

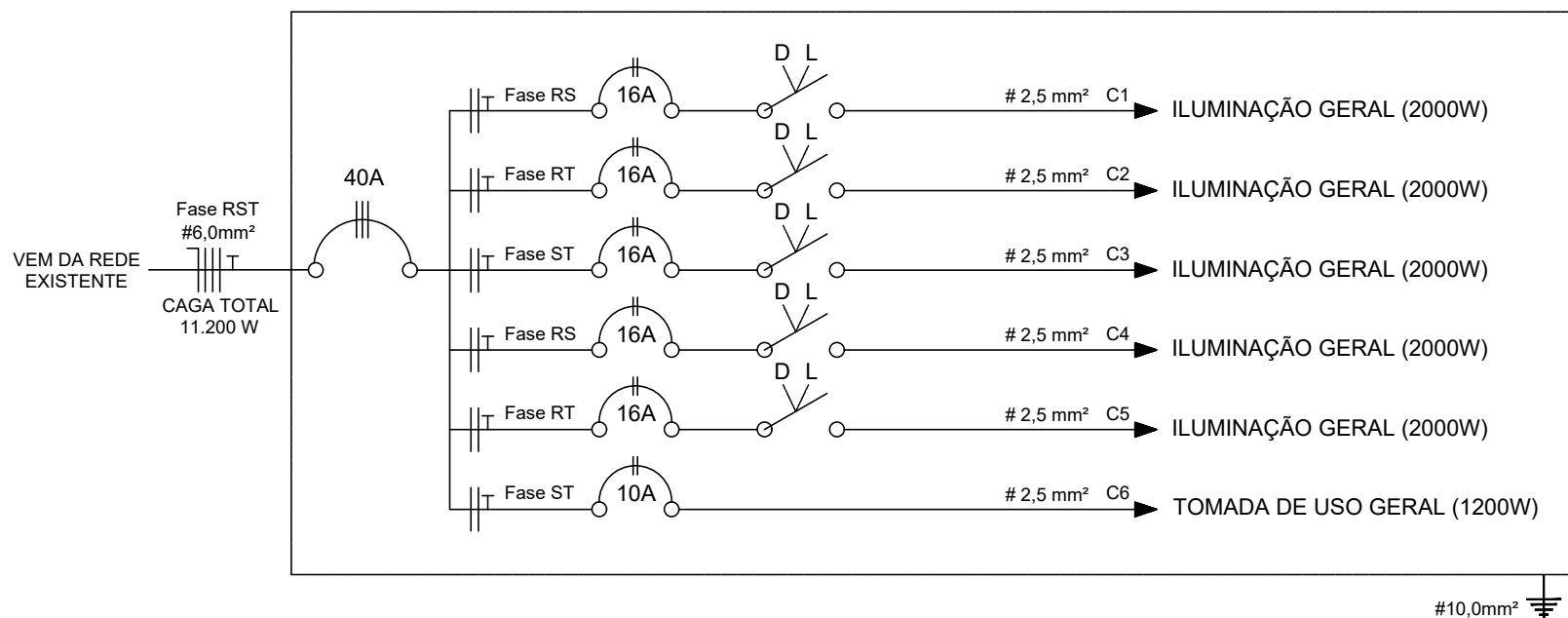
01 Esquema Elétrico

Escala 1:50

LEGENDA INST. ELÉTRICA	
	TOMADA BIFÁSICA (a 4,00 m do piso) - 200W
	LÂMPADA METÁLICA DE TETO - 400W
	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 2x55W
	ELETRODUTO - TETO
	ELETRODUTO - PAREDE - PISO
	PERFILADO PERFURADO 38x38mm
	CONDUTOR, FASE, NEUTRO, RETORNO E TERRA
	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
	CHAVE 2 POSIÇÕES, FIXADA NA PORTA DO QUADRO, PARA ACIONAMENTO DAS LUMINÁRIAS

QUADRO DE CARGAS E DISTRIBUIÇÃO (QDI) - 01											
CIRCUITO	LÂMPADAS				TOMADAS				CARGA (W)	BITOLA (mm²)	PROTEÇÃO (A)
	40W	60W	100W	400W	100W	200W	600W	7000W			
1									2.000	2,5	16
2									2.000	2,5	16
3									2.000	2,5	16
4									2.000	2,5	16
5									2.000	2,5	16
6						6			1.200	2,5	10
TOTAL									11.200	6	40

DIAGRAMA UNIFILAR - QDI 01



Projeto Elétrico

Descrição: Construção de Quadra Poliesportiva no Rizzi

Data: 04/06/2018

Revisão nº: 01

Sector: Secretaria Municipal de Desporto, Cultura e Turismo - SEDECULT

Obra: Construção de Quadra Poliesportiva no Rizzi

Prancha:

Endereço: Rodovia José Cupertino F. Leite, Baixo Sossego, Itarana-ES

01/01

Título da Folha: Esquema Elétrico, Diagrama Unifilar, Quadro de Cargas

Proprietário: Prefeitura Municipal de Itarana C.N.P.J.: 27.104.363/0001-23

Escala: Indicada ART: 0820180066143

Resp. Téc.: Lucas Tanzarella Teixeira CREA: ES-024071/D

Responsável Técnico: Prefeito Municipal: