



CONSULTA PRÉVIA PARA FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA

Nº
DATA

DADOS DA OBRA / EDIFICAÇÃO

NOME: Município de Abdon Batista			
ENDEREÇO: Rua João Santin, Número 30, Centro			
MUNICÍPIO: Abdon Batista / SC	N.º PAVIMENTOS 03	ÁREA TOTAL m ² 1.245,00	LIGAÇÃO DEFINITIVA (EM MESES) 03
TIPO: RESIDENCIAL <input type="checkbox"/> PÚBLICA <input checked="" type="checkbox"/>			
N.º DE UNIDADES CONSUMIDORAS EXISTENTES: 00		N.º DE UNIDADES CONSUMIDORAS COM CARGA SUPERIOR A 75 kW: 01	
A INSTALAR: 01		NÚMERO DA CONTA DA UNIDADE CONSUMIDORA:	
AUMENTO DE CARGA: X NÃO <input type="checkbox"/> SIM <input type="checkbox"/>			
CARGA INSTALADA		DEMANDA PROVÁVEL	
EXISTENTE:	0,00 kW	0,00 kW - FP	92 %
A INSTALAR:	94,640 kW	75,712 kW - FP	92 %
TOTAL:	94,640 kW	75,712 kW - FP	92 %
		82,295 kVA	

DEMANDA

UNIDADES RESIDENCIAIS 0,00 kVA	UNIDADES PÚBLICA 82,295 kVA	UNIDADES RURAL 0,00 kVA
--	---------------------------------------	-----------------------------------

RESPONSÁVEL PELAS INFORMAÇÕES/PROPRIETÁRIO

NOME: Paulo Ricardo de Bortolo	CPF: 053.326.179-17
ENDEREÇO: Rua Zomer Gasparini Fedatto, 117	FONE/FAX: (49) 9965-4390
PROPRIETÁRIO: Município de Abdon Batista - CNPJ: 78.511.052/0001-10	FONE/FAX: (49) 3545-1109

UNIDADES RESIDENCIAIS (APARTAMENTOS)

TIPO 1		TIPO 2		TIPO 3		TIPO 4	
ÁREA ÚTIL (m ²)	QTIDADE	ÁREA ÚTIL (m ²)	QTIDADE	ÁREA ÚTIL (m ²)	QTIDADE	ÁREA ÚTIL (m ²)	QTIDADE
TIPO 5		TIPO 6		TIPO 7		TIPO 8	
ÁREA ÚTIL (m)	QTIDADE	ÁREA ÚTIL (m)	QTIDADE	ÁREA ÚTIL (m ²)	QTIDADE	ÁREA ÚTIL (m ²)	QTIDADE

CONDOMÍNIO / SERVIÇOS

ILUMINAÇÃO		TOMADAS DE CORRENTE		ELEVADORES	
POTÊNCIA INSTALADA (kW)	F.P.	POTÊNCIA INSTALADA (kW)	F.P.	POTÊNCIA (CV)	QTIDADE
MOTO-BOMBA 1		MOTO-BOMBA 2		TIPO MOTO-BOMBA	
POTÊNCIA (CV)	QTIDADE	POTÊNCIA (CV)	QTIDADE	MONOFÁSICA	TRIFÁSICA

OUTRAS CARGAS (ESPECIFICAR: TIPO POTÊNCIA, ETC.):

UNIDADES COMERCIAIS (LOJAS E ESCRITÓRIOS)

POTÊNCIA INSTALADA	LOJAS	ESCRITÓRIOS	TOTAL
N.º DE UNIDADES			
ILUMINAÇÃO E TOMADAS kW			
AR CONDICIONADO kW			
CHUVEIROS kW			
MOTORES CV/kW			
POTÊNCIA INSTALADA TOTAL kW			

UNIDADES PÚBLICAS

TIPO - 1	POTÊNCIA INSTALADA (kW) 94,640	FATOR DE DEMANDA (%) 80,0	DEMANDA(kW) 75,712	POTÊNCIA DO MAIOR MOTOR (CV) 3 CV
----------	--	-------------------------------------	------------------------------	---



CONSULTA PRÉVIA PARA FORNECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA

Nº

DATA

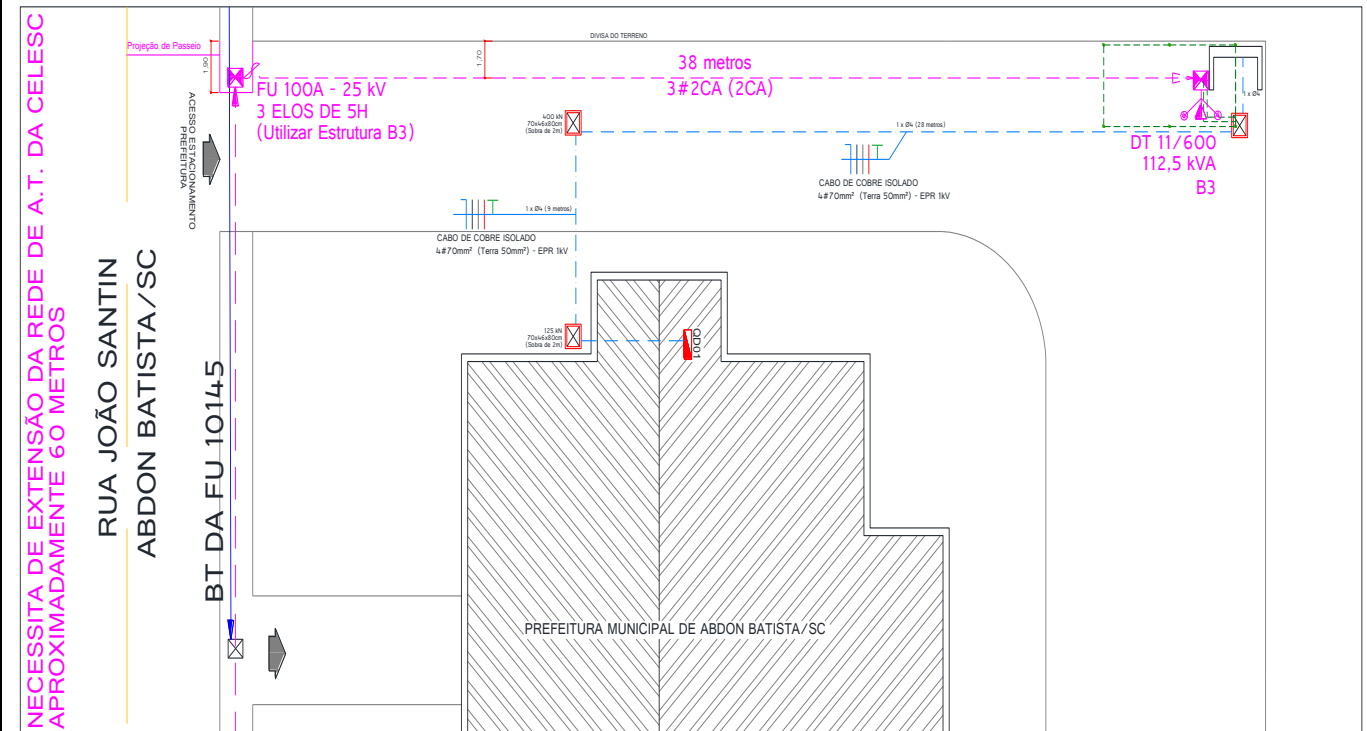
DEVERÁ SER ESPECIFICADO NESTA PLANTA DE SITUAÇÃO

- LOCALIZAÇÃO DA EDIFICAÇÃO.
- POSICIONAMENTO DA REDE DE DISTRIBUIÇÃO E N.º DA FU MAIS PRÓXIMA.
- LOCALIZAÇÃO DO TRANSFORMADOR.
- LOCALIZAÇÃO DA ENTRADA DE SERVIÇO DE ENERGIA E DA MEDIÇÃO.
- DISTÂNCIA APROXIMADA DO POSTE DE DERIVAÇÃO ATÉ A MEDIÇÃO.

ESCALA:

Sem escala

PLANTA DE SITUAÇÃO:



PARECER DA CELESC

O FORNECIMENTO SERÁ EFETUADO:

- DIRETO DA REDE SECUNDÁRIA DE DISTRIBUIÇÃO
- ATRAVÉS DE TRANSFORMADOR EM SUBESTAÇÃO EXTERNA LOCALIZADA NO TERRENO DA EDIFICAÇÃO
- ATRAVÉS DE TRANSFORMADOR EM SUBESTAÇÃO ABRIGADA LOCALIZADA NO TERRENO DA EDIFICAÇÃO

NA TENSÃO DE:

- 380/220 V
- 13.800 V
- 23.000 V
-

*** O PEDIDO DE LIGAÇÃO DEVERÁ SER SOLICITADO COM**

DIAS DE ANTECEDÊNCIA.

SE:

SIGLA DO AL:

CHAVE FU:

OBSERVAÇÃO:

RESPONSÁVEL PELA INFORMAÇÃO:

ASSINATURA:

Paulo Ricardo de Bortolo CREA 077962-1 | DATA: **18/06/2014**

RESPONSÁVEL PELO PARECER DA CELESC:

ASSINATURA:

MATRÍCULA:

DATA: