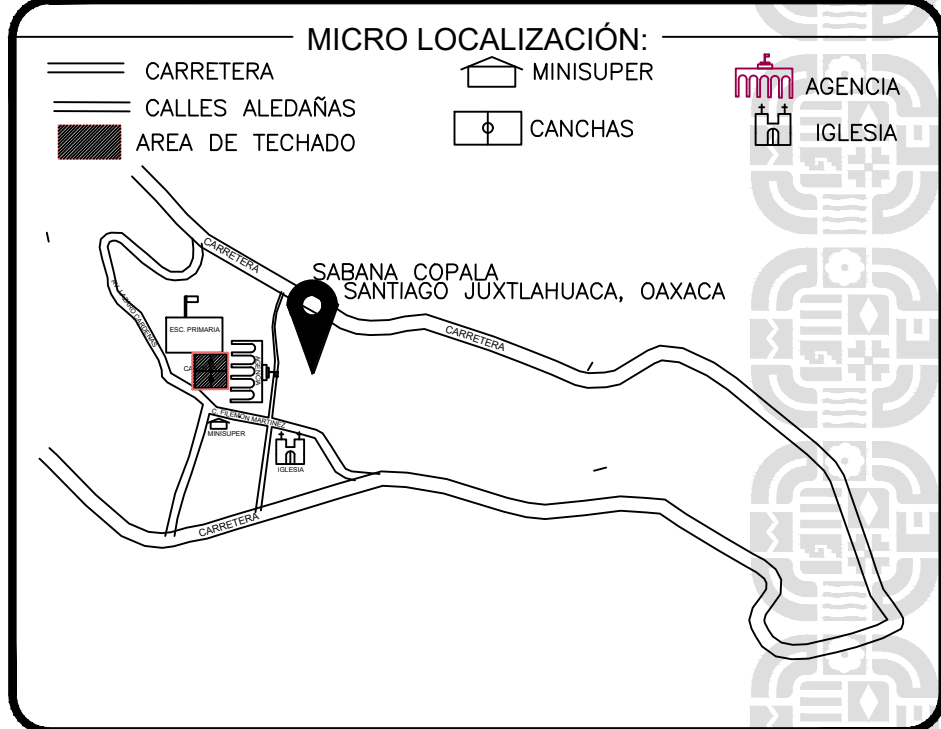
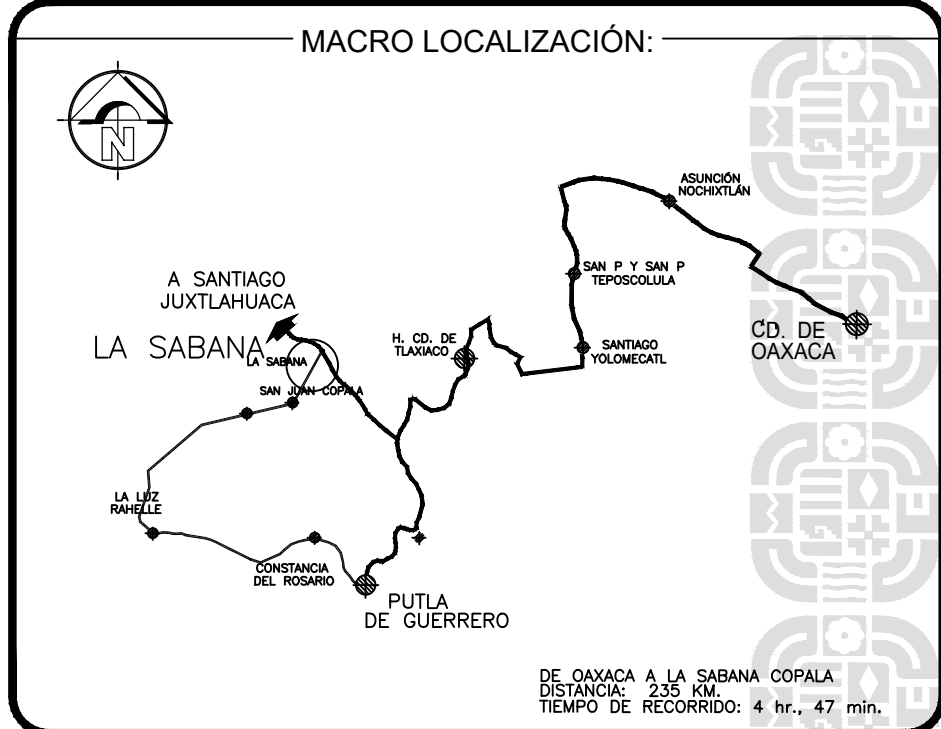


ISOMETRICO INSTALACION PLUVIAL
SIN ESCALA

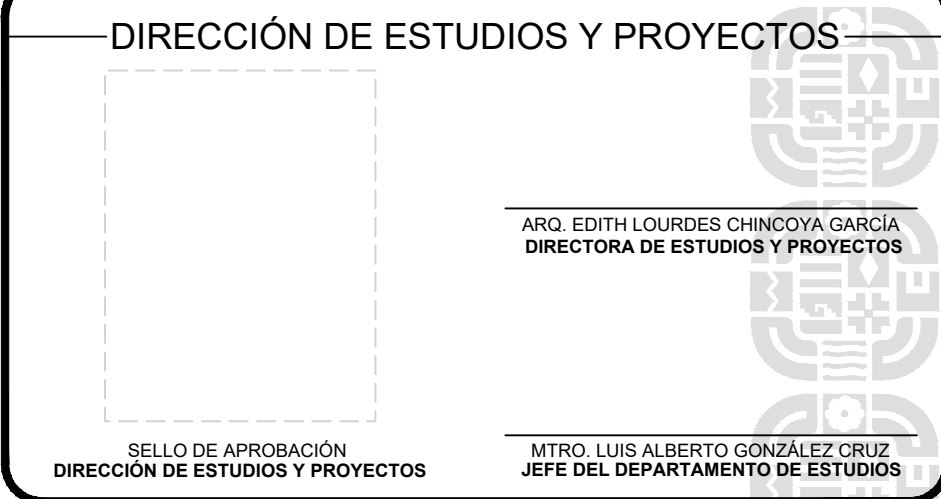


- NOTAS GENERALES PARA REGISTROS
- Plantilla de concreto f'c= 100 kg/cm² T.M.A. 19 mm. de 5 cm. espesor.
 - Losa de piso de concreto f'c= 150 kg/cm² de 10 cm. espesor armada con varilla del No.3 @20 cm. en ambos sentidos en un lecho.
 - Muro de tabicón de 14 cm traslapado en las esquinas para amarrar los muros juntado con mortero cemento arena 1:3.
 - Aplanado interior en muros con mortero cemento arena 1:4 de 1 cm de espesor.
 - Losa tapa de 10 cms de concreto f'c= 200 kg/cm² armada con varillas del No.3 @ 10 cm. en ambos sentidos en un lecho.
 - Tapa de lamina de Fo. Fo. de 60x60 cm. cal.18

- LISTA DE PIEZAS ESPECIALES
- 1 Tubería de P.V.C. Sanitario.
 - 2 Campana P.V.C. Sanitario



ING. SALOMÓN JARA CRUZ
GOBERNADOR CONSTITUCIONAL DEL ESTADO DE OAXACA
ARQ. CARLOS VICHIDO HERNANDEZ
SECRETARIO DE INFRAESTRUCTURAS Y COMUNICACIONES
ING. LUIS EDUARDO VELASCO LUNA
SUB SECRETARIO DE OBRAS PUBLICAS



NOMBRE DE LA OBRA:
CONSTRUCCION DE TECHADO EN BIENES PUBLICOS EN LA
LOCALIDAD LA SABANA, MUNICIPIO DE SANTIAGO JUXTLAHUACA

UBICACION:
MUNICIPIO: SANTIAGO JUXTLAHUACA
LOCALIDAD: LA SABANA
DISTRITO: JUXTLAHUACA
REGION: MIXTECA

DATOS DE TECNICO RESPONSABLE:
DIRECTOR RESPONSABLE DE OBRA
A-0000
PROYECTISTA
CED PROF: 0000000

TIPO DE PLANO:
INSTALACIÓN PLUVIAL

FECHA:
2025
ESCALA:
EL QUE SE INDICA
ACOTACION:
METROS

CLAVE DE PLANO:
NP-PLT-01
No. PLANO:
07 de 07