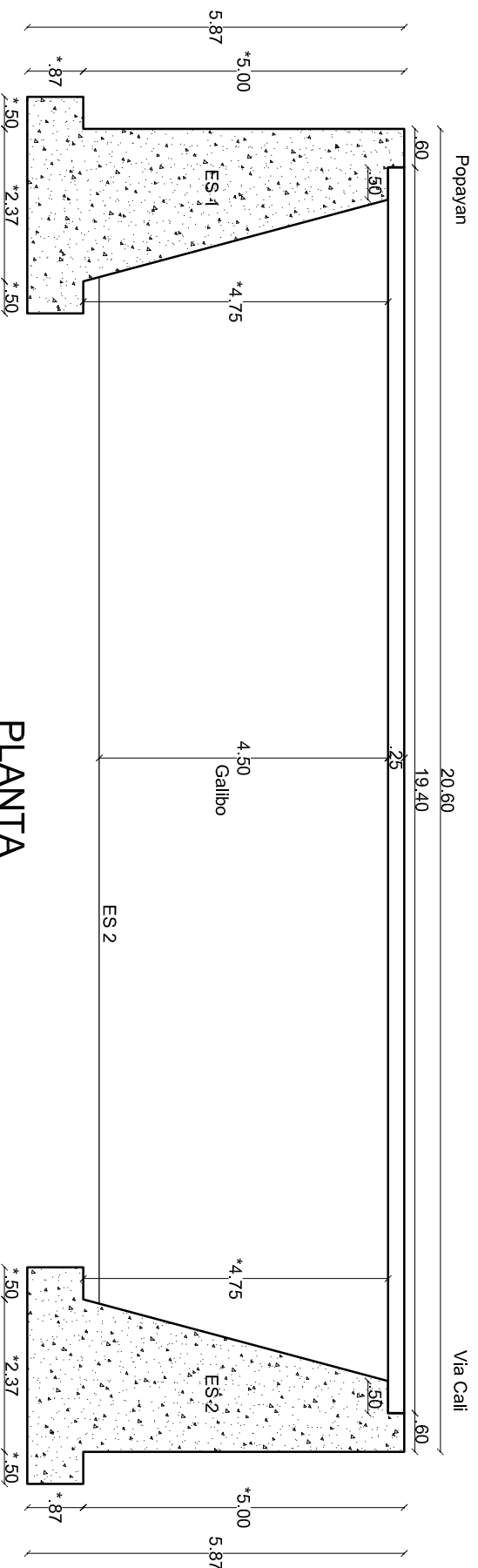
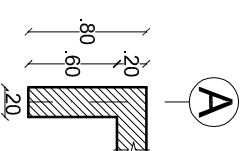


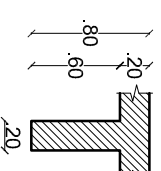
PLANTA
ESCALA 1:100



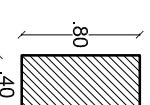
PLANTA
ESCALA 1:100



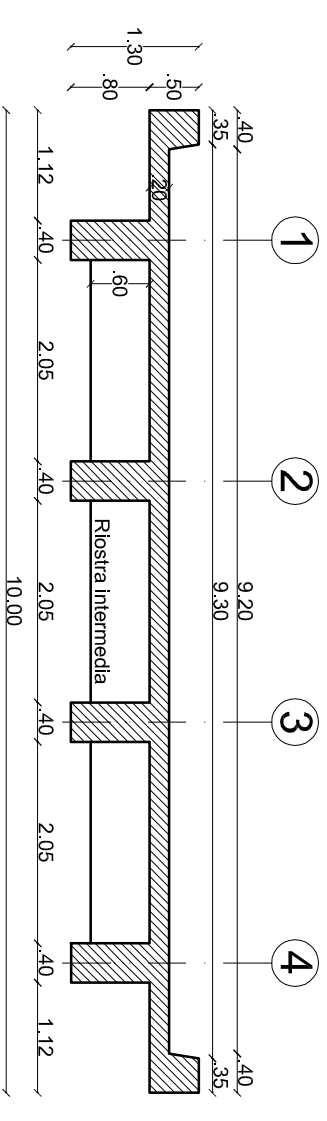
SECCION RIOSTRA APOYO
ESCALA 1:50



SECCION RIOSTRA INTERMEDIA
ESCALA 1:50

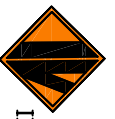


SECCIONES VIGAS
ESCALA 1:50



SECCION TRANSVERSAL
ESCALA 1:75

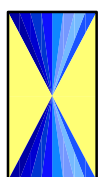
NOTA:
(*) Valor de referencia, dato que no se puede obtener en la inspeccion principal



REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



CONSORCIO
INGENIERIA VIAL
2011



ELABORÓ:
DESANG
REVISÓ:
L.C.S

ESCALAS:
Horizontal: INDICADAS
Vertical: INDICADAS

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

TITULO:
ESQUEMA GEOMÉTRICO DE LA SUPERESTRUCTURA
PUENTE CAUCA (VARIANTE DE POPAYAN I)
VARIANTE DE POPAYAN

FECHA:
NOV DE 2012
PLANO:
1 DE 1
ACAD:
S1-08-25CCB-001.00
REV.
0