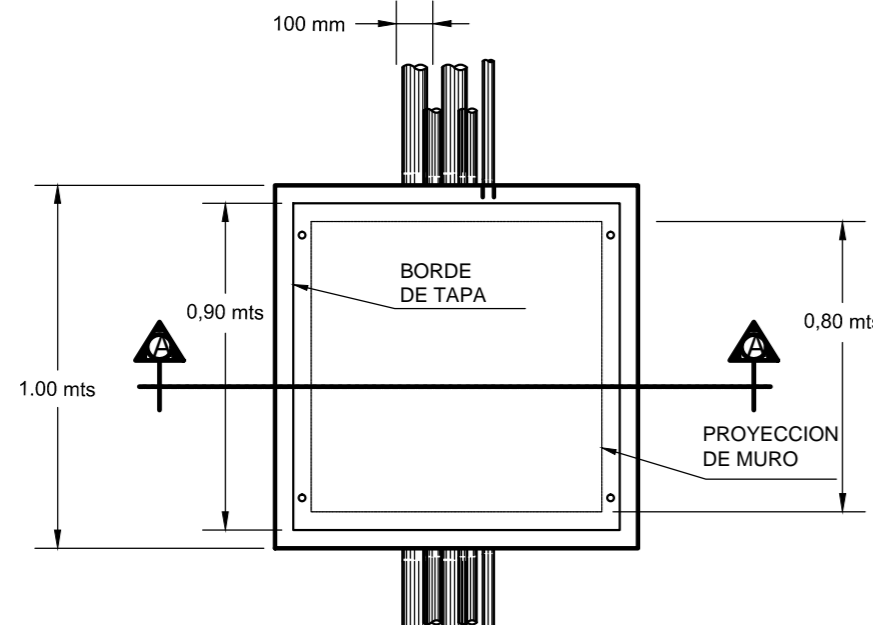


## DETALLE D - 1

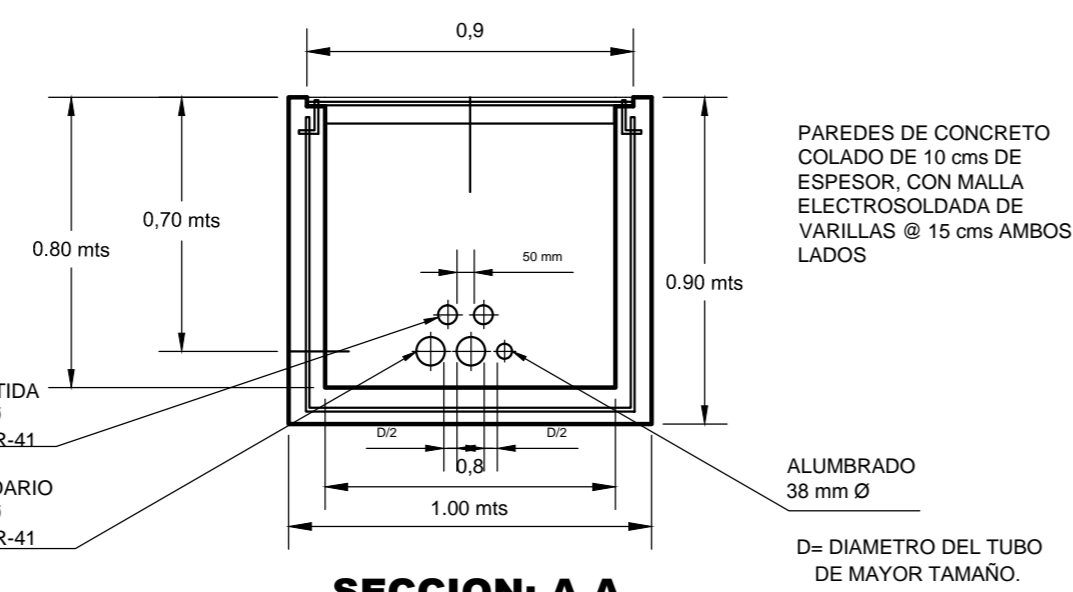
### SIN ESCALA

CANALIZACION BAJA TENSION ALUMBRADO PUBLICO (COINCIDENTE) EN LA ACERA O ZONAS VERDES

**DIMENSIONES INTERNAS**  
 1. LARGO= 0.80 Mts.  
 2. ANCHURA= 0.80 Mts.  
 3. PROFUNDIDAD= 0.80 Mts.  
 4. ESPESOR DE LA PARED= 0.10 Mts.



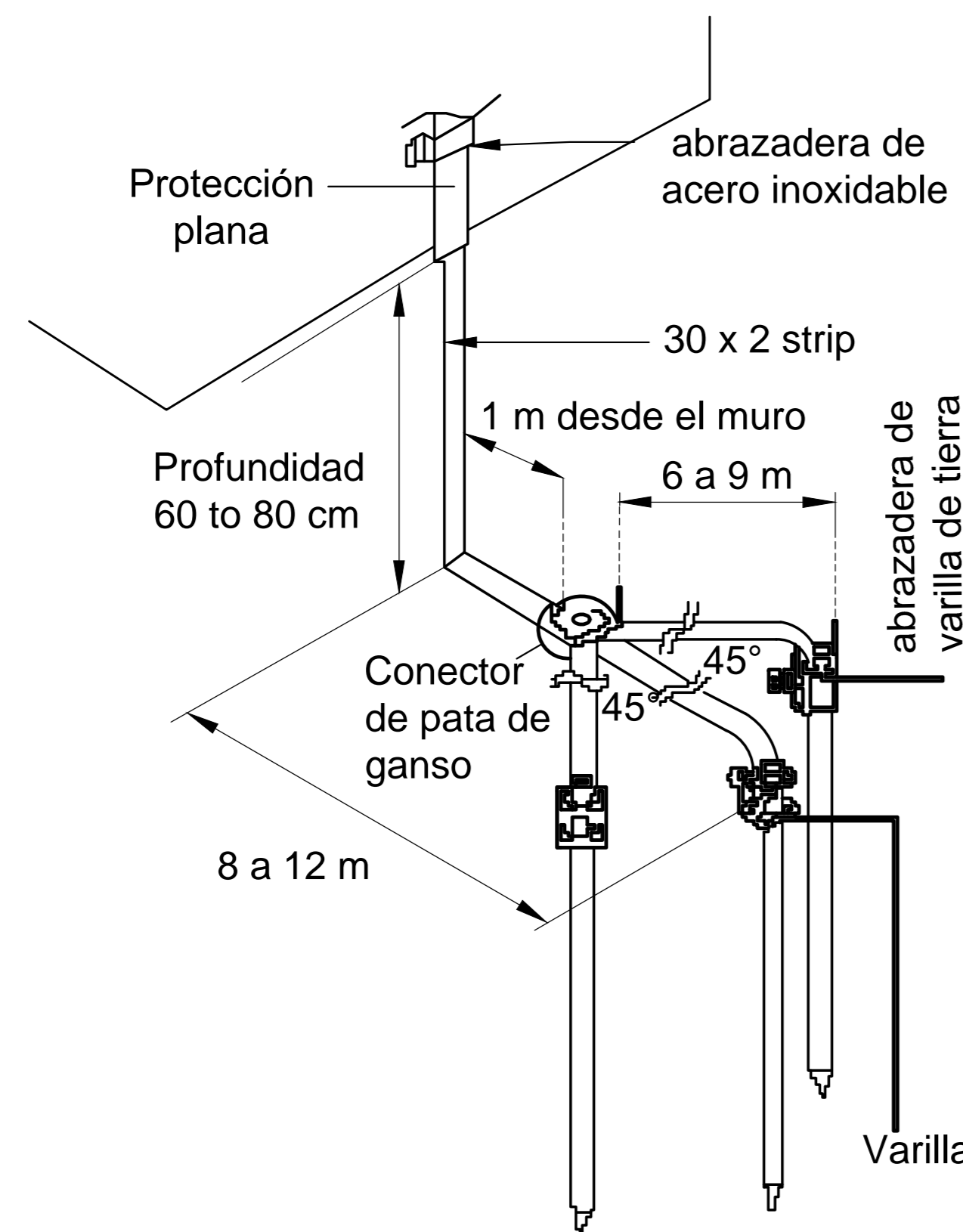
DETALLE EN PLANTA DE CAJA B. Esc: SIN ESCALA



SECCION: A-A  
 DETALLE EN ELEVACION DE CAJA B. Esc: SIN ESCALA  
 CAJA DE REGISTRO DE BAJA TENSION, ALUMB. PUBLICO Y ACOMETIDA ( COINCIDENTE )

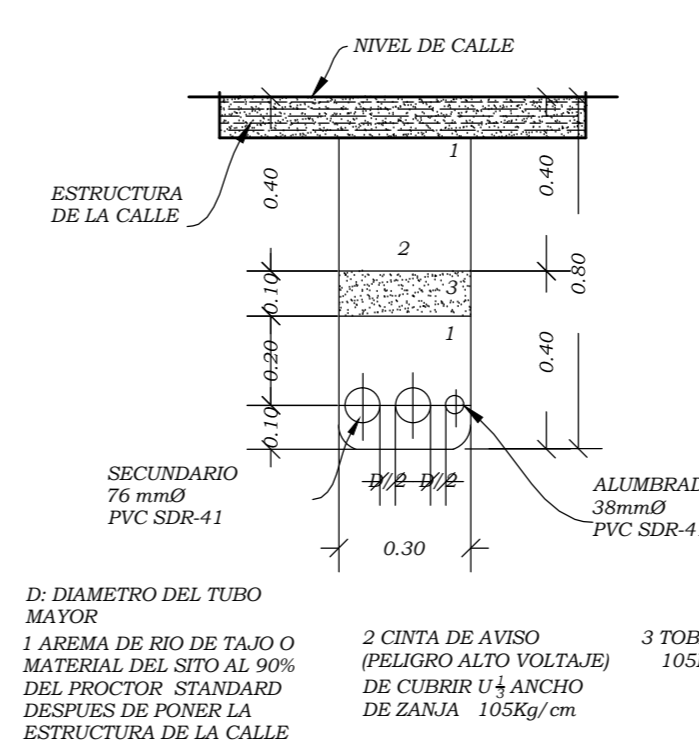
## DETALLE D - 2

### SIN ESCALA



## DETALLE D - 5

### SIN ESCALA

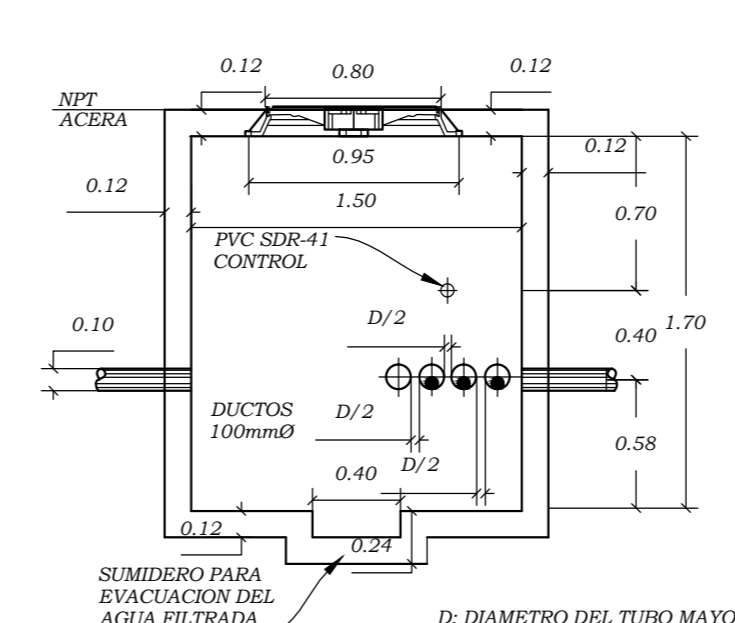


## DETALLE D - 3

### SIN ESCALA

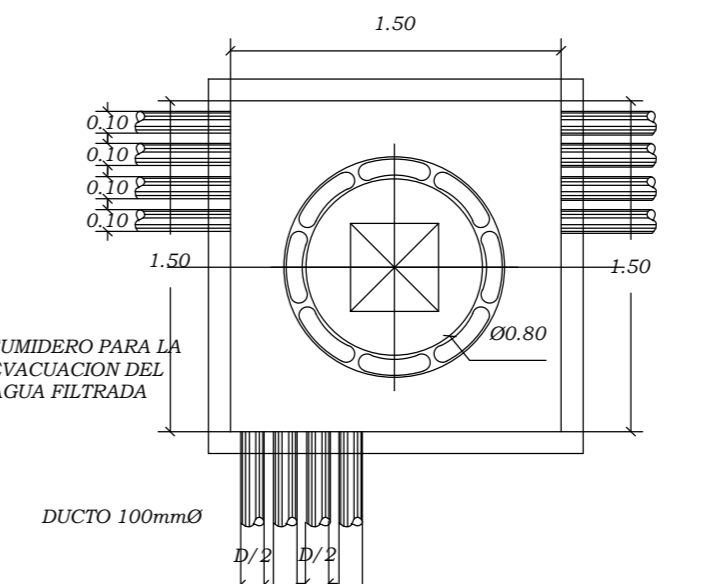
CANALIZACION BAJA TENSION ALUMBRADO PUBLICO (COINCIDENTE) EN LA CALLE

**DIMENSIONES INTERNAS**  
 1. LARGO= 1.50m  
 2. ANCHURA= 1.50m  
 3. PROFUNDIDAD= 1.70m  
 4. ESPESOR DE LA PARED= 0.012m



CAJA CRP - 3F, REGISTRO DE MEDIA TENSION EN VISTA TRIFASICO PARA CABLE 50mm2 (1/0 AWG)

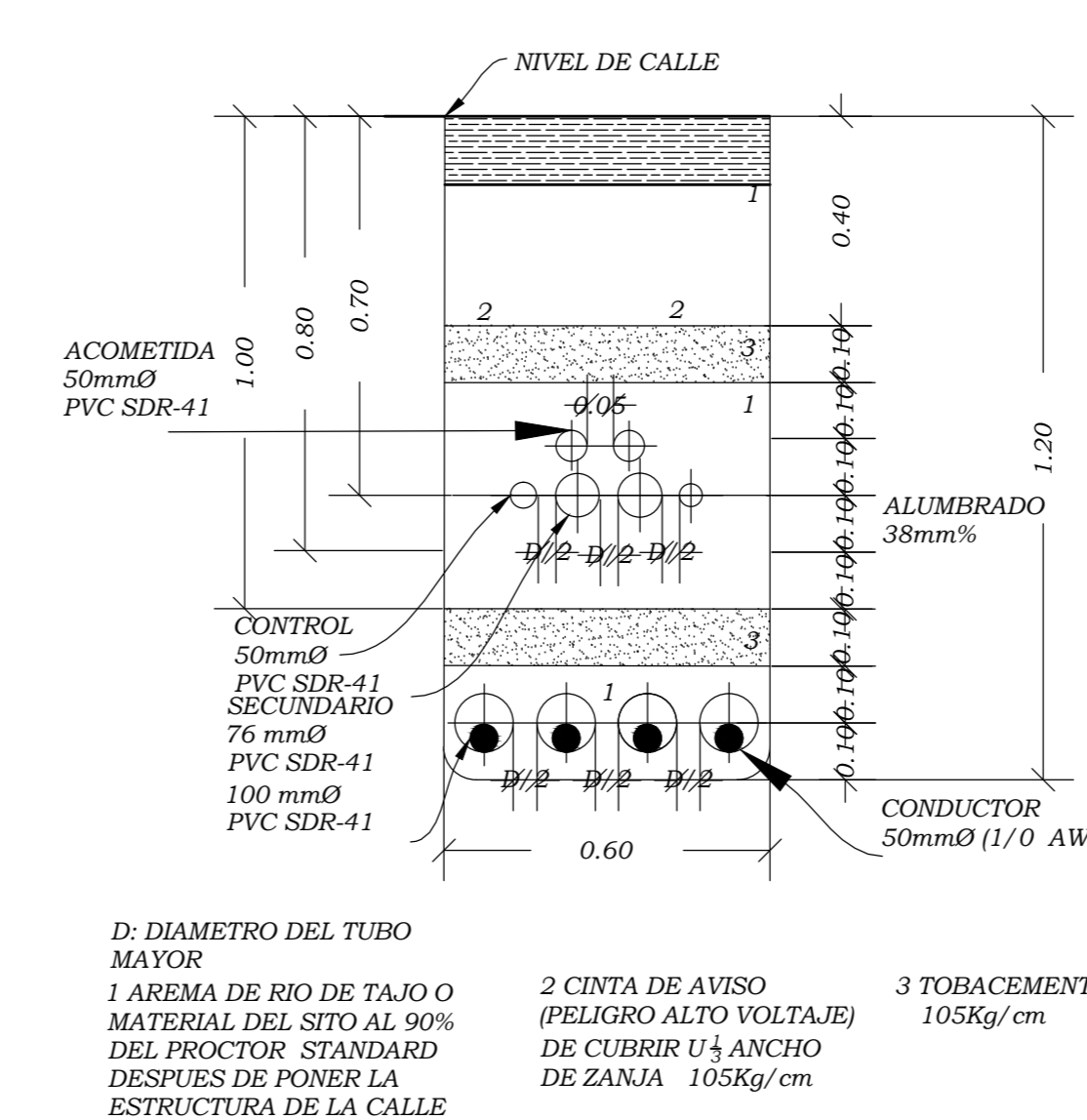
**DIMENSIONES INTERNAS**  
 1. LARGO= 1.50m  
 2. ANCHURA= 1.50m  
 3. PROFUNDIDAD= 1.70m  
 4. ESPESOR DE LA PARED= 0.012m



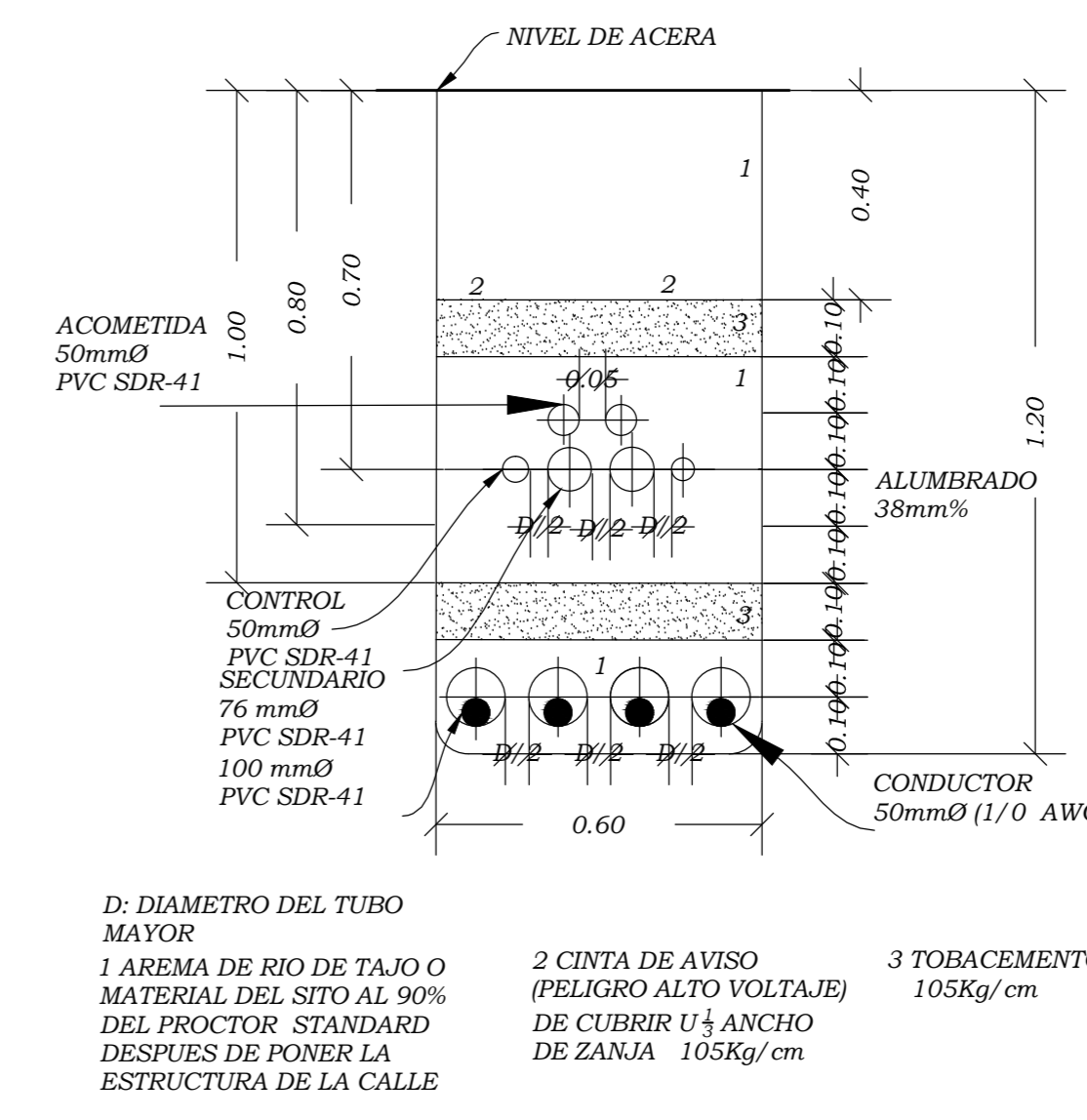
CAJA A, REGISTRO DE MEDIA TENSION TRIFASICO PARA CABLE 50mm2 (1/0 AWG)

## DETALLE D - 4

### SIN ESCALA



CANALIZACION MEDIA TENSION TRIFASICA Y SECUNDARIA (COINCIDENTE) DUCTOS DE HASTA 100mmØ EN LA CALLE



CANALIZACION MEDIA TENSION TRIFASICA Y SECUNDARIA (COINCIDENTE) DUCTOS DE HASTA 100mmØ EN LA CALLE EN LA ACERA O EN ALA ZONAS VERDES

## DETALLE D - 6

### SIN ESCALA

PERMISOS

**GOBIERNO DE COSTA RICA**  
 DIRECCION DE EDIFICACIONES NACIONALES

NOMBRE DE LA OBRA:  
 NUEVA SEDE ADMINISTRATIVA MOPT

UBICACION:  
 PROVINCIA SAN JOSE, CANTON SAN JOSE, DISTRITO CATEDRAL

EL PROCESO INTELLECTUAL EN LA ELABORACION DE ESTE DISEÑO, A SABER, ESTUDIOS PRELIMINARES, ANTEPROYECTO Y PROYECTO SON PROPIEDAD DEL:

**M.O.P.T.**

DONA ESTE DISEÑO PARA CONSTRUIR POR UNICA VEZ A:

MINISTRO MOPT:  
**LIC. CARLOS SEGNINI VILLOBOB**  
 DIRECTOR DE DIVISION OBRAS PUBLICAS:  
**ING. ALEJANDRO MOLINA SOLIS**  
 DIRECTOR GENERAL EDIFICACIONES NACIONALES:  
**ARQ. LUIS G. GONZALEZ VALLEJO**  
 JEFE DE DEPARTAMENTO PROYECTOS Y DISEÑOS:  
**ARQ. JORGE UMAÑA CHACON**

PROFESIONAL RESPONSABLE DEL DISEÑO ELECTRICO:  
 NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ N° REG.: \_\_\_\_\_

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA DIRECCION TECNICA:  
 NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ N° REG.: \_\_\_\_\_

PROFESIONAL RESPONSABLE DE LA DIRECCION TECNICA:  
 NOMBRE: \_\_\_\_\_  
 FIRMA: \_\_\_\_\_ N° REG.: \_\_\_\_\_

INFORMACION DEL REGISTRO PUBLICO:  
 PROPIETARIO: El Estado

CATASTRO N°: SJ-18573-1952  
 SITAS: FOLIO REAL 1 088270-000

LICITACION N°:  
 POR CONTRATO: \_\_\_\_\_ CONTRATACION DIRECTA: \_\_\_\_\_ POR CONVENIO: \_\_\_\_\_

CONTENIDO:  
 Varios

ESCALA	FECHA	LAMINA GENERAL
INDICADA	SEPTIEMBRE 2014	E-6

DIRECTORIO: C:\Users\usuario\Desktop\Nueva Sede MOPT\Electrosif\mop\DETALLE.Dwg