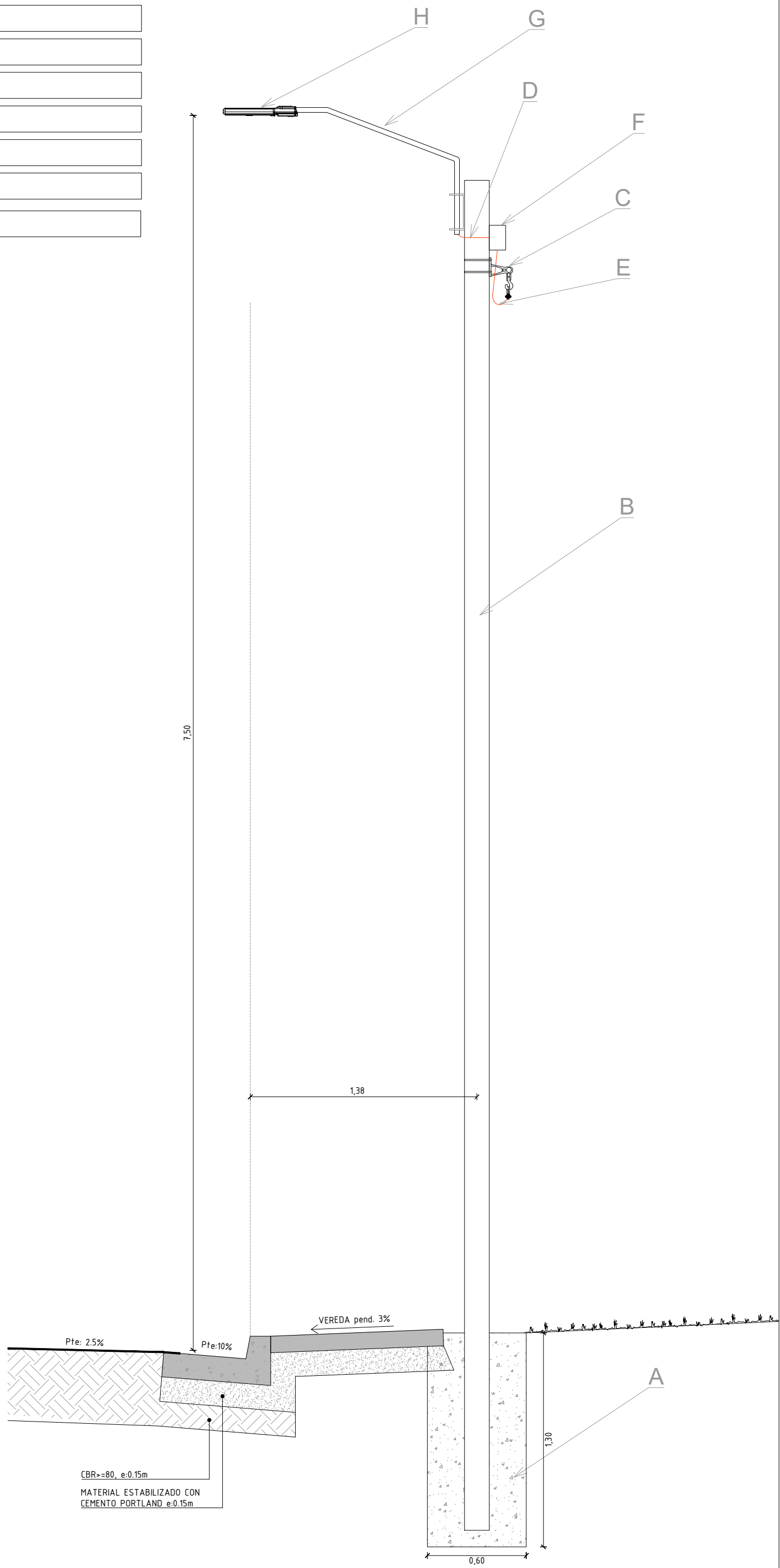
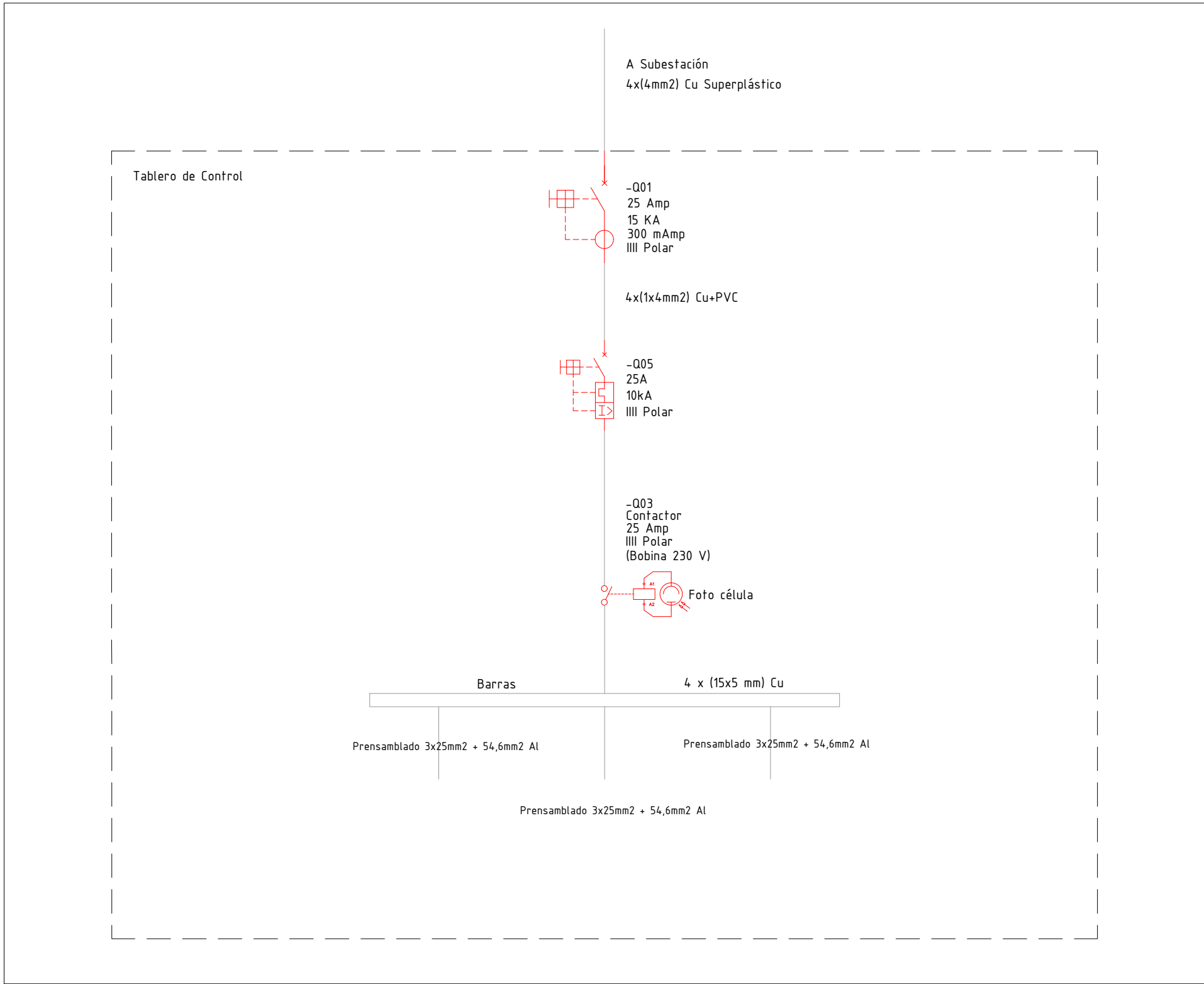


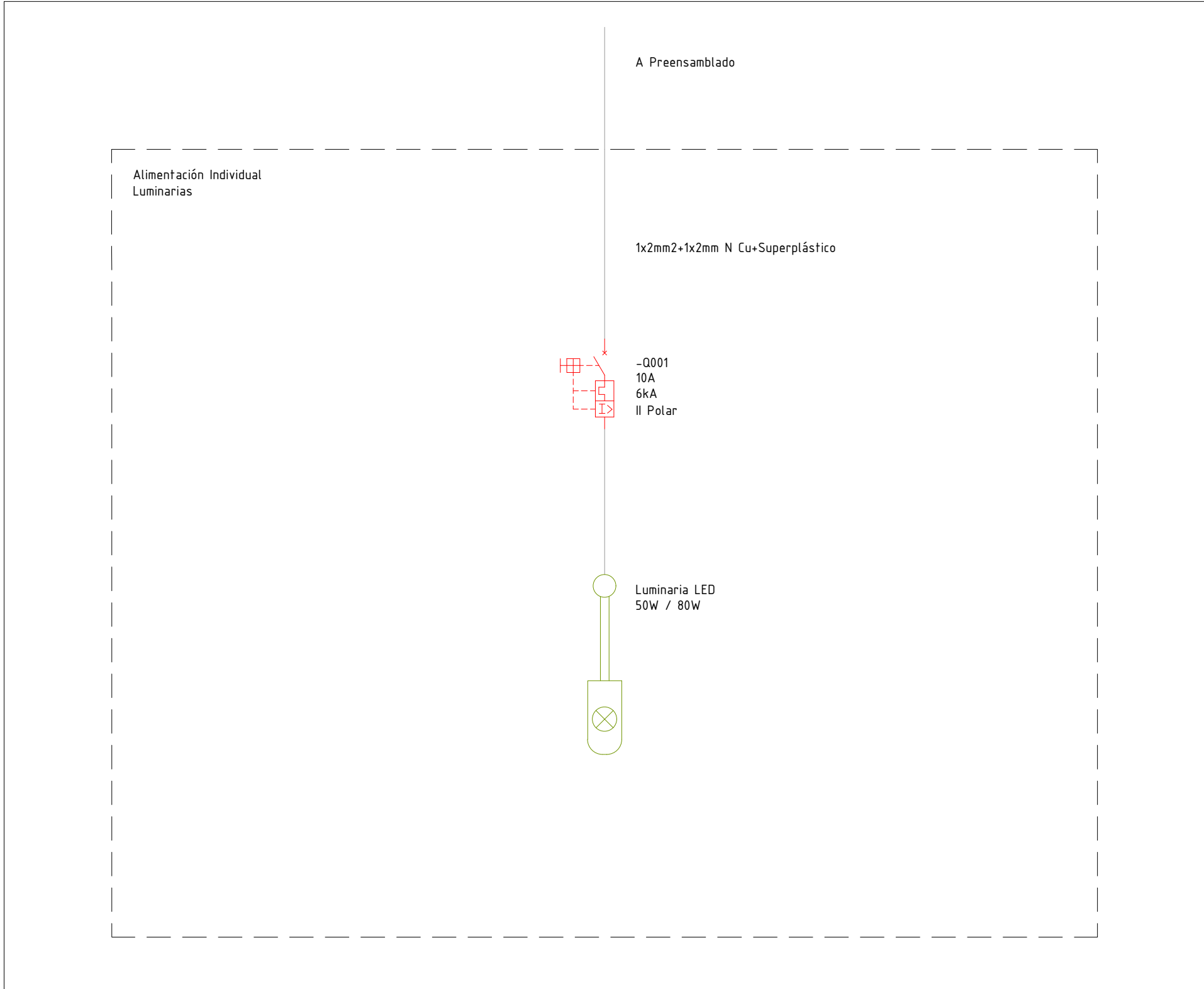
A	RELLENO DE HORMIGÓN CLASE VII
B	COLUMNA DE HORMIGÓN DE 7 m
C	CLEMA DE SUSPENSIÓN
D	CABLE SUPER PLASTICO 2 x 2 mm2
E	CAJA ESTANCA CON INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO
F	CAJA ESTANCA CON INTERRUPTOR TERMOMAGNÉTICO
G	BRAZO GALVANIZADO EN CALIENTE
H	LUMINARIA LED



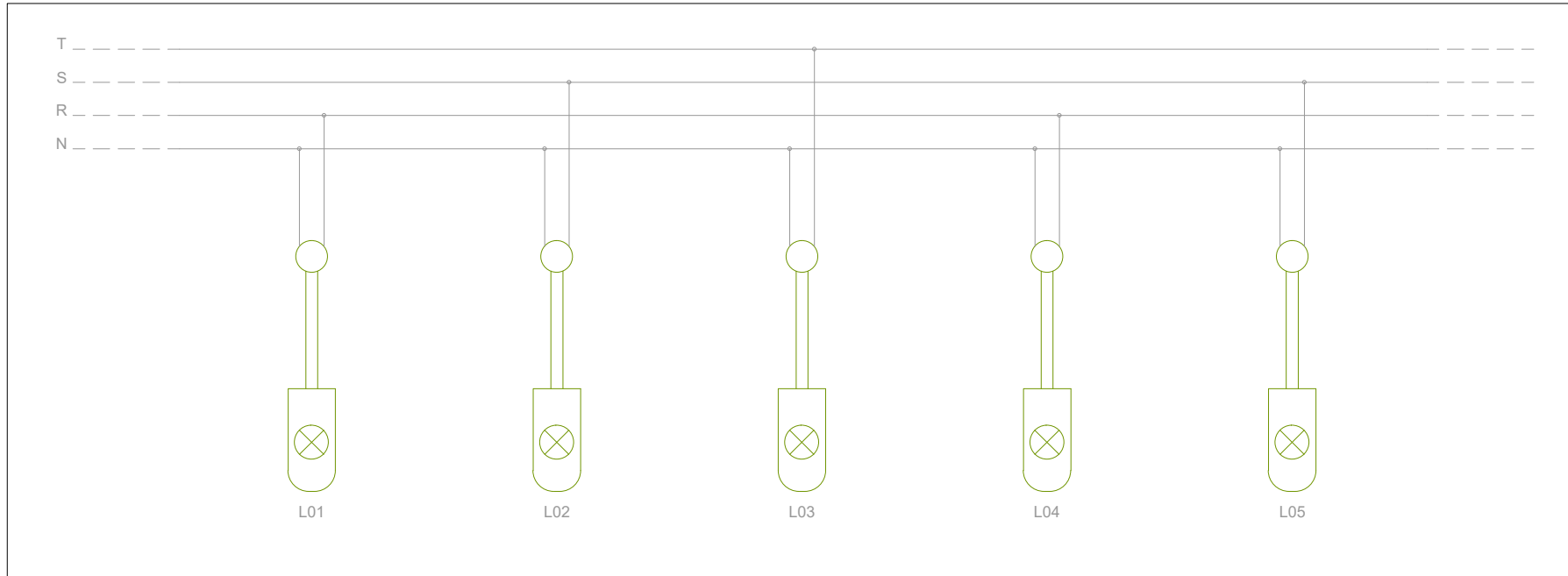
DETALLE SECCIÓN
Columna con luminaria
ESCALA 1:25



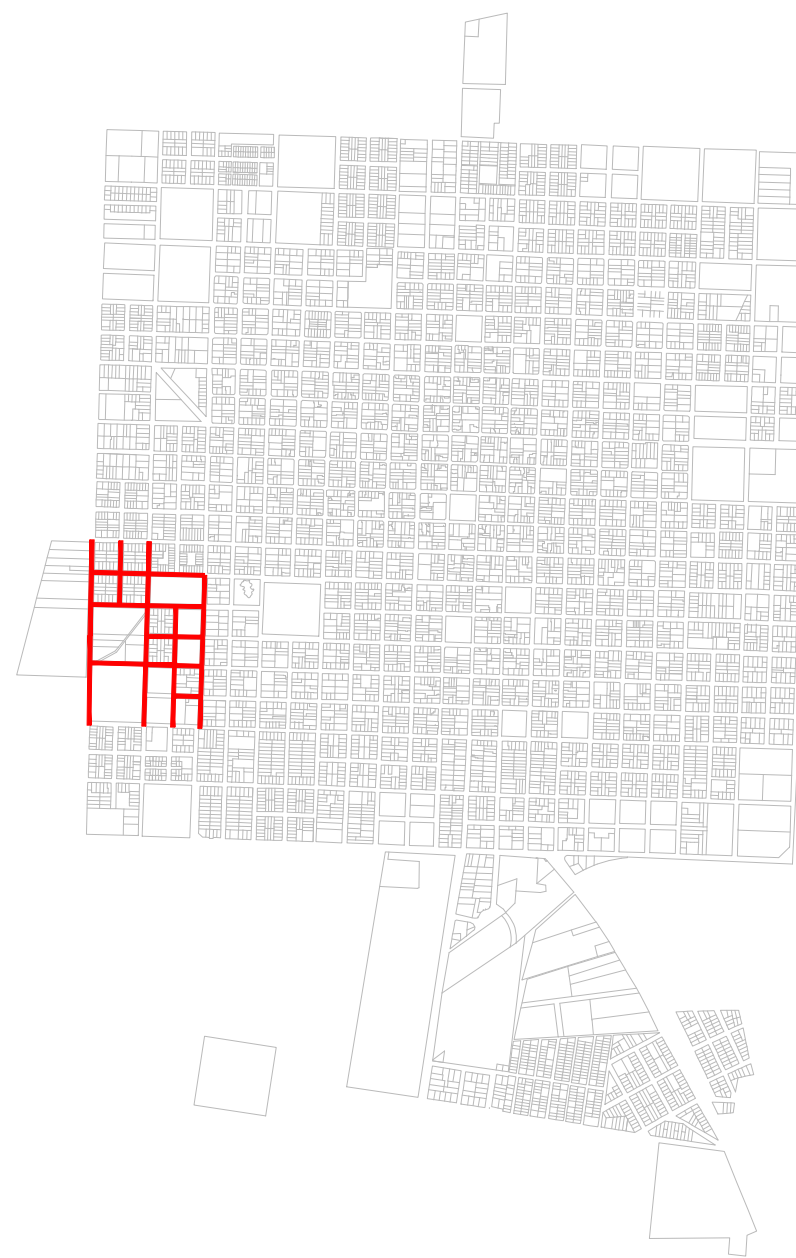
UNIFILAR
TABLERO DE CONTROL



UNIFILAR
ALIMENTACIÓN LUMINARIA



ESQUEMA DE CONEXIONADO - FASES



CIUDAD DE TRINIDAD
PLANO DE UBICACIÓN
ESCALA 1:20.000

PROYECTO: DESARROLLO URBANO EN TRINIDAD

UBICACIÓN: Construcción de Pluviales, Pavimentación e Iluminación en Barrios Primavera y La Boisa

Trinidad, Opto. de Flores

PROYECTO: CND_DESARROLLO URBANO EN TRINIDAD

PLANO: ALUMBRADO VIAL

Detalles Eléctrica

D 02

TÉCNICOS: Ing. Guillermo Santelán

Arq. Marcela Venegas

Téc. Martín Ardao

FECHA: MAYO 2022

NOMBRE DEL ARCHIVO: CND_PE_SUNN - Trinidad - Alumbrado Vial.dwg

ESTADO