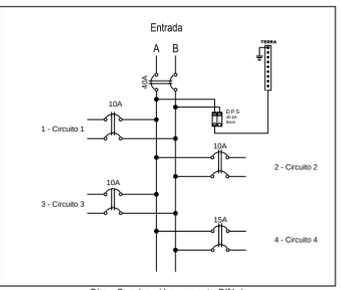
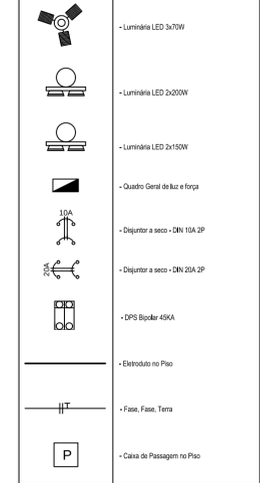


ILUMINAÇÃO/ ELÉTRICA
ESCALA 1/250

Quadro Geral (QDG)

Circuito	Descrição	V (V)	Iluminação (W)			Pot. total (W)	Seção (mm ²)	Disj (A)
			70	200	400			
1	Iluminação	220 V	6	6		1.620	4.0	10.0
2	Iluminação	220 V	9	6		1.830	4.0	10.0
3	Iluminação	220 V	12			840	4.0	10.0
4	Iluminação Praça	220 V	9		4	2.230	4.0	15.0
TOTAL						6.520		40.0

LEGENDA:



Obs.: Quadro c/ barramento bifásico

Quantitativo

Num.	Quant.	Descrição
1	6	Refletor 2x200W - Vapor de Sódio
2	2	Refletor 2x400W - Vapor de Sódio
3	12	Luminária LED 3x70W
4	1	Disjuntor - DNI Bipolar 40A
5	1	Disjuntor - DNI Bipolar 15A
6	3	Disjuntor - DNI Bipolar 10A
8	1	DPS Bipolar - 45KA
9	10	Caixa de Passagem no Piso (Tampa de Concreto) 45 x 45 x 45 cm
10	2	Quadro Geral de Luz e Força para 10 disjuntores sendo 1 reserva.
11	455,00 m	Eletroduto PEAD Flexível Ø 1"
12	1.362,94 m	Condutor Elétrico 4 mm ²

Núcleo de Projetos

Projeto: REFORMA DA CAMPO DO ESPERANÇA - (EXISTENTE)	ÁREA: 6.896,20m²	DATA: FEVEREIRO/2021
Endereço: AVENIDA FLÁVIO VASCONCELOS ESQUINA C/ RUA PEDRO RIBEIRO DA SILVA - BAIRRO ESPERANÇA	DISTRITO: 1º	PRANCHA: 8.0
Assunto: ILUMINAÇÃO E ELÉTRICA	ESCALA: INDICADA	
Órgão Solicitante: SECRETARIA MUNICIPAL ESPORTE E LAZER	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	
Secretário Municipal de Obras: Alessandro Ferreira Rodrigues Matrícula: 44721	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	
Gerente de Núcleo: Alyne Saldanha Antunes Felizardo Engenheira Civil - Matrícula: 25230 - CREA/RJ 2002/01943	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	
Autuário do Projeto: Vanessa Rodrigues Coutinho Arquiteta e Urbanista - CAU A 36212-3	Assinatura: <i>[Assinatura]</i>	

ILUMINAÇÃO/ ELÉTRICA