

LEGENDA LAYOUT DE LUMINOTÉCNICA

ITEM	DESCRIÇÃO
☐	LUMINÁRIA QUADRADA BRANCA DE EMBUTIR, TIPO CALHA ABERTA, COM REFLETOR E ALETA PARABÓLICA EM ALUMÍNIO
⊕	TOMADA ALTA 2P + T, 127V EM PAREDE, h=1,30m
⊖	TOMADA BAIXA 2P + T, 127V EM PAREDE, h=0,30m
⊞	INTERRUPTOR BIPOLAR PARALELO EM CAIXA 4" x 2"
⊟	TOMADA PARA DADOS/VOZ EM PAREDE h=0,30m
⊠	LUMINÁRIA DE EMBUTIR TIPO CALHA FECHADA PARA 02 LAMPADAS 52W 220V
⊡	LUMINÁRIA BLINDADA ARANDELA 45"-127V-25W
⊢	PONTO PARA AR CONDICIONADO DE 18.000 BTU's
⊣	EXAUSTOR ELÉTRICO EM PLÁSTICO

ATENÇÃO: OS CALHOS SERÃO ASSENTADOS NA FACE INTERNA DOS PORTÕES. REPERTE-SE A VERIFICAR MEDIDAS NA OBRA EM CADA SITUAÇÃO.

OBSERVAÇÃO: OS PORTÕES TERÃO EM ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.

OS 02 PORTÕES DE MADEIRA SERÃO REVESTIDOS COM LAMINADO MELAMÍNICO "TORNA" COM ENCAIXAMENTO EM FURTO.

TODOS OS AMBIENTES QUE NÃO TIVEREM VENTILAÇÃO NATURAL, SERÃO DOTADOS DE EXAUSTOR MECÂNICO E/OU AR CONDICIONADO (CONFORME USO).

PROTETORES DE PAREDES (H=40 cm) E PROTETORES DE CANTO NA COR BRANCA DA BREVETAR (P=10 cm) BATE-MACAS (P=40 cm) NA COR BRANCA.

SERÃO INSTALADAS CALHAS NA COBERTURA METÁLICA CONFORME "PROJETO BÁSICO".

AS COBERTURAS INDICADAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO SERÃO EM ESTRUTURA METÁLICA COBERTA COM TELHA METÁLICA ONDULADA GALVALUMADA TERMOACÚSTICA EM AÇO PRELACADO EM LIGA DE ZINCO PADRÃO "B" DE ZINCAGEM (Z030g/m²) - AMBAS AS FACES - MÉDIA DE TRÊS ENLAÇOS - PINTURA POR MERSADO TINTA "LÍQUIDA (PRE-PINTADO/COATING)", ESPESURA MÍNIMA DA CAMADA DE TINTA DE 20 MICRONS POR FACE APLICADA COM SOLAMENTO EM MANEIRA IBERNICAL, TIPO LÁ DE ROCHA, NA ESPESURA DE 20MM DENSIDADE 32 KG/M³.

ATENÇÃO: TODAS AS SOLERIAS, SERÃO DE GRANITO "BRANCO DALLAS", ASSIM COMO TODAS AS FRANÇAS ESPECIFICADAS EM GRANITO.

ATENÇÃO: AS MANILHAS DOS DALLS SERÃO REVESTIDAS COM LAMINADO MELAMÍNICO.

ATENÇÃO: EM TODOS OS AMBIENTES DE ÁREA MOLHADA HAVERÁ UM DESENVOLVIMENTO DE 10CM EM RELAÇÃO AO NÍVEL EXTERNO AO AMBIENTE.

TODAS AS ESPECIFICAÇÕES CITADAS NO PROJETO ARQUITETÔNICO PODERÃO SER SUBSTITUÍDAS POR OUTRO EQUIVALENTE TÉCNICO.

AS PORTAS DOS SANITÁRIOS DE PNE DEVEM TER, NO LADO OPOSTO AO LADO DA ABERTURA DA PORTA, UM PUXADOR HORIZONTAL, ASSOCIADO À MAÇANETA, DEVEM ESTAR LOCALIZADOS A UMA DISTÂNCIA DE 0,10m DO EIXO DA PORTA (CORRENÇA) E POSSUIR COMPARTIMENTO MÍNIMO DE 0,40m, COM DIÂMETRO VARIANDO DE 36 mm A 25 mm, INSTALADO A 0,90m DO PISO. O REVESTIMENTO RESISTENTE A IMPACTOS SERÁ EM CHAPA DE AÇO INOX.

PARA A EXECUÇÃO DAS CALÇADAS EXTERNAS SERÁ ADOPTADO O SEGUINTE CRITÉRIO: TREGADO COMBENTADO COM 1,00m DE LARGURA JUNTO A EDIFICAÇÃO.

O RODAPÉ ESPECIFICADO EM PROJETO SERÁ DE SOBREPOR NA PAREDE COM BRANCO.

ATENÇÃO: TODAS AS ESTRUTURAS EM CONCRETO RECEBERÃO CHAPISCO COM BRANCO.

PARA A COBERTURA DA GUARDA DE VANTURA, LAJE PLANA IMPERMEABILIZADA.

TABELA DE ACABAMENTOS

LOCAL	ACABAMENTO
PAREDE	Análgo White Plain Matte, linha Clean da Portinat - 30cm x 60cm, no rigorosamente similar. Instalados do piso até o teto, ou até o forro, com junta a prumo e espaçamento de 2mm. Assentados com argamassa de tipo "interior" - vida útil: 20 anos. Revestimentos na cor branca em epóxi. (ambas Quartzolit ou rigorosamente similar).
PAREDE	Internamente será aplicada Pintura Acrílica Acretada, na cor a ser definida em projeto e aprovadas após a aplicação de amostras, da Sherwin-Williams ou rigorosamente equivalente.
PAREDE	Nas fachadas, será aplicada tinta formulada a base de resinas acrílicas e metilacrílicas, em cores a serem definidas mediante amostra. Ref. Sherwin-Williams ou rigorosamente equivalente.
PISO	Pintura sobre as lajes, aplicar massa corída PVA e após, pintura látex PVA. Ref. Sherwin-Williams ou equivalente.
PISO	Forro de gesso fixo acartonado. A aplicar massa corída PVA e após, pintura látex PVA. Ref. Sherwin-Williams ou equivalente.
PISO	Piso cimentado desempenado
PISO	Porcelanato técnico polido 60x60, grupo de absorção b1, coeficiente de atrito s, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado, MIN. PEI 5.
PISO	Porcelanato técnico polido 40x40, grupo de absorção b1, coeficiente de atrito s, assentado com argamassa colante industrializada, rejuntado, MIN. PEI 5.

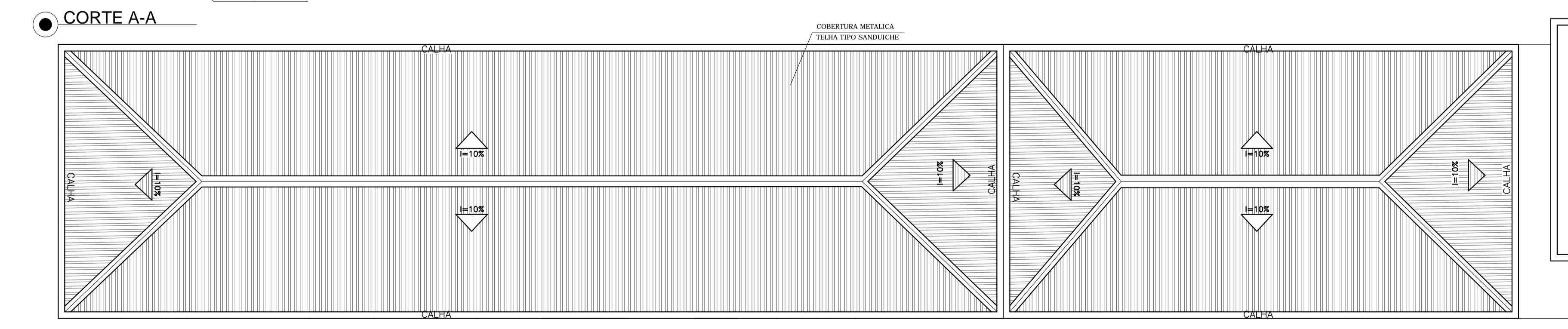
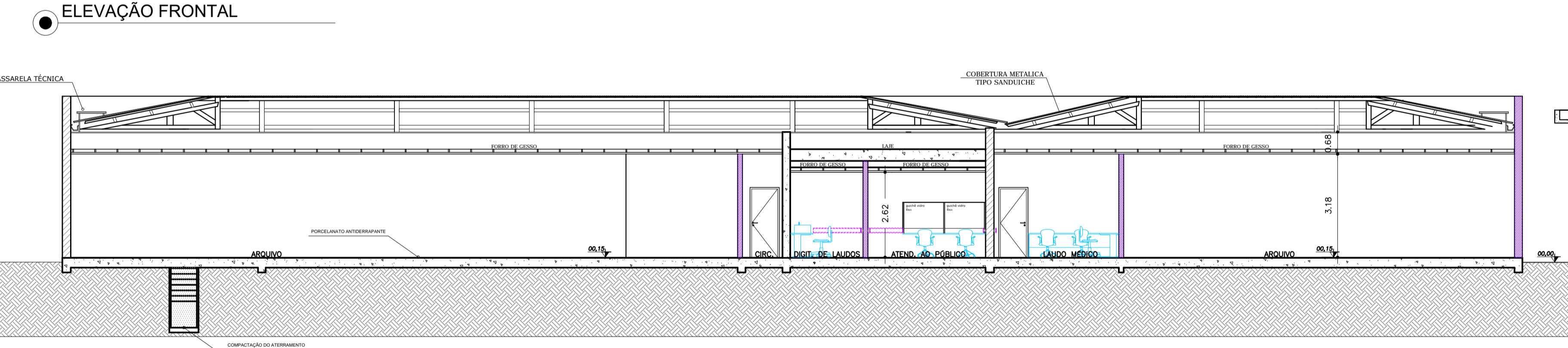
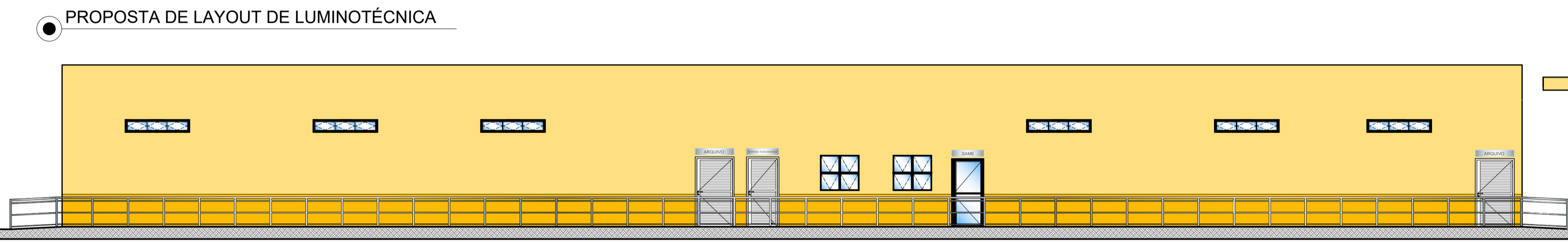
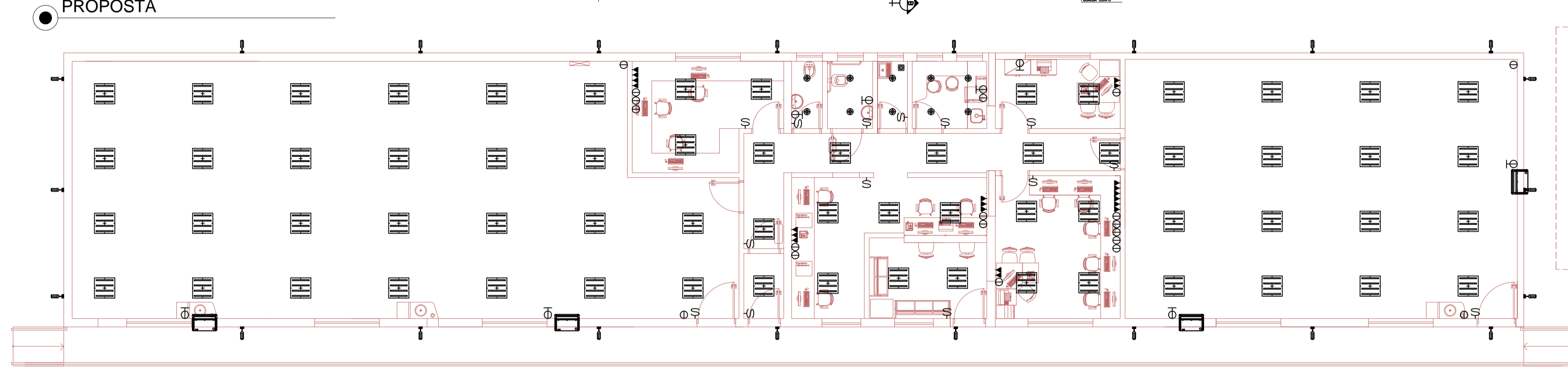
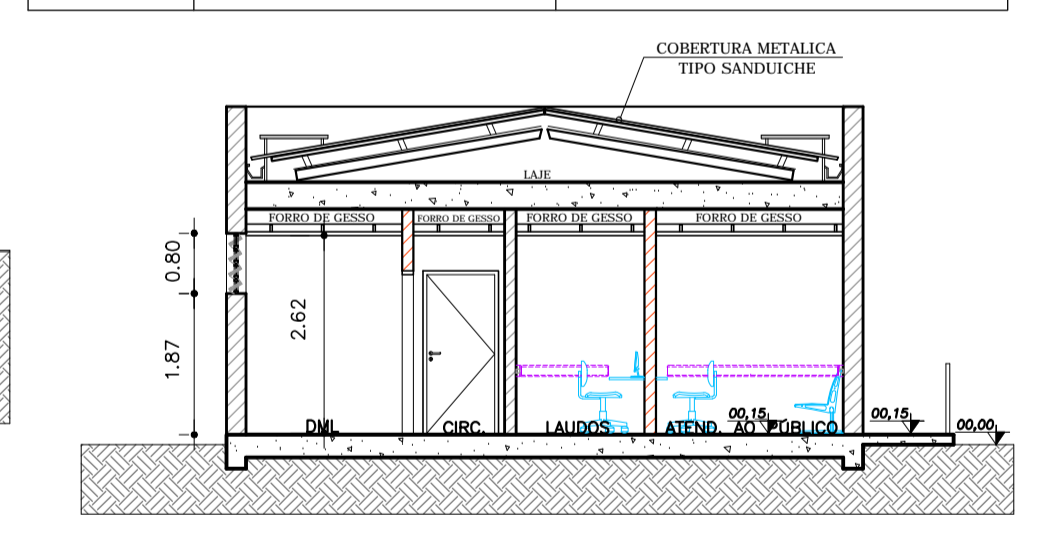


TABELA DE LOUÇAS E METAIS

AMBIENTE	LOUÇAS	METAIS
D.M.L.	Tanque de louça com coluna de 50 litros - ref. Inoipa ou rigorosamente equivalente.	-Torneira longa cód.1158 da Docol ou rigorosamente equivalente -Registro de gaveta será em latão fundido, diâmetro nominal de 2", 3/4", 1 1/2" com acabamento bruto, inclusive materiais acessórios e de vedação.
SANITÁRIO	-Lavatório em louça com coluna suspensa. Ref. referência L18 CS IG, linha Village - Deca ou rigorosamente equivalente -Bacia sanitada de louça sem tampa - 6 litros - ref. Inoipa ou rigorosamente equivalente	-Torneira pressmatic de mesa antivandalismo, dh = 3/4" - ref. Docol ou rigorosamente equivalente -Válvula de descarga antivandalismo, dh = 1 1/2" - ref. Pressmatic, fabricação Docol ou rigorosamente equivalente. -Registro de gaveta será em latão fundido, diâmetro nominal de 2", 3/4", 1 1/2" com acabamento bruto, inclusive materiais acessórios e de vedação. -Cassa de descarga de embutir, acionamento frontal, completa.
SANITÁRIO PCD	-Lavatório em louça com coluna suspensa. Ref. referência L18 CS IG, linha Village - Deca ou rigorosamente equivalente -Bacia sanitada de louça sem tampa - 6 litros - ref. Inoipa ou rigorosamente equivalente	-Acabamento para válvula de descarga Benefit Chrome cód.00184906 linha Docol System-Docol ou equivalente -Torneira de mesa para lavatório, acionamento hidromecânico, com Alavanca, registro integrado regulador de vazão, em latão cromado, dh=1,2". Ref. Torneira Pressmatic Benefit, fabricação Docol, ou rigorosamente equivalente. -Registro de gaveta será em latão fundido, diâmetro nominal de 2", 3/4", 1 1/2" com acabamento bruto, inclusive materiais acessórios e de vedação. -Cassa de descarga de embutir, acionamento frontal, completa.
COPA		-Cuba em aço Inox 400 x 340 x 140 - ref. Tramontina ou rigorosamente equivalente -Torneira de Mesa da linha Delicatta, ref. Docol ou rigorosamente equivalente
BANCADAS SAME	Cuba de louça Redonda de embutir - ref. Deca ou rigorosamente equivalente	-Torneira pressmatic de mesa antivandalismo, dh = 3/4" - ref. Docol ou rigorosamente equivalente -Registro de gaveta será em latão fundido, diâmetro nominal de 2", 3/4", 1 1/2" com acabamento bruto, inclusive materiais acessórios e de vedação.



LEGENDA

- ALVENARIA EXISTENTE
- A CONSTRUIR
- A DEMOLIR
- PROTECTOR DE PAREDE
- FRONTAL DE GRANITO h=10cm
- BANCADA DE GRANITO
- BANCADA DE LAMINADO MELAMÍNICO

QUADRO DE PORTAS

PORTA	DIMENSÕES (LxA)	MATERIAL/ACABAMENTO
P80	0,80 x 2,15	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE E VIDRO TEMPERADO 10mm
P80	0,80 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO
P90	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE E VIDRO TEMPERADO 10mm
P90	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM MADEIRA FOLHEADA C/ LAMINADO MELAMÍNICO
P90	0,90 x 2,15	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE
P110	1,10 x 2,15	PORTA DE GIRO EM ALUMÍNIO ANODIZADO BRILHANTE

QUADRO DE ESQUADRIAS

CAIXILHO	DIMENSÕES (m)	FERRAGEM/VIDRO	MATERIAL/ACABAMENTO
CA01	2,00x0,40 2,90	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE-VIDRO TEMPERADO INCOLOR, min. 6mm C/ PROLONGADOR E PUXADOR P/ ABERTURA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
CA02	0,80x1,00 1,10	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIMAR EM CIMA E EM BAIXO - VIDRO TEMPERADO INCOLOR 6mm C/ PELÍCULA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA
CA03	0,80x0,80 1,60	ESQUADRIA DE ALUMÍNIO TIPO BASCULANTE-VIDRO FANTASIA, min. 6mm C/ PROLONGADOR E PUXADOR P/ ABERTURA	ALUMÍNIO ANODIZADO COM PINT. ELETROSTÁTICA

- NOTAS**
- CONFERRIR MEDIDAS NO LOCAL
 - MEDIDAS EM METRO EXCETO ONDE INDICADO
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -
 -

SÃO PAULO GOVERNO DO ESTADO Secretaria de Saúde

GRUPO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES

Av. Dr. Enéas Carvalho de Aguiar, nº188, 3º andar
050 Pauloista - SP Cep 05403-000
Tel. (11)3066 8420 Fax (11)3066 8482

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

H-014 ARQ 02/02

436,05 m² 1970

CHM SAME_PB_R14_DWG

ABR/2019

Arq. ADHEMAR DIZIOLI FERNANDES
Arq. THAIS F. ALAMINO