


COLEGIO
BOÍTA
LOCALIDAD
KENNEDY
DIRECCIÓN
CALLE 45 SUR No. 72Q - 20
CÓDIGO DE PLANTAS FÍSICAS
0895

PROYECTO ELECTRICO

CONSULTOR
MC CONSTRUCCIONES Y
CONSULTORIAS SAS
NIT 900.598.357-5
CONTRATO DE CONSULTORIA No 1246005-201

DIRECTOR DE DISEÑO



ARQ. CARLOS ARTURO BERNAL

M.P. No. A-76182001-19495774

EQUIPO DE DISEÑO Y DESARROLLO

NUEVE COLECTIVO DE ARQUITECTURA

VALERIA TORRES SALAZAR
DUVER ALEJANDRO GUEVARA
KENED SEBASTIAN SERRANO
MARIA ANGELICA ECHEVERRY
JULIAN ANDRES VILLESAS

GERMAN DARIO LOPEZ
JUAN CAMILO URIBE
DANIEL PIEDRAHITA
JUAN CAMILO MUÑOZ

ING. NELSON SAAVEDRA T. T.P 17205-1934

INTERVENTORÍA
G Y G CONSTRUCCIONES SAS
NIT 800.215.466-4
CONTRATO DE CONSULTORÍA No 1241725-201

EDNA CRISTINA BONILLA SEBA
SECRETARIA DE EDUCACIÓN

CARLOS ALBERTO REVERON PEÑA
SUBSECRETARIA DE ACCESO Y PERMANENCIA

DIRECTOR DE CONSTRUCCIÓN Y
CONSERVACIÓN DE ESTABLECIMIENTOS
EDUCATIVOS

ARQ. CALIXTO SUAREZ RODRIGUEZ

COORDINADOR AREA DISEÑO Y
CONSTRUCCIÓN

ARQ. JOSE MAURICIO VAQUERO BELTRÁN

APOYO A LA SUPERVISIÓN

ARQ. MARIA ERIKA AGUIRRE RAMIREZ

REVISIÓN Y APROBACIÓN TÉCNICA

ARQ. DIEGO JAVIER LOTERO

CONTIENE
DISEÑO
REDES DE SONIDO
CORTE VERTICAL CON
ESQUEMA DE CONEXIONES
DE SONIDO

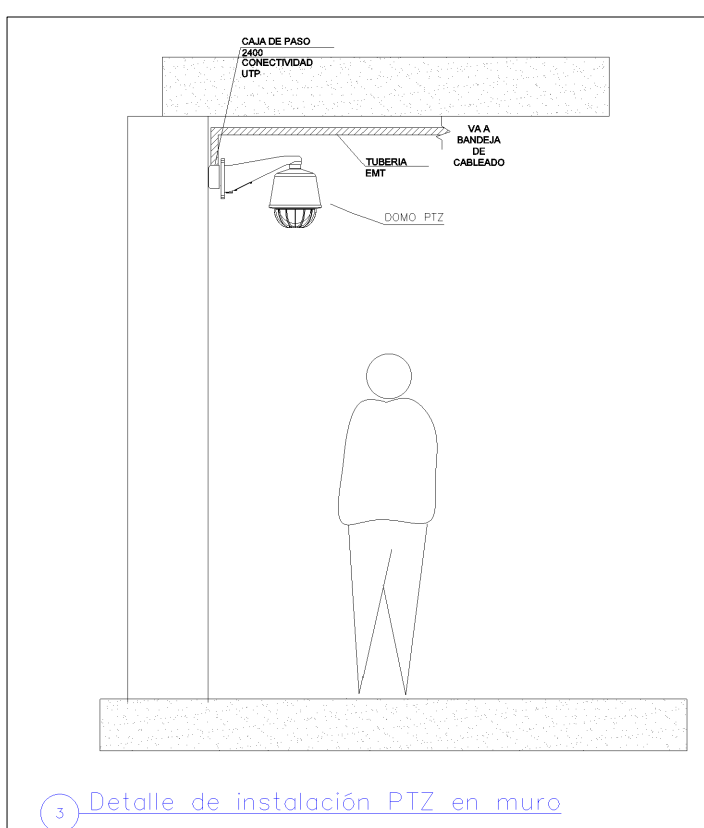
OBSERVACIONES








NOMBRE DEL ARCHIVO
SED-P11.Red de seguridad- Sistema de
CCTV v2

FECHA	ESCALA	CONSECUTIVO SED
AGOSTO 2020	1:75	

PLANO	DE
SED-P011.9	

DISENO



CIRCUITO CERRADO DE TELEVISION	
SÍMBOLO	DESCRIPCION
	CAMARA BULLET
	CAMARA DE CCTV TIPO ZOOM CON MOVIMIENTO PTZ
	TECLADO DE CONTROL
	MONITOR DE CCTV
	CAJA DE PASO 10x10
	CAJA DE PASO 10x10
	TUBERIA C/CT METALICA EXT # 3/4"

NOTAS GENERALES

- | | | |
|---|---|---|
| <p>• Las especificaciones, materiales y dimensiones dadas en los pliegos arquitectónicos se consideran como base para los diseños técnicos requeridos, entre ellos está el presupuesto, los cálculos de estructura, etc. Los cambios de especificaciones, materiales o dimensiones están bajo la responsabilidad de otros profesionales, y deberán ser autorizados por el arquitecto proyectista. Los cambios de especificaciones o dimensiones técnicos derivados arrojan como resultados cambios en las dimensiones, los materiales y los costos. Los cambios de especificaciones técnicas no serán objeto de consulta con el arquitecto y/o grupo proyectista.</p> <p>• El arquitecto proyectista deberá autorizar los cambios de especificaciones que se hagan a los planos, para cambios en el diseño arquitectónico, debe mediar aprobación escrita del arquitecto.</p> <p>• El contratista constructor, debe conformar y verificar las dimensiones en obra, cualquier modificación o variación debe ser consultada por escrito con la interventoría, el diseñador técnico y el arquitecto proyectista.</p> | <p>• Todas las medidas deben ser verificadas por el contratista constructor en obra.</p> <p>• Todos los valores expresados en el diseño arquitectónico están relacionados con el presupuesto, los cálculos de estructura, etc. Los cambios de especificaciones, materiales o dimensiones están bajo la responsabilidad de otros profesionales, y deberán ser autorizados por el arquitecto proyectista.</p> <p>• El contratista constructor deberá autorizar los cambios de especificaciones técnicas consignados en los estudios y diseños técnicos del proyecto, los cambios de especificaciones técnicas solo serán objeto de consulta con el arquitecto y/o grupo proyectista.</p> <p>• El arquitecto proyectista deberá autorizar los cambios de especificaciones que se hagan al contratista o dueño de la obra, la interventoría y el diseñador proyectista.</p> <p>• El arquitecto proyectista deberá autorizar los cambios de especificaciones que se hagan a los planos, para cambios en el diseño arquitectónico, debe mediar aprobación escrita del arquitecto.</p> <p>• El contratista constructor, debe conformar y verificar las dimensiones en obra, cualquier modificación o variación debe ser consultada por escrito con la interventoría, el diseñador técnico y el arquitecto proyectista.</p> | <p>• En caso de que se advierta alguna inexactitud, inconsistencia o incoherencia en los planos arquitectónicos, dicha situación debe ser informada por escrito al arquitecto proyectista, por el contratista, para que se realice la corrección correspondiente.</p> <p>• Los cálculos arquitectónicos son generales y no incluyen cálculos técnicos, ni memorias de cálculo de elementos estructurales y no estructurales.</p> <p>• Los cálculos de estructura para la toma de decisiones técnicas deben ser consultados con el diseñador estructural.</p> <p>• En los planos de estructura se debe presentar las especificaciones, prima la información técnica específica para cada especificación.</p> |
|---|---|---|

REVISIONES

[illegible]

NOTAS



NAVEGADOR