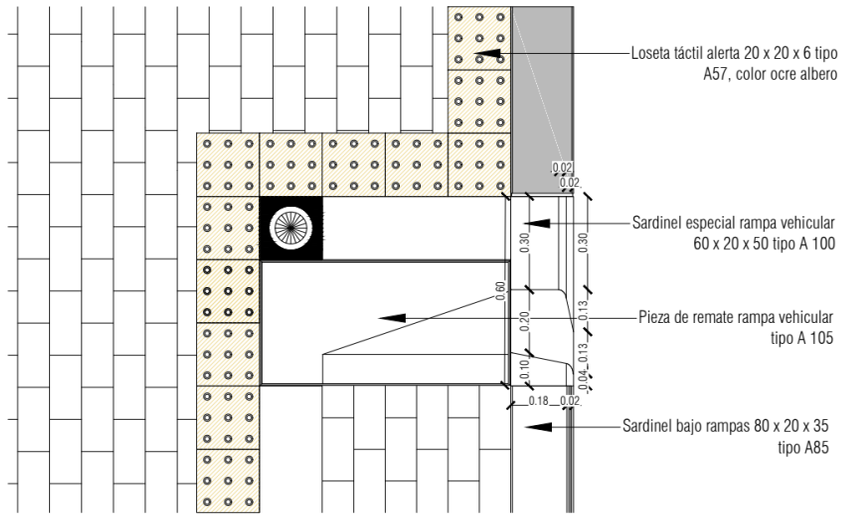
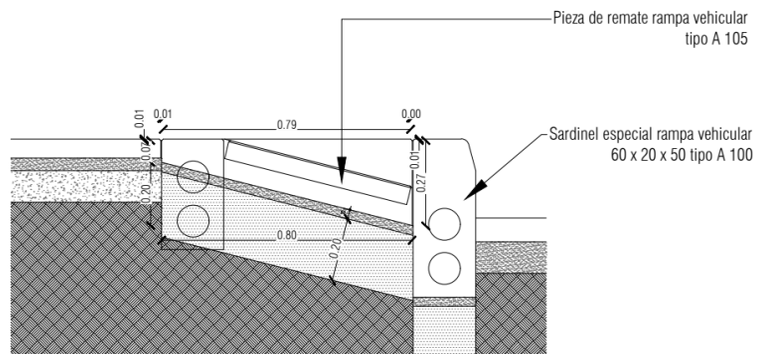


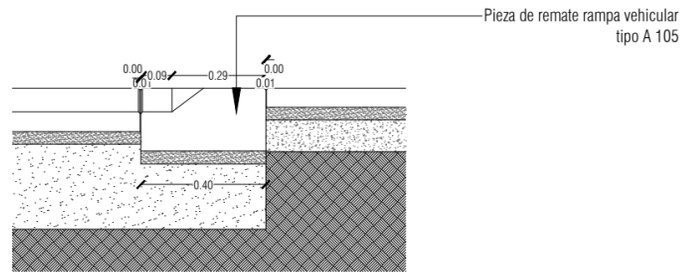
D-CP-31:
SARDINEL PREFABRICADO ESPECIAL TIPO A-100



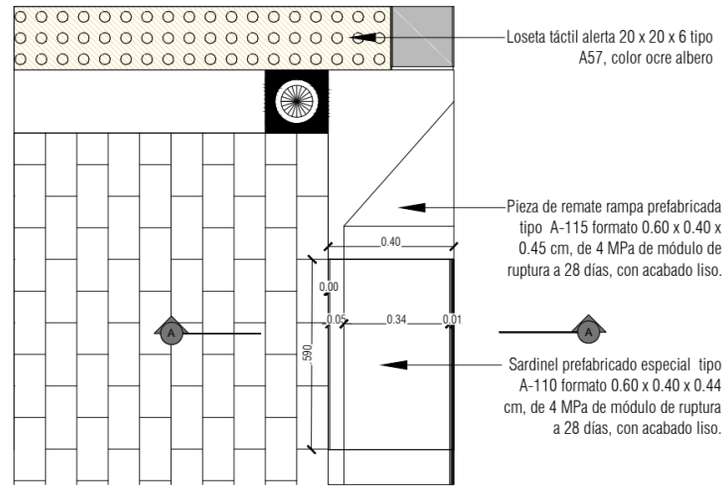
PLANTA DETALLE SARDINEL DE TRANSICIÓN ESPECIAL A-100
ESC: 1:20



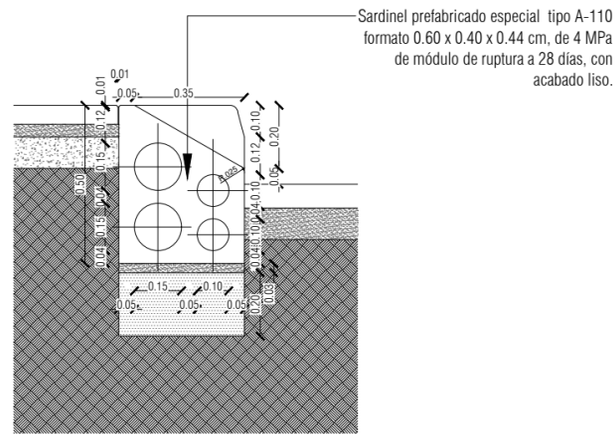
CORTE A-A DETALLE SARDINEL DE TRANSICIÓN ESPECIAL A-100
ESC: 1:20



D-CP-32:
SARDINEL PREFABRICADO ESPECIAL RAMPA TIPO A-110

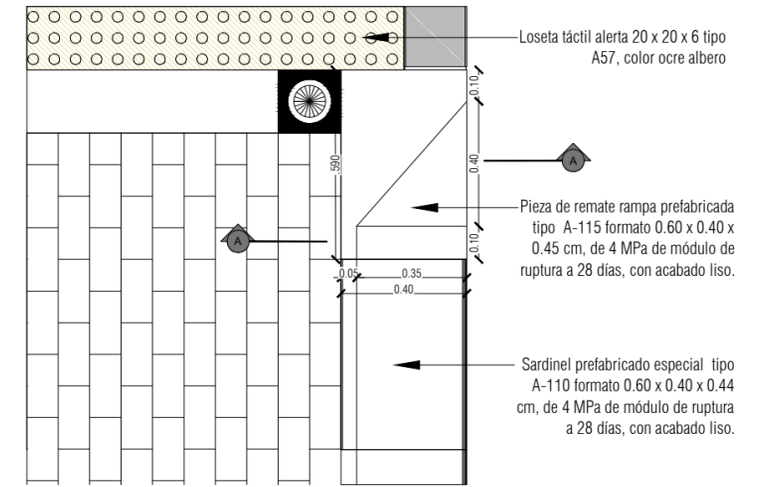


PLANTA DETALLE SARDINEL ESPECIAL RAMPA A-110
ESC: 1:20

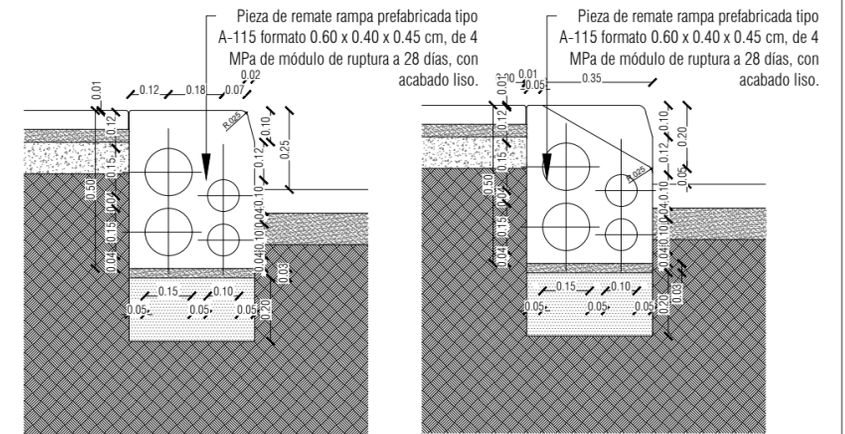


CORTE A-A DETALLE SARDINEL ESPECIAL RAMPA A-110
ESC: 1:20

D-CP-33:
PIEZA REMATE RAMPA TIPO A-115, PREFABRICADO Y/O FUNDIDO EN SITIO



PLANTA PIEZA DE REMATE RAMPA ESPECIAL A-115
ESC: 1:20



CORTE A-A PIEZA DE REMATE RAMPA ESPECIAL A-115
ESC: 1:20

<p>ALCALDIA MAYOR DE BOGOTÁ D.C. INSTITUTO DE DESARROLLO URBANO</p>	<p>CONTRATISTA: CONSORCIO CS</p> <p>CONSORCIO CS Caly Mayor Supering Colombia S.A.S.</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>REFERENCIA: BASE 00 1000-000.dwg</p> <p>ARCHIVO AUTOCAD: 0000-00-00.dwg</p> <p>ARCHIVO LAYOUT: DEUREP21</p> <p>FECHA TERMINACIÓN OBRA: ABRIL DE 2022</p> <p>FECHA ELABORACION PLANO: ENERO DE 2022</p>	<p>DISERNO</p> <p>PLANCHA No. 06 DE 07</p> <p>CONSECUTIVO: 84</p>
	<p>LOCALIDAD: SAN CRISTOBAL</p>	<p>ESCALA: INDICADAS</p>	<p>CONSECUTIVO: 84</p>					