

Tabela de Circuitos - Clube Real - Geral									
Local	Tensão (V)	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total
1 Adm e Sala	220	13,21	20	40	100	100	100	100	100
2 Pátio	220	3,36	10	4	10	10	10	10	10
<b>Total Geral</b>		<b>16,57</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>110</b>	<b>110</b>

Tabela de Circuitos - Clube Real - Administração e Sala de Festas									
Circuito	Local	Tensão (V)	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial
1	Adm	220	13,21	20	40	100	100	100	100
2	Sala	220	3,36	10	4	10	10	10	10
3	Deposito	220	3,36	10	4	10	10	10	10
4	Bar	220	3,36	10	4	10	10	10	10
5	W.C. Fm.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
6	W.C. Masc.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
7	Bilheteria	220	3,36	10	4	10	10	10	10
8	Appo	220	3,36	10	4	10	10	10	10
9	Deposito 1	220	3,36	10	4	10	10	10	10
10	Bar	220	3,36	10	4	10	10	10	10
11	Lateral	220	3,36	10	4	10	10	10	10
<b>Total Iluminação</b>			<b>36</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>

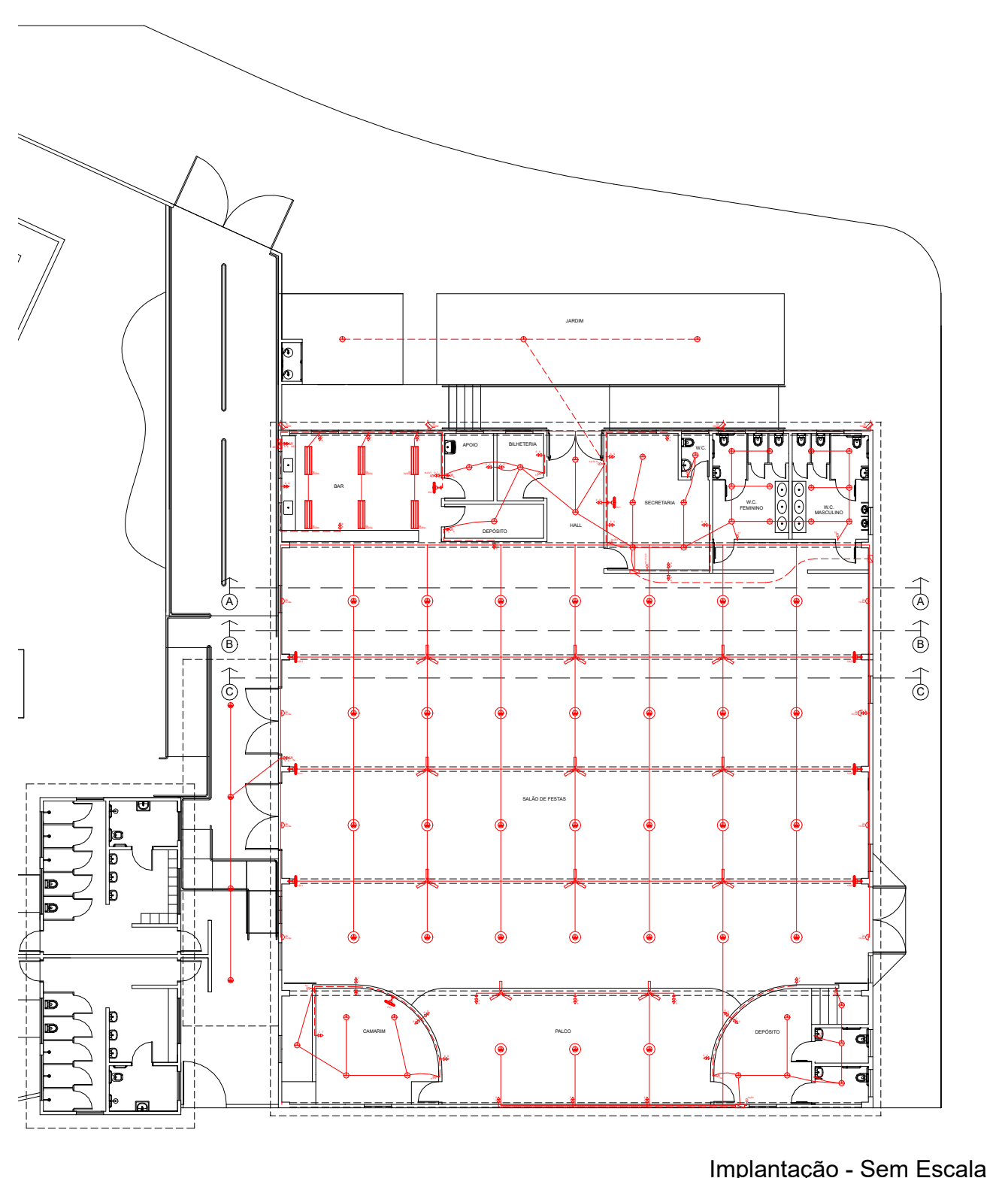
Tabela de Circuitos - Pátio									
Circuito	Local	Tensão (V)	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial
1	Secretria/Vent	220	5,1	1	1	100	100	100	100
2	Sala	220	3,36	10	4	10	10	10	10
3	Deposito 1	220	3,36	10	4	10	10	10	10
4	Appo	220	3,36	10	4	10	10	10	10
5	Sala	220	3,36	10	4	10	10	10	10
6	Bar/Vent. Fm.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
7	Bar	220	3,36	10	4	10	10	10	10
8	W.C. Fm.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
9	W.C. Masc.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
10	Bar	220	3,36	10	4	10	10	10	10
11	Sala	220	3,36	10	4	10	10	10	10
<b>Total Tomada de Uso Geral</b>			<b>36</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>

Tabela de Circuitos - Salão									
Circuito	Local	Tensão (V)	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial
10	Verbas	220	5,1	1	1	100	100	100	100
11	Verbas	220	5,1	1	1	100	100	100	100
12	Verbas	220	5,1	1	1	100	100	100	100
<b>Total Tomada de Uso Especial</b>			<b>15</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>	<b>300</b>
<b>Total Administração e Salão</b>			<b>51</b>	<b>15</b>	<b>135</b>	<b>404</b>	<b>404</b>	<b>404</b>	<b>404</b>

Tabela de Circuitos - Salão									
Circuito	Local	Tensão (V)	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial
1	Deposito 2	220	3,36	10	4	10	10	10	10
2	Sala	220	3,36	10	4	10	10	10	10
3	Pátio	220	3,36	10	4	10	10	10	10
4	Pátio	220	3,36	10	4	10	10	10	10
5	Pátio/Vent.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
6	Pátio	220	3,36	10	4	10	10	10	10
7	Camari/Vent.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
8	Camari	220	3,36	10	4	10	10	10	10
<b>Total Tomada de Uso Geral</b>			<b>36</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>

Tabela de Circuitos - Salão									
Circuito	Local	Tensão (V)	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial	Total	Parcial
2	Deposito 2	220	3,36	10	4	10	10	10	10
3	Sala	220	3,36	10	4	10	10	10	10
4	Pátio	220	3,36	10	4	10	10	10	10
5	Pátio/Vent.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
6	Pátio	220	3,36	10	4	10	10	10	10
7	Camari/Vent.	220	3,36	10	4	10	10	10	10
8	Camari	220	3,36	10	4	10	10	10	10
<b>Total Tomada de Uso Geral</b>			<b>36</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>	<b>104</b>

- Legenda
- Quadro de distribuição
  - Luminária pendente tipo cacha aberta com 2 lâmpadas led tubulares de 20w
  - Refletor led de 100w
  - Luminária de sobrepõe tipo plafon plástico soquete E-27 com 1 lâmpada led de 13,50w
  - Luminária de sobrepõe tipo plafon plástico soquete E-27 com 1 lâmpada led de 40w
  - Luminária de sobrepõe tipo arandela soquete E-27 com 1 lâmpada led de 13,50w
  - Luminária pendente tipo industrial soquete E-27 com 1 lâmpada led de 40w
  - Interruptor simples 1 botão instalado a 1,5m do solo
  - Interruptor simples 3 botões instalado a 1,5m do solo
  - Interruptor simples 1 botão e tomada 2P+T 10A na mesma caixa de passagem instalado a 1,5m do solo
  - Tomada 2P+T 10A baixa instalada a 0,3m do solo
  - Tomada 2P+T 10A alta instalada a 2,2m do solo
  - Tomada 2P+T 10A dupla baixa instalada a 0,3m do solo
  - Tomada baixa, média, alta e interruptor instalados no mesmo alinhamento vertical
  - Valor de velocidade e torque para ventilador
  - Condutores retorcidos, fase, neutro e terra respectivamente
  - Estruturas PVC flexível embutido na parede ou sobre forro
  - Estruturas PVC flexível embutido na parede, enterrado no solo ou dentro de estrutura metálica
  - Conduturas em alumínio com tampa
- Oss - Todos os estruturas não cotados são de 1v.



**PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE JAHU**  
 Rua Passarinho, 444 - Centro - Jahu - SP  
 Telefone: (14) 3002-9000  
 www.jahu.sp.gov.br

**SECRETARIA DE PROJETOS**

Projeto: **Reforma do Clube Real - Projeto de Instalações Elétricas - Administração e Salão de Festas**

Local: **Rua Santa Catarina, nº 120, Distrito de Potunduna, Jahu - SP**

Projeto: **Marçal José Bonato**  
 Engenheiro Eletricista  
 Secretária de Projetos

Escala: **1:50** Fase: **Projeto**

Data: **Fevereiro / 2.023** Revisão: **2.0**

DESENHO: **Marçal José Bonato** ART: **n/d**

Referência: **Projeto de Instalações Elétricas - Planta Baixa, Tabelas de Circuitos e Legendas**

Folia: **01/03**

