

ESPECIFICACIONES:

SIMBOLOGIA DE ACCESORIOS EN CATALOGO

- INDICA CAMARA DOMO, MARCA Y MODELO DEFINIDO POR PLAFON O LOSA.
- INDICA TRAYECTORIA DE TUBERIA GALVANIZADA POR PLAFON O LOSA.
- INDICA TRAYECTORIA DE TUBERIA PAD RD19 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 GRUESA GALVANIZADA EXTERIORES, AZOTAS, CONTACTO AL MEDIO AMBIENTE Y PARED DELGADA GALVANIZADA (INTERIORES - PLANTA INTERIAS, SIN CONTACTO AL MEDIO AMBIENTE).
 - LAS TUBERIAS DESCRITAS (DIAMETROS) EN PLANOS DEBERAN SER RESPETADAS. EL CABLEADO PARA EL SISTEMA GENERAL DE CCTV DEBERA SER CON CABLE UTP CAT5A 4 PARES.
 - TODAS LAS CANALIZACIONES, REGISTROS Y DEMAS DISPOSITIVOS, DEBEN DEJARSE LIBRES DE RESIDUOS DE CONSTRUCCION, POR EL CONTRATISTA ELCTRICO.
 - TODAS LAS CANALIZACIONES DEBEN DEJARSE GUARDADAS CON ALAMBRE GALVANIZADO NO 14 U.L.
 - EN TRAMOS DE TUBERIA GALVANIZADA, ETC. DEBERAN CONSTAR 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, SESSE EL TABLERO ELECTRICO.
 - TODOS EQUIPOS DE CCTV TANTO ACTIVO COMO EN PASIVO DEBERAN QUEDAR PERFECTAMENTE IDENTIFICADOS Y ETIQUETADOS ASI COMO EN AMBOS EXTREMOS DEL CABLEADO.
 - EL SUBMINISTRO E INSTALACION DE LA RED CANALIZACIONES SERA POR EL CONTRATISTA DE SEGURIDAD INTEGRAL.
 - EL SUBMINISTRO E INSTALACION DEL CABLEADO PARA ESTA ESPECIALIDAD DEBERA SER POR PARTE DEL CONTRATISTA DE SEGURIDAD.
 - TODOS EL CABLEADO DEL SISTEMA DE CCTV DEBERA ESTAR IDENTIFICADO Y ETIQUETADO EN CADA UNO DE SUS EXTREMOS VIVO 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 1" 27mm	
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.

Circuito Cerrado de Televisión Sotano

No. Contrato:
 DOPI-MUN-CUSMAX-IM-LP-117-2023

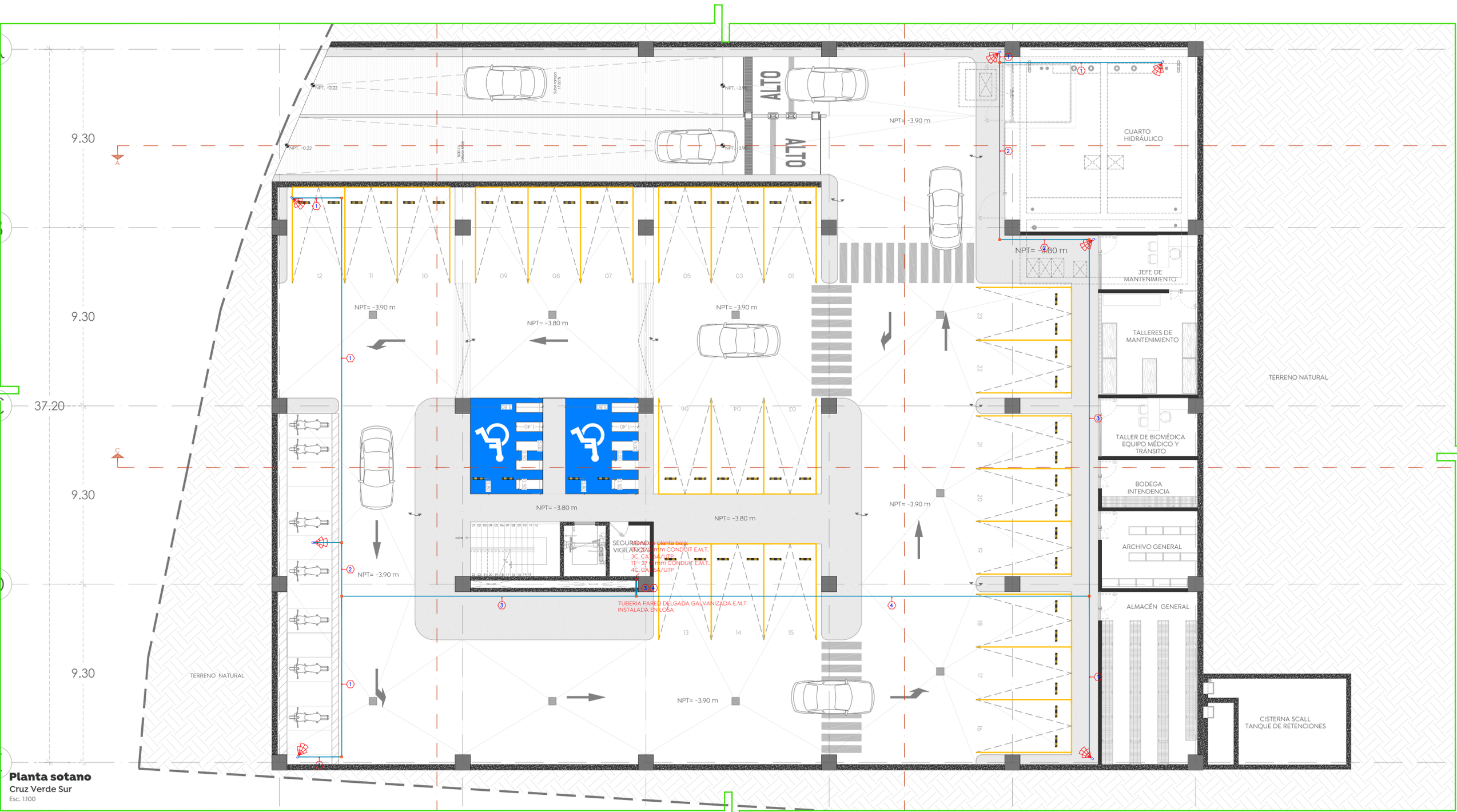
Director de Obras Públicas e Infraestructura:
 Ing. Ismael Jáuregui Castañeda

Infe de la Unidad de Estudios y Proyectos:
 Arq. Edwin Aguiar Escatel

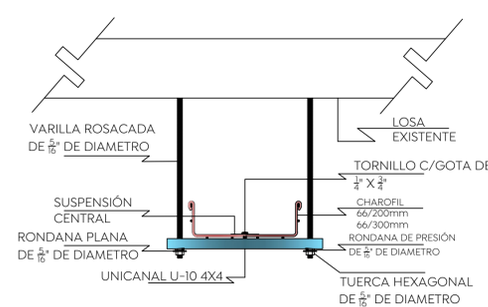
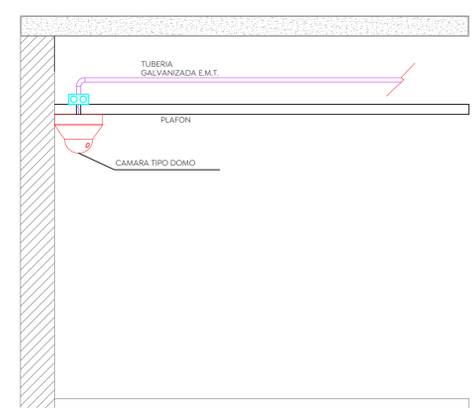
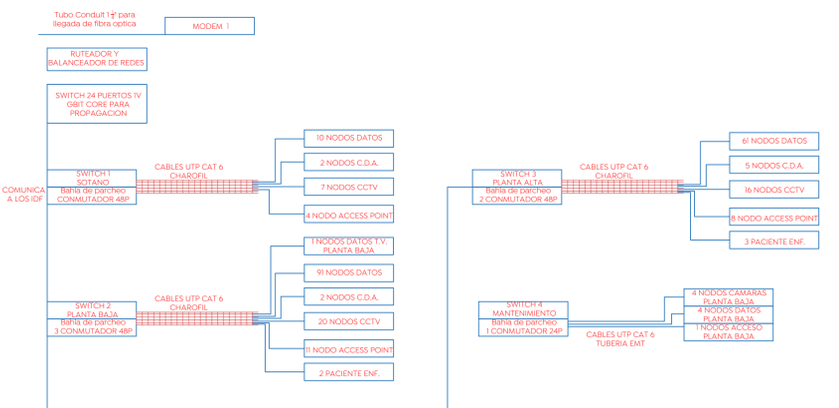
Responsable del proyecto:
 Ing. Luis Humberto Estrada Cárdenas

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

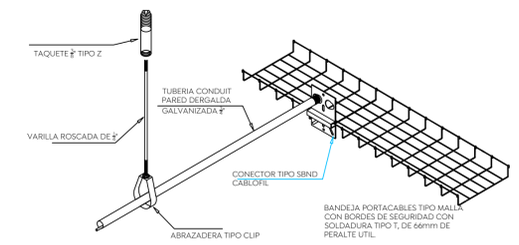
Fecha: Agosto 2023
 Escala: Indicada
 Acotaciones: Metros Clave: Número:
 Revisión: 0 **CCTV-01**



Planta sotano
 Cruz Verde Sur
 Esc. 1:100



DETALLE FIJACION DE CHAROLA



DETALLE FIJACION DE TUBERIA