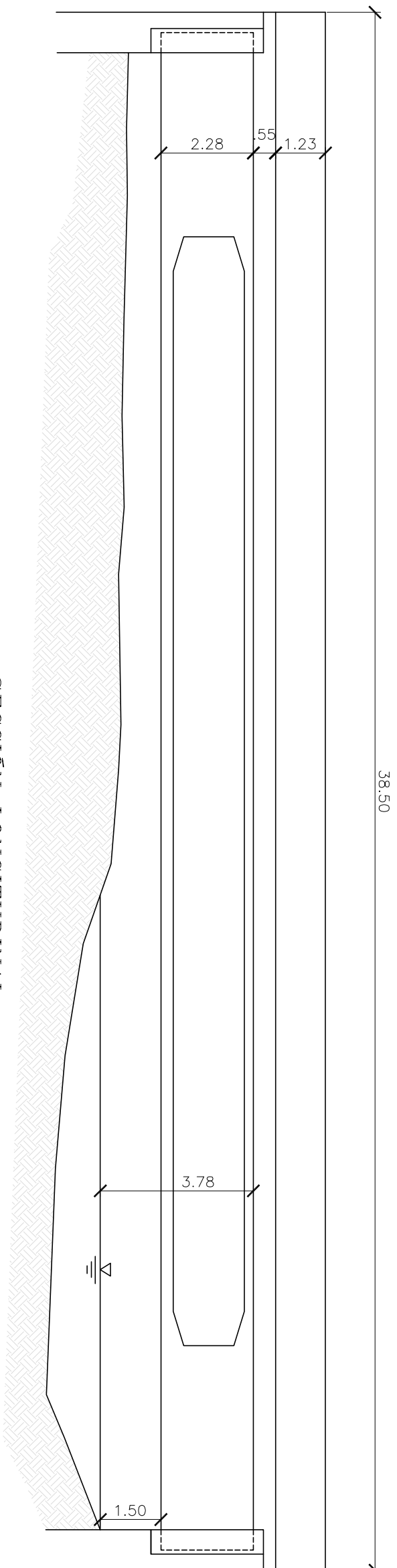




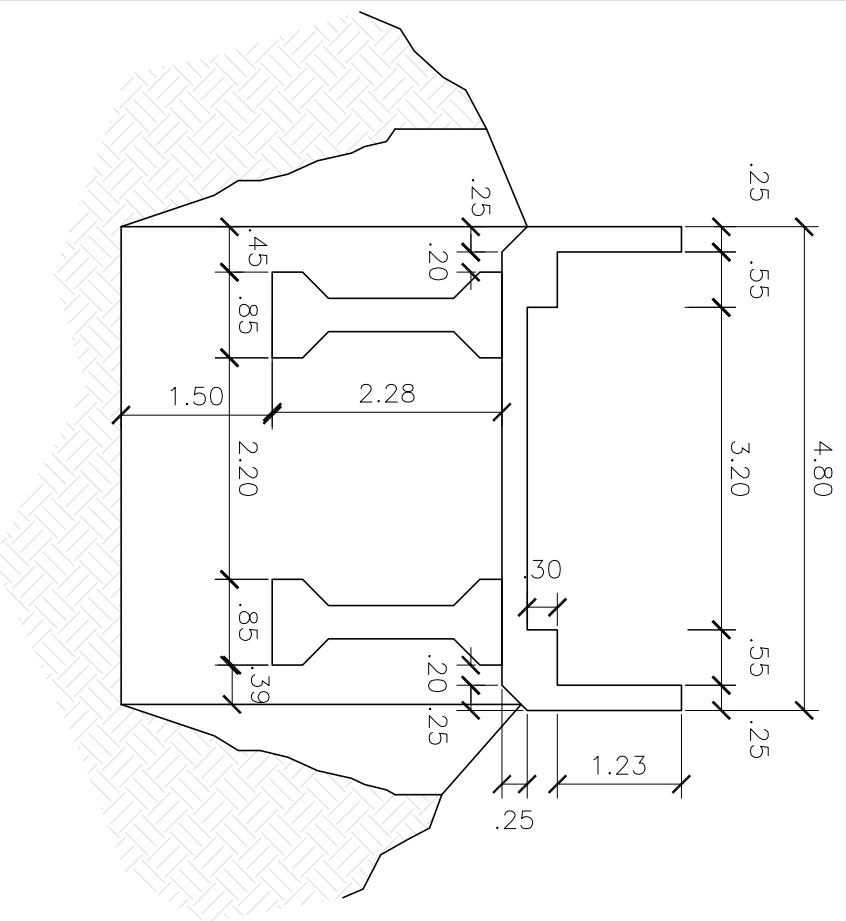


PLANTA PUENTE
Esc. 1:125

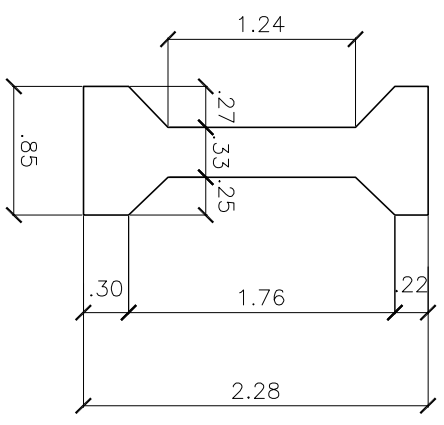


SECCIÓN LONGITUDINAL
Esc. 1:125

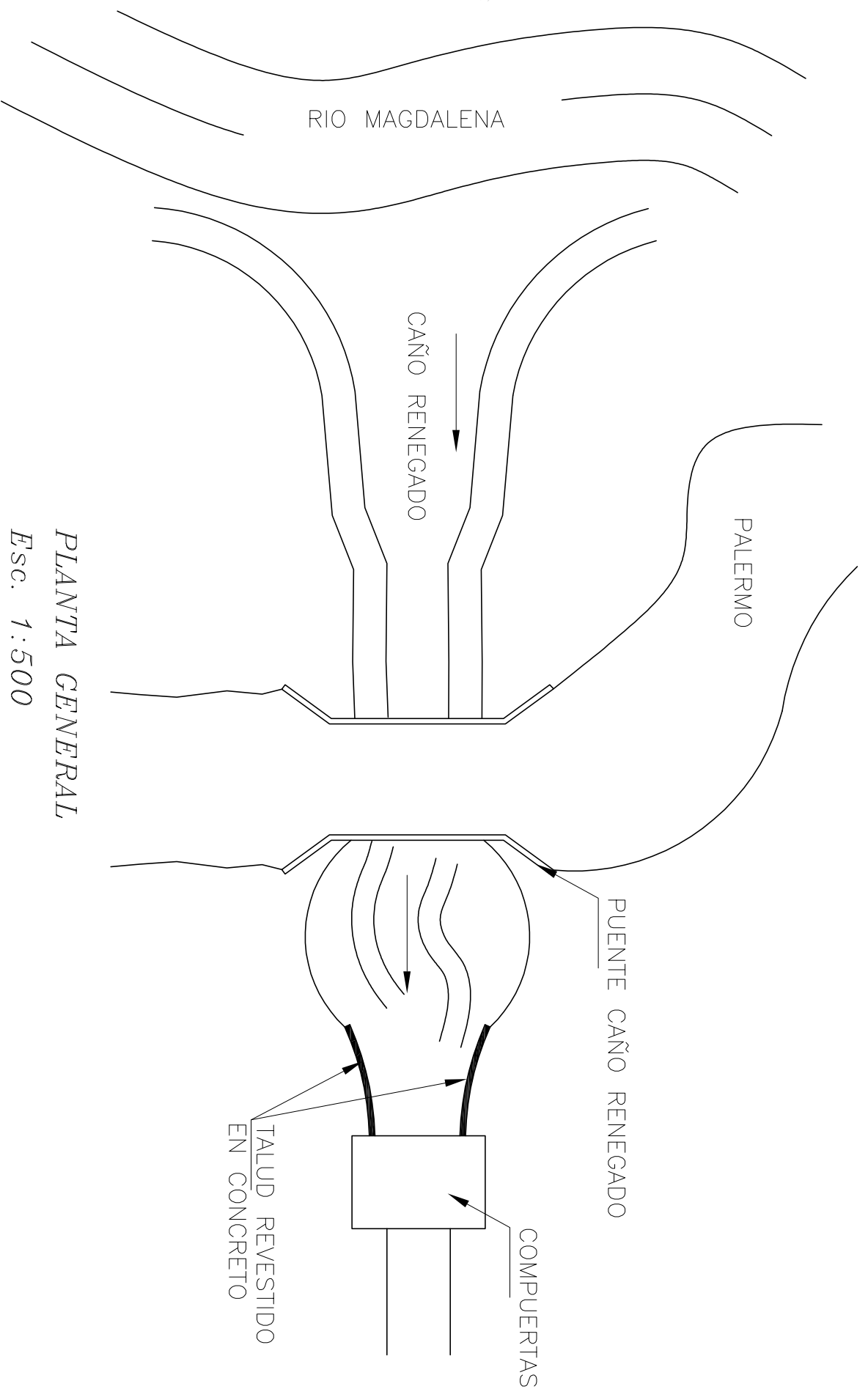
 INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS  REPÚBLICA DE COLOMBIA  MINISTERIO DE TRANSPORTE	CONTRATO No. 2209-2011, OBJETO: ESTUDIOS DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONA NORTE EN LOS DEPARTAMENTOS DE ATLÁNTICO, BOLÍVAR, CÉSAR, CÓRDOBA, GUAJIRA, MAGDALENA Y SUCRE.	
	CONSULTOR:  Calidad en Infraestructura	DIRECTOR CONSULTORIA: JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-53601 OND
	INTERVENITOR: CONSORCIO LERI-CNC-F	DIRECTOR INTERVENTORIA: GERMAN LEMONE A M.P. 25202-5392 OND
	PROYECTO: PUENTE CAÑO RENEGADO SALAMINA - PALERMO PR. 16+0300	CONTENIDO: ESQUEMA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PLANTA
	ARCHIVO: 02-2702-057-000.dwg ESCALAS: 1:100	FECHA: JULIO 2012 PLANO No. 01 DE 02







SECCION TRANSVERSAL A-A
Esc. 1:75



SECCION TRANSVERSAL
VIGA LONGITUDINAL
Esc. 1:50



PLANTA GENERAL
Esc. 1:500

 INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS	 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: JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P. 25202-53601 CND	INTERVENIOR: CONSORCIO LEPI-CNC-F	DIRECTOR INTERVENTORIA: GERMAN LEMOINE A. M.P. 25202-5392 CND	PROYECTO: PUENTE CAÑO RENEGADO SALAMINA - PALERMO PR. 16+0300	CONTIENE: ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PLANTA	ARCHIVO: 02-2702-057-00.dwg ESCALAS: 1:100	FECHA: JULIO 2012 PLANO No. 02 DE 02
--	---	--	--	--	--	---	---	--	---	---	---