



PLANTA BAIXA - ELÉTRICO  
Praça José da Penha  
Escala: 1/150

Legenda de condutos - Pavimento	
Elétrica	
	Teto
	Piso

Legenda - Pavimento	
2	2 Tomadas médias a 1,20m do piso
	Caixa de passagem 300x300x300 no piso
	Entrada de serviço
	Interruptor simples 1 tecla - 1,20m do piso
	Interruptor simples e Tomada hexagonal a 1,20m do piso
	Luminária LED 200W
	Lâmpada Led 15W
	Lâmpada Led 20 W
	Quadro de distribuição
	Quadro de medição

NOTA TÉCNICA :

- OS REATORES UTILIZADOS DEVERÃO SER DE ALTO FATOR DE POTÊNCIA (COSφ > 0.92);
- DICA PARA PADRÃO DE CONDUTORES:  
CIRCUITOS TRIFÁSICOS  
FASE A - PRETO  
FASE B - VERMELHO  
FASE C - BRANCO  
NEUTRO - AZUL CLARO  
TERRA - VERDE  
CIRCUITOS MONOFÁSICOS  
FASE - PRETO  
RETORNO - VERMELHO  
NEUTRO - AZUL CLARO  
TERRA - VERDE
- TODAS AS ESTRUTURAS METÁLICAS DEVERÃO SER CONECTADAS AO CONDUTOR DE PROTEÇÃO (TERRA);
- ELETRODUTOS NÃO COTADOS CONSIDERAR 25mm;
- AS BITOLAS DOS CONDUTORES CONSTAM NO QUADRO DE CARGAS.
- CONDUTORES EM INSTALAÇÕES ENTERRADAS SERÃO DO TIPO SINTENAX DA PIRELLI, ISOLAMENTO 0,6/1KV, EXCETO INDICADOS;
- CONDUTORES EM INSTALAÇÕES INTERNAS SERÃO DO TIPO PIRASTIC DA PIRELLI, ISOLAMENTO 0,75 KV.

Proprietário:		Autor:	
Execução:		Fiscalização:	
Título: PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE QUADRA DE FUTEBOL SOCIETY			
Endereço: BAIRRO IPE, ZONA URBANA - APODI/RN.			
Conteúdo: PLANTA DE SITUAÇÃO,		Prancha: 01/02	
Desenho:	Escalas: INDICADAS	Data:	NOVEMBRO/2023
Modificação:		Observação:	
DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS. PROIBIDA QUALQUER MODIFICAÇÃO NO TODO OU EM PARTE, SEM AUTORIZAÇÃO POR ESCRITO DO AUTOR DO PROJETO.			