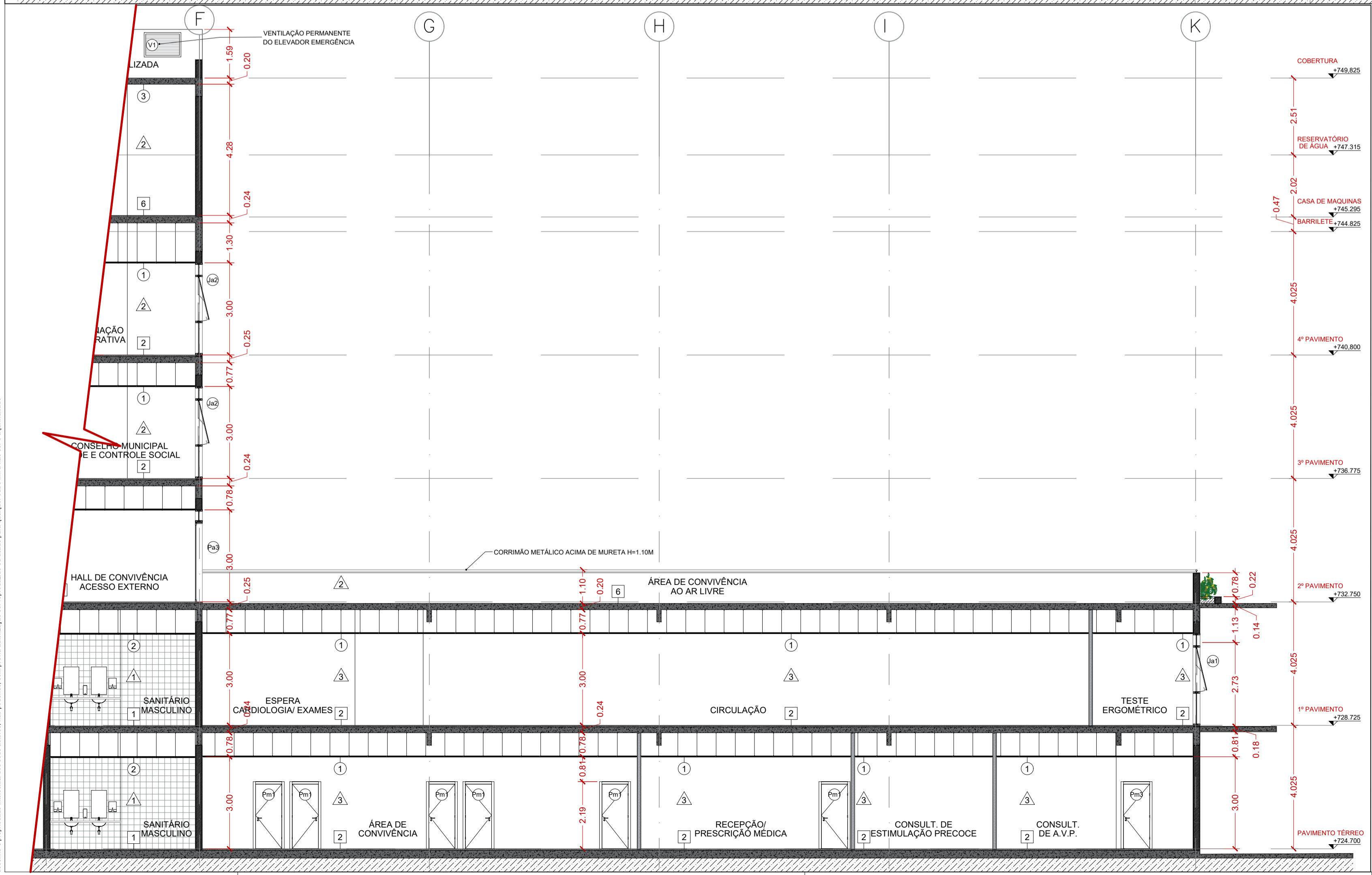


CORTE BB
Escala 1/100



COBERTURA

- COBERTURA EM VIDRO COM ESTRUTURA METÁLICA PINTADA COM PINTURA ELETROFUNDIDA BRANCA 1:5%
- CALHA METÁLICA (VERIFICAR DIMENSIONAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NO PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
- RUFO/CONTRA-RUFO METÁLICO (VERIFICAR DIMENSIONAMENTO E ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA NO PROJETO DE ÁGUAS PLUVIAIS)
- LAJE IMPERMEABILIZADA

SOLTEIRAS/PINGADEIRAS

Sa SOLTEIRA EM GRANITO BRANCO ITALUAS Pa PINGADEIRA EM GRANITO BRANCO ITALUAS

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 REQUADRO EM ALUMÍNIO
Pa2	1,70	3,00	PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS DE ABRIR DE VIDRO COM REQUADRO EM ALUMÍNIO
Pa3	1,70	3,00	PORTA DE ALUMÍNIO + VIDRO FOLHAS FIXAS + 4 FOLHAS DE ABRIR DE VIDRO COM REQUADRO EM ALUMÍNIO
Pf1	1,95	2,10	PORTA DE FERRO 2 FOLHAS DE ABRIR
Pf2	1,05	2,10	PORTA DE FERRO 1 FOLHAS DE ABRIR
Pf3	20,73	3,00	PORTA DE FERRO DE ENROLAR

TABELA DE JANELAS

	LARG.	ALT.	PEIT.	TIPO
Ja1	8,28	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 10 FOLHAS FIXAS + MAXIM AR
Ja2	5,82	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 7 FOLHAS FIXAS + 7 FOLHAS MAXIM AR
Ja3	9,12	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 11 FOLHAS FIXAS + 11 FOLHAS MAXIM AR
Ja4	1,70	1,00	1,75	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 2 FOLHAS MAXIM AR
Ja5	0,87	1,00	1,75	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 1 FOLHAS MAXIM AR
Ja6	1,70	3,00	-	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 2 FOLHAS FIXAS + 2 FOLHAS MAXIM AR

DIVERSOS

- PAREDE EM ALVENARIA DE BLOCO DE CONCRETO DE VEDAÇÃO
- PAREDE EM DRYWALL
- PILAR DE CONCRETO
- ALVENARIA A CONSERVAR
- INDICAÇÃO DE PÉ DIREITO
- INDICAÇÃO DE ESQUADROS (PORTAS E JANELAS)
- FECHAMENTO COM GRADIL ELETROFUNDIDO
- INDICAÇÃO DE CORTES: A (Nº DO DESENHO) E B (Nº DA FOLHA)
- INDICAÇÃO DE INÍCIO DE PAGINAÇÃO DE PISO/REVESTIMENTOS

VEGETAÇÃO

- FORRAÇÃO COM "GRAMA EMERALDA" [02] COSTELA DE ADÃO (Monstera deliciosa) [04] CIRCULÉJO (Curtidojo capitata)
- [01] ARBUSTO COM "PLEOMELE" [03] PALMEIRA INDIÁ (Attalea distachya) [05] FLOR LEOPARDO (Belamcanda chinensis)

QUADRO DE ÁREAS

BLOCOS	ÁREA CONSTRUÍDA	
PAVIMENTO TERREO	2250,65	m ²
1º PAVIMENTO	1765,01	m ²
2º PAVIMENTO	1091,76	m ²
3º PAVIMENTO	1013,30	m ²
4º PAVIMENTO	1013,30	m ²
ÁREA TÉCNICA	217,88	m ²
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 13532/1995 - ELABORAÇÃO DE PROJETOS DE EDIFICAÇÕES DE ARQUITETURA E NBR 6402/1994 - REPRESENTAÇÃO DE PROJETOS DE ARQUITETURA.
- O DIMENSIONAMENTO DE CALHAS, RUFOS E APENS 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), HIDRÁULICA (ÁGUA FRIA, REIUSO, ESGOTO E ALIMENTADORES) E PREVENÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO.
- MEDIDAS DE PROJETO EM METROS.

LEGENDA DE ACABAMENTOS

- PISO PORCELANATO, DIMENSÃO 60x60cm (REF.: PORTOBELLO, LINHA MINERAL, MODELO OFF-WHITE, SUPERFÍCIE NATURAL, ESPESSURA DE 10mm - COD.: 22277E) OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR - QUANDO NÃO HOUVER PAREDE COM REVESTIMENTO CERÂMICO - COM JANTA DE ASSENTAMENTO EPÓXI DE 1,5mm + ASSENTAMENTO COM ARGAMASSA COLANTE INDUSTRIALIZADA DE 1,5mm + REGULARIZAÇÃO DE BASE.
- PISO VINÍLICO EM MANTA HOMOGÊNEA 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.: 22882E) 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 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 HOMOGÊNEA DE ALTA PERFORMANCE, COM RESISTÊNCIA A ALTO TRÁFEGO, 1x14 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.: 22277E) OU DE QUALIDADE IGUAL OU SUPERIOR) ALTURA DE 15CM.

PAREDES

- REVESTIMENTO CERÂMICO TIPO AZULEJO 20x20cm, JUNTA 3mm 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 - BIS WHITE - SW7000" OU SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, REBOCO E MASSA ACRÍLICA.
- PINTURA EM TINTA ACRÍLICA FOSCA HOSPITALAR/AVANÇADA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - BIS WHITE - SW7000" OU SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE CHAPISCO, REBOCO, EMBOÇO E MASSA ACRÍLICA.
- CHAPAS DE LAMINADO PARA AERAS EXTERNAS TIPO "FORMICA - TS EXTERIOR, MODELO SEVILHA DE 3,07x1,23m, FIXADA COM PERFIL DE ALUMÍNIO PRISO DIRETAMENTE AO PAREDE POR MEIO DE PARAFUSOS PARA SISTEMA DE FIXAÇÃO NÃO VISÍVEL" 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.: 22882E) OU SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR.
- CONCRETO APARENTE: REALIZAR LIXAMENTO, PREENCHIMENTO COM ESTUQUE E PINTURA COM VERNIZ DE SILICONE LÍQUIDO COM ACABAMENTO POLIDO.

TETO / FORRO

- FORRO EM GESSO ACATONADO LISO COM PINTURA EM TINTA PVA FOSCA NA COR BRANCO REFERÊNCIA "SHERWIN WILLIAMS - BIS WHITE - SW7000" OU SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR, APLICADO SOBRE MASSA PVA.
- FORRO EM PLACAS DE FIBRA MINERAL REMOVÍVEIS COM COMPONENTES NATURAIS DE 625MM X 625MM ESPECÍFICAS PARA ÁREAS MOLHADAS.
- TRATAMENTO EM CONCRETO COM ESTUQUE E LIXAMENTO COM APLICAÇÃO DE VERNIZ ACRÍLICO (REF.: SHERWIN WILLIAMS, OU SIMILAR EQUIVALENTE OU DE QUALIDADE SUPERIOR).

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

RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:

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

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

RESPONSÁVEL PLO PLANO: Arq.º Marlon Vinícius Lima, CAU: A96639-8, RRT: 9058027

IN PLENITUS
Projetos, 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	ESCALA	DATA
PREFEITURA MUNICIPAL DE CAJAMAR	1:100	01/2020

OBJETO	VERSÃO	FORMATO
CENTRO MÉDICO DE CAJAMAR	01	A1

ENGENHEIRO	PROFESSOR	DATA
AVENIDA DOUTOR ANTÔNIO JOÃO ABDALLA, VILA NOVA - CAJAMAR - SP	ARQ	13 / 24

FASE: PROJETO BÁSICO DESCRICÃO: CORTE BB