



1 - DADOS DO CLIENTE DESIGNAÇÃO:								
Nome do Cliente: TEÓFILO OTONI								
Contato: Vanessa Caetano					Telefone: 33-35292326			
Endereço: Córrego São Jerônimo , s/n					Bairro: São Jerônimo			
Cidade: TEÓFILO	OTONI				UF: MG			
CEP: 36974-000					E-mail:			
Empresa Fornecedora de Energia Responsáve				sável	: Tel de contato:-			
2 – TIPOS DE ATIVIDADE								
INSTALAÇÃO	MANUTENÇÃO	MODALIDADE			UDANÇA DE NDEREÇO	MUDANÇA DE LAYOUT		DESINSTALAÇÃO
3 – DADOS DA INSTALAÇÃO:								
Latitude: 17° 42′ 10 2 Longitude: 41° 37′ 00,4								
Altitude (m): 491		Altura d	Altura da antena em re			ação ao solo (m): 2,46 m		
SNR (Rx): 11,5	Eb/No (tx):	EIRP fina			olação X- ol: 27.0	Throughput:		Latência:
4 – INSTALAÇÕES DA ANTENA								
Local de instalação:								
No solo Na laje Strutura metálica sobre o Outros telhado								
Diâmetro: 1,20m 1,80m Outro								
Fabricante: Skyware ASC/Prodelin : Brasilsat Outros								
5 - IDU								
Fabricante	XSTM	☐ Outro	Outro			XS12000		☐ Outro
MAC: 00200E105CF0		Versão:				№ Serie: 0412030462		
6 ODII								
6 - ODU					П			
Fabricante	XSTM	U Outro				Xsl4000		Outro
XS14035		Outro				Numero de S 0309060160		
7 – IFL								
								_
Fabricante	FURUKAWA	Comprime	ento:-	50	metros	Tipo: RGC 6		Outro

Dep. Projetos Página 1 de 9





8 – ENERGIAS AC						
VOLTAGEM	110VAC	220VAC			Voltagem entre Condutor de proteç	Condutor Neutro e ão Terra:
Estabilizador	Sim Não			UPS (No-Break)	Sim Não	
Q INFORMAÇÕE	S DO OPERADOR DE S	ATEI ITE (EIITE	полт	n		
9 - INFORMAÇOE	3 DO OF ERADOR DE 3	AIELIIE (EUIE	LSAI	J		
NOME:-			Data	a:- 12/06/2013	Horário: 12h20min	Ticket de Serviço:SNR
10 – INFORMAÇÕ	ES DO OPERADOR DO	NOC (VODANE	Γ)			
NOME:-	Firmino				Data 12/06/2013	Horário: 12h40min
11 – INFORMAÇÕ	ES DO CLIENTE PELA	ACEITAÇÃO DA	INST	ALAÇÃO		
NOME:-	Vanessa Caetano				Data:- 12/06/2013	Horário:- 12h00min
Assinatura:-						
12 – DESCRIÇÃO	DO PERCURSO DO CAE	BO: (ANTENA –	MODE	EM):		

Dep. Projetos Página 2 de 9





13 – COMENTARIOS E OBSERVAÇÃO:				
14 – DECLARAÇÃO FINAL:				
Declaro que o serviço de Instalação foi realizado de acordo com o documento "Requerimentos Gerais para Instalação de Vsat e que não existe pendências:				
Nome da Empresa Instaladora: - Líder Serviços de Instalação e Comércio Ltda.:				
Nome do Técnico: Marcos Antonio	RG: 15.514.100			
Assinatura:				

15 - RELATORIO FOTOGRAFICO:

Dep. Projetos Página 3 de 9





1-1 Vista Geral do Local de Instalação Esquerda



1-2 Vista Geral do Local de Instalação Direita



2-1 Vista Geral do Local da superfície da instalação Esquerda



2-2 Vista Geral do Local da superfície da instalação Direita



Dep. Projetos Página 4 de 9





3-1 Visualização do Azimute e Elevação da Antena Esquerda



3-2 Visualização do Azimute e Elevação da Antena Direita



4-1 Local da Instalação da Idu Esquerda



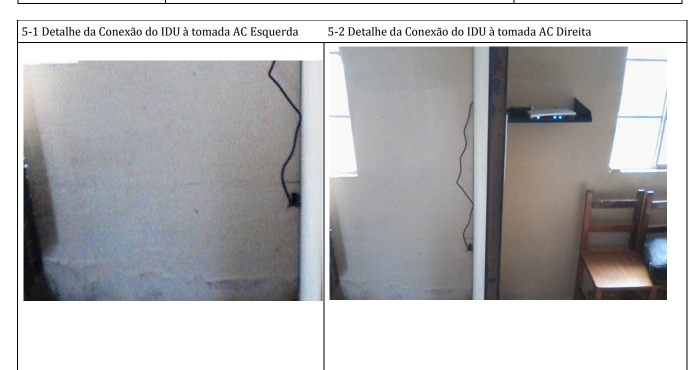
4-2 Local da Instalação da Idu Direita



Dep. Projetos Página 5 de 9







6-1 Detalhe do Equipamento de Proteção de Energia ou "No Break"				

Dep. Projetos Página 6 de 9





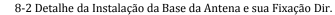
7- 1 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Esquerda



7- 2 Vista Geral da Instalação da Antena e Odu Direita



8-1 Detalhe da Instalação da Base da Antena e sua Fixação Esq.





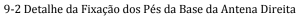


Dep. Projetos Página 7 de 9





9-1 Detalhe da Fixação dos Pés da Base da Antena Esquerda







10-1 Conexão dos Cabos á Unidade ODU Esquerda

10-2 Conexão dos Cabos á Unidade ODU Direita



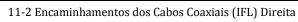


Dep. Projetos Página 8 de 9





11-1 Encaminhamentos dos Cabos Coaxiais (IFL) Esquerda







Dep. Projetos Página 9 de 9