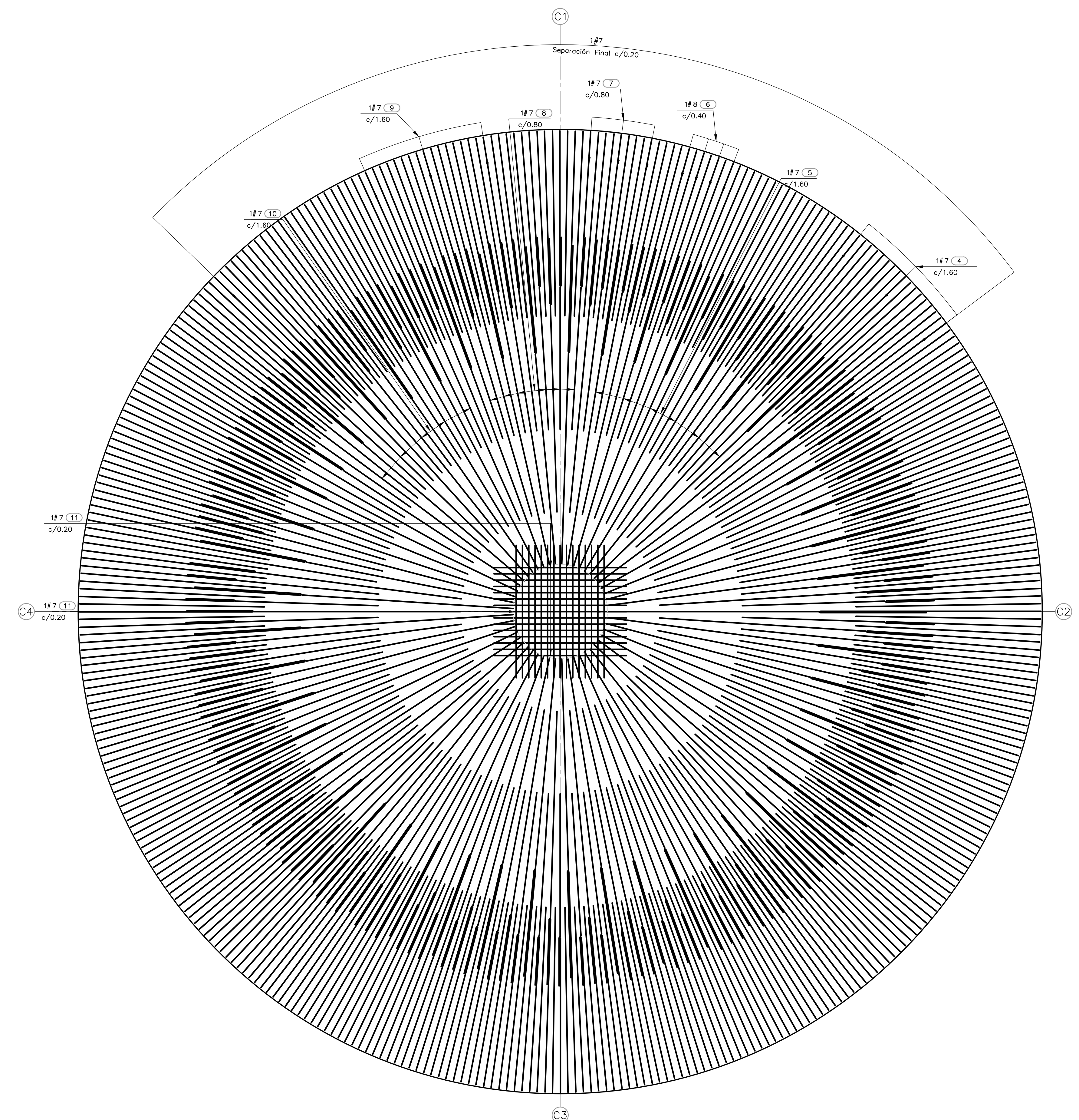
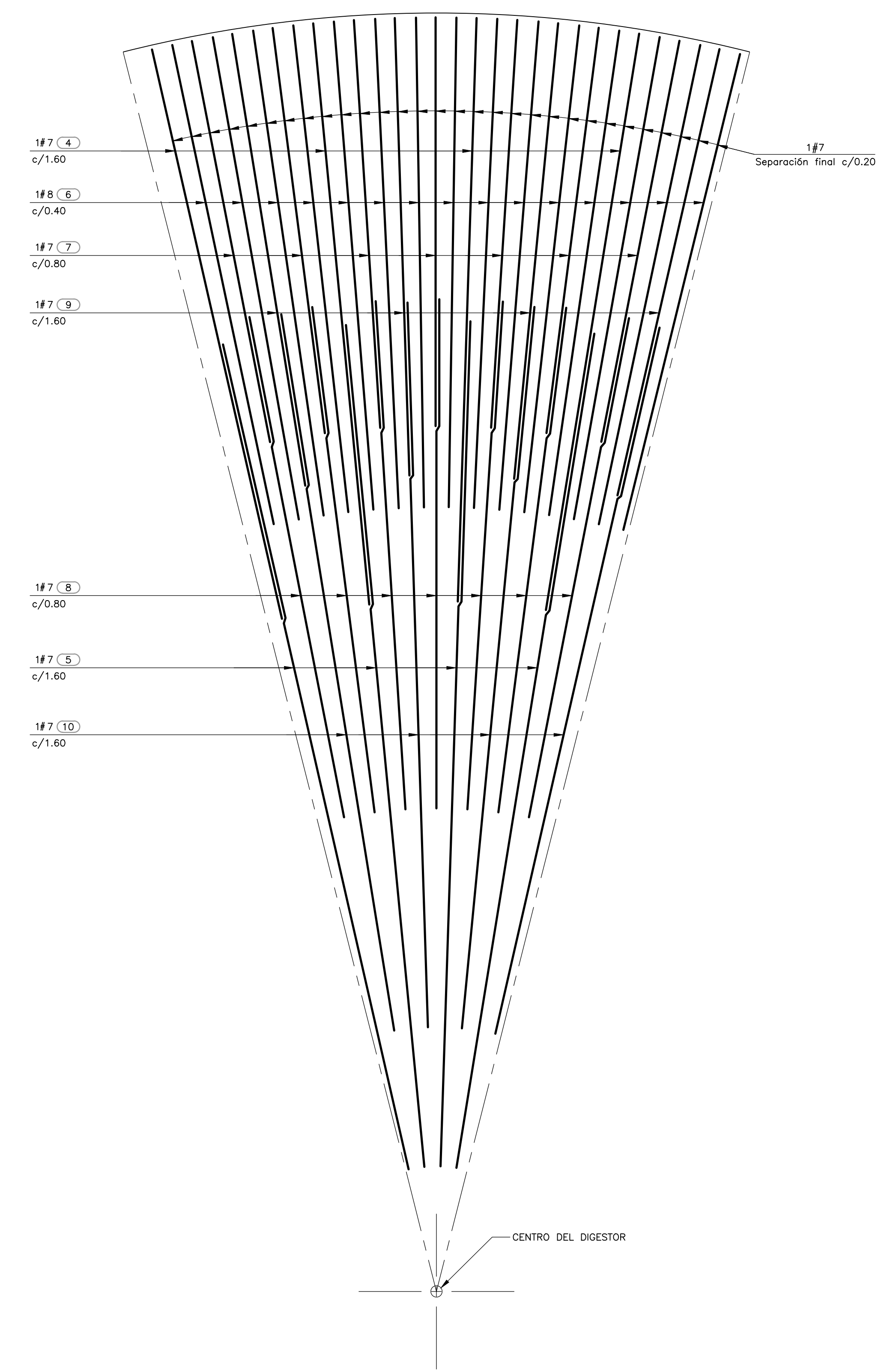


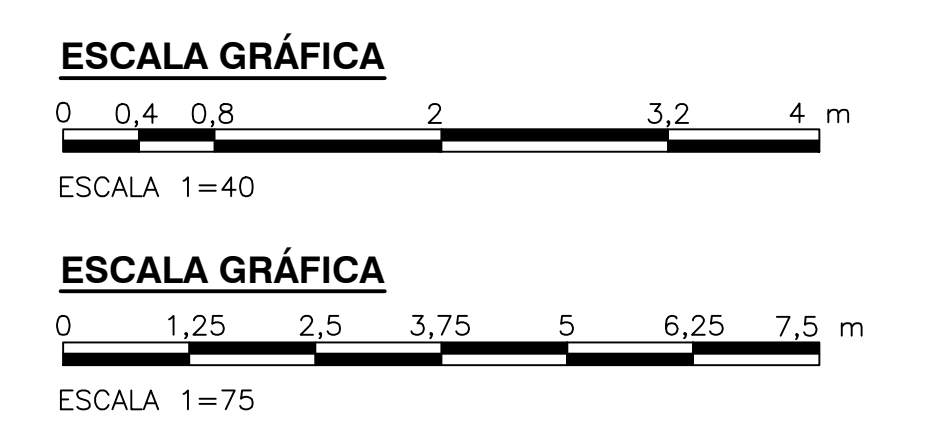
- NOTAS:**
1. TODAS LAS DIMENSIONES ESTÁN DADAS EN METROS Y TODOS LOS NIVELES ESTÁN EN METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR, A MENOS QUE SE INDIQUE OTRA UNIDAD DE MEDIDA.
 2. VER NOTAS GENERALES, ESPECIFICACIONES DE MATERIALES Y CRITERIOS DE DISEÑO EN PLANO S-00-001.
 3. VER SÍMBOLOS Y ABBREVIATURAS EN PLANO 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. EL ALMACENADOR MOSTRADO ES EL NÚMERO 2.



REFUERZO RADIAL - CARA INFERIOR
PLANTA PLACA DE FONDO
1=75



DETALLE COLOCACIÓN REFUERZO
REFUERZO RADIAL CARA INFERIOR
1=40



©2016 CDM Smith-INGESAM. Todos los derechos reservados. 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.

| | | | | | | | | | |
|--|---|--|---|---|--|--|---|---|----------------|
| CONTRATO DE CONSULTORIA No. 1-02-25500-0690-2011 | UNIÓN TEMPORAL CANOAS CONTRATO EAH No. 1-15-25500-0946-2012 | AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ | LOCALIZACIÓN | SISTEMA DE REFERENCIA MADRID, SIRGAS TIPO DE COORDENADAS PLANAS CARTESIANAS ORIGEN COORDENADAS BOGOTÁ D.C. VERTICE NP-13-B5-1 NORTE: 92764.534 m ESTE: 82666.481 m COTA: 2552.58 msnnm COORDENADAS MEDIAS NORTE: 96250.0 m ESTE: 86500.0 m PLANCHA 1:10.000, 246-11-A-2 | MODIFICACIONES | | AGUA ALCANTARILLADO Y ASEO DE BOGOTÁ GERENCIA CORPORATIVA DE SISTEMA MAESTRO DIRECCIÓN RED TRONCAL ALCANTARILLADO | PTAR CANOAS/VEREDA CANOAS/MUNICIPIO DE SOACHA | PROYECTO No. : |
| | | | FECHA MODIFICACION NOMBRE ING. RESPONSABLE FIRMA | | CONTIENE : P.11 TANQUE DE ALMACENAMIENTO DE LODO DIGERIDO REFUERZO RADIAL PLACA DE FONDO | | | FECHA: AGOSTO/2016 | |
| DISEÑO: REPRESENTANTE LEGAL O PROPIETARIO ROBERT GAUDES U.C. No. 3901 ME, USA | REVISÓ: APROBÓ: FERNANDO SILVA G. MAT. No. 0000001407XLL | RECIBÍO: ING. RENALDO PULIDO REGISTRO. No. 3060 RECIBÍO: ING. HUGO GÓMEZ REGISTRO. No. 3429 | LOCALIZACIÓN MAPA ESCALA 1 : 25.000 | | | PLANOS DE DISEÑO TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES | ESCALA: INDICADAS NOMBRE DEL ARCHIVO: S07028DGPL.DWG | PLANO No. S-07-029 | |