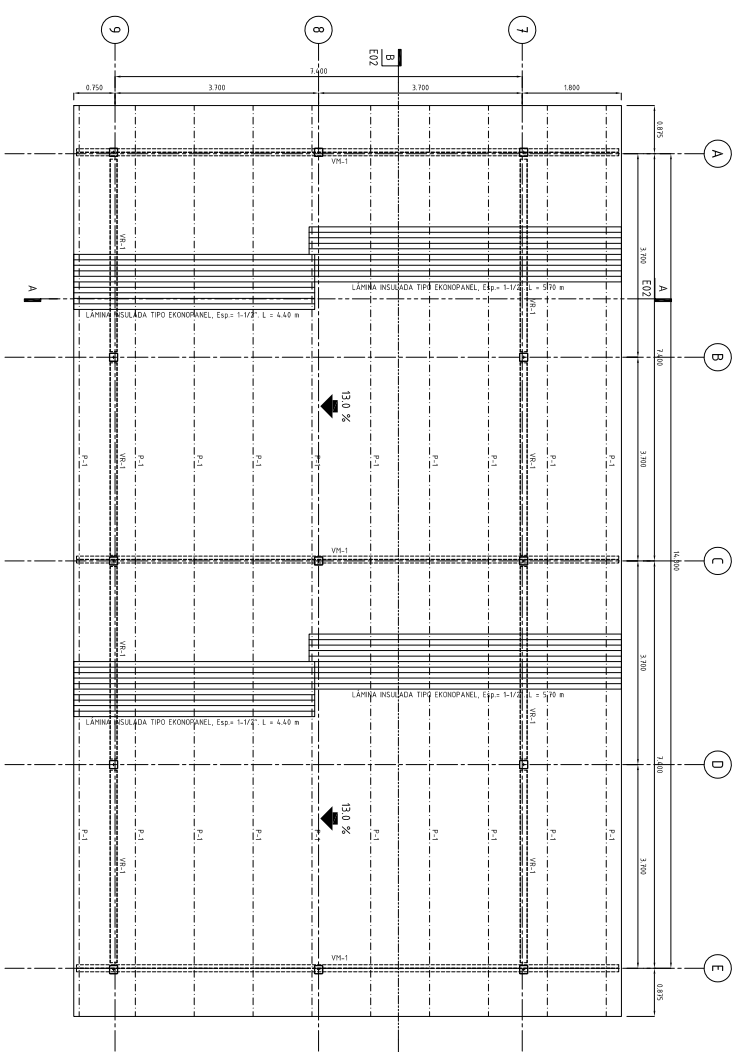
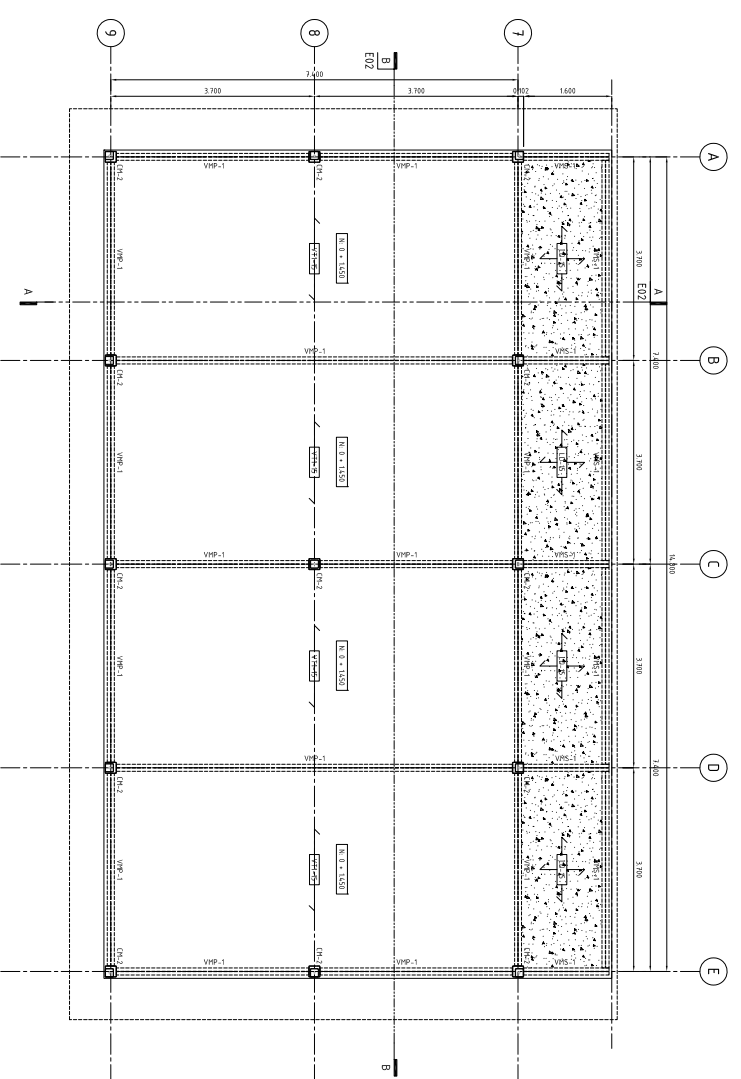


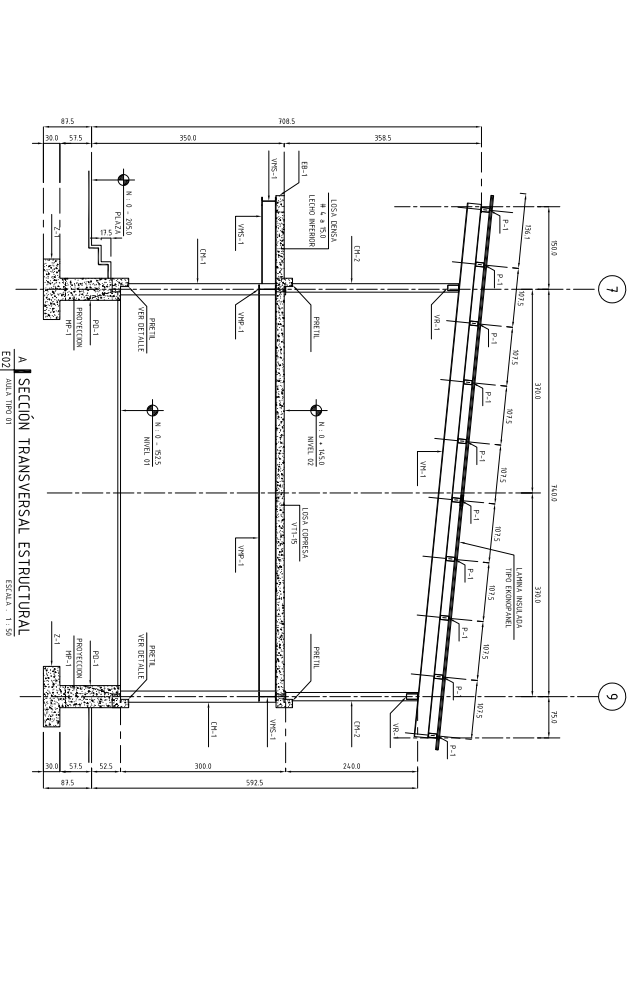
PLANTA ESTRUCTURAL DE FUNDACIONES, N = 0 - 1525
AULA TIPO 01
ESCALA: 1:50



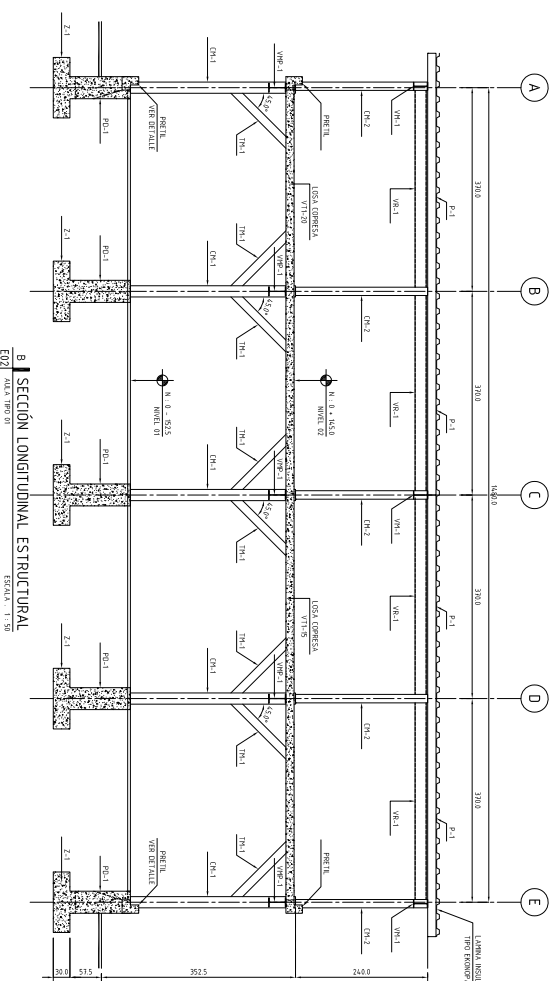
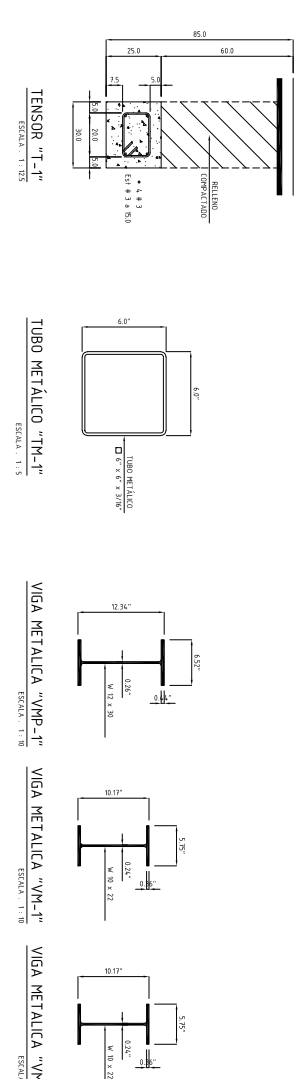
PLANTA ESTRUCTURAL DE TECHOS
AULA TIPO 01
ESCALA: 1:50



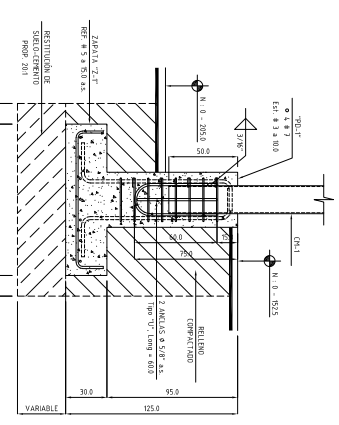
PLANTA ESTRUCTURAL DE ENTREPISO, N = 0 + 145.0
AULA TIPO 01
ESCALA: 1:50





A | SECCIÓN TRANSVERSAL ESTRUCTURAL
ESCALA: 1:50



B | SECCIÓN LONGITUDINAL ESTRUCTURAL
ESCALA: 1:50



ELEVACIÓN DE ZAPATA -Z-1'
ESCALA: 1:50

<p>PROYECTO: COMPLEJO EDUCACIONAL</p>	
<p>PROYECTISTA:  Chocomasajobio</p>	
<p>PROYECTO: CENTRAL AMERICA FOUNDATION FOR RURAL EDUCATIONAL DEVELOPMENT (CAFRED)</p>	
<p>UBICACIÓN: CANTÓN SAN ANTONIO ABAJÓ, CASERIO EL QUIEBALCÓN, MUNICIPIO DE JUTIUPÁN, DEPARTAMENTO EL SALVADOR, CENTRO AMÉRICA</p>	
<p>ÁREA DEL DISEÑO: 2,480.04 M²</p>	<p>ÁREA DE CONSTRUCCIÓN: 1,524.37 M²</p>
<p>ESPECIALISTAS:</p>	
<p>INGENIERO EN CIVIL: ARO. JOSÉ ROBERTO PARRALES</p>	<p>INGENIERO EN ESTRUCTURAS: ING. JOSÉ EDWIN PARADA</p>
<p>INGENIERIA ELECTRICA: INGENIERIA INGENIERIA</p>	
<p>INGENIERIA MECANICA: INGENIERIA MECANICA</p>	
<p>CONTENIDO: PLANTAS Y SECCIONES ESTRUCTURALES DE AULAS TIPO 01</p>	
<p>ELABORADO: TEC. EDUARDO SORDOZA</p>	<p>PROYECTADO:  Ingenieros & Arquitectos</p>
<p>FECHA: ENERO 2015</p>	<p>NO. HOJA: E-02</p>
<p>ESCALA: INDICADAS</p>	