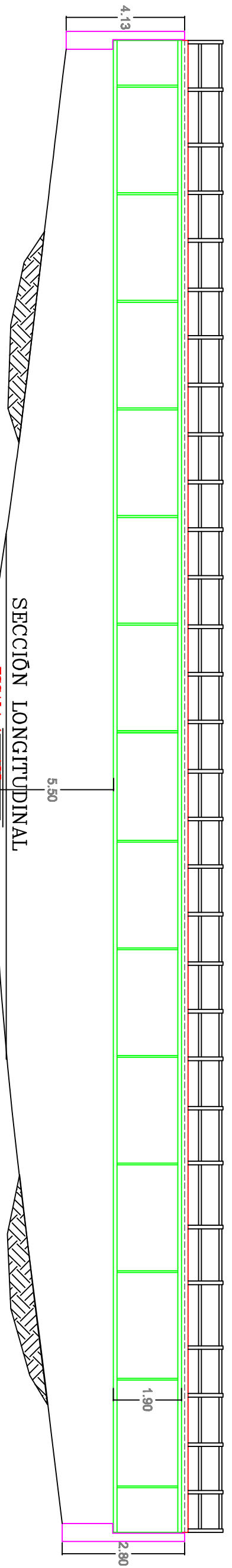


PLANTA
ESCALA 1 : 125





E.
PALOMINO

41.80

E.
RÍOACHA



SECCIÓN LONGITUDINAL
ESCALA 1 : 125

 INSTITUTO NACIONAL DE VÍAS  GOBIERNO DE CUNDINAMARCA  MINISTERIO DE TRANSPORTES	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, CESAR, CÓRDOBA, GUAJIRÁ, MAGDALENA Y SUCRE.	CONSULTOR:  JOYCO Ciudad del Ingeniero	DIRECTOR CONSULTORIA: JOSE JOAQUIN ORTIZ GARCIA M.P.: 25202-53601 CND	INTERVENIOR: CONSORCIO LER-CNC-F	DIRECTOR INTERVENTORIA: GERMAN LEMONE A. M.P.: 25202-5392 CND	PROYECTO: PUENTE BOMBA PR 49+410 EN LA RUTA RIO PALOMINO - RIOACHA	CONTIENE: ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PLANTA	ARCHIVO: 13-9009-014-00-01.dwg ESCALAS: INDICADAS	FECHA: ABRIL DE 2012 PLANO No. 01 DE 02
	SECCIÓN LONGITUDINAL								