

**PLANTA**  
ESCALA - 1/50

**LEGENDA**

	TELEFONE / INTERNET h=1,10cm OU ALTURA INDICADA
	TELEFONE / INTERNET h=30cm OU ALTURA INDICADA
	TELEFONE / INTERNET NO TETO
	PONTO TV/h= 1,10 OU ALTURA INDICADA
	PONTO DE SOM NO TETO
	PONTO MICROFONE NO PISO
	INTERFONE
	ELETRODUTO QUE SOBE
	ELETRODUTO QUE DESCE
	ELETRODUTO QUE PASSA
	TV EMBUTIDO NO PISO OU TETO
	TELEFONA / DADOS EMBUTIDO NO PISO OU TETO
	INTERFONE EMBUTIDO NO PISO OU TETO
	QUADRO VDI SISTEMAS 20X20

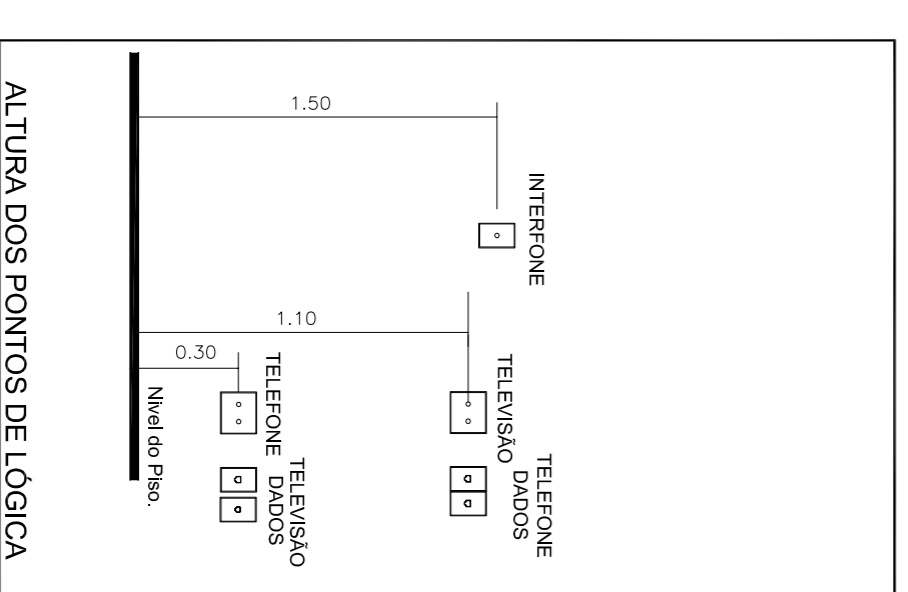
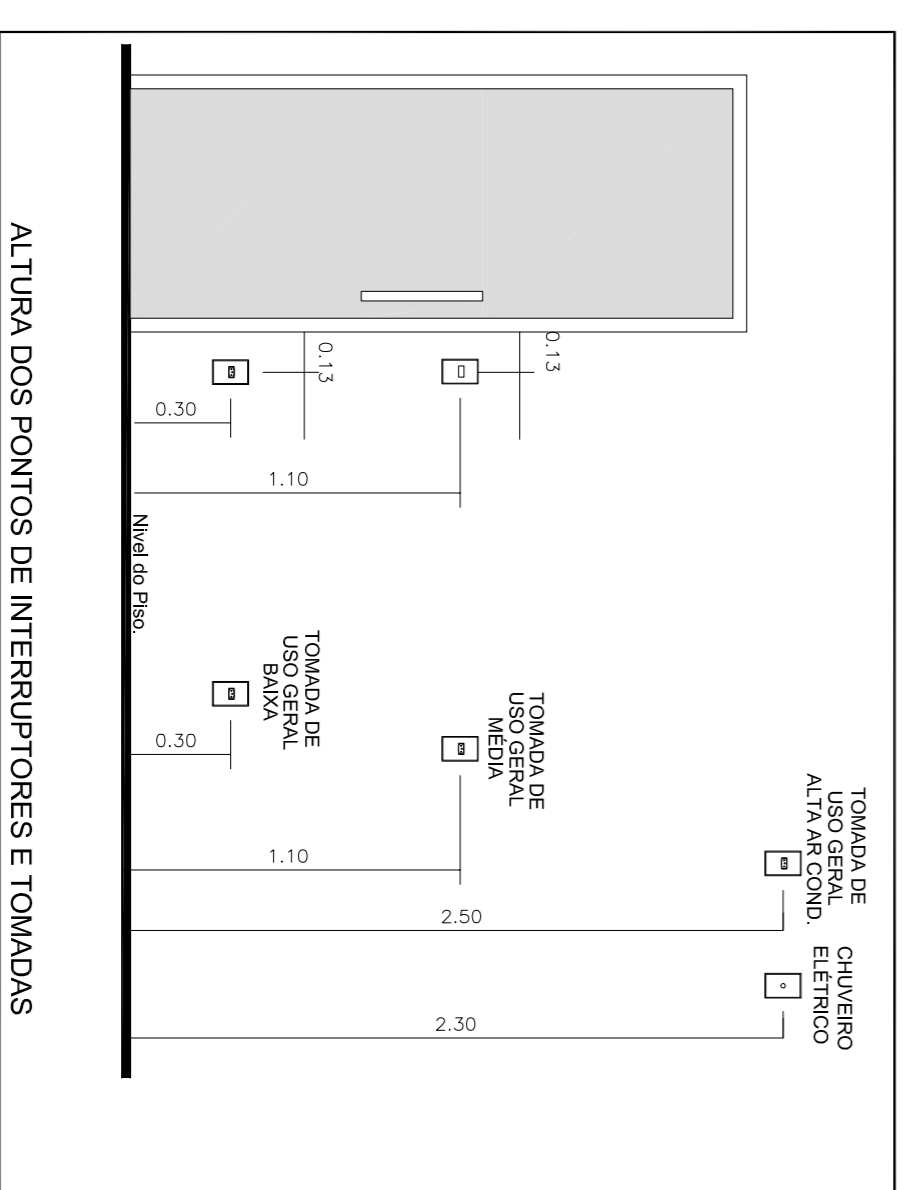


TABELA DE CONVERSÃO

MILÍMETROS		CENTÍMETROS		MILÍMETROS	
1000	1	1000	1	1000	1
500	0,5	500	0,5	500	0,5
200	0,2	200	0,2	200	0,2
100	0,1	100	0,1	100	0,1
50	0,05	50	0,05	50	0,05
20	0,02	20	0,02	20	0,02
10	0,01	10	0,01	10	0,01
5	0,005	5	0,005	5	0,005
2	0,002	2	0,002	2	0,002
1	0,001	1	0,001	1	0,001

- NOTAS IMPORTANTES**
- 01 DEIXAR NO MÍNIMO 30cm DE FO COM AS PONTAS ISOLADAS PARA LIGAÇÃO DAS LUMINÁRIAS.
  - 02 TODOS OS FIOS E CABOS DEVERÃO TER ISOLAMENTO ANTI-CHAMA PARA TENSÕES NOMINAIS ENTRE 75V.
  - 03 TODA TUBULAÇÃO NÃO COZYVA TERÁ 25mm² DE DIÂMETRO
  - 04 TODO CABO NÃO CONTUDO SEÑAL DE 25mm²
  - 05 TODA FIDELÇÃO ESPECIFICADA NO PROJETO
  - 06 TODO CIRCUITO ACOMPANHAR NA TERRA
  - 07 SEMPRE QUE POSSÍVEL, PASSAR OS ELETRODUTOS SOBRE ALAJE.

IMPORTANTE:  
SE A INSTALAÇÃO FOR EM LOCALS COM RISCO DE INCÊNDIO, OS FIOS DEBEM SER PROTEGIDOS COM TUBULAÇÃO ANTI-CHAMA PARA TENSÕES NOMINAIS ENTRE 75V.

**Projeto Eletro**

RUA JOSÉ COELHO, 1917 - TAQUARUSSP  
DESENHO ORIENTATIVO PARA INSTALAÇÃO DE TELEFONIA, DADOS E INTERNET PARA  
CAMARA MUNICIPAL DE TAQUARUSSP

PROJETO: 01/2022  
DATA: 01/2022

PROJETADE: [ ]  
VERIFICADO: [ ]  
REVISADO: [ ]

TEMP: 45  
ESCALA: 1:50  
FOLHA: 1/1

**glaubert souza**  
ARQUITETO

Câmara Municipal de Taquarussp