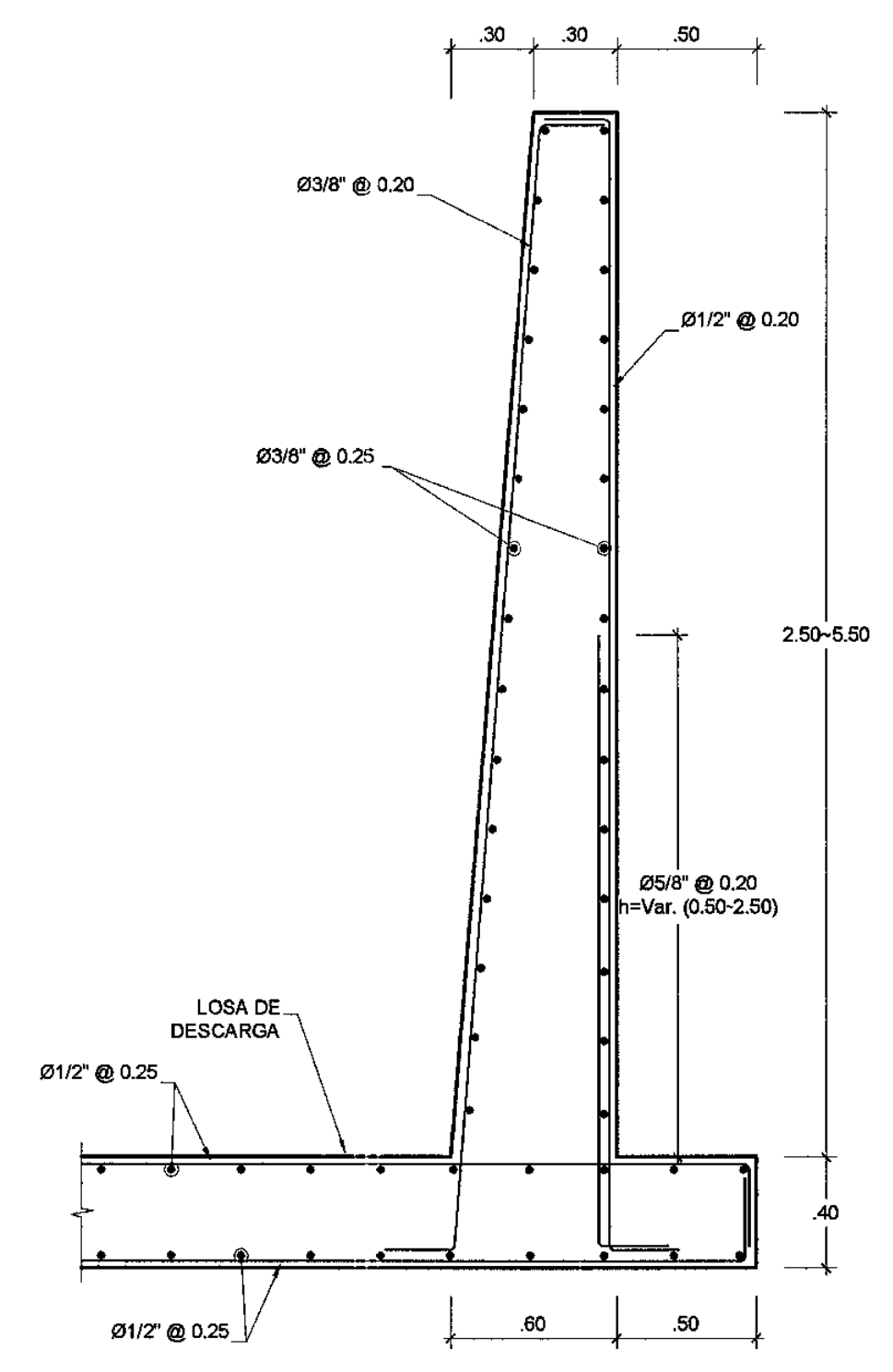
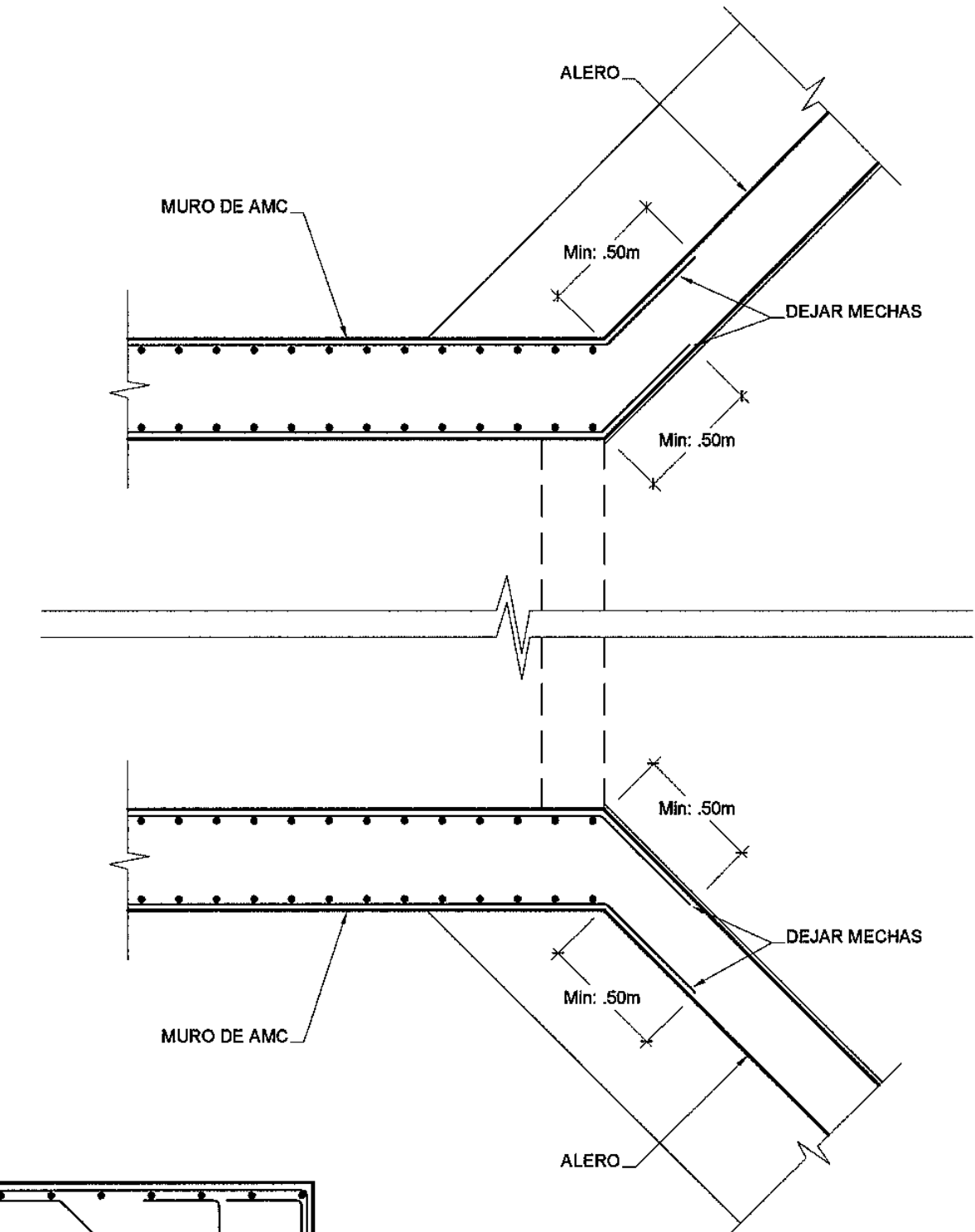


SECCION TIPICA DE ALERO
SECCION A-A
ESCALA: 1/25

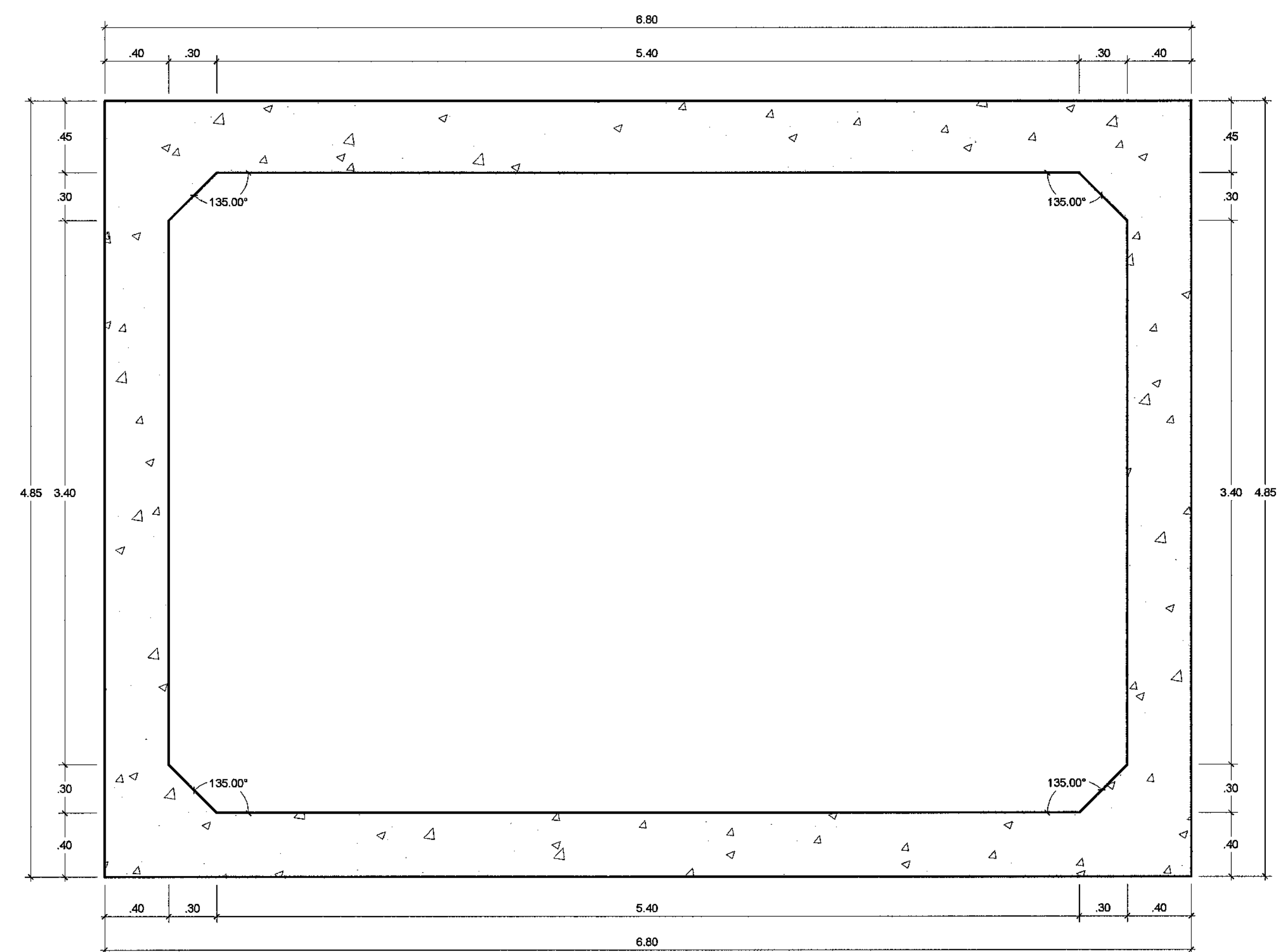


CORTE 2-2
ESCALA: 1/25

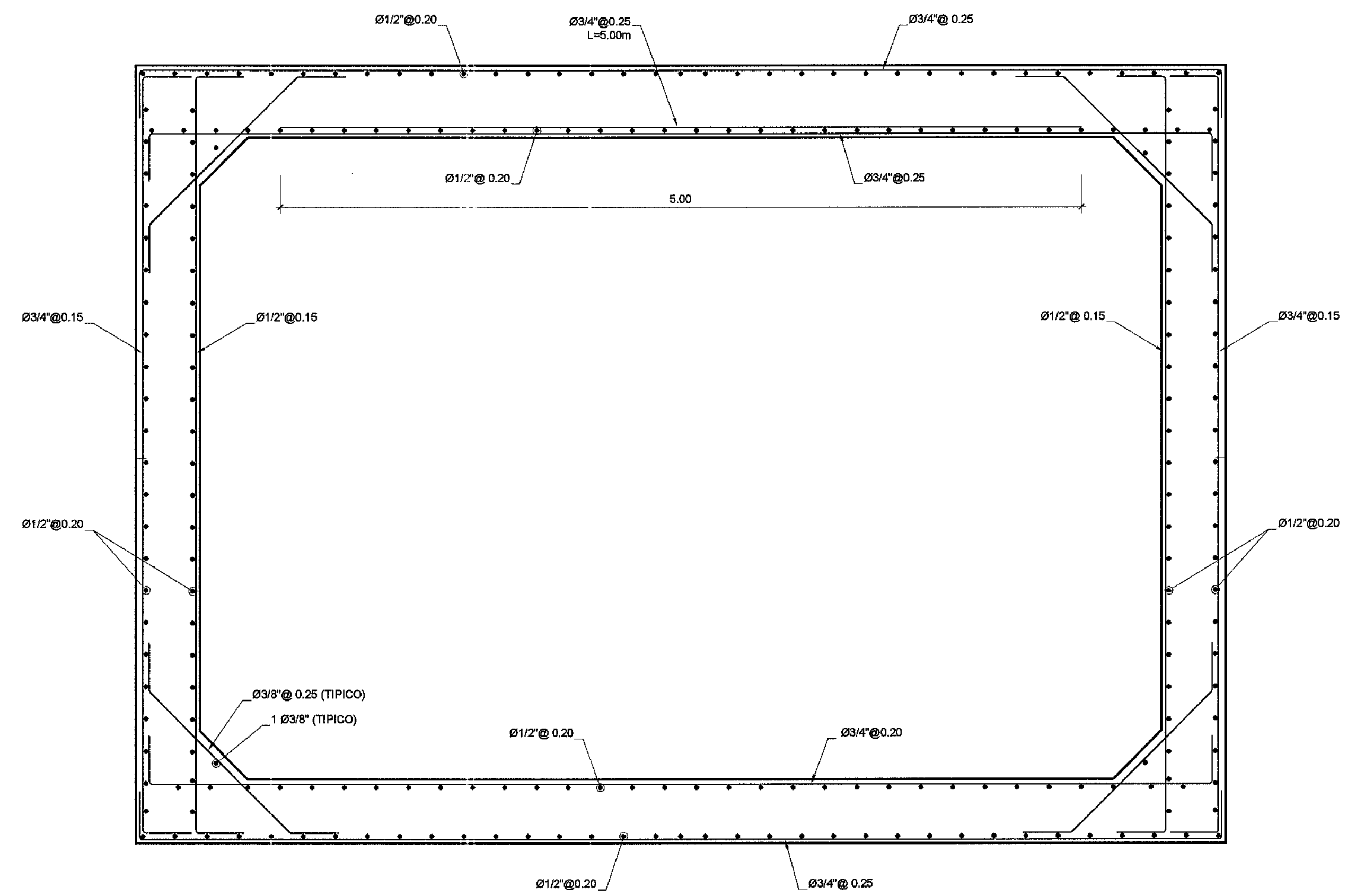
ESPECIFICACIONES TECNICAS	
1. CONCRETO MARCO	: f _c = 210 Kg/cm ²
2. CONCRETO ALEROS	: f _c = 210 Kg/cm ²
3. CONCRETO SOLADO	: f _c = 100 Kg/cm ² E minimo = 0.05 m
4. ACERO	: f _y = 4200 Kg/cm ²
5. RECUBRIMIENTO	: minimo = 0.05 m
5. RECUBRIMIENTO LOSA	: CARA SUPERIOR = 0.03 m
	: CARA INFERIOR = 0.025 m



CORTE 3-3
ESCALA: 1/25



CORTE TRANSVERSAL
SECCION TIPICA 1-1
ESCALA: 1/25



CORTE 1-1
ESCALA: 1/25

<p>Ministerio de Transportes y Comunicaciones</p>	<p>Bustamante, Williams Consultores y Constructores S.A.C.</p>	<p>PROYECTISTA:</p>	DISEÑO: S. ZEVALLOS	<p>APROBADO:</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>FECHA</th> <th>REVISIONES</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table>	N°	FECHA	REVISIONES	DESCRIPCIÓN					<p>CONSULTOR:</p> <p>Ing. Jaime Saavedra de Rivero</p>	<p>ESTUDIO DEFINITIVO CARRETERA CHAMAYA-JAEN-SAN IGNACIO-RIO CANCHIS</p> <p>TRAMO: PERICO SAN IGNACIO</p> <p>ALCANTARILLA TIPO MARCO KM: 11+322</p> <p>ARMADURAS</p>	<p>ESCALA: 1:25</p> <p>FECHA: ENERO-2011</p> <p>CODIGO: PSI-ALC - 05-C</p>
			N°			FECHA	REVISIONES	DESCRIPCIÓN								
<p>CONCEDENTE:</p>	<p>CONCESIONARIO:</p>	<p>CONSEJERO:</p>	<p>REVISADO: S. ZEVALLOS</p>	<p>CONSEJERO:</p> <p>Ing. Ricardo Apala Nalvarte</p>												