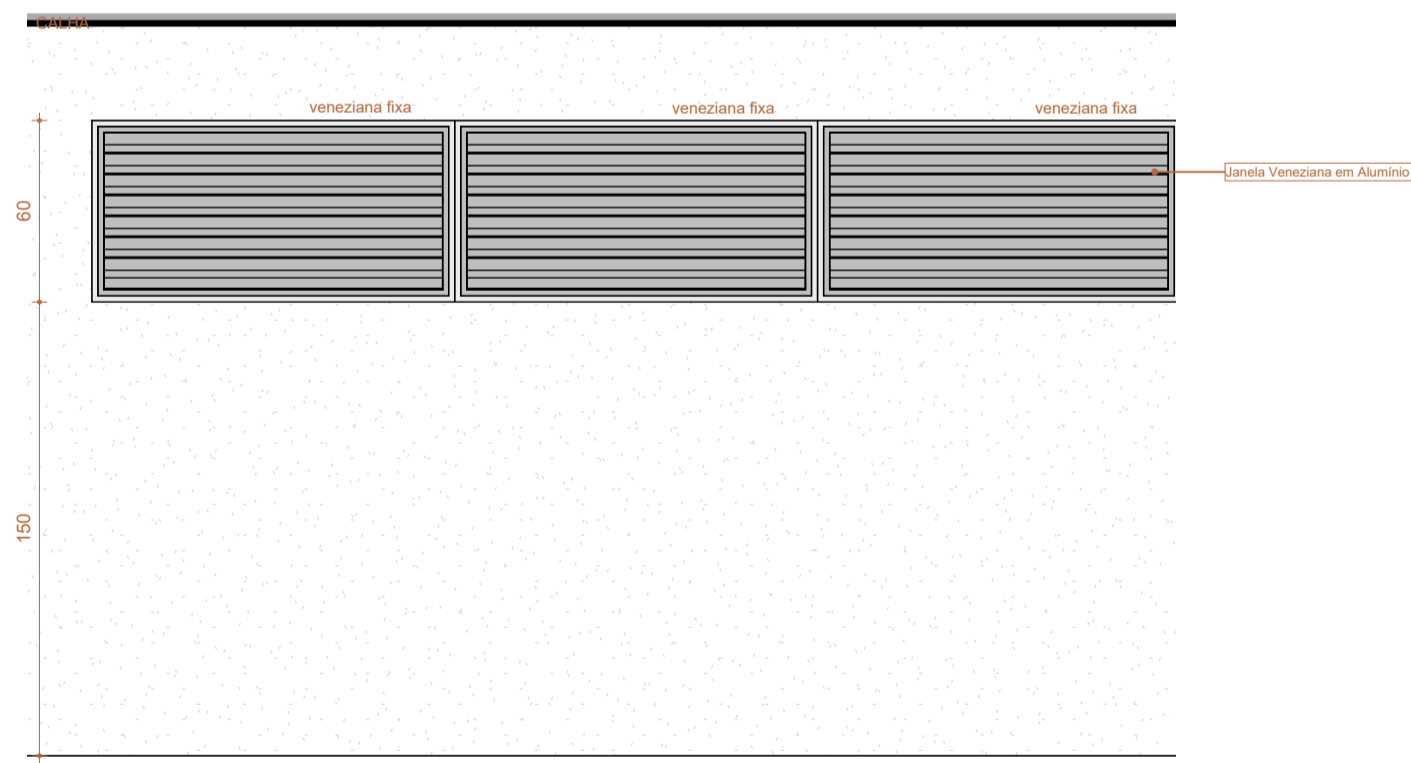
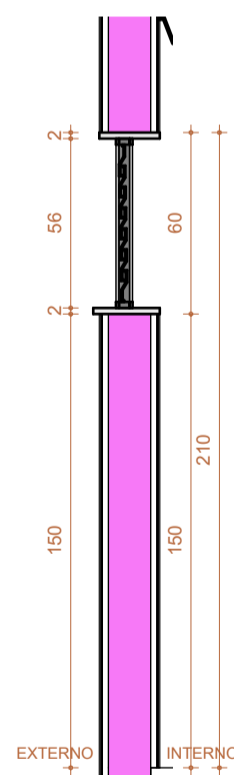


1 JZ120 - PLANTA BAIXA



A JZ120 - VISTA A



B JZ120 - CORTE B

LEGENDAS		
INDICAÇÃO DE CORTE CORTE XX	INDICAÇÃO DE ACABAMENTOS T-000 -TETO R-000 -PAREDE P-000 -PISO	INDICAÇÃO DE DETALHAMENTO Nº DET Nº PRANCHA
INDICAÇÃO DE VISTA/FACHADA VISTA FACHADA	COTAS DE NÍVEL PISO ACABADO NÍVEL	INDICAÇÃO DE PRANCHA (Nº PRANCHA)

NOTAS TÉCNICAS

MEDIDAS EM CENTÍMETROS; NÍVEIS EM METROS;
 ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONFERIR MEDIDAS E QUANTIDADES NA OBRA;
 O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DA OBRA, JUNTAMENTE COM O PROPRIETÁRIO SE COMPROMETE A CONSTRUIR A CALÇADA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO-A COM AS VIZINHAS EXISTENTES, COM RAMPAS E OUTROS ITENS NOS TERMOS DO CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DISTRITO FEDERAL - CIRCULAR 133/2006 - SUCAR, ATENDENDO A ACESSIBILIDADE A TODOS;
 TODO O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM A NBR 9050/2015, QUE TRATA DA ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, ATENDENDO AO DECRETO 19.915/98, ART. 136;
 TODAS AS RAMPAS E ESCADAS (QUE FOREM OBJETO DE REFORMA) TERÃO PISO ANTIDERRAPANTE E DEGRAUS BALANCEADOS RESPEITANDO A FÓRMULA DE BLONDEL, OS CORRIMÕES TERÃO RESISTÊNCIA MECÂNICA DE 900 N E GUARDA-CORPOS DE 1200 Pa. (FECHAMENTOS) E 730 N/m (HORIZONTAL);
 CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS, SANITÁRIOS DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA E COPAS 0,015cm. ABAIXO DO PISO EXTERNO OU CONFORME INDICADO EM PROJETO;
 PORTAS/JANELAS: TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE MARCO/FOLHA/VIDROS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO, SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS VER EM PLANTAS, BONECAS NÃO COTADAS SERÃO DE 5cm;
 OS PRODUTOS COM INDICAÇÃO DE FABRICANTES ESPECIFICADOS, REFEREM-SE A PARÂMETROS DE QUALIDADE, DESEMPENHO, DURABILIDADE E PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES, DESDE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA;
 PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL TIPO CANTONEIRA "L" EM PVC COR CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO;
 OS AMBIENTES INTERNOS SERÃO DOTADOS DE FECHAMENTOS EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO 15MM "STANDARD ST" E/OU "RESISTENTE A UMIDADE RU" QUANDO EM ÁREAS MOLHADAS E CIRCULAÇÕES, C/ OS DEVIDOS ISOLAMENTOS ACÚSTICOS EM LÁ DE ROCHA CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM PROJETO;

Número	Descrição	Data
R00	EMIÇÃO INICIAL - EXEC	12/JUN/2023

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO

UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO TAGUATINGA SUL

ENDEREÇO:	ÁREA SEM ZONEAMENTO URBANO PRÓXIMA A ESTAÇÃO DO METRÔ DE TAGUATINGA SUL
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO:	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

PROPRIETÁRIO SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)

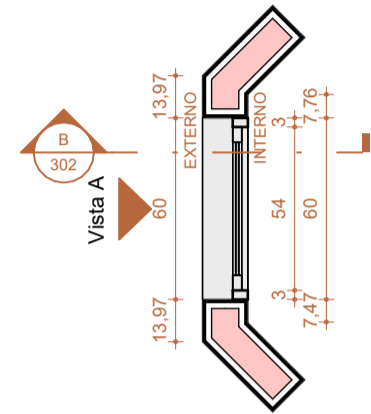
AUTOR DO PROJETO IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS | CAU A91248-4

RESPONSÁVEL TÉCNICO INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

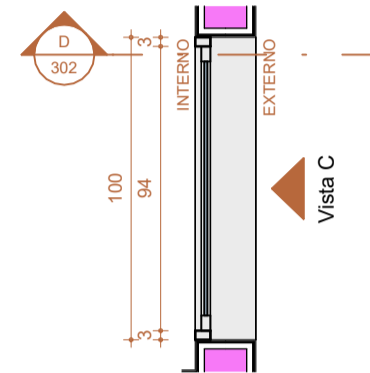
ÓRGÃOS FISCALIZADORES:	ÓRGÃOS FISCALIZADORES:
	ÓRGÃOS FISCALIZADORES:

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

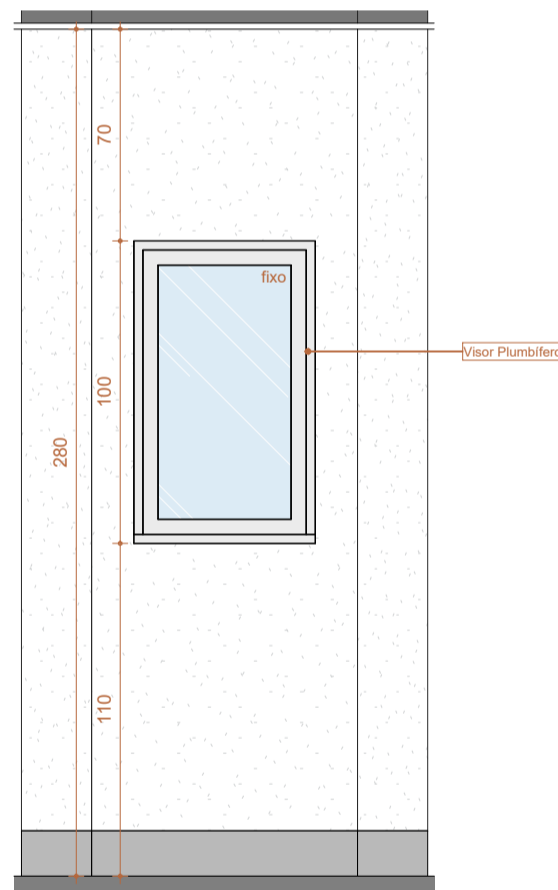
	ÁREA DE PROJETO: 2632,59m²	DATA DO PROJETO: 18/04/2024	FOLHA / TOTAL 301
	CONTEÚDO: DETALHAMENTO ESQUADRIAS METÁLICAS JZ120	ESCALA: INDICADA	
NOME DO ARQUIVO: 2024-043-HUPA-ARQ-PB-301-DET- JAN-R00	REVISÃO: R00	DATA REV: 12/JUN/2023	FORMATO: A0



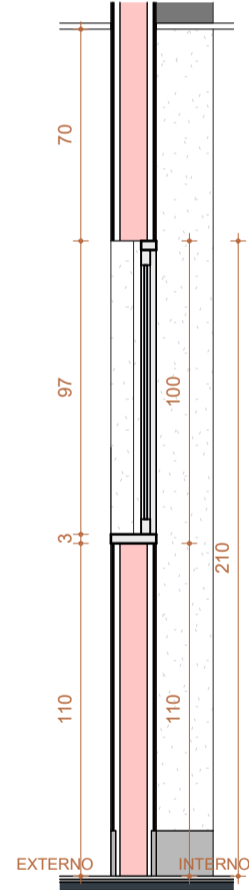
1 VP60 - PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 25



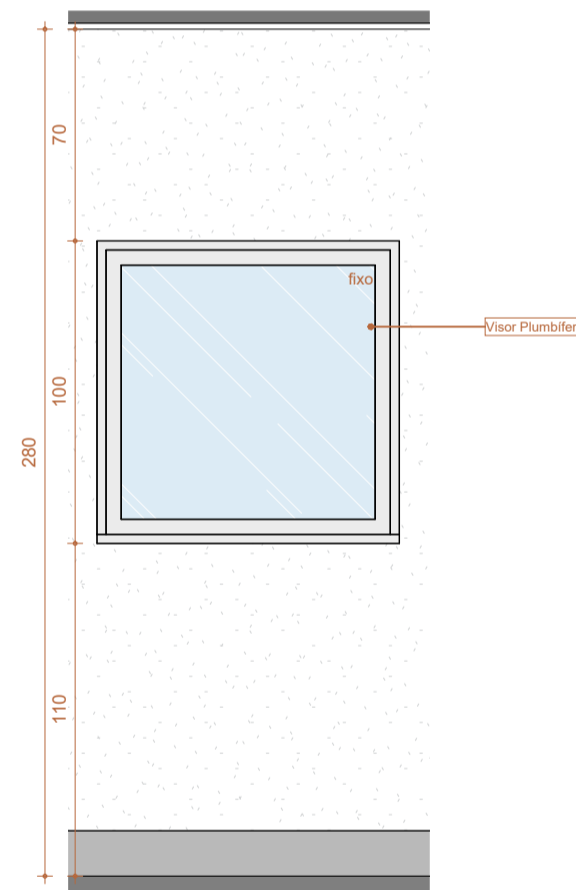
2 VP100 - PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 25



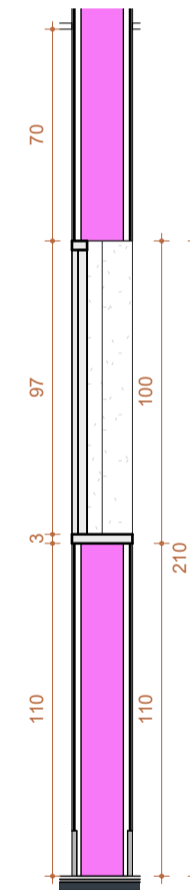
A VP60 - VISTA A
Escala: 1 : 25



B VP60 - CORTE B
Escala: 1 : 25



C VP100 - VISTA C
Escala: 1 : 25



D VP100 - CORTE D
Escala: 1 : 25

LEGENDAS		
INDICAÇÃO DE CORTE	INDICAÇÃO DE ACABAMENTOS	INDICAÇÃO DE DETALHAMENTO
CORTE XX	T-000 - TETO	Nº DET
	R-000 - PAREDE	Nº PRANCHA
	P-000 - PISO	
INDICAÇÃO DE VISTA/FACHADA	COTAS DE NÍVEL PISO ACABADO	INDICAÇÃO DE PRANCHA
VISTA	NÍVEL	(Nº PRANCHA)
FACHADA		

NOTAS TÉCNICAS

MEDIDAS EM CENTÍMETROS; NÍVEIS EM METROS;
 ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONFERIR MEDIDAS E QUANTIDADES NA OBRA;
 O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DA OBRA, JUNTAMENTE COM O PROPRIETÁRIO SE COMPROMETEM A CONSTRUIR A CALÇADA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO-A COM AS VIZINHAS EXISTENTES, COM RAMPAS E OUTROS ITENS NOS TERMOS DO CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DISTRITO FEDERAL - CIRCULAR 133/2006 - SUCAR, ATENDENDO A ACESSIBILIDADE A TODOS;
 TODO O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM A NBR 9050/2015, QUE TRATA DA ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, ATENDENDO AO DECRETO 19.915/96, ART. 136;
 TODAS AS RAMPAS E ESCADAS (QUE FOREM OBJETO DE REFORMA) TERÃO PISO ANTIDERRAPANTE E DEGRAUS BALANCEADOS RESPEITANDO A FÓRMULA DE BLONDEL, OS CORRIMÕES TERÃO RESISTÊNCIA MECÂNICA DE 900 N E GUARDA-CORPOS DE 1200 Pa. (FECHAMENTOS) E 730 N/m (HORIZONTAL);
 CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS, SANITÁRIOS DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA E COPAS 0,015cm. ABAIXO DO PISO EXTERNO OU CONFORME INDICADO EM PROJETO;
 PORTAS/JANELAS: TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE MARCO/FOLHA/VIDROS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO, SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS VER EM PLANTAS, BONECAS NÃO COTADAS SERÃO DE 5cm;
 OS PRODUTOS COM INDICAÇÃO DE FABRICANTES ESPECIFICADOS, REFEREM-SE A PARÂMETROS DE QUALIDADE, DESEMPENHO, DURABILIDADE E PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES, DESDE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA;
 PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL TIPO CANTONEIRA "L" EM PVC COR CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO;
 OS AMBIENTES INTERNOS SERÃO DOTADOS DE FECHAMENTOS EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO 15MM "STANDARD ST" E/OU "RESISTENTE A UMIDADE RU" QUANDO EM ÁREAS MOLHADAS E CIRCULAÇÕES, C/ OS DEVIDOS ISOLAMENTOS ACÚSTICOS EM LÁ DE ROCHA CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM PROJETO;

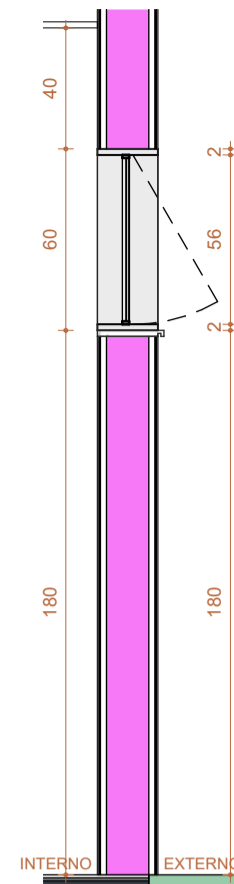
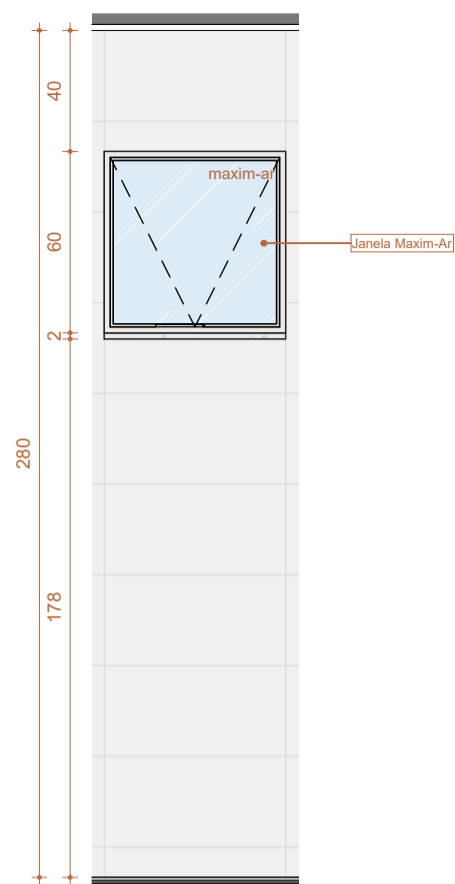
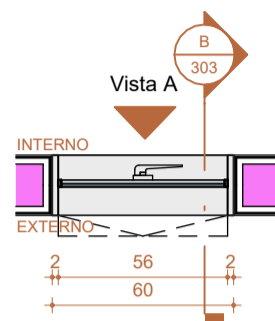
Número	Descrição	Data
R00	EMISSÃO INICIAL - EXEC	12/JUN/2023

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO	
UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO TAGUATINGA SUL	
ENDEREÇO:	ÁREA SEM ZONEAMENTO URBANO PRÓXIMA A ESTAÇÃO DO METRÔ DE TAGUATINGA SUL
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO:	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

PROPRIETÁRIO	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

ÓRGÃOS FISCALIZADORES:	ÓRGÃOS FISCALIZADORES:
ÓRGÃOS FISCALIZADORES:	

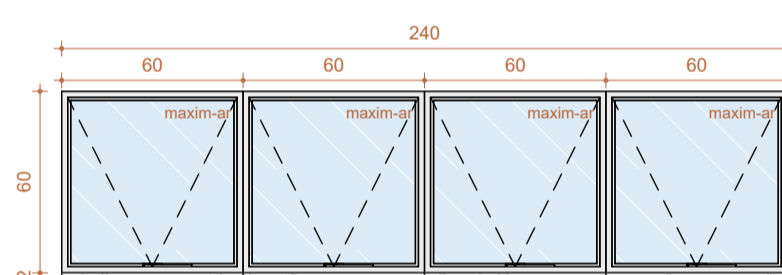
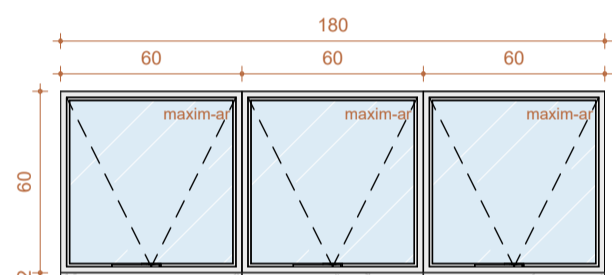
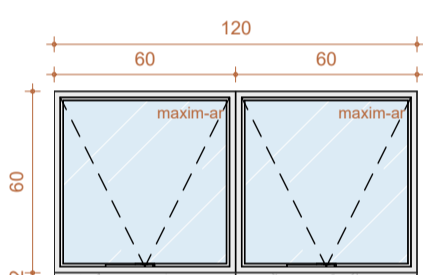
PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA			
	ÁREA DE PROJETO:	DATA DO PROJETO:	FOLHA / TOTAL
	2632,59m²	18/04/2024	302
	CONTEÚDO:	ESCALA:	
	DETALHAMENTO VISOR PLUMBÍFERO VP60 / VP100	INDICADA	
NOME DO ARQUIVO:	PROJETISTA AUXILIAR:	REVISÃO:	DATA REV:
2024-043-HUPA-ARQ-PB-302-DET- ESQ-R00	ARQ. LUCAS FEIJÃO	R00	12/JUN/2023
	FORMATO:		
	A0		



1 JM60 - PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 25

A JM60 - VISTA A
Escala: 1 : 25

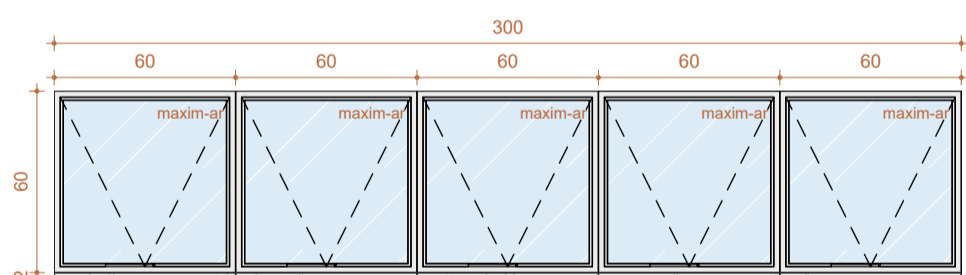
B JM60 - CORTE B
Escala: 1 : 25



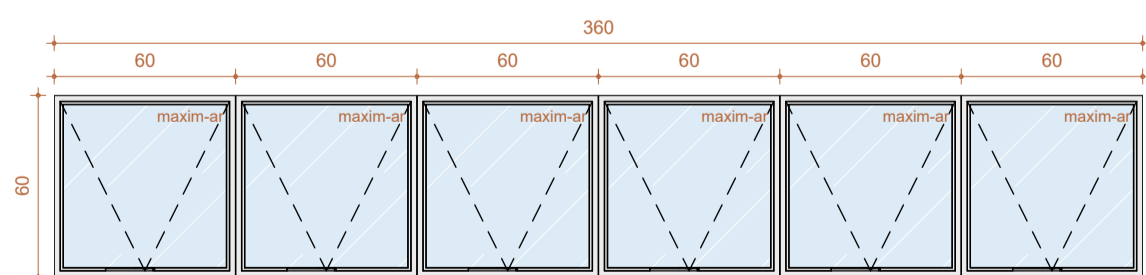
2 JM60 - Módulo de 2
Escala: 1 : 25

3 JM60 - Módulo de 3
Escala: 1 : 25

4 JM60 - Módulo de 4
Escala: 1 : 25



5 JM60 - Módulo de 5
Escala: 1 : 25



6 JM60 - Módulo de 6
Escala: 1 : 25

Todas as janelas JM60 funcionam como módulos de 60x60 que se repetem ao longo de faixas que variam entre 1 (um) módulo e 6 (seis) módulos. Seguem as quantidades de cada faixa:

Janela com 1 Módulo = 5	Total de módulos = 5
Janela com 2 Módulo = 21	Total de módulos = 42
Janela com 3 Módulo = 3	Total de módulos = 9
Janela com 4 Módulo = 1	Total de módulos = 4
Janela com 5 Módulo = 1	Total de módulos = 5
Janela com 6 Módulo = 4	Total de módulos = 24

LEGENDAS		
INDICAÇÃO DE CORTE	INDICAÇÃO DE ACABAMENTOS	INDICAÇÃO DE DETALHAMENTO
CORTE XX	T-000 - TETO	Nº DET
	R-000 - PAREDE	Nº PRANCHA
	P-000 - PISO	
INDICAÇÃO DE VISTA/FACHADA	COTAS DE NÍVEL PISO ACABADO	INDICAÇÃO DE PRANCHA
VISTA	NÍVEL	(Nº PRANCHA)
FACHADA		

NOTAS TÉCNICAS

MEDIDAS EM CENTÍMETROS; NÍVEIS EM METROS;
 ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONFERIR MEDIDAS E QUANTIDADES NA OBRA;
 O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DA OBRA, JUNTAMENTE COM O PROPRIETÁRIO SE COMPROMETE A CONSTRUIR A CALÇADA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO-A COM AS VIZINHAS EXISTENTES, COM RAMPAS E OUTROS ITENS NOS TERMOS DO CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DISTRITO FEDERAL - CIRCULAR 133/2006 - SUCAR, ATENDENDO A ACESSIBILIDADE A TODOS;
 TODO O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM A NBR 9050/2015, QUE TRATA DA ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, ATENDENDO AO DECRETO 19.915/98, ART. 136;
 TODAS AS RAMPAS E ESCADAS (QUE FOREM OBJETO DE REFORMA) TERÃO PISO ANTIDERRAPANTE E DEGRAUS BALANCEADOS RESPEITANDO A FÓRMULA DE BLONDEL, OS CORRIMÕES TERÃO RESISTÊNCIA MECÂNICA DE 900 N E GUARDA-CORPOS DE 1200 Pa. (FECHAMENTOS) E 730 N/m (HORIZONTAL);
 CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS, SANITÁRIOS DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA E COPAS 0,015cm. ABAIXO DO PISO EXTERNO OU CONFORME INDICADO EM PROJETO;
 PORTAS/JANELAS: TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE MARCO/FOLHA/VIDROS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO, SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS VER EM PLANTAS, BONECAS NÃO COTADAS SERÃO DE 5cm;
 OS PRODUTOS COM INDICAÇÃO DE FABRICANTES ESPECIFICADOS, REFEREM-SE A PARÂMETROS DE QUALIDADE, DESEMPENHO, DURABILIDADE E PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES, DESDE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA;
 PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL TIPO CANTONEIRA "L" EM PVC COR CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO;
 OS AMBIENTES INTERNOS SERÃO DOTADOS DE FECHAMENTOS EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO 15MM "STANDARD ST" E/OU "RESISTENTE A UMIDADE RU" QUANDO EM ÁREAS MOLHADAS E CIRCULAÇÕES, C/ OS DEVIDOS ISOLAMENTOS ACÚSTICOS EM LÁ DE ROCHA CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM PROJETO;

Número	Descrição	Data
R00	EMISSÃO INICIAL - EXEC	12/JUN/2023

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO

UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO TAGUATINGA SUL

ENDEREÇO:	ÁREA SEM ZONEAMENTO URBANO PRÓXIMA A ESTAÇÃO DO METRÔ DE TAGUATINGA SUL
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO:	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

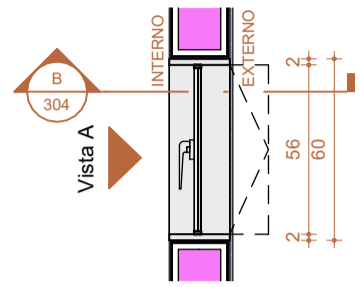
PROPRIETÁRIO	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

ÓRGÃOS FISCALIZADORES:

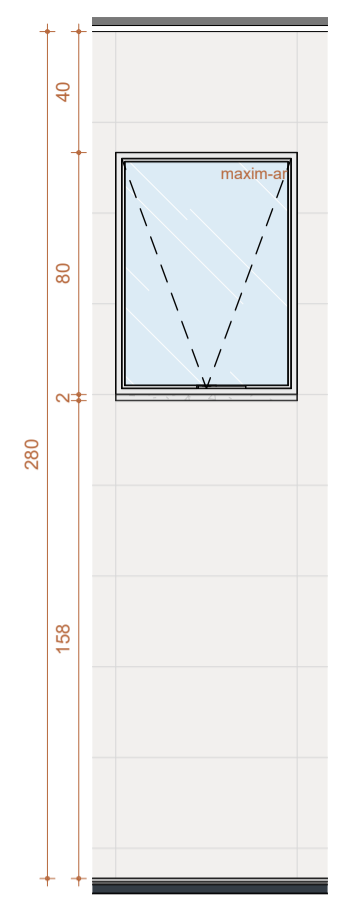
ÓRGÃOS FISCALIZADORES:

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

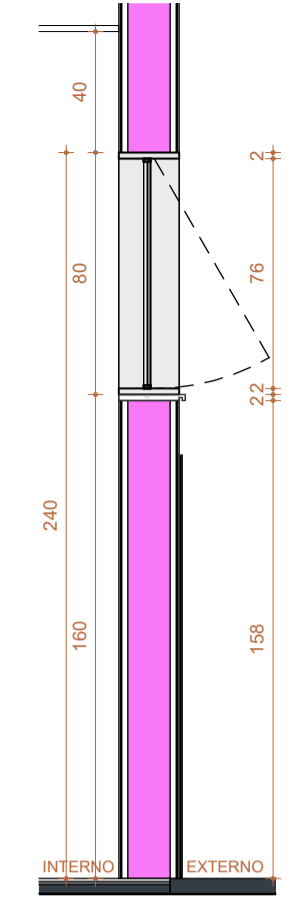
	ÁREA DE PROJETO:	DATA DO PROJETO:	FOLHA / TOTAL
	2632,59m ²	18/04/2024	
CONTEÚDO:	INDICADA	PROJETISTA AUXILIAR:	303
DETALHAMENTO JANELAS ALUMÍNIO JM60 / JM60a	ARQ. LUCAS FEIJÃO		
NOME DO ARQUIVO:	REVISÃO:	DATA REV:	FORMATO:
2024-043-HUPA-ARQ-PB-303-DET-JAN-R00	R00	12/JUN/2023	A0



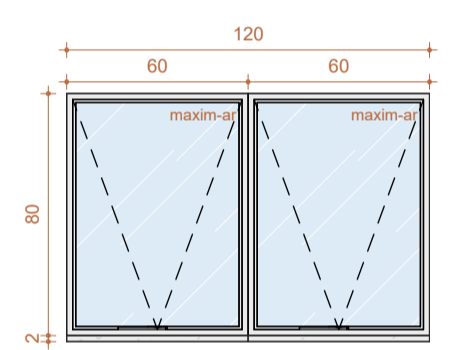
1 JM60a - PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 25



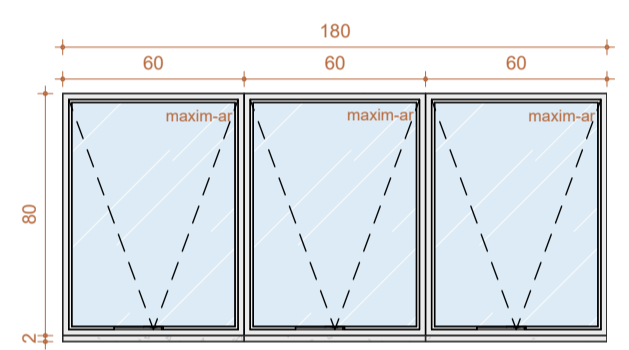
A JM60a - VISTA A
Escala: 1 : 25



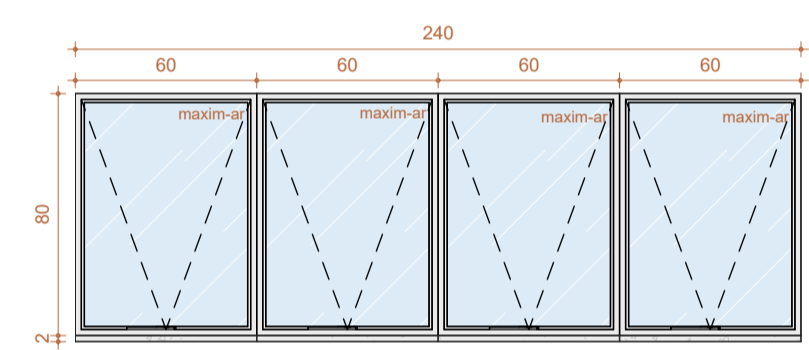
B JM60a - CORTE B
Escala: 1 : 25



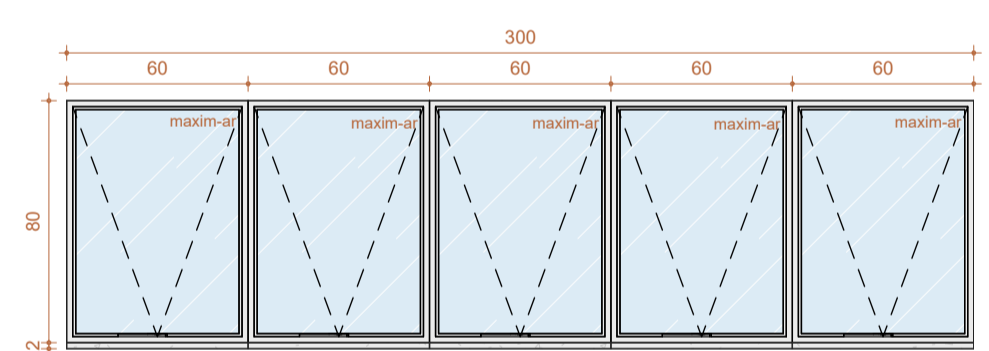
2 JM60a - Módulo de 2
Escala: 1 : 25



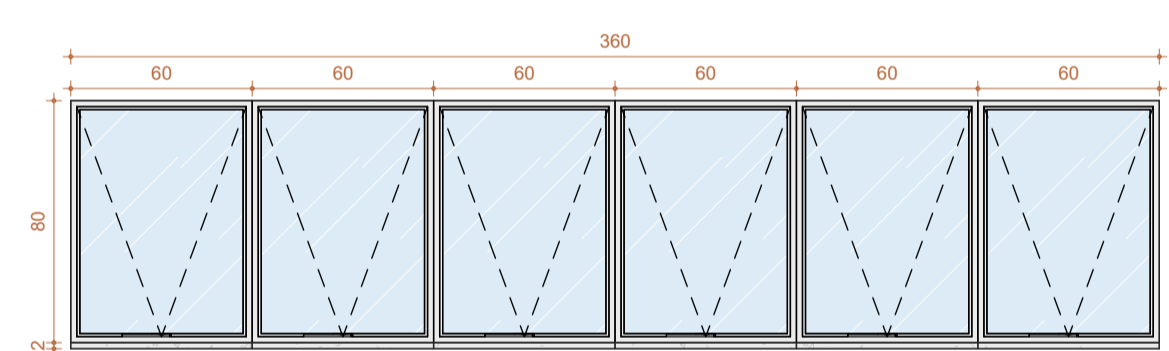
3 JM60a - Módulo de 3
Escala: 1 : 25



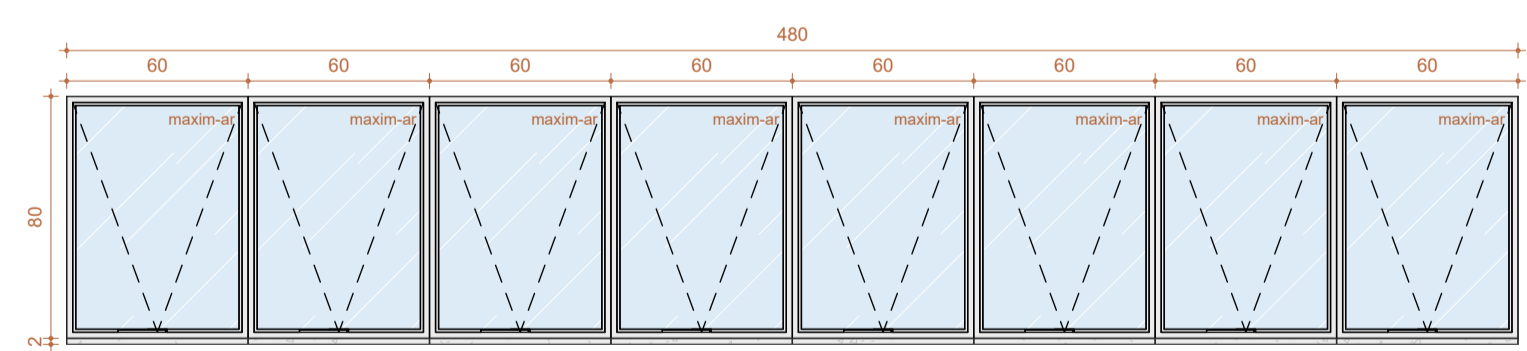
4 JM60a - Módulo de 4
Escala: 1 : 25



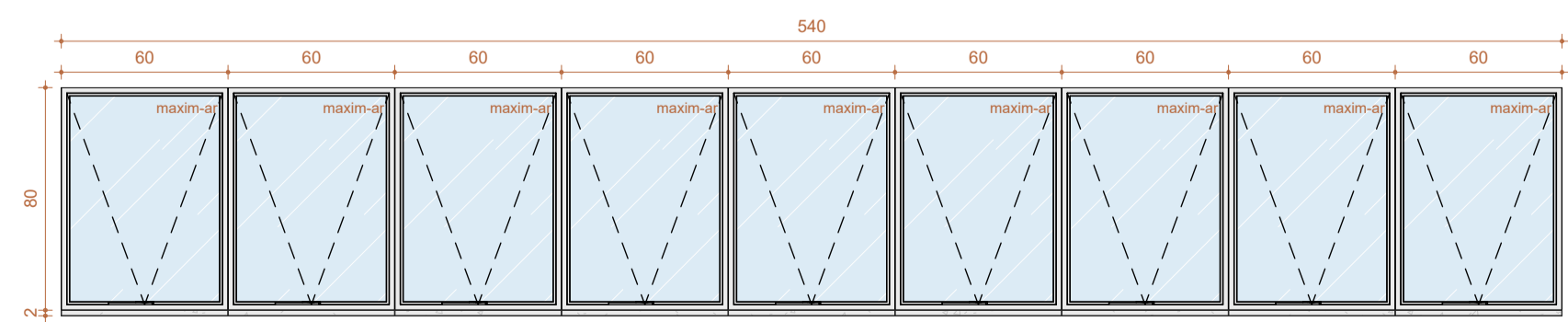
5 JM60a - Módulo de 5
Escala: 1 : 25



6 JM60a - Módulo de 6
Escala: 1 : 25



7 JM60a - Módulo de 8
Escala: 1 : 25



8 JM60a - Módulo de 9
Escala: 1 : 25

Todas as janelas JM60a funcionam como módulos de 80x60 que se repetem ao longo de faixas que variam entre 1 (um) módulo e 9 (nove) módulos. Seguem as quantidades de cada faixa:

Janela com 1 Módulo = 4	Total de módulos = 4
Janela com 2 Módulo = 17	Total de módulos = 34
Janela com 3 Módulo = 8	Total de módulos = 24
Janela com 4 Módulo = 1	Total de módulos = 4
Janela com 5 Módulo = 2	Total de módulos = 10
Janela com 6 Módulo = 2	Total de módulos = 12
Janela com 8 Módulo = 5	Total de módulos = 40
Janela com 9 Módulo = 1	Total de módulos = 9

LEGENDAS		
INDICAÇÃO DE CORTE	INDICAÇÃO DE ACABAMENTOS	INDICAÇÃO DE DETALHAMENTO
CORTE XX	T-000 - TETO	Nº DET
	R-000 - PAREDE	Nº PRANCHA
	P-000 - PISO	
INDICAÇÃO DE VISTA/FACHADA	COTAS DE NÍVEL PISO ACABADO	INDICAÇÃO DE PRANCHA
VISTA	NÍVEL	(Nº PRANCHA)
FACHADA		

NOTAS TÉCNICAS

MEDIDAS EM CENTÍMETROS; NÍVEIS EM METROS;
 ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONFERIR MEDIDAS E QUANTIDADES NA OBRA;
 O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DA OBRA, JUNTAMENTE COM O PROPRIETÁRIO SE COMPROMETE A CONSTRUIR A CALÇADA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO-A COM AS VIZINHAS EXISTENTES, COM RAMPAS E OUTROS ITENS NOS TERMOS DO CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DISTRITO FEDERAL - CIRCULAR 133/2006 - SUCAR, ATENDENDO A ACESSIBILIDADE A TODOS;
 TODO O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM A NBR 9050/2015, QUE TRATA DA ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, ATENDENDO AO DECRETO 19.915/98, ART. 136;
 TODAS AS RAMPAS E ESCADAS (QUE FOREM OBJETO DE REFORMA) TERÃO PISO ANTIDERRAPANTE E DEGRAUS BALANCEADOS RESPEITANDO A FÓRMULA DE BLONDEL, OS CORRIMÕES TERÃO RESISTÊNCIA MECÂNICA DE 900 N E GUARDA-CORPOS DE 1200 Pa. (FECHAMENTOS) E 730 N/m (HORIZONTAL);
 CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS, SANITÁRIOS DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA E COPAS 0,015cm. ABAIXO DO PISO EXTERNO OU CONFORME INDICADO EM PROJETO;
 PORTAS/JANELAS: TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE MARCO/FOLHA/VIDROS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO, SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS VER EM PLANTAS, BONECAS NÃO COTADAS SERÃO DE 5cm;
 OS PRODUTOS COM INDICAÇÃO DE FABRICANTES ESPECIFICADOS, REFEREM-SE A PARÂMETROS DE QUALIDADE, DESEMPENHO, DURABILIDADE E PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES, DESDE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA;
 PREVER EM TODAS QUINAS DAS PAREDES, PERFIL TIPO CANTONEIRA "L" EM PVC COR CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO;
 OS AMBIENTES INTERNOS SERÃO DOTADOS DE FECHAMENTOS EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO 15MM "STANDARD ST" E/OU "RESISTENTE A UMIDADE RU" QUANDO EM ÁREAS MOLHADAS E CIRCULAÇÕES, C/ OS DEVIDOS ISOLAMENTOS ACÚSTICOS EM LÁ DE ROCHA CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM PROJETO;

Número	Descrição	Data
R00	EMISSÃO INICIAL - EXEC	12/JUN/2023

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO

UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO TAGUATINGA SUL	
ENDEREÇO:	ÁREA SEM ZONEAMENTO URBANO PRÓXIMA A ESTAÇÃO DO METRÔ DE TAGUATINGA SUL
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO:	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

PROPRIETÁRIO SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)

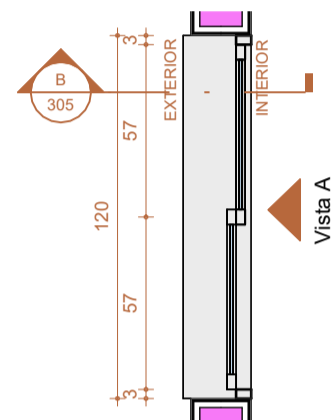
AUTOR DO PROJETO IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS | CAU A91248-4

RESPONSÁVEL TÉCNICO INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

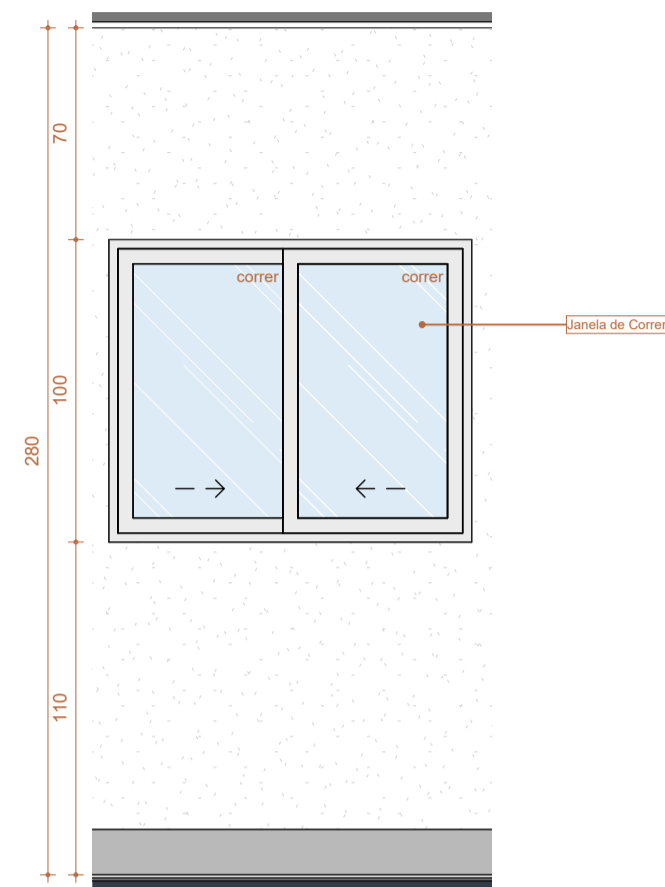
ÓRGÃOS FISCALIZADORES:

ÓRGÃOS FISCALIZADORES:

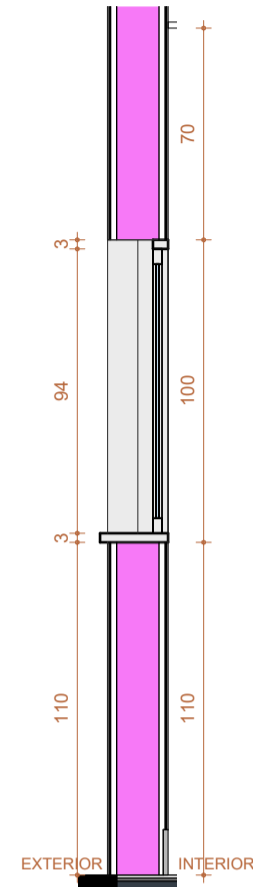
PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA			
	ÁREA DE PROJETO:	DATA DO PROJETO:	FOLHA / TOTAL
	2632,59m ²	18/04/2024	304
CONTEÚDO:	DETALHAMENTO JANELAS ALUMÍNIO JM60a	PROJETISTA AUXILIAR:	ARQ. LUCAS FEIJÃO
NOME DO ARQUIVO:	2024-043-HUPA-ARQ-PB-304-DET-JAN-R00	REVISÃO:	DATA REV:
		R00	12/JUN/2023
		FORMATO:	A0



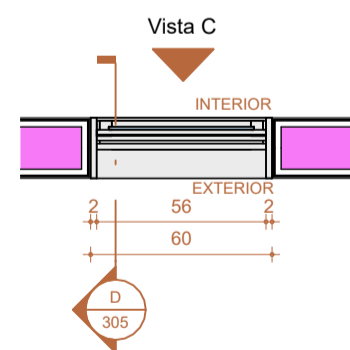
1 JC120 - PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 25



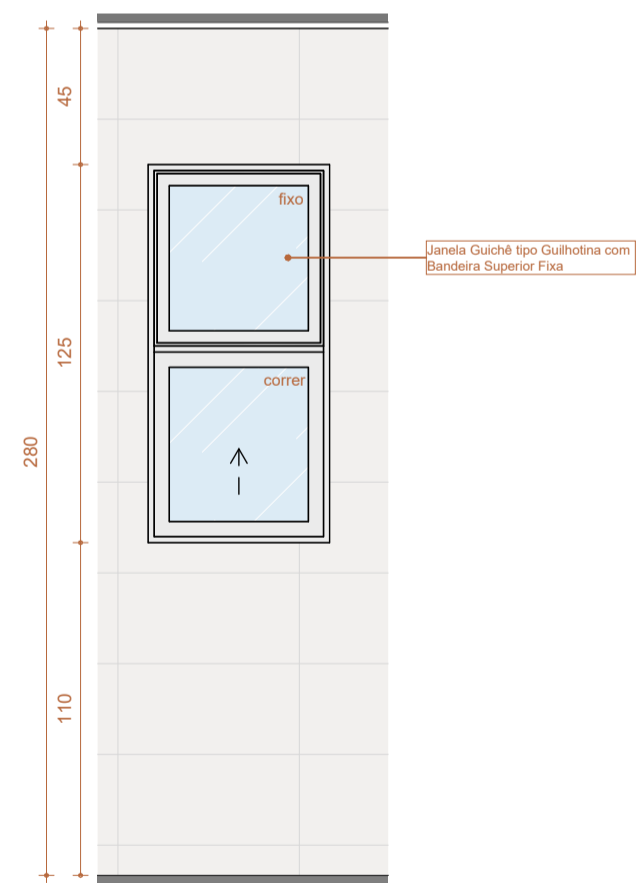
A JC120 - VISTA A
Escala: 1 : 25



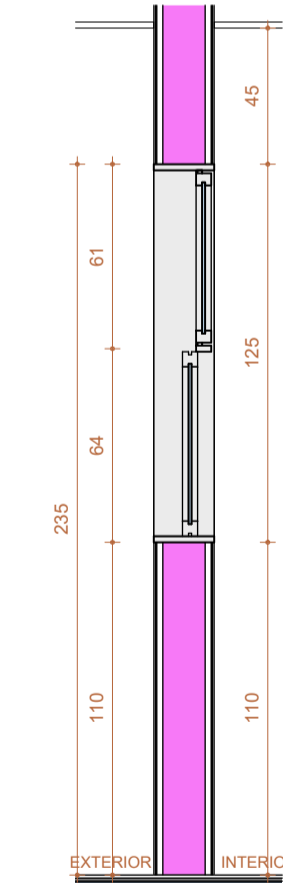
B JC120 - CORTE B
Escala: 1 : 25



2 GCC60 - PLANTA BAIXA
Escala: 1 : 25



C GCC60 - VISTA A
Escala: 1 : 25



D GCC60 - CORTE B
Escala: 1 : 25

LEGENDAS		
INDICAÇÃO DE CORTE	INDICAÇÃO DE ACABAMENTOS	INDICAÇÃO DE DETALHAMENTO
CORTE XX	T-000 - TETO	Nº DET
	R-000 - PAREDE	Nº PRANCHA
	P-000 - PISO	
INDICAÇÃO DE VISTA/FACHADA	COTAS DE NÍVEL PISO ACABADO	INDICAÇÃO DE PRANCHA
VISTA	NÍVEL	(Nº PRANCHA)
FACHADA		

NOTAS TÉCNICAS

MEDIDAS EM CENTÍMETROS; NÍVEIS EM METROS;
 ANTES DE QUALQUER PROCESSO DE FABRICAÇÃO CONFERIR MEDIDAS E QUANTIDADES NA OBRA;
 O PROFISSIONAL RESPONSÁVEL TÉCNICO PELA EXECUÇÃO DA OBRA, JUNTAMENTE COM O PROPRIETÁRIO SE COMPROMETEM A CONSTRUIR A CALÇADA DE SUA RESPONSABILIDADE, ADEQUANDO-A COM AS VIZINHAS EXISTENTES, COM RAMPAS E OUTROS ITENS NOS TERMOS DO CÓDIGO DE EDIFICAÇÕES DO DISTRITO FEDERAL - CIRCULAR 133/2006 - SUCAR, ATENDENDO A ACESSIBILIDADE A TODOS;
 TODO O PROJETO ESTÁ DE ACORDO COM A NBR 9050/2015, QUE TRATA DA ACESSIBILIDADE A EDIFICAÇÕES, MOBILIÁRIO, ESPAÇOS E EQUIPAMENTOS URBANOS, ATENDENDO AO DECRETO 19.915/98, ART. 136;
 TODAS AS RAMPAS E ESCADAS (QUE FOREM OBJETO DE REFORMA) TERÃO PISO ANTIDERRAPANTE E DEGRAUS BALANCEADOS RESPEITANDO A FÓRMULA DE BLONDEL, OS CORRIMÕES TERÃO RESISTÊNCIA MECÂNICA DE 900 N E GUARDA-CORPOS DE 1200 Pa. (FECHAMENTOS) E 730 N/m (HORIZONTAL);
 CONSIDERAR O NÍVEL DOS SANITÁRIOS, SANITÁRIOS DE PESSOAS COM DEFICIÊNCIA E COPAS 0,015cm. ABAIXO DO PISO EXTERNO OU CONFORME INDICADO EM PROJETO;
 PORTAS/JANELAS: TODAS AS MEDIDAS FINAIS DE MARCO/FOLHA/VIDROS DEVEM SER CONFIRMADAS NA OBRA ANTES DA FABRICAÇÃO, SENTIDO DE ABERTURA DAS PORTAS VER EM PLANTAS, BONECAS NÃO COTADAS SERÃO DE 5cm;
 OS PRODUTOS COM INDICAÇÃO DE FABRICANTES ESPECIFICADOS, REFEREM-SE A PARÂMETROS DE QUALIDADE, DESEMPENHO, DURABILIDADE E PODEM SER SUBSTITUÍDOS POR OUTROS FABRICANTES, DESDE QUE POSSUAM EQUIVALÊNCIA TÉCNICA;
 PREVER EM TODAS QUINAS VIVAS DAS PAREDES, PERFIL TIPO CANTONEIRA "L" EM PVC COR CONFORME ESPECIFICAÇÃO DO PROJETO;
 OS AMBIENTES INTERNOS SERÃO DOTADOS DE FECHAMENTOS EM PLACAS DE GESSO ACARTONADO 15MM "STANDARD ST" E/OU "RESISTENTE A UMIDADE RU" QUANDO EM ÁREAS MOLHADAS E CIRCULAÇÕES, C/ OS DEVIDOS ISOLAMENTOS ACÚSTICOS EM LÁ DE ROCHA CONFORME ESPECIFICAÇÃO EM PROJETO;

Número	Descrição	Data
R00	EMISSÃO INICIAL - EXEC	12/JUN/2023

ADMINISTRAÇÃO REGIONAL / PROTOCOLO

UNIDADE DE PRONTO ATENDIMENTO TAGUATINGA SUL

ENDEREÇO:	ÁREA SEM ZONEAMENTO URBANO PRÓXIMA A ESTAÇÃO DO METRÔ DE TAGUATINGA SUL
PROPRIETÁRIO:	SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)
AUTOR DO PROJETO:	IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS CAU A91248-4
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

PROPRIETÁRIO SECRETARIA DE ESTADO DE SAÚDE DO DISTRITO FEDERAL (SES-DF)

AUTOR DO PROJETO IGOR MENDES CESAR DOS SANTOS | CAU A91248-4

RESPONSÁVEL TÉCNICO INSITUTO DE GESTÃO ESTRATÉGICA DO DISTRITO FEDERAL (IGESDF)

ÓRGÃOS FISCALIZADORES:	ÓRGÃOS FISCALIZADORES:
ÓRGÃOS FISCALIZADORES:	ÓRGÃOS FISCALIZADORES:

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

	ÁREA DE PROJETO:	DATA DO PROJETO:	FOLHA / TOTAL
	2632,59m²	18/04/2024	
CONTEÚDO:	ESCALA:	INDICADA	305
DETALHAMENTO JANELAS ALUMÍNIO JC120 / GCC60	PROJETISTA AUXILIAR:	ARQ. LUCAS FEIJÃO	
NOME DO ARQUIVO:	REVISÃO:	DATA REV:	FORMATO:
2024-043-HUPA-ARQ-PB-305-DET-JAN-R00	R00	12/JUN/2023	A0