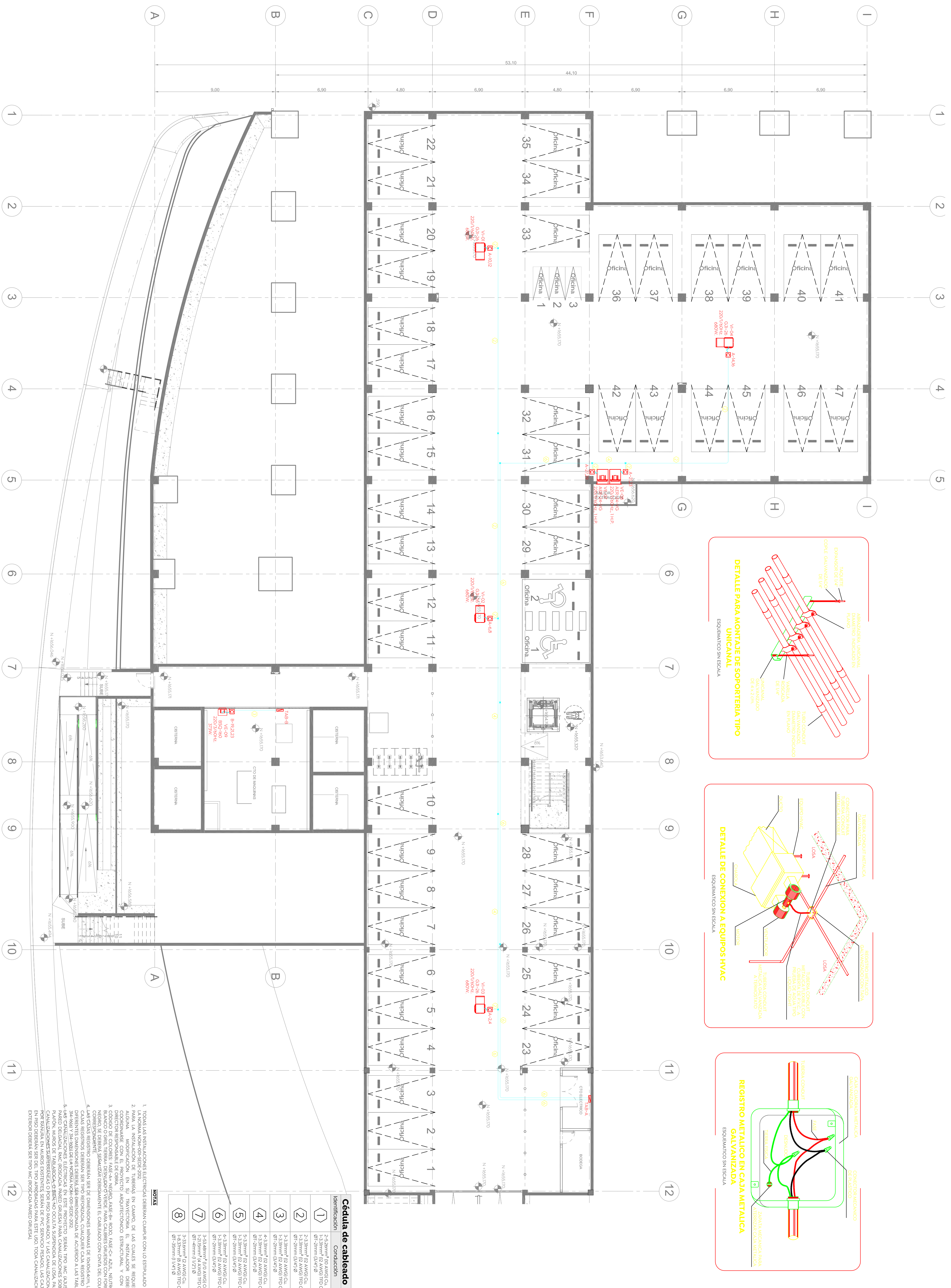
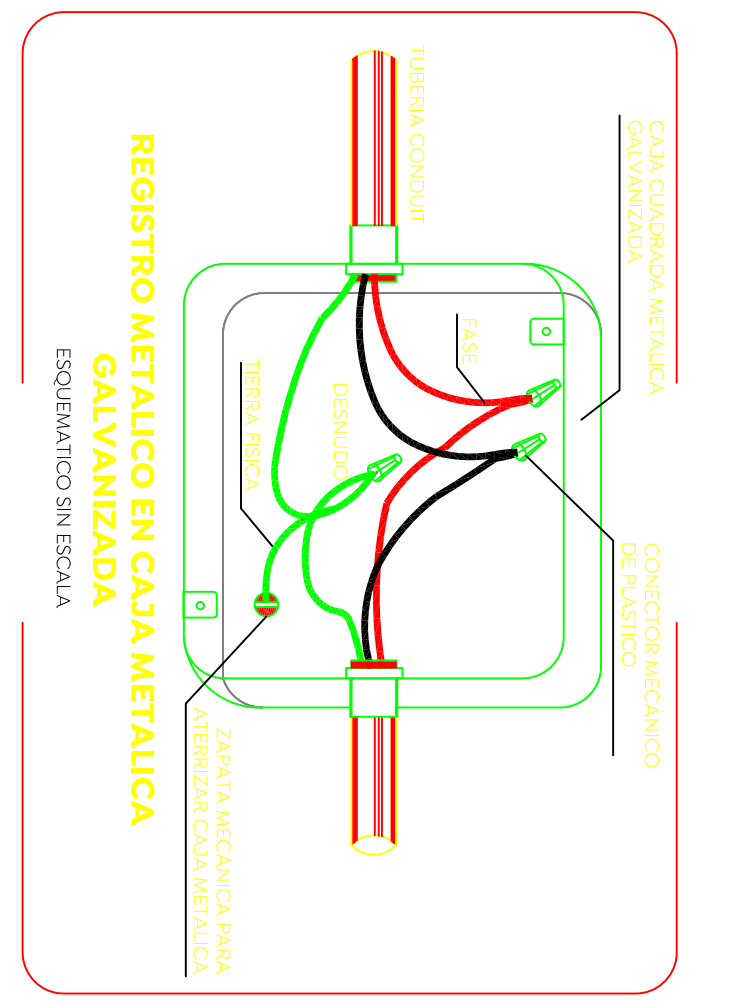
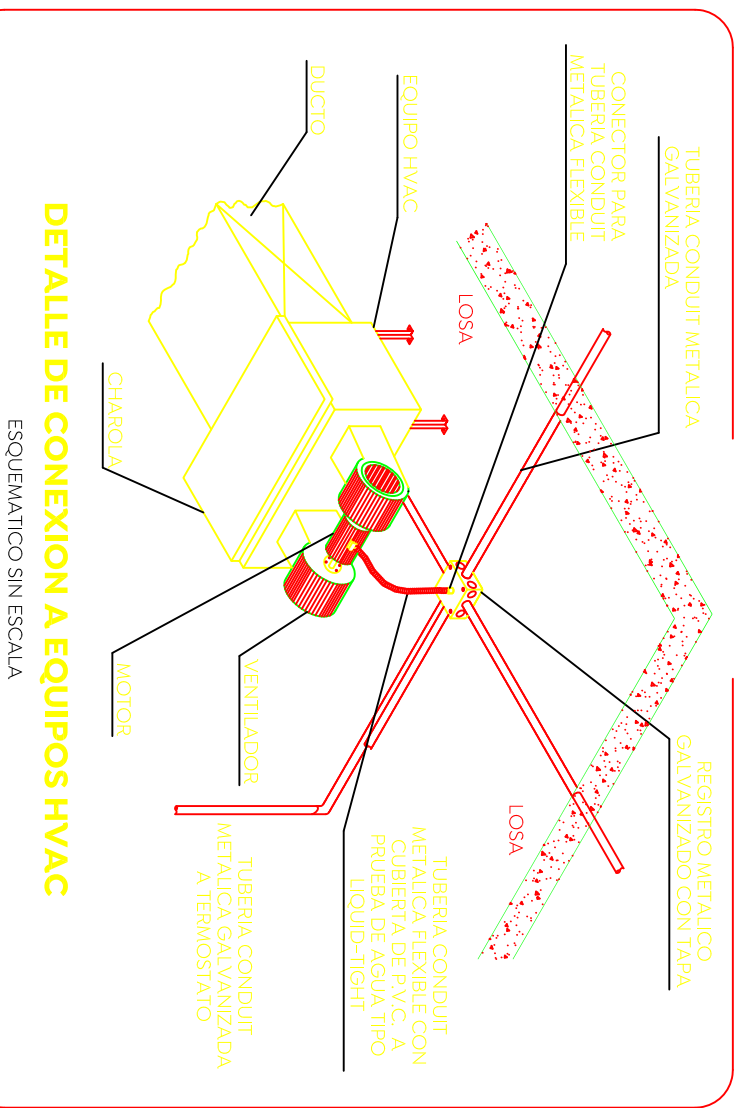
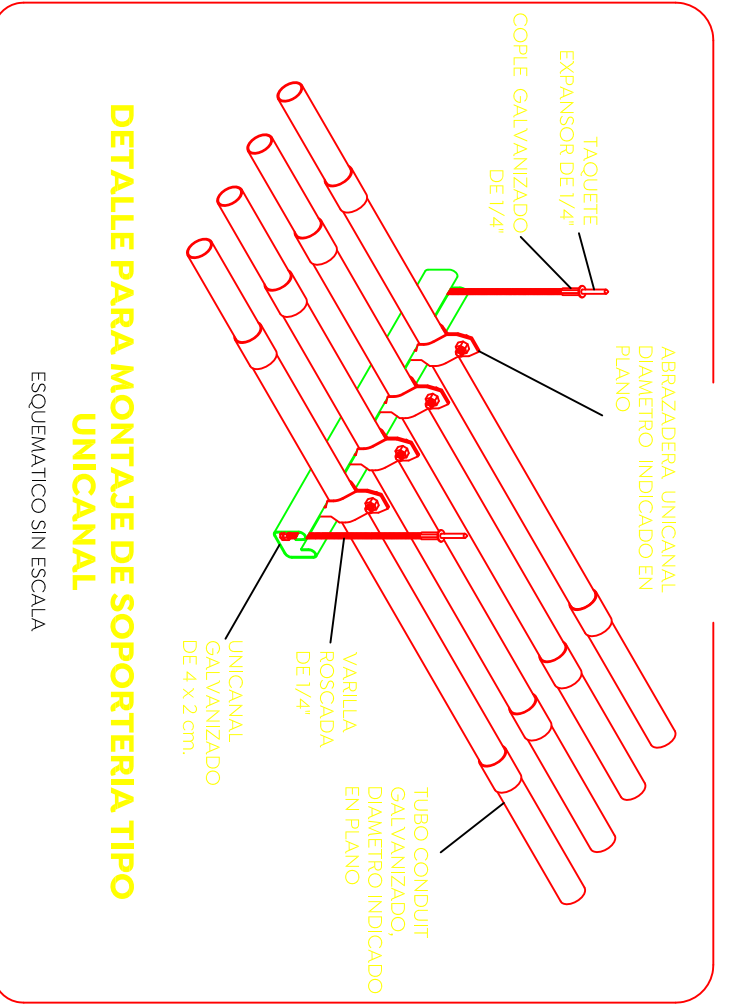


Microlocalización:
 Microlocalizador:

SIMBOLOGIA

Especificaciones:
 CANALIZACIÓN A BASE DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO...

- 1** CANALIZACIÓN A BASE DE TUBO CONDUIT GALVANIZADO...
- 2** TABLA DE REPARTIDORES...
- 3** TABLA DE REPARTIDORES...
- 4** TABLA DE REPARTIDORES...
- 5** TABLA DE REPARTIDORES...
- 6** TABLA DE REPARTIDORES...
- 7** TABLA DE REPARTIDORES...
- 8** TABLA DE REPARTIDORES...
- 9** TABLA DE REPARTIDORES...
- 10** TABLA DE REPARTIDORES...
- 11** TABLA DE REPARTIDORES...
- 12** TABLA DE REPARTIDORES...



Cédula de cableado

Identificación	Conducción
1	2-3.50mm ² (12 AWG) CU, 1-3.30mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
2	2-3.30mm ² (12 AWG) CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
3	3-3.30mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
4	4-3.30mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
5	5-3.30mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
6	6-3.30mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
7	3-3.50mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø
8	3-3.30mm ² (12 AWG) TPO CU, Ø1-2.1mm (Ø.471) Ø

NOTAS

- TODAS LAS INSTALACIONES ELÉCTRICAS DEBERÁN CUMPLIR CON LO ESTIPULADO EN LA NOM-001-NOM-009-SE-2012...
- LA MODIFICACIÓN EN SU TRAYECTORIA, EN SU INSTALACIÓN DEBE...
- CORDÓN DE COLORES: FASE-A: NEGRO, FASE-B: ROJO, FASE-C: AZUL, NEUTRO...
- LAS CAJAS REGISTRO DEBERÁN SER DE DIMENSIONES MÍNIMAS DE 100x50x50...
- LAS CANALIZACIONES ELÉCTRICAS EN ESTE PROYECTO SERÁN TIPO INC...

Instalación Eléctrica de HVAC-Sótano
 No. Contrato: DOP-MUN-CUSMAX-IM-LP-116-2023
 Director de Obras Públicas e Infraestructura:
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda
 Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguilar Escateli
 Jefe de área:
 Ing. Ashraf Yousef
 Guzmán y Guzmán
 Ing. Yanesa Guadalupe Martínez López
 Fecha: agosto 2023
 Escala: 1:75
 Proyecto: DOP-016
 Revisión: 01 **IE-203**

INSTALACION ELECTRICA DE HVAC - SOTANO

ESC:1/25