



PLANTA 1º PAVIMENTO
ESCALA 1:50
ÁREA = 780,77M²

- OUTROS**
- (AC) AR CONDICIONADO
 - (EM) EXAUSTÃO MECÂNICA
 - (DM) DIXIGÊNIO
 - (FM) VÁCUO CLÍNICO MEDICINAL
 - (V) VÁCUO CLÍNICO
- DIVERSOS**
- (T) TANQUE EM CERÂMICO BRANCO COM COLUNA E CAPACIDADE DE ATÉ 30 LITROS
 - (CO) COZINHA: REF. FURNADO OU EQUIVALENTE
 - (TO) TORNEIRA PARA TANGUE DE PAREDE, EM METAL, COM ACABAMENTO CROMADO E ACOMODAMENTO COMODATIVO
 - (CO) COZINHA: REF. FURNADO OU EQUIVALENTE
 - (T) TORNEIRA PARA COZINHA DE MESA, COM ARQUEJADOR, EM METAL COM ACABAMENTO CROMADO
 - (CO) COZINHA: REF. FURNADO OU EQUIVALENTE
 - (B) BELEZURDO DUPLA ACESSÍVEL EM AÇO INOX, COM DOIS JATOS
 - (MO) MOQUETE: REF. BREVÊ OU EQUIVALENTE

- ESPECIFICAÇÕES**
VERIFICAR COTAÇÃO COMPLETA E MEMÓRIA DESCRITIVA
- PISO**
- (01) PISO EM PORCELANATO RETIFICADO, ACABAMENTO ACETINADO, COR CINZA, DIM. 60X60CM
 - (02) GRAMA ESMEALADA
 - (03) PISO EM CONCRETO NÍVEL ZERO, COM ACABAMENTO POLIDO, NIVELADO A LASER, COM JUNTA MÁXIMA DE 20CM
 - (04) PISO BLOCO DE CONCRETO INTERTRAVADO, DIM.: 20X10X8CM
 - (05) C/PAZ. REF. PAVEN, BLOQUÊ DO EQUIVALENTE
- RODAPE**
- (*) SEM RODAPE
 - (1) RODAPÊ EM PORCELANATO RETIFICADO, ACABAMENTO ACETINADO, COR CINZA, H=10CM
 - (2) C/PAZ. REF. BREVÊ OU EQUIVALENTE
- PAREDE**
- (1) PAREDE EMBOSSADA COM MASSA ACRILICA ATE O FORRO; PINTADA COM TINTA ACRILICA, BRANCO GATINHO
 - (2) REVESTIMENTO CERÂMICO ACETINADO EM PLACAS 30X60CM, COR: BRANCO ATE O FORRO
 - (3) PAREDE EMBOSSADA COM MASSA ACRILICA E PINTADA COM TINTA ACRILICA COR GELÔ
 - (4) PAREDE EMBOSSADA COM MASSA ACRILICA E PINTADA COM TINTA ACRILICA COR CADEIRA DE BALANÇO
 - (5) MURO REBOCADO E PINTADO COM TINTA ACRILICA - COR AREIA
 - (6) MURO REBOCADO E PINTADO COM TINTA ACRILICA - COR BRANCO
 - (7) PAREDE REBOCADA E PINTADA COM TINTA ACRILICA - COR BRANCA
 - (8) TINTA ACRILICA PRÉMIUM FOSCO, COR BRANCO NEVE - REF. SUIVALI OU EQUIVALENTE
- TETO**
- (01) FORRO EM GESSO ACARTONADO, EMBOSSADO E PINTADO, COR BRANCO NEVE
 - (02) FORRO EM GESSO ACARTONADO, EMBOSSADO E PINTADO, COR BRANCO NEVE
 - (03) LAJE EMBOSSADA COM MASSA CORRIDA E PINTURA EM TINTA LÁTEX PVA, COR BRANCO NEVE
 - (04) TELHA METÁLICA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL, PINTADA NA COR BRANCA
 - (05) TELHA FIBROCEMENTO CANALINHA; REF.: 24X20CM/50CM/50mm
 - (06) REF. BRANCO OU EQUIVALENTE

LEGENDA

ALUMÍNIO E CONTÚR	ESTRUTURA DE CONCRETO E LATEX 2,0X2,0X2,0	ÁREA PERMEÁVEL
-------------------	---	----------------

CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	DIMENSÕES (cm)		QUANTIDADE
		LARG.	ALT.	
(P01)	PORTA DE ABRIR EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 8 MM E BORDA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	130	275	3
(P02)	PORTA DE ABRIR TIPO PRANCHETA EM MADEIRA, A SER EMBOSSADA E PINTADA COM TINTA ESMALE, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO	110	210	10
(P03)	PORTA DE ABRIR EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 8 MM E BORDA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	115	210	2
(P04)	PORTA DE ABRIR TIPO PRANCHETA EM MADEIRA, A SER EMBOSSADA E PINTADA COM TINTA ESMALE, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO	80	210	38
(P05)	PORTA DE ABRIR TIPO PRANCHETA EM MADEIRA, A SER EMBOSSADA E PINTADA COM TINTA ESMALE, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO	80	210	29
(P06)	PORTA DE ABRIR PARA PNE TIPO PRANCHETA EM MADEIRA, A SER EMBOSSADA E PINTADA COM TINTA ESMALE, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO	80	210	2
(P07)	PORTA DE CORRER TIPO PRANCHETA EM MADEIRA, A SER EMBOSSADA E PINTADA COM TINTA ESMALE, ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCO	80	210	9
(P08)	PORTA DE CORRER EM ALUMÍNIO LINHA 32, COM ACABAMENTO FOSCO, NA COR BRANCA	130	210	2
(P09)	PORTA CORTA-FOGO PARA SALIDA DE EMERGÊNCIA, CONFORME NBR 13154	110	210	4
(P10)	PORTA DE ABRIR EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR ESP. 8 MM E BORDA DE ALUMÍNIO ANODIZADO NA COR BRANCA	80	210	1
(P11)	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA SEM VENTILAÇÃO	80	210	5
(P12)	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA SEM VENTILAÇÃO	60	160	17
(P13)	PORTA DE ABRIR EM ALUMÍNIO COM VENEZIANA SEM VENTILAÇÃO	110	210	1

ESQUADRIAS

JANELAS

CÓDIGO	ESPECIFICAÇÃO	LARG.	ALT.	QUANTIDADE
(J01)	JANELA MÁXIMO AR, EM DUAS FOLHAS, EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA E COM VIDRO	80	125	140
(J02)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS MÓVEIS EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	180	125	140
(J03)	JANELA DE CORRER, EM QUATRO FOLHAS (DUAS FIXAS E DUAS MÓVEIS) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	270	125	140
(J04)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS (UMA FIXA E UMA MÓVEL) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	120	125	140
(J05)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS (UMA FIXA E UMA MÓVEL) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	200	125	140
(J06)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS (UMA FIXA E UMA MÓVEL) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	120	90	175
(J07)	JANELA DE CORRER, EM QUATRO FOLHAS (DUAS FIXAS E DUAS MÓVEIS) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	200	90	175
(J08)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS (UMA FIXA E UMA MÓVEL) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	120	215	50
(J09)	JANELA DE CORRER, EM QUATRO FOLHAS (DUAS FIXAS E DUAS MÓVEIS) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	300	125	140
(J10)	JANELA DE CORRER, EM QUATRO FOLHAS (DUAS FIXAS E QUATRO MÓVEIS) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	720	215	50
(J11)	JANELA DE CORRER, EM OITO FOLHAS (QUATRO FIXAS E QUATRO MÓVEIS) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	900	215	50
(J12)	JANELA GULHOTINA, DUAS FOLHAS (UMA FIXA E UMA MÓVEL) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	60	90	100
(J13)	JANELA FIXA EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	80	100	100
(J14)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS (UMA FIXA E UMA MÓVEL) EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	160	125	140
(J15)	JANELA DE CORRER, EM DUAS FOLHAS MÓVEIS EM ALUMÍNIO ANODIZADO E COM VIDRO	180	90	175
(J16)	JANELA MÁXIMO AR, EM DUAS FOLHAS, EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA E COM VIDRO	80	90	175
(J20)	FOR SER UMA JANELA DE CORRER, NÍVEL TÉRREO, RETORNO BAIXO E NA FACHADA FRONTAL, DEVE SER INSTALADO UM BARRILCO DE MADEIRA, H=10CM NA PARTE INTERNA DA JANELA.			

- NOTAS**
- Toda as medidas utilizadas deverão ser do tipo métrico, com exceção de medidas, segundo as normas estabelecidas no projeto de arquitetura, quando houver especificação em polegadas.
 - Toda as medidas utilizadas na área externa deverão ser do tipo métrico com tolerância de 0,05m.
 - Em todas as medições de área, a área de cobertura não será considerada, sendo as medidas tomadas no nível do terreno.
 - Toda as medidas e áreas deverão ser do tipo com 0,00m, ou seja, do tipo com corrimão de acabamento.
 - Seja prevista a instalação de recepção de telefonia, nos locais de espera. Nesse local, haverá também uma recepção de telefonia, nos locais de espera, para atendimento ao cliente.
 - Planejar a instalação de energia elétrica.
 - Utilizar, em todo ambiente, piso impermeável alveolar, conforme projeto indicado no projeto complementar.
 - Indicar, em todo ambiente, a cor que deve ser utilizada no acabamento de 10% de corrimão de acabamento.

QUADRO DE ÁREAS

TIPO DE ÁREA	ÁREA (m²)
ÁREA DE INTERVENÇÃO (EDIFICAÇÃO)	1599,22 m²
UTILIZAÇÃO	-
ÁREA PERMEÁVEL	122,75m²
ÁREA TOTAL DE INTERVENÇÃO	1599,22m²

REVISÃO

REVISÃO	DESCRIÇÃO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
01	EMISSÃO FINAL	TIPO	MICHELLE LOPES	02/2023

TIPOS DE EMISSÃO

TIPO	ATP - ANTERIOPROTO	APV - APROVADO	CNC - CANCELADO
DE	BIS - BÁSICO	PCF - PROPOSTA	
EMISSÃO	EXE - EXECUTIVO	ASB - AS BUILT	

CONSÓRCIO PITÁGORAS
ELABORAÇÃO:
Consortório Pitágoras
Rua Desembargador Jorge Fontana, nº 80, sala 1502 e 1504, Edifício Saneamento Puro, Vila Saneamento, São Leopoldo - RS - CEP: 91200-000
TEL: (51) 2347-4405 / (51) 2347-7019 / (51) 3371-1020

PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO MONLEVADE
REALIZAÇÃO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO MONLEVADE
RUA GENERAL DE CÁNDIA 193, JOSE EDUARDO - JOÃO MONLEVADE - MG - CEP: 35930-198

PROJETO UBS E CEO ANTÔNIO GONÇALVES
RUA DOUTOR DE CÁNDIA 193, JOSE EDUARDO - JOÃO MONLEVADE - MG - CEP: 35930-198

PROJETO DE ARQUITETURA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CALDEREIA DO PROJETO
RESPONSÁVEL DA CONTRATANTE: CALDEREIA DO PROJETO
DATA: FEVEREIRO 2023
SÍMBOLO: PROJADO

TIPO DO PROJETO: PLANTA 1º PAVIMENTO
SÍMBOLO: 03/21