



3 COBERTURA
ESCALA: 1:50

| SITUAÇÃO AO LADO | | |
|--------------------|--|------------|
| | | |
| ÁREAS | | |
| DO TERRENO | | 6.629,00m² |
| PAVIMENTO TERREO | | 654,24m² |
| PAVIMENTO SUPERIOR | | 654,24m² |
| TOTAL A CONSTRUIR | | 1.308,48m² |

| | | | | | |
|------|------------------|--------|-------|--------|---------|
| 00 | EMISSION INICIAL | DEZ/20 | ITSJ | ALS | PMC |
| REV. | DESCRÇÃO | DATA | EXEC. | VERIF. | APPROV. |

PROJETO:
RGE
RGE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
Rua Santa Cruz, 425 - 1º andar - Jd. Guaporé, São Paulo - SP
CNPJ: 06.888.088/0001-00 CREA: 158.07-24
Fone: 11 2943-3020 rge.engenharia@outlook.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE CARAPICUÍBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO

Projeto: CEEAC AYRTON SENNA

Disciplina: ARQUITETURA

Etapa: PROJETO BÁSICO

Nome do Arquivo: PB-DE-ASN-CEEAC-ARQ_R0-FL04-COBERTURA

Endereço: AV. ANTÔNIO FAUSTINO DOS SANTOS, 98
CONJUNTO HABITACIONAL CASTELO BRANCO

Responsáveis Técnicos:

ENGRº CIVIL KENHYTE SIETTO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP: 5500-428/215