



PAVIMENTO MEZANINO
ESCALA 1:50

NORMAS DA ABNT PARA PROJETOS ELÉTRICOS

NBR5410 - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO.
NBR 5419 - PROTEÇÃO DE ESTRUTURAS CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS.
NBR 13570- INSTALAÇÕES ELÉTRICAS EM LOCAIS DE AFLUÊNCIA DE PÚBLICO- REQUISITOS ESPECÍFICOS NR 10- SEGURANÇA EM INSTALAÇÕES E SERVIÇOS EM ELETRICIDADE
NBR NM 247 - CABOS ISOLADOS COM POLICLORETO DE VINILA (PVC) PARA TENSÃO NOMINAIS ATÉ 450/750V

PROJETO DE LÓGICA

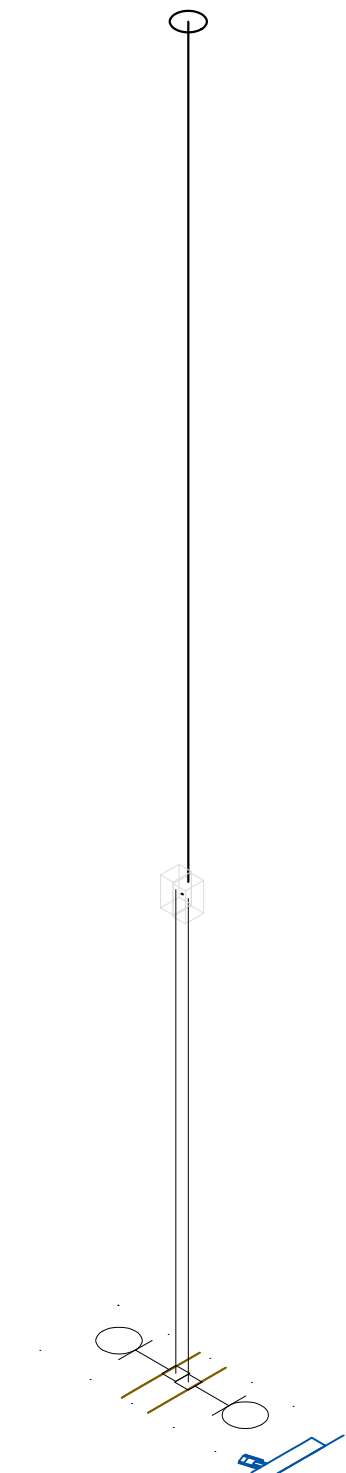
O projeto de lógica (internet, tv e telefonia) não é feito o dimensionamento, apenas a distribuição dos condutos.

EXECUÇÃO

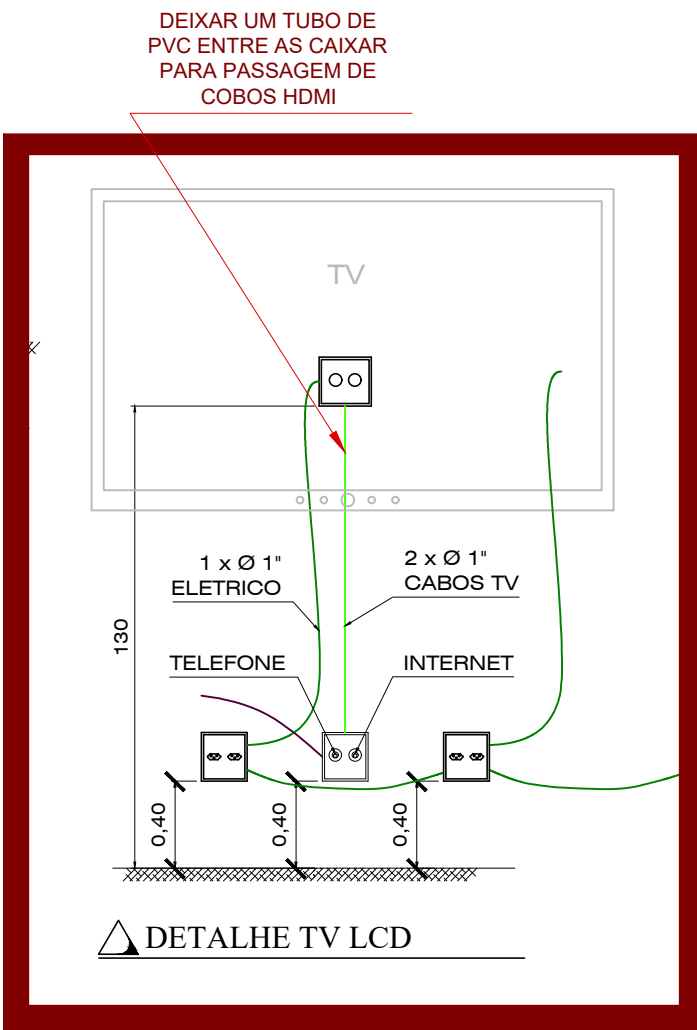
- 1- A EXECUÇÃO DEVERÁ SER FEITA POR PROFISSIONAL HABILITADO, E O MESMO DEVERÁ TOMAR CONHECIMENTO DE TODAS AS PRANCHAS DO PROJETO REFERENTE A OBRA E NORMAS.
- 2- VERIFICAR MEDIDAS NO LOCAL
- 3- TODOS OS NÍVEIS DEVERÃO SER OBSERVADOS NO PROJETO ARQUITETÔNICO
- 4- A ALIMENTAÇÃO DEVE SER LIGADA EM REDE JÁ EXISTENTE, SENDO QUE A MESMA DEVERÁ SER VISTORIADA PELO A.R.T

OBSERVAÇÃO : * O TRAJETO DOS PAINÉIS SOLARES SAINDO DO MEDIDOR (BIDIRECIONAL) E INDO ATÉ A COBERTURA SERÁ TRAÇADO EM OBRA. ESCOLHER O MELHOR TRAJETO PARA CUSTO BENEFÍCIO
*** DEIXAR ESPAÇO PARA DISJUNTORES DPS PARA SISTEMA FOTOVOLTAICO**
*** ESCOLHER O MELHOR TRAJETO PARA A REDE DE DADOS E TV TAMBÉM**

Legenda de condutos - PAVIMENTO TÉRREO	
Lógica	
_____	Direta
_____	Teto
_____	Média
_____	Baixa
-----	Piso
TV Cabo	
_____	Teto



Detalhe do ponto de TV subindo até a cobertura
Escala 1:25



NOTA 01

CONTRATAR UMA EMPRESA ESPECIALIZADA EM PLACAS FOTOVOLTAICAS

NOTA 02

TENSÃO DE EMPREENDIMENTO
127/220V

NOTA 03

PLOTAR COLORIDO

NOTA 04

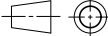
PROJETO MODELO - SEGUIR NORMA CONFORME A REGIÃO QUE FOR EXECUTAR

NOTA 05

CONDUÍTE DE TV SOBE ATÉ A COBERTURA. DIRECIONAR O MELHOR CAMINHO

PROJETO ELÉTRICO – REDE/TV



PROJETO ELÉTRICO		CONTRATADO: Lucas Castelo Mota		CLIENTE: SECRETARIA DE ATENÇÃO ESPECIALIZADA A SAÚDE		2
		Endereço: Rua: Afonso Celso de Souza Matheus,60 Residencial Greenville, Poços de Caldas MG		OBRA: MINISTÉRIO DA SAÚDE		
Contratado. CREA - 141054978-0		Telefone: Cel: (35)99823-4022 Email: lucasmota.projetos@gmail.com		PROJETO: POLICLÍNICA		Número Cliente: 10/2024
DATA	PRO 03/05/2024	VERIF 03/05/2024	APROV	UNIDADE: (EXCETO INDICADO) cm		REFERÊNCIA: (1°DIEDRO) 
NOME				TÍTULO: PLANTA DE PONTOS DE REDE LÓGICA E TV DO PAVIMENTO TÉRREO		
REVIS.				DESENHO NÚMERO: 00001		
ELE		ESCALA: INDICADAS NO DESENHO		MOD: EST	REVISÃO: 00	FOLHA: 02/02