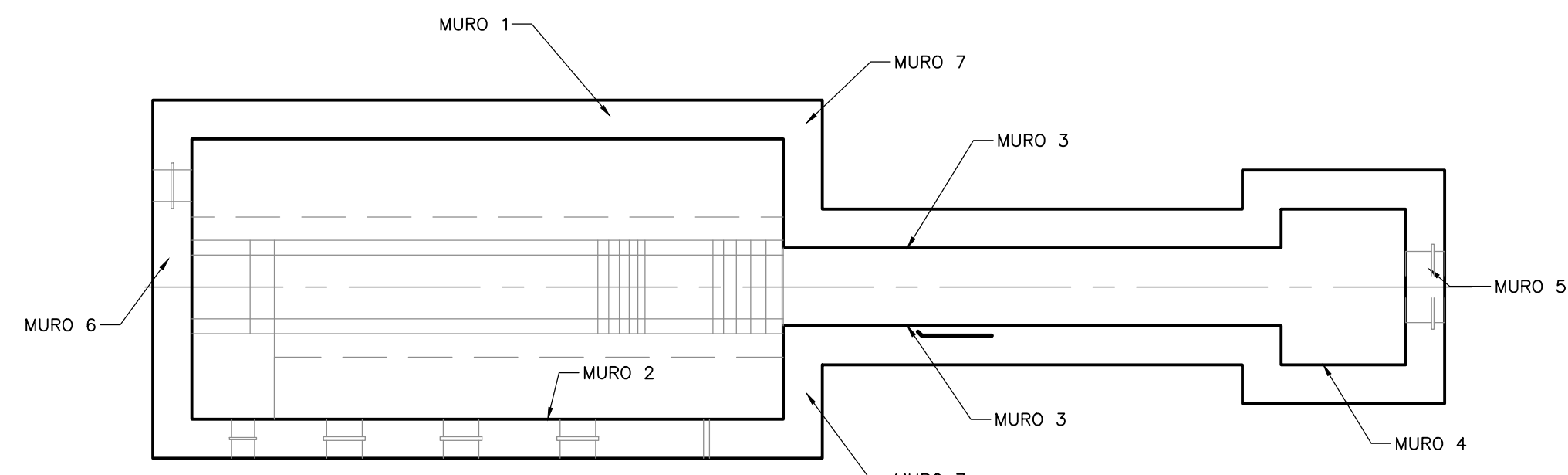
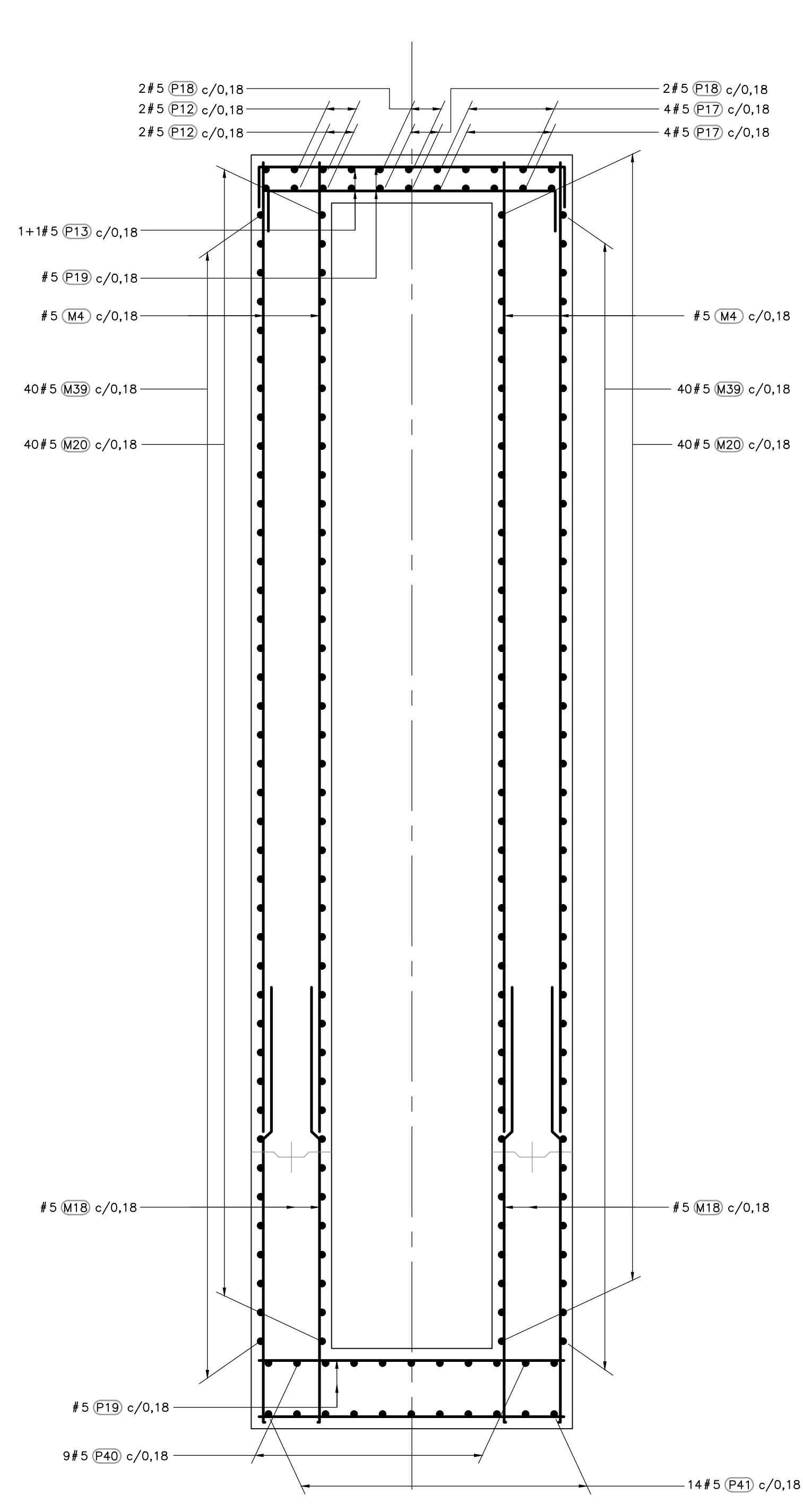


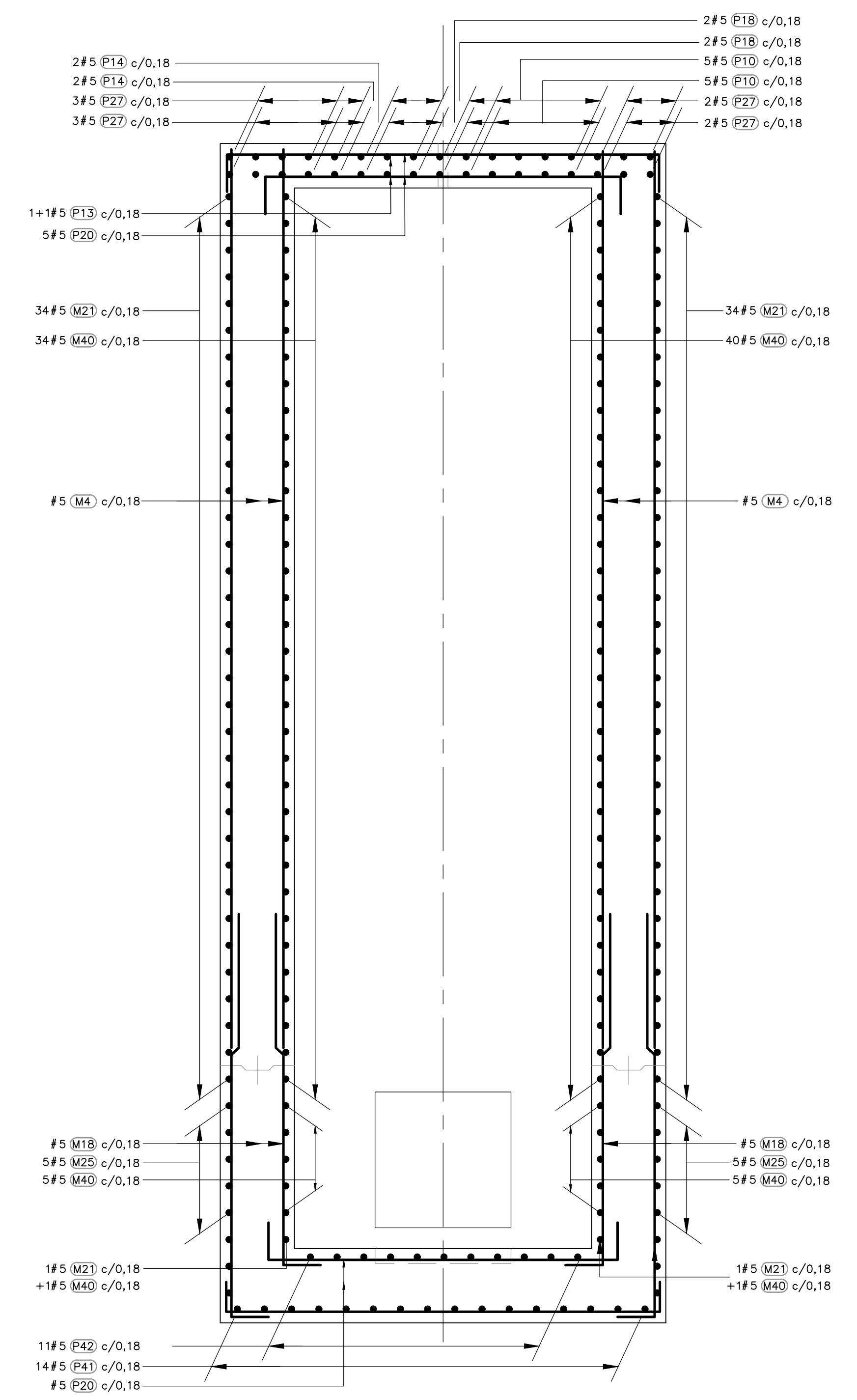
- NOTAS:**
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
  2. VER NOTAS GENERALES, ESPECIFICACIONES DE MATERIALES Y CRITERIOS DE DISEÑO EN PLANO S-00-001.
  3. VER SIMBLOS Y ABBREVIATURAS EN PLANO S-00-002.
  4. VER TRASLAPOS Y GANCHOS EN PLANO SD-00-001.
  5. VER REFUERZO ADICIONAL POR ABERTURAS EN ELEMENTOS EN PLANO SD-00-002.
  6. EL VALOR DE LAS ELEVACIONES DE LOS PUNTOS CORRESPONDE AL NÚMERO MOSTRADO INCREMENTADO EN 2500.
  7. CORTAR REFUERZO EN OBRA SEGÚN DIMENSIÓN ABERTURA Y ADICIONAR REFUERZO SEGÚN DETALLE DEL PLANO SD-00-002.
  8. EL RECUBRIMIENTO LIBRE ES DE 7cm. MÍNIMO.



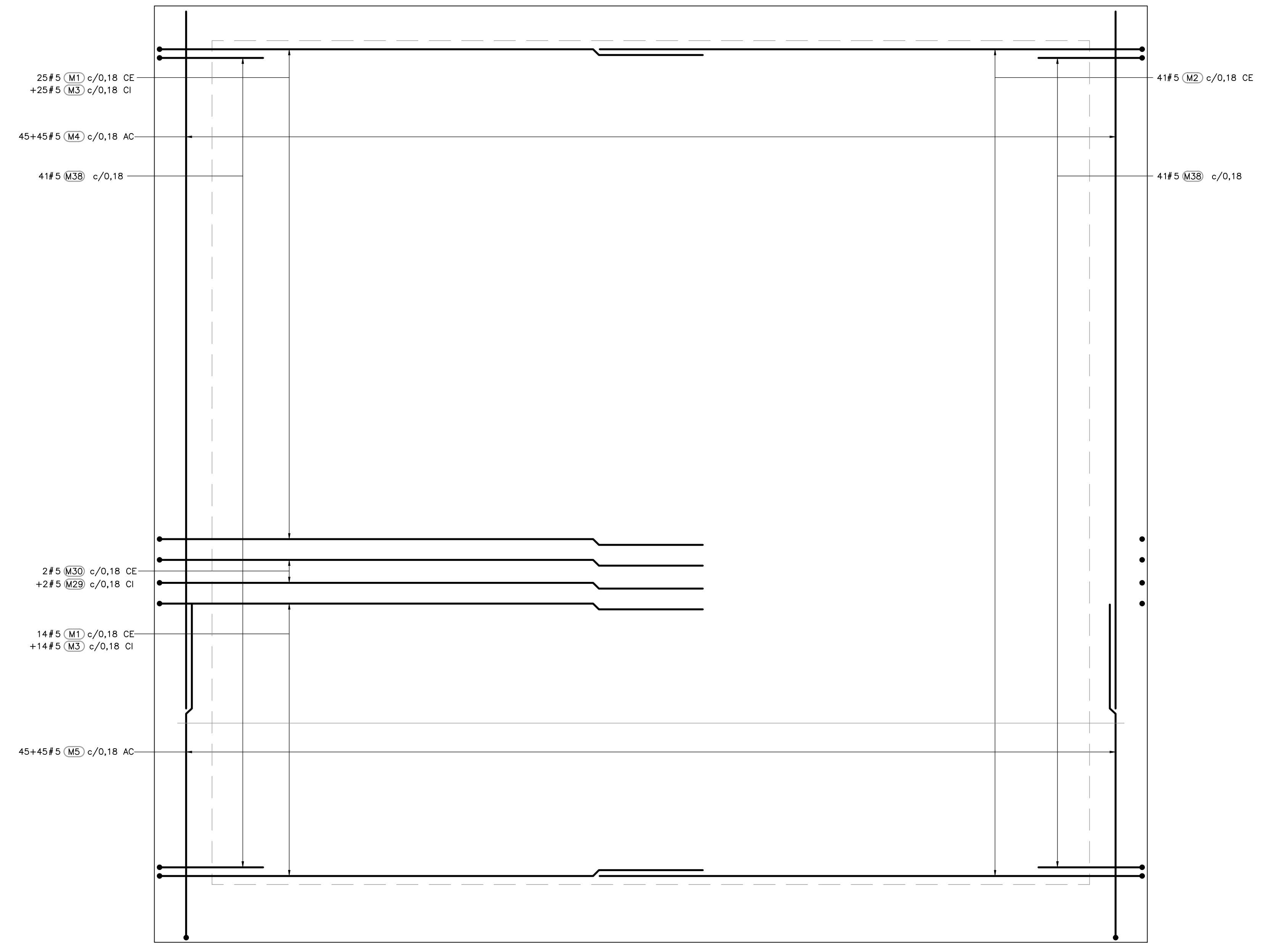
ESQUEMA REFERENCIAL DE MUROS



SECCIÓN 4  
1=25 S-02-074



SECCIÓN 5  
1=25 S-02-074



AMBAS CARAS  
REFUERZO MURO 1  
1=25



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. Reutilización de documentos: Documentos y diseños suministrados por el servicio profesional, incorporados en este documento, son propiedad de CDM Smith-INGESAM y EAB. No serán utilizados, ni total ni parcialmente, para cualquier otro proyecto sin autorización escrita de CDM Smith-INGESAM y/o EAB.

|                                                         |                                               |                                             |                          |              |                         |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |                |            |                                |                                                  |                                               |             |                                                                              |
|---------------------------------------------------------|-----------------------------------------------|---------------------------------------------|--------------------------|--------------|-------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|------------|--------------------------------|--------------------------------------------------|-----------------------------------------------|-------------|------------------------------------------------------------------------------|
| <p>CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011</p> | <p>CONTRATO EAMB No. 1-15-25500-0646-2012</p> | <p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p> | LOCALIZACIÓN             |              |                         | <p>SISTEMA DE REFERENCIA MADRID SIRGAS<br/>TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS<br/>ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C.<br/>VERTICE NP-13-B5-1<br/>NORTE: 93744.534 m<br/>ESTE: 82666.481 m<br/>COTA: 2552.58 metros<br/>COORDENADAS MEDIAS<br/>NORTE: 96250.0 m<br/>ESTE: 86500.0 m<br/>PLANCHA 1:10.000, 246-19-A-2</p> | MODIFICACIONES |            |                                | <p>AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ</p>      | PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA |             | PROYECTO No. :                                                               |
|                                                         |                                               |                                             | FECHA                    | MODIFICACION | NOMBRE ING. RESPONSABLE |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        | FIRMA          | CONTIENE : |                                |                                                  | FECHA:                                        | AGOSTO/2016 | GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO |
| <p>DISEÑO:</p> <p>REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO</p> | <p>REVISÓ:</p> <p>APROBÓ:</p>                 | <p>RECIBÍÓ:</p> <p>RECIBÍÓ:</p>             | <p>ESCALA 1 : 25.000</p> |              |                         | <p>PLANO DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES</p>                                                                                                                                                                                                                                                                 |                |            | <p>ESCALA:</p> <p>INDICADA</p> | <p>NOMBRE DEL ARCHIVO:</p> <p>SO2074ERPL.DWG</p> | <p>S-02-076</p>                               |             |                                                                              |

ENTREGA 100% - VÁLIDO PARA CONSTRUCCIÓN

LA ESCALA DE IMPRESIÓN PARA ESTE PLANO ES DE TAMAÑO PLEGO (700mmx1000mm)