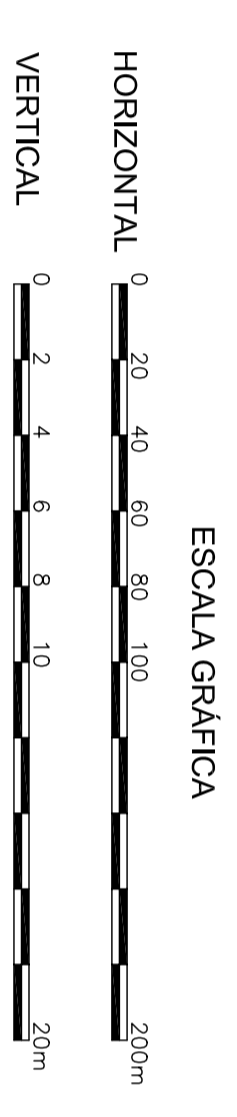


MARCO	NORTE	ESTE	ALTITUDE
RN-383	8.110.354,497	414.638,098	434,415
RN-384	8.110.823,319	414.646,430	434,540
RN-385	8.111.316,826	414.649,587	435,186

MARCO	NORTE	ESTE	ALTITUDE
P-555	8.110.623,841	414.617,384	432,739

ELEMENTOS DE CURVAS HORIZONTAIS	AC	R(m)	L(m)	D-DC(m)	LC(m)
157	7,09°17'	2.400,00	150,044	299,698	-



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	VERIFICAÇÃO	APROVAÇÃO
01	29/09/09	ANÁLISE TÉCNICA DE PROJETO ALI 21/09/09		
00	27/04/09	EMISSÃO INICIAL		

DANIELLE DAMASCENO RIBEIRO
Desenho CAD

ENGENHEIRO CIVIL Nº 049475
Responsável Técnico pelo Projeto

ENGLUIZ SANTIAGO GIBRÃO
CREFAR Nº 17010
RT - Coordenador de Projeto

ENGENHEIRO AERONÁUTICO DE AVIÃO
CREFAR Nº 62290
RT - Escalas

ALL - AMÉRICA LATINA LOGÍSTICA S.A.

LIGAÇÃO FERROVIÁRIA ALTO ARAÇUAIA - RONDONÓPOLIS

PROJETO EXECUTIVO

PROJETO GEOMÉTRICO

ESTAÇÃO 9525 A 9600

ESCALA: 1:2000
V. - 1:200

DATA: JUNHO/2009

APROVAÇÃO: _____

ARQ. TÉCNICO: FERNI-FECCHEI-PC-011_01

ELABORADO POR: _____

FOLHA: PG-011