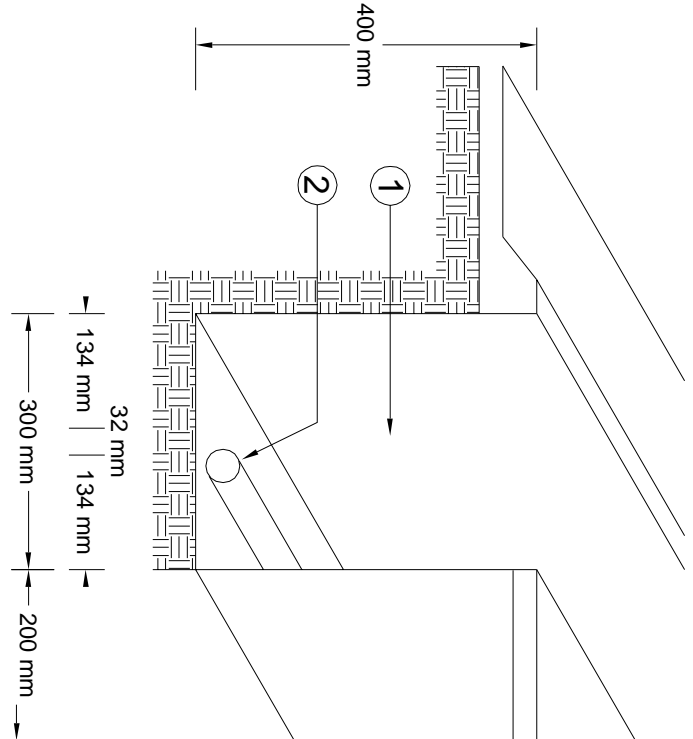




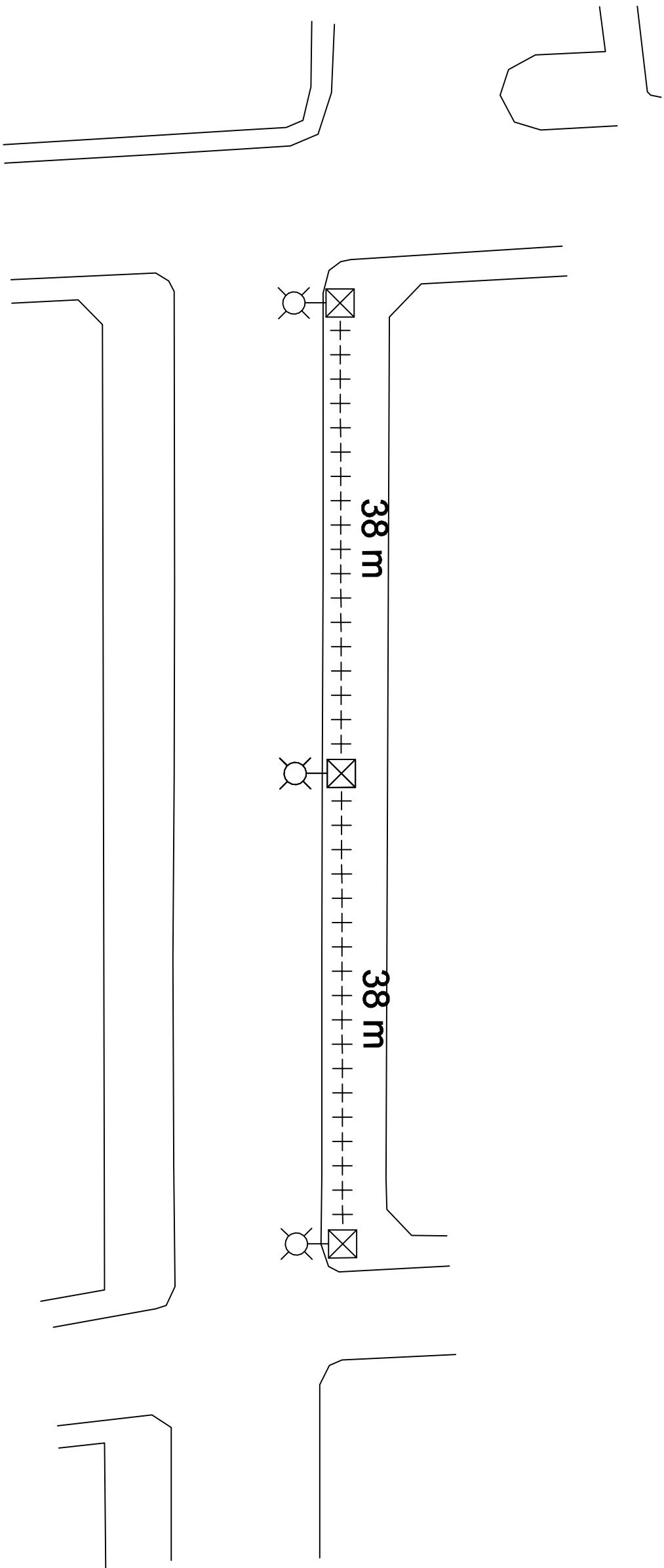
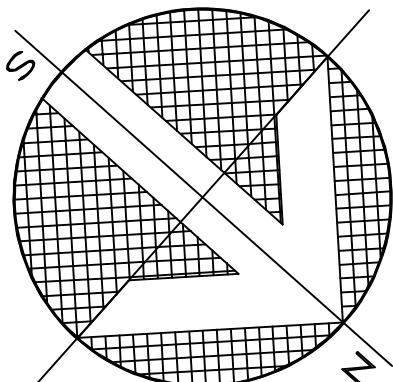
CEPA DE 300 x 400 mm



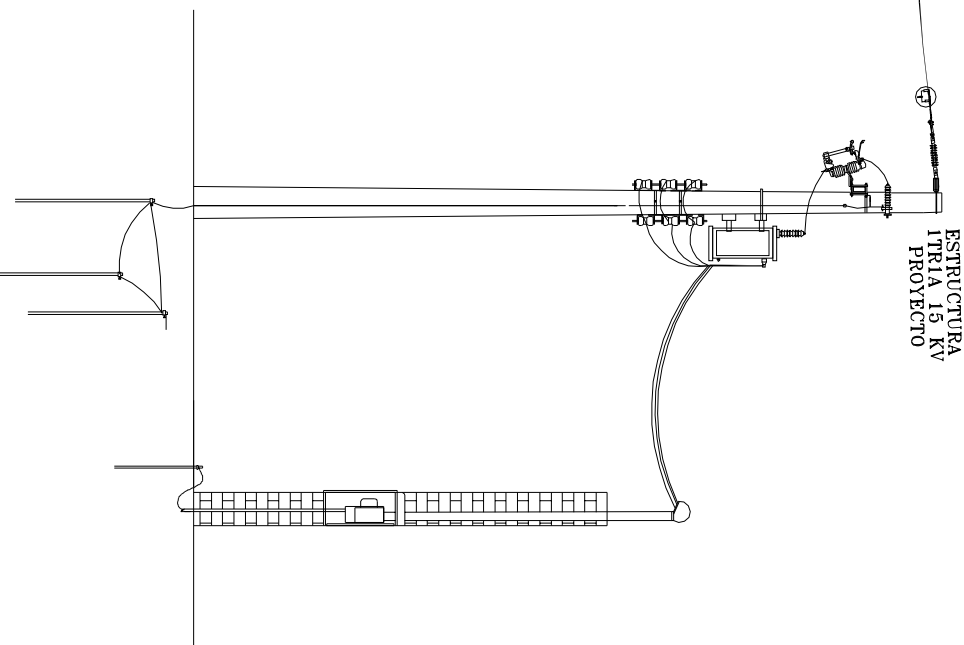
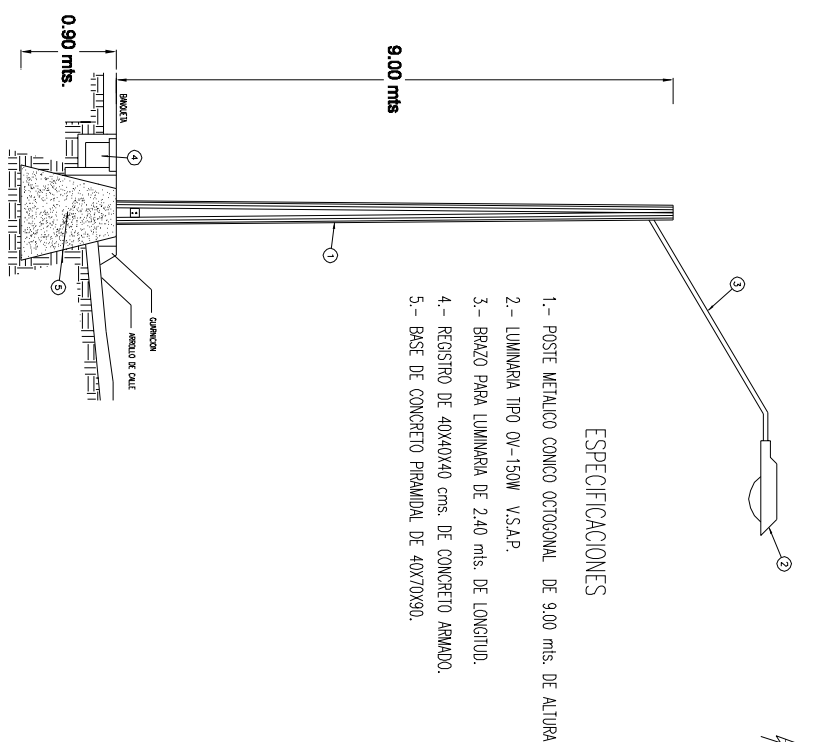
ESPECIFICACIONES

- 1.- CEPA DE 300X400 mm PARA COLOCACION DE TUBO CONTENIENDO COND. ELECTRICOS.
- 2.- TUBO POLIUBUTO DIAMETRO INDICADO CONTENIENDO COND. ELECTRICOS.

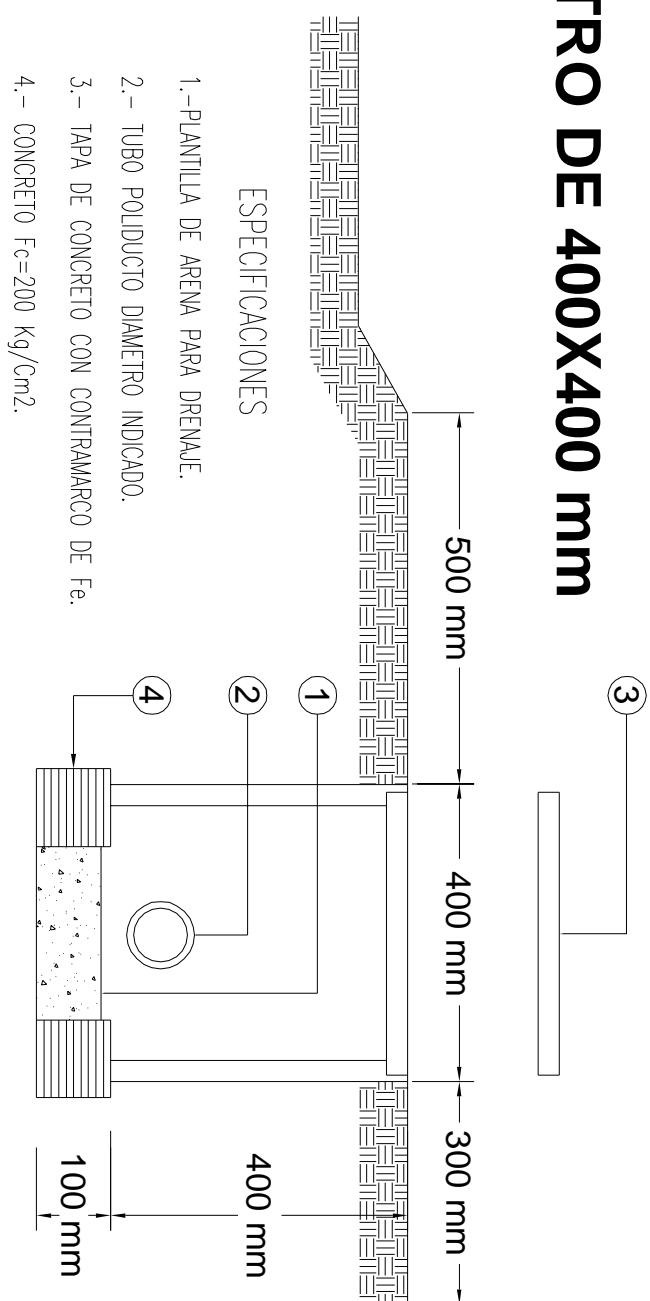
SIMBOLOGIA	
+++	CEPA DE 300x400 mm PARA ALOJAR POLIUBUTO DE 4 mm Y CONDUCTORES ELECTRICOS INC. TIERRA FISICA CABLE ALP 2x1 CABLE 4
☒	REGISTRO DE CONCRETO ARMADO DE 40X40X40 CM CON ARMCO Y CONTRAMARCO 8x4 A PROYECTO
■	EQUIPO DE MEDICION Y CONTROL DE ALUMBRADO A PROYECTO
←	SISTEMA DE TIERRA
⊗	LUMINARIA TIPO OV-150 W V.S.A.P. EN POSTE METALICO DE 800 MTS Y BRAZO TIPO L DE 2.40 MTS DE LARGO, A PROYECTO
○	POSTE DE CONCRETO MC-5-250, A PROYECTO
△	TRANSFORMADOR MONOFASICO DE 10 KVA, 1800V/220V-120V
●	POSTE TELEFONO DE MEXICO
●	POSTE COMISION FEDERAL DE ELECTRICIDAD



LUMINARIA TIPO OV-15 150W. V.S.A.P.



REGISTRO DE 400X400 mm



MODIFICACIONES	
DESCRIPCION:	FECHA:
	NOVEMBRE:
NOTAS:	

PROYECTO:	DPTO. TEC.
DIBUJO:	DPTO. TEC.
ESCALA:	INDICADA
FECHA:	ABR.-2023

H. AYUNTAMIENTO DE ANGOSTURA	
DIRECCION DE CONSTRUCCION Y CONSERVACION	
OBRAS: REHABILITACION DE CALLE GABRIEL LEIVA SOLANO ENTRE CALLE 16 DE SEPTIEMBRE Y 22 DE DICIEMBRE	
LOCALIDAD: ANGOSTURA, ANGOSTURA SINALOA.	
CONTENIDO:	ALUMBRADO PUBLICO
	KM 0+000 - KM 0+084.00
REVISOR:	DPTO. TEC.
AUTORIZO:	DPTO. TEC.
DIRECTOR:	ING. JESUS MIGUEL ANGULO LOPEZ
	PLANO NO. 4-5