

RUA SEBASTIÃO  
JOSÉ DE CARVALHO

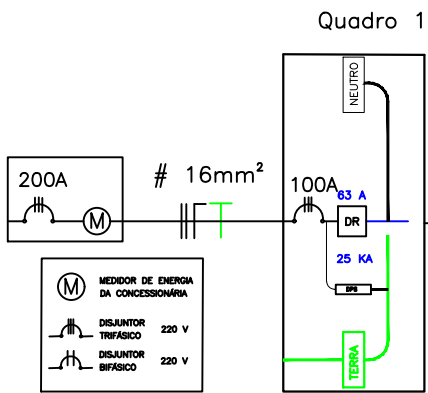
RAMPA DE ACESSO  
(À SER EXECUTADA)

LEGENDA - INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

- ELETRODUTOS EXTERNOS SUBTERRÂNEOS
- CABO DE ALIMENTAÇÃO AÉREO
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO
- ENTRADA DE ENERGIA
- POSTE EXISTENTE
- BALIZADOR – LUMINÁRIA LED 12W  
BLINDADO PARA CHÃO PISO DE JARDIM
- REFLETORES PARA QUADRA LED  
MÍN. 2X 300W

Nota 1: Eletroduto deve subir os pilares de sustentação metálicos até o refletor e então seguir de forma subterrânea até os demais.

PLANTA BAIXA - ELÉTRICA  
ESC. 1/100



	Espaço	Tipo	Tensão	Potência	Ip	# (mm²)	Fase (R.S.T)
	Refletores Voltados p/ Quadra 01 02	Ilum.	220V	1200VA	5,45A	4,0 mm²	T
	Refletores Voltados p/ área externa	Ilum.	220V	1200VA	5,45A	4,0 mm²	T
	Jardim	Ilum.	127V	180VA	1,42A	1,5 mm²	S

De Paula

ENGENHARIA | CNPJ: 19.442.968/0001-04

Rua José Virgílio, 423 - Loja 01  
Centro - Lima Duarte/MG  
Telefone: (32) 9 8490-4353  
E-mail: pri\_eng@hotmail.com

Responsável Técnico:

Eng° Civil Priscila C. de Paula Neto –  
CREA-MG 142702/D

ART: MG20264870596

MUNICÍPIO DE ARACITABA

Prefeito Municipal:	CNPJ:	Fone :
	17.747.940/0001-41	(32) 3256-1151
Terezinha Marcília do Amaral Toledo	CONTRATO CONVÊNIO:	-

Título :  
CONSTRUÇÃO DE QUADRA SOCIETY, QUADRA DE AREIA E ACESSOS URBANIZADOS

Endereço da obra :	Área:
Rua Sebastião José de Carvalho, s/n° – Centro – Município de Aracitaba/MG	1.088,84 m2
	Folha :
	04/04

Conteúdo: PROJETO EXECUTIVO:	Escala : Indicada	Revisão N° 00
PLANTA BAIXA INSTALAÇÕES DE REFLETORES E LUMINÁRIAS DE JARDIM.	Data base : SINAPI: FEV.2026 SEINFRA: JAN.2026	Data : 22/04/2026