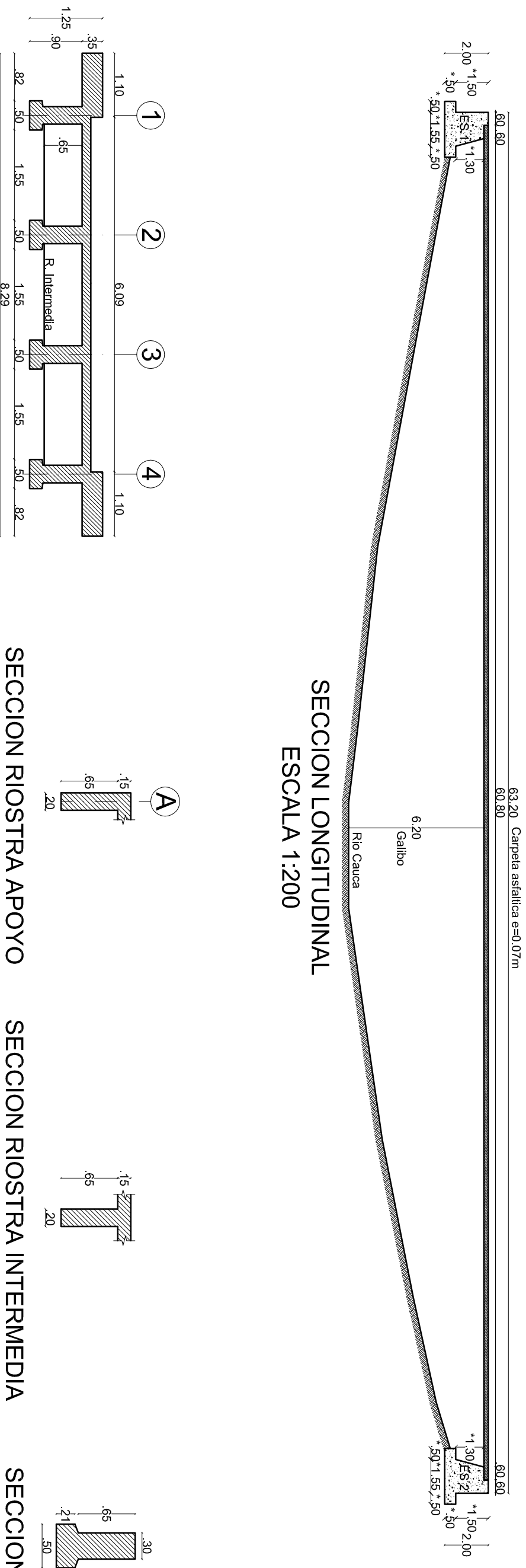
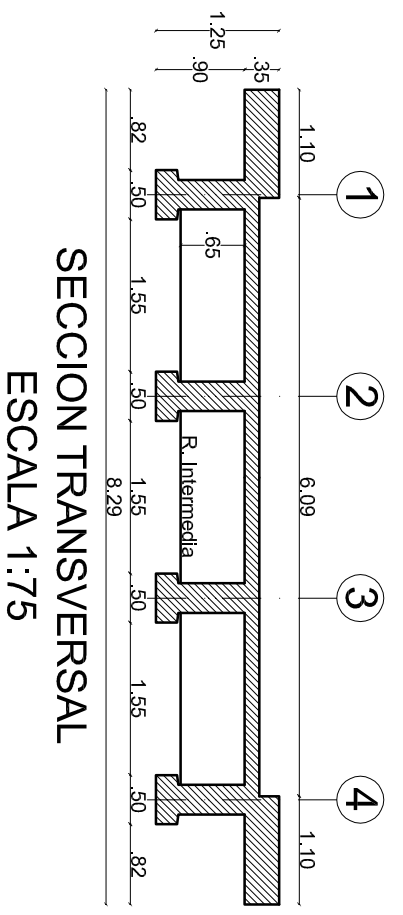


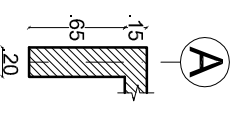
PLANTA
ESCALA 1:200



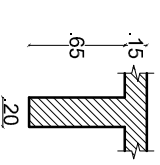
SECCION LONGITUDINAL
ESCALA 1:200



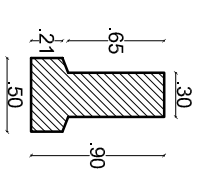
SECCION TRANSVERSAL
ESCALA 1:75



SECCION RIOSTRA APOYO
ESCALA 1:50



SECCION RIOSTRA INTERMEDIA
ESCALA 1:50



SECCION VIGA
ESCALA 1:50

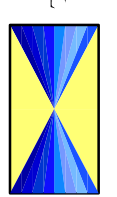
NOTA:
(*) Valor de referencia, dato que no se puede obtener en la inspeccion principal



REPUBLICA DE COLOMBIA
MINISTERIO DE TRANSPORTE
INSTITUTO NACIONAL DE VIAS



CONSORCIO
INGENIERIA VIAL
2011



ELABORÓ:
DESAING
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 TOMAS CASTRILLON
POPAYAN - CALI

FECHA:
NOV DE 2012
REV.
0
PLANO:
1 DE 1
ACAD:
S1-08-2504-001.00