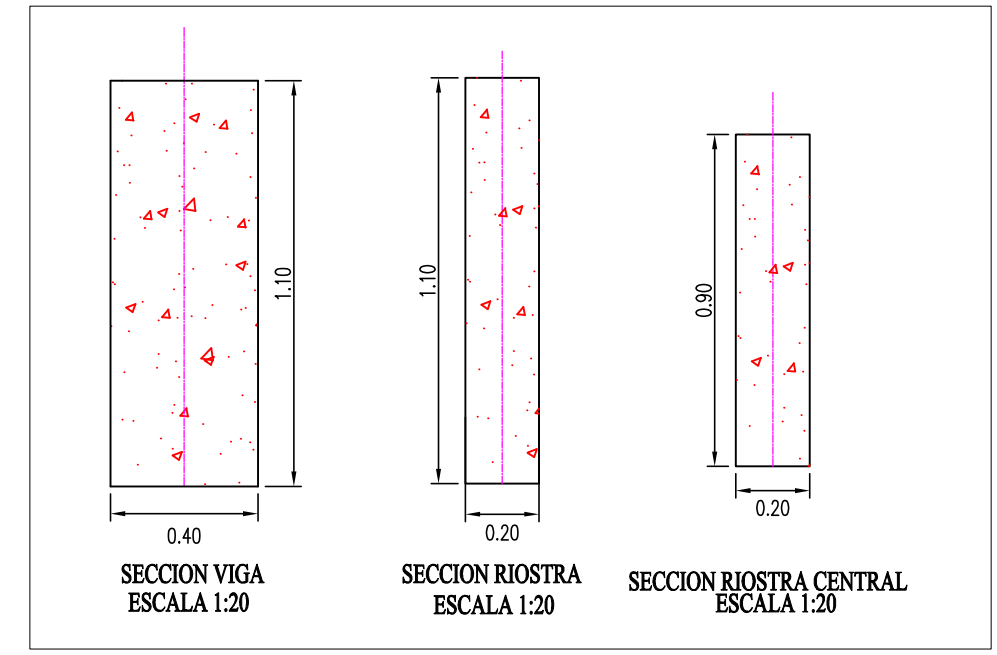
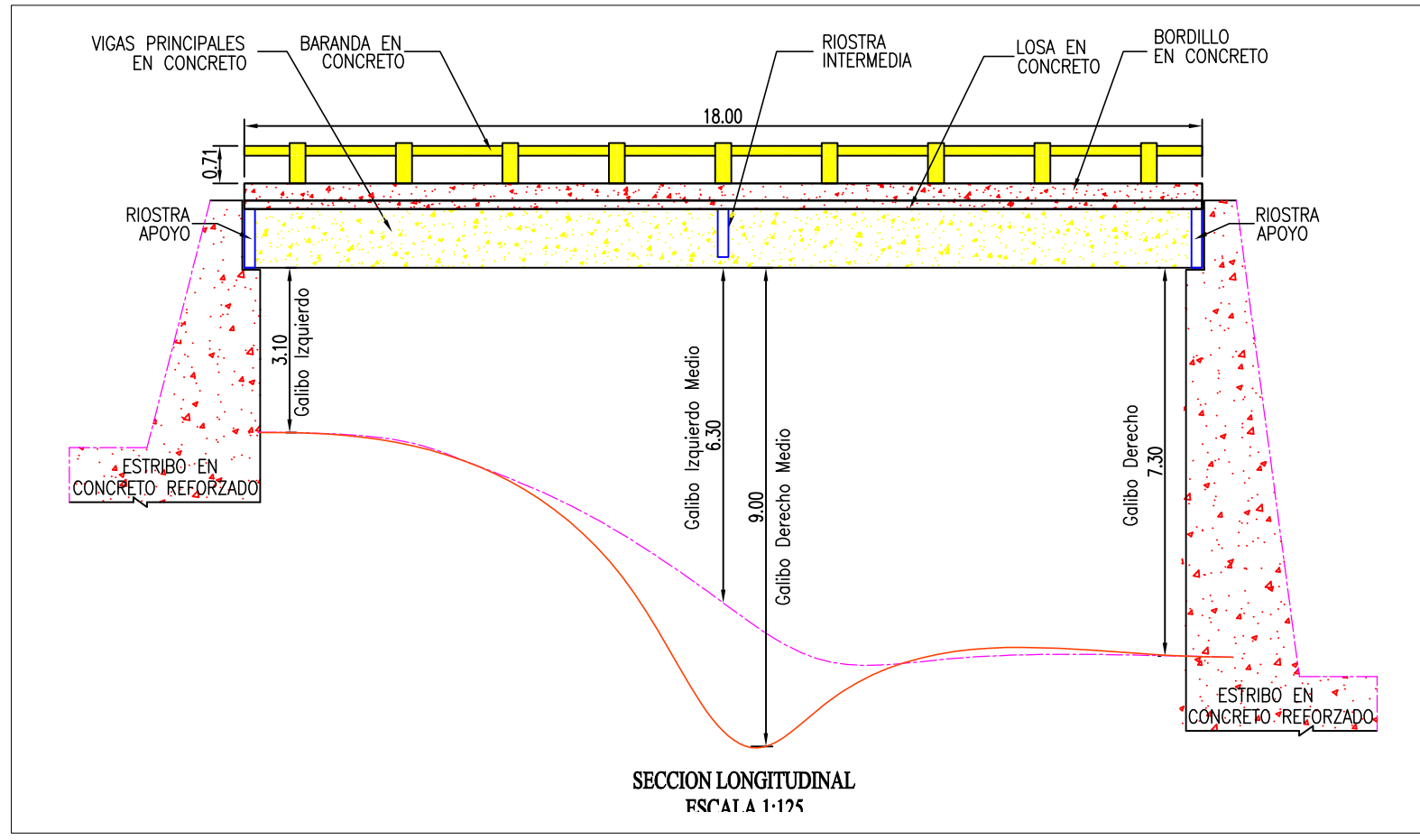


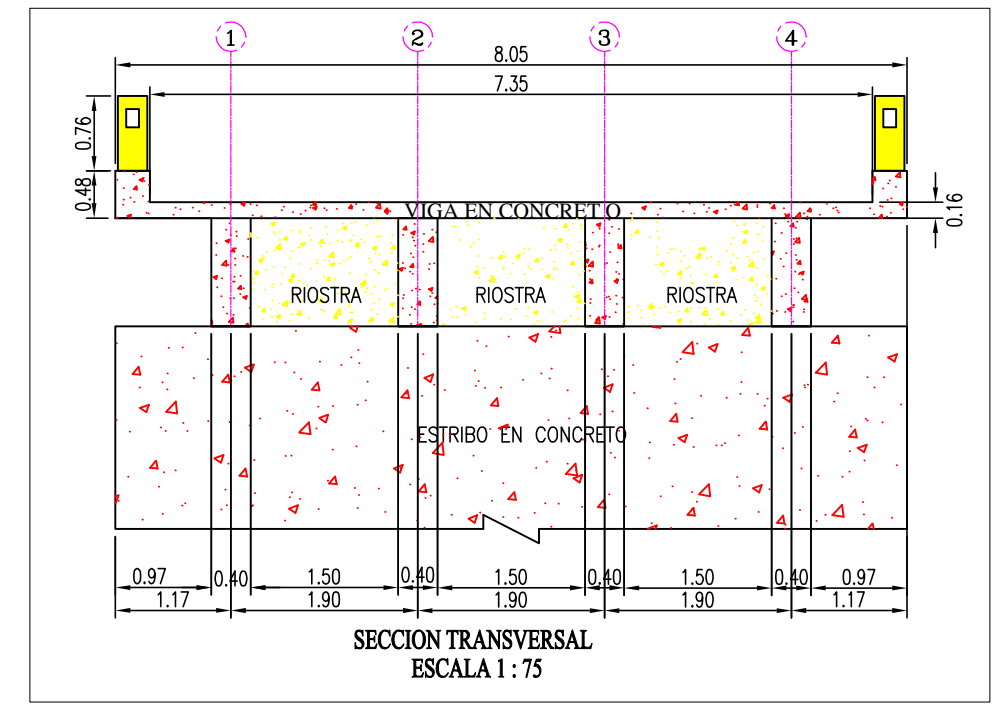
PLANTA  
ESCALA 1:125



NOTA:  
TODAS LAS MEDIDAS ESTÁN DADAS EN METROS.



SECCION LONGITUDINAL  
ESCALA 1:125



SECCION TRANSVERSAL  
ESCALA 1:75

<p>REPUBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE TRANSPORTE INSTITUTO NACIONAL DE VIAS</p>	<p>CONSORCIO INGENIERÍA VIAL 2011</p>		ELABORÓ: J.C.M.C.	ESCALAS: Horizontal: INDICADAS Vertical:	PROYECTO: ESTUDIO DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS. EN LA ZONASUR	TÍTULO: ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA PUENTE EN CONCRETO REFORZADO, IN SITU CARRETERA: PASTO EL PEPINO, RUTA 1003 PUENTE: LA SUSANA, PR: 110 + 0115	FECHA: JULIO DE 2012	REV. 0
			REVISÓ: J.H.M.E.			PLANO: 1 DE 1	ACAD: LA_SUSANA.DWG	