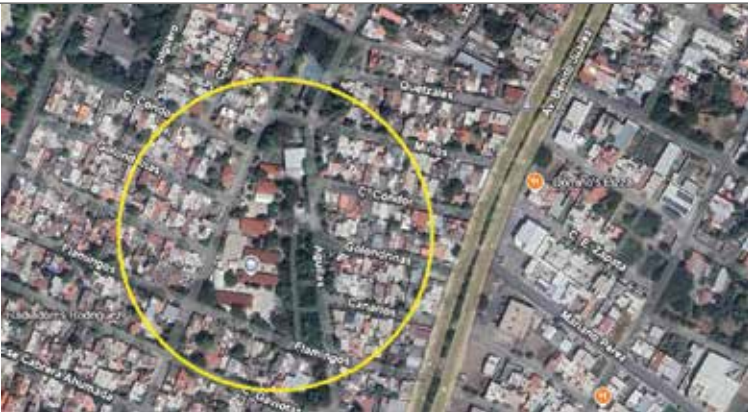


UBICACIÓN



DETALLE LUMINARIA

DETALLE DE POSTE 3.00-4.50 M DE ALTURA

Concreto
 $f'c=100$ kg/cm²

0.74 m

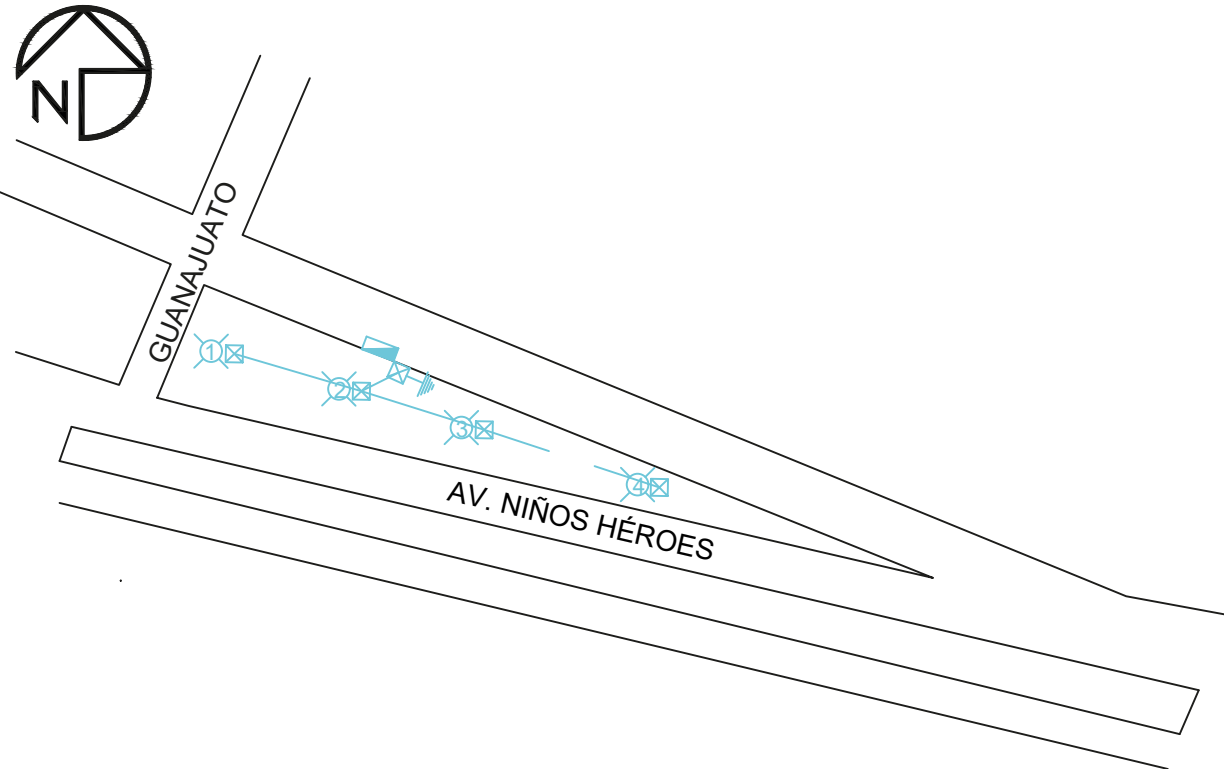
1.35m

MURETE DE CONCRETO HECHO EN OBRA $F'c=100$ KG/CM² INCLUYE:

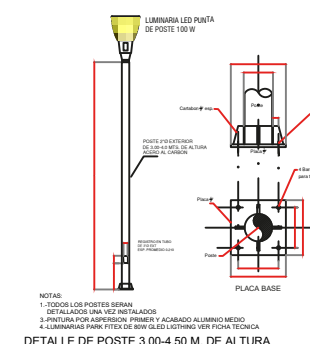
1. PUERTA METALICA
2. CENTRO DE CARGA 0002
3. TORNILLOS DE FERIA
4. MATERIALES ESTRUCTURAL
5. DE 2 x 20-50AMP.
4. CONTACTO DE 60 AMP.
5. 100% DE GARANTIA

5. BASE PARA FOTOCELDA
6. MENSULA
7. FOTOCELDA A 220V



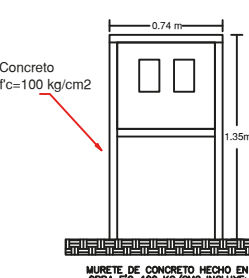


UBICACIÓN



DETALLE LUMINARIA

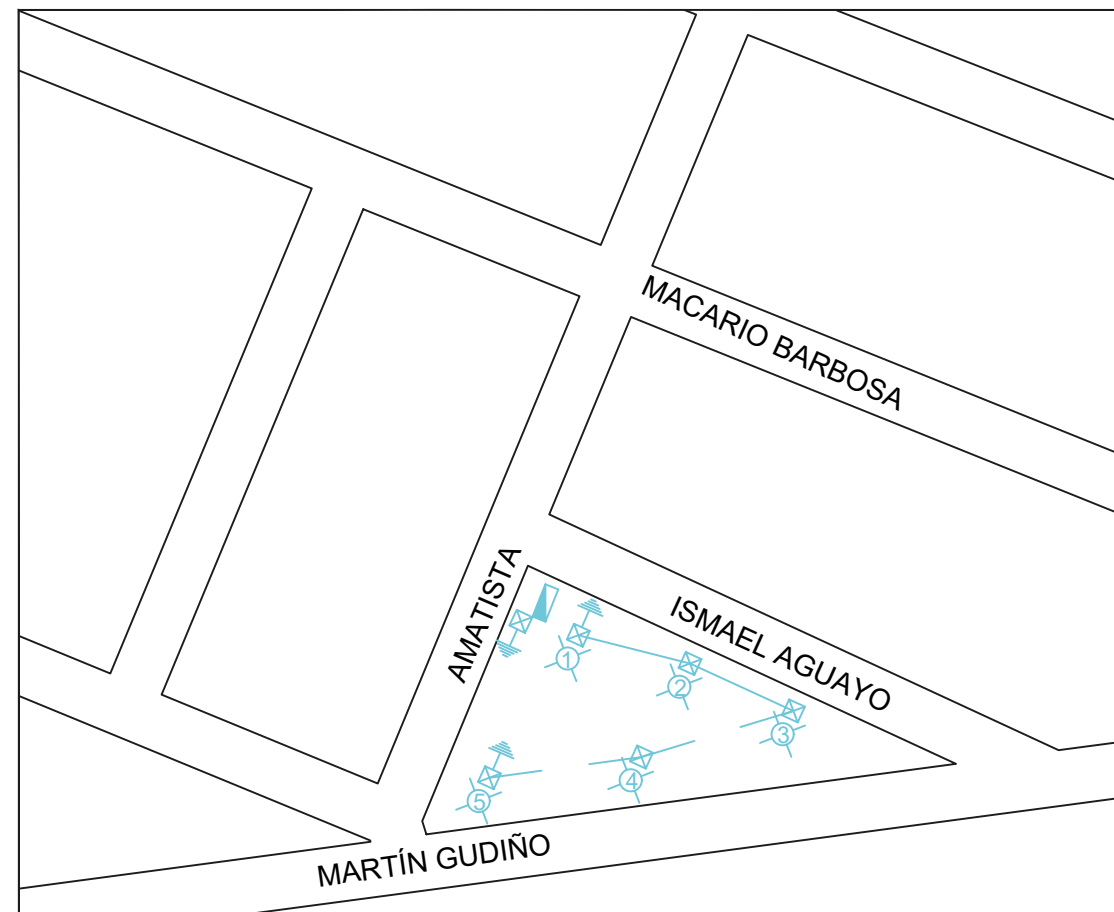
- ✖ LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE, CON BASE DE CONCRETO PIRAMIDAL Y POSTE METALICO RECTO CIRCULARDE 3" DE DIAM Y DE 3 A 4.5 MTS DE ALTURA (PROYECTO)
- POLIDUCTO DE 1 1/4" Y CABLE MULTIPLE 2+1 CAL6 TIPO SUBTERRANEO (PROYECTO)
- ✖ REGISTRO PREFABRICADRO DE 35 X 35 X 40 CM Y TAPA DE CONCRETO (PROYECTO)
- ✚ VARILLA DE COBRE CON CONETOR PARA TIERRA FÍSICA (PROYECTO)
- MURETE PREFABRICADO DE ALUMBRADO CON PUERTA METÁLICA, CENTRO DE CARGA, TERMICO, FOTOCELDA Y CONTACTOR



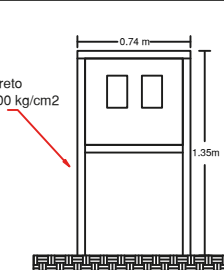
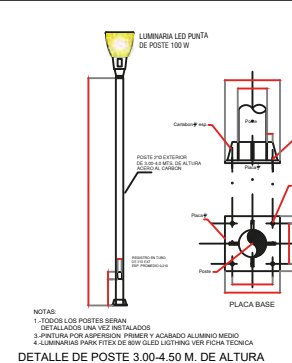
DETALLE MURETE

		H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE VILLA DE ÁLVAREZ, CO. <small>DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN DE OBRAS PÚBLICAS</small>	
Proyecto: ARQ. MARTHA RANGEL CABRERA <small>DIRECTORA GENERAL DE DESARROLLO MUNICIPAL</small>		ING. SARA JUDITH SANTIBÁÑEZ IBÁÑEZ <small>DIRECTORA DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA PÚBLICA</small>	
Ubicación: JUAN JOSE RIOS II <small>VILLA DE ÁLVAREZ, COLIMA.</small>		Propuesta Rehabilitación, Construcción y Equipamiento de Alumbrado Público	
Contenido: PLANTA DE DISTRIBUCIÓN			
Escala: Plano: P-02 <small>Área de Proyectos de Obra Pública</small>		Dibujo: <small>Ubicación del archivo</small>	
Fecha: 2025			

UBICACIÓN



- LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE, CON BASE DE CONCRETO PIRAMIDAL Y POSTE METALICO RECTO CIRCULARDE 3" DE DIAM Y DE 3 A 4.5 MTS DE ALTURA (PROYECTO)
 - POLIDUCTO DE 1 $\frac{1}{4}$ " Y CABLE MULTIPLE 2+1 CAL6 TIPO SUBTERRANEO (PROYECTO)
 - REGISTRO PREFABRICADRO DE 35 X 35 X 40 CM Y TAPA DE CONCRETO (PROYECTO)
 - VARILLA DE COBRE CON CONETOR PARA TIERRA FÍSICA (PROYECTO)
 - MURETE PREFABRICADO DE ALUMBRADO CON PUERTA METÁLICA, CENTRO DE CARGA, TERMICO, FOTOCELDA Y CONTACTOR



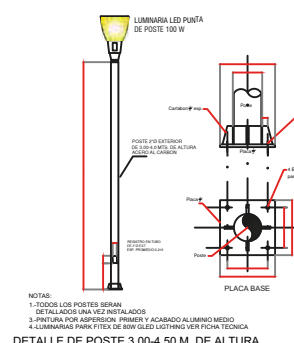


● LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE, CON POSTE METALICO RECTO CIRCULARDE 3" DE DIAM Y DE 3 A 4.5 MTS DE ALTURA (PROYECTO)

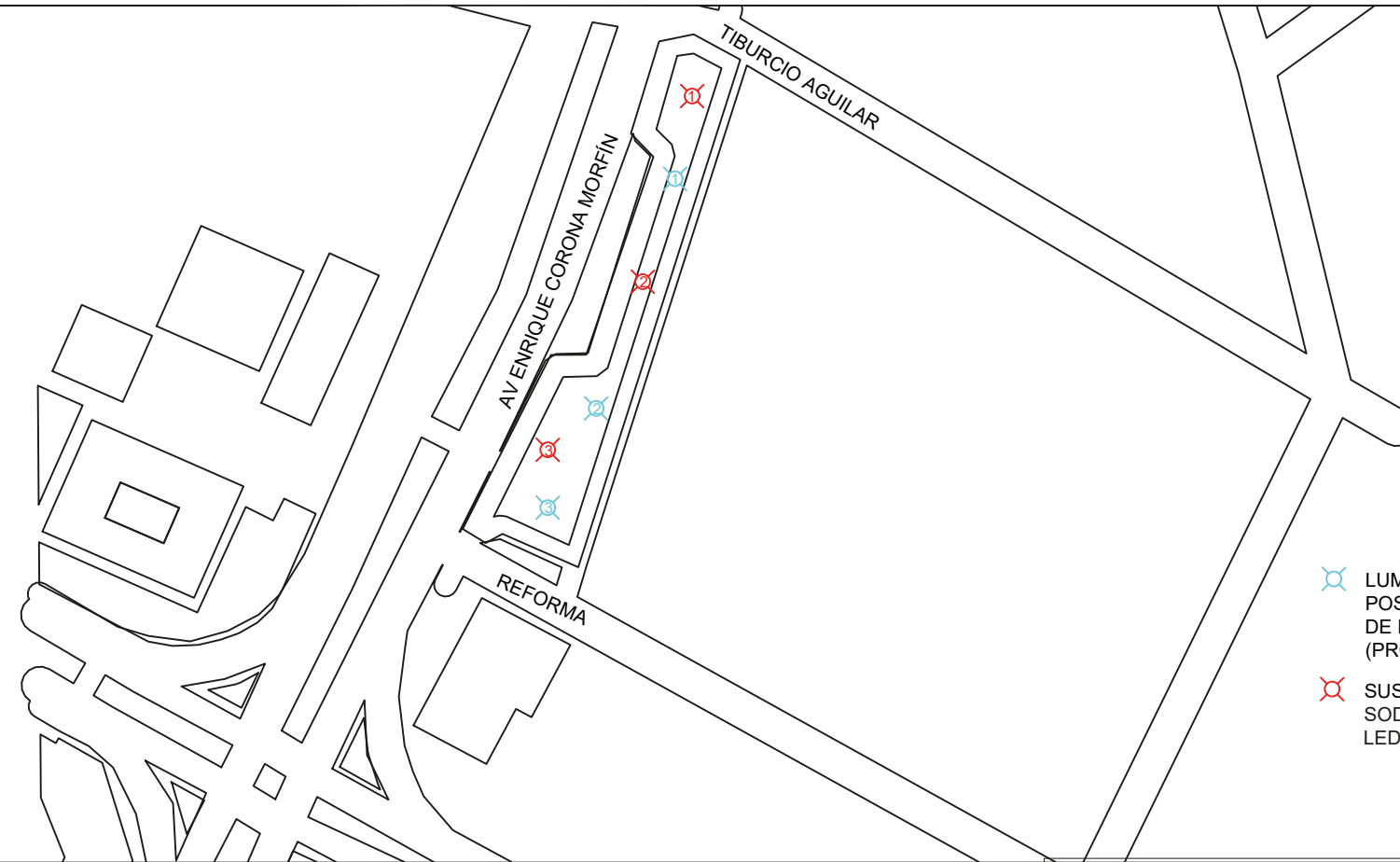
● SUSTITUCIÓN DE LUMINARIA VAPOR DE SODIO A LUMINARIA PUNTA DE POSTE LED



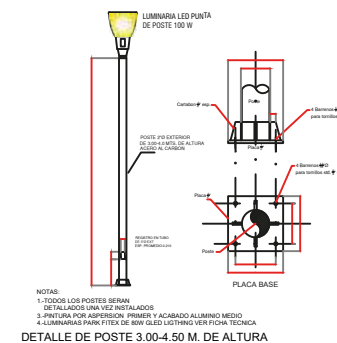
UBICACIÓN



  		H. AYUNTAMIENTO DE VILLA DE ÁLVAREZ ARQ. MARTHA RANGEL CABRERA DIRECTORA GENERAL DE DESARROLLO MUNICIPAL ING. SARA JUDITH SANTIBÁÑEZ IBÁÑEZ DE VILLA DE ÁLVAREZ, COAH. DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA PÚBLICA PROUESTA REHABILITACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE ALUMBRADO PÚBLICO		
Ubicación: JARDINES DE LA VILLA VILLA DE ÁLVAREZ, COAH. Contenido: PLANTA DE DISTRIBUCIÓN Escala: Plano: P-08 Área de Proyectos de Obra Pública Dibujo Fecha: 2025 Ubicación del archivo:				



UBICACIÓN

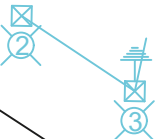


 H. AYUNTAMIENTO CONSTITUCIONAL DE VILLA DE ÁLVAREZ, COL. DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN			
H. AYUNTAMIENTO DE VILLA DE ÁLVAREZ			
Firma:	ARQ. MARTHA RANGEL CABRERA DIRECTORA GENERAL DE DESARROLLO MUNICIPAL		
Firma:	ING. SARA JUDITH SANTIBÁÑEZ IBÁÑEZ DIRECTORA DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA PÚBLICA		
Proyecto:	PROUESTA REHABILITACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE ALUMBRADO PÚBLICO		
Ubicación:	LATERAL FRENTE AL DIF. CENTRO VILLA DE ÁLVAREZ, COLIMA.		
Contenido:	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN		
Escala:	Plano:	Proyecto:	Dibujo:
	P-09	Área de Proyectos de Obra Pública	
Fecha:	2025		
	Ubicación del archivo		



CERRO DE LA CRUZ

BOCA DE PASCUALES



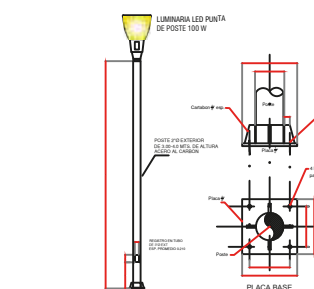
LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE, CON BASE DE CONCRETO PIRAMIDAL Y POSTE METALICO RECTO CIRCULARDE 3" DE DIAM Y DE 3 A 4.5 MTS DE ALTURA (PROYECTO)

— POLIDUCTO DE 1 $\frac{1}{4}$ " Y CABLE MULTIPLE 2+1 CAL6 TIPO SUBTERRANEO (PROYECTO)

☒ REGISTRO PREFABRICADRO DE 35 X 35 X 40 CM Y TAPA DE CONCRETO (PROYECTO)

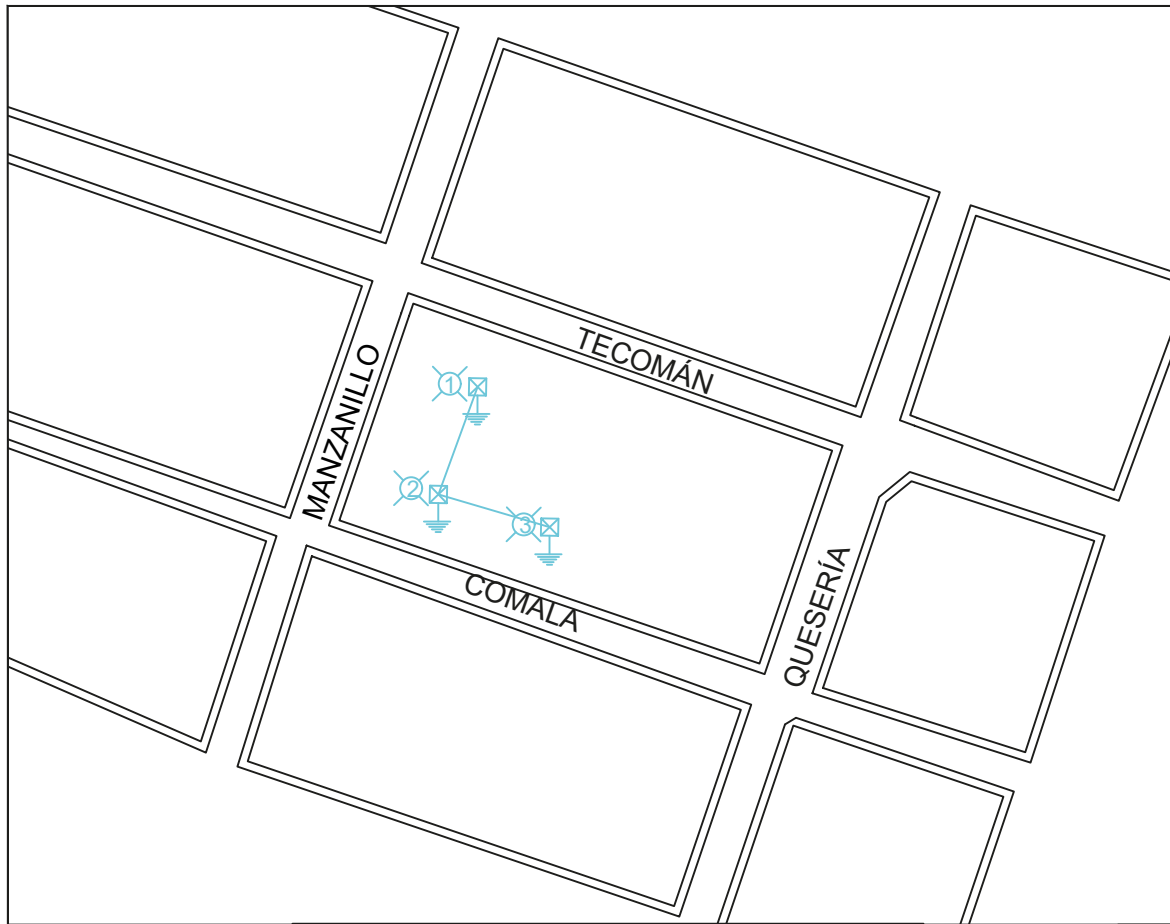
↓ VARILLA DE COBRE CON CONETOR PARA TIERRA FÍSICA (PROYECTO)

UBICACIÓN



NOTAS:
1.- TODOS LOS POSTES SERAN
2.- MONTADOS UNA VEZ INSTALADOS
3.- PINTURA POR AEROSOL, PRIMEROS ACABADOS ALUMINIO BISG
4.- LAMPARAS LED 100W, 12V, 4000K, 100W, 12V, 4000K, VER FICHA TECNICA
DETALLE DE POSTE 3.00-4.50 M. DE ALTURA

H. AYUNTAMIENTO DE VILLA DE ÁLVAREZ			
Firma:	ARQ. MARTHA RANGEL CABRERA DIRECTORA GENERAL DE DESARROLLO MUNICIPAL		
Firma:	ING. SARA JUDITH SANTIBÁÑEZ IBÁÑEZ DIRECTORA DE CONSTRUCCIÓN DE OBRA PÚBLICA		
Proyecto:	PROUESTA REHABILITACIÓN, CONSTRUCCIÓN Y EQUIPAMIENTO DE ALUMBRADO PÚBLICO		
Ubicación:	LAS LAGUNAS II VILLA DE ÁLVAREZ, COLIMA.		
Contenido:	PLANTA DE DISTRIBUCIÓN		
Escala:	Plano:	Proyecto:	Dibujo:
	P-12	Área de Proyectos de Obra Pública	
Fecha:	2025	Ubicación del archivo	



- ☒ LUMINARIA LED PUNTA DE POSTE, CON BASE DE CONCRETO PIRAMIDAL Y POSTE METALICO RECTO CIRCULARDE 3" DE DIAM Y DE 3 A 4.5 MTS DE ALTURA (PROYECTO)
 - ☒ POLIDUCTO DE 1 $\frac{1}{4}$ " Y CABLE MULTIPLE 2+1 CAL6 TIPO SUBTERRANEO (PROYECTO)
 - ☒ REGISTRO PREFABRICADRO DE 35 X 35 X 40 CM Y TAPA DE CONCRETO (PROYECTO)
 - ☒ VARILLA DE COBRE CON CONETOR PARA TIERRA FÍSICA (PROYECTO)

UBICACIÓN

