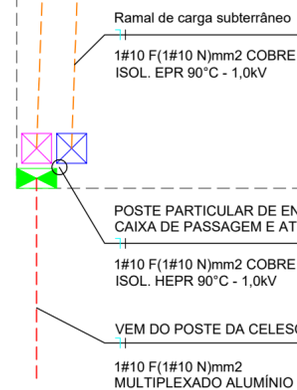


LEGENDA	
ENTRADA DE ENERGIA	
	Caixa de medição-H=1,50m (centro do visor)
CAIXAS DE PASSAGEM	
	Caixa de passagem com haste de aterramento (rede elétrica)
	Caixa de passagem (rede lógica)
ELETRODUTOS	
	Eletroduto Corrugado Ø1"
QUADROS / CAIXAS DE DISTRIBUIÇÃO	
	Quadro de distribuição - H=1,50m
	Caixa de distribuição para comunicação - H=1,50m
INTERRUPTORES	
	Interruptor simples 1 tecla -10A - 1,00m do piso (caixa 4x2)
	Interruptor simples 2 teclas - 10A - 1,00m do piso (caixa 4x2)
TOMADAS DE USO GERAL	
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A a 0,40m do piso
	Tomada hexagonal - 2P+T - 10 A a 1,10m do piso
TOMADAS DE USO ESPECÍFICO	
	Tomada hexagonal - 2P+T - 20 A - H=1,10m - (Torneira Elétrica)
	Ponto - 2P+T - 20 A - H= 2,30m - (Chuveiro)
	Ponto - 2P+T - 20 A - H= 2,30m - (Ar condicionado)
PONTOS DA REDE LÓGICA	
	Ponto Telefone RJ11 e Internet RJ45- H=0,40m
	Ponto de TV - H=0,40m
LUMINÁRIAS	
	Painel de led 30x30
	Arrandela de parede H=1,80m



PROJETO ELÉTRICO
ESC.: 1/50

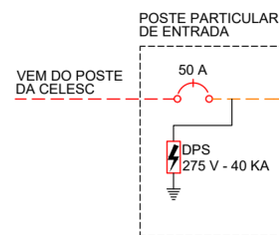
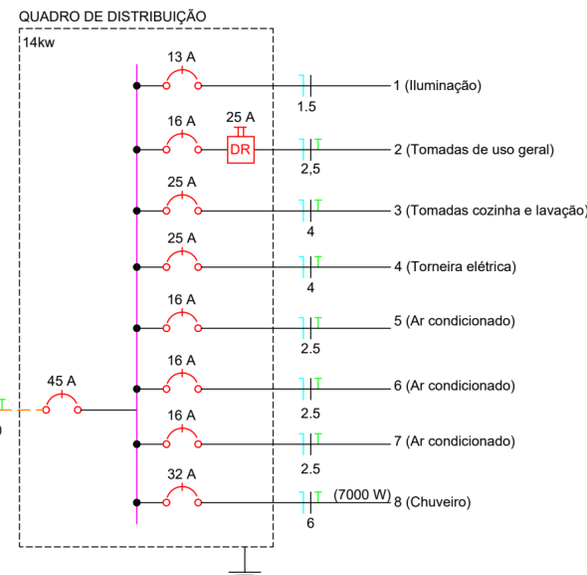


DIAGRAMA UNIFILAR



REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	03/2024	EMIÇÃO INICIAL

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE:
PREFEITURA MUNICIPAL DE AGROLÂNDIA
CNPJ: 83.102.582/0001-44

ASSINATURA:

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:
LUCIANO RICARDO KRUGER

ASSINATURA:

ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 090983-3-SC

PROJETO:
ELÉTRICO

OBRA:
UNIDADE RESIDENCIAL UNIFAMILIAR

LOGRADOURO: RUA PRESIDENTE GETÚLIO VARGAS **BAIRRO:** CENTRO **N°:** S/N

MUNICÍPIO: AGROLÂNDIA **UF:** SC **CEP:** 88420-000

ÁREA EDIFICAÇÃO:
47,74 m²

CONTEÚDO:
PROJETO ELÉTRICO

ESCALA: INDICADA **DATA:** MAR/2024

CÓDIGO AMAVI: 3343

DESENHISTA: LUCIANO RICARDO KRUGER

ELE01/01