

ANEXO I - DESENHOS INTERPRETATIVOS

| DESENHO | CONTEÚDO | ARTIGO |
|---------------------------|---|-----------|
| 01 - A; B; C; D; E; F; G. | Poços de Iluminação e Ventilação | 2º e 96 |
| 02; | Interpretação de Sub – Solo | |
| 02-A; | - Terreno Plano | 2º |
| 02-B; | - Terreno Inclinado | 2º |
| 02-C; | - Terreno com Testadas para Ruas Opostas | 2º |
| 02-D. | - Edificações Recuadas ou Alinhamento | 2º |
| 03- A;B;C. | Quadro de Informações do Projeto | 25 |
| 04 | Escada – Altura Livre | 73 |
| 05 A, B | Escada – Patamar | 74 |
| 06 | Escadas – Corrimão | 78 |
| 07 – A | Ventilação Indireta | 97 |
| 07 – B | Ventilação por Chaminé de Tiragem | 97 |
| 08 | Ventilação de Sub – Solo | 102 |
| 09 – A; B; C | Espaços de Manobra | 112 |
| 10 | Acesso ao Estacionamento | 115 |
| 11 | Prolongamento da Pista de Rolamento | 116 |
| 12 – A | Chanfros e Esquinas | 117 e 148 |
| 12 – B | Rotatórias | 117 e 148 |
| 13 | Rampas de Acesso | 123 |
| 14 | Saída de Água Pluvial | 128 e 153 |
| 15 – A; B | Elevadores de Passageiros | 131 |
| 16 | Elevadores – Espaços de Circulação | 137 |
| 17 | Fachadas, Saliências e Obras Complementares | 128 e 144 |
| 18 | Rebaixamento de Guias | 147 |
| 19 | Balcões e Guichês | 177 |
| 20 – A | Fechamentos – Tapumes | 296 |
| 20 – B | Avanço de Tapume no Leito Carroçável | 296 |
| 21 | Alinhamento Predial | 2º |
| 22 | Abrigo para Lixo | 126 |
| 23 | Abrigo para Lixo | 126 |
| 24 | Perímetro de Cemitério e Crematório | 273 |

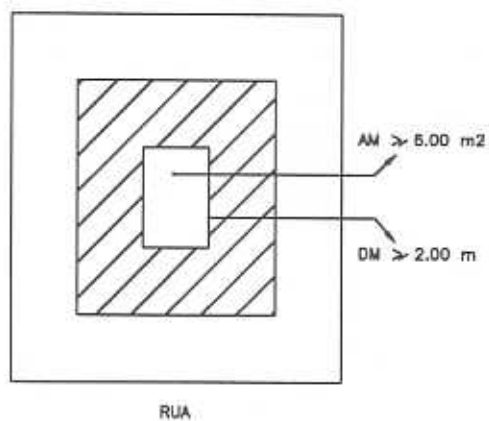
DESENHO Nº 01-A

EDIFICAÇÃO DE I PAVIMENTO E $H \leq 4.00m$

I - ESPAÇO LIVRE FECHADO

EXIGÊNCIAS:

- ÁREA MÍNIMA (AM) $\geq 6.00 \text{ m}^2$
- DIMENSÃO MÍNIMA (DM) $\geq 2.00 \text{ m}$



DESENHO Nº 01-B

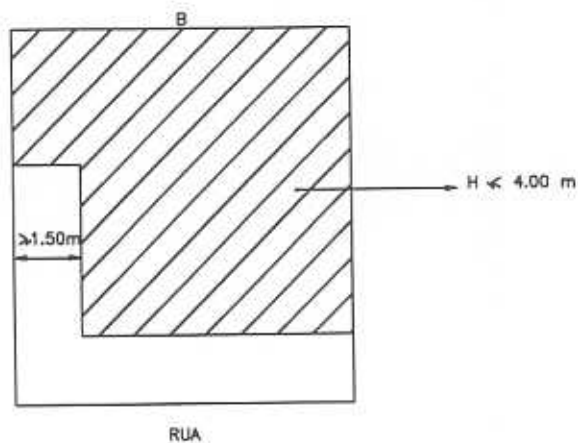
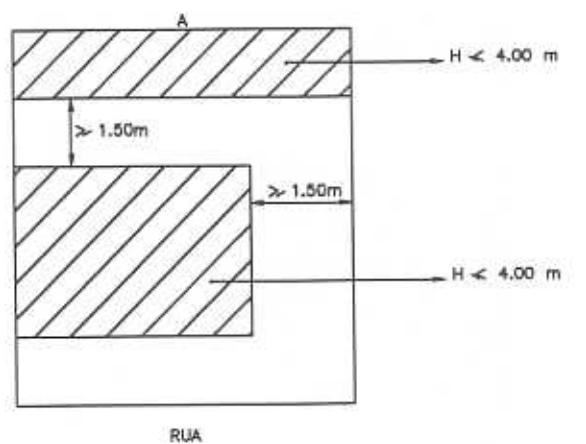
EDIFICAÇÃO DE 1 PAVIMENTO E $H \leq 4.00m$

II - ESPAÇOS LIVRES ABERTOS NAS DUAS EXTREMIDADES OU UMA DELAS

EXIGÊNCIAS:

- DIMENSÃO MÍNIMA $\geq 1.50m$

CORREDOR ENTRE DUAS EDIFICAÇÕES E/OU A DIMSA DO LOTE



OBS: NO DESENHO B CONSIDERA-SE O CORREDOR LATERAL ESPAÇO LIVRE ABERTO POIS ESTÁ DIRETAMENTE VOLTADO PARA A RUA SENDO PORTANTO SUA DIMENSÃO MÍNIMA $> 1.50m$

DESENHO Nº 01-C

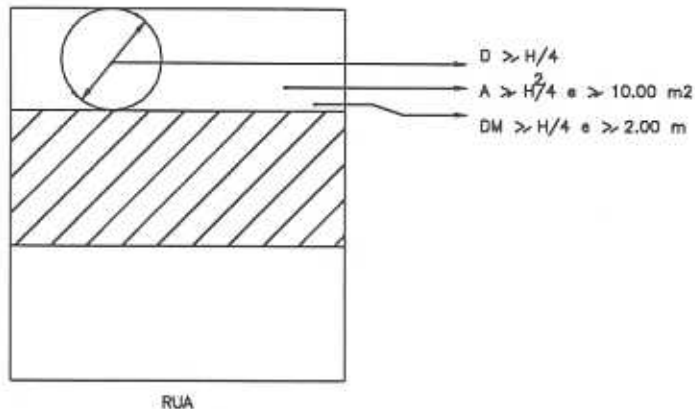
EDIFICAÇÕES DE MAIS DE 1 PAVIMENTO OU $H > 4.00$
DORMITÓRIOS, SALAS, SALÕES E LOCAIS DE TRABALHO

I - ESPAÇOS LIVRES FECHADOS

EXIGÊNCIAS:

- ÁREA EM PLANO HORIZONTAL $> \frac{H^2}{4}$ E ≥ 10.00 m²
- DIMENSÃO MÍNIMA (DM) $> \frac{H}{4}$ E ≥ 2.00 m
- INSCRIÇÃO DE CÍRCULO NO PLANO HORIZONTAL
COM $D > \frac{H}{4}$

CORREDOR SEM ACESSO PARA A RUA

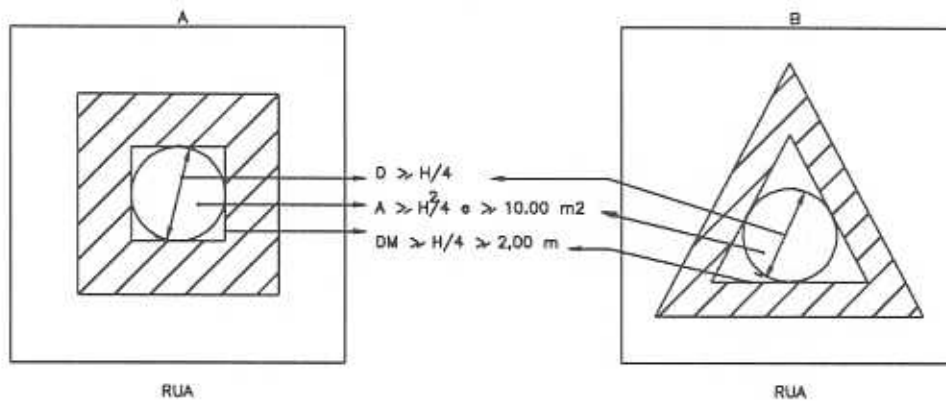


PROPOSTA DE INTERPRETAÇÃO: CORREDOR SEM ACESSO DIRETO PARA LOGRADOURO PÚBLICO (FUNDOS)
DEVERÁ TER LARGURA EQUIVALENTE A $H/4$ COM DIMENSÃO MÍNIMA DE
2.00 m. CONSIDERA-SE PÁTIO FECHADO.

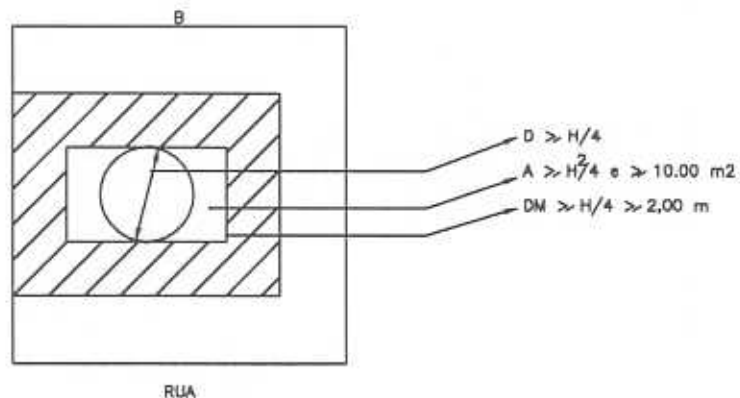
DESENHO Nº 01-D

EDIFICAÇÕES DE MAIS DE 1 PAVIMENTO OU $H > 4.00$
DORMITÓRIOS, SALAS, SALÕES E LOCAIS DE TRABALHO

ESPAÇO LIVRE FECHADO



OBS: NO DESENHO A, POR SER UM ESPAÇO LIVRE FECHADO QUADRADO A $DM \geq 2,00 \text{ m}$ PARA SE ATINGIR A ÁREA DE 10.00 m^2

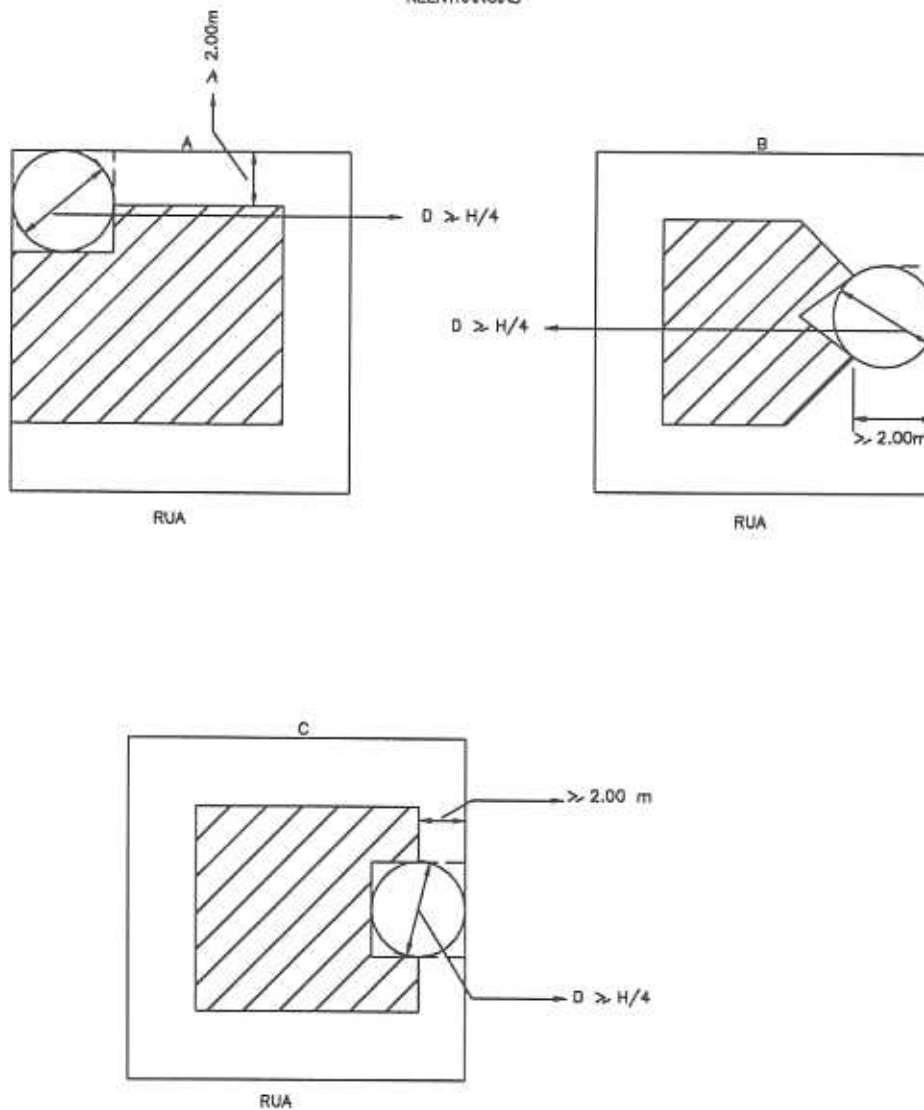


PROPOSTA DE INTERPRETAÇÃO: A DIMENSÃO MÍNIMA DO POÇO DE ILUMINAÇÃO DEVERÁ SER SEMPRE IGUAL OU SUPERIOR A $H/4$ E $\geq 2.00 \text{ m}$ E ÁREA $\geq H^2/4 \geq 10.00 \text{ m}^2$ PODENDO TER QUALQUER FORMA DESDE QUE NELA POSSA SER INSCRITO NO PLANO HORIZONTAL UM CÍRCULO COM DIÂMETRO IGUAL A $H/4$.

DESENHO Nº 01-E

EDIFICAÇÕES DE MAIS DE 1 PAVIMENTO OU $H > 4.00$
DORMITÓRIOS, SALAS, SALÕES E LOCAIS DE TRABALHO

REENTRÂNCIAS



PROPOSTA DE INTERPRETAÇÃO: AS REENTRÂNCIAS DEVEM SER CONSIDERADAS ESPAÇOS LIVRES FECHADOS ONDE POSSA SER INSCRITO NO PLANO HORIZONTAL UM CÍRCULO DE DIÂMETRO IGUAL OU $> A H/4$ DEVENDO PARA TANTO CONTA-RE COM A ÁREA DO CORREDOR (ÁREA PONTILHADA) CUJA DIMENSÃO MÍNIMA DEVE SER $> H/6$ e > 2.00 m

DESENHO Nº 01-F

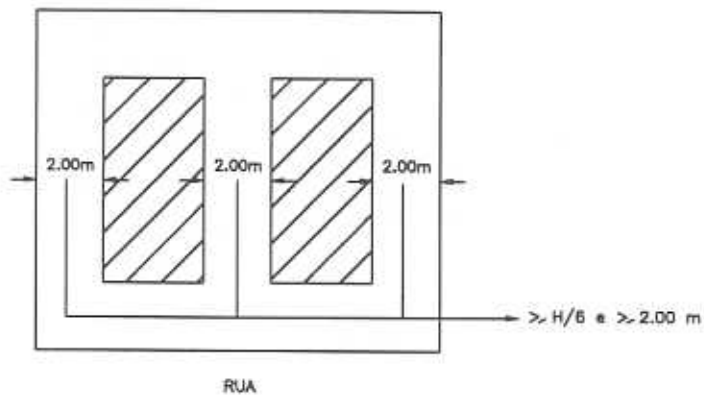
EDIFICAÇÕES DE MAIS DE 1 PAVIMENTO OU $H > 4.00$
DORMITÓRIOS, SALAS, SALÕES E LOCAIS DE TRABALHO

II - ESPAÇOS LIVRES ABERTO NAS DUAS EXTREMIDADES OU EM UMA DELAS

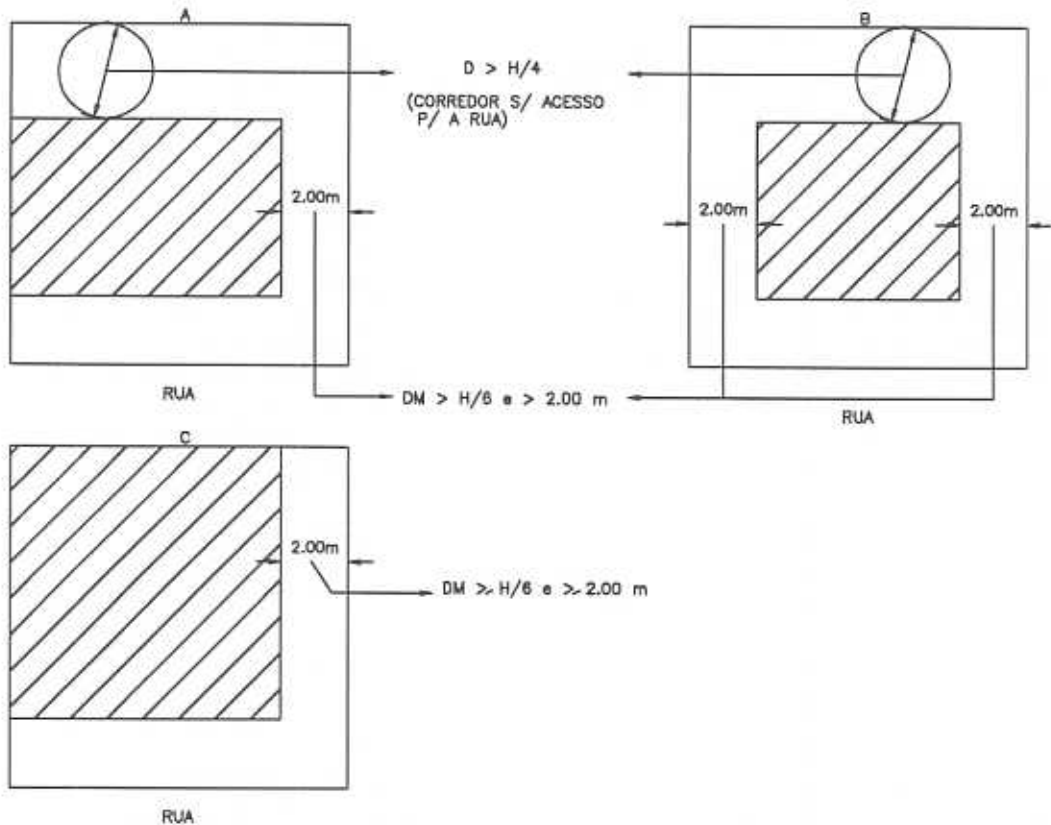
EXIGÊNCIAS:

- DIMENSÃO MÍNIMA DM $> H/6$ e $> 2.00m$

CORREDORES COM 2 ACESSOS PARA RUA
RUA



CORREDORES COM 1 ACESSO PARA RUA



DESENHO N° 01-G

VENTILAÇÃO DE COMPARTIMENTO SANITÁRIO, CAIXAS DE ESCADAS E CORREDORES (+ 10.00 m)

EXIGÊNCIAS:

- ÁREA MÍNIMA (AM) \geq 4.00 m² ATE 4 PAVIMENTOS
+ 1.00 m² POR PAVIMENTO EXCEDENTE
- DIMENSÃO MÍNIMA (DM) \geq 1.50 m
- RELAÇÃO ENTRE OS LADOS 1 PARA 1.50

