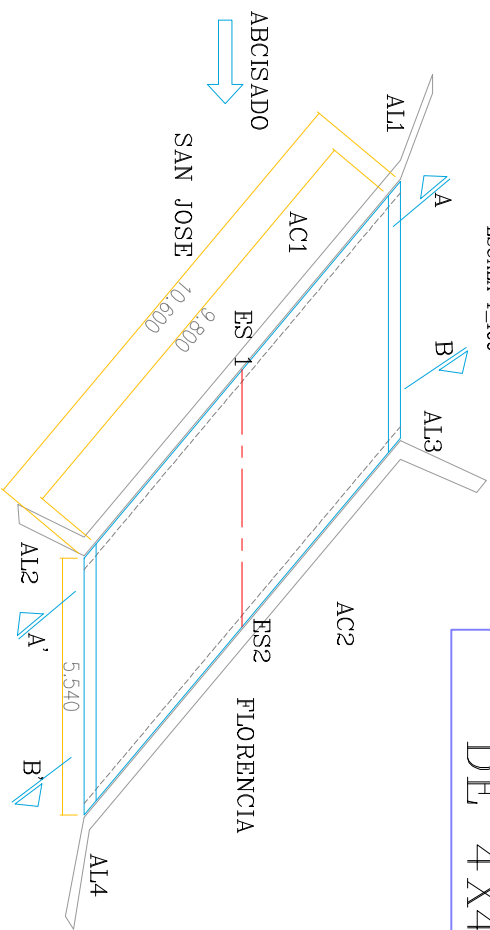


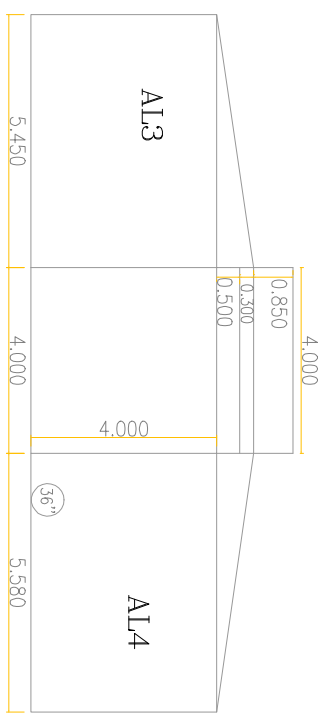
PLANTA

ESCALA 1_100

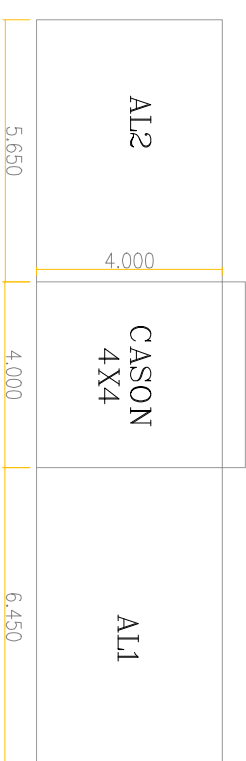
BOX CULVERT DE 4X4



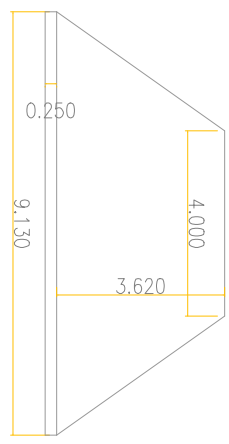
CORTE (B-B')
ESCALA 1_100



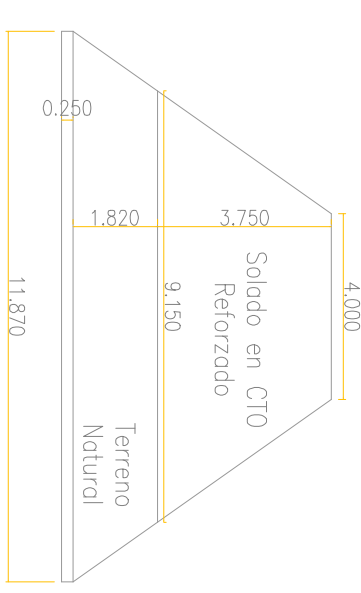
CORTE (A-A')
ESCALA 1_100



ENTREAJETAS
ESCALA 1_100



ENTREAJETAS
ESCALA 1_100



NOTA
TODAS LAS MEDIDAS ESTAN DADAS EN METROS.

<p>REPUBLICA DE COLOMBIA MINISTERIO DE TRANSPORTES INSTITUTO NACIONAL DE VIAS</p>	<p>CONSORCIO INGENIERIA VIAL 2011</p>	ELABORÓ:	L.J.S.	ESCALAS:	INDICADAS	PROYECTO:	ESTUDIO DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONASUR	TÍTULO:	ESQUENA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA DEL PUENTE EN CONCRETO LA TIERRITA SAN JOSE - FLORENCIA - P.R. 43+029	FECHA:	19 Mayo 2012	REV.	0
		REVISÓ:	M.C.P.	ESCALAS:	INDICADAS	PROYECTO:	ESTUDIO DE INSPECCIÓN E INVENTARIO DE PUENTES DE LA RED NACIONAL DE CARRETERAS EN LA ZONASUR	TÍTULO:	ESQUENA GEOMETRICO DE LA SUPERESTRUCTURA DEL PUENTE EN CONCRETO LA TIERRITA SAN JOSE - FLORENCIA - P.R. 43+029	ADIC:	06-607-2010 LA TIERRITA		