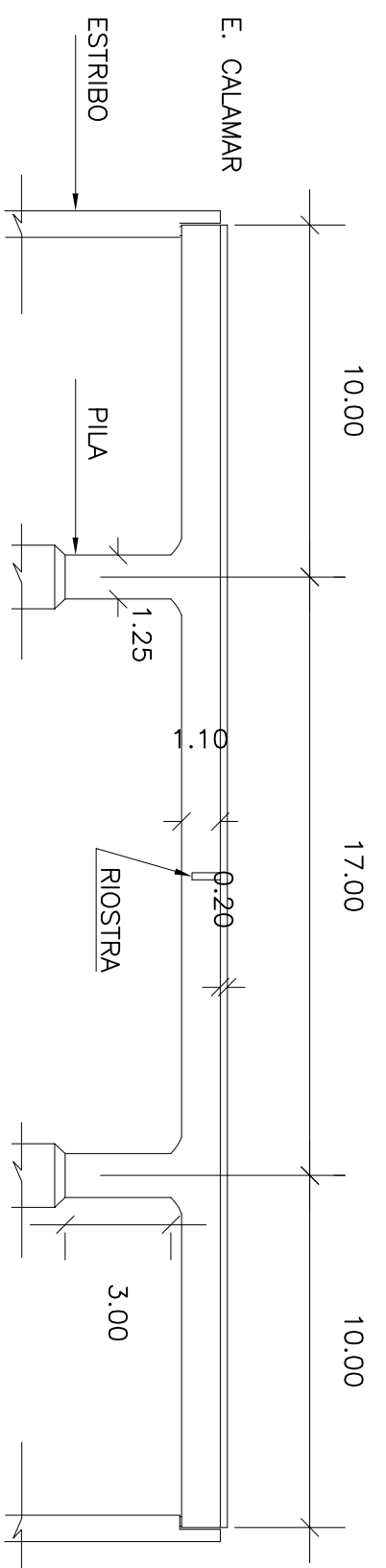
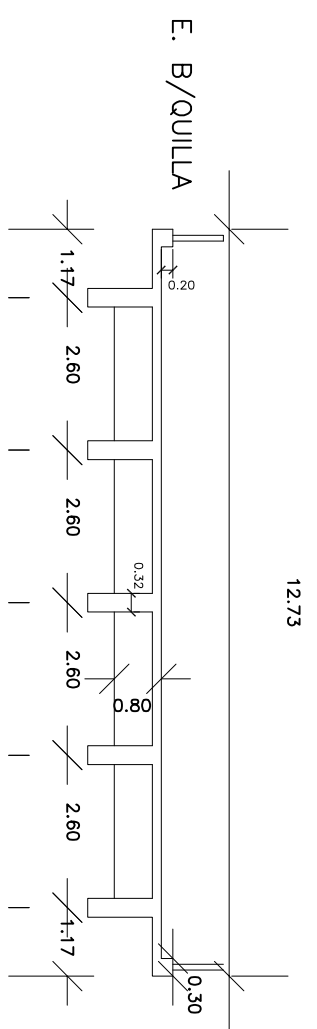






PLANTA  
Esc. 1-125



SECCION LONGITUDINAL  
Esc. 1-200



SECCION TRANSVERSAL  
Esc. 1-125

 INSTITUTO NACIONAL DE VIAS	 REPUBLICA DE COLOMBIA	 MINISTERIO DE TRANSPORTE	CONTRATO No. 2209-2011, OBJETO: ESTUDIOS DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONA NORTE EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLANTICO, BOLIVAR, CESAR, CÓRDOBA, GUAJIRA, MAGDALENA Y SURE.	
			CONSULTOR:  JOYCO Calidad en Infraestructura	DIRECTOR CONSULTORIA: JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-53601 CND
INTERVENIOR: CONSORCIO LERI-CNC-F		DIRECTOR INTERVENTORIA: GERMAN LEMONE A. M.P. 25202-5392 CND	PROYECTO: PUENTE PONEDERA CALAMAR - BARRANQUILLA PR 47+600	
CONTIENE: ESQUEMA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PLANTA		ARCHIVO: 02-2516-003-00.dwg	FECHA: AGOSTO 2012	
ESCALAS: 1:125 - 1:200		PLANO No. 01 DE 01		