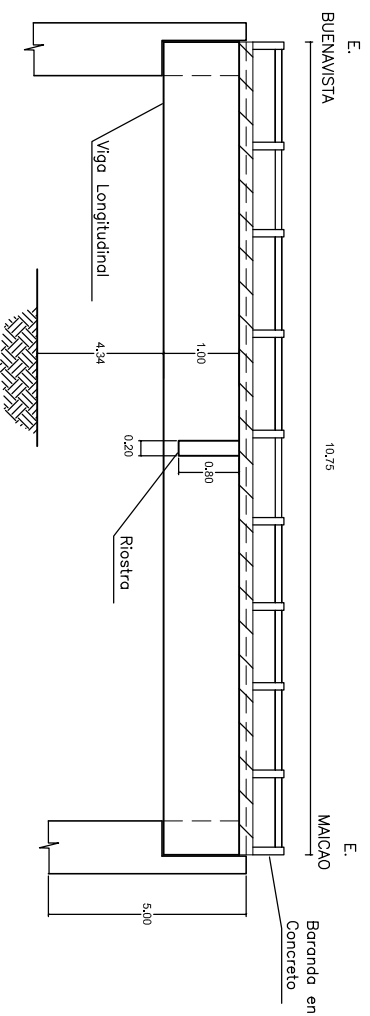
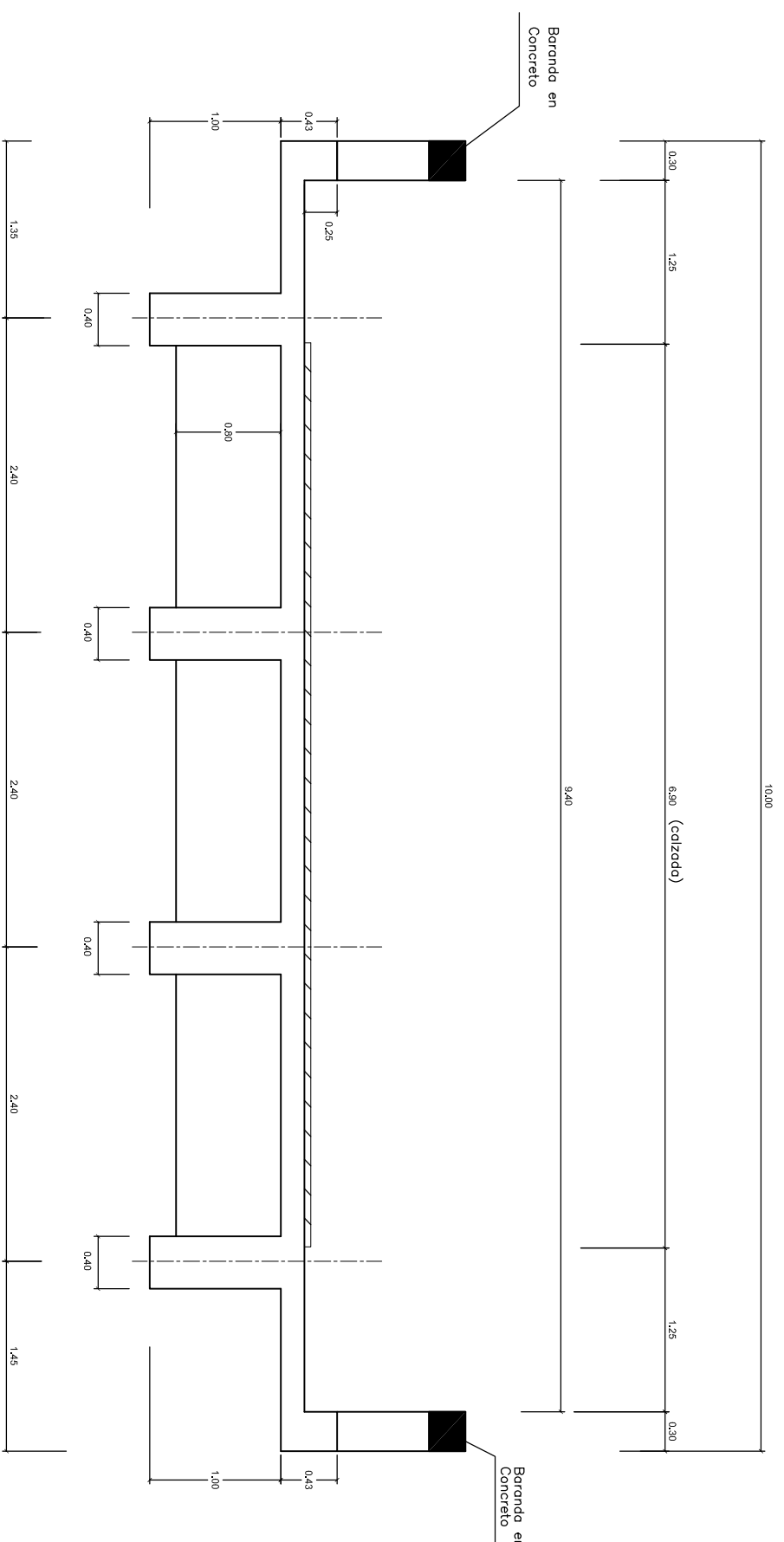


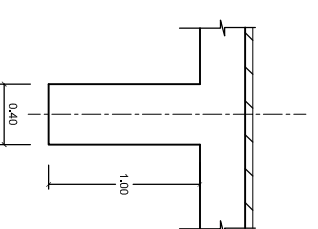
PLANTA
ESCALA 1 : 100







PERFIL
CORTE B-B'
ESCALA 1 : 100



SECCION TRANSVERSAL
CORTE A - A'
ESCALA 1 : 50



SECCION TRANSVERSAL
VIGA LONGITUDINAL TYPICA
ESCALA 1 : 50

 INSTITUTO NACIONAL DE VIAS	 REPUBLICA DE COLOMBIA	 MINISTERIO DE TRANSPORTE	CONTRATO No. 2209-2011, OBJETO: ESTUDIOS DE INSPECCION 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 SUCE.		 JOYCO <small>Cadena en Infraestructura</small>	DIRECTOR CONSULTORIA: JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-53601 CND	INTERVENTOR: CONSORCIO LERÍ-ONC-F	DIRECTOR INTERVENTORIA: GERMAN LEMOINE A. M.P. 25202-5392 CND	PROYECTO: PUENTE QDA, AGUAS BLANCAS PR 40+127 EN LA RUTA BUENAVISTA - MAICAO	CONTIENE: ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PLANTA	ARCHIVO: 13-8801-006-00-01.DWG	FECHA: ABRIL DE 2012
			ESCALAS: INDICADAS	PLANO No. 01 DE 01								