

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. VOLTÃO (01/10/2018)

LEGENDA

- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
- UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
- UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
- RELIGADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
- RELIGADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

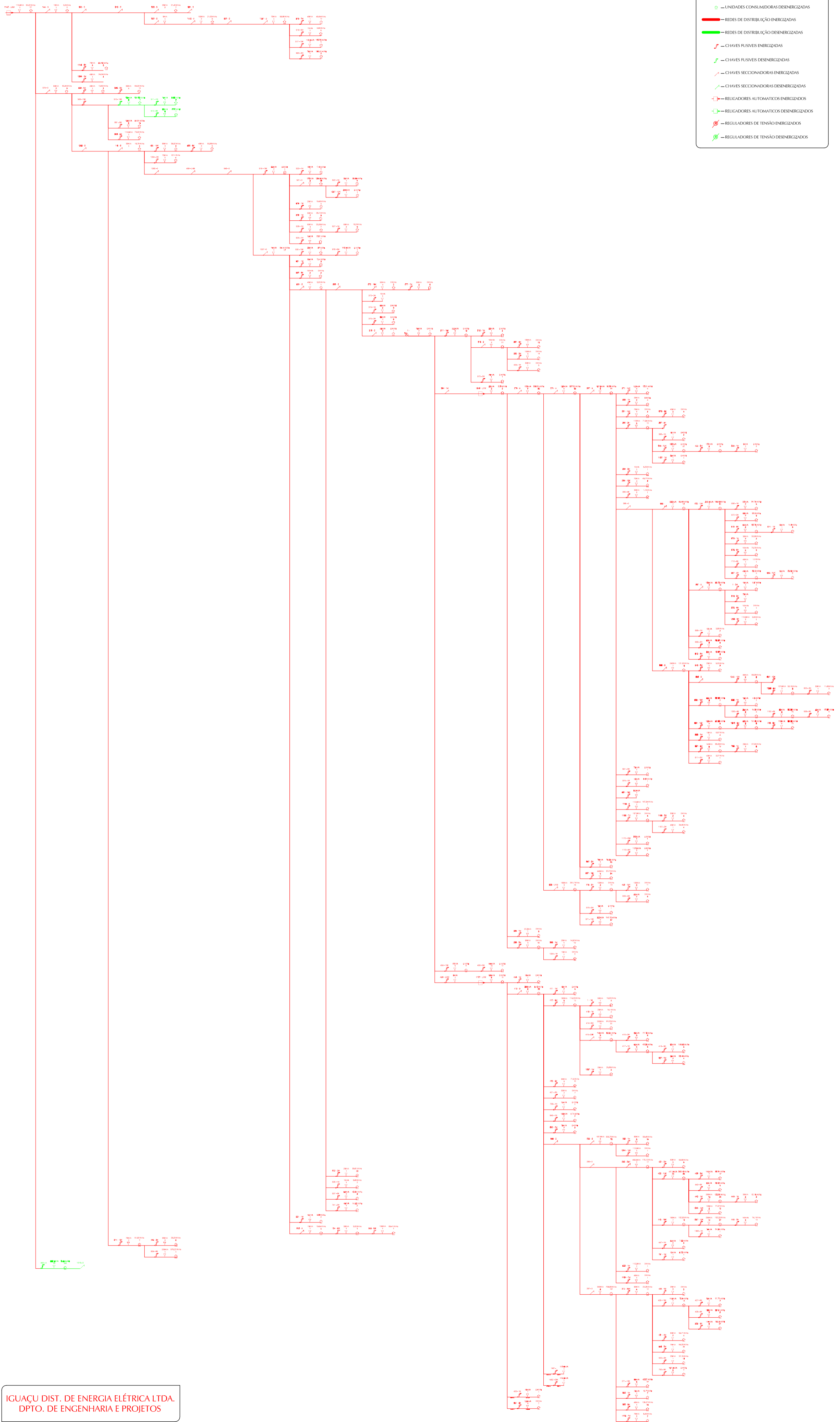




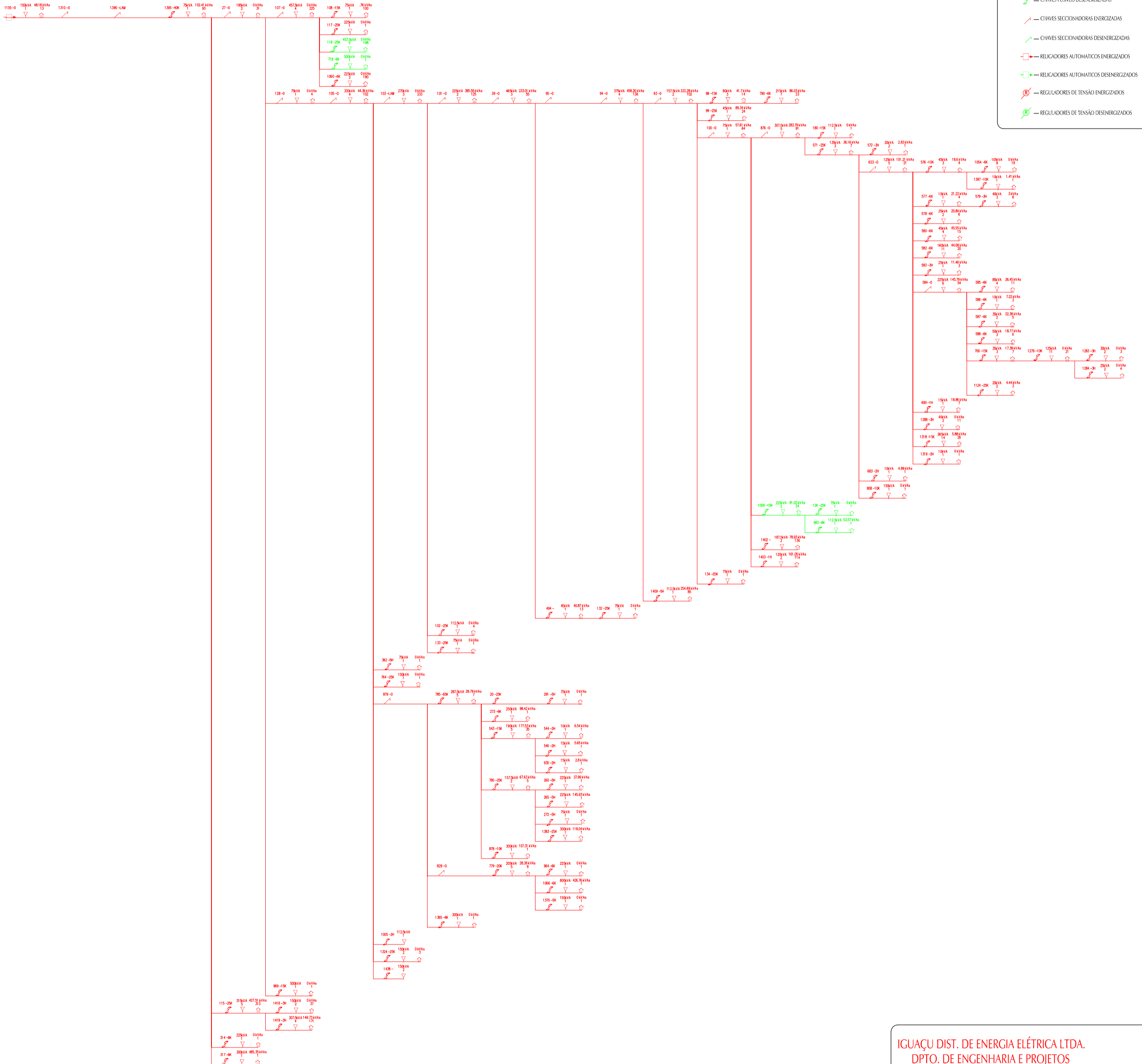


DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 2 (DIA 01/10 /2018)

LEGENDA

-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — RELIQUÍDORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — RELIQUÍDORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS



IGUAÇU DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA LTDA.
DPTO. DE ENGENHARIA E PROJETOS

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 3

LEGENDA

- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
- UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
- UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
- REGULADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
- REGULADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

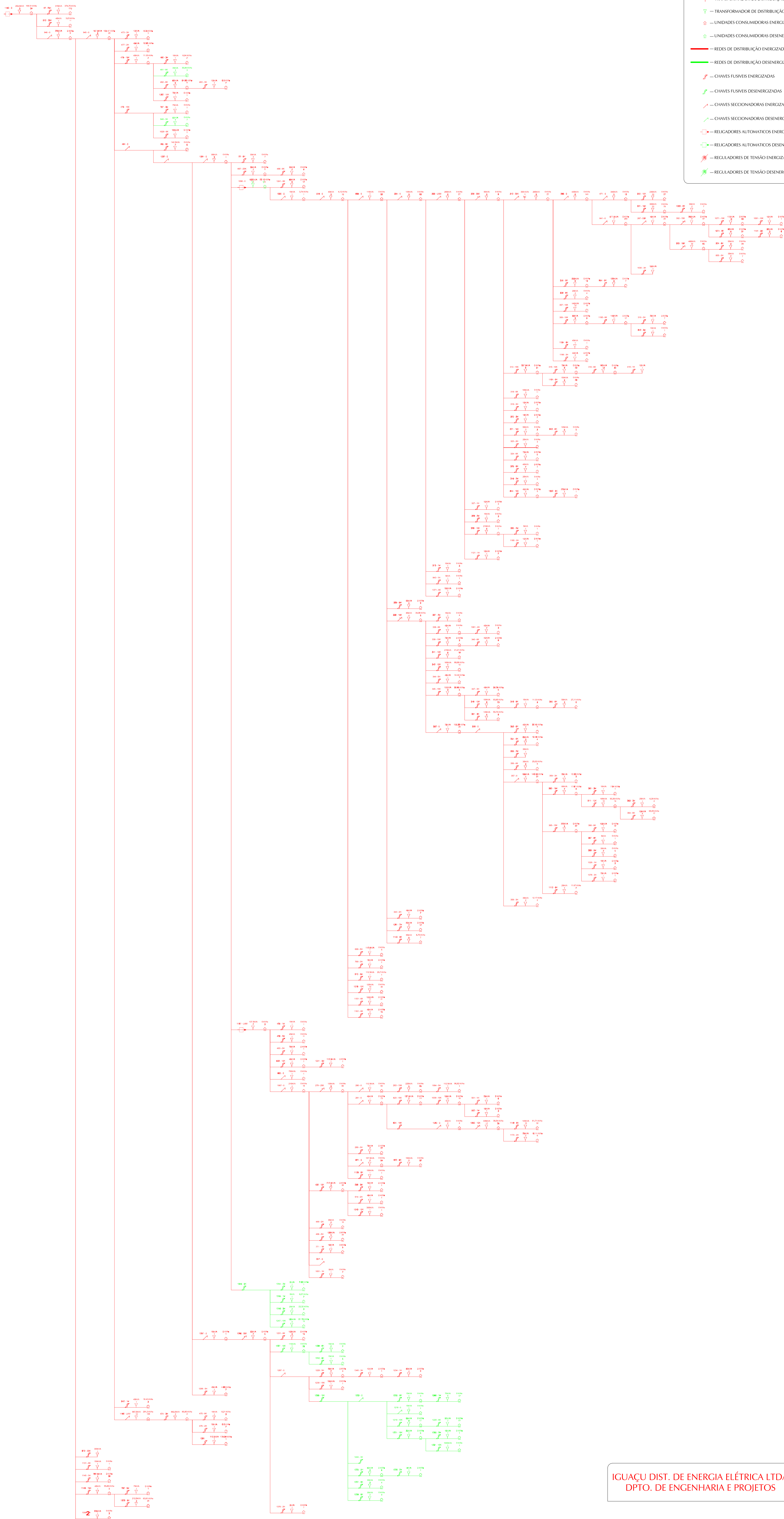
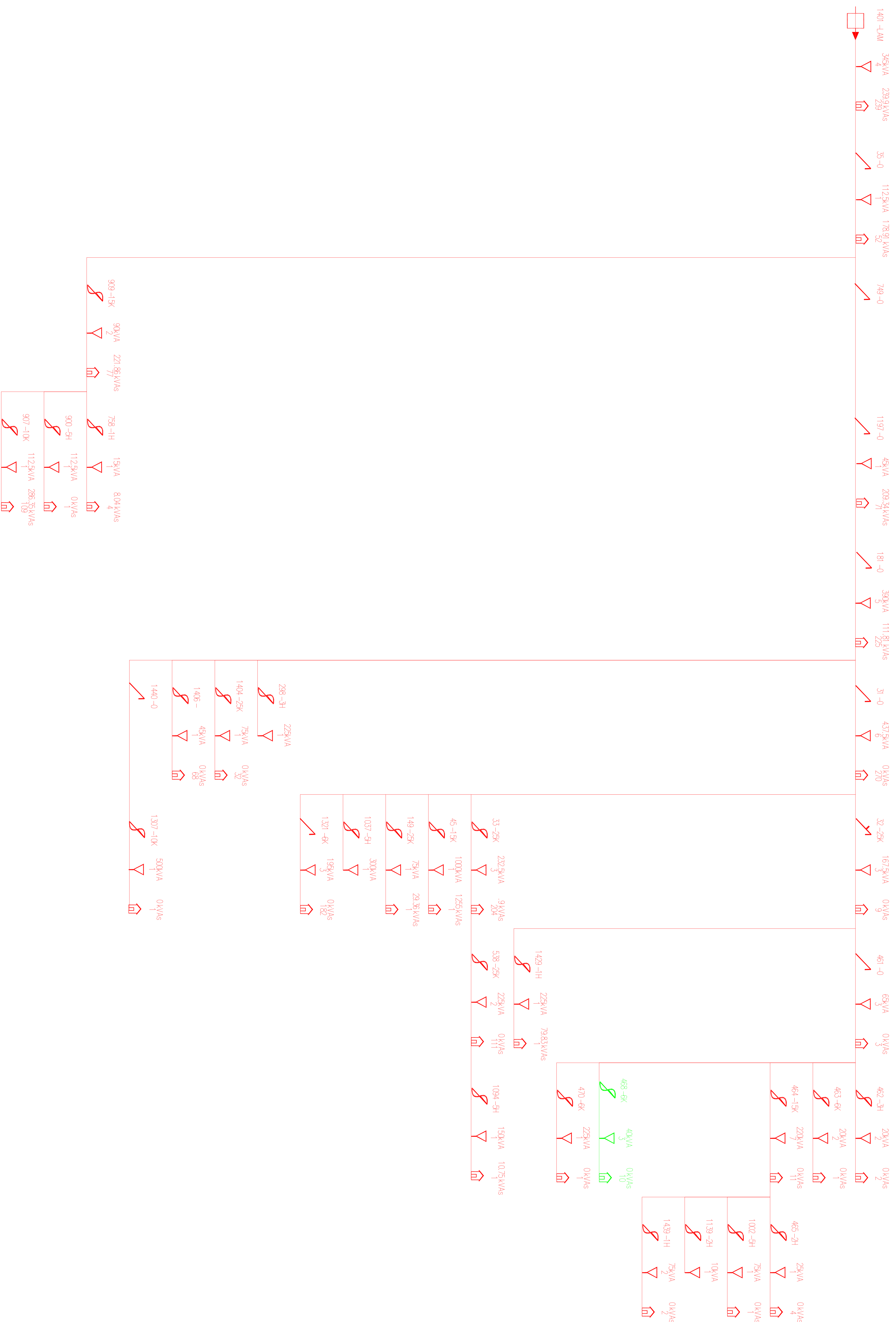


DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 16

















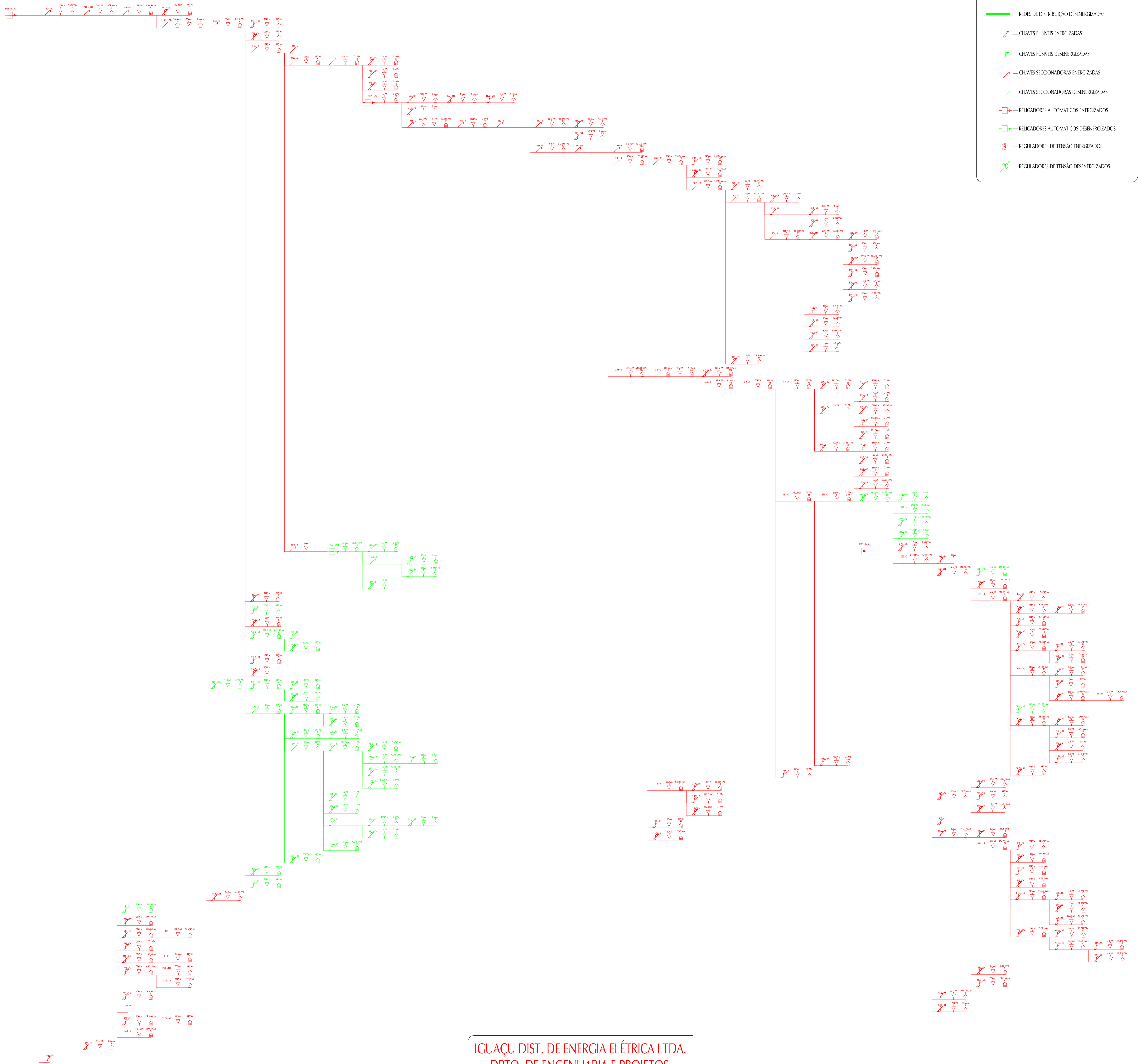
| LEGENDA | |
|---------|------------------------------------|
| | — LINHA PRIMÁRIA DE DISTRIBUIÇÃO |
| | — LINHA SECUNDÁRIA DE DISTRIBUIÇÃO |
| | — TRANSFORMADOR |
| | — CONSUMIDOR |
| | — RAMAL |
| | — BUSBARRAS |
| | — BANCO DE CAPACITORES |
| | — MEDIDOR |
| | — FIDELIDADE |
| | — INTERRUPTOR |
| | — TERRA |
| | — CABELO |
| | — PÓLEO |
| | — TORRE |
| | — ÓLEO DE TRANSFORMADOR |
| | — NÚCLEO DE TRANSFORMADOR |
| | — ENROLAMENTO DE TRANSFORMADOR |
| | — TAP DE TRANSFORMADOR |
| | — BORNILHA DE TRANSFORMADOR |
| | — TERMINAL DE TRANSFORMADOR |
| | — CONEXÃO DE TRANSFORMADOR |
| | — CAIXA DE TRANSFORMADOR |
| | — PADMOUNT DE TRANSFORMADOR |
| | — SUBESTAÇÃO DE TRANSFORMADOR |
| | — ESTÁGIO DE TRANSFORMADOR |
| | — LOCALIZAÇÃO DE TRANSFORMADOR |
| | — LOCALIZAÇÃO DE TRANSFORMADOR |

ICUACU DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA LTDA
 DPTO. DE ENGENHARIA E PROJETOS

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XAXIM 01

LEGENDA










-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — REGULADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — REGULADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

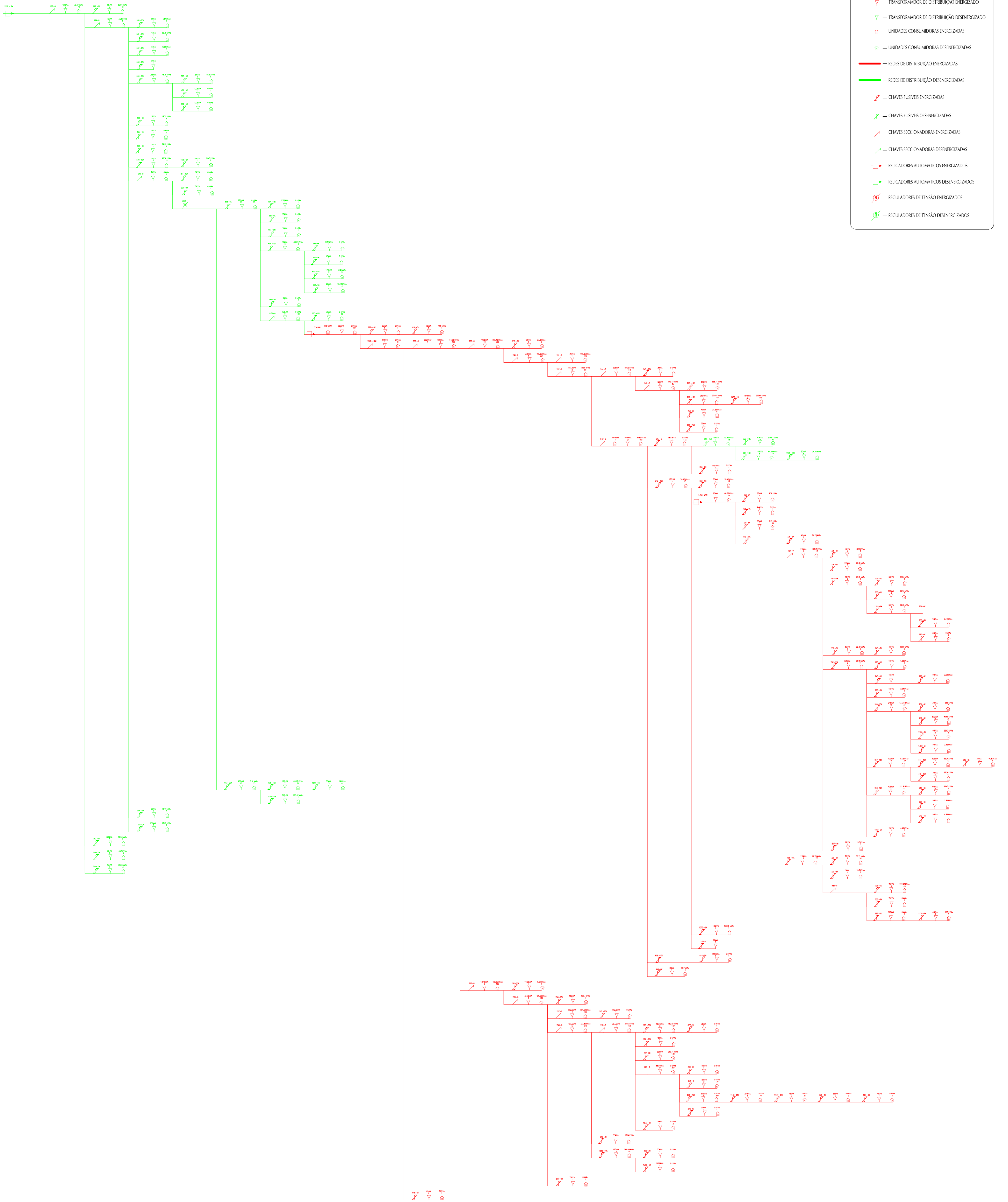


IGUAÇU DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA LTDA.
DPTO. DE ENGENHARIA E PROJETOS















DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XAXIM 02

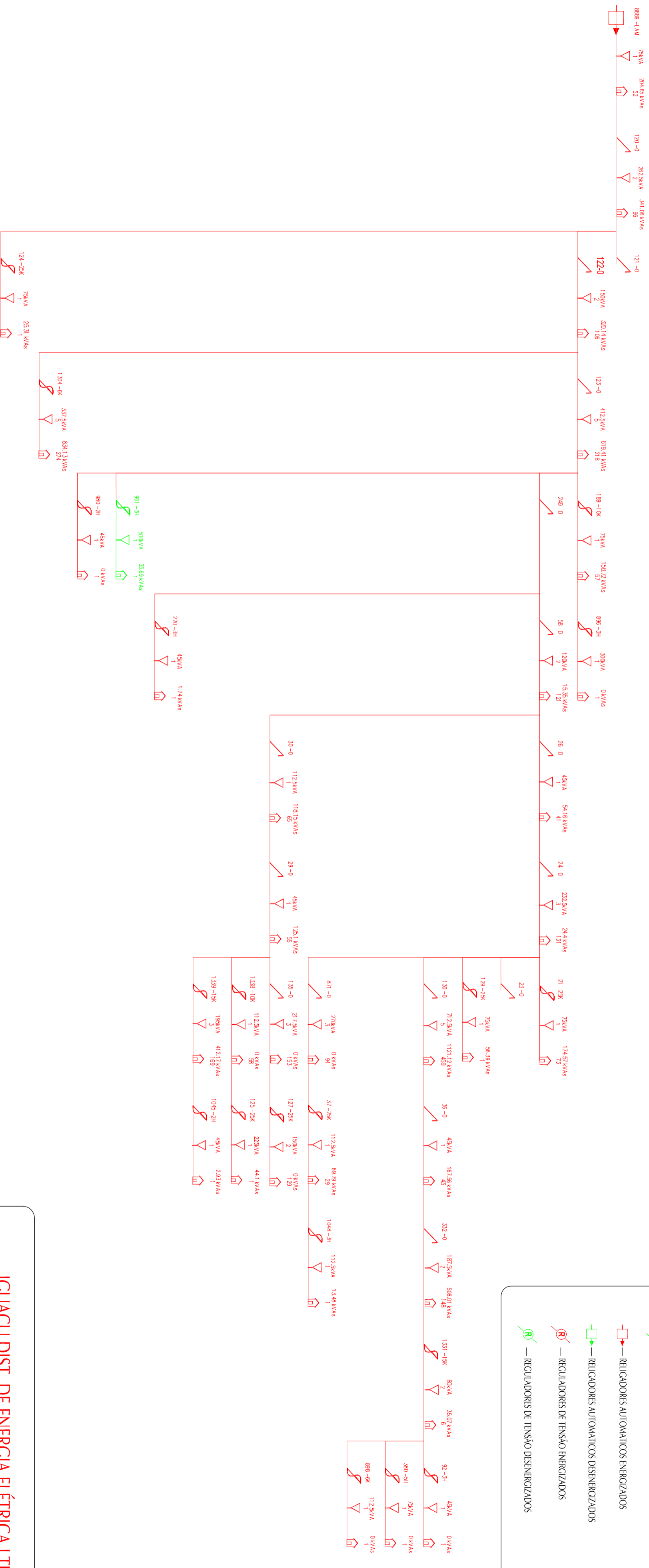
LEGENDA

-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — REGULADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — REGULADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS



LEGENDA

-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — RELIQUADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — RELIQUADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

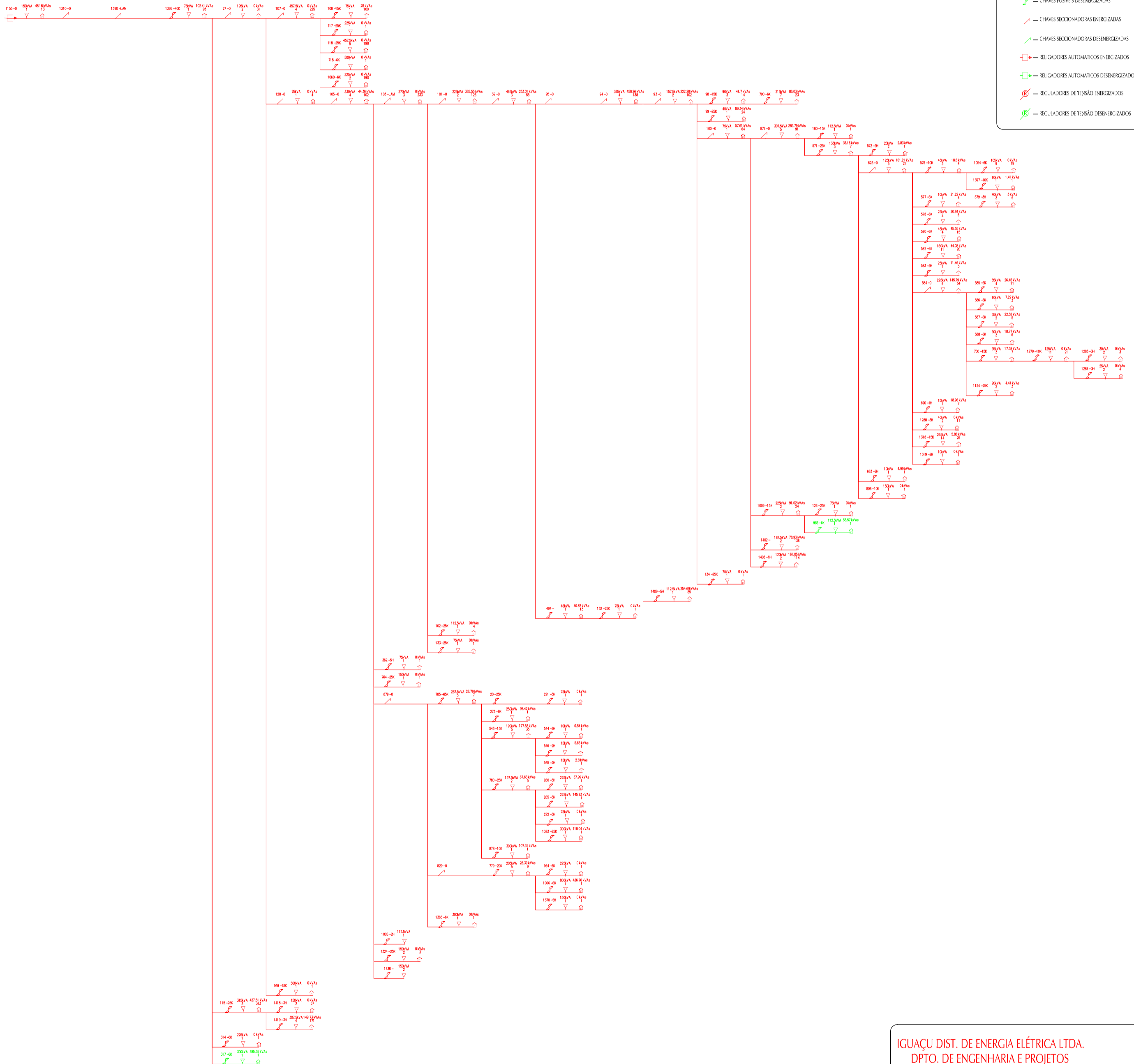


IGUAÇU DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA LTDA.
DPTO. DE ENGENHARIA E PROJETOS

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 2 (02-10-2018)

LEGENDA

-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — RELIQUÍDOS AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — RELIQUÍDOS AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS



IGUAÇU DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA LTDA.
DPTO. DE ENGENHARIA E PROJETOS

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 8 (02-10/2018)

LEGENDA

- ▽ - TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
- ▽ - TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
- 🏠 - UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
- 🏠 - UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
- - REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
- - REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
- ⚡ - CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
- ⚡ - CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
- ⚡ - CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
- ⚡ - CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
- ⏏ - RELACIONDORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
- ⏏ - RELACIONDORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
- ⊖ - REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
- ⊖ - REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

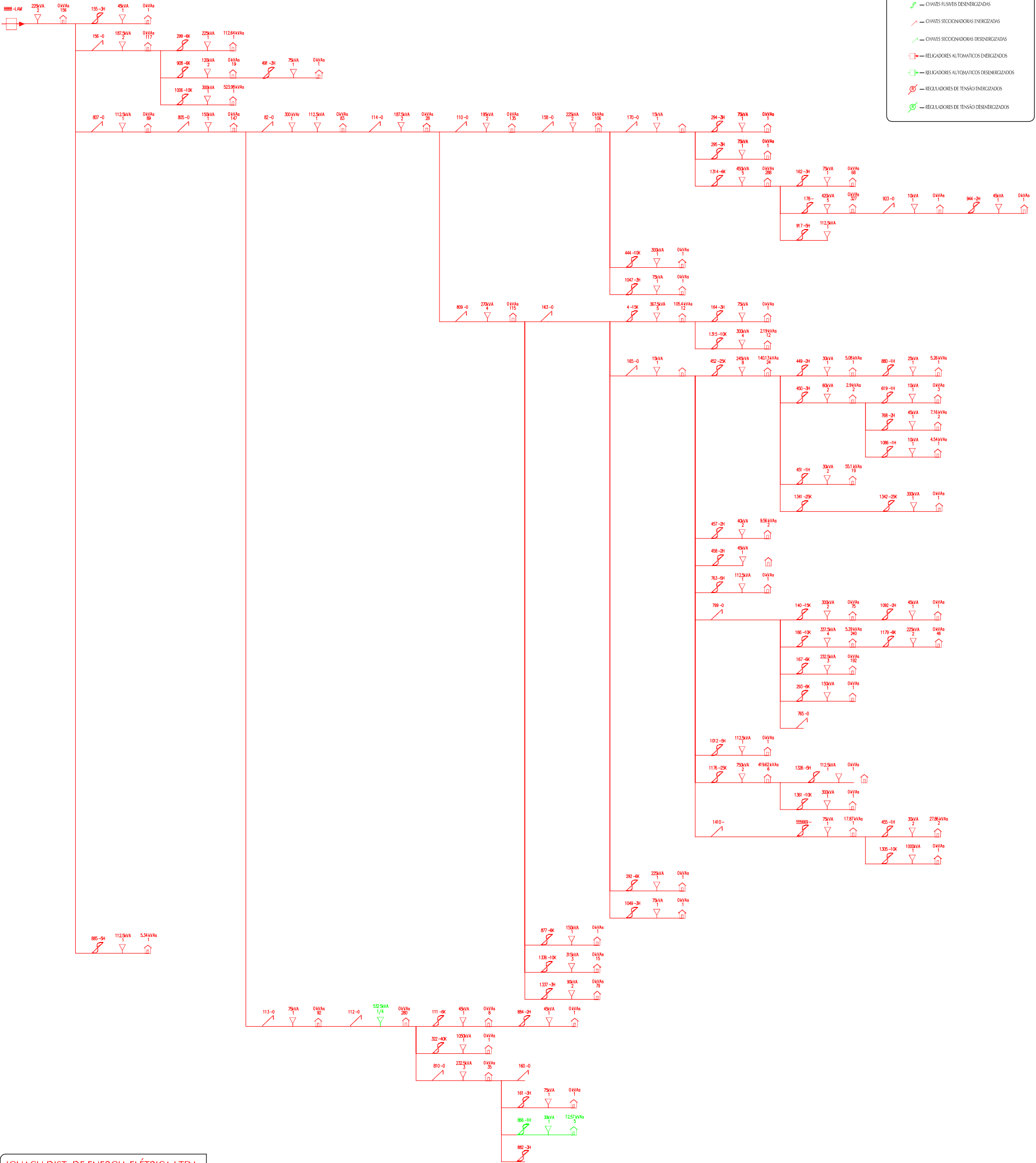


DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XAXIM 02 (02-10-2018)

| LEGENDA | |
|---------|--|
| | — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUÇÃO ENERGIZADO |
| | — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUÇÃO DESENERGIZADO |
| | — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS |
| | — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS |
| | — REDES DE DISTRIBUÇÃO ENERGIZADAS |
| | — REDES DE DISTRIBUÇÃO DESENERGIZADAS |
| | — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS |
| | — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS |
| | — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS |
| | — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS |
| | — RELIQUÍDORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS |
| | — RELIQUÍDORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS |
| | — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS |
| | — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS |

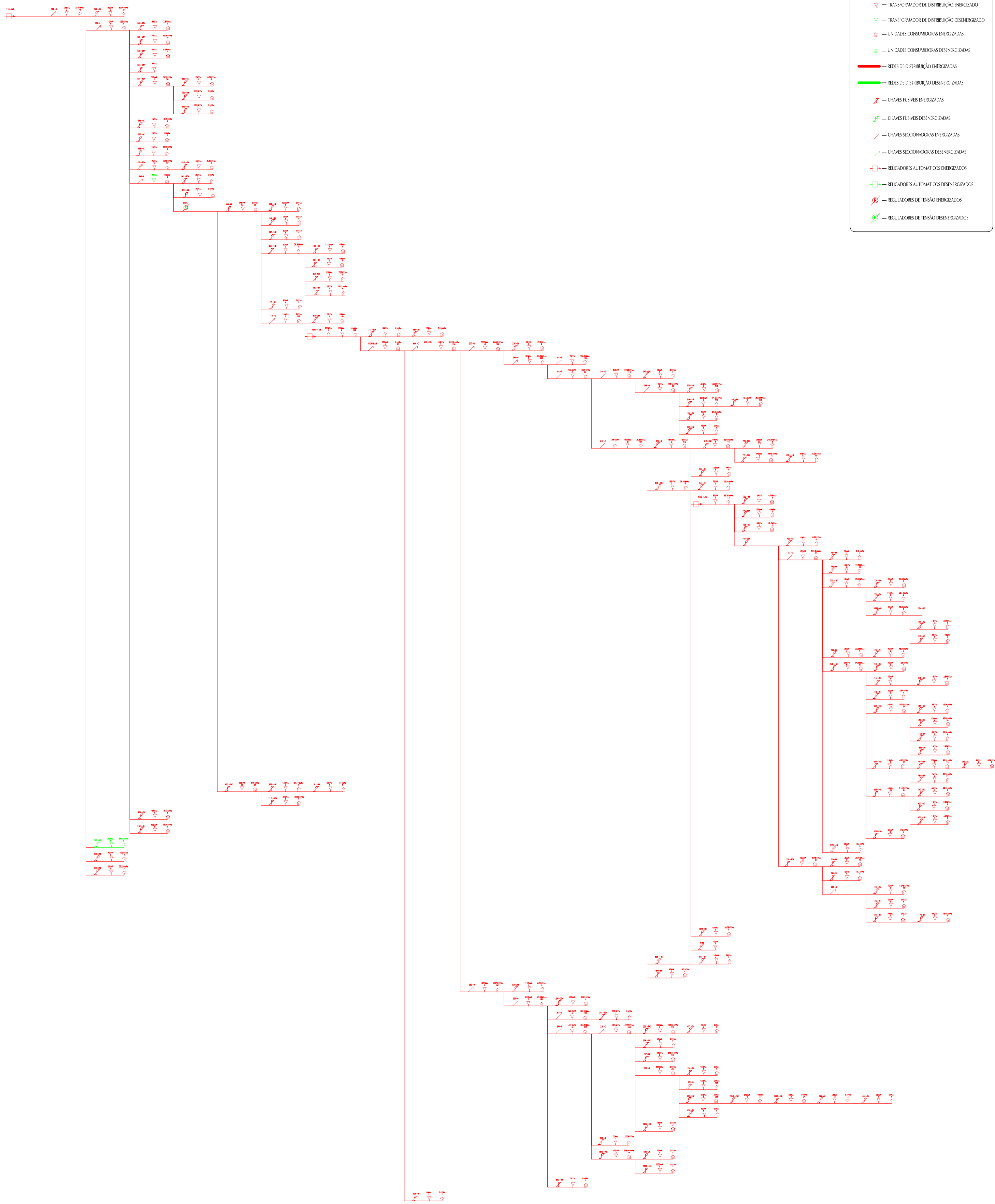


DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. VOLTÃO









LEGENDA

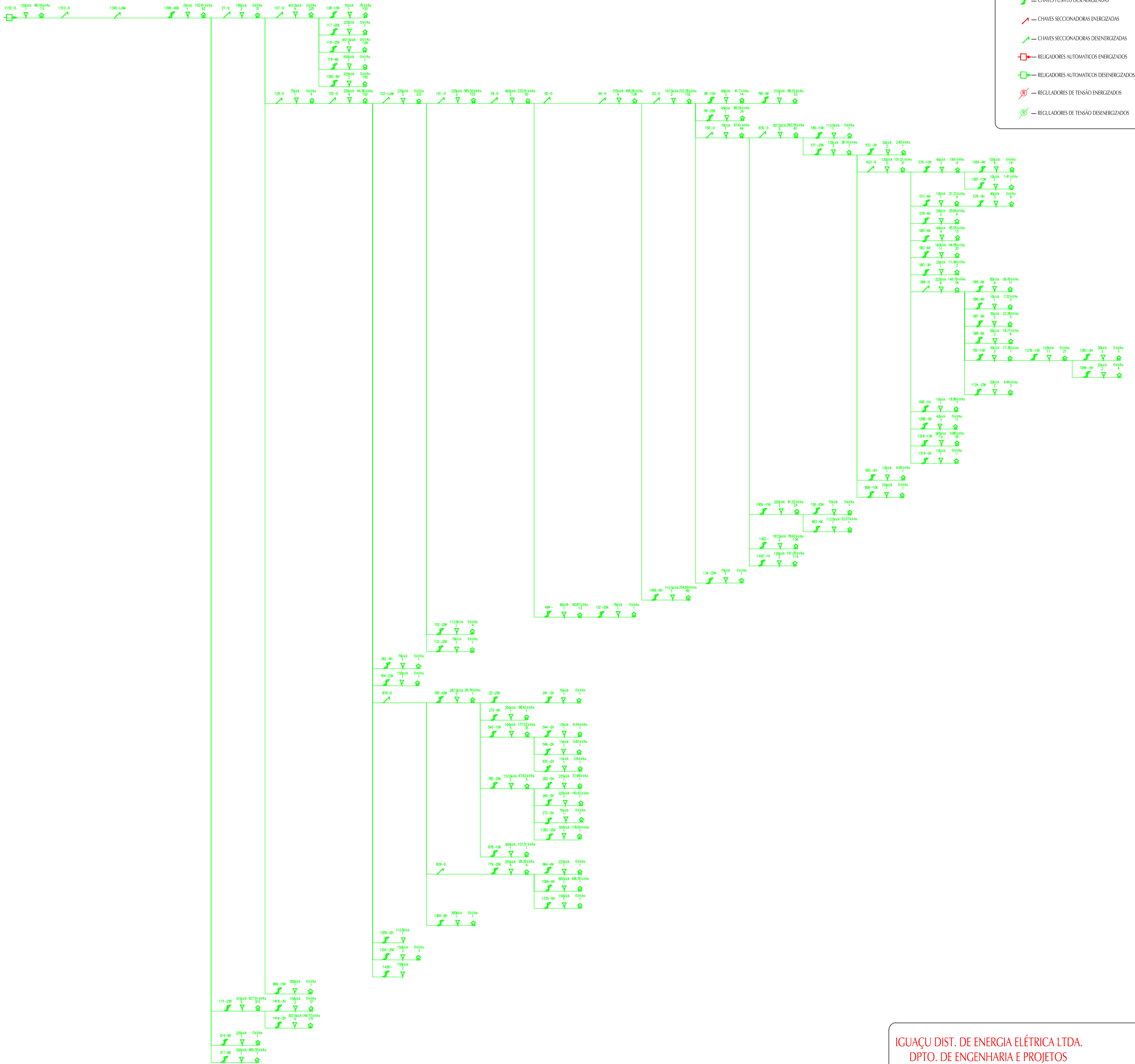
- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
- UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
- UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
- RELIQUADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
- RELIQUADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS



DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 2

LEGENDA

-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — RELACIONDORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — RELACIONDORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS



IGUAÇU DIST. DE ENERGIA ELÉTRICA LTDA.
DPTO. DE ENGENHARIA E PROJETOS

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 3

LEGENDA

- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
- UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
- UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
- CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
- REGULADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
- REGULADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
- REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

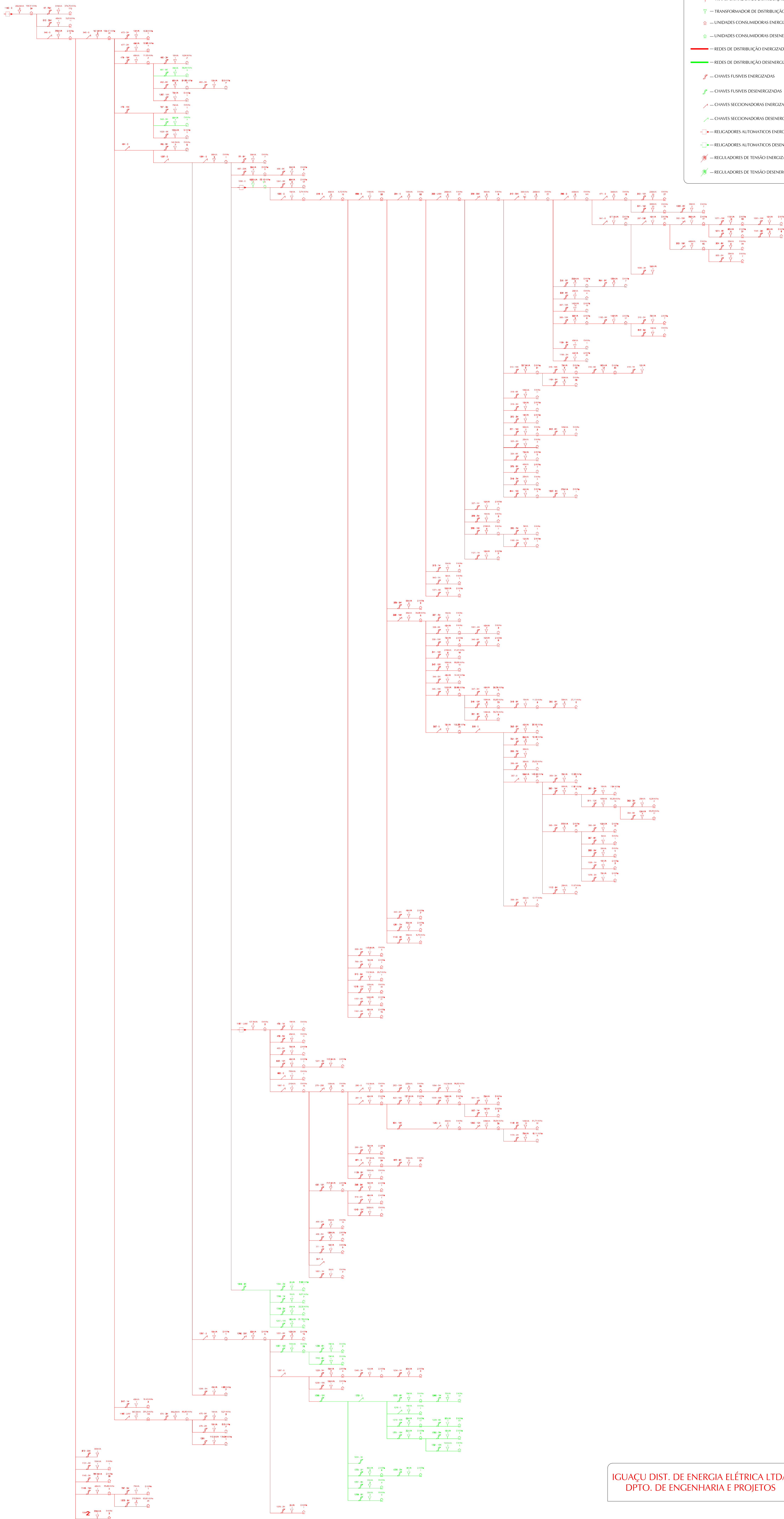


DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 8

LEGENDA

-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  — TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
-  — UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
-  — REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
-  — CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS ENERGIZADAS
-  — CHAVES SECCIONADORAS DESENERGIZADAS
-  — RELIQUADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  — RELIQUADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
-  — REGULADORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

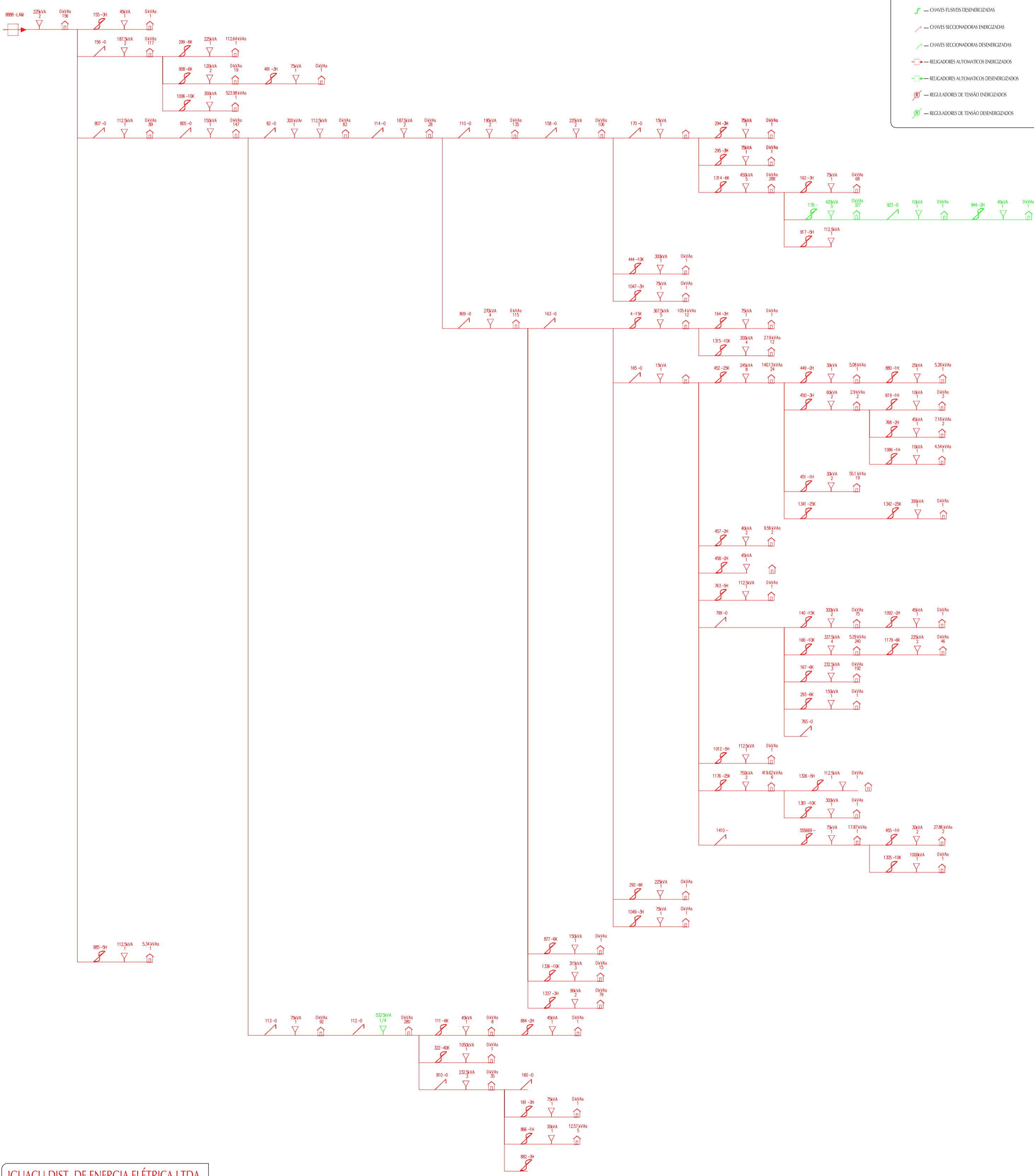
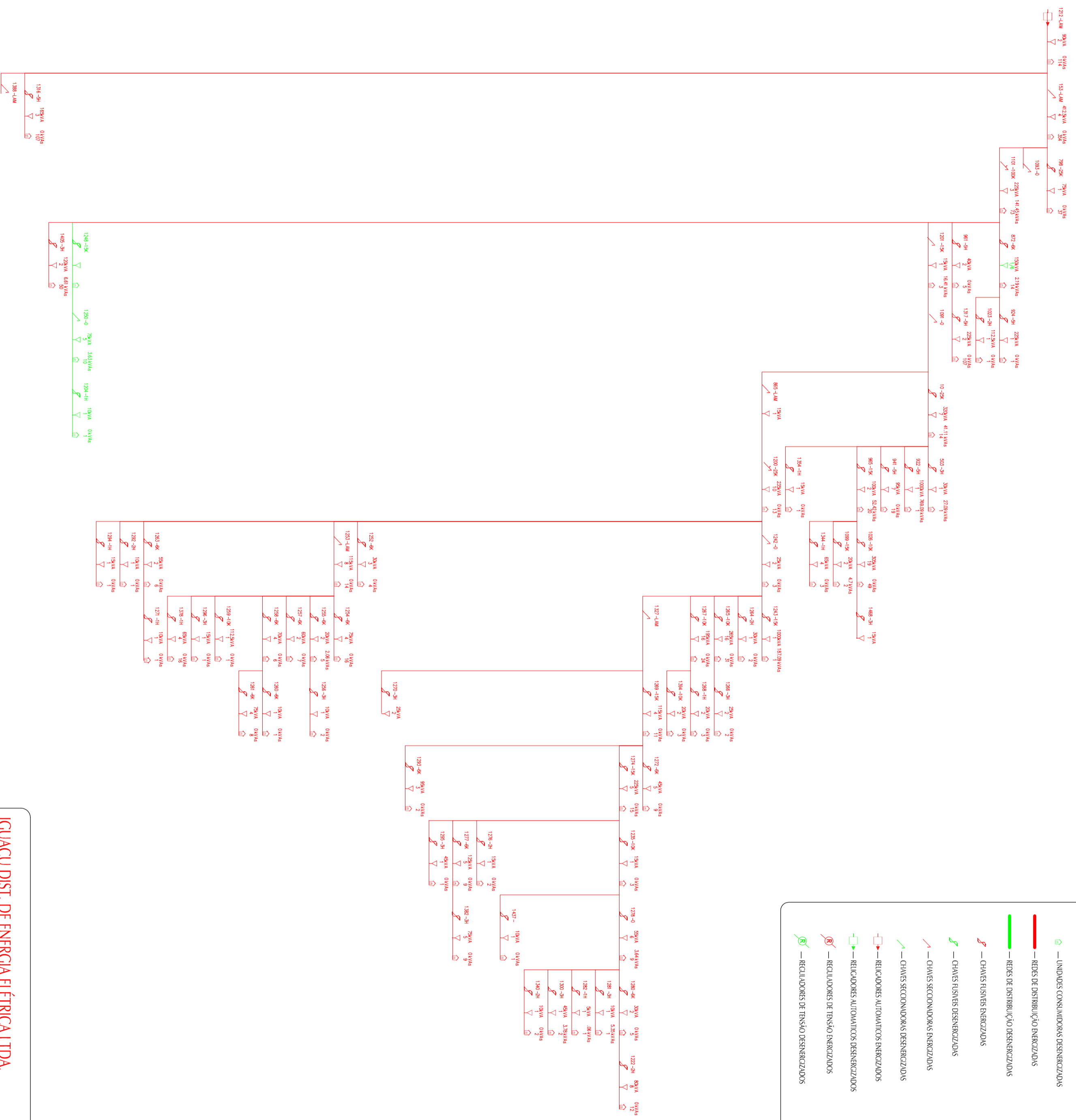


DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XANXERÊ 14

















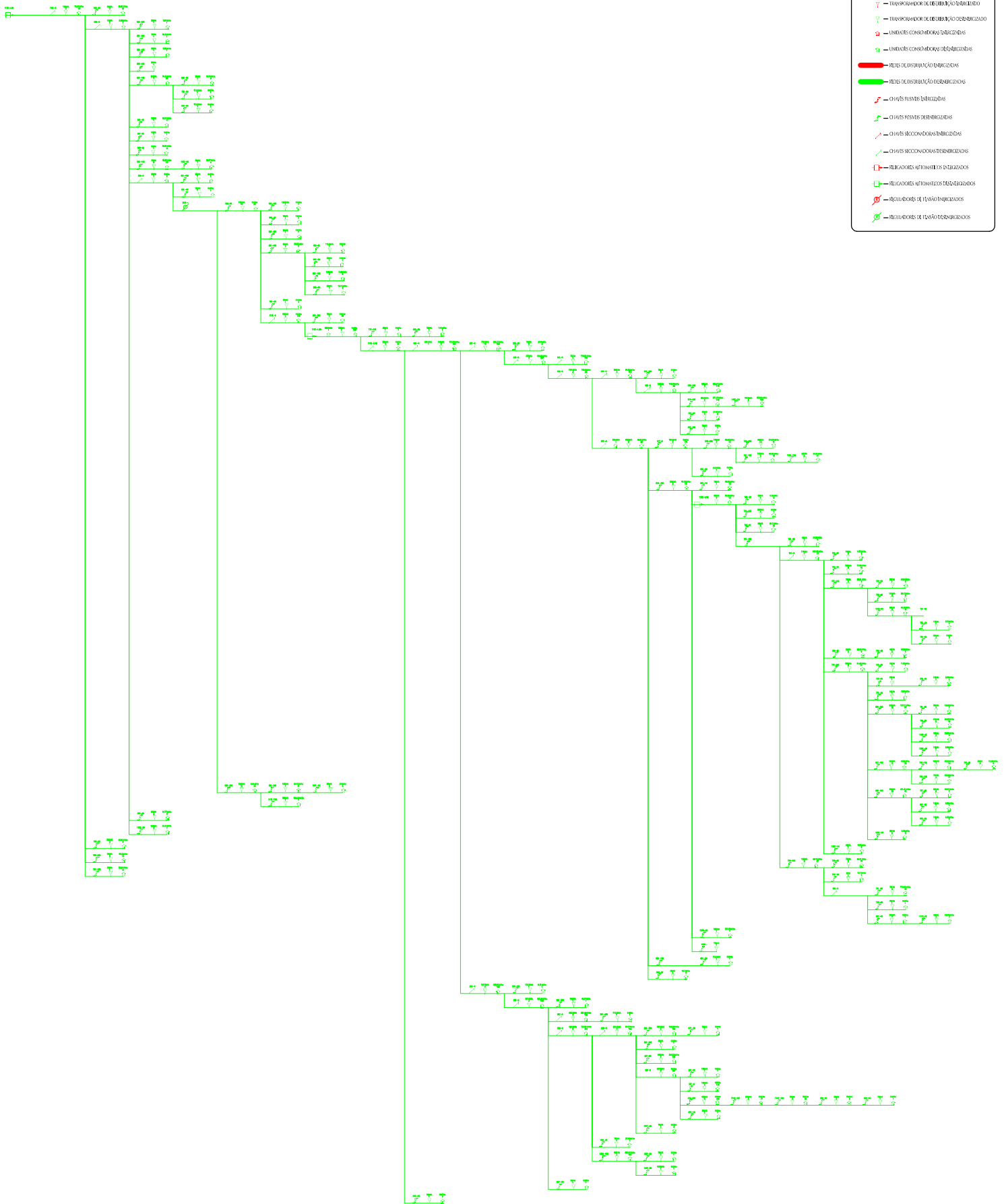
LEGENDA

- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
- TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
- UNIDADES CONSUMIDORAS ENERGIZADAS
- UNIDADES CONSUMIDORAS DESENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADAS
- REDES DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS ENERGIZADAS
- CHAVES FUSÍVEIS DESENERGIZADAS
- CHAVES SECUNDARIAS ENERGIZADAS
- CHAVES SECUNDARIAS DESENERGIZADAS
- RELACIONDORES AUTOMATICOS ENERGIZADOS
- RELACIONDORES AUTOMATICOS DESENERGIZADOS
- RELACIONDORES DE TENSÃO ENERGIZADOS
- RELACIONDORES DE TENSÃO DESENERGIZADOS

DIAGRAMA UNIFILAR ALIM. XAXIM 02 (03/10/2018)

LEGENDA

-  TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO ENERGIZADO
-  TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO DESENERGIZADO
-  UNIDADES CONSUMIDORAS PRIMARIAS ENERGIZADAS
-  UNIDADES CONSUMIDORAS PRIMARIAS DESENERGIZADAS
-  BARRAS DE DISTRIBUIÇÃO SECUNDARIAS ENERGIZADAS
-  BARRAS DE DISTRIBUIÇÃO SECUNDARIAS DESENERGIZADAS
-  CHAVES PRIMARIAS ENERGIZADAS
-  CHAVES PRIMARIAS DESENERGIZADAS
-  CHAVES SECUNDARIAS ENERGIZADAS
-  CHAVES SECUNDARIAS DESENERGIZADAS
-  RECIUDADORES AUTOMÁTICOS ENERGIZADOS
-  RECIUDADORES AUTOMÁTICOS DESENERGIZADOS
-  RECIUDADORES DE FUNÇÃO ENERGIZADOS
-  RECIUDADORES DE FUNÇÃO DESENERGIZADOS



Aline Wisniescki

De: protocologeral@aneel.gov.br
Enviado em: quarta-feira, 21 de novembro de 2018 10:57
Para: Aline Wisniescki
Assunto: Protocolo Digital da ANEEL - Envio de cópia

Prezado (a) Aline Wisniescki

Sua petição foi interposta com sucesso no Protocolo-Digital da ANEEL, conforme dados abaixo:

Data de envio: 21/11/2018

Hora de envio: 10:56:49

CNPJ: 83.855.973/0001-30

EMPRESA: Iguaçu Distribuidora de Energia Elétrica Ltda.

E-mail institucional: antonio.baldissera@ienergia.com.br

Partes interessadas:

AGÊNCIA NACIONAL DE ENERGIA ELÉTRICA - ANEEL

Descrição do assunto: Correspondência nº 2512/2018 Assunto: Decreto de Situação de Emergência - Município de Xanxerê - Área de Concessão Iguaçu Distribuidora de Energia Elétrica Ltda.

Data do documento: 20/11/2018

Documento principal:Correspondencia_2512_2018.pdf

Anexos:

Não informado

Documento digitalizado/cópia digitalizada: Considerado para todos os efeitos como cópia simples, o envio de documento digitalizados (cópia digitalizada) deverá ser sucedido do encaminhamento de sua versão física original, em até cinco dias após o vencimento do prazo.

Por fim, lembramos que os atos processuais serão considerados como não praticados caso haja a inobservância do requisito acima.

Atenciosamente

Protocolo Geral
Secretaria Geral-SGE
Agência Nacional de Energia Elétrica - Aneel

DECRETO Nº EM 174/2018

Declara **SITUAÇÃO DE EMERGÊNCIA** nas áreas do Município afetadas por Chuvas Intensas – 1.3.2.1.4.

ENIOIVAN MARQUES, Prefeito do Município de Xanxerê, Estado de Santa Catarina, em Exercício, no uso de suas atribuições legais, conferidas pelo art. 69, inciso III, da Lei Orgânica Municipal e pelo Inciso VI do artigo 8º da Lei Federal nº 12.608, de 10 de abril de 2012,

CONSIDERANDO:

I – a chuva intensa que ocorreu no Município de Xanxerê, na área urbana e rural, com início às 19h10min do dia 01 de outubro do corrente ano até o dia 03 às 11 horas, gerando um volume total de chuva de 119,6mm em 72 horas de forte tempestade;

II- que em decorrência do referido desastre natural, foram identificados danos/prejuízos, em virtude de alagamentos e deslizamentos, na indústria, comércio, agricultura e pecuária, além de danificação de bueiros e estradas rurais, vias públicas urbanas e entupimento de bocas de lobo, áreas residenciais e instalações públicas de saúde e educação;

III – que o parecer da Coordenadoria de Proteção e Defesa Civil Municipal, relatando a ocorrência deste desastre é favorável à declaração de **Situação de Emergência**;

DECRETA:

Art. 1º Fica declarada **Situação de Emergência** nas áreas do município contidas no Formulário de Informações do Desastre – FIDE e demais documentos anexos a este Decreto, em virtude do desastre classificado e codificado como Chuvas Intensas – 1.3.2.1.4.

Art. 2º Autoriza-se a mobilização de todos os órgãos municipais para atuarem sob a coordenação da Coordenadoria de Proteção e Defesa Civil Municipal, nas ações de resposta ao desastre e reabilitação do cenário e reconstrução.

Art. 3º Autoriza-se a convocação de voluntários para reforçar as ações de resposta ao desastre e realização de campanhas de arrecadação de recursos junto à comunidade, com o objetivo de facilitar as ações de assistência à população afetada pelo desastre, sob a coordenação da Coordenadoria de Proteção e Defesa Civil Municipal.

Art. 4º De acordo com o estabelecido nos incisos XI e XXV do artigo 5º da Constituição Federal, autoriza-se as autoridades administrativas e os agentes de defesa civil, diretamente responsáveis pelas ações de resposta aos desastres, em caso de risco iminente, a:

I – penetrar nas casas, para prestar socorro ou para determinar a pronta evacuação;

II – usar de propriedade particular, no caso de iminente perigo público, assegurada ao proprietário indenização ulterior, se houver dano.

Parágrafo único. Será responsabilizado o agente da defesa civil ou autoridade administrativa que se omitir de suas obrigações, relacionadas com a segurança global da população.

Art. 5º De acordo com o estabelecido no Art. 5º do Decreto-Lei nº 3.365, de 21 de junho de 1941, autoriza-se o início de processos de desapropriação, por utilidade pública, de propriedades particulares comprovadamente localizadas em áreas de risco intensificado de desastre.

§ 1º. No processo de desapropriação, deverão ser consideradas a depreciação e a desvalorização que ocorrem em propriedades localizadas em áreas inseguras.

§ 2º. Sempre que possível essas propriedades serão trocadas por outras situadas em áreas seguras, e o processo de desmontagem e de reconstrução das edificações, em locais seguros, será apoiado pela comunidade.

Art. 6º Com base no Inciso IV do artigo 24 da Lei nº 8.666 de 21.06.1993, sem prejuízo das restrições da Lei de Responsabilidade Fiscal (LC 101/2000), ficam dispensados de licitação os contratos de aquisição de bens necessários às atividades de resposta ao desastre, de prestação de serviços e de obras relacionadas com a reabilitação dos cenários dos desastres, desde que possam ser concluídas no prazo máximo de cento e oitenta dias consecutivos e ininterruptos, contados a partir da caracterização do desastre, vedada a prorrogação dos contratos.

Art. 7º Este Decreto entra em vigor na data de sua publicação, devendo vigor pelo prazo de 180 (cento e oitenta) dias.

Xanxerê/SC, 05 de outubro de 2018.



ENIOIVAN MARQUES
Prefeito Municipal em Exercício

MUITO ESTRAGO

Chuva alaga ruas e residências em vários bairros de Xanxerê

Houve registro de destelhamento e desmoronamento de terra

POR JOIMARA S.CAMILOTTI

Xanxerê – Foram necessários pouco mais de trinta minutos de chuva forte, acompanhada de ventos, para mudar todo o cenário em Xanxerê. Enquanto as ruas eram tomadas pela água, nas residências a chuva entrava por frestas nas janelas ou até mesmo caindo do telhado. Houve locais em que o nível da água subiu tanto que as casas foram invadidas.

Corpo de Bombeiros, Defesa Civil e Polícia Militar se deslocaram para os pontos já conhecidos de alagamentos. Ao todo foram oito, os tradicionais, no Bairro Veneza, Centro e Esportes os moradores já ficam atentos quando a chuva é em excesso. No entanto, não se previa que mais locais seriam atingidos.

No Bairro Jardim Tarumã a chuva desmoronou um barranco que acabou derrubando parte de uma oficina mecânica. A água invadiu a casa, onde estavam um casal de adultos e duas crianças, mas ninguém ficou ferido apesar de muita lama dentro da casa.

Na mesma região houve destelhamento, onde foi necessária a entrega de lonas nos bairros Vila Sésamo e São Pedro. No Nossa Senhora de Lourdes também houve registro da ação do vento.

Já no Bairro Veneza, ao menos dez casas que ficam próximas ao canal do Rio Xanxerê ficaram alagadas. Muitos moradores perderam tudo de dentro de casa e o trabalho de limpeza seguiu durante a madrugada.

Nas ruas centrais, como Victor Konder, La Salle e Athanásio Antônio, o nível do rio subiu e invadiu as calçadas. Houve registro de carros estacionados invadidos pela água. Na Rua Emilio Allet, um veículo precisou ser rebocado, pois parou no meio da pista tomada pela enxurrada.

O prefeito em exercício Ivan Marques esteve durante a noite acompanhando os principais locais e constatou o acúmulo de lixos obstruindo os bueiros. “No Bairro dos Esportes era o momento em que o caminhão que recolhe o lixo ia passar e as sacolas estavam sobre as ruas e acabaram sendo levadas pela água, mas há pontos em que tem muito material descartável jogado e que acaba trancando os bueiros. Precisamos que os moradores se conscientizem e evitem essa prática”, disse o prefeito.

Durante a manhã de terça-feira, por volta das 5h30, equipes da empresa Continental e da garagem da Prefeitura, coordenadas pelo secretário de Agricultura Edson Zappe, já estavam fazendo a limpeza dos trechos tomados pela lama, entulhos e lixo. Já o secretário de Políticas Ambientais, Udo Westerich, ficou com a equipe empenhada na desobstrução de bueiros.

A chuva registrada na estação meteorológica instalada no interior do município, registrava até às 10 horas de ontem um acumulado de 33 milímetros. Já o pluviômetro instalado no contorno viário leste, conforme os dados do Centro Nacional de Desastres Naturais (Cemaden), registrou um acumulado de 88 mm nas 24 horas. Propriedades também sofreram com a chuva, sendo necessário o trabalho de máquinas. No acesso à comunidade do Pesqueiro do Meio, parte do barranco cedeu e a rua estava só em meia pista.

“Temos várias estradas do interior danificadas e assim que o tempo normalizar vamos estar cascalhando os trechos”, disse Zappe.

A previsão para a semana continua de chuva, com risco de temporal com granizo.

FOTOS: DIVULGAÇÃO/ LEITORES



Rua Atanázio Antônio



Equipe trabalha na limpeza da Rua Emilio Allet



Rua Emilio Allet



Rua Marciano Leite de Almeida



Rua Antônio Ogliari com Marciano Leite de Almeida



Rua Papa João XXIII

ESTÁ LENDO ESTA FRASE?
ENTÃO ESTE ESPAÇO É BOM!

comercial@folharegional.com
(49) 3433 0185

FR **ANUNCIE AQUI**

Atualize seus dados em uma de nossas agências e concorra à*

#CADASTRO DE MALAS PRONTAS

03 viagens para Fortaleza com acompanhante + 15 smartphones em prêmios mensais

Atualize e boa sorte!

SICOOB MaxiCrédito
WWW.MAXICREDITO.COOP.BR

OUVIDORIA SICOOB 0800 725 0996
DEFICIENTES AUDITIVOS - FALA 0800 940 0458

*Consulte regulamento da promoção

MAIS CHUVA E MAIS ESTRAGOS

Enxurrada deixa rastro de tristeza em vários pontos de Xanxerê

Famílias já sofrem os reflexos das tempestades três dias seguidos

POR JOIMARA S.CAMILOTTI/CRISTIANE ALINE

Xanxerê – Famílias amanheceram com raios que sinalizavam a chegada de mais uma forte tempestade. Enquanto uns monitoravam suas ruas tomadas pela água, outros já estavam com a água “nas canelas”. A chuva foi tanta, que toda a extensão do Rio Xanxerê transbordou, invadindo empresas e residências. Com o solo encharcado murros cedaram, como o de uma empresa na Rua Rui Barbosa e a calçada se abriu ao lado do Restaurante Fogo de Chão, na extensão do rio, e muito, mas muito lixo veio a tona.

Conforme o Corpo de Bombeiros, os bairros mais afetados foram Centro, La

Salle, Tonial, dos Esportes e Castelo Branco. A forte correnteza cedeu parte da rua que fica ao lado do rio no Bairro Bortolon. Conforme um dos moradores a água foi levando tudo e ele aguardava pela Defesa Civil que fosse fechar o trecho, evitando que veículos passassem pelo local.

No centro, goteiras trouxeram prejuízos para uma loja de móveis e materiais de construção. A Travessa Ernesto Scirea e a Rua Athanasio Antônio ficaram completamente debaixo da água. Durante a manhã de ontem, a única palavra de ordem era a limpeza, tanto dos estabelecimentos, quanto dos passeios públicos.

No Bairro Venezia, as mesmas famílias castigadas pela enxurrada de segunda-feira, sofreram novamente. Ivanete Maciel mora com as duas filhas, uma de onze e outra de dez anos, na Rua Benjamin Bortoluzzi, que fica ao lado de um córrego, ela e as vizinhas, uma dela vive inclusive sozinha, passaram mais um dia de angústia.

“A primeira vez que entrou água foi as 22h da noite de segunda, depois a 01h de terça, o terceiro as 23h e a quarta vez as 5h da manhã de quarta. Quatro vezes em dois dias que inunda minha casa. Faz 20 dias que estou morando aqui, tinha conseguido comprar umas coisas e agora perco de novo. O pior foi na segunda, que não sabia o que estava acontecendo era um barulhão e quando abri a porta, veio tudo para dentro, o ralo jorrava água, era coisa de outro mundo. Agora estou tentando arrumar uma casa mais no alto, onde não ocorra isso. Foi muita coisa ruim, em um ano minhas filhas perderam o pai, mudamos para Florianópolis, onde perdemos tudo também. Voltamos e agora acontece isso”, disse



FOTOS: JOIMARA S.CAMILOTTI/CRISTIANE ALINE



Na casa de Juliana Bello Leite, ela o marido e dois filhos pequenos perderam muita coisa com a água. Desde geladeira até roupas, tudo molhado pela chuva. “Molhou tudo com essa chuva de hoje de manhã, entrou água por tudo”. Já em uma residência vizinha, a família que não tem nem cama, amanheceu com o colchão jogado atrás de um sofá tomado pela água. As crianças nem foram para a escola e água não parava de entrar na residência. Na parede vizinha estava a sogra também com os móveis perdidos devido a enxurrada.



FORA DO MAPA

Por anos chuva é sinônimo de tristeza para as 160 famílias que vivem na Vila União, considerada bairro para uns e fora do mapa para outros. Por lá, além de casas pequenas, onde vivem mais de quatro pessoas em um único cômodo, a divisa com o rio deixa famílias em situação de risco.

Na manhã de ontem, eram dez horas e a água e a lama ainda não tinham saído da casa de Suzana Costa, que mora dez anos no local. Ela conta que acordou na madrugada com a água invadindo a casa pela porta, além de muitas goteiras. Ela, o marido e quatro filhos, sendo dois menores com três e seis anos, enfrentam pela terceira vez a situação só nesta semana. “Nós até ganhamos uns brasilitos para arrumar a casa, mas falta as madeiras. A gente vai pedir ajuda na Prefeitura e dizem que a Vila nunca está no mapa, mas na época de pedir voto a Vila existe”.



Duas casas no fim de uma das ruas, as famílias até hostilizaram a reportagem, tamanha a indignação da situação que estavam. A água não tem por onde escoar e precisa ser retirada de balde.

Continua na página 07 >>>



Juntos para poupar e conquistar.

Aproveite o Mês da Poupança e conte com o nosso Gerenciador de Investimentos para atingir seus objetivos.

Saiba mais em poupecomsicredi.com.br ou em uma de nossas agências.

sicredi.com.br
 SAC - 0800 724 7220
 Deficientes Auditivos ou de Fala - 0800 724 0525
 Ouvidoria - 0800 646 2519



morya

Já Nirlei Batista, passou um sufoco ainda maior. Ela está com um filho acamado, pois sofreu uma perfuração no intestino grosso, durante uma brincadeira na escola e precisou ser retirada da casa as pressas antes que a água subisse demais. Ela vive com o marido e os quatro filhos que acabaram não indo para a escola para ajudar na limpeza da casa.



POSIÇÃO DA PREFEITURA

Em contato com o prefeito em exercício, Ivan Marques, ele já estava em contato com a Defesa Civil e assim que terminada uma reunião, a equipe estaria se deslocando para a região.

ESTRUTURAS PÚBLICAS INTERDITADAS

A administração informou algumas unidades que não estão atendendo devido aos alagamentos. O Pronto Atendimento Municipal e a Secretaria Municipal de Saúde ficaram fechadas, assim como o CTA, no Hélio Ortiz devido alagamento. O secretário Municipal de Obras, Rivael Freschi, acompanhado do prefeito em exercício Ivan Marques, circulou pelos principais pontos de alagamento no centro da cidade, bairros Tonial, Veneza e La Salle.

A ação neste momento é realizar a limpeza das vias, desobstruindo os bueiros, com acúmulo de lixo.



A moradora mais velha do bairro, Almeri Ferreira e seu esposo Aquilino, mais uma vez foram castigados pela chuva. Nesta noite ela não sabe onde vai dormir, pois o colchão e muitos cobertores ficaram encharcados.



NO INTERIOR

O secretário Edson Zape esteve nas estradas do interior, realizando a manutenção das vias, abrindo as laterais das estradas e destaca que a situação é complicada em todas as comunidades. Foram registrados danos em plantações de soja, milho, aveia, pastagens e feijão além de vários quilômetros de estradas e bueiros.



Maquiello
 Serviços Contábeis

Avenida Luiz Lunardi, 341, sala 01 - Centro
 (49) **3353-6652**

CIMADON
 informática empresarial

Assistência Técnica e Tecnologia Empresarial

Micro Computadores - Notebooks - Servidores
 Móveis para Escritório - Impressoras

R. JOÃO A. PREZOTTO, 345 - HIPER BADOTTI
 49 | 3433.1269 - 9.8829-6069 - 9.9994-7478

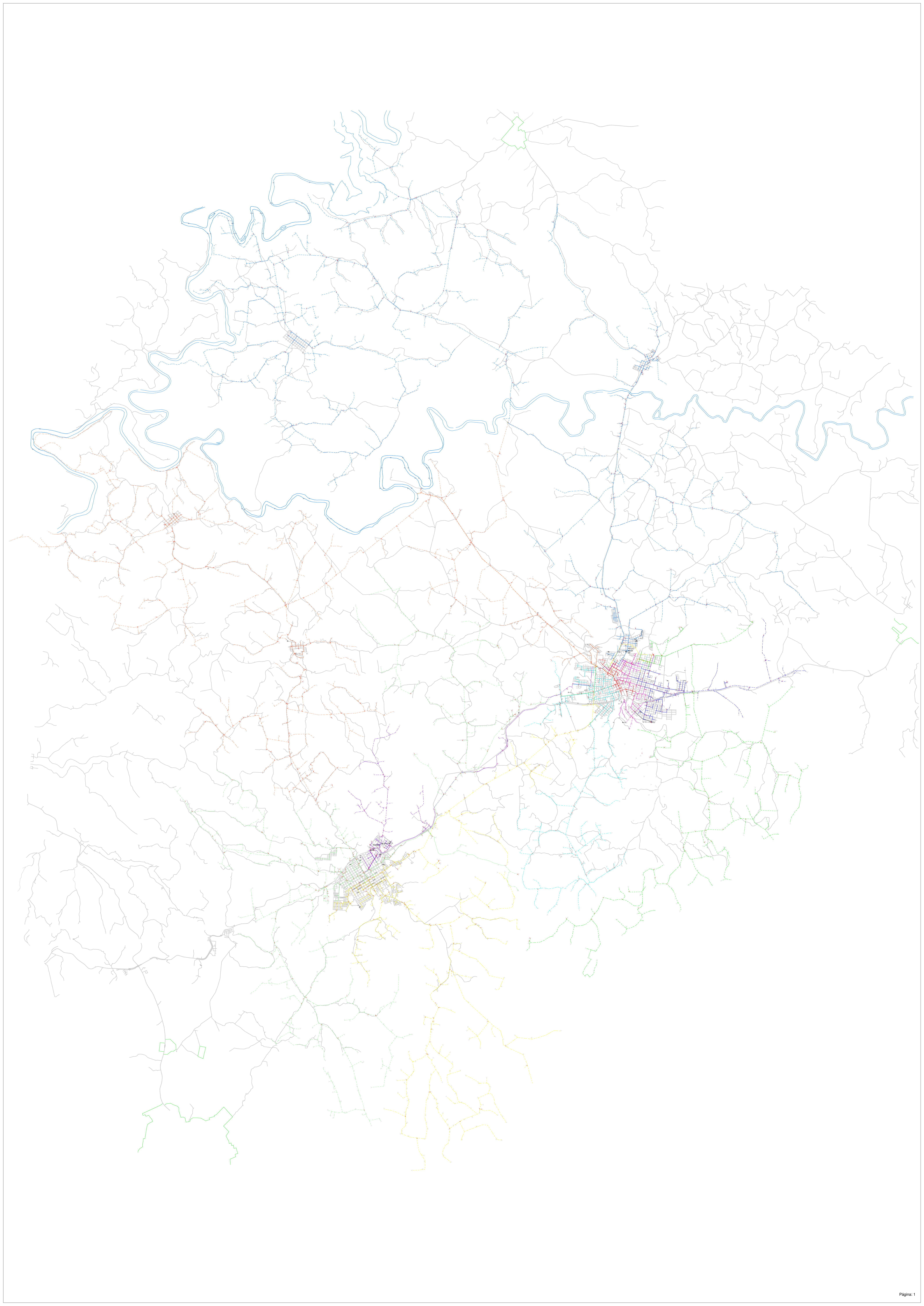
FECHADO AOS DOMINGOS

49 99900.8316
 49 3441.7410
 Servimos Eventos

Porão Grill
 RESTAURANTE

Buffet com Grelhado/Livre e em Kg
 Marmita Padrão, Casal e Fitness

MOTO ENTREGA Coronel Passos Maia / anexo Unimed



A Seção 8.2 do Módulo 8 do PRODIST, em seu item 5.12.1, inciso h, arquivos dos eventos que das interrupções em situação de emergência dos dias 01/10/2018 a 03/10/2018.

- **i. código único do relatório;**

Código registrado no sistema: 03

Código COBRADE: 13214

- **ii. informações sobre o Decreto de Calamidade Pública ou Situação de Emergência (se houver);**

Arquivos:

- Comprovante Envio Protocolo Digital - Correspondência 2512.2018.pdf;
- Correspondencia_2512_2018.pdf;
- Decreto nº 174_2018_Xanxerê.pdf;
- Jornal DataX.pdf
- Jornal Folha Regional II.pdf
- Jornal Folha Regional III.pdf

- **iii. descrição detalhada do evento, incluindo mapa geológico e diagrama unifilar da região afetada;**

Em 01 de outubro de 2018 até 03/10/18, os municípios de Xanxerê, Entre Rios, Ipuacu, Xaxim, Marema e Lageado Grande, foram atingidos por fenômenos climáticos severos, denominados de temporais, causando destruição no patrimônio público.

DIAGRAMAS UNIFILARES, e MAPAS GEOELÉTRICO da região afetada, arquivos:

- 01-10-2018 - Unifilar AL VOLTÃO.pdf;
- 01-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 2.pdf;
- 01-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 3.pdf;
- 01-10-2018 - Unifilar AL XAXIM 1.pdf;

- 01-10-2018 - Unifilar AL XAXIM 2.pdf;
- 01-10-2018 - Unifilar AL XAXIM 3.pdf;
- 02-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 17.pdf;
- 02-10-2018 - Unifilar AL VOLTÃO.pdf;
- 02-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 2.pdf;
- 02-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 8.pdf;
- 02-10-2018 - Unifilar AL XAXIM 2.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL VOLTÃO.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 2.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 3.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 8.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL XANXERÊ 14.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL XAXIM 1.pdf;
- 03-10-2018 - Unifilar AL XAXIM 2.pdf;
- MAPA DA ÁREA DE CONCESSÃO DA IGUAÇU ENERGIA.pdf

- **iv. descrição dos danos causados ao sistema elétrico, incluindo a relação dos equipamentos danificados e sua importância para o sistema;**

Os transtornos provocados pelo evento começaram logo após 19hs do dia 01/10/2018, e terminaram em 03/10/18 com muitas descargas atmosféricas e os fortes ventos e muita chuva, que derrubaram muitas árvores em diferentes pontos. Foram árvores de médio e grande porte que provocaram diferentes danos nas redes como cabos partidos, postes quebrados, transformadores atingidos, medidores danificados, ramais de ligação partidos, além de cruzetas quebradas.

- **v. relato técnico sobre a intervenção realizada com as ações da distribuidora para restabelecimento do sistema, incluindo o contingente de técnicos utilizados nos serviços;**

Entre os dias 01 a 03 de outubro de 2018 tivemos ocorrências em diversos trechos de rede, que provocaram o desligamento de alguns alimentadores da Iguazu Energia com danos em cabos de média e baixa tensão, postes e estruturas. Devido aos danos ocasionados na rede de

distribuição, e o tempo desfavorável, houve dificuldade de acesso em alguns locais, o que também dificultou e atrasou o restabelecimento de energia elétrica para algumas unidades consumidoras.

- **vi. tempo médio de preparação, de deslocamento e de execução das equipes;**

Tempo médio de Preparação = 160,21 minutos

Tempo médio de Deslocamento= 11,06 minutos

Tempo médio de Execução = 42,38 minutos

- **vii. número de unidades consumidoras atingidas;**

25167

- **viii. município(s) atingido(s);**

- 06 sendo eles Xanxerê, Entre Rios, Ipuacu, Xaxim, Marema e Lageado Grande;

- **ix. subestação(ões) atingida(s);**

A Iguacu Energia, não possui subestação de rebaixamento, porém houve apenas desligamento dos alimentadores que atendem os municípios de Xanxerê, Entre Rios, Ipuacu, Xaxim, Marema e Lageado Grande;

- **x. quantidade de interrupções associadas ao evento;**

67

- **xi. data e hora do início da primeira interrupção;**

01/10/2018 as 19h04min

- **xii. data e hora do término da última interrupção;**

04/10/2017 as 11h00min

- **xiii. média da duração das interrupções;**

3,37 horas

- **xiv. duração da interrupção mais longa;**

45,93 horas