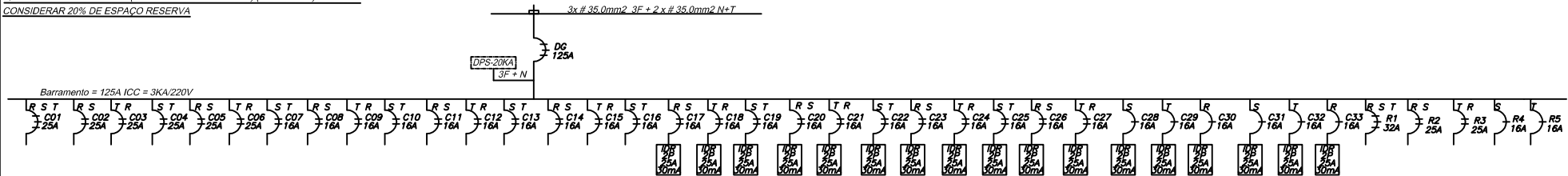


| NOTAS | |
|--|---|
| PROJETO REALIZADO CONFORME AS NORMAS VIGENTES. | |
| TODOS OS DIREITOS RESERVADOS: LEI 9610/98. | |
| DEMAIS INFORMAÇÕES ESTÃO DESCRITAS NO MEMORIAL ANEXO A ESSE PROJETO. | |
| VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA. | |
| TODA E QUALQUER DÚVIDA DEVERÁ SER ESCLARECIDA JUNTO AO RESPONSÁVEL. | |
| LEGENDA | |
| SÍMBOLO | DESCRIPTIVO |
| | DISJUNTOR TRIPOLAR |
| | DISJUNTOR BIPOLAR |
| | DISJUNTOR MONOPOLAR |
| | INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL |
| | CONTATOR COM ACIONAMENTO NA PORTA DO QUADRO |
| | CONTATOR COM ACIONAMENTO REMOTO |
| | CONTATOR COM ACIONAMENTO PELO TIMER |
| | DISPOSITIVO PROTETOR DE SURTO MONOPOLAR |

QDFL-APOIO AOS ATLETAS (ANTIGA SALA DE TROFÉU) (SOBREPOR)
CONSIDERAR 20% DE ESPAÇO RESERVA



| QDFL-APOIO ATLETAS (ANTIGA SALA TROFÉU) | | POTENCIA | TENSÃO | CORR. | SEÇÃO | DISJ. | DR | CONTATOR |
|---|------|--|--------|-------|-------|-------|--------|----------|
| Nº | FASE | DESCRIÇÃO DO CIRCUITOS | (W) | (V) | (A) | (mm²) | (A) | (A) |
| 1 | R | AR CONDICIONADO DEPARTAMENTO DESPORTIVO | 3703 | 220 | 16,83 | 4,0 | 25 | |
| | S | | | | | | | |
| | T | | | | | | | |
| 2 | R | AR CONDICIONADO CONDICIONAMENTO FÍSICO 1 | 3703 | 220 | 16,83 | 4,0 | 25 | |
| | S | | | | | | | |
| 3 | T | AR CONDICIONADO CONDICIONAMENTO FÍSICO 2 | 3703 | 220 | 16,83 | 4,0 | 25 | |
| | R | | | | | | | |
| 4 | S | AR CONDICIONADO CONDICIONAMENTO ÁREA FORMATIVA | 3703 | 220 | 16,83 | 4,0 | 25 | |
| | T | | | | | | | |
| 5 | R | AR CONDICIONADO MARKETING | 3703 | 220 | 16,83 | 4,0 | 25 | |
| | S | | | | | | | |
| 6 | T | AR CONDICIONADO DEPARTAMENTO DESPORTIVO | 3703 | 220 | 16,83 | 4,0 | 25 | |
| | R | | | | | | | |
| 7 | S | ILUMINAÇÃO ARQUIBANCADAS 1 | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | T | | | | | | | |
| 8 | R | ILUMINAÇÃO ARQUIBANCADAS 2 | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | S | | | | | | | |
| 9 | T | ILUMINAÇÃO REUNIÃO E GERÊNCIA | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | R | | | | | | | |
| 10 | S | ILUMINAÇÃO COMPETITIVO | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | T | | | | | | | |
| 11 | R | ILUMINAÇÃO SALA DIRETOR | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | S | | | | | | | |
| 12 | T | ILUMINAÇÃO PROGRAMAÇÃO ESPORTIVA | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | R | | | | | | | |
| 13 | S | ILUMINAÇÃO APOIO AOS ATLETAS | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | T | | | | | | | |
| 14 | R | ILUMINAÇÃO MARKETING | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | S | | | | | | | |
| 15 | T | ILUMINAÇÃO ESCADA | 200 | 220 | 0,91 | 2,5 | 16 | |
| | R | | | | | | | |
| 16 | S | ILUMINAÇÃO EMERGÊNCIA | 100 | 220 | 0,45 | 2,5 | 16 | |
| | T | | | | | | | |
| 17 | R | TOMADAS 220V C13 | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | S | | | | | | | |
| 18 | T | TOMADAS 220V VENTILADORES | 600 | 220 | 2,73 | 2,5 | 16 | 25 |
| | R | | | | | | | |
| 19 | S | TOMADAS 220V BEBEDOURO | 600 | 220 | 2,73 | 2,5 | 16 | 25 |
| | T | | | | | | | |
| 20 | R | TOMADAS 220V CORREDOR | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | S | | | | | | | |
| 21 | T | TOMADAS 220V CENTRAL DE ALARME DE INCÊNDIO | 600 | 220 | 2,73 | 2,5 | 16 | 25 |
| | R | | | | | | | |
| 22 | S | TOMADAS 220V MARKETING | 600 | 220 | 2,73 | 2,5 | 16 | 25 |
| | T | | | | | | | |
| 23 | R | TOMADAS 220V LIMPEZA 1 | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | S | | | | | | | |
| 24 | T | TOMADAS 220V LIMPEZA 2 | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | R | | | | | | | |
| 25 | S | TOMADAS 220V LIMPEZA 3 | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | T | | | | | | | |
| 26 | R | TOMADAS 220V ESTEIRA | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | S | | | | | | | |
| 27 | T | TOMADAS 220V VENTILADOR APOIO AOS ATLETAS | 400 | 220 | 1,82 | 2,5 | 16 | 25 |
| | R | | | | | | | |
| 28 | S | TOMADAS 127V CORREDOR | 800 | 127 | 6,30 | 2,5 | 16 | 25 |
| | T | | | | | | | |
| 29 | T | TOMADAS 127V C07 | 800 | 127 | 6,30 | 2,5 | 16 | 25 |
| | R | | | | | | | |
| 30 | R | TOMADAS 127V C12 | 200 | 127 | 1,57 | 2,5 | 16 | 25 |
| | S | | | | | | | |
| 31 | S | TOMADAS 127V SALA PROFESSORES | 800 | 127 | 6,30 | 2,5 | 16 | 25 |
| | T | | | | | | | |
| 32 | T | TOMADAS 127V SALA MARKETING | 800 | 127 | 6,30 | 2,5 | 16 | 25 |
| | R | | | | | | | |
| 33 | R | TOMADAS 127V C12 | 200 | 127 | 1,57 | 2,5 | 16 | 25 |
| | S | | | | | | | |
| R1 | R | DISJUNTOR RESERVA TRIFÁSICO 32A | 2000 | 220 | 9,1 | 6,0 | 32 | |
| | T | | | | | | | |
| R2 | R | DISJUNTOR RESERVA BIFÁSICO 25A | 1000 | 220 | 4,5 | 4,0 | 25 | |
| | S | | | | | | | |
| R3 | T | DISJUNTOR RESERVA BIFÁSICO 25A | 1000 | 220 | 4,5 | 4,0 | 25 | |
| | R | | | | | | | |
| R4 | S | DISJUNTOR RESERVA MONOFÁSICO 16A | 700 | 127 | 5,5 | 2,5 | 16 | |
| | T | | | | | | | |
| R5 | T | DISJUNTOR RESERVA MONOFÁSICO 16A | 700 | 127 | 5,5 | 2,5 | 16 | |
| | S | | | | | | | |
| TOTAL | | R | | 127 | 114 | 35,0 | 125 | |
| TOTAL | | S | | 127 | 108 | 35,0 | 125 | |
| TOTAL | | T | | 127 | 110 | 35,0 | 125 | |
| TOTAL | | POTENCIA TOTAL | | ADIC. | 10% | | 36.210 | |

| | | |
|---|------------|---|
| R2 | 17/02/2019 | Revisão Conforme Comentários |
| R1 | 04/12/2018 | Revisão Conforme Comentários |
| R0 | 19/11/2018 | Emissão Inicial |
| revisão | data | descrição |
| ASS: CLIENTE: CLUBE PAINEIRAS DO MORUMBY | | ASS: RESPONSÁVEL TÉCNICO: Engº Daniel Henrique CREA 5069301938-SP |
| | | E-mail: adm.mogiang@gmail.com Tel: 9-7595-3026 |
| Endereço: Avenida Doutor Alberto Penteado, 605 - Morumbi, São Paulo - SP, 05678-000 | | |
| projeto: Projeto Elétrico | | assunto: Quadros Elétricos |
| desenho: Engº Daniel Henrique | | etapa do projeto: Inicial |
| escala: sem escala | | data: Dezembro/ 2018 |
| | | revisão: 00 |
| | | folha nº: 73/91 |