



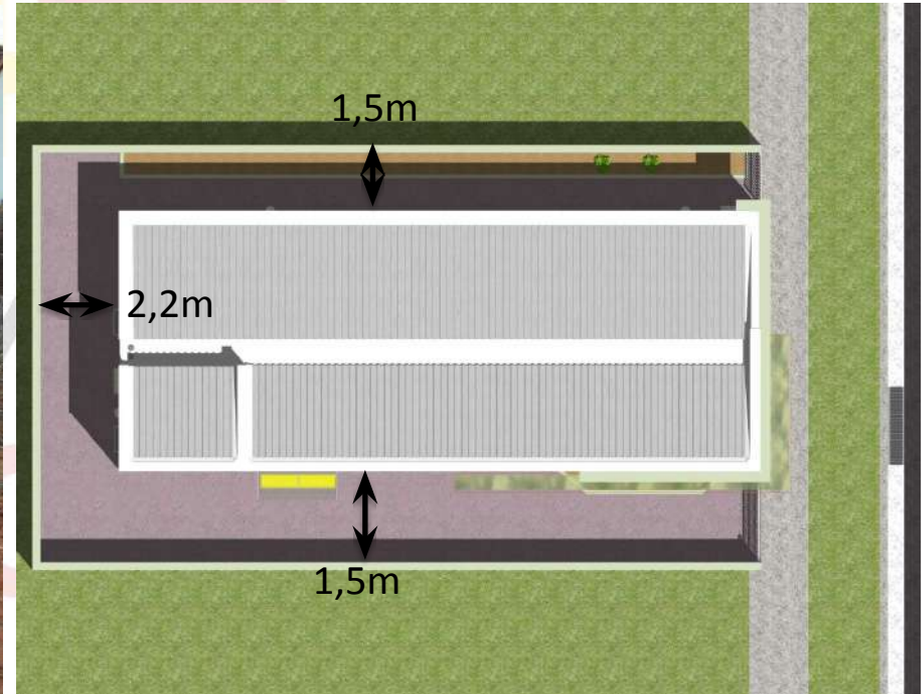
**FARMÁCIA  
DE TODOS**

# **Auxiliar para Relatório de Pendências do Programa Farmácia de Todos**

- Unidade contemporânea de 100m<sup>2</sup> -

# TERRENO

Acesso direto à via Pública - Topografia - Dimensões (considerar os afastamentos laterais e de fundo (entre a edificação e as divisas do terreno de pelo menos 1,5 metros e fundo de 2,2 metros). havendo outras edificações inseridas no mesmo terreno considerar o afastamento entre as mesmas (para paredes com janelas ou portas) de pelo menos 3 metros.



# PASSEIOS INTERNOS E EXTERNOS

Não poderão possuir degraus ou desníveis que dificultem a locomoção de portadores de necessidades especiais. Acabamento em material antiderrapante, resistente, formando uma superfície contínua, sem ressalto ou depressão. É vetado o uso de pedra polida, marmorite, pastilhas, cerâmicas lisas e cimentado liso (natado). Para pisos cimentados, considerar pintura na cor grafite ou verde concreto com tinta específica para piso.



# CONTRAPISO

Executar em toda área de piso com espessura mínima 8 cm. Para rejuntamento do piso porcelanato: Considerar juntas com espessura máxima de 3 mm e rejunte epóxi de acordo com a cor e acabamento do piso.



# ALVENARIA

Espessura de 20 cm conforme projeto de arquitetura. Acabamento Reboco paulista (massa única), emassamento e pintura. Não utilizar gesso como revestimento. Em se tratando de alvenaria estrutural seguir especificações conforme projeto específico, atentando para os espaçamentos das juntas horizontais e verticais. Atentar para a instalação de verga e contra vergas em concreto conforme projeto padrão.



# PÉ-DIREITO

Atentar para a altura padrão do pé-direito, 3,5 metros. Atenção para a altura da marquise, ver projeto padrão de arquitetura, que foi definida para poder abrigar a placa de identificação externa.



# PISO

Porcelanato com dimensões 45X45 cm, Ref: MOZAT ICE-ELIANE, soleira e rodapé em granito conforme detalhes 05 prancha 03/06 do projeto arquitetônico, obs: ausência de rodapé nos I.S, D.M.L, copa e almoxarifado.



# MARQUISE

**SEM VIGAS** em laje impermeabilizada ( $i=2\%$ ); dimensões: Frontal 445 x 85 cm, Lateral 1380 x 85 cm espessura = 15 cm, conforme projeto padrão, pintura acrílica verde (Ref: 10GY71/180, "capim limão" - Coral) em toda área da marquise; Descida da água pluvial da marquise embutida em alvenaria.



# REBAIXAMENTO EM GESSO ACARTONADO (FGA)

perfil galvanizado com junta de dilatação (ver corte F-F do projeto arquitetônico) em todo o perímetro do forro. Local: Sala de espera, recepção e corredor de circulação (ver projeção do forro de gesso acartonado na planta baixa do projeto padrão), pintura acrílica branca.



# ILUMINAÇÃO EMBUTIDA

No forro de gesso (Rasgo no forro FGA - largura 30 cm; comprimento 200 cm preso com arame galvanizado nº 18 ) com lâmpada fluorescente 40 w intercaladas, placa em acrílico leitoso 3 mm e perfil cantoneira em alumínio 20x20 mm conforme detalhe 07 e corte F-F do projeto arquitetônico.



# PORTA DO ALMOXARIFADO

Porta em Madeira, Dimensões 80x210 de correr com acabamento em Pintura Esmalte Branca.



# FACHADA

Textura tipo grafitado, pintura verde "Capim Limão" - Ref: 10GY71/180 - Coral, com Frisos (3x2 cm a cada 35 cm-pintura acrílica branca, conforme detalhe 09/ folha 02 do projeto arquitetônico) e arremate com 35 cm na fachada lateral direita.



# PINTURA EXTERNA

Cor verde "Capim Limão" - Ref: 10GY71/180 - Coral - Marquise, muros e parede texturizada para o restante pintura acrílica branco neve.



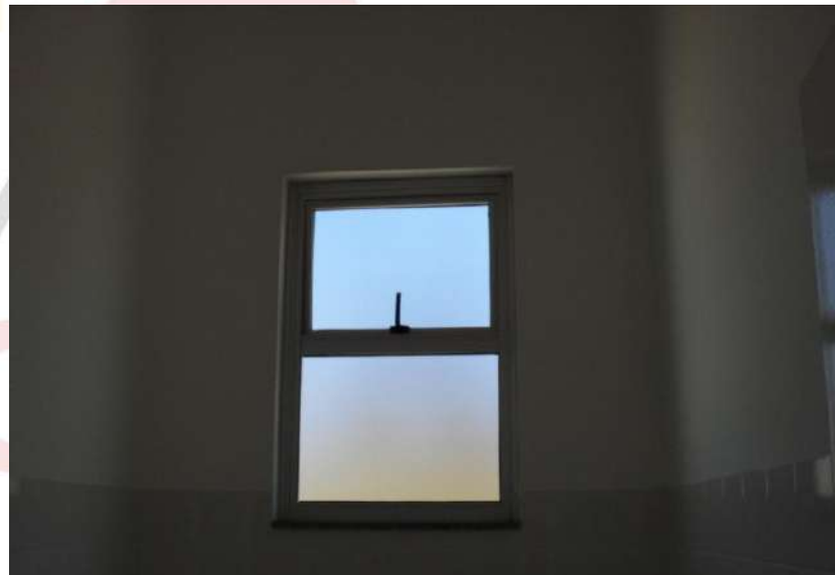
# ESQUADRIAS DO ALMOXARIFADO

Em alumínio natural fosco com vidro liso 4 mm Maxim-AR. - Dimensões (base x altura x peitoril) 100 x 40 x 260.



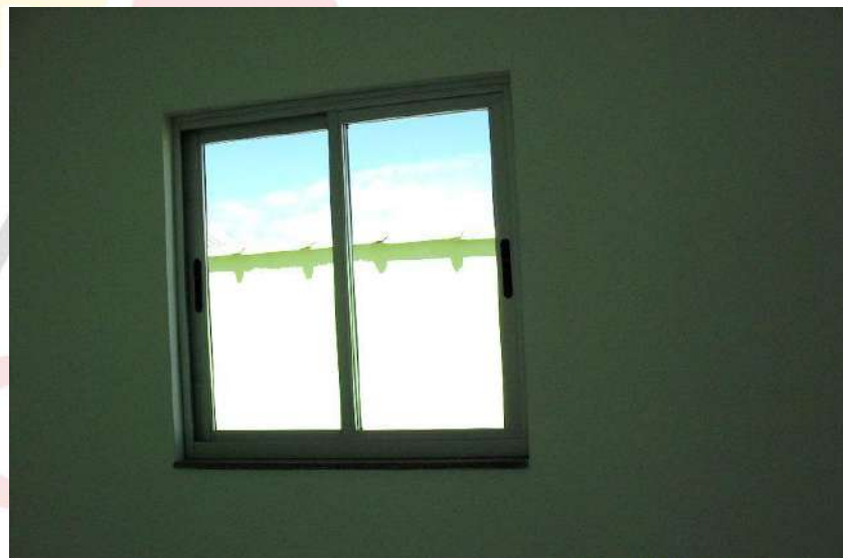
# ESQUADRIAS DO I.S PÚBLICO, I.S FUNCIONÁRIOS, D.M.L E A.R.S

Em alumínio natural fosco com vidro miniboreal fosco 4 mm com a metade inferior fixa. - Dimensões (base x altura x peitoril) 70 x 100 x 160.



# ESQUADRIAS DA COPA, SALA DO FARMACÊUTICO

Em alumínio natural fosco, vidro liso 4 mm Maxim-AR de correr. Todas as esquadrias e perfis em alumínio deverão possuir acabamento anodizado natural fosco. Não são autorizados caixilho em alumínio ou blindex. - Dimensões (base x altura x peitoril) 100 x 100 x 120.



# MUROS DE DIVISA (LATERAIS E FUNDO)

h = 220 cm, pintura verde "Capim Limão" - Ref: 10GY71/180 - Coral.



# RAMPA DE ACESSO PRINCIPAL

Conforme planta baixa e corte E-E do projeto arquitetônico.



# RAMPA DE ACESSO SECUNDÁRIO

Conforme planta baixa e corte E-E do projeto arquitetônico.



# PLATIBANDA

P-roteção (Chapéu-Pingadeira em concreto pré moldado instalado em toda a extensão da Platibanda conforme detalhe 08/ folha 03 do projeto arquitetônico) - especificação.



# JARDIM EXTERNO

Na lateral direita e esquerda, com arremate do canteiro em tijolo maciço rebocado e pintado conforme detalhe 03/folha 03 do projeto arquitetônico.



# AQUÁRIO

Da sala de espera em vidro temperado 8 mm com perfil em alumínio, fixo e sem abertura, e com inclinação conforme corte B-B e detalhe 04/folha 03 do projeto arquitetônico. Dimensões E02 (base x altura x peitoril) - 300 x 170 x 50 - Dimensões E04 (base x altura x peitoril) - 150 x 170 x 50 e Aquário da sala do farmacêutico com vidro temperado fixo 8 mm com perfil em alumínio, fixo e sem abertura. Dimensões (base x altura x peitoril)- 100 x 100 x 110.



# PERSIANA HORIZONTAL

Em alumínio verde claro no aquário da sala do farmacêutico.



# PORTA DE ACESSO PRINCIPAL

Deve ser de correr em vidro temperado verde 10 mm com perfil em alumínio e puxador.



# PORTA DE ACESSO LATERAL

Em ferro (Metalon e Chapa) de correr. Porta de acesso lateral ou outros componentes metálicos dever ser pintados com tinta para proteção (tipo: zarcão) e pintura esmalte branca.



# PORTAS INTERNAS EM MADEIRA

Lisa com pintura esmalte branca. Todas as portas de madeira deverão receber camada de regularização em massa e pintura esmalte brancas.



# AZULEJO

20x20 cm, cor branca, h= 160 cm. Local: Copa, DML, I.S público, I.S funcionários e Resíduos Sólidos.



# LAYOUT I.S. PÚBLICO

Lavatório louça de canto cor branca linha Master-Deca com barra de apoio em aço inox, sifão metálico e torneira de toque DECAMATIC ECO 1173-C Cromada-Deca. Bacia sanitária cor branca com barras de apoio em aço inox, papeleira em louça com rolete de plástico e ducha higiênica. Porta com abertura para fora com barras dentro e fora e chapa de aço na parte inferior(nas três faces).



# LAYOUT I.S. FUNCIONÁRIOS

Bacia sanitária com caixa acoplada cor branca, papeleira em inox com protetor e ducha higiênica e Lavatório louça de coluna cor branca com torneira de toque DECAMATIC ECO 1173-C Cromada-Deca.



# LAYOUT D.M.L

Tanque em louça 22 Litros com coluna, cor branca e torneira de parede.



# LAYOUT COPA

Bancada em granito com suporte metálico (Metalon 50x30 cm), bojo em inox 40x34x17 cm, torneira de parede e sifão metálico e Bancada em granito com suporte metálico (Metalon 50x30 cm) para lanche rápido.



# LAYOUT A.R.S

Registro de pressão Docol Base base tec cerâmico 1/2 volta - 1/2" cod: 00622800 ou similar e ralo sifonado.



# MOLA HIDRÁULICA

Nas portas dos I.S, Deposito de Resíduos Sólidos e D.M.L (ref: Dorma MA200 branca), com pintura esmalte branca, ver memorial descritivo.



# GRADIL

Frontal externo em metalon, conforme detalhe 11/prancha 03 do projeto arquitetônico, ver detalhe 11.



# CAIXA D'ÁGUA

Em polietileno- 500 L apoiada em barrilete para caixa d'água. Manter volume da caixa d'água com três paredes e cobertura para abrigar a condensadora do Ar Condicionado, ver corte C-C do projeto arquitetônico. Impermeabilizar o volume com manta asfáltica.



# ESCADA DE MARINHEIRO

(Tubo metálico) e pintura esmalte branca para acesso a caixa d'água, conforme detalhe 10/prancha 03 do projeto arquitetônico.



# COBERTURA

Em telha ondulada em fibro cimento esp.6 mm e inclinação de 12,5 % (ref: Brasilit ou Eternit) com suportes conforme especificações técnicas do fabricante. Rufos (em toda extensão da platibanda, com acabamento em pintura esmalte branco sobre fundo preparador para galvanizados) em chapa galvanizada #24.



# CALHA PRINCIPAL

Para escoamento da água da chuva em concreto impermeabilizada com manta-asfáltica, com largura de 70 cm para facilitar a instalação e manutenção do telhado e do equipamento de ar-condicionado. Conforme detalhe 2/prancha 03 do projeto arquitetônico. Não será permitida a instalação de calha galvanizada.



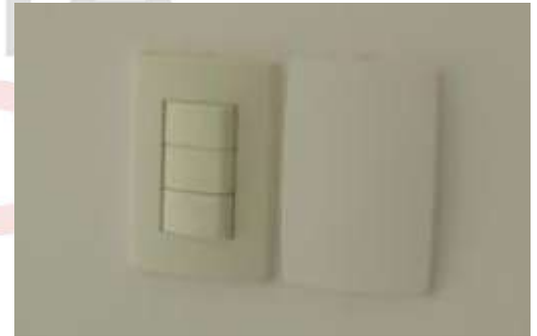
# CAPTAÇÃO DE ÁGUA PLUVIAL

Na calha, com ralo hemisférico tipo abacaxi 150 mm, com tubulação de escoamento embutida na alvenaria e saída para caixa de areia. Ver detalhe de captação de AP na calha.



# PROJETO ELÉTRICO

Em conformidade - iluminação - padrão CEMIG - interruptores e tomadas - quadro de distribuição de circuito - luminárias internas (fluorescentes) - luminárias externas (ARANDELA).



# PROJETO HIDRÁULICO

Em conformidade - Hidrômetro - caixa de areia - caixa de inspeção - caixa de retenção de gordura - Ralos - Registro - válvulas de descarga, conforme projeto hidro sanitário padrão.

