

ENERGISA PARAIBA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA SA
Emissão da Carta de Projeto Aprovado
Projeto Elétrico: 92424 / 23

TIPO DE PROJETO: Loteamento
TRAFO: 75kVA
TENSÃO: Baixa
PROP DA OBRA: COMPANHIA ESTADUAL DE HABITACAO POPULAR CEHAP
CLASSE: Empresa Privada
CPF/CNPJ: 09.111.618/0001-01
FONE: 83993424129
EMPREENDIMENTO: PE 92424/23 - COMPANHIA ESTADUAL DE HABITACAO POPULAR CEHAP
ENDEREÇO: RUA PROJETADA
CIDADE: BARRA DE SAO MIGUEL
BAIRRO: NOVO
RESP. TEC. PROJETO: KADNER PEQUENO FEITOSA
REG. CLASSE: 160058459-4
DRT PROJETO: 2302757418
FONE: 8399999999 83988454554

Prezado (a) Senhor (a):

De acordo com as normas técnicas vigentes na empresa e da ABNT, seu projeto encontra-se **APROVADO**. Desde já fica apto a execução das instalações a ser realizada por um profissional habilitado devendo ser seguida as especificações contidas neste projeto.

Após a conclusão das instalações, o Comissionamento da rede a ser incorporada por esta concessionária deverá ser solicitada diretamente com o setor de projetos desta empresa, devendo ser entregue os seguintes documentos listados a seguir:

LISTA DE DOCUMENTOS A SEREM ENTREGUES:

-

Carta/Documento Emitido Enviado ao Cliente
Enviado pelo cliente através do AWGPE

RESSALVAS:

LISTA DE DOCUMENTOS A SEREM ENVIADOS PARA SOLICITAÇÃO DE VISTORIA:

- *Doc. de Resp. Técnica de Execução, assinado pelo resp. tec. e cliente
- *Termo de Transf. de Bens (TTB), reconhecido em cartório SEM VALORES
- *Orçamento completo contendo valores de mão de obra e materiais a serem aplicados
- *Nota Fiscal dos Materiais (NFM)
- *Licença Ambiental de Instalação ou Operação emitido pela SUDEMA
- *Laudo de Ensaio dos Postes e Cruzetas
- *Certificado de Garantia do Transformador
- *Autorização da Prefeitura p/ Inclusão de IP
- *Laudo de Ensaio do(s) Transformador (es)
- *Ofício de Solicitação da Vistoria Assinado pelo Contratante ou Resp. Tec. Execução
- * Termo de Compromisso e Responsabilidade pelas Obras (Com assinatura em cratório ou digital autenticada pelo ITI)

OBS:

Informamos que a solicitação do comissionamento da rede só poderá ser realizadas pelo proprietário do empreendimento a ser atendido ou pelo responsável tecnico de execução conforme documento de responsabilidade técnica da execução das instalações.

Comunicamos ainda que o prazo para a realização do comissionamento da rede é de 30 dias a contar da data de solicitação,

ENERGISA PARAIBA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA SA - CNPJ: 09.095.183/0001-40 - Insc. Est.: 16.015.823/0
BR230 KM 25, S N, CRISTO REDENTOR, JOÃO PESSOA, PB - CEP 58.071-680
Tel.: 0800 083 0196 - www.energisa.com.br



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em
<https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A



31/07/2023 10:08

assim como o processo de execução da obra de atendimento tem seus prazos regulados de acordo com a Resolução 1000/2021-ANEEL conforme os seguintes artigos:

- Art. 64 –Estabele o prazo para a elaboração e orçamento do projeto da obra;
- Art. 88 –Estabelece o prazo de execução e conclusão da referida obra;
- Art. 112 –Estabelece o prazo para informar ao interessado o resultado do comissionamento.

“Informamos que, os materiais utilizados nos padrões de entrada e nas rede de distribuição, devem ser de fornecedores homologados por esta Concessionária. A lista dos fornecedores se encontra disponível no site da Energisa:

Ressaltamos a obrigatoriedade de instalação de materiais homologados para toda a rede que será incorporada, caso contrário o comissionamento não será aprovado. ”



STEFANY ALLINE AUGUSTO DE ARAUJO
RESP. DA ANALISE

RECEBIDO: _____

DATA: ____/____/____

ENERGISA PARAIBA DISTRIBUIDORA DE ENERGIA SA - CNPJ: 09.095.183/0001-40 - Insc. Est.: 16.015.823/0
BR230 KM 25, S N, CRISTO REDENTOR, JOÃO PESSOA, PB - CEP 58.071-680
Tel.: 0800 083 0196 - www.energisa.com.br



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em
<https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOFI202400034A



Termo de Responsabilidade Técnica - TRT
Lei nº 13.639, de 26 de MARÇO de 2018

CRT 03

TRT OBRA / SERVIÇO
Nº CFT2302757418

Conselho Regional dos Técnicos Industriais 03

INICIAL

1. Responsável Técnico(a)

KADNER PEQUENO FEITOSA

Título profissional: TÉCNICO EM ELETROTÉCNICA

Registro: 04498507495

2. Contratante

Contratante: COMPANHIA ESTADUAL DE HABITACAO POPULAR CEHAP

CPF/CNPJ: 09.111.618/0001-01

Logradouro: AVENIDA HILTON SOUTO MAIOR

Nº: 3059

Complemento:

Bairro: MANGABEIRA

Cidade: JOÃO PESSOA

UF: PB

CEP: 58055018

País: Brasil

Telefone:

Email:

Contrato: 1

Celebrado em: 04/07/2023

Valor: R\$ 300,00

Tipo de contratante: PESSOA JURIDICA DE DIREITO PUBLICO

Ação Institucional: NENHUM

3. Dados da Obra/Serviço

Logradouro: RUA PROJETADA

Nº: S/N

Complemento: DISTRITO DE FLORESTA

Bairro: DISTRITO DE FLORESTA

Cidade: BARRA DE SÃO MIGUEL

UF: PB

CEP: 58483000

Telefone:

Email:

Coordenadas Geográficas: Latitude: 71.828114 Longitude: 34.866329

Data de Início: 04/07/2023

Previsão de término: 17/06/2024

Finalidade: Outro

Proprietário(a): COMPANHIA ESTADUAL DE HABITACAO POPULAR CEHAP

CPF/CNPJ: 09.111.618/0001-01

4. Atividade Técnica

	Quantidade	Unidade
1 - DIRETA		
05 - PROJETO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1815 - TRANSFORMADOR	75,000	kvA
05 - PROJETO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> #1828 - LUMINOTÉCNICA	360,000	W
05 - PROJETO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #3145 - CIRCUITO PRIMÁRIO	35,000	m
05 - PROJETO > CFT -> OBRAS E SERVIÇOS - ELÉTRICA -> ELETROTÉCNICA APLICADA -> REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA -> #3146 - CIRCUITO SECUNDÁRIO	221,000	m

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deverá proceder a baixa deste TRT

5. Observações

PROJETO PARA ATENDER O CONJUNTO HABITACIONAL POPULAR

6. Valor

Valor do TRT: R\$ 60,13

Pago em: 18/07/2023

Boleto: 8231130037

7. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Kadner P. Feitosa

Responsável Técnico: KADNER PEQUENO FEITOSA
CPF: 044.985.074-95

Cláudio B. dos Santos

Ca. Est. de Habitação Popular - CEHAP
Cláudio Batista dos Santos

Diretor Técnico
CREA: 160604374-9

Contratante: COMPANHIA ESTADUAL DE HABITACAO POPULAR CEHAP
CNPJ: 09.111.618/0001-01



Documento assinado eletronicamente por meio do SINCETI do Técnico Industrial KADNER PEQUENO FEITOSA com registro 04498507495 na data e hora: 19/07/2023 09:36:27 e IP: 2804:14c:da90:5652:e08a:f213:3fb9:4a65, com o uso de login e senha.
A autenticidade desse TRT pode ser verificada no endereço <https://corporativo.sinceti.net.br/publico/> com a chave: ZZ292 ou por meio do QRCode ao lado.



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.

Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A

MEMORIAL TÉCNICO DESCRITIVO

Título do Projeto:		CONSTRUÇÃO RD COMPANHIA ESTADUAL DE HABITAÇÃO POPULAR		ATIVA	
Localidade:		Barra de São Miguel		Projetos Elétricos	
Responsável Técnico:		KADNER P. FEITOSA			
Interessado:		Companhia Estadual de Habitação Popular		Data: 18.07.2023	
CPF/CNPJ:		09.111.618/0001-01			
RAMO DE ATIVIDADE					
Desmembramento - FD = 92 %					
CIRCUITO PRIMÁRIO (13,8kV)					
Extensão (m):	35	0			
Tipo e Bitola dos condutores:	CAC#3X50	S3#1/0			
Extensão deslocadas (km):					
CIRCUITO SECUNDÁRIO (380/220 V)					
Extensão (km):	221,00				
Tipo e Bitola dos condutores:	M 3 # 35:	175	M 3 # 120:		
	M 3 # 120:	46			
Extensão deslocadas (km):					
TRANSFORMADORES DE DISTRIBUIÇÃO					
Quantidade:	1 () monofásico (X) trifásico				
Potência (kVA):	75	Demanda Prevista (kW):	75KVA		
Transformadores removidos ou deslocados:	0				
PROTEÇÃO					
Chave fusível 15kV -Base C:	3	3 elos de 5H	0		
Pára-raios 15kV, 10kA - POLIMÉRICO:	3	3 elos de 3H	3		
POSTES CONCRETO TIPO CLASSE IV					
Tipo:	D	Altura (m):	Esforço:	Quantidade:	
	B		11	600	0
	B		10	600	2
	B		12	600	2
	B		10	300	0
	B		11	300	1
	B		10	150	2
ESTRUTURAS					
AT (Tipo e quantidade):	N(Cruz Aux) - 2		CE3 - 3	CE4 - 0	N1 - 1
BT (Tipo e quantidade):	SI1 - 3	SI3 - 2	SI4 - 6		
ATERRAMENTO					
<p>Na malha de terra serão utilizados 3 conjuntos de 03 hastes de aço cobreada 16x2400mm e cabo aço cobreado 3x9AWG, conexão haste/cabo com conector grampo GTDU revestido com massa de calafetar; O mensageiro e o neutro devem ser interligados nos pontos onde houver aterramento, condutor neutro deve ser interligado a malha de terra da subestação e não deve ser interrompido.</p>					
ILUMINAÇÃO PÚBLICA					
LUMINÁRIA:	Tipo:	IP-40 LED	Quantidac	9	
LÂMPADA:	Tipo:	VAPOR DE SÓDIO	Potência:	40	Quantidac 360W
QUANTIDADE DE CONSUMIDORES					
30 Lotes atendidos pelo sistema projetado					
Lotes atendidos pela rede existente					



--	--



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em
<https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A

Companhia Estadual de Habitação Popular de Barra de São Miguel			
LISTA DE MATERIAL - CONSTRUÇÃO ALTA E BAIXA TENSÃO			
Item	Descrição	Qtde	unidade
1	ARRUELA QUAD 18X38MM GALV	45	UNIDADE
2	BRAÇO TIPO L	0	UNIDADE
3	PARAF. ROSCA DUPLA 16X250mm	4	UNIDADE
4	CANTONEIRA AUXILIAR PARA BRAÇO TIPO C	3	UNIDADE
5	BRAÇO TIPO C	3	UNIDADE
6	ISOLADOR POLIMÉRICO SUSP.15 KV	9	UNIDADE
7	MANILHA SAPATILHA	9	UNIDADE
8	PORCA OLHAL ACO CARBONO 16mm	9	UNIDADE
9	PARAF. ROSCA DUPLA 16x450mm	0	UNIDADE
10	PARAF. ROSCA DUPLA 16x400mm	15	UNIDADE
11	PARAF. ROSCA DUPLA 16X300mm	10	UNIDADE
12	ARMAÇÃO SECUNDARIA PESADA	24	UNIDADE
13	ISOLADOR ROLDANA	30	UNIDADE
14	GANCHO OLHAL	9	UNIDADE
15	ABRAÇADEIRA SERRILHADA 390mm	40	UNIDADE
16	ALÇA AÇO-CARB 1/0AWG ou 70/120mm² CA/CAA	4	UNIDADE
17	ALÇA AÇO-CARB 50mm² CP	9	UNIDADE
18	CABO MULTIPLEX 3x1x120+70MM	55	METRO
	CABO MULTIPLEX 3x1x35+35MM	200	METRO
19	CABO ANTI-TRACKING-XLPE - 1 x 50MM	70	METRO
20	ESTRIBO P/GRAMPO L.VIVA 2/0	3	UNIDADE
21	GLV. 2 a 1/0AWG/8 a 2/0AWG	3	UNIDADE
22	ELO FUSÍVEL DE DISTR VULCAN 3H	3	UNIDADE
23	CONEC. PERFURAÇÃO 35-150/35	16	UNIDADE
24	CONEC. PERFURAÇÃO 16-95/4 35MM	36	UNIDADE
25	CRUZETA CONCRETO TIPO T 1900MM	2	UNIDADE
26	PARAF. ROSCA DUPLA 16X250mm	18	UNIDADE
27	CHAVE FUSÍVEL 15kV 100A BASE C	3	UNIDADE
28	PÁRA-RAIOS POLIMÉRICO 13,8 KV	3	UNIDADE
29	CONECT.COMP.P/PÁRA-RAIOS 50mm2	3	UNIDADE
30	CONECTOR ATERRAMENTO HASTE 5/8	12	UNIDADE
31	CABO ACO-COBRE ATERRAMENTO; AC	50	METRO
32	CABO COBRE NU 50MM	25	METRO
33	HASTE TERRA ACO/COBRE 2400 MM	12,00	UNIDADE
34	MASSA CALAFETADORA	2,00	KG
35	Caixa para inspeção de haste de terra	12,00	UNIDADE
36	POSTE DE CONCRETO DT 10/600	2,00	UNIDADE
37	POSTE DE CONCRETO DT 12/600	2,00	UNIDADE
38	POSTE DE CONCRETO DT 11/300	1,00	UNIDADE
39	POSTE DE CONCRETO DT 10/150	2,00	UNIDADE
41	TRAFO TRIF 3KVA-75KV-380/220V	1,00	UNIDADE
42	ABRAÇADEIRA P/ IDENT. FASE A	3,00	UNIDADE
43	ABRAÇADEIRA P/IDENT. FASE B	3,00	UNIDADE
44	ABRAÇADEIRA P/IDENT. FASE C	3,00	UNIDADE
45	BASE P/ RELÉ FOTOELÉTRICO	9	UNIDADE
46	BRAÇO P/LUMINARIA 1 X 1,50M	9	UNIDADE



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A

47	CONEC. PERFURAÇÃO 10-35/1,5-MM	18	UNIDADE
48	FIO DE COBRE ISOLADO 1,5 MM2	90	UNIDADE
49	FITA ELETR.AUTO FUSAO 19mmx10m	3	UNIDADE
50	FITA ISOLANTE N 33	3	UNIDADE
51	LUMINÁRIA LED 40 W - 220 V	9	UNIDADE
52	PARAF. ROSCA DUPLA 16X300mm	18	UNIDADE
53	RELÉ FOTOELÉTRICO 220V - N/F	9	UNIDADE
54	ESPAÇADOR PARA REDE DE MT	5	UNIDADE

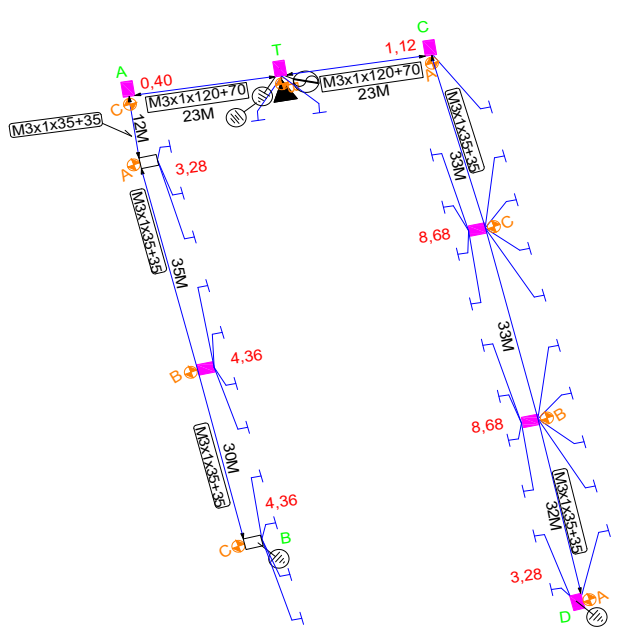


Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A

CALCULO DE QUEDA DE TENSÃO								
TÍTULO DO PROJETO		Companhia Estadual de Habitação Popular						
TENSÃO PRIMÁRIA:		13.800V	TENSÃO SECUNDÁRIA (FN-FF):		220/380V			
		Qtde de Cargas	D Unitária (Kva)	(em KVA)	LT + IP (KVA)	TRAFO ESCOLHIDO: 75		
DEMANDA:	LT (ATÉ 150m²)	0x	0,82=	0,00	32,76	T.C	ÁREA T01	
	IP	9x	0,04=	0,36	Total (em KVA)		3,29	COSØ: 0,8
	LT (ATÉ 250m²)	30	1,08	32,40	45,28	1,382237828		
	LT (ACIMA 350m²)	0	4,4	0,00	60,38%			



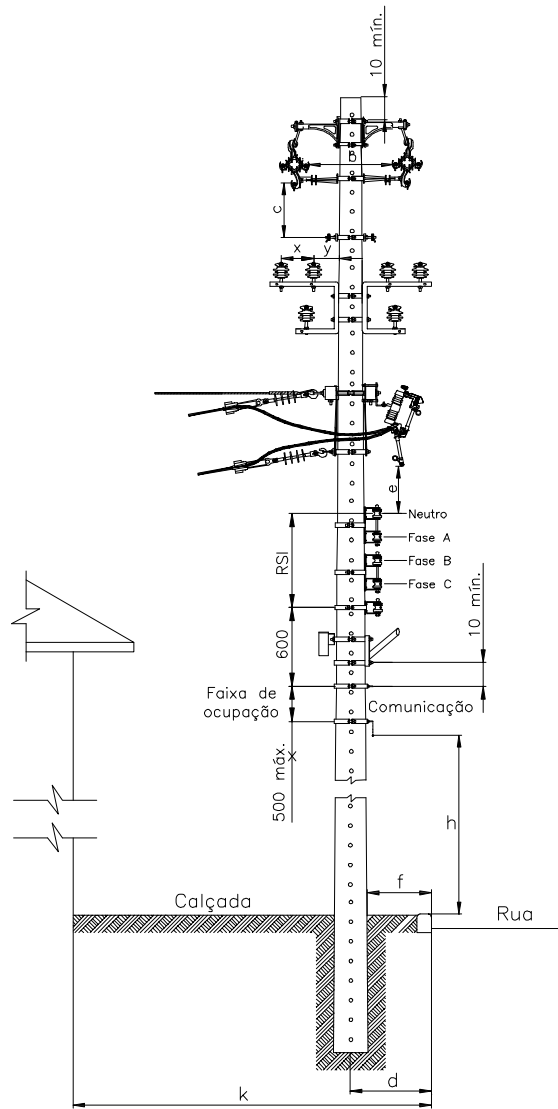
TRECHO		CARGA			CONDUTORES	QUEDA DE TENSÃO		
Descrição	Comprimento (100m)	Distribuída no trecho	Acumulada no fim do trecho	TOTAL		UNITÁRIO	NO TRECHO	TOTAL
A	B	C	D	E=(C/2 +D).B	F	G	E.G=H	I
T - A	0,23	0,00	12,04	2,7692	M3x1 (120 +70)	0,0230	0,0637	0,0637
A - B	0,77	7,64	4,36	6,2986	M3x1 (35+35)	0,0660	0,4157	0,4794
T - C	0,23	18,48	3,28	2,8796	M3x1 (120 +70)	0,0230	0,0662	0,0662
C - D	0,98	17,36	3,28	11,7208	M3x1 (35+35)	0,0660	0,7736	0,8398



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
 Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em
<https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A



AFASTAMENTO MNMO (mm)

TENSÃO (kV)	b (kV)		C (kV)		k ≤ 2500		k > 2500		e
	15	36,2	15	36,2	d	f	d	f	
15	300	430	410	540	350	150	500	200	800
36,2	—	580	—	680	—	—	—	—	1.000

PROJETO ELÉTRICO RD/AT

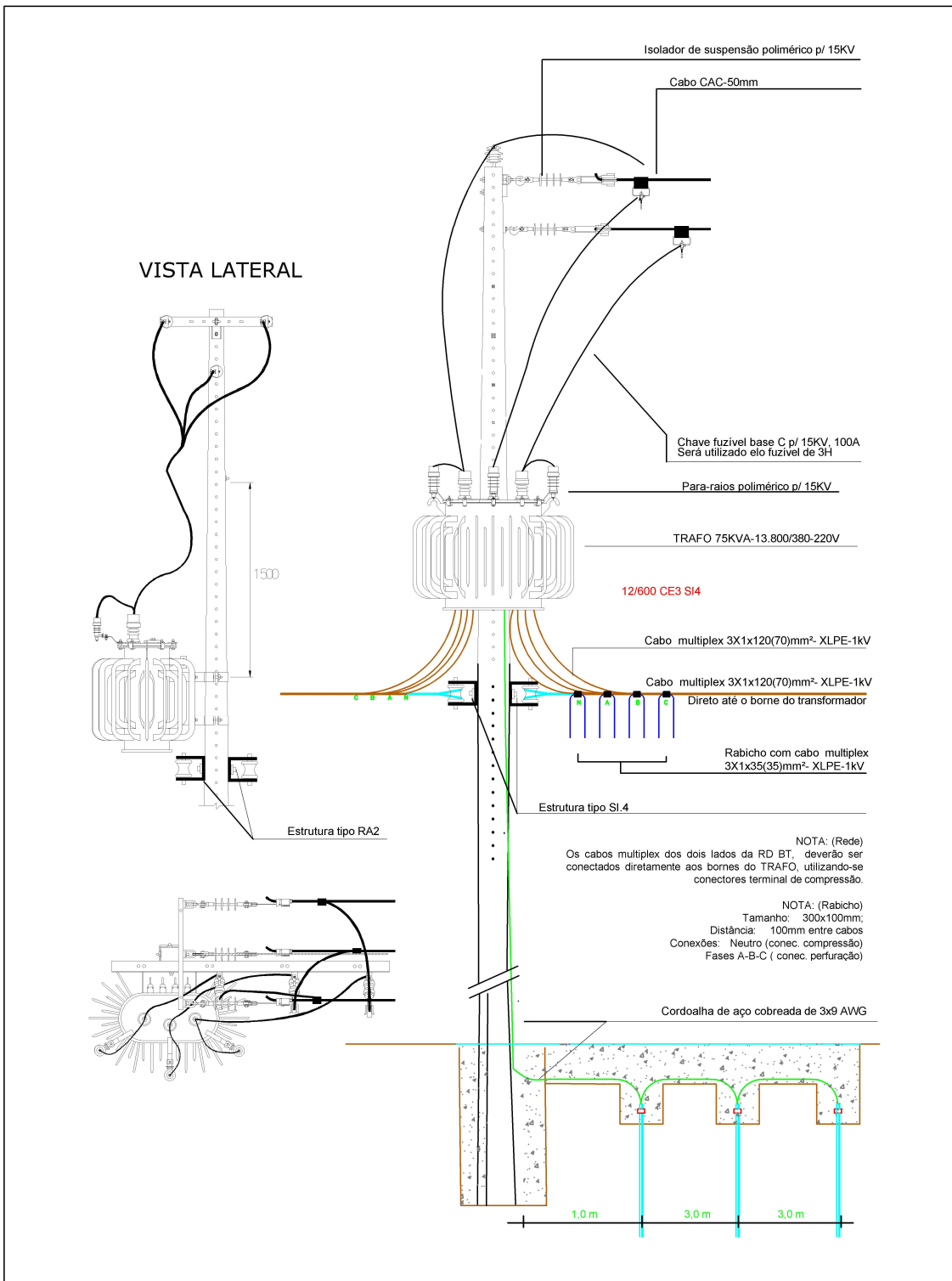
DES.	ATIVA Projetos Elétricos	DETALHAMENTO FURAÇÃO DE POSTE PARA INSTALAÇÃO DE ESTRUTURAS	ESC.	S/E
PROJ.			PAG.	01
RESP.			DATA	27/06/2023




Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
 Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A



	DESENHOS: *DETALHE DOS TRANSFORMADOR 75KVA	DATA: JUNHO 2023 ESCALA: S/ESCALA FORMATO: A4
PROJETO: DETALHAMENTO DA LIGAÇÃO DO TRANSFORMADOR Proprietário: Companhia Estadual de Habitação Popular		PRANCHA: 01 Responsável Técnico: KADNER P. FEITOSA CREA – 1600584594

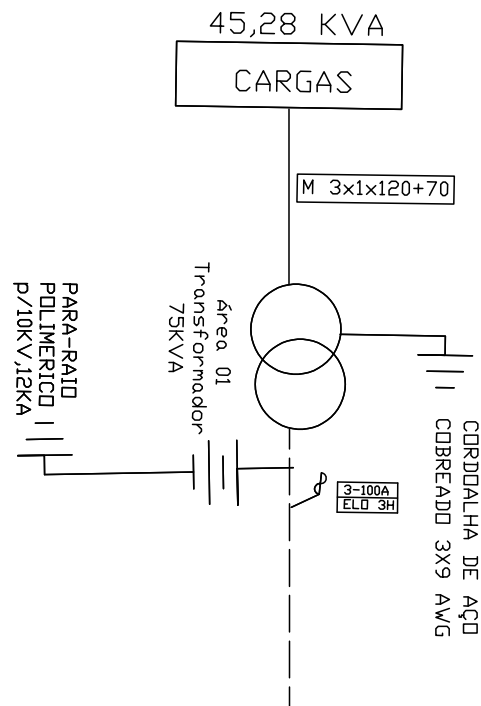


Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
 Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



CHPOF1202400034A

DIAGRAMA UNIFILAR



CH- 101924

PROJETO ELÉTRICO RD/AT

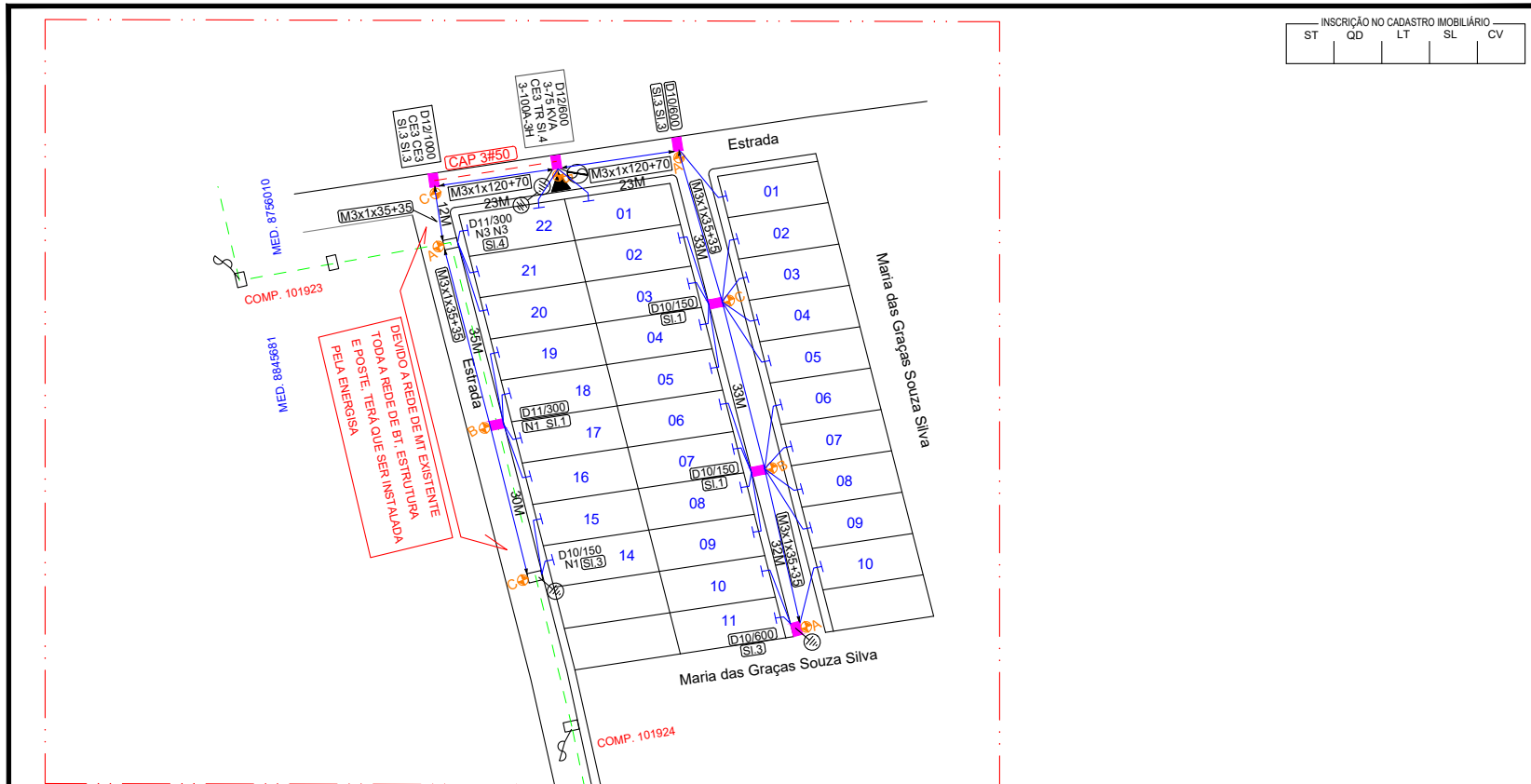
DES.	ATIVA Projetos Elétricos	DIAGRAMA UNIFILAR	ESC.	S/E
PROJ.		Companhia Estadual de Habitação Popular	PAG.	01
RESP.			DATA	18/07/2023



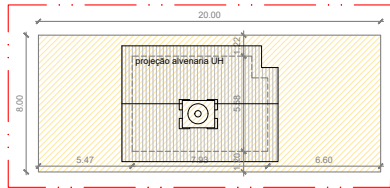
Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
 Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em
<https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>



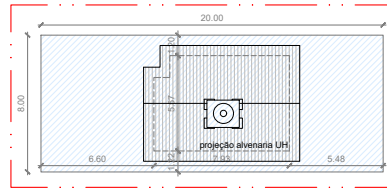
CHPOF1202400034A



INSCRIÇÃO NO CADASTRO IMOBILIÁRIO				
ST	QD	LT	SL	CV



03 Locação e Coberta- tipo A
ESCALA 1/250



04 Locação e Coberta- tipo B
ESCALA 1/250

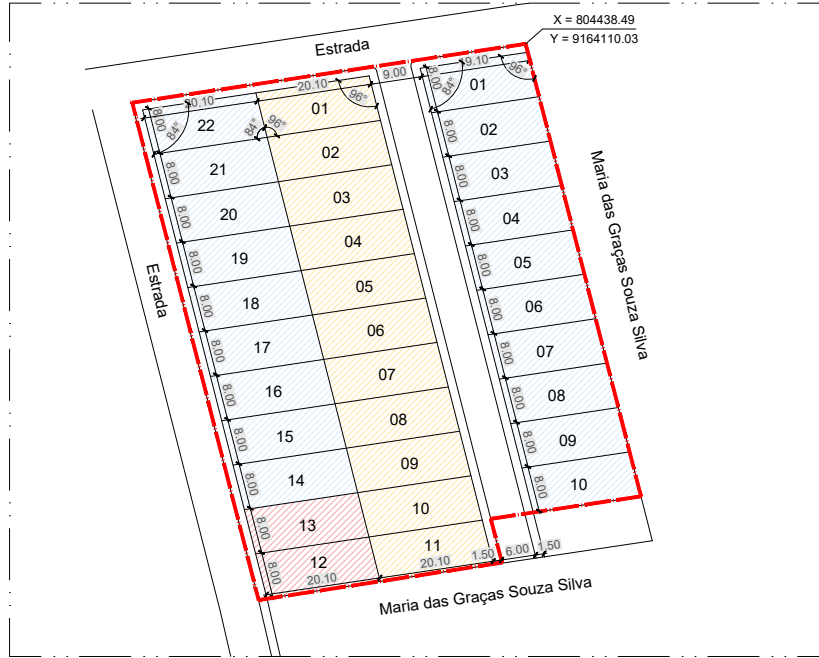
FOLHA 01/01				PROJETO: Projeto Parceiros da Habitação (PPH) - 30 UH - Barra de São Miguel PROPRIETÁRIO: Companhia Estadual de Habitação Popular ENDEREÇO: Distrito de Floresta - Barra de São Miguel - PB	
DESENHO	DATA	RESPONSÁVEL		Responsável	
COPIA	07/2023	KADNER PEQUENO FEITOSA		KADNER PEQUENO FEITOSA CREA: 1600684594 CFT: 8910687580	
VISTO					
ESCALA	DESENHO	QUADRO DE ÁREAS			
1/1000	REDE DE DISTRIBUIÇÃO	Área da poligonal: 5.608,51m²			



Assinado com senha por [CHP39313] [SENHA] JULIO GONÇALVES DA SILVEIRA em 10/01/2024 - 14:39hs.
 Documento Nº: 4255047.32649930-3674 - consulta à autenticidade em <https://pbdoc.pb.gov.br/sigaex/public/app/autenticar?n=4255047.32649930-3674>

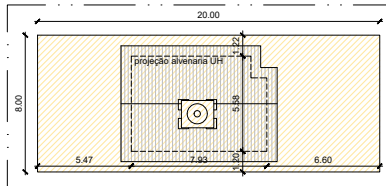


CHPOFI202400034A

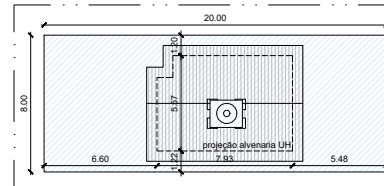


02 Planta Situação
 ESCALA 1/500

Área destinada à construção do Tratamento Coletivo



03 Locação e Coberta- tipo A
 ESCALA 1/250



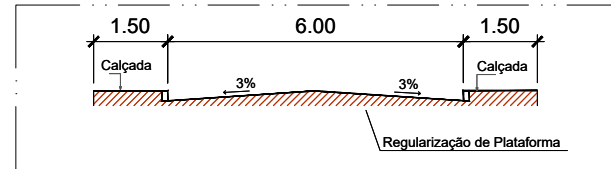
04 Locação e Coberta- tipo B
 ESCALA 1/250



INSCRIÇÃO NO CADASTRO IMOBILIÁRIO				
ST	QD	LT	SL	CV



01 Planta de Localização
 ESCALA 1/3000



03 Perfil da Rua
 SEM ESCALA

FOLHA 01/01		PROJETO: Projeto Parceiros da Habitação (PPH) - 30 UH - Barra de São Miguel PROPRIETÁRIO: Companhia Estadual de Habitação Popular ENDEREÇO: Distrito de Floresta - Barra de São Miguel - PB		
DESENHO	DATA	RESPONSÁVEL	INSC. PMMP	RUBRICA
COPIA	04/2022	Rafaela Mabel		
VISTO				
ESCALA		DESENHO		Responsável <i>Rafaela Mabel</i> Rafaela Mabel Silva Guedes CAU: A51751-8 Argueta Cehap
1/3000	Planta de Localização	QUADRO DE ÁREAS		Área da poligonal: 5.608,51m ² JOAO BATISTA Assinado digitalmente por JOAO BATISTA TRUTA:0291035647 TRUTA:0291035647 6477
1/750	Planta de Situação			
1/250	Locação e Coberta			



CHPOFI202400034A