

**CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE ARACATI**  
AV. SANTOS DUMONT, 1146, CENTRO, ARACATI-CE



## **CONSTRUÇÃO DE UM CENTRO DE ARTESANATO E GASTRONOMIA NO MUNICÍPIO DE ARACATI/CE**

**VOLUME II**  
PEÇAS GRÁFICAS

### **CONTEÚDO**

PROJETO ARQUITETÔNICO, PROJETO DE  
INSTALAÇÕES (ELÉTRICO – HIDROSSANITÁRIO  
PREVENÇÃO E COMMBATE A INCÊNDIO) E  
ESTRUTURA DE CONCRETO



**PROJETO: GEOPAC ENGENHARIA E CONSULTORIA**  
AV. PADRE ANTONIO TOMAS, 2420, SALAS 301/302, FORTALEZA-CE  
CONTATO: 85 3214 3147 – EMAIL: GEOPAC@GEOPAC.COM.BR

**XI. EQUIPE TÉCNICA E ART****Empresa:**

Geopac Engenharia e Consultoria Ltda. - EPP

Avenida Padre Antônio Tomás, 2420, sala 301/ 302, Aldeota, Fortaleza - CE.

Fone: 85 3241 3147 | e-mail: geopac@geopac.com.br

**Engenheiro Responsável:**

Eng.º Leonardo Silveira Lima

Celular: 85 98678 8694 | e-mail: leonardo@geopac.com.br

**Desenhistas:**

Diego Sandre  
Brenda Parente  
Naianne Matias  
Daniel Moreira

**Leonardo Silveira Lima**  
Eng. Civil | RNP 060158106-7

**XII. PEÇAS GRÁFICAS**

As peças gráficas a seguir numeradas e organizadas conforme Lista de desenhos abaixo:

Prancha	Projeto	Conteúdo
01/09	Projeto Arquitetônico	Planta de Localização
02/09	Projeto Arquitetônico	Planta de Implantação
03/09	Projeto Arquitetônico	Planta de Acabamentos
04/09	Projeto Arquitetônico	Planta de Paginação de Piso
05/09	Projeto Arquitetônico	Planta de Esquadrias
06/09	Projeto Arquitetônico	Planta de Coberta
07/09	Projeto Arquitetônico	Fachadas
08/09	Projeto Arquitetônico	Cortes
09/09	Projeto Arquitetônico	Detalhes
01/03	Projeto Elétrico	Pav. Térreo e Detalhes construtivos
02/03	Projeto Elétrico	Pav superior, Quadros e cargas e Detalhes construtivos
03/03	Projeto Elétrico	Diagramas unifilares e diagramas multifilares
01/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Hidráulico
02/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Hidráulico
03/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Hidráulico
04/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Sanitário
05/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Sanitário
06/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Sanitário
07/07	Projeto Hidrossanitário	Projeto Sanitário e Pluviais
01/02	Projeto de Incêndio	PCI
02/02	Projeto de Incêndio	SPDA
01/24	Projeto Estrutural	Locação Fundações/ Pilares
02/24	Projeto Estrutural	Sapatas
03/24	Projeto Estrutural	Pilares
04/24	Projeto Estrutural	Armaduras Pilares
05/24	Projeto Estrutural	Cortes A, B, C, D
06/24	Projeto Estrutural	Cortes E, F



*Handwritten signature and initials*

07/24	Projeto Estrutural	Cortes G, H
08/24	Projeto Estrutural	Térreo – Fôrma
09/24	Projeto Estrutural	Térreo – Vigas 1 - 13
10/24	Projeto Estrutural	Térreo – Vigas 14 - 26
11/24	Projeto Estrutural	Térreo – Vigas 27 - 34
12/24	Projeto Estrutural	Térreo – Vigas 28 - 42
13/24	Projeto Estrutural	Coberta 1 - Forma
14/24	Projeto Estrutural	Coberta 1 – Armaduras
15/24	Projeto Estrutural	Coberta 1 – Vigas V1 – V6
16/24	Projeto Estrutural	Coberta 1 – Vigas V7 – V22
17/24	Projeto Estrutural	Coberta 1 – Vigas V23 – V31
18/24	Projeto Estrutural	Coberta 1 – Vigas V32 – V41
19/24	Projeto Estrutural	Coberta 2 - Forma
20/24	Projeto Estrutural	Coberta 2 – Armaduras
21/24	Projeto Estrutural	Coberta 2 – Vigas V1 – V12
22/24	Projeto Estrutural	Coberta 2 – Vigas V13 – V23
23/24	Projeto Estrutural	Coberta 2 – Vigas V24 – V36
24/24	Projeto Estrutural	Coberta – Cumeeira Forma e Armaduras

