



**REFERÊNCIAS**

- ① - Caixa de Passagem 30x30cm (Circuitos da PMM) em PVC Antichama na cor Branca a 1,50m do Piso Acabado
- ② - Caixa de Passagem 30x30cm (Circuitos da PMM) em PVC Antichama na cor Branca a 1,50m do Piso Acabado
- ③ - Quadro de Comunicação Embutir (40x40cm) em PVC Antichama na cor Branca a 1,50m do Piso Acabado

PLANTA BAIXA – Pavimento Superior – Infraestrutura Elétrica  
esc. 1/50

NR-10  
O Projeto deverá atender o que estabelece a Norma Regulamentadora (NR) 10, publicada através da Portaria nº 598 de 07/12/2004, em especial ao item 10.3, subitens 10.3.2, 10.3.3, 10.3.4, 10.3.6 e 10.3.7.

Obra <h2 style="text-align: center; color: blue;">CÂMARA DE VEREADORES DE MASSARANDUBA</h2> <p style="text-align: center; color: magenta;">RUA PAULO CARDOSO, 166, CENTRO, MASSARANDUBA - SC - CEP-89108-000</p>			
Responsável Técnico <p style="text-align: center; color: magenta;">Eng. Sandro Delai 077589-4</p>		Proprietário <p style="text-align: center; color: magenta;">CÂMARA DE VEREADORES DE MASSARANDUBA CNPJ: 83.539.668/0001-39</p>	
Projeto <h2 style="text-align: center; color: blue;">Projeto Elétrico Adequação Elevador</h2>			Folha <h1 style="text-align: center; color: blue;">2</h1>
Descrição <h2 style="text-align: center; color: blue;">Planta Baixa Pavimento Superior</h2>			Conj. 4 Fla./Conj. 1
PEP	ART	Data 14/06/2018	Escala INDICADA Desenho Sandro Contato Fone: 47 - 99117-0613 Email: dellai@outlook.com.br Rev. 00