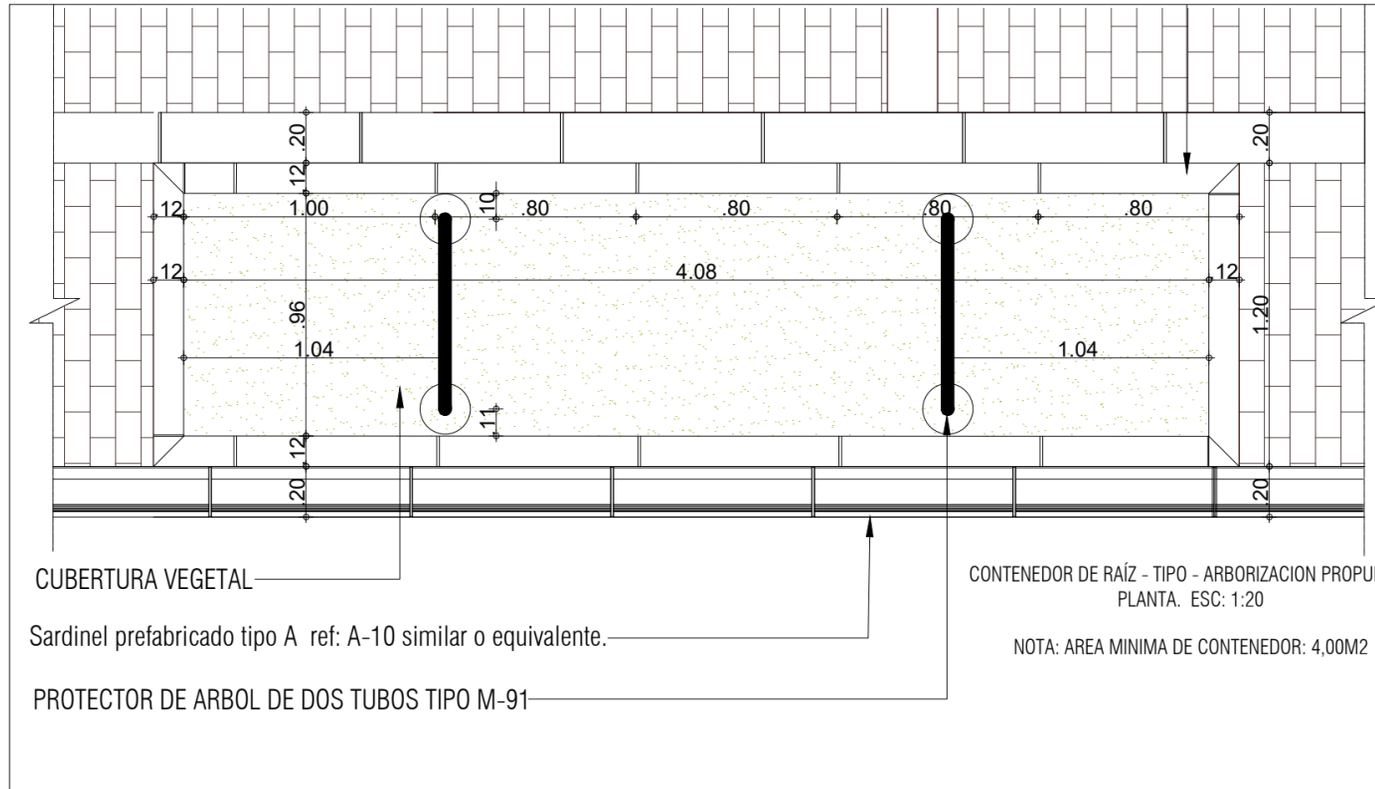


D-MUD-37:
CONTENEDOR DE RAÍZ - TIPO - ARBORIZACION PROPUESTA



PROTECTOR DE ÁRBOL DE DOS TUBOS TIPO M-91

BORDE CONTENEDOR DE RAICES Ref. A-70

SUB-BASE EN RECEBO

SUELO DE SIEMBRA SEGUN LA ESPECIE

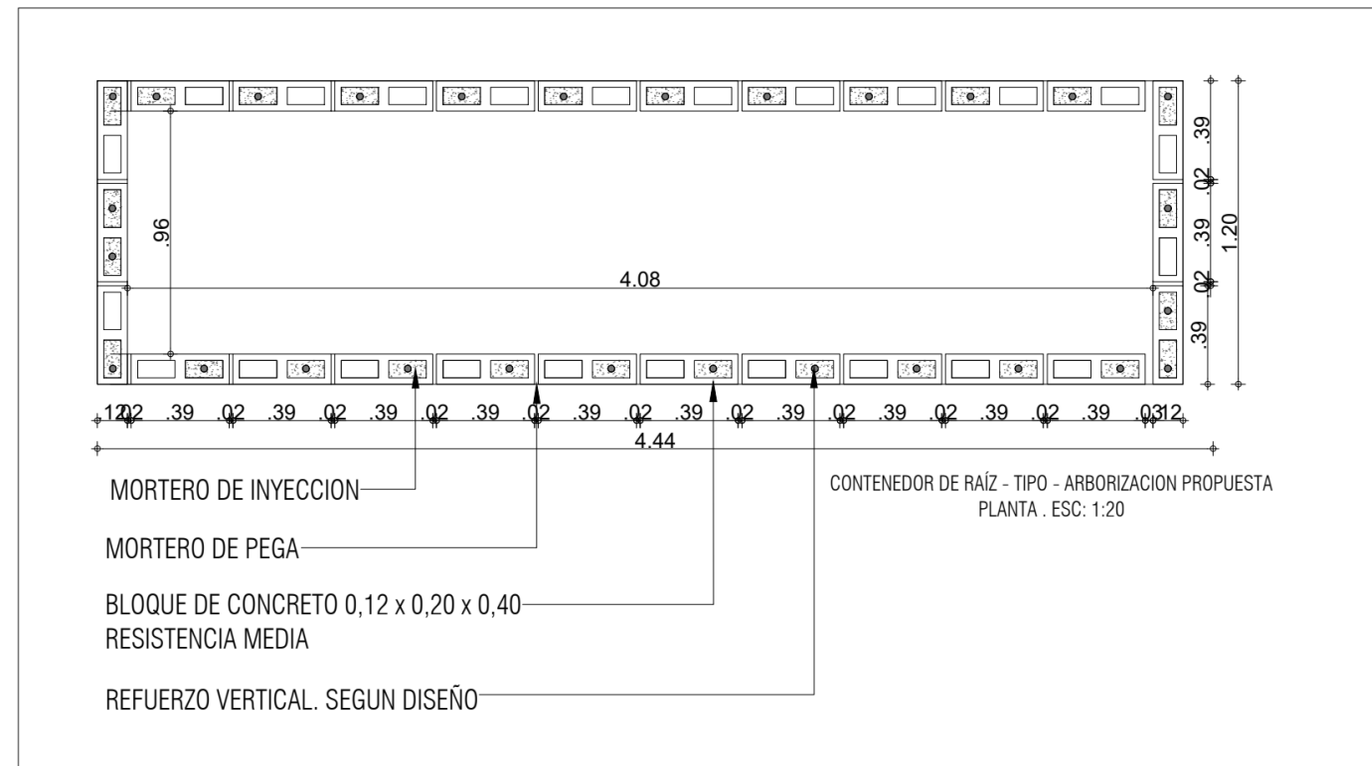
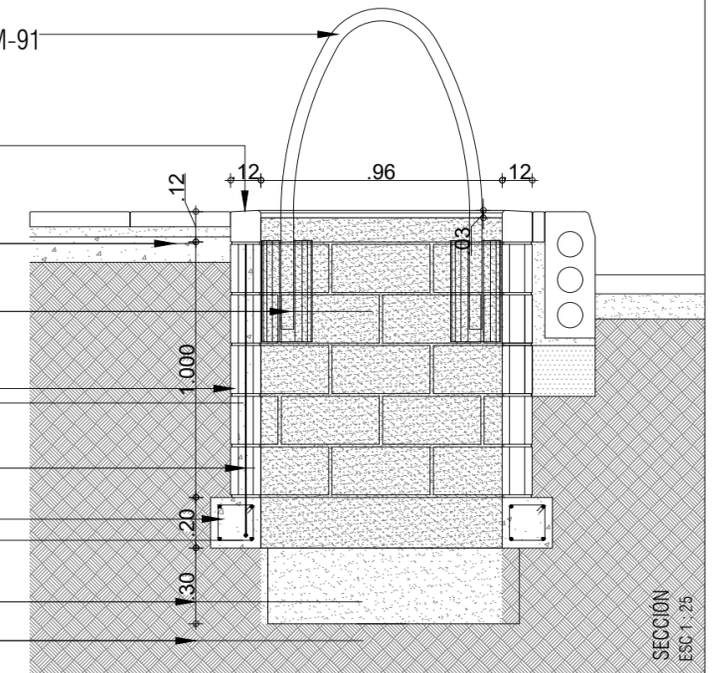
BLOQUE DE CONCRETO 0,12 x 0,20 x 0,40. RESISTENCIA MEDIA

REFUERZO VERTICAL (Según diseño)

FUNDICIÓN DE CONCRETO 0,20 x 0,20
Rc=17,5MPa (Refuerzo según diseño)

MATERIAL GRANULADO RECICLADO

SUELO NATURAL SIN



<p>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO</p>	<p>CONTRATISTA: CONSORCIO CS</p> <p>CONSORCIO CS Caly Mayor Colombia S.A.S. Supering</p> <p>CONTRATO-IDU: 1630 de 2020</p>	<p>DIRECTOR CONSULTORIA: ING. MARIO ERNESTO VACCA GAMEZ Mat.:01193-0224</p> <p>ESPECIALISTA: ARQ. ROGER SOLANO ACOSTA Mat.: 25700-57948 CND</p>	<p>INTERVENTORIA CONSORCIO ARDANUY IVICSA</p> <p>CONTRATO-IDU: 1673 de 2020</p>	<p>DIRECTOR DE INTERVENTORIA: ING. OSCAR ANDRES RICO GÓMEZ Mat.:25202-129453 CND</p> <p>ESPECIALISTA: ARQ. CARLOS CABAL HIDALGO Mat.:17700-64452 CLD</p>	<p>PROYECTO: "ACTUALIZACIÓN, AJUSTES Y COMPLEMENTACIÓN DE LA FACTIBILIDAD Y ESTUDIOS Y DISEÑOS DEL CABLE AÉREO EN SAN CRISTÓBAL, EN BOGOTÁ D.C."</p>	<p>NOTA 1. Los documentos de referencia para acabados de pisos y mobiliario urbano son las cartillas de andenes y mobiliario urbano actualizaciones 2018 y 2007 de la S.D.P.</p>	<p>NOTA 2. Estructura de vía y de andén según diseño de pavimentos.</p>	<p>DISERO</p>	
	<p>CONTIENE: CONTENEDOR DE RAÍZ - TIPO - ARBORIZACION PROPUESTA</p>		<p>LOCALIDAD: SAN CRISTOBAL</p>	<p>ESCALA: INDICADAS</p>	<p>REFERENCIA: BASE BU 1600-0000.dwg</p> <p>ARCHIVO AUTOCAD: MUD-37.dwg</p> <p>ARCHIVO LAYOUT: DEUREP25</p> <p>FECHA TERMINACIÓN OBRA: ABRIL DE 2022</p> <p>FECHA ELABORACION PLANO: ENERO DE 2022</p>	<p>PLANCHA No. 03 DE 09 CONSECUTIVO: 88</p>			