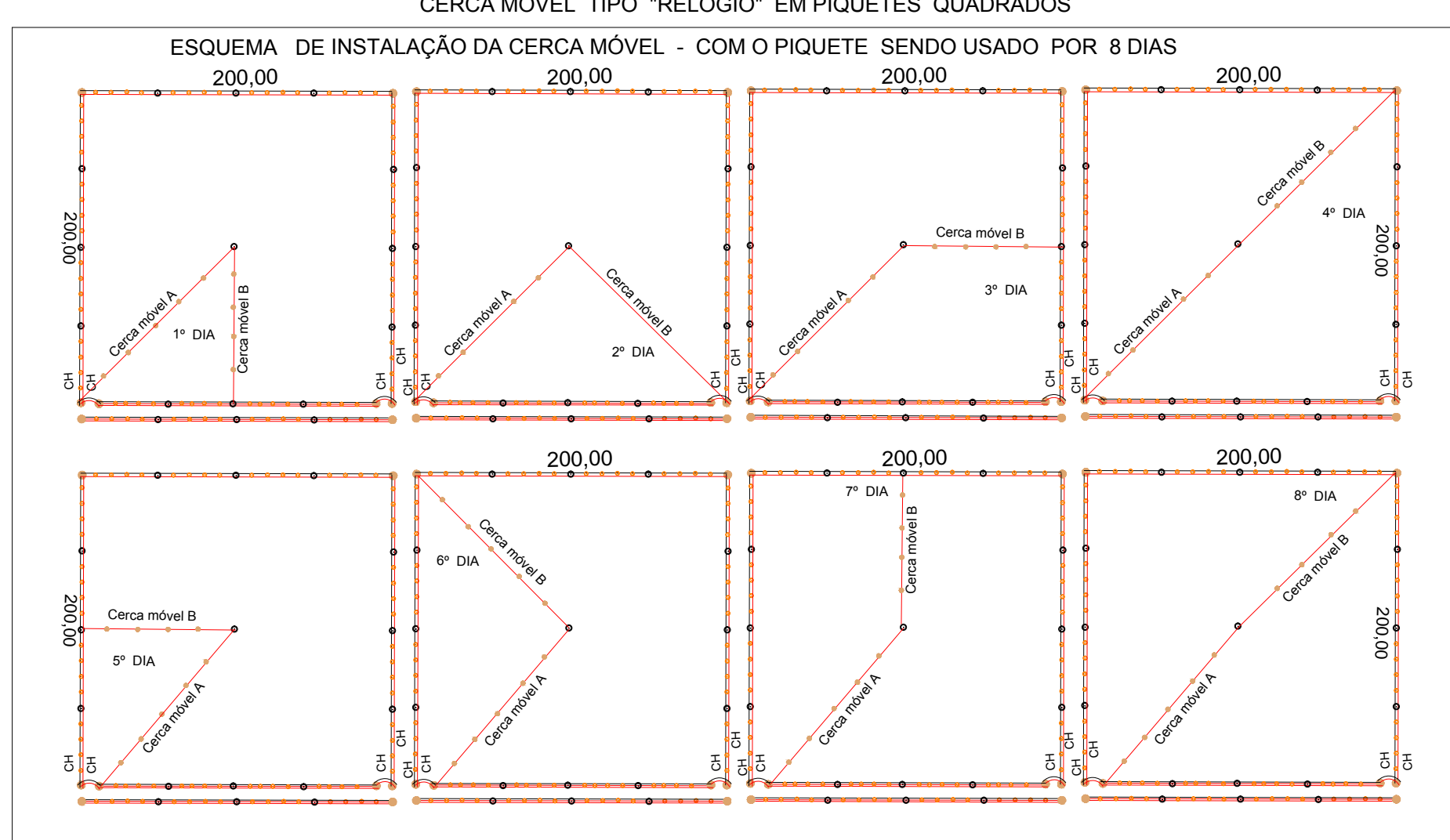
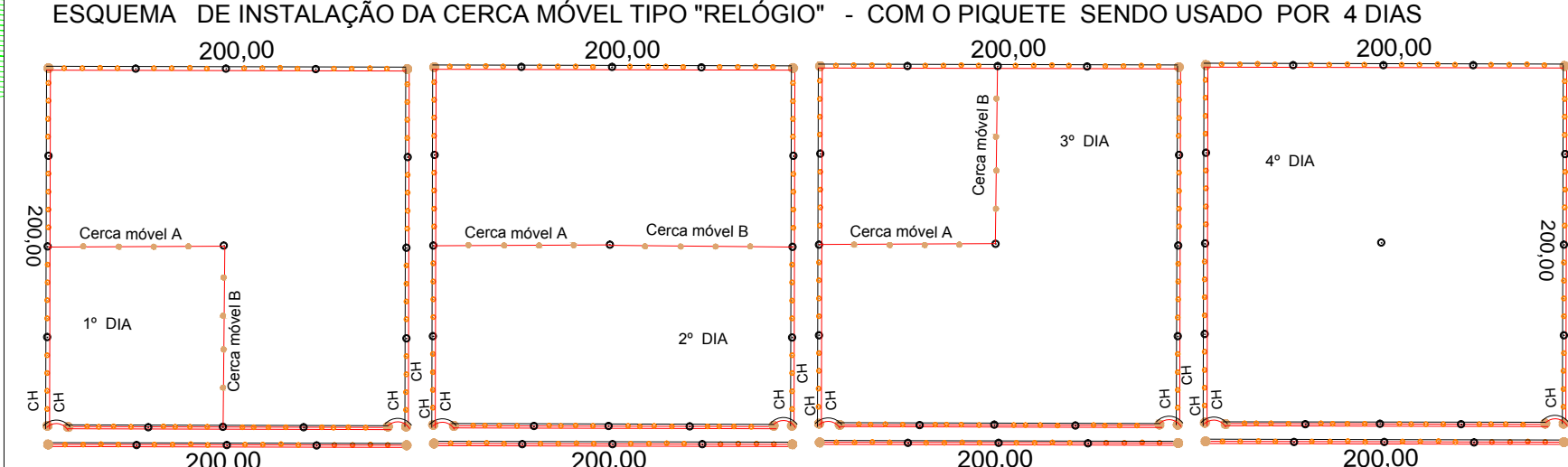
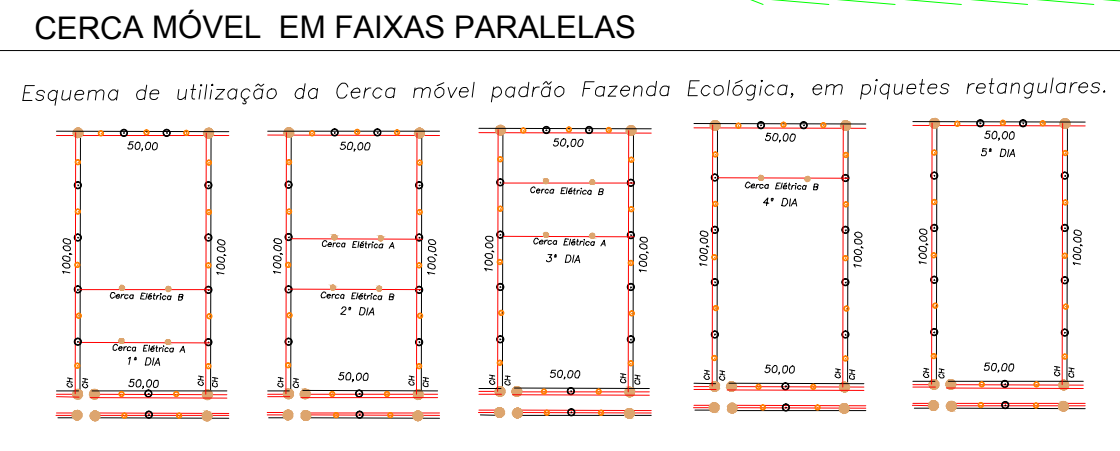


Esta planta foi elaborada a partir de levantamentos com GPS de navegação e tem apenas a precisão necessária para a confecção do projeto, não tendo valor legal.



- LEGENDAS:**
- Esticador: (Medida de 2,20 m X 15 cm)
 - Estaca intermediária: (1,80 m X 8 cm)
 - Poste de ferro curvado 3/8" - 1,71 m
 - Cerca Elétrica Móvel
 - Cerca Elétrica Fixa de 1 fio
 - Cerca Elétrica Fixa de 2 fios
 - Cerca Elétrica Fixa de 3 fios
 - Aterramento Secundário
 - Eletrolicador e aterramento principal
 - Pára Raios e aterramento do Faiscador
 - Passagem subterrânea por Porteiro ou corredor
 - Pontes fixas ligando dois lanços de cercas
 - Ligações independentes para terra e choque
 - Esquina em meio de lanço de cerca
 - CH
 - Chave Interruptora
 - Porteiras de 6 metros de largura.
 - Corredores de 10 metros de largura.
 - Cerca Convencional já existente

Fazenda Ecológica
Pecuária Sustentável
www.fazendaecologica.com.br

ASSUNTO: PIQUETEAMENTO
ESQUEMA ELETRÓTNICO

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGº ADR. JURANDIR MELLODO - CREA MT00456/D

PROJETO: PROJETO DE MANEJO DE PASTAGEM ECOLÓGICA - SISTEMA VOISIN SILVOPASTORIL

PROPRIETÁRIA: TATIANI BUZZI SOARES

MUNICÍPIO: PARAGMINAS - PA - BRASIL

ÁREAS: PROPRIEDADE: 1986,1377 ha
MÓDULO 1: 52,278 ha
MÓDULO 2: 1,8110 ha
MÓDULO 3: 174,620 ha
TOTAL DO PROJETO 01: 228,728 ha

DESIGNADO: Fazenda Ecológica Pecuária Sustentável

DATA: JANEIRO DE 2016

ESCALA: 1 : 4000