

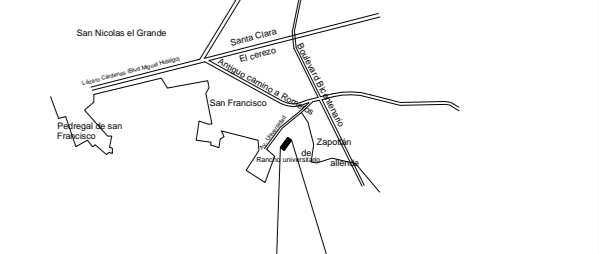
SIMBOLOGÍA

- CONTACTO NORMAL DUPLEX EN PISO
- CONTACTO NORMAL DUPLEX 800 WATTS 0.70M N.P.T.
- CONTACTO NORMAL DUPLEX 180 WATTS 0.50M N.P.T.
- TUBERÍA CONDUIT GALVANIZADA PARED DELGADA
- REGISTRO ELÉCTRICO: CAJA DE LAMINA GALVANIZADA, CON TAPA
- TABLERO ELÉCTRICO

CEDULA DE CABLEADO

- 1 T-13 MM. CABLE COBRE THW (2-10, 1-12 DESNUDO)
- 2 T-19 MM. CABLE COBRE THW (2-10, 1-12 DESNUDO)
- 3 T-19 MM. CABLE COBRE THW (4-10, 1-12 DESNUDO)
- 4 T-19 MM. CABLE COBRE THW (6-10, 1-12 DESNUDO)
- 5 T-19 MM. CABLE COBRE THW (8-10, 1-12 DESNUDO)
- 6 T-P.V.C-19 MM. CABLE COBRE THW (2-10, 1-12 DESNUDO)
- 7 T-25 MM. CABLE COBRE THW (10-10, 1-12 DESNUDO)

CRUCIOS DE LOCALIZACIÓN:



PROYECTO DE LA U.A.E.H.
MTR. ADOLFO PONTIGO LOYOLA
 DIRECTOR PROYECTOS Y OBRAS
ARQ. ADRIÁN CORDERO VIEIRA

SEGUNDO NIVEL DEL CENTRO INTEGRAL DE SERVICIOS ACADÉMICOS EN CIUDAD UNIVERSITARIA TULANCINGO

PROYECTO:
 CIUDAD UNIVERSITARIA DE TULANCINGO
 EDIFICIO DE AGUANTAJA C.F. 080 TULANCINGO HGO.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE HIDALGO
 DIRECCIÓN GENERAL DE PLANEACIÓN
 DIRECCIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS

PLANO:
INSTALACION ELECTRICA

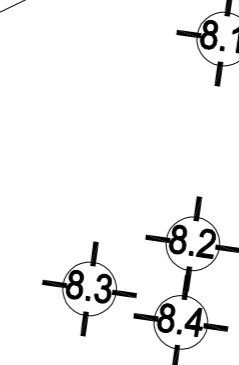
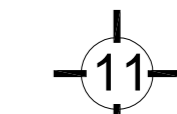
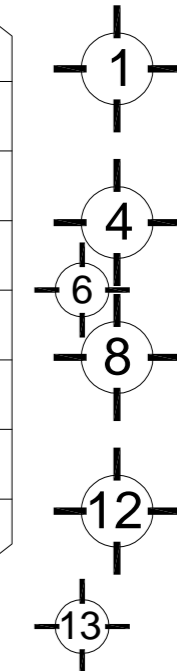
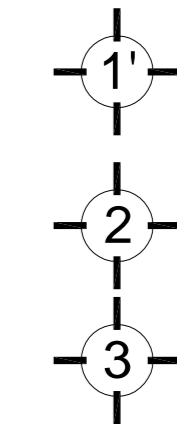
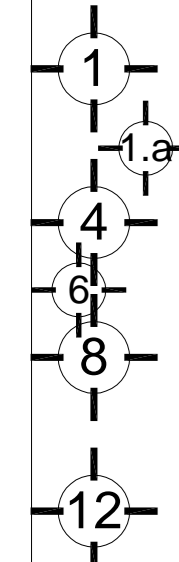
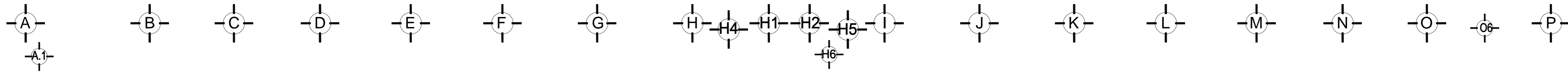
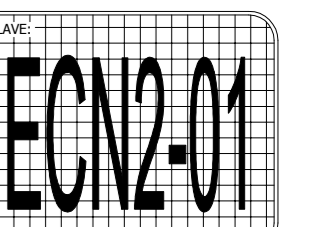


PLANO:
CONTACTOS NORMALES NIVEL 2

UNIDAD: METROS

ESCALA: 1:125

FECHA: ABRIL DE 2021



PLANTA NIVEL DOS

