

F G H I K

1B 2 3 3A 3B 3C 4 5 6 7



PLANTA BAIXA - PRIMEIRO PAVIMENTO - TRECHO 3
Escala: 1/75



LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO**
- PISO PORCELANATO, DIMENSÃO 60x60cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESSURA DE 10mm - COD.: 222776) OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR - QUANDO NÃO HOUVER PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO - COM JUNTA DE ASSENTAMENTO EPÓXI DE 3mm + ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5cm + REGULARIZAÇÃO DE BASE
 - PISO VINÍLICO EM MANTA HOMOGENÉIA DE ALTA PERFORMANCE, COM RESISTÊNCIA A ALTO TRÁFEGO, ESPESSURA + 2mm, COR CINZA (REF.: TARKETT, LINHA ECLIPSE PREMIUM, COD.: 21020964) OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE MAIOR
 - PASTILHA, DIMENSÃO 4,5x4,5cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA COLORS, MODELO COLORS GLAM MIRTLO, ESPESSURA DE 6,5mm - COD.: 226627, OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR
 - PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO DRENANTE E=6CM, TIPO RETANGULAR COM REJUNTE EM AREIA, COR CINZA NATURAL
 - PISO DE CONCRETO INTERTRAVADO DRENANTE E=6CM, TIPO SETAVADO COM REJUNTE EM AREIA, COR CINZA NATURAL
 - PISO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM ACABAMENTO POLIDO COM DESEMPENHADERA INDUSTRIAL MECÂNICA (ACABAMENTO VASSOURADO PARA RAMPAS E PISOS INCLINADOS); JUNTAS DE DILATAÇÃO A CADA 1,5 m COM PREENCHIMENTO EM POLIURETANO
- RODAPE**
- RODAPE EM MANTA HOMOGENÉIA DE ALTA PERFORMANCE, COM RESISTÊNCIA A ALTO TRÁFEGO, H=14 cm ESPESSURA + 2mm, COR CINZA (REF.: TARKETT, LINHA ECLIPSE PREMIUM, COD.: 21020964) OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE MAIOR
 - RODAPE PORCELANATO, DIMENSÃO 60x60cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESSURA DE 10mm - COD.: 222776) OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR ALTIMETRIA DE 15CM
- PAREDES**
- REVESTIMENTO CERÂMICO TIPO AZULEJO, 20x20cm, JUNTA 2mm, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA, COR BRANCO REFERÊNCIA "ELIANE BRANCO PISCINA" OU SIMILAR/ EQUIVALENTE APLICADO SOBRE REBOCO E EMBOÇO
 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - IBIS WHITE - SW7007" OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA
 - PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA HOSPITALAR AVANÇADA EM CHERO NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - IBIS WHITE - SW7007" OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA
 - CHAPAS DE LAMINADO PARA AERAS EXTERNAS TIPO "FORNICA - TS EXTERIOR, MOODO SEVILHA DE 1,07x1,22m, FIXADA COM PERFIL DE ALUMÍNIO PRESSO DIRETAMENTE AO PAINEL POR MEIO DE PARAFUSOS PARA SISTEMA DE FIXAÇÃO RÁPIDO VISIT" OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE PAREDE CHAPISCO REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA
 - PASTILHA, DIMENSÃO 4,5x4,5cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA COLORS, MODELO COLORS GLAM MIRTLO, ESPESSURA DE 6,5mm - COD.: 226627, OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR
 - CONCRETO APARENTE: REALIZAR LIKAMENTO, PREENCHIMENTO COM ESTUQUE E PINTURA COM VERNIZ DE SILICONE LÍQUIDO COM ACABAMENTO FOSCO
- TETO / FORRO**
- FORRO EM GESSO ACARTONADO LISO, COM PINTURA EM TINTA PVA FOSCA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - IBIS WHITE - SW7007" OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE MASSA PVA
 - FORRO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL REHÓVISEIS COM COMPONENTES NATURAIS DE 625MM X 625MM ESPECÍFICAS PARA ÁREAS MOLHADAS
 - TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIKAMENTO COM APLICAÇÃO DE VERNIZ ACRÍLICO (REF.: SHERWIN WILLIAMS, OU SIMILAR/ EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR)
- COBERTURA**
- COBERTURA EM VIDRO COM ESTRUTURA METÁLICA PINTADA COM PINTURA ELETROFUNDIDA BRANCA 145%
 - CALHA METÁLICA (VERIFICAR DIMENSIONAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NO PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
 - RUFOS CONTRA RUFOS METÁLICO (VERIFICAR DIMENSIONAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NO PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
 - LAJE IMPERMEABILIZADA
- SOLEIRAS/PINGADEIRAS**
- Sa SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITALIANO Pa PINGADEIRA EM GRANITO BRANCO ITALIANO
- TABELA DE PORTAS**
- | | LARG. | ALT. | TIPO |
|-----|-------|------|---|
| Pm1 | 0,90 | 2,10 | PORTA DE MADEIRA DE ABRIR: 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA |
| Pm2 | 0,70 | 2,10 | PORTA DE MADEIRA DE ABRIR: 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA |
| Pm3 | 0,90 | 2,10 | PORTA DE MADEIRA DE ABRIR: 1 FOLHA SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA - BARRA DE APOIO |
| Pm4 | 1,80 | 2,10 | PORTA DE MADEIRA DE ABRIR: 2 FOLHAS SIMPLES DE ABRIR + CHAPA METÁLICA |
| Pm5 | 1,00 | 2,10 | PORTA DE MADEIRA DE CORRER: 1 FOLHA SIMPLES E CORRER + CHAPA METÁLICA |
| Pa1 | 4,20 | 3,00 | PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO: 2 FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS DE CORRER DE VIDRO COM REGULADRO EM ALUMÍNIO |
| Pa2 | 1,70 | 3,00 | PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO: FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS DE ABRIR DE VIDRO COM REGULADRO EM ALUMÍNIO |
| Pa3 | 1,70 | 3,00 | PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO: FOLHAS FIXAS + 4 FOLHAS DE ABRIR DE VIDRO COM REGULADRO EM ALUMÍNIO |
| P11 | 1,95 | 2,10 | PORTA DE FERRO 2 FOLHAS DE ABRIR |
| P12 | 1,05 | 2,10 | PORTA DE FERRO 1 FOLHAS DE ABRIR |
| P13 | 20,73 | 3,00 | PORTA DE FERRO DE ENROLAR |
- TABELA DE JANELAS**
- | | LARG. | ALT. | PEIT. | TIPO |
|-----|-------|------|-------|---|
| Jn1 | 8,28 | 3,00 | - | CAIXILHO DE ALUMÍNIO: 10 FOLHAS FIXAS + MAXIMAR |
| Jn2 | 5,82 | 3,00 | - | CAIXILHO DE ALUMÍNIO: 7 FOLHAS FIXAS + 7 FOLHAS MAXIMAR |
| Jn3 | 9,12 | 3,00 | - | CAIXILHO DE ALUMÍNIO: 11 FOLHAS FIXAS + 11 FOLHAS MAXIMAR |
| Jn4 | 1,70 | 1,00 | 1,75 | CAIXILHO DE ALUMÍNIO: 2 FOLHAS MAXIMAR |
| Jn5 | 0,87 | 1,00 | 1,75 | CAIXILHO DE ALUMÍNIO: 1 FOLHAS MAXIMAR |
| Jn6 | 1,70 | 3,00 | - | CAIXILHO DE ALUMÍNIO: 2 FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS MAXIMAR |
- DIVERSOS**
- PAREDE EM ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO DE VEDAÇÃO
 - PAREDE EM DRYWALL
 - INDICAÇÃO DE PÉ DIREITO
 - PILAR DE CONCRETO
 - ALVENARIA A CONSERVAR
 - INDICAÇÃO DE ESQUADRIAS (PORTAS E JANELAS)
 - FECHAMENTO COM GRADIL ELETROFUNDIDO
 - INDICAÇÃO DE CORTES: A (N° DO DESENHO) E B (N° DA FOLHA)
 - INDICAÇÃO DE INÍCIO DE PAGINAÇÃO DE PROJEVISTIMENTOS
- VEGETAÇÃO**
- [01] FORRAÇÃO COM "GRAMA ESMERALDA"
 - [02] COSTELA DE ADÃO (Monstera deliciosa)
 - [03] ARBUSTO COM "LECOMBELE"
 - [04] PALMEIRA: INDIANA (Atalea dubia)
 - [05] CORCULÍO (Curatigo capitulata)
 - [06] FLOR LEOPARDO (Belamcanda chinensis)

QUADRO DE ÁREAS

BLOCOS	ÁREA CONSTRUIDA		
PAVIMENTO TERREO	2250,65	m2	
1º PAVIMENTO	1765,01	m2	
2º PAVIMENTO	1091,76	m2	
3º PAVIMENTO	1013,30	m2	
4º PAVIMENTO	1013,30	m2	
ÁREA TÉCNICA	217,88	m2	
TOTAL	7351,90	m2	

- NOTAS GERAIS:**
- TODAS AS MEDIDAS DEVERÃO SER CONFERIDAS NA OBRA
 - O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM AS NORMAS E LEGISLAÇÃO RELATIVAS À NBR 9050/2015 - ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, NBR 13530/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E NBR 6492/1994 - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA
 - O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E AFINS DEVERÃO SER CONFERIDOS JUNTAMENTE COM O PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS
 - AS ÁGUAS DAS COBERTURAS DEVERÃO TER INCLINAÇÃO DE CONFORME ESPECIFICADO EM PROJETO
 - VER PROJETOS ESPECÍFICOS DE ESTRUTURA E INSTALAÇÕES DE ELÉTRICA (ILUMINAÇÃO, TOMADAS E ALIMENTADORES), HIDRAULICA (ÁGUA FRIA, REJUNTO, ESOTO E ALIMENTADORES) E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO
 - MEDIDAS DE PROJETO EM METROS

VERSÃO	DATA	DES.	VER.	APR.	DESCRIÇÃO
01	01/2020	G.S./M.P.	M.L.	M.L.	REVISÃO GERAL
00	12/2019	G.S./M.P.	M.L.	M.L.	EMIÇÃO INICIAL

RESPONSÁVEL TÉCNICO:

COORDENADOR ARQUITETURA: Eng.º Marlon Vinícius Lima, CAU: A96639-8, RRT: 9057985

COORDENADOR ENGENHARIA: Eng.º Samuel Isaque P. Ferreira, CREA: 5070546180, ART: 28027230191624810

RESPONSÁVEL PELO PROJETO: Arq.º Marlon Vinícius Lima, CAU: A96639-8, RRT: 9058027

INPLENITUS

Projeto, Gerenciamento e Fiscalização de Obras Ltda.

End.: Av. das Nações Unidas, 12.399 - 31A - Brooklin Novo - SP
Fone +55 11 3739 - 4659
E-mail: inplenitus@inplenitus.com.br
Site: www.inplenitus.com.br

CLIENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAMAR

OBJETO: CENTRO MÉDICO DE CAJAMAR

ENDEREÇO: AVENIDA DOUTOR ANTÔNIO JOÃO ABDALLA, VILA NOVA - CAJAMAR - SP

ESCALA: 1:75

DATA: 01/2020

VERSÃO: 01

FORMATO: A1

PROJETA: ARQ

FOLHA Nº: 07 / 24

PAGE: PROJETO BÁSICO

DESCRIÇÃO: PLANTA BAIXA - PRIMEIRO PAVIMENTO - TRECHO 3