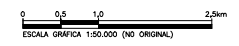


- LEGENDA**
- PAMPA SUL
 - ACAMPAMENTO
 - RESERVATÓRIOS
 - SUBESTAÇÃO CANDIOTA (EM CONSTRUÇÃO)
 - LOCALIDADES
 - ÁREA INDUSTRIAL
 - MINA DE CALCÁRIO
 - MINA DO SEVAL (COPELMI/ENEVA)
 - CURSOS D'ÁGUA
 - AÇUDE
 - ESTRADAS VICINAIS
 - RODOVIAS PAVIMENTADAS
 - FERROVIA EM OPERAÇÃO
 - LINHAS DE ALTA TENSÃO (EXISTENTES)
 - LT 525KV (PROJETO)
 - TUBULAÇÃO DE ADUÇÃO E RETORNO DE EFLUENTES
 - ACESSO TRANSPORTE DE CALCÁRIO MINA DE CALCÁRIO (VOTORANTIM CIMENTOS)
 - ACESSO TRANSPORTE DE CALCÁRIO MINA SANTA MARGARIDA DO SUL E VILA NOVA DO SUL (ANDREAZZA CALCÁRIOS)
 - ACESSO TRANSPORTE CARVÃO POR CAMINHÃO (SSM)
 - CORREIA TRANSPORTADORA TRACTEBEL

PLANTA
ESC. 1:50.000



P	C	L
01	0.70	
02	0.20	
03	0.30	
04	0.40	
05	0.50	
06	0.60	
07	0.70	

REV.	EMISSÃO INICIAL	ELAB.	CONF.	APROV.	DATA
00	Emissão Inicial	JCM	JAR	IMA	13/01/15

NOTAS	REFERÊNCIA

CLIENTE
UTE PAMPA SUL S.A.

TRACTEBEL Engineering	
RESP. TÉCNICO	REGISTRO CREA-SC
IVAN MAESTRI	5776-7
ASSINATURA	
COORD. ÁREA	GER. PROJETO
IMA	IMA
APROVAÇÃO	IMA
PROJ. JAR	DES. JCM
DATA	28/11/2014

USINA TERMELÉTRICA PAMPA SUL - 340MW	
PROJETO BÁSICO AMBIENTAL	
LOCALIZAÇÃO DE MINAS E ACESSOS PRIMÁRIOS	
ESCALA	1:50.000
FOLHA	01/01
Nº LEME	P.006851-DB-C05-LE001
REVISÃO	00