

Aprovação/Autenticações:



Cliente:

Prefeitura Municipal de  
**PARANAITÁ**  
RUA Adair Rossi, s/n - centro - 78590-000  
Telefone: (65) 3552-2700  
CNPJ: 03.239.043/0001-12

OSMAR ANTONIO MOREIRA  
PREFEITO MUNICIPAL

Autor do Projeto/Responsável Técnico:

**AGIL**  
PROJETOS E CONSTRUÇÕES CIVIS  
Tv. do Paraná, 24 Sala B - Centro, Cuiabá - MT, 78000-000  
CNPJ: 17.787.272/0001-86

ALEX OSCAR DE SOUSA  
ENGENHEIRO CIVIL - CREA-MT 11250/D

**Tipo de Obra:** Educacional e **Modalidade:** Infraestrutura Urbana  
**Cultura Física**

**DADOS DA OBRA**

**Objeto de contrato:**  
CONSTRUÇÃO DO COMPLEXO EDUCACIONAL DA ESCOLA ESTADUAL JOÃO PAULO I  
**Endereço da obra:**  
RUA 302, LOTE LE46 E LOTE LPE 304, SETOR DE SERVIÇOS, CEP: 78590-000, PARANAITÁ-MT  
**ART:** 000000000000000  
**Portaria de Projeto Aprovado:** 000000000000000  
**Convênio:** 000000000000000  
**Coordenada:** 09°39'57.29"S | 56°28'36.02"O

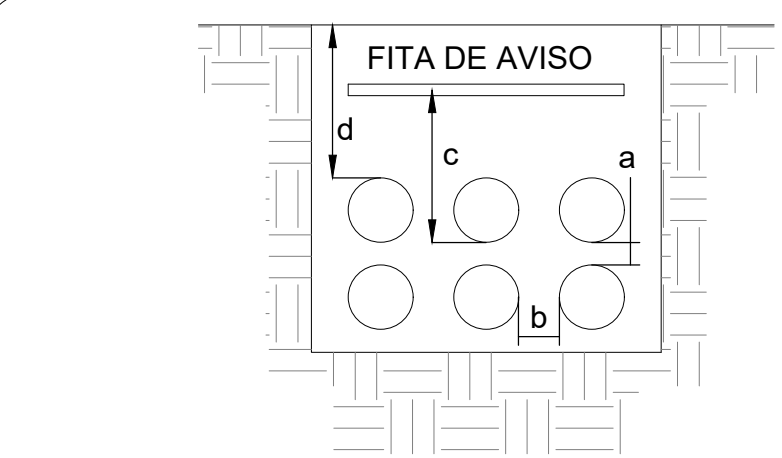
ASSUNTO DE PROJETO

Conteúdo:

ILUMINAÇÃO EXTERNA / BOMBAS PISCINA  
INSTALAÇÕES ELÉTRICAS DE BAIXA TENSÃO - 220/127V

Quadro de Áreas/Legenda:

VER PROJETO ARQUITETÔNICO	REV: 04 DATA: Março de 2023. ESCALA: INDICADA NOMECLATURA: FOLHA: ELE. 08/09
---------------------------	--



COTAGEM	DIÂMETRO DOS DUTOS	DISTÂNCIA ENTRE DUTOS E RESISTÊNCIA ÀS CARGAS
a	1.1/4", 2", 3", 4", 5", 6"	5cm
b	1.1/4", 2", 3", 4", 5", 6"	7cm
c	1.1/4", 2", 3", 4", 5", 6"	A DISTÂNCIA ENTRE O NÍVEL DO SOLO E A FITA DE AVISO É DE 20cm
d	1.1/4", 2", 3", 4", 5", 6"	ATÉ 20.0 ton. = 60cm ACIMA DE 20.0 ton = 0.65 A 1,20m

NOTAS:  
1- A ESPECIFICAÇÃO DETALHADA DOS COMPONENTES É INDICADA NA LISTA DE MATERIAIS DO PROJETO  
2- OS ELETRODUTOS DESTINADOS A COMUNICAÇÃO, SE INSTALADOS NA MESMA VALA, DEVEM FICAR, NO MÍNIMO 50cm AFASTADOS  
3- FITA DE AVISO NA COR AMARELA.

DUTO SUBTERRÂNEO PARA CABOS