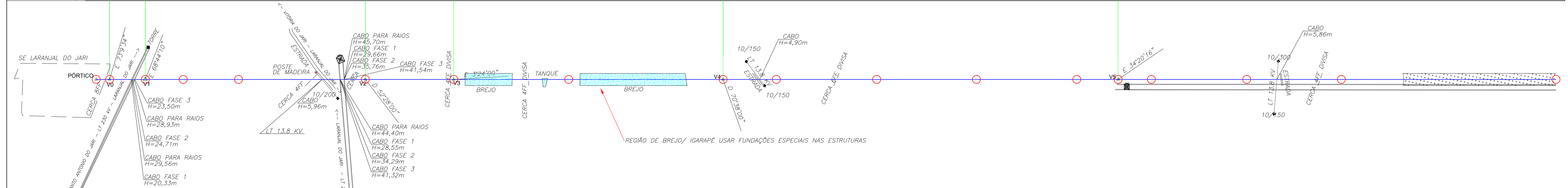
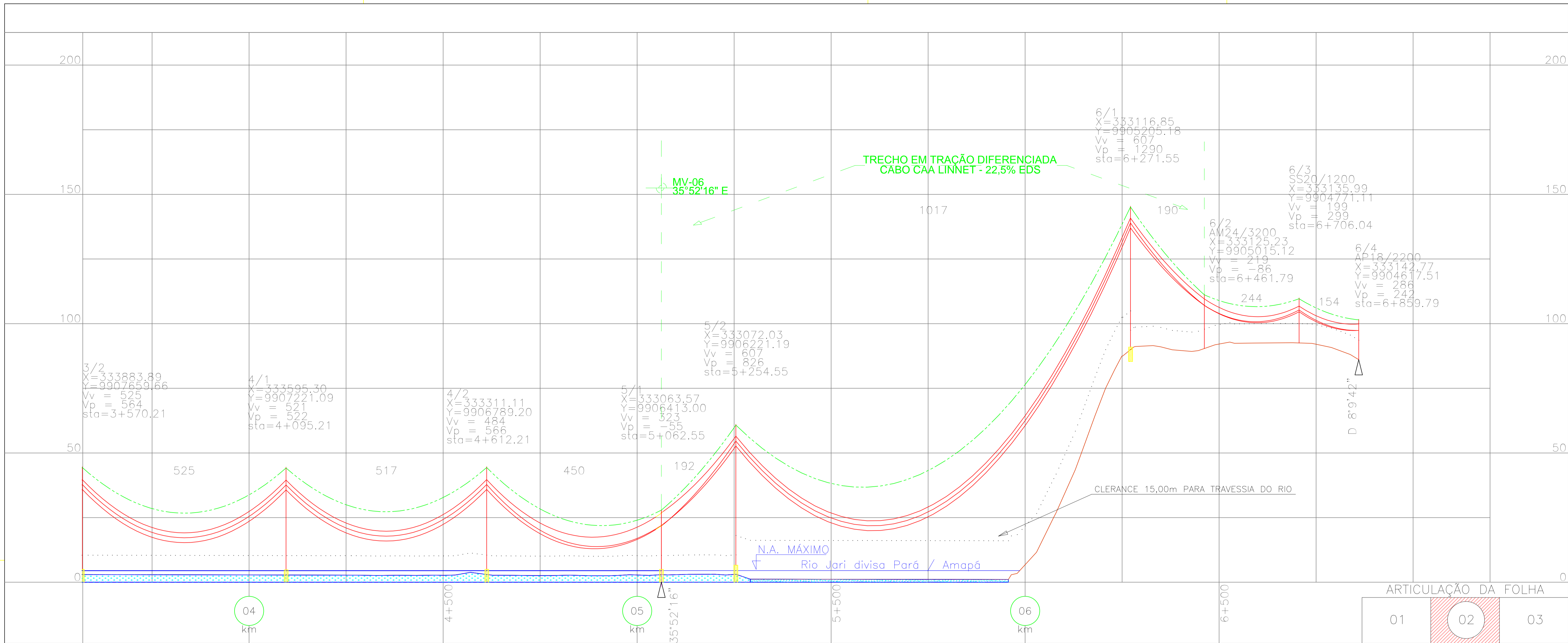


ESTACAS	PÓRTICO	V0	V1	E1	E2	E3	E4	V2	E5	V3	E7	V4	E11	E12	E13	E14	E15	E16	V5	E17	E18	E19	E20	E21	
COTAS DO TERRENO	14,258	14,304	18,887	26,345	36,852	9,728	7,078	6,916	6,560	6,453	4,619	11,954	22,693	24,157	29,384	38,531	32,784	65,841	73,860	69,193	26,592	7,176	11,635	3,408	
DISTÂNCIAS ESTACA ESTRUTURA				29,70	14,84						72,30		20,14		74,70				35,45	2,99		70,44		13,17	387,86
DISTÂNCIAS PROGRESSIVAS	0,000	14,258	18,887	26,345	36,852	46,580	53,658	60,628	67,188	73,641	78,260	89,214	109,358	123,515	142,899	153,430	166,214	181,655	217,100	219,999	226,991	234,135	241,311	254,481	
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	LIMPO PASTO	P A S T O			P A S T O			P A S T O			MATA / PALMEIRAS	P A S T O			MATA EM REGENERAÇÃO / CAPOEIRA			MATA			MATA / BREJO				
NATUREZA DO TERRENO	ARGILOSO	A R G I L O S O			A R G I L O S O			A R G I L O S O			ARGILOSO	A R G I L O S O			C O M			P E D R A S							
PROPRIETÁRIO	FLÁVIA DOS SANTOS DUARTE			MARIA ROSÁRIO RODRIGUES BRITO			FULANO DE TAL			MARIA DO SOCORRO MARQUES			PREFEITURA MUNICIPAL LARANJAL DO JARI			ANTONIO DE FREITAS DUTRA			BENEDITA DUTRA			MARQUES			
MUNICÍPIO	LARANJAL DO JARI - AP			L. DO JARI - AP			LARANJAL DO JARI - AP			LARANJAL DO JARI - AP			LARANJAL DO JARI - AP			L A R A N J A L			D O J A R I - A P			L A R A N J A L			



- LEGENDA:**
- CABO CONDUTOR CAA LINNET 336,4 MCM, 26/7 FIOS - TEMPERATURA MOSTRADA 60°C
 - - - CABO PARÁ-RAIOS AÇO GALVANIZADO EHS 5/16", 7 FIOS - TEMPERATURA MOSTRADA 25°C

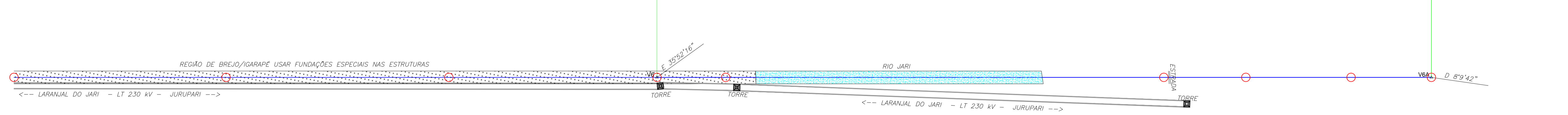
				ESCALA: 1:1000 FOLHA: 01
PROJ: DYNAMO DES: DYNAMO		DATA: 07/02/14 DATA: 07/02/14		Nº DESENHO: LAJ-MDO-69-003 REV: 0 DIVISÃO: Gerência de Expansão e Melhoria do Sistema NOME DO ARQUIVO:
ELABORAÇÃO		PLANTA E PERFIL		LT 69KV SE LARANJAL DO JARI - SE MONTE DOURADO
NÚMERO	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO	



ARTICULAÇÃO DA FOLHA

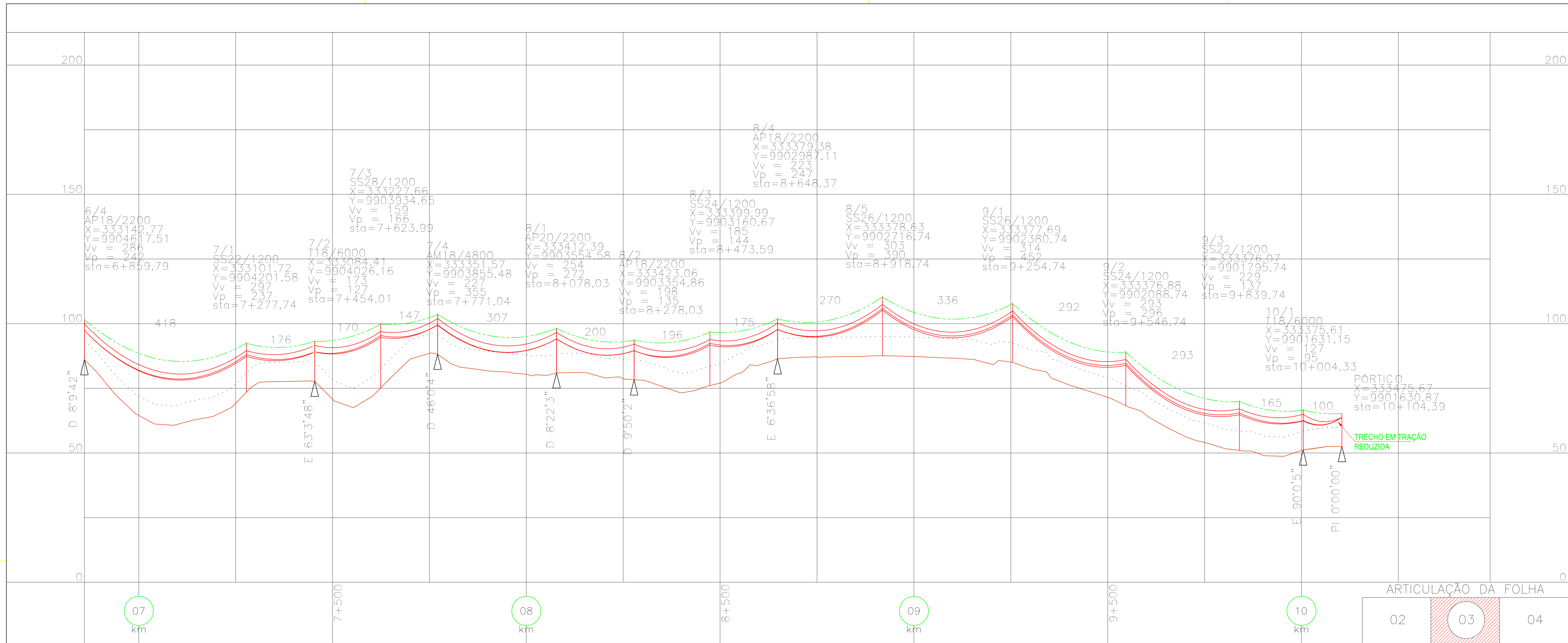


ESTACAS																																
COTAS DO TERRENO																																
DISTÂNCIAS ESTACA ESTRUTURA				285,52		82,01						121,85							58,29		27,89		66,49									
DISTÂNCIAS PROGRESSIVAS				+380,744 4380,744		+530,213 4530,213		+680,732 4680,732		+826,490 4826,490		+979,944 4979,944		+62,572 5062,572		+132,724 5132,724		+291,763 5291,763		+29,480 5029,480		+179,812 5179,812		+329,865 5329,865		+489,661 5489,661		+639,532 5639,532		+789,346 5789,346		+859,789 5859,789
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	M	A	T	A	/	B	R	E	J	O									M	A	T	A										
NATUREZA DO TERRENO																		J A R I C E L U L O S E														
PROPRIETÁRIO	LARANJAL DO JARI - AMAPÁ																	D I V I S A P A R Á - A M A P Á														
MUNICÍPIO	LARANJAL DO JARI - AMAPÁ				LARANJAL DO JARI - AMAPÁ				LARANJAL DO JARI - AMAPÁ				D I V I S A P A R Á - A M A P Á				M O N T E D O U R A D O - P A R Á															



LEGENDA:
 — CABO CONDUTOR CAA LINNET 336,4 MCM, 26/7 FIOS - TEMPERATURA MOSTRADA 60°C
 - - - CABO PARÁ-RAIOS AÇO GALVANIZADO EHS 5/16", 7 FIOS - TEMPERATURA MOSTRADA 25°C

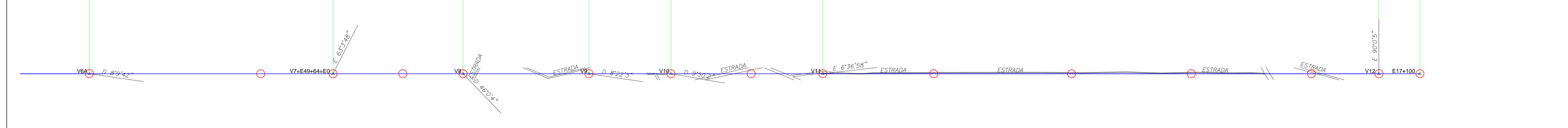
				ESCALA: 1:1000 FOLHA: 02/03
PROJ: DINAMO DES: DINAMO		DATA: 07/2014 DATA: 07/2014		Nº DESENHO: LAJ-MDO-69-003 REV: 0 DIVISÃO: Gerência de Expansão e Melhoria do Sistema NOME DO ARQUIVO:
ELABORAÇÃO:		LT 69K SE LARANJAL DO JARI - SE MONTE DOURADO PLANTA E PERFIL		



ARTICULAÇÃO DA FOLHA



ESTACAS	V6A	E46	E47	E48	E49	V7	E0	E1	E2	V8	E3	E4	E5	V10	E6	E7	V11	E8	E9	E10	E11	E12	E13	E14	E15	E16	V12
COTAS DO TERRENO	86,086	72,537	60,688	67,595	77,664	77,760	72,040	88,704	88,182	81,676	79,975	80,990	78,967	78,265	75,518	77,195	86,447	86,536	87,271	87,503	86,636	85,048	76,088	67,733	56,054	50,718	51,167
DISTÂNCIAS ESTACA ESTRUTURA				38,02		19,98										30,43				35,62		0,40		7,62		14,56	100,08
DISTÂNCIAS PROGRESSIVAS	+859,786	+939,916	+980,341	+239,732	+389,706	+454,003	+604,019	+754,028	+771,032	+804,029	+805,057	+808,024	+204,125	+278,030	+353,095	+504,033	+648,362	+654,378	+804,382	+954,370	+104,369	+254,348	+404,413	+654,365	+704,300	+854,311	+14324,324
NATUREZA DA VEGETAÇÃO	FLORESTA DE EUCALIPTO MATA												FLORESTA DE EUCALIPTO														
NATUREZA DO TERRENO	ARGILOSO						ARGILOSO						ARGILOSO														
PROPRIETÁRIO	JARI CELULOSE												JARI CELULOSE														
MUNICÍPIO	MONTE DOURADO - PA												MONTE DOURADO - PA														



- LEGENDA:
- CABO CONDUTOR CAA LINNET 336,4 MCM, 26/7 FIOS - TEMPERATURA MOSTRADA 60°C
 - - - CABO PARÁ-RAIOS AÇO GALVANIZADO EHS 5/16", 7 FIOS - TEMPERATURA MOSTRADA 25°C

				ESCALA: 1:1000 FOLHA: 03/03
PROJ: DINAMO DES: DINAMO		DATA: 07/07/14 DATA: 07/07/14		Nº DESENHO: LAJ-MDO-69-003 REV: 0
NÚMERO: _____ DATA: _____		DESCRIÇÃO: _____ VISTO: _____		DIVISÃO: Gerência de Expansão e Melhoria do Sistema NOME DO ARQUIVO: _____

ELABORAÇÃO: PLANTA E PERFIL

LT 69KV SE LARANJAL DO JARI - SE MONTE DOURADO