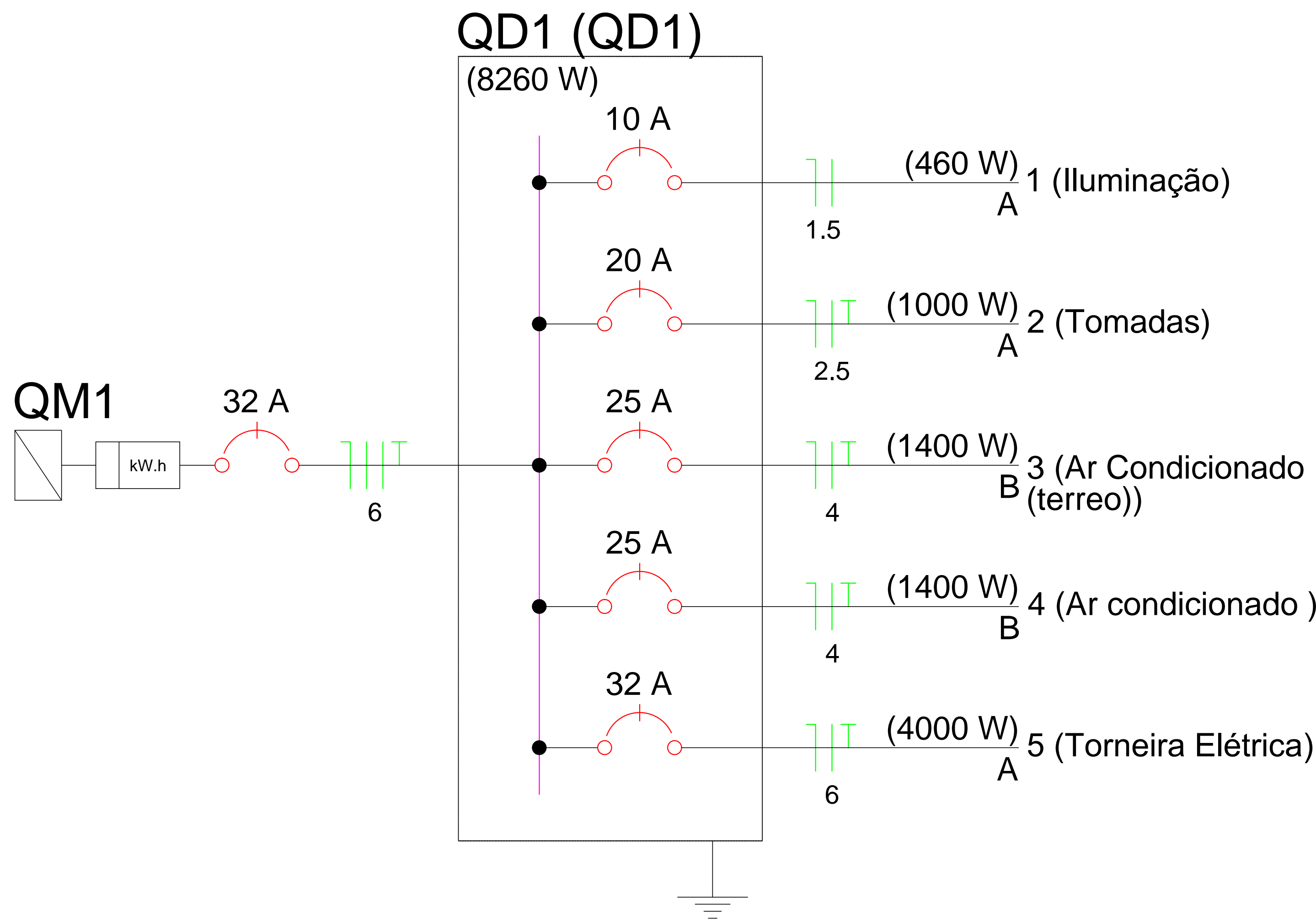
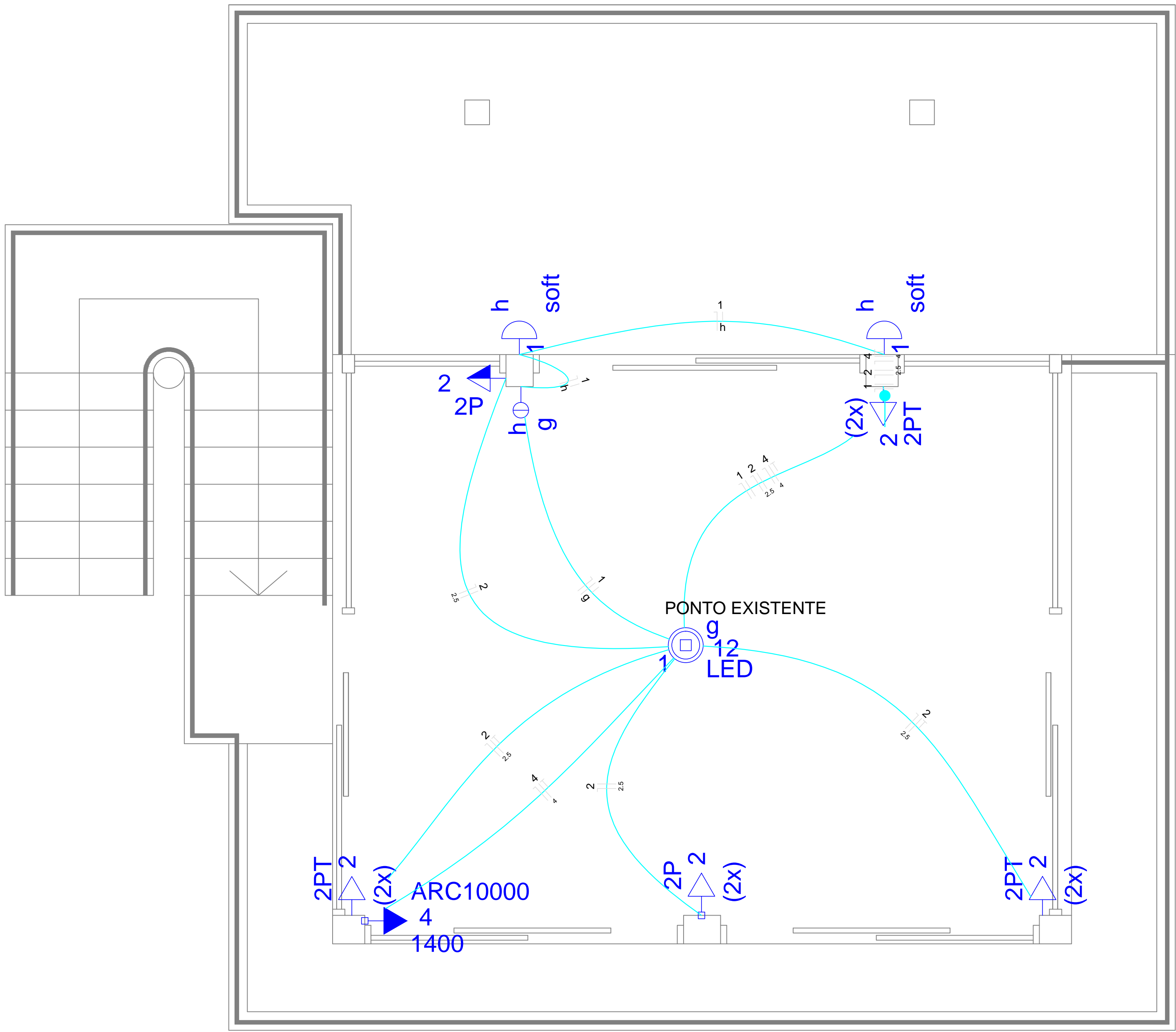


PLANTA BAIXA - TERREO
ESC 1:25



Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	
Arruela zamak	4 pç
2.1/2"	1 pç
3/4"	4 pç
Bucha zamak	1 pç
2.1/2"	4 pç
3/4"	1 pç
Caixa PVC	6 pç
4x2"	2 pç
Caixa PVC octogonal	4 pç
3x3"	2 pç
Curva 90° PVC longa rosca	4 pç
2.1/2"	8 pç
Luva PVC rosca	
2.1/2"	
Acessórios uso geral	
Arruela de pressão galvan.	4 pç
1/4"	4 pç
Bucha de nylon	4 pç
S6	4 pç
Fita isolante autofusão	1 pç
20m	4 pç
Parafuso fenda galvan. cab. panela	
4,8x45mm autoatarrachante	
Cabo Unipolar (cobre)	
Isol.PVC - 450/750V (ref. Inbrac Inbrasil Antichama)	
1.5 mm²	55.60 m
10 mm²	9.60 m
2.5 mm²	44.40 m
4 mm²	19.50 m
6 mm²	49.10 m
Caixa de passagem - sobrepor	
Aço pintada (ref Brum)	1 pç
100x100x80 mm	
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	1 pç
Placa cega	10 pç
Placa p/ 1 função retangular	1 pç
Placa p/ 2 funções retangulares separadas	5 pç
S/ placa	1 pç
Interruptor 1 tecla simples	1 pç
Tomada universal retangular (2) 2P+T 10A	5 pç
Tomada universal retangular 2P+T 10A	
Dispositivo de Proteção	
Disjuntor Unipolar Termomagnético - norma DIN	
10 A	1 pç
20 A	1 pç
25 A	2 pç
32 A	1 pç
50 A	1 pç
Eletroduto PVC flexível	
Eletroduto leve	2.40 m
1"	50.30 m
3/4"	
Eletroduto PVC rosca	
Eletroduto, vara 3,0m	2.00 m
2.1/2"	1.00 m
3/4"	
Luminária e acessórios	
Arandela	2 pç
100 W	2 pç
Plafonier	2 pç
4"	
Soquete	2 pç
base E 27	
Lâmpada Incandescente	
Linha soft	2 pç
100 W	
Lâmpada LED	
12W	4 pç
Lâmp. LED 12W	
Material p/ entrada serviço	
Armação secundária aço laminado	1 pç
1 estribo, haste 16x150mm	2 pç
2 estribos, haste 16x350mm	10 pç
Arruela quadrada aço galvanizado	2 pç
Furo D=18mm	
Cabeçote alumínio p/ eletroduto	2 pç
2.1/2"	
Caixa inspeção de aterramento	1 pç
300x300x400mm	
Haste de aterramento aço/cobre	1 pç
D=15mm, comprimento 2,4m	5 pç
Isolador roldana 600V	5 pç
Porcelana vidrada	1 pç
Parafuso aço galvanizado cabeça quadr.	5 pç
Rosca M16x2, comprim. 180mm	
Poste concreto armado	1 pç
Comprimento 6,0m	
Quadro de medição - CELESC	
Unidade consumidora individual - embutir	1 pç
Caixa monofásica - MMR	
Quadro distrib. plástico - sobrepor	
Barr. trif., - DIN (Ref. Hager)	
Cap. 12 disj. unip. - In Pente 63A	1 pç



PLANTA BAIXA - PAV SUPERIOR
ESC 1:25

Legenda	
	Caixa de medição embutir a 1,50m do piso
	Caixa de passagem de sobrepor no teto
	Entrada de serviço aérea
	Interruptor simples - 1 tecla
	Luminária p/ lâmp. incand. soft - parede
	Lâmp. LED 12W
	Ponto 2P+T a 1,10m do piso
	Quadro de distribuição - sobrepor a 1,50m do piso
	Tomada hexagonal (NBR 14136) - 2P+T 20 A a 2,20m do piso
	Tomada universal (2)2P+T a 1,10m do piso
	Tomada universal 2P+T a 0,30m do piso
	Interruptor simples - 2 teclas

Lista de Materiais	
Acessórios p/ eletrodutos	
Caixa PVC	6 pç
4x2"	
Caixa PVC octogonal	2 pç
3x3"	
Luva aço galvan. leve	10 pç
1"	
Acessórios uso geral	
Bucha de nylon	41 pç
S6	
Parafuso fenda galvan. cab. panela	41 pç
4,2x32mm autoatarrachante	
Cabo Unipolar (cobre)	
Isol.PVC - 450/750V (ref. Inbrac Inbrasil Antichama)	
1.5 mm²	40.90 m
2.5 mm²	74.20 m
4 mm²	34.40 m
Dispositivo Elétrico - embutido	
Placa 2x4"	
Placa p/ 1 função	1 pç
Placa p/ 1 função retangular	1 pç
Placa p/ 2 funções retangulares separadas	4 pç
S/ placa	
Tomada universal retangular (2) 2P+T 10A	6 pç
Dispositivo Elétrico - sobrepor	
Interruptor de sobrepor	
Interruptor simples 10A - 2 teclas	1 pç
Eletroduto metálico rígido leve	
Braçadeira galvan. tipo cunha	41 pç
3/4"	
Eletroduto galvanizado, vara 3,0m	47.30 m
3/4"	
Luminária e acessórios	
Arandela	2 pç
100 W	
Plafonier	2 pç
4"	
Soquete	2 pç
base E 27	
Lâmpada Incandescente	
Linha soft	2 pç
100 W	
Lâmpada LED	
12W	1 pç
Lâmp. LED 12W	

AMURES		ASSOCIAÇÃO DE MUNICÍPIOS DA REGIÃO SERRANA	
PREFEITURA MUNICIPAL DE BOM RETIRO - SC		01/02	
ASSESSORIA TÉCNICA		OBRA :	
PROJETO :		Projeto de Reforma da Secretaria de Turismo	
Elisiane Gruttnier		Projeto Elétrico	
CRA 017364		Planta Baixa	
PREFEITO :		Diagrama Unifilar	
Vilmar José Neckel		Lista de Materiais	
		Legenda	
		Localização: Av. 24 de Outubro com Alameda Nereu Ramos, Centro - Bom Retiro SC	
DESENHO :		Escala :	DATA :
Mariane de M Mota		Indicada	09/2020