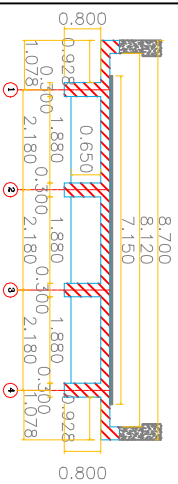
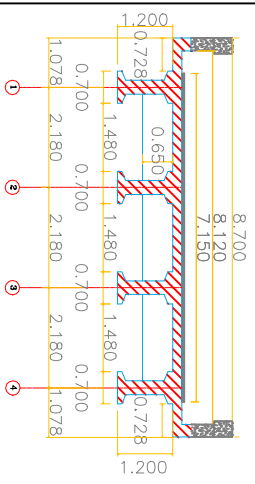


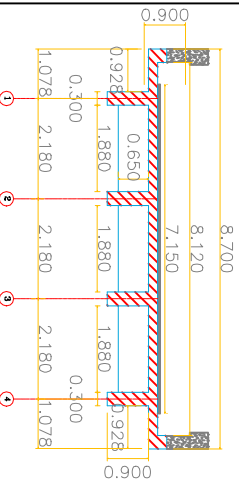
SECCION TRANSVERSAL SECCION 1
CORTE A-A'
ESCALA 1:100



SECCION TRANSVERSAL SECCION 2
CORTE B-B'
ESCALA 1:100

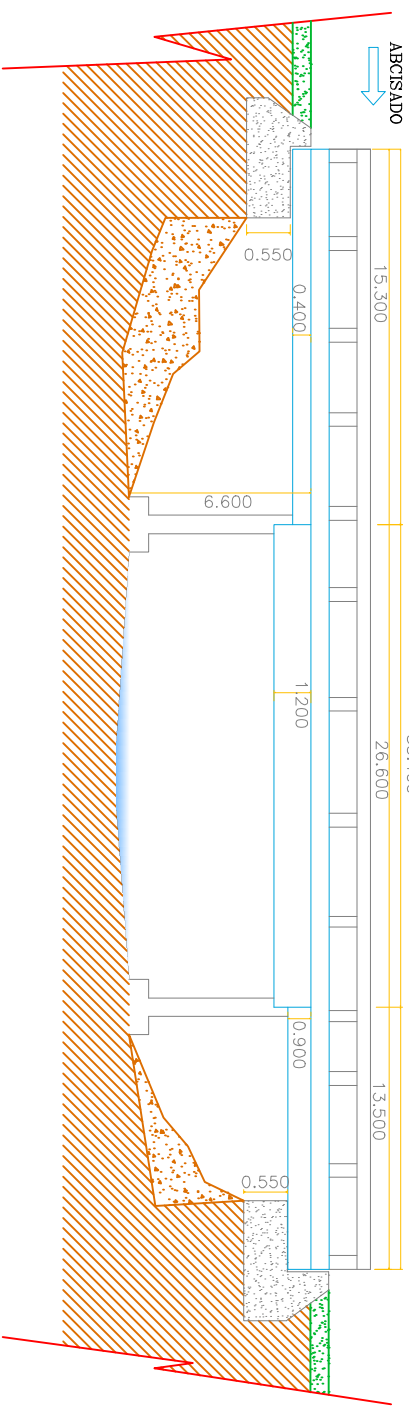


SECCION TRANSVERSAL SECCION 3
CORTE C-C'
ESCALA 1:100

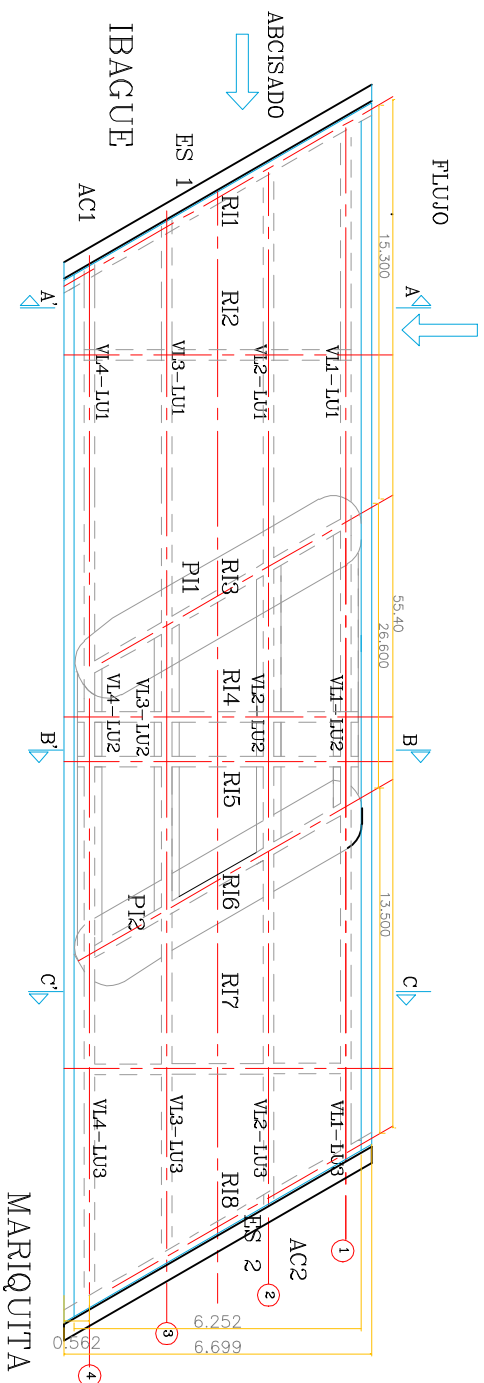


NOTA:
TOMAR LAS MEDIDAS SEGUN SEÑALADO EN LA FIGURA.

SECCION LONGITUDINAL



PLANTA



ELABORADO:
LSR
REVISADO:
MCP

ESCALAS:
Horizontal: INDICADOS
Vertical: INDICADOS

PROYECTO:
ESTUDIO DE INSPECCION
E INVENTARIO DE PUENTES
DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS
EN LA ZONA SUR

TITULO:
ESQUEMA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA
PUENTE EN CONCRETO - VIA IBAGUE - MARIQUITA
LA CADA
P.R. 31-0390

FECHA:
MARZO DEL 2012
PLANO:
1 DE 1
ACOD:
24-4305-002.00.DWG

REL:
0