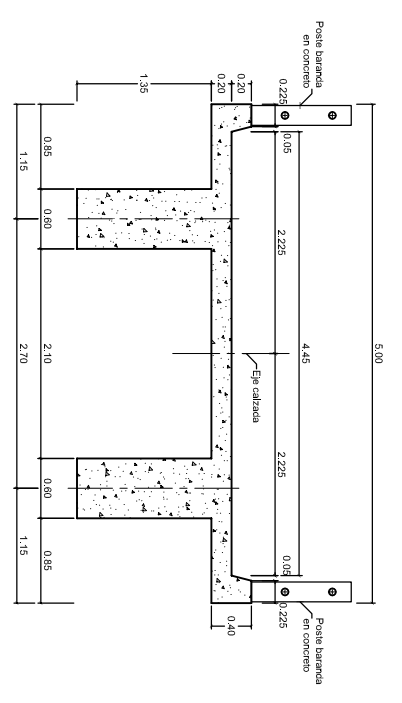
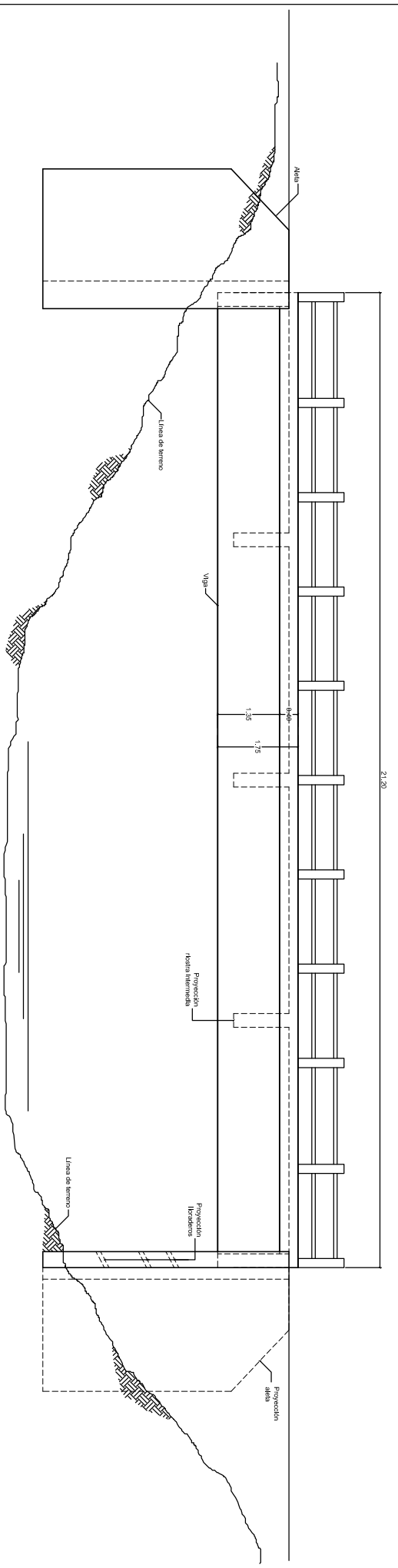


PLANTA  
ESCALA 1 : 125

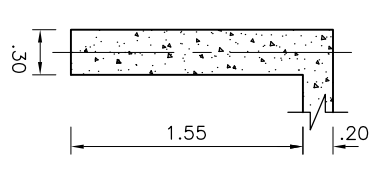


GEOMETRIA SECCION TRANSVERSAL  
SECCION A-A  
ESCALA 1 : 75

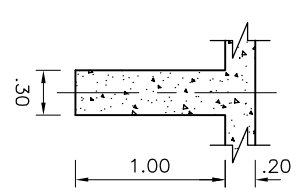




ALZADO LONGITUDINAL  
ESCALA 1 : 125

SECCION RIOSTRA APOYO  
Escala : 1 : 50



SECCION RIOSTRA INTERMEDIA  
Escala : 1 : 50



 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:
			 JOYCO Calidad en Infraestructura		DIRECTOR CONSULTORIA:
			DIRECTOR INTERVENTORIA:	INTERVENIENTOR:	DIRECTOR CONSULTORIA:
			GERMAN LEMONE A M.P. 25202-5392 CND	CONSORCIO LERI-CNC-F	JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-53601 CND
			PROYECTO:	PUENTE BROQUELES	
			CONTIENE:	ESQUEMA GEOMETRICO DEL PUENTE BROQUELES	
			ARCHIVO:	PUENTE BROQUELES.dwg	
			FECHA:	MAYO DE 2012	
			ESCALAS:	INDICADAS	
			PLANO No.	01 DE 01	