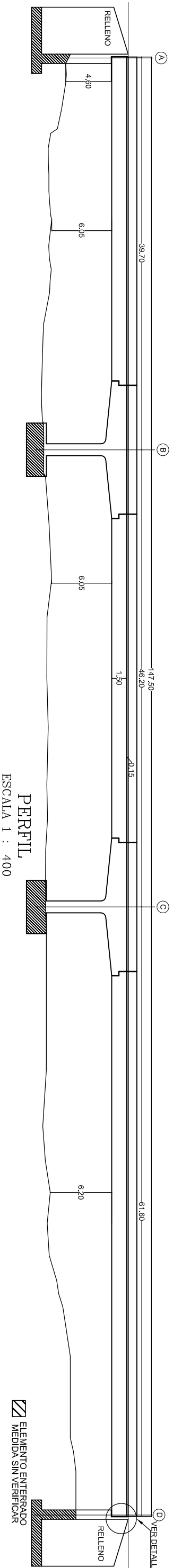
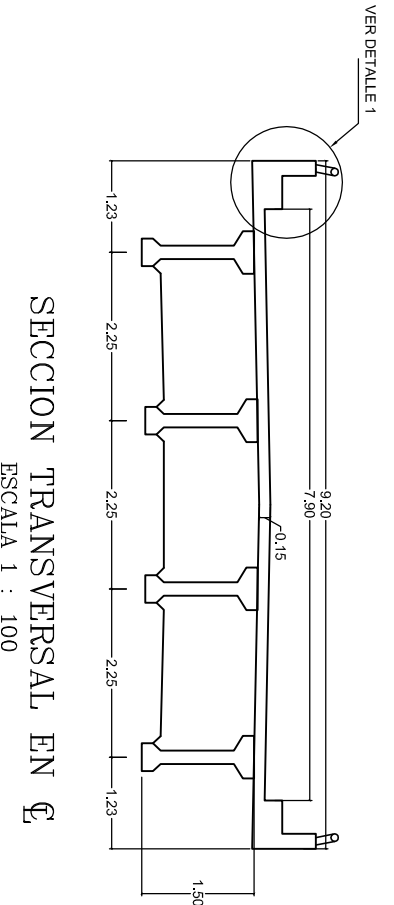


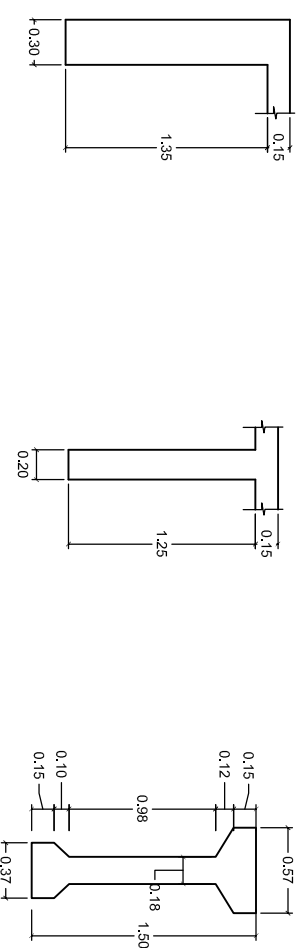
PLANTA
ESCALA 1 : 400



PERFIL
ESCALA 1 : 400



SECCION TRANSVERSAL EN E
ESCALA 1 : 100

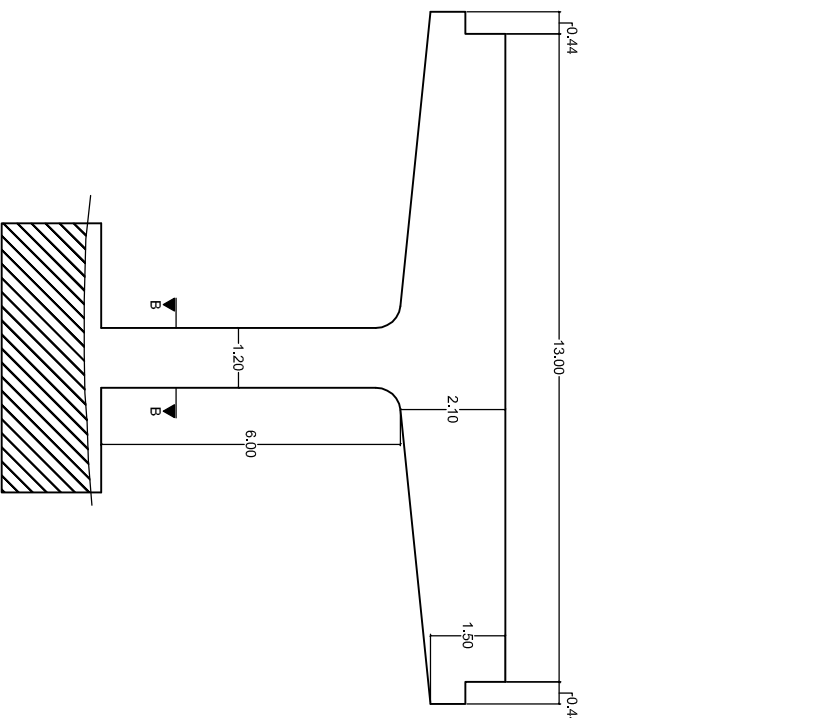


RIOSTRA EN APOYO RIOSTRA INTERMEDIA SECCION DE VIGA

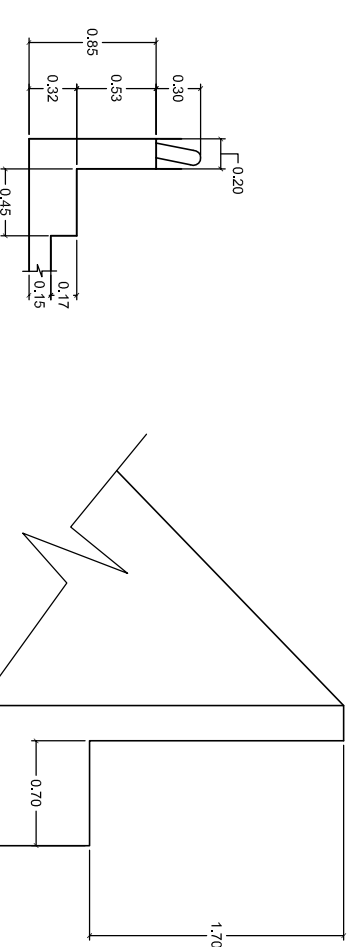
ESCALA 1 : 50

ESCALA 1 : 50

ESCALA 1 : 50

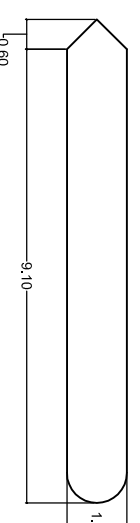


SECCION EN APOYO
ESCALA 1 : 150







DETALLE 1
ESCALA 1 : 50

DETALLE 2
ESCALA 1 : 50



B-B EN PILA
ESCALA 1 : 150

 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 SUCRE.	 CONSULTOR: Calidad en Infraestructura	DIRECTOR CONSULTORIA:	INTERVENIOR:	DIRECTOR INTERVENTORIA:	PROYECTO:	CONTIENE:	ARCHIVO:	FECHA:
					JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-33601 CND	CONSORCIO LERL-CNC-F	GERMAN LEMONE A M.P. 25202-5392 CND	PUENTE DON DIEGO RUTA SANTA MARTA-RO PALOMINO K57 + 034	ESQUEMA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PLANTA	15-9008-026-00.dwg ESCALAS: INDICADAS	JULIO DE 2012 PLANO No. 01 DE 01