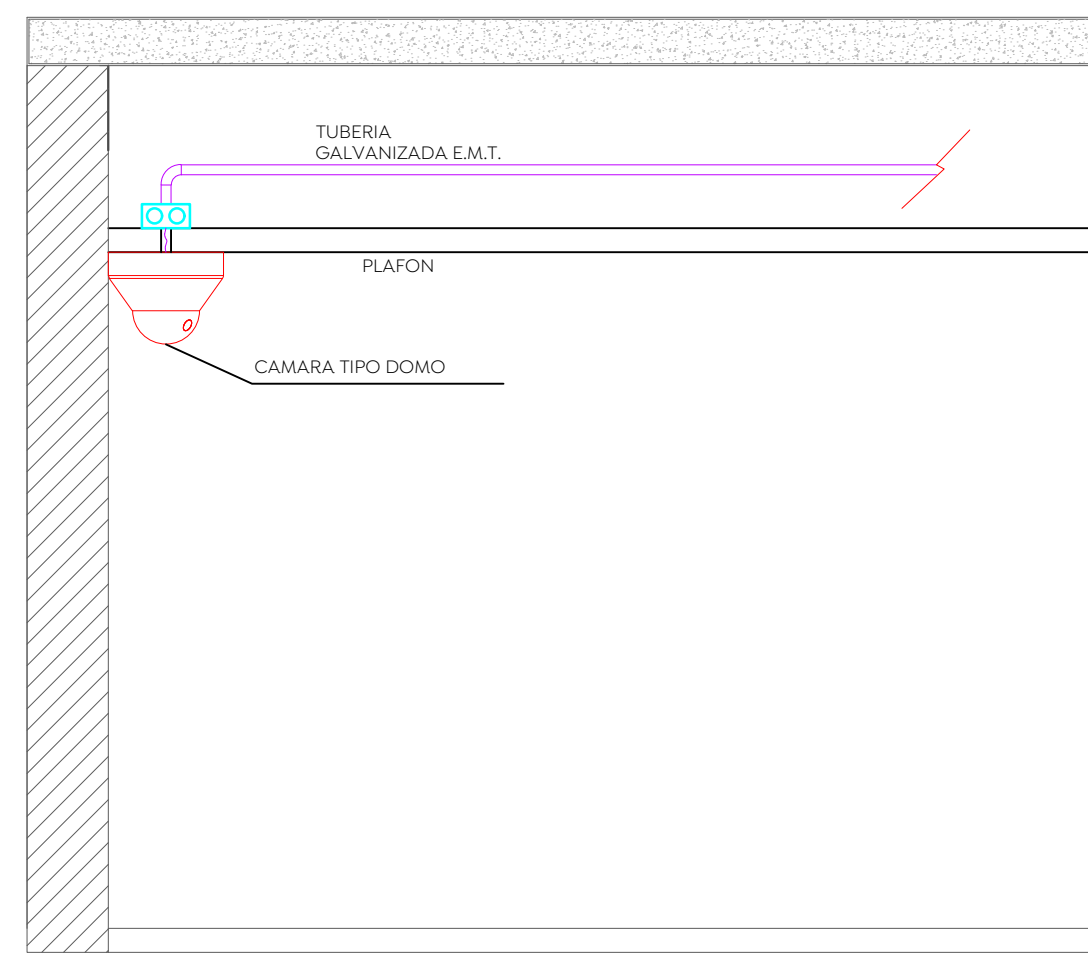
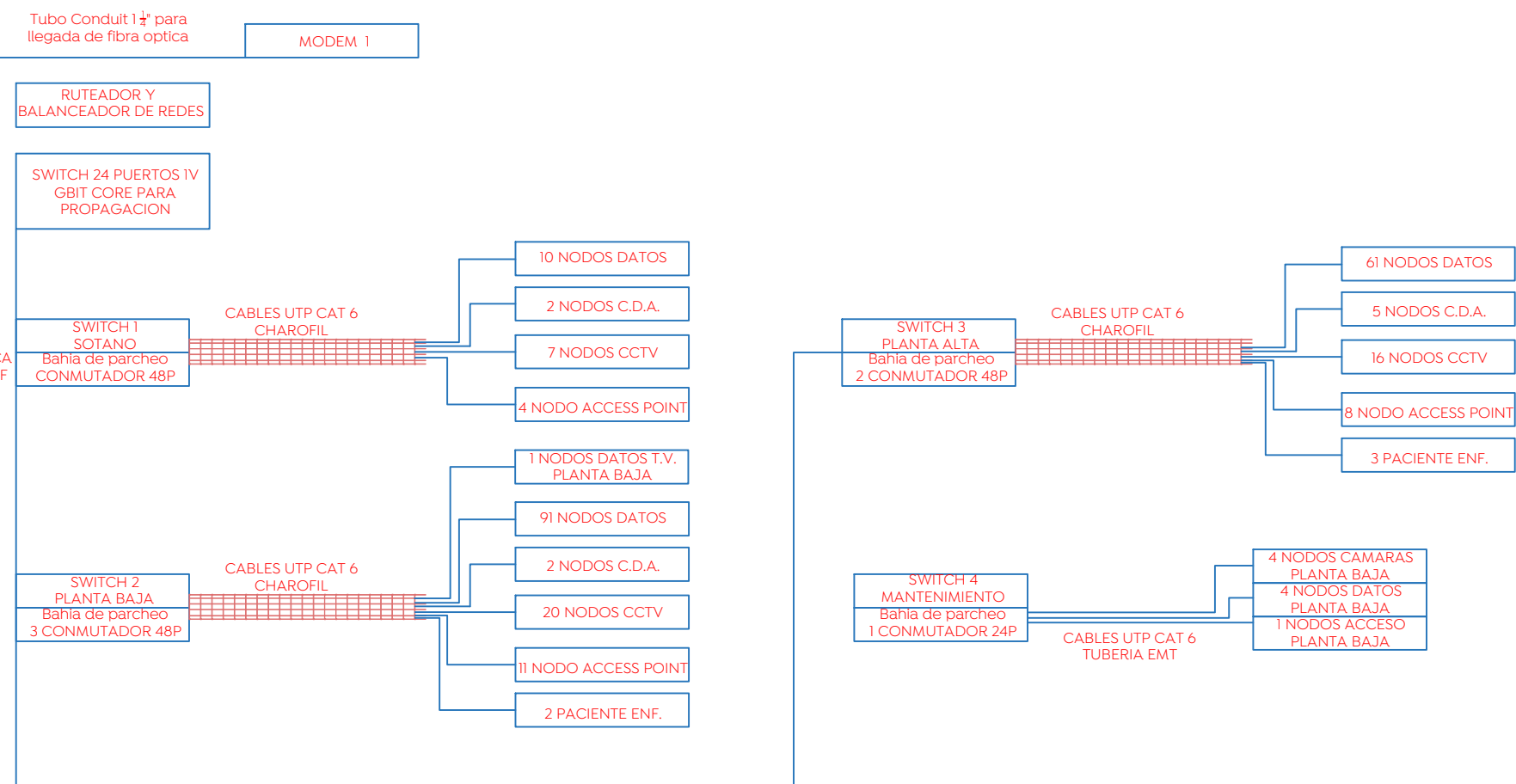
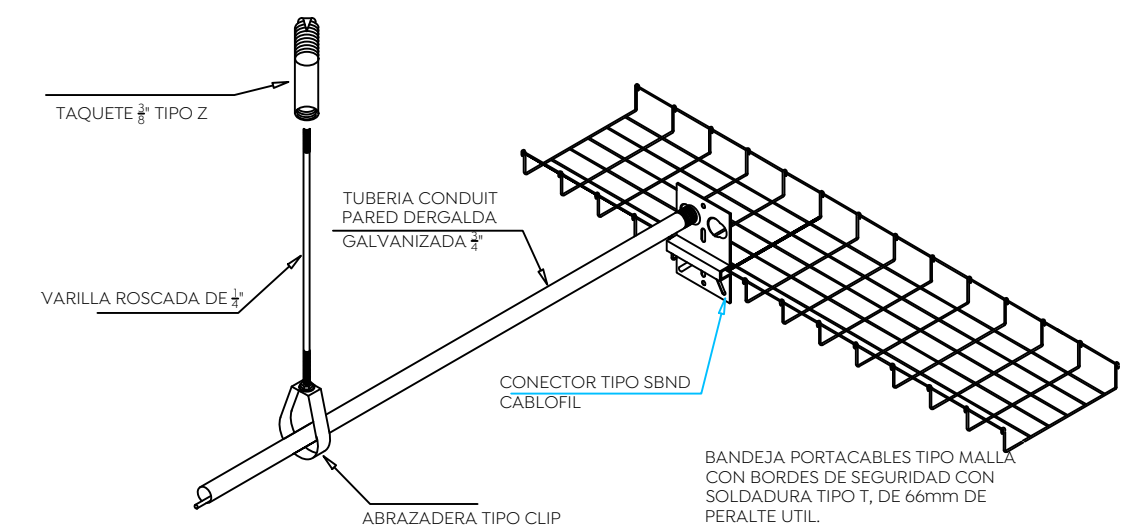
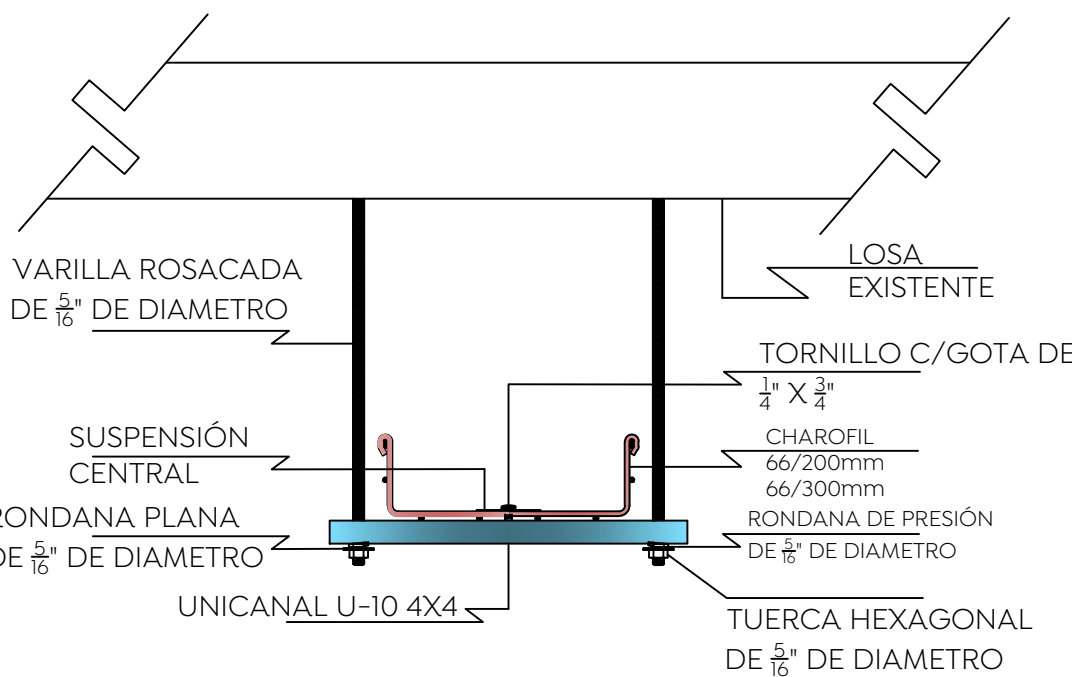


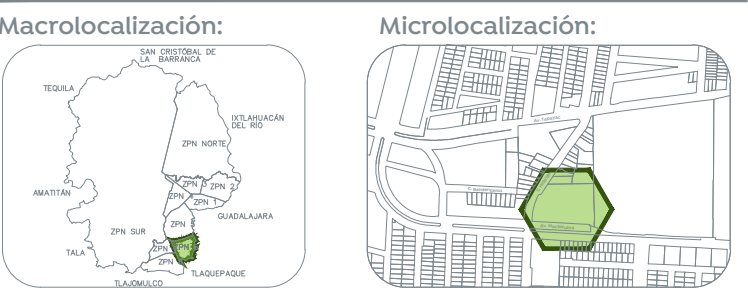
**Planta Alta\_Consulta**  
Cruz Verde Sur  
Esc. 1:100



**DETALLE FIJACIÓN DE CHAROLA**



**DETALLE FIJACIÓN DE TUBERIA**



Macrolocalización: Microlocalización:

**SIMBOLOGÍA DE ACCESORIOS**

- INDICA CÁMARA DÓMO, MARCA Y MODELO DEFINIDO EN CATALOGO
- INDICA TRAYECTORIA DE TUBERIA GALVANIZADA POR PLAFON O LOSA.
- INDICA TRAYECTORIA DE TUBERIA PAD R19 O P.V.C. SP POR PISO.
- INDICA RACK 4 POSTES CON 2 ORGANIZADORES.
- INDICA REGISTRO GALVANIZADO.
- BAJADA DE TRAYECTORIA, INDICA QUE LA TUBERIA BAJA DE NIVEL
- CHAROLA TIPO MALLA MCA. CHAROFIL 66/200mm
- CHAROLA TIPO MALLA MCA. CHAROFIL 66/300mm

**NOTAS GENERALES SISTEMAS DE C.C.T.V.**

- PARA LA RED DE TUBERIAS (DISTRIBUCION O RAMALES), DEBERA SER DE PARED GRISEA GALVANIZADA EXTERIORES, AZOTAS, CONTACTO AL MEDIO AMBIENTE Y PARED DELGADA GALVANIZADA (INTERIORES - PLANTA INTERNA, SIN CONTACTO AL MEDIO AMBIENTE).
- LAS TUBERIAS DESCRITAS DIAMETROS EN PLANOS DEBEN SER RESPETADAS.
- EL CABLEADO PARA EL SISTEMA GENERAL DE CCTV DEBERA SER CON CABLE UTP CAT 6 A PARES.
- TODAS LAS CANALIZACIONES, REGISTROS Y DEMAS DISPOSITIVOS, DEBEN DEJARSE LIBRES DE RESIDUOS DE CONSTRUCCION POR EL CONTRATISTA ELECTRO.
- TODAS LAS CANALIZACIONES DEBEN DEJARSE GUARDAS CON ALAMBRE GALVANIZADO 18 H/L.
- EN TRANCOS DE TUBERIA GALVANIZADA, ETC., DEBERAN CONTAR CON REGISTROS DE PASO A INTERVALOS NO MAYORES DE 30M COMO MAXIMO O DESPUES DE DOS CAMBIOS DE DIRECCION.
- LA ALIMENTACION A LOS EQUIPOS DEL SISTEMA DE CCTV DEBERA SER REGULADA Y EN EMERGENCIA, DESDE EL TABLERO ELECTRO.
- TODO EQUIPO DE CCTV TANTO ACTIVO COMO EN PASO DEBERAN QUEDAR PERFECTAMENTE IDENTIFICADOS Y ETIQUETADOS ASI COMO EN AMBOS EXTREMOS DEL CABLEADO.
- EL SUMINISTRO E INSTALACION DE LA RED CANALIZACIONES SERA POR EL CONTRATISTA DE SEGURIDAD INTEGRAL.
- EL SUMINISTRO E INSTALACION DEL CABLEADO PARA ESTA ESPECIALIDAD DEBERA SER POR PARTE DEL CONTRATISTA DE SEGURIDAD.
- TODO EL CABLEADO DEL SISTEMA DE CCTV DEBERA ESTAR IDENTIFICADO Y ETIQUETADO EN CADA UNO DE SUS EXTREMOS Y/O CONEXIONES.

**CEDULA DE CABLEADO CCTV**

CEDULA	CABLES UTP	TUBERIA	CANASTILLA
1	1-UTPCAT6	EMT 3/4" 21mm	
2	2-UTPCAT6	EMT 3/4" 21mm	
3	3-UTPCAT6	EMT 3/4" 21mm	
4	4-UTPCAT6	EMT 3/4" 21mm	
5	5-UTPCAT6	EMT 1" 27mm	
6	6-UTPCAT6	EMT 1" 27mm	
7	7-UTPCAT6	EMT 1 1/2" 35mm	
8	210-UTPCAT6		Charola tipo malla 66/200mm

Nombre del proyecto:  
Construcción de la Cruz Verde (Hospitalito Sur) y obras complementarias, etapa 01, ubicada en la confluencia de la Av. Moctezuma y calle Hidalgo, colonia Hacienda del Tepeyac, Municipio de Zapopan, Jalisco.

Contenido del plano:

Círculo Cerrado de Televisión\_Planta Alta

No. Contrato:

DOPI-MUN-CUSMAX-IM-LP-117-2023

Director de Obras Públicas e Infraestructura:

Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Jefe de la Unidad de Estudios y Proyectos:

Arq. Edwin Aguilar Escatel

Jefe de área:

Arq. Alejandro Tapia Olarra

Responsable del proyecto:

Ing. Luis Humberto Estrada Cárdenas

Ubicación:

Avenida Moctezuma esquina Calle Hidalgo, Col. Hacienda del Tepeyac, Zapopan, Jalisco

Norte:

Fecha: Agosto 2023

Escala: Indicada

Acotaciones: Metros Clave: Número:

Revisión: 0 CCTV-03