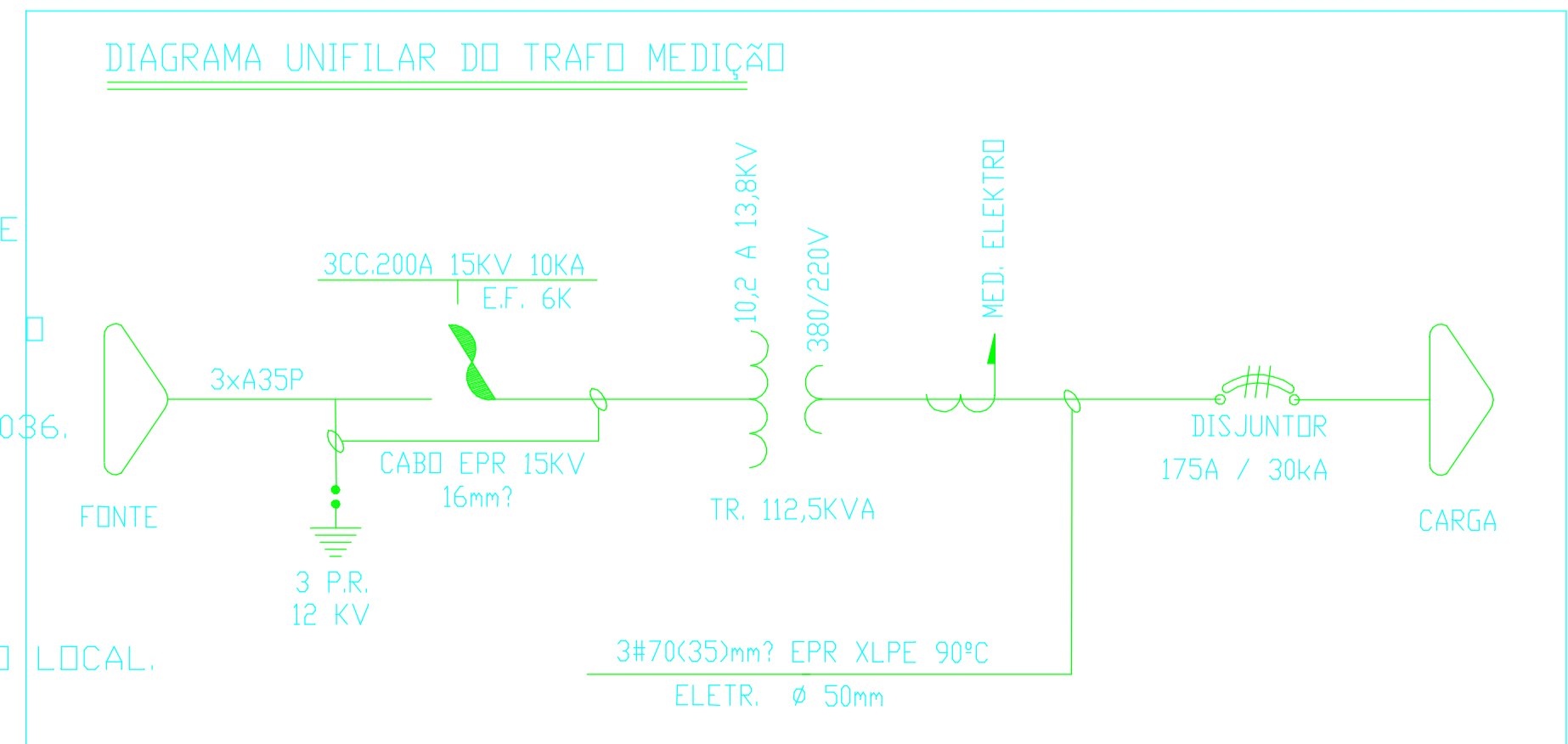


- NOTAS:
- 1- PROJETO ELABORADO CONFORME NORMA DIS-NOR-036, DIS-NOR-013.
 - 2- MONTAGEM DO POSTO DE TRANSFORMAÇÃO CONFORME DIS-NOR-036, FIGURA 16.
 - 3- SERÁ OBEDECIDO OS ESPAÇAMENTO ENTRE A CONSTRUÇÃO CIVIL E A REDE ELÉTRICA CONFORME DIS-NOR-013, FIGURA 2e.
 - 4- TODAS AS PARTES METÁLICAS DA ESTRUTURA DEVEM SER ATERRADAS, INCLUSIVE O TANQUE E O BORNE NEUTRO DO TRANSFORMADOR.
 - 5- O SISTEMA DE ATERRAMENTO DEVE SER EXECUTADO CONFORME ITEM 6.9.9 DA NORMA DIS-NOR-036.
 - 6- ESTAMOS UTILIZANDO A TABELA 08 DA DIS NDR 13 PARA DEFINIÇÃO DAS TRAÇES DEVIDO AS CONDIÇÕES DO LOCAL.
 - 7- O POSTO DE TRANSFORMAÇÃO ESTÁ INSTALADO FORA DA AREA DE APP.
 - 8- NÃO EXISTE INTERFERENCIA AMBIENTAL PARA A IMPLANTAÇÃO DAS INSTALAÇÕES ELETRICAS NO LOCAL.
 - 9- AUTORIZAÇÃO DE PASSAGEM ANEXA.



Aprovação ELEKTRO

PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMAPOLIS
CNPJ: 45.786.159/0001-11

PROJETOS ELETRICOS E CONSULTORIA

ENGENHARIA AV. 20-A Nº 888 - RIO CLARO-SP CEP: 13506-710 FONE: (19)997096403 - (19)981917383

ART: 28027230221256838	CLIENTE: MUNICIPIO DE IRACEMAPOLIS	DESENHO Nº: 41/22
RESPONSÁVEL PROJETO:	BOMBA DE AGUA - REPRESA MUNICIPAL	ESCALA:
	END: RODOVIA DR. JOÃO MENDES DA SILVA JUNIOR (SP-15) KM 07 + 500m IRACEMAPOLIS - SP	INDICADA
LUIZ GUSTAVO GOMES ENGENHEIRO ELETRICISTA CREA: 5060170557	TITULO: PROJETO DE LIGAÇÃO NOVA DE UM POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE 112,5 KVA - 13,8 KV - 380/220V PARA ATENDER	FOLHA: 01/01
PROJETO: GUSTAVO	DATA: 09/08/2022	PREFEITURA MUNICIPAL DE IRACEMAPOLIS MUNICIPIO DE IRACEMAPOLIS - SP