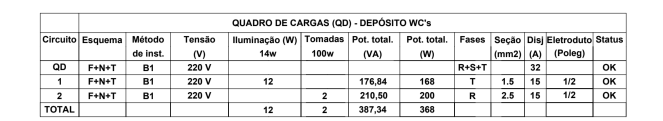


INSTALAÇÕES ELÉTRICA ESCALA: 1/50





INSTALAÇÕES ELÉTRICA

ESCALA: 1/50

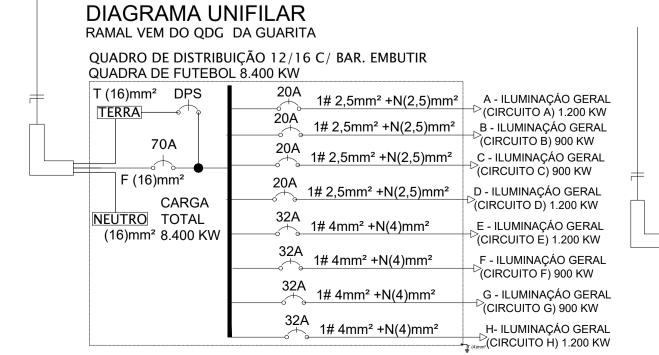


DIAGRAMA UNIFILAR
RAMAL VEM QDG DO ALOJAMENTO DE FUNCIONÁRIOS

O RAMAL DE ENTRADA EMBUTIDO: 1# 4mm² +

N(4)mm² + T (4)mm² CABO DE COBRE EM
XLPE 0,6/1 KV E 750V. ELETRODUTO:
CORRUGADO FLEXÍVEL USO INTERNO 25 mm.

QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO 6/8 DISJUNTORES EMBUTIR C/ BAR.
DEPÓSITO WCS 368KW

T (4)mm² DPS
TERRA
15A
1# 1,5mm² +N(1,5)mm

T (4)mm² DPS

TERRA

15A

1# 1,5mm² +N(1,5)mm²

1- ILUMINAÇÁO GERAL 168 KW

15A

1# 2,5mm² +N(2,5)mm²

+ T (2,5)mm²

CARGA TOTAL
368KW

N(4)mm²

T (4)mm²

LEGENDA / SÍMBOLOS: Emergência LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA A BXC LUMINÁRIA DE LÂMPADAS FLUORESCENTES REFLETOR DE LED 300W. REFLETOR DE LUZ AMARELA LED 30W. LUMINÁRIA RGB LED SUB-MERSÍVEL SUB-AQUÁTICA IP-68. CAIXA DE ALVENARIA PARA INTERLIGAÇÕES C/ ATERRAMENTO 60X60X70cm. POSTE DE AÇO FLAGENADO RETO C/ 9.00m DE ALTURA PARA DUAS LUMINÁRIA LED 2x200W. POSTE DE AÇO FLAGENADO RETO C/ 3.00m DE ALTURA E UMA LUMINÁRIA LED DECORATIVA. POSTE DE AÇO FLAGENADO RETO C/ 6.00m DE ALTURA E UMA LUMINÁRIA LED VMT. 1x200W. POSTE DE AÇO FLAGENADO RETO C/ 9.00m DE ALTURA E UMA LUMINÁRIA LED VMT. 1x200W. INTERRUPTOR h=1.10m COM DUAS SECÃO INTERRUPTOR + TOMADA DUPLA h=0.70m (INSTALAR NA HORIZONTAL) TOMADA BAIXA h=0.30m TOMADA MÉDIA h=2.10m TOMADA DUPLA BAIXA h=0.30m TOMADA DUPLA MÉDIA h=1.10m OU INDICADO EM PLANTA PONTO PARA CHUVEIRO ELÉTRICO h=2.00m PONTO DE ANTENA h=0.30m PONTO DE ANTENA h=1.30m QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, h= 1,70m DO TOPO AO PISO AQUAMAX - LUZ LED PARA PISCINA RGB - ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC. DN 60 MM (2") - FLETRODUTO FLEXÍVEL PVC DN 25 MM (3/4") EMBUTIDO NO TETO OU PAREDE - ELETRODUTO FLEXÍVEL. PVC DN 25 MM (3/4") EMBUTIDO NO TETO OU PAREDE - LINHA DE CHAMADA COM CONDUTORES SENDO: NEUTRO, FASE, RETORNO E TERRA

DESCRIÇÃO:

Projeto das instalações elétricas geral para construção do PARQUE MARIA DOS ANJOS, no município de Toritama - PE.

CLEYTON DA SILVA ENGENHARIA - EIRELI CNPJ: 27.928.441/0001-04 CREA 598860 - PE

> Cleyton da Silva Engenheiro Civil CREA 12814477 D/PE

Município de Toritama C.N.P.J.11.245.054/0001-39

NATUREZA:
Projeto instalações elétrica.

PROPRIETÁRIO:
Município de Toritama
C.N.P.J.11.245.054/0001-39

DESENHOS:

- Planta de locação
- Detalhes construtivos
- Quadros de cargas

- Diagramas



ÁREAS GERAIS:

ESCALA: 1/300, 1/50 e 1/20

06/

DATA: Junho de 2022

06/08

PRANCHA: