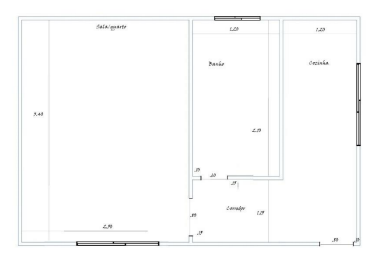
PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS: SIMPLIFICADO.

1 - LEVANTAMENTO DAS DIMENSÕES DA RESIDÊNCIA



Local	Área (m²)	Perímetro (m)
Sala/Quarto		
Banho		
Corredor		
Cozinha		

TUEs: Informado pelo Cliente.

Local	Tipo	VA
Banho	Chuveiro	3500VA

Esc. 1:2

- 2 Entre em nosso SITE: https://oliveirajpe.github.io/missaoEletrica/ e insira os dados.
- 3 Após determinar as tensões, desenhe o diagrama unifilar sobre a planta baixa para determinar os circuitos no mesmo eletroduto.
- 4 Continue a inserção ds dados e dimensione o QLF, os disjuntores e Medidor.
- 5 Imprima,o relatorio final do Site, anexe o Desenho e a lista de material necessário para relizar esta instalação.

LISTA DE MATERIAL

Quant	Descrição	Fornecedor	Preço