

~ 2006
Gestão Sigris K.W.D.

PLANO DE REFORMA DA BIBLIOTECA

As intervenções na biblioteca podem ser organizadas nos seguintes setores:

1. pavimento térreo

- leste: acesso e empréstimo
 - hall de entrada e área de escaninhos
 - balcão de acesso, empréstimo e devolução
 - café, livraria
 - serviços de apoio na biblioteca
 - sala de reuniões
- sul: apoio ao usuário
 - salas de treinamento
 - xerox
 - ambiente de consulta em multimídia
- oeste: periódicos
 - acervo
 - espaço de leitura (informação)
 - espaço de leitura (científica)
- norte: área administrativa
 - serviços técnicos
 - direção
 - grêmio
 - armazenamento
 - manutenção

2. pavimento superior

- leste: coleções especiais e auditório
 - acervo obras raras, restauração e consulta
 - auditório principal
 - sala multiuso
- sul: referência
 - acervo de referência
 - ambiente de estudo
 - ambiente de leitura
- oeste: acervo principal

- acervo
- apoio ao usuário
- ambiente de leitura
- norte: leitura
 - ambiente de leitura
 - ambiente de consulta em multimídia
 - ambiente de estar

3. casco da edificação

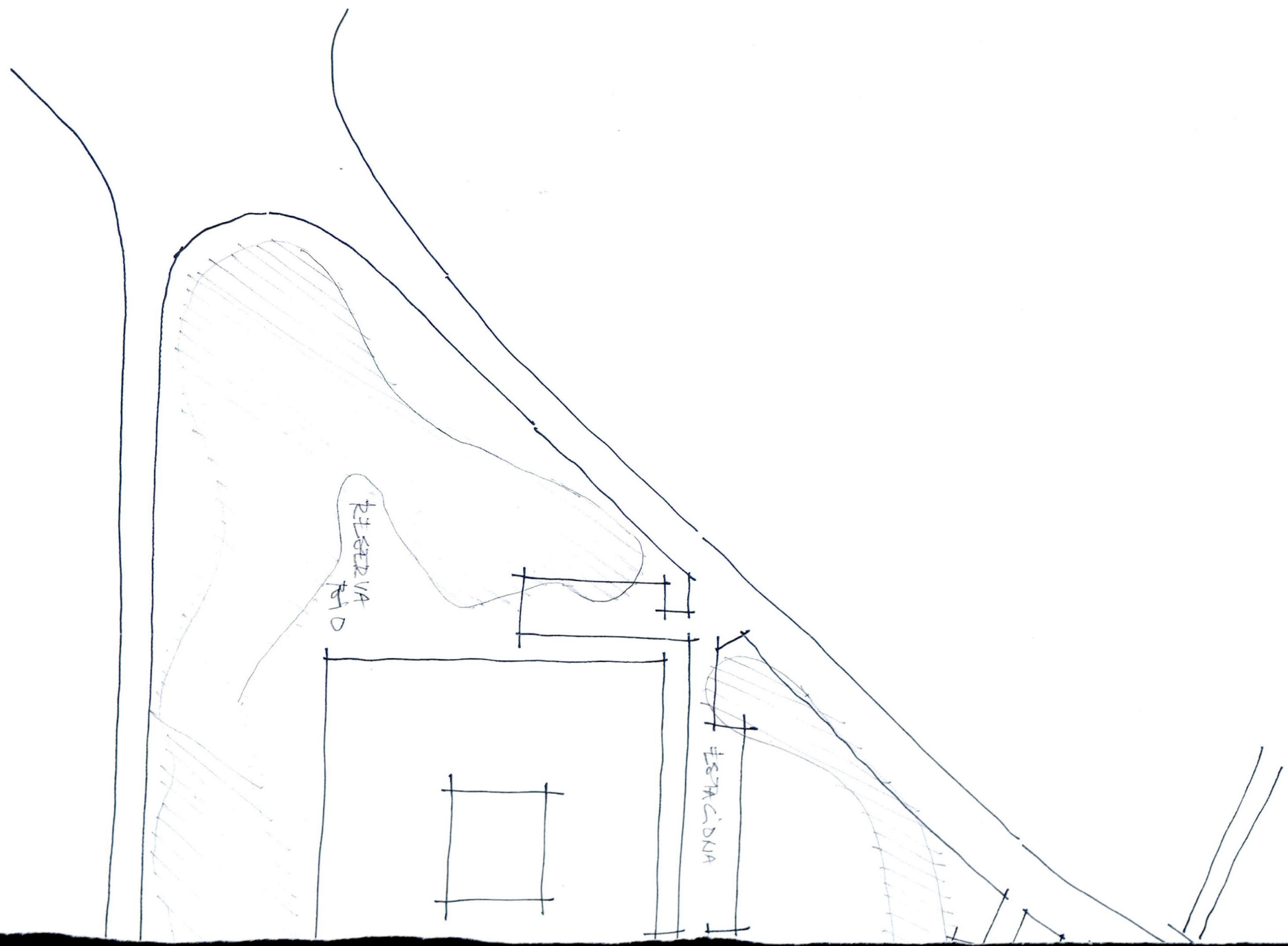
- estrutura
- cobertura
- esquadrias
- proteção de insolação
- isolamento térmico

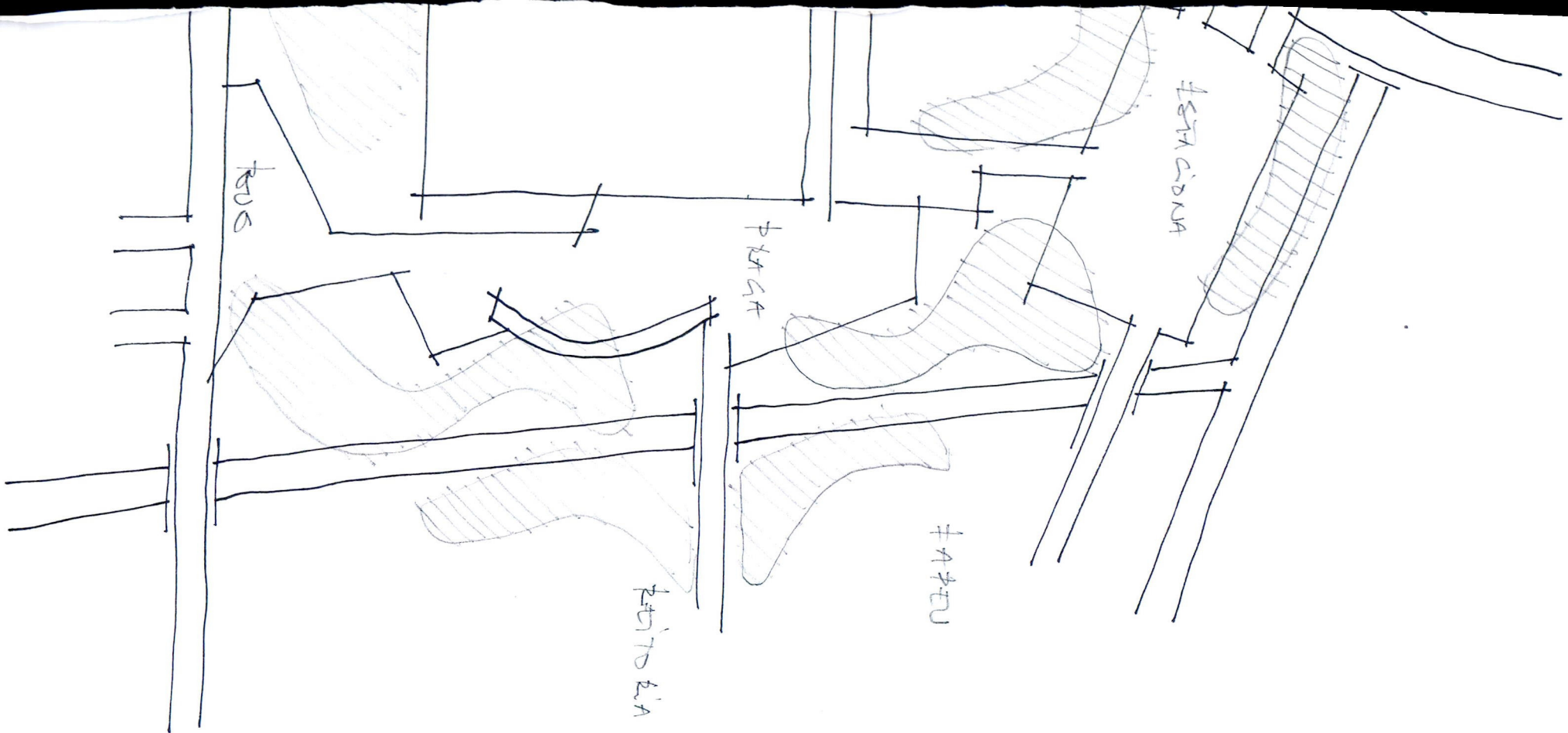
4. sistemas prediais

- hidrossanitário
- energia
- comunicação
- climatização
- segurança

5. área externa

- leste: estacionamento
- sul: praça de acesso
- oeste: bosque
- norte: pátio





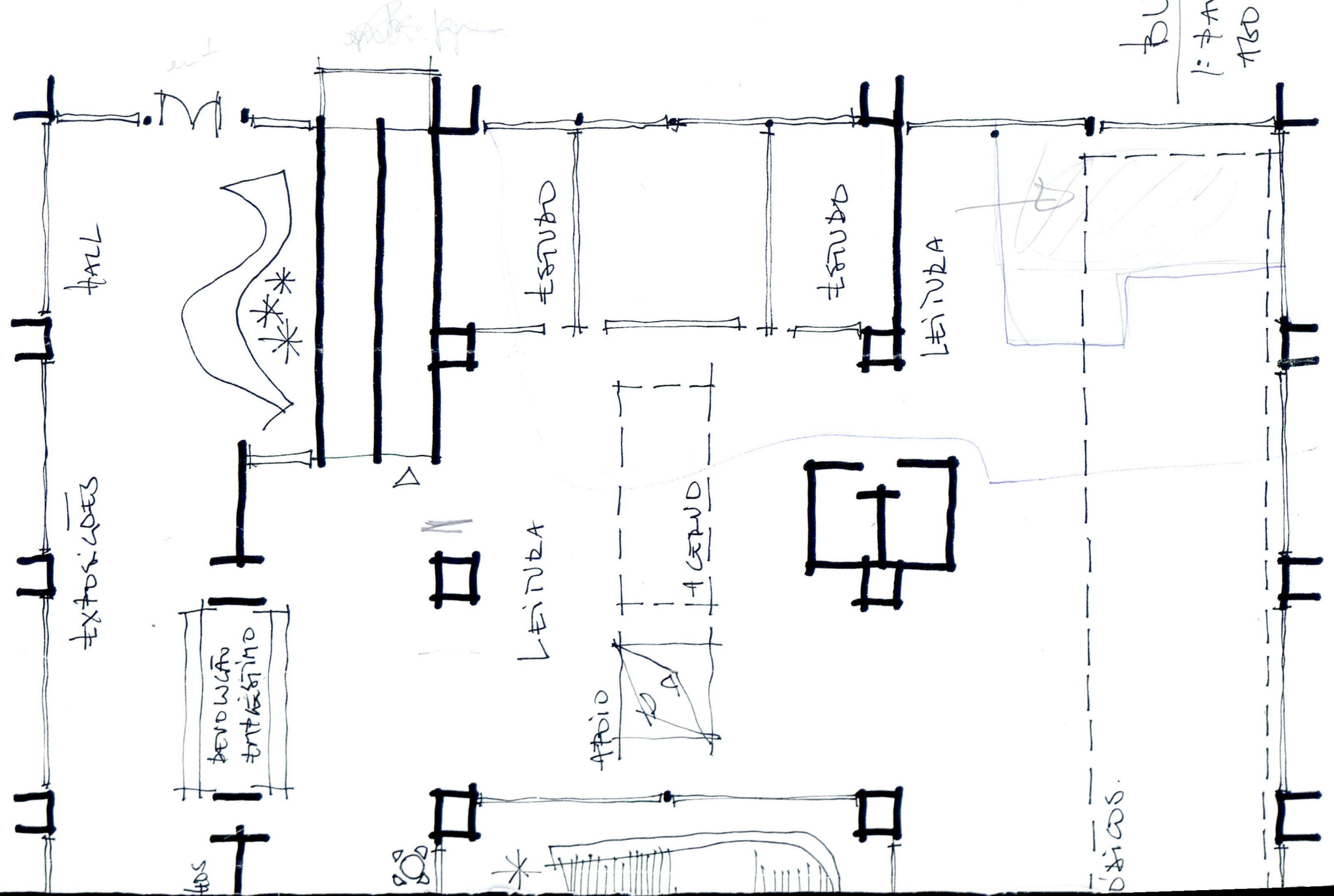
UFSC·ETUSC

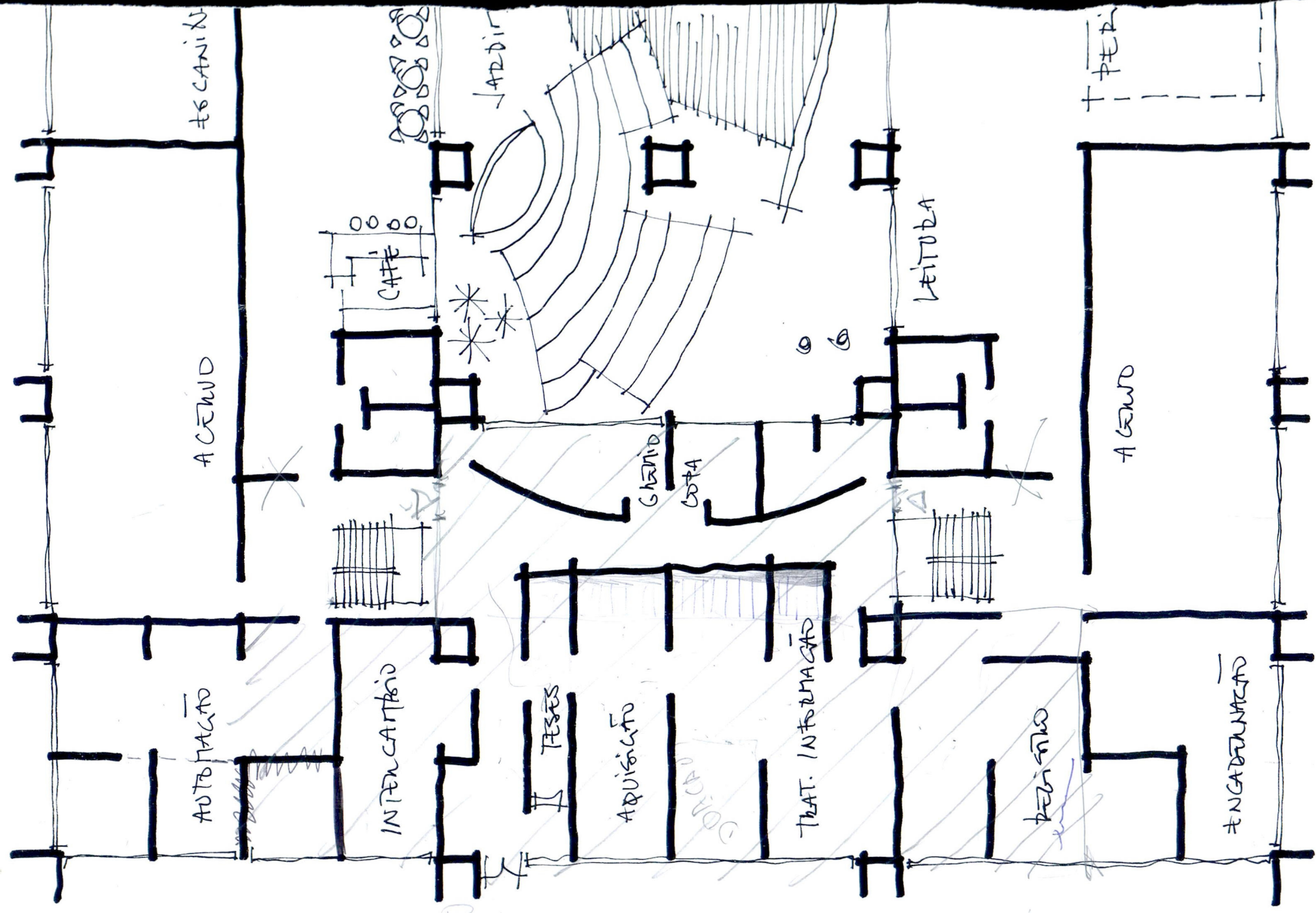
Objeto HABITACAO

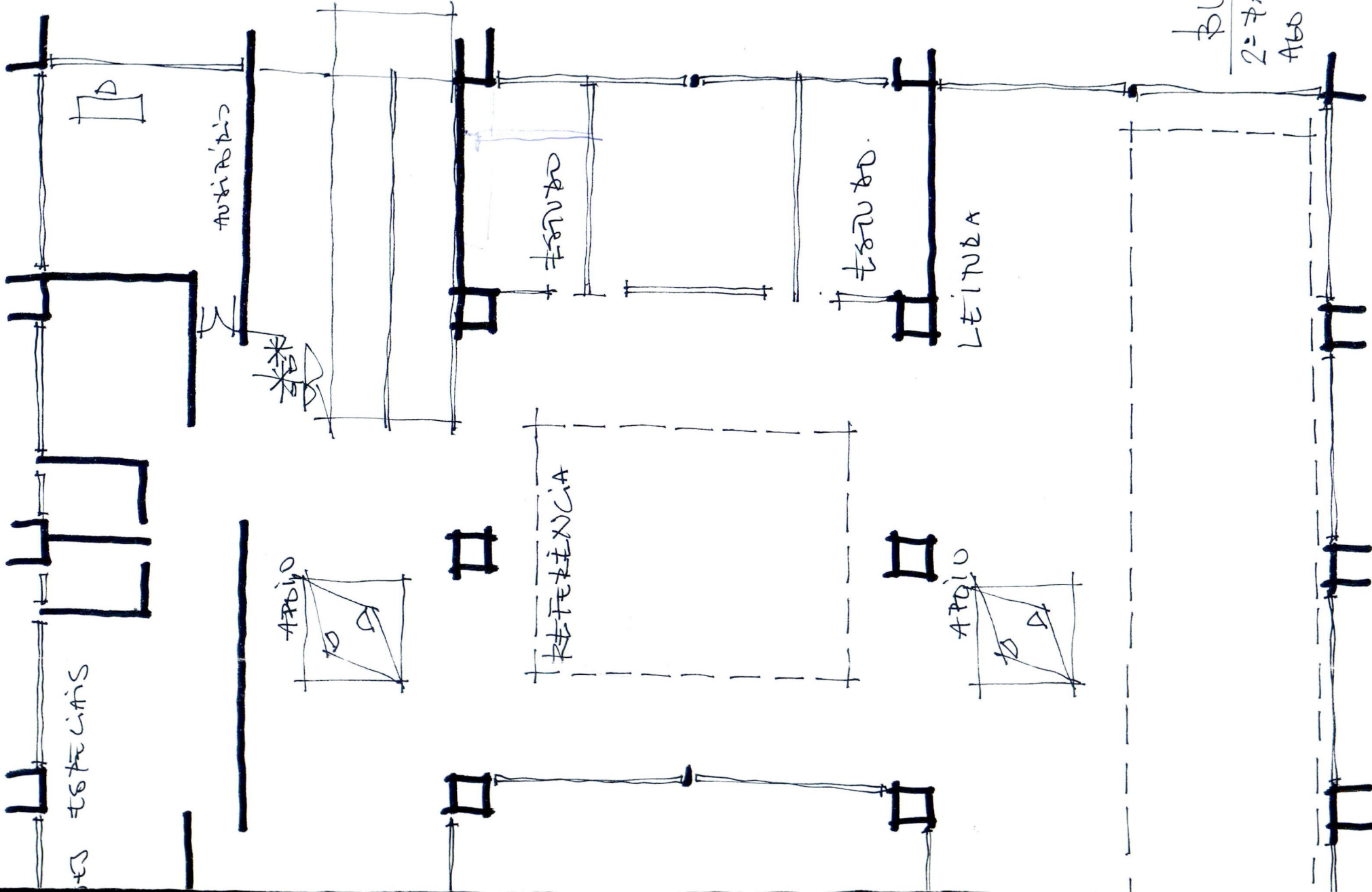
Conteudo INFORMATO

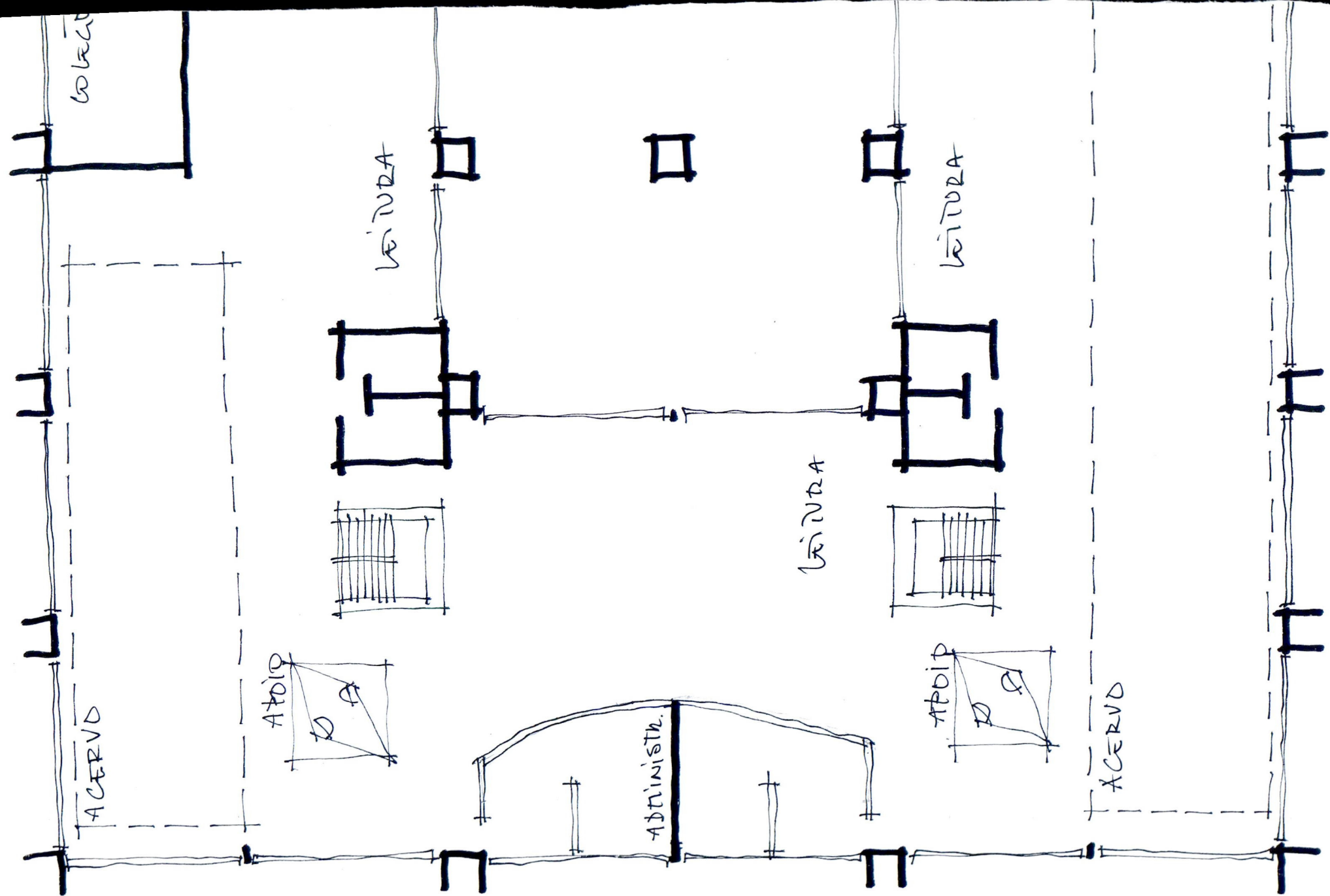
ref val data

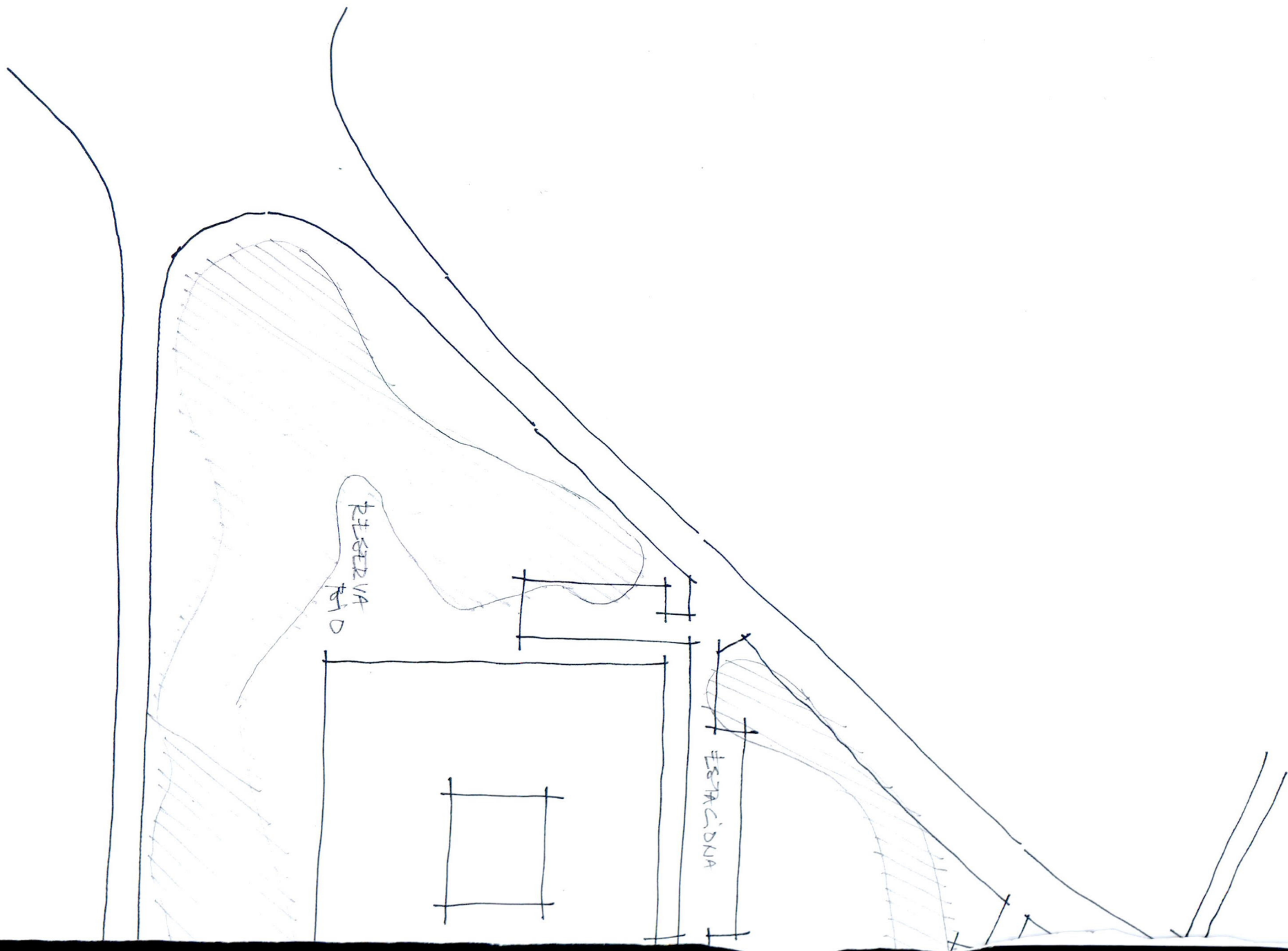
etapa	espec.	desenho
LUIZ ROBERTO MAYR ARQUITETO		

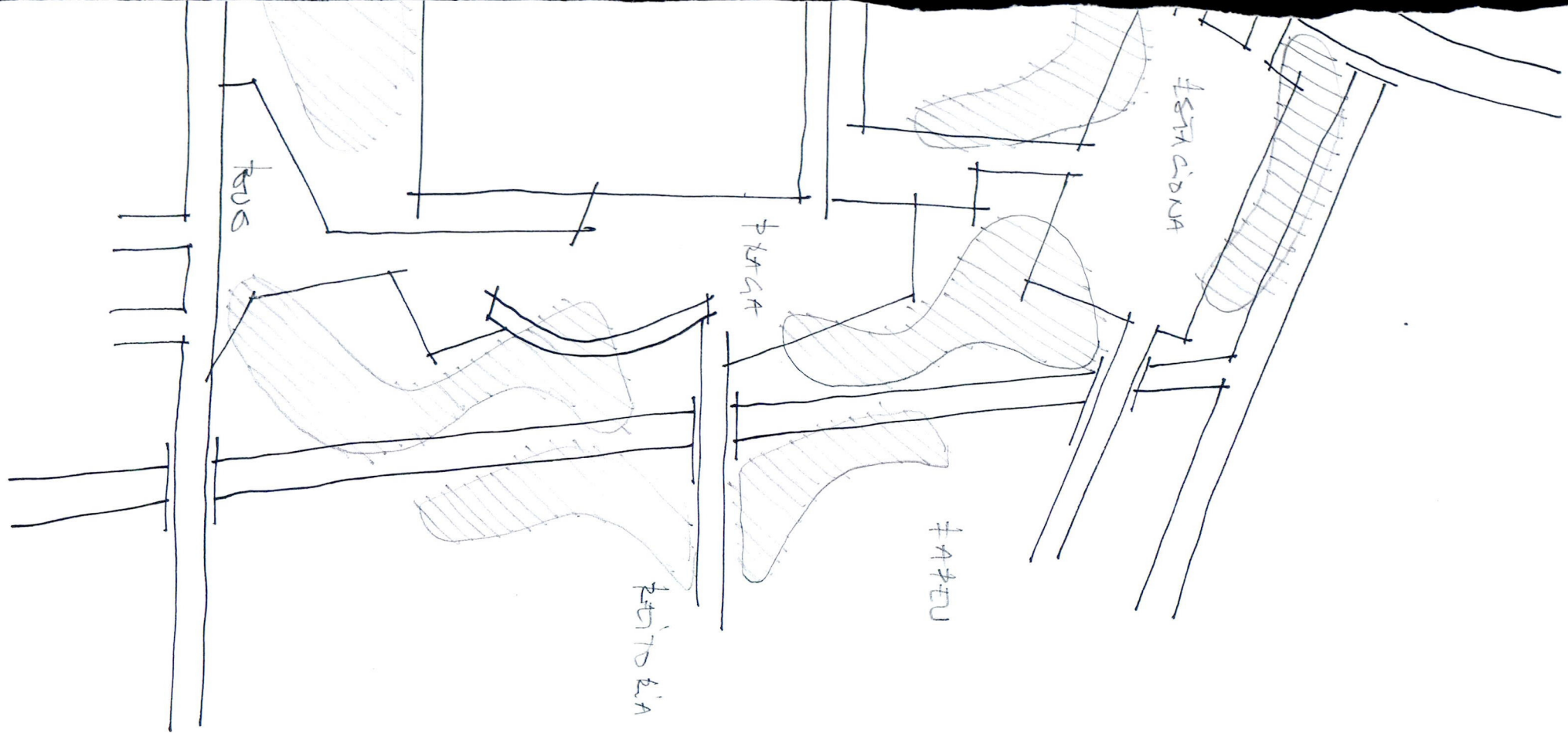












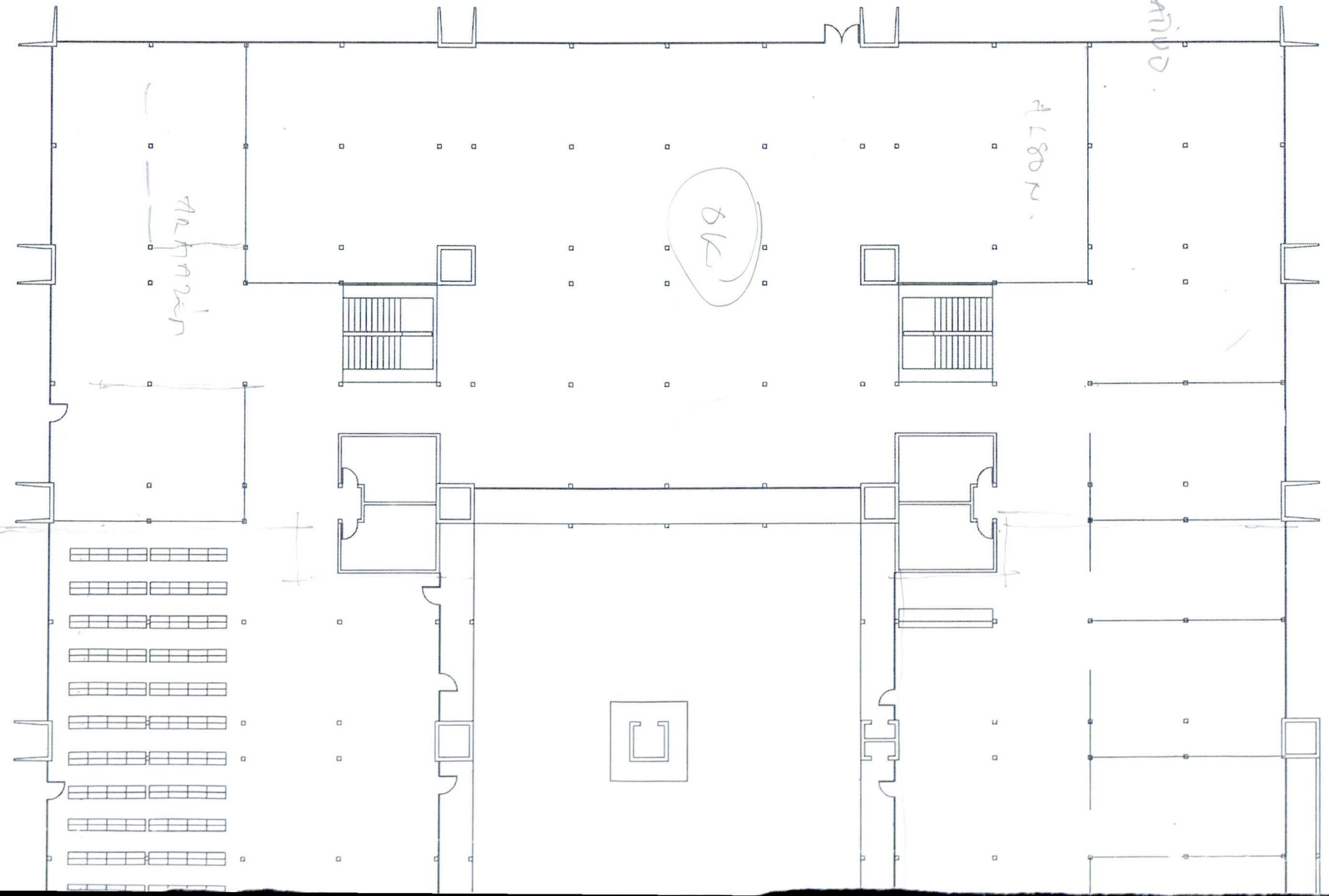
UFSC·ETUSC

objeto HABITAÇÃO
conteúdo HABITACO

ref	val	data
-----	-----	------

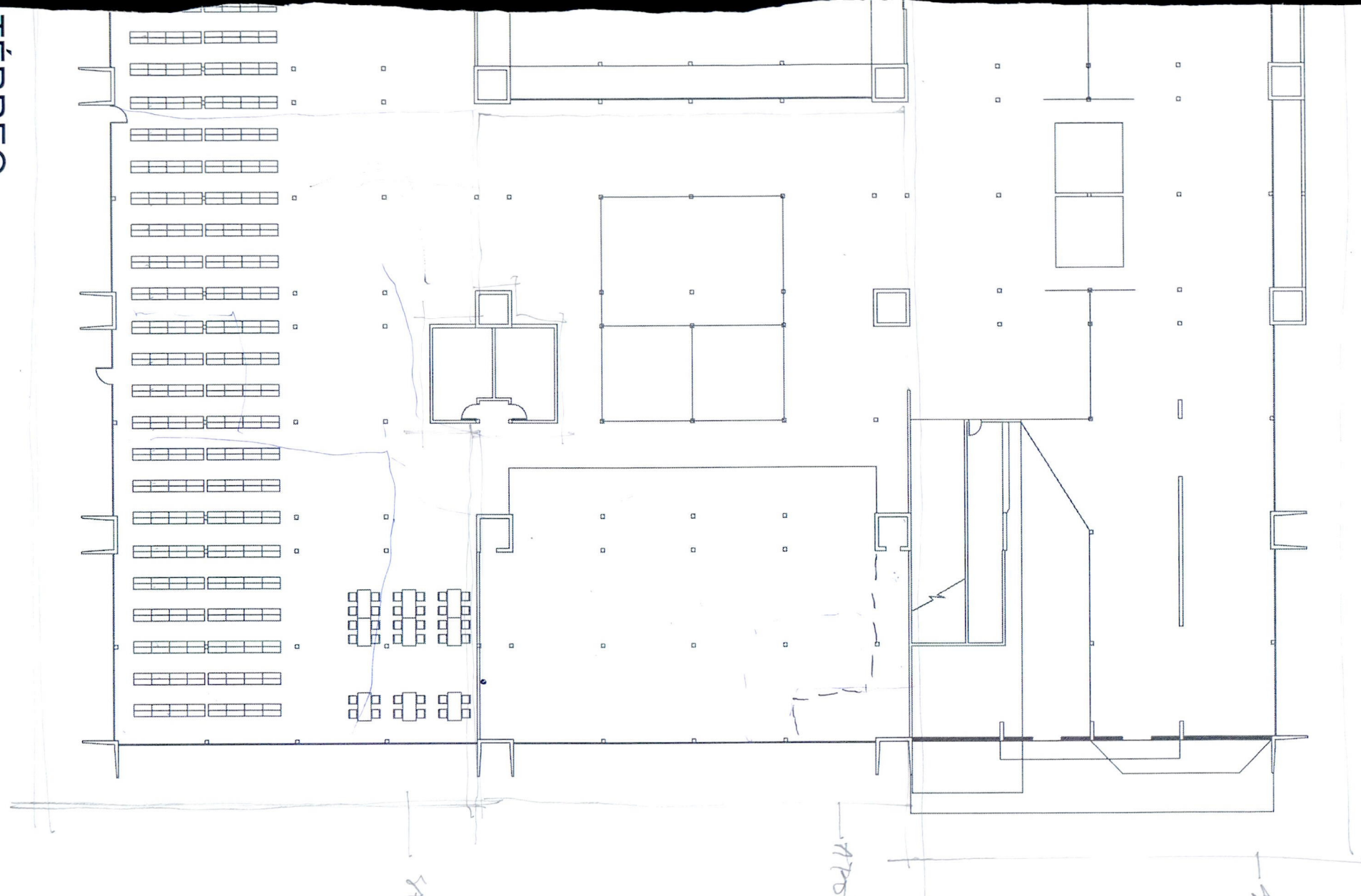
etapa espec. desenho
LUIZ ROBERTO MAYR. ARQUITETO

Atelio Administrativo



BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA - PAVIMENTO
esc - 1:200

TÉRREO

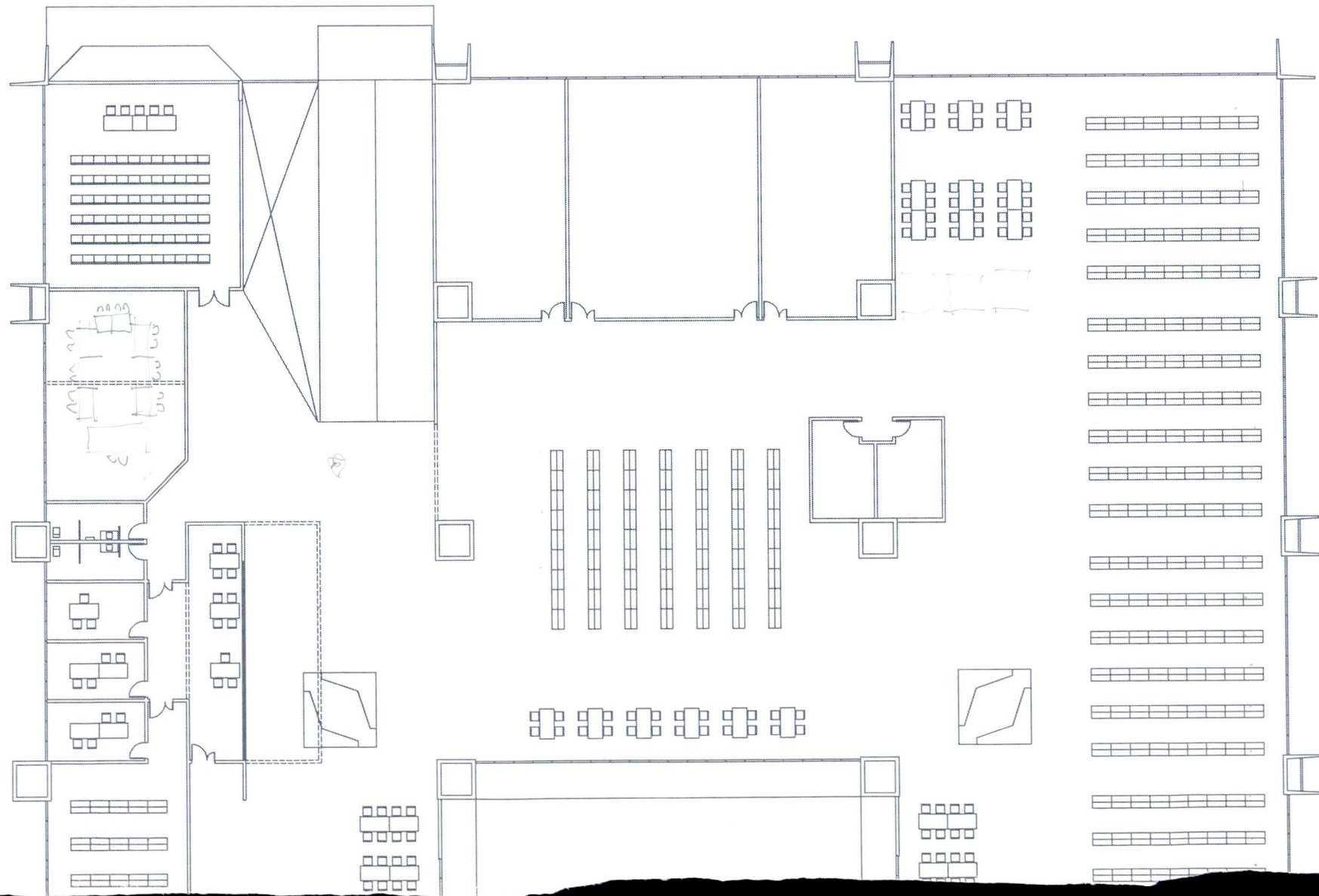


setas direcciones

Arriba a usanido

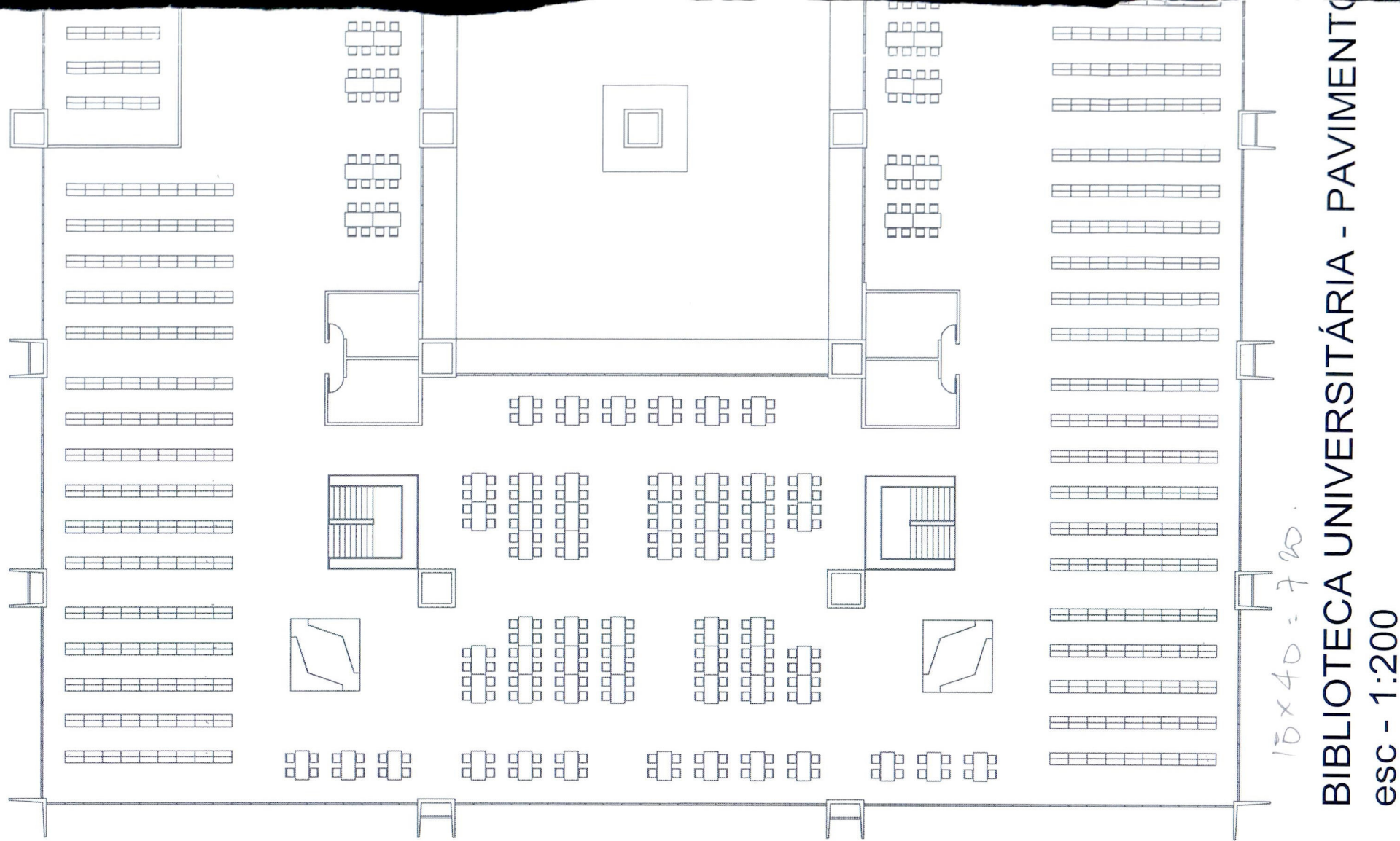
santa emilia gregorio

16 x 33
528 m² ANTES



D SUPERIOR

$$18 \times 16 = 288$$



BIBLIOTECA UNIVERSITÁRIA - PAVIMENTO
esc - 1:200

TOTAL: 1536