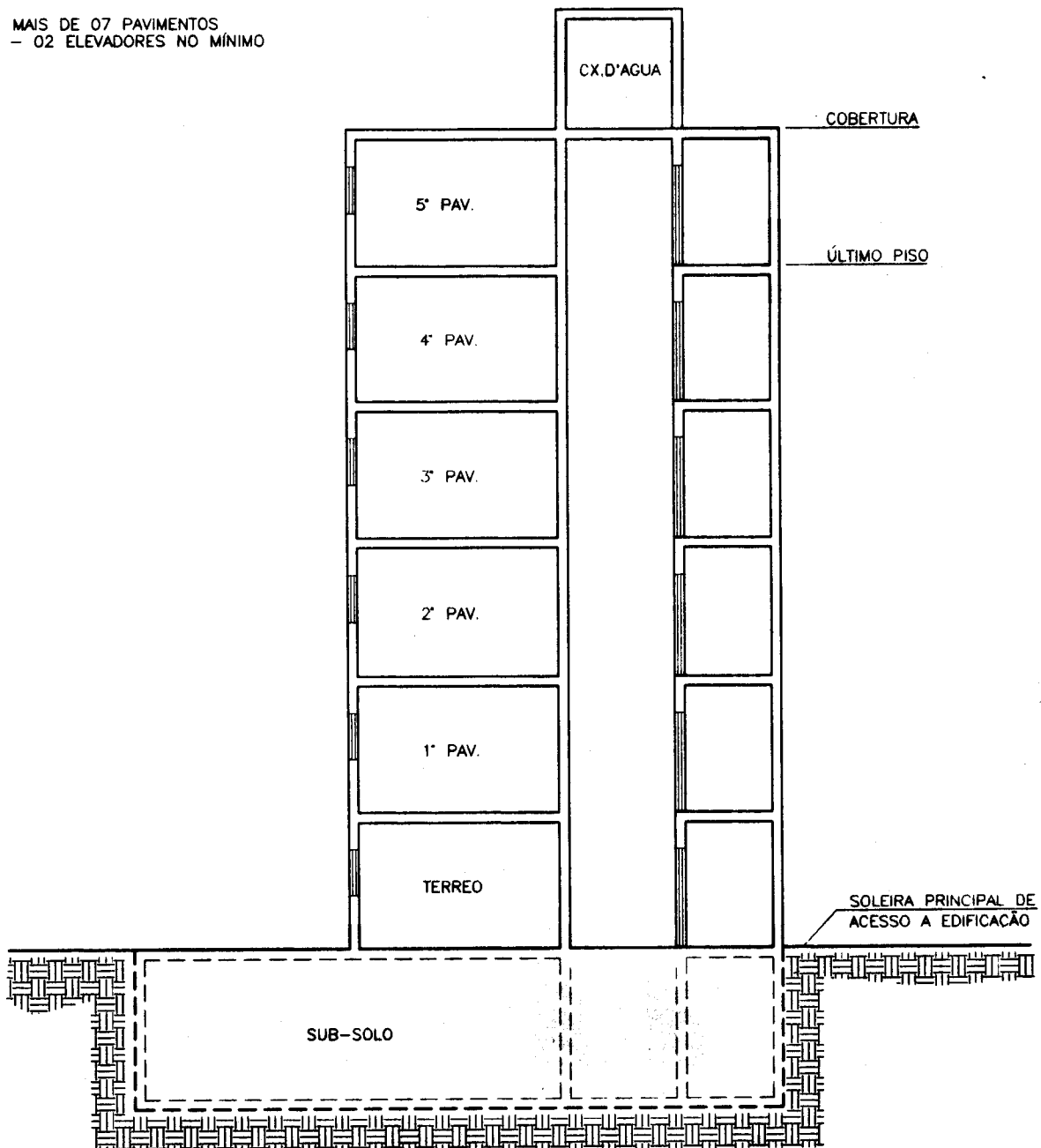


ELEVADORES DE PASSAGEIROS

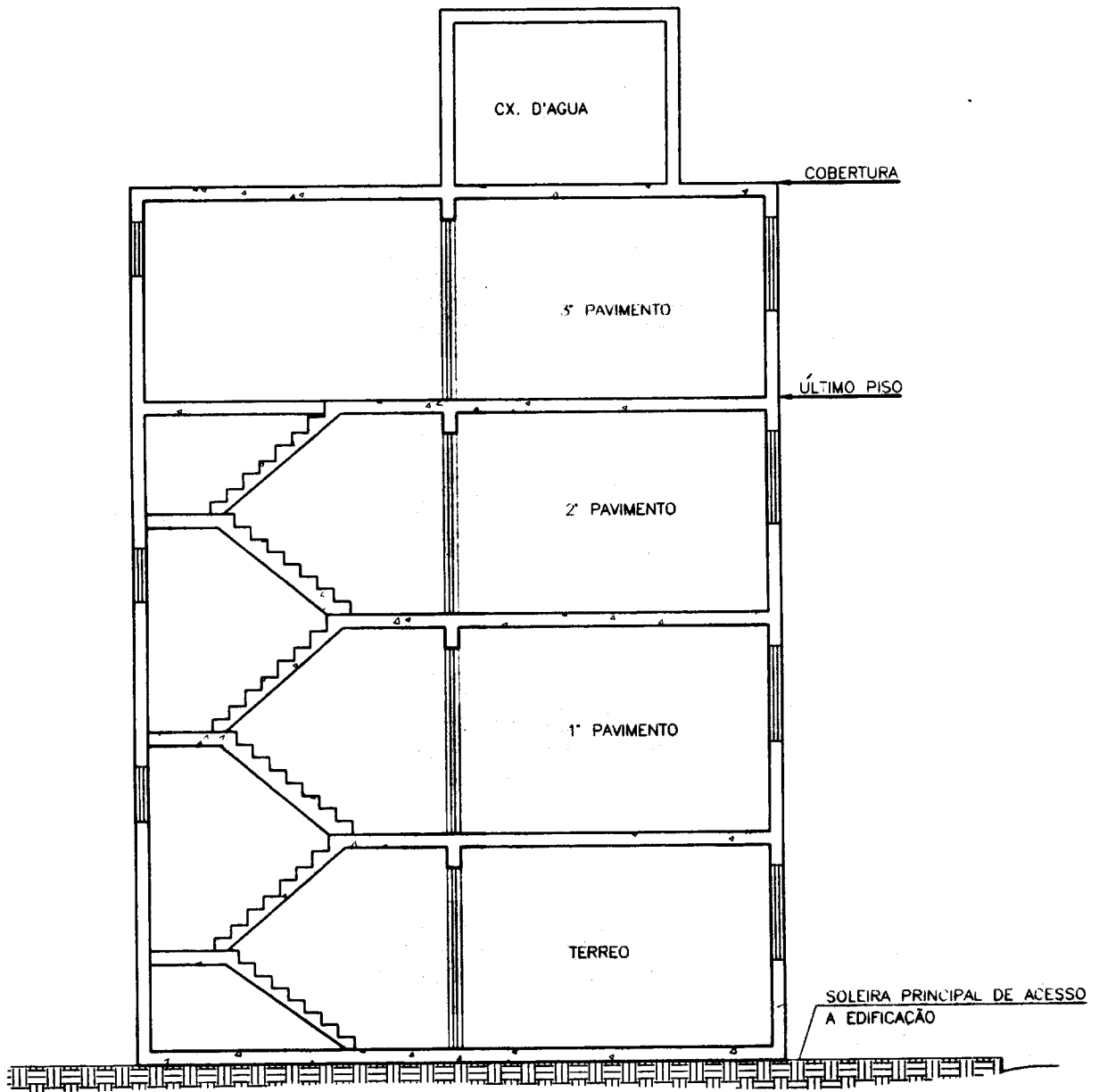
- TODA EDIFICAÇÃO COM MAIS DE 04 PAVIMENTOS
CONTADOS ABAIXO OU ACIMA DO PAVIMENTO
TÉRREO - NO MÍNIMO 01 ELEVADOR
- MAIS DE 07 PAVIMENTOS
- 02 ELEVADORES NO MÍNIMO



PERMITE-SE EXCLUIR DO CÁLCULO DA ALTURA h:-

- . CAIXA D'AGUA
- . CASA DE MÁQUINAS
- . DEPÓSITO DE MATERIAL DE LIMPESA
- . VESTIÁRIOS
- . SANITÁRIOS
- . APARTAMENTO PARA ZELADOR
- . PARTE SUPERIOR DE UNIDADES DUPLEX.

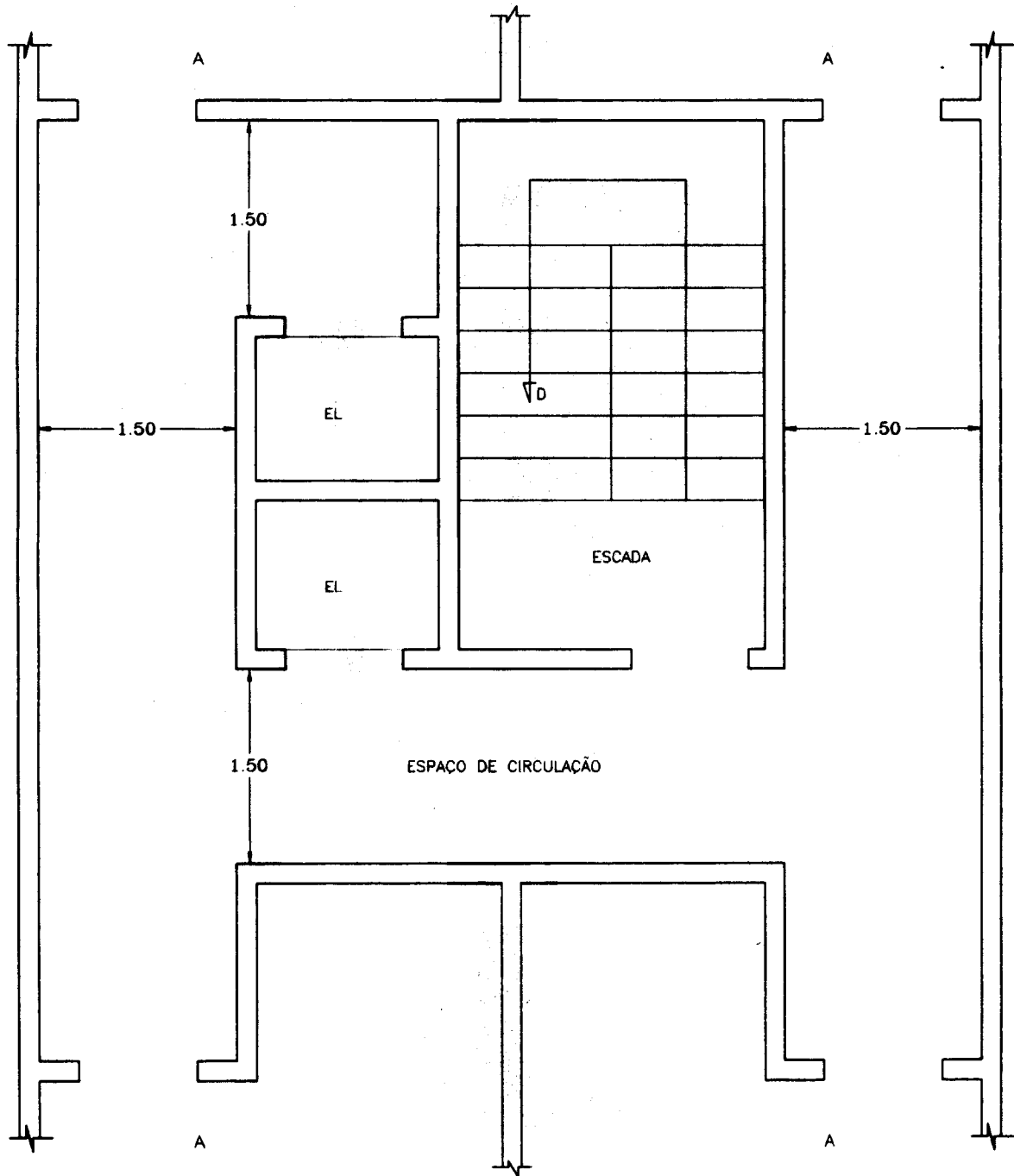
ELEVADOR



TÉRREO MAIS 03 PAVIMENTOS NÃO É NECESSÁRIO ELEVADOR

ELEVADORES-ESPACO DE CIRCULAÇÃO

TODOS OS ELEVADORES DEVEM SE INTERLIGAR COM A ESCADA ATRAVES DE CIRCULAÇÃO COLETIVA



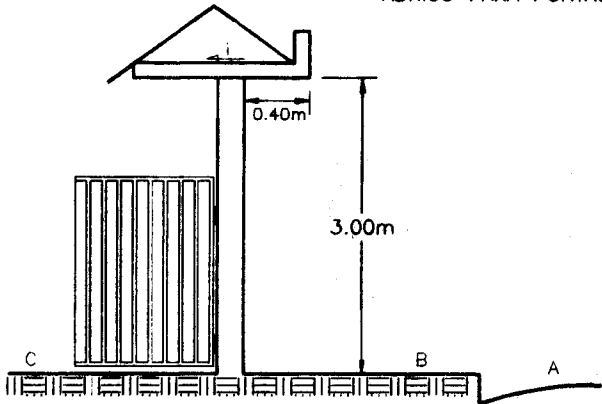
cotas em metro

A - sa.a, apartamento,
escritorio, etc...

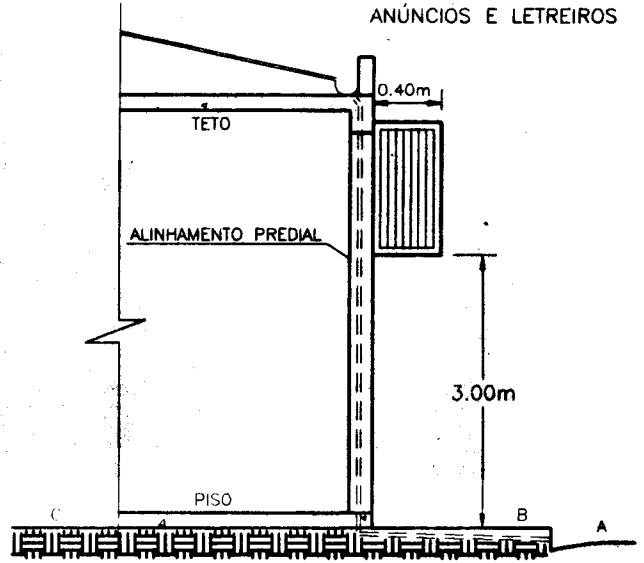
FACHADAS - SALIÊNCIAS E OBRAS COMPLEMENTARES

A=CX. ROLAMENTO
 B=PASSEIO
 C=LOTE

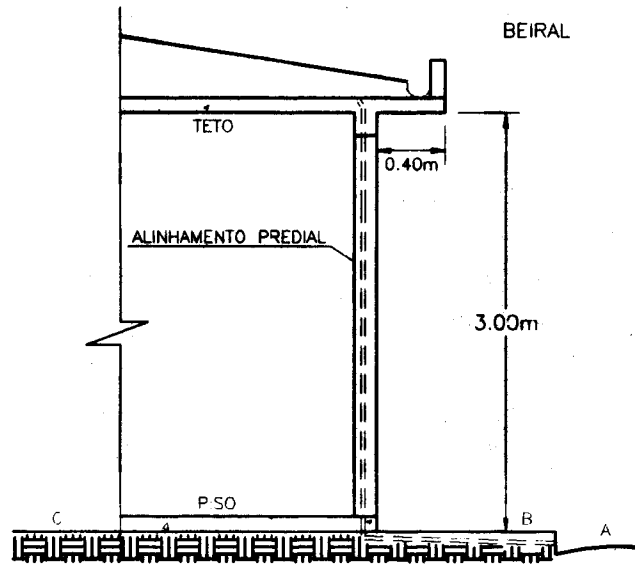
ABRIGO PARA PORTÃO



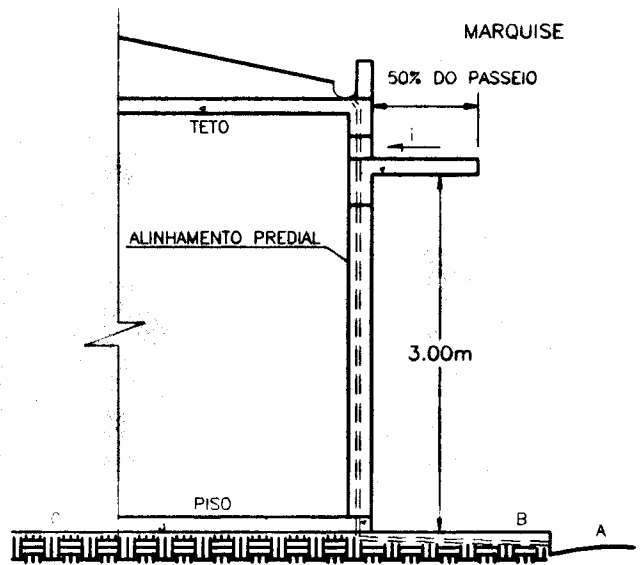
ANÚNCIOS E LETREIROS



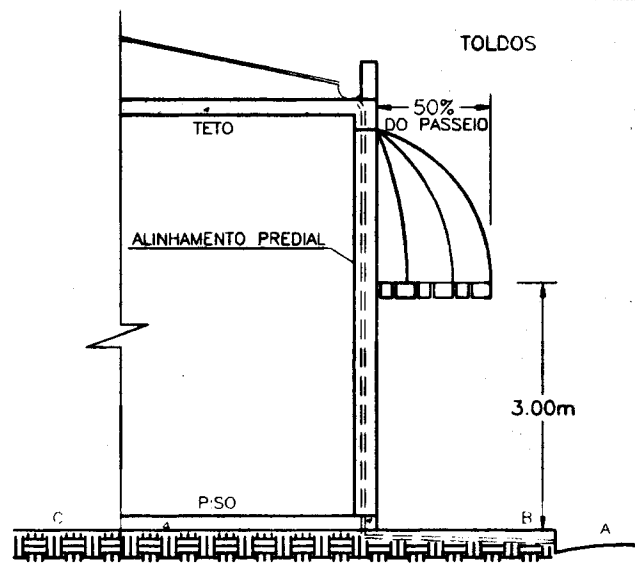
BEIRAL



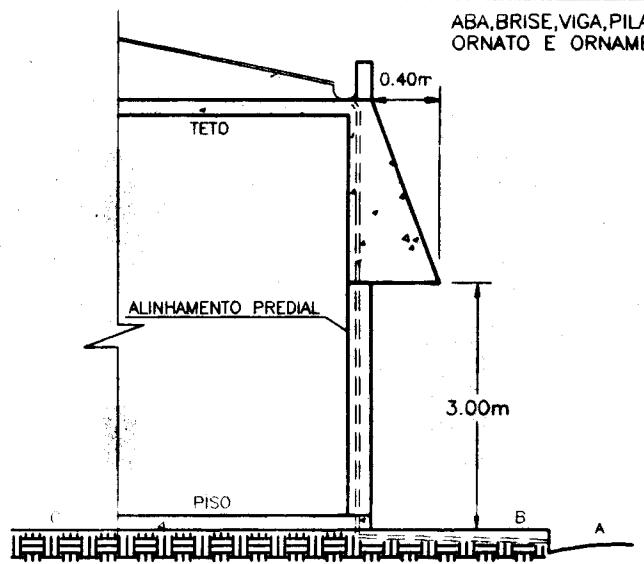
MARQUISE



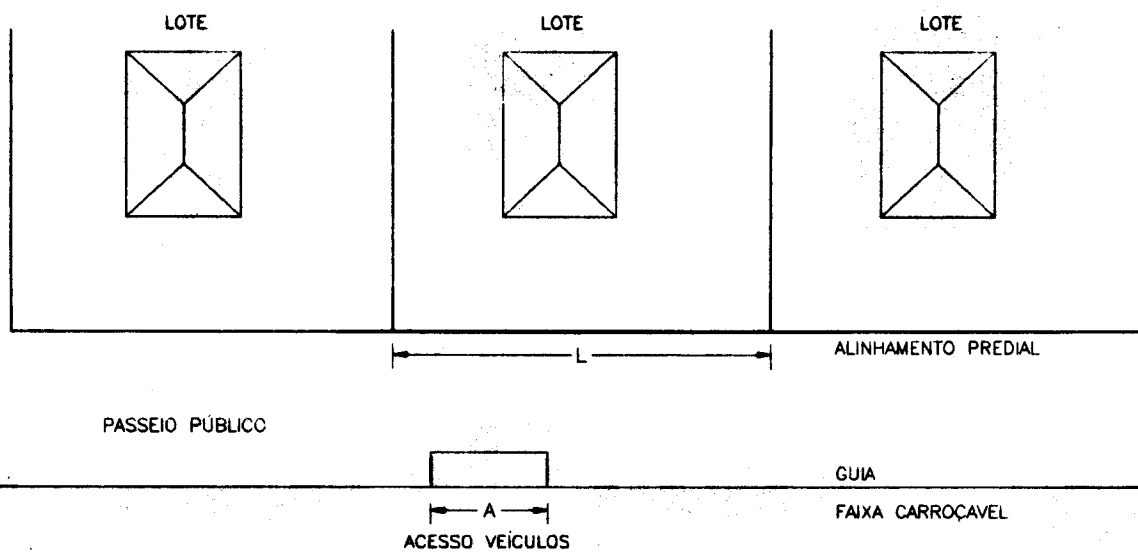
TOLDOS



ABA, BRISE, VIGA, PILAR, ORNATO E ORNAMENTO



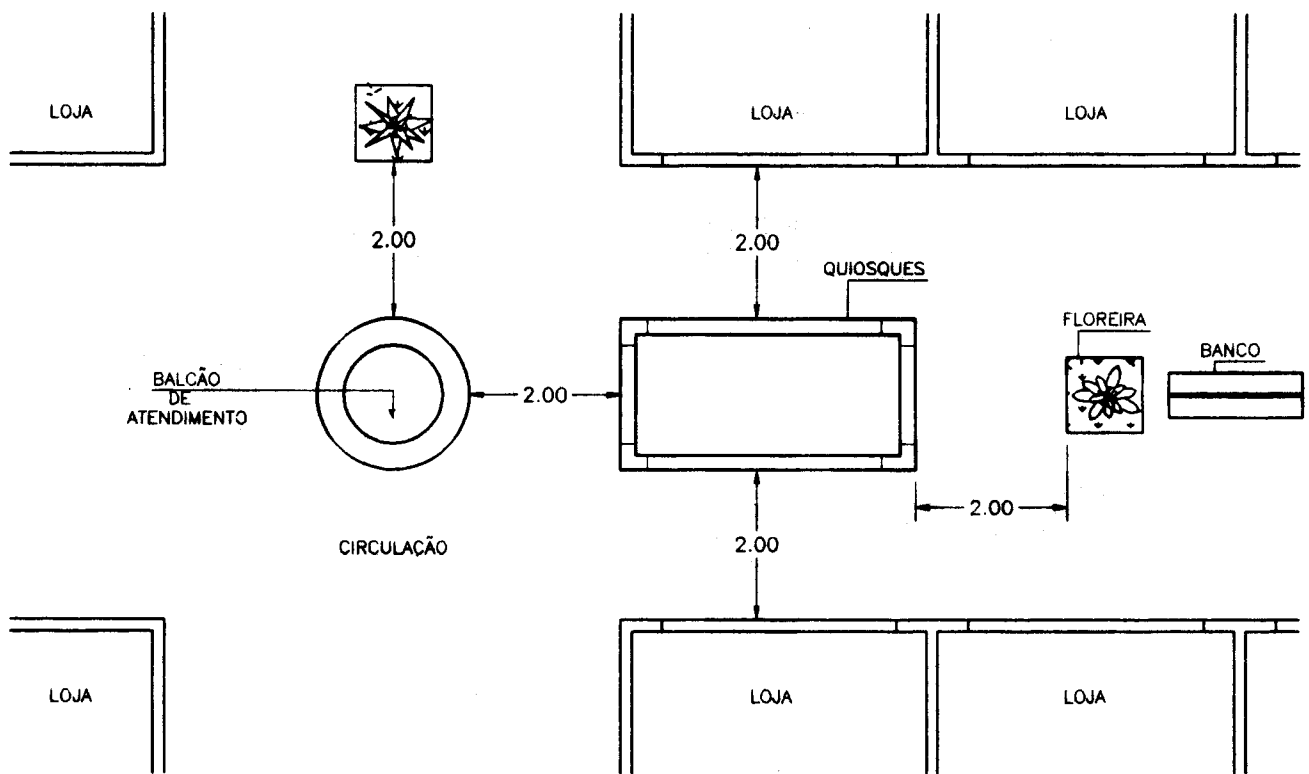
REBAIXAMENTO DA GUIA



L= LARGURA DA TESTADA

A= GUIA REBAIXADA = 50% DE "L" -maximo de 30 (trinta) metros.

BALCÕES E GUICHÊS



cotas em metros