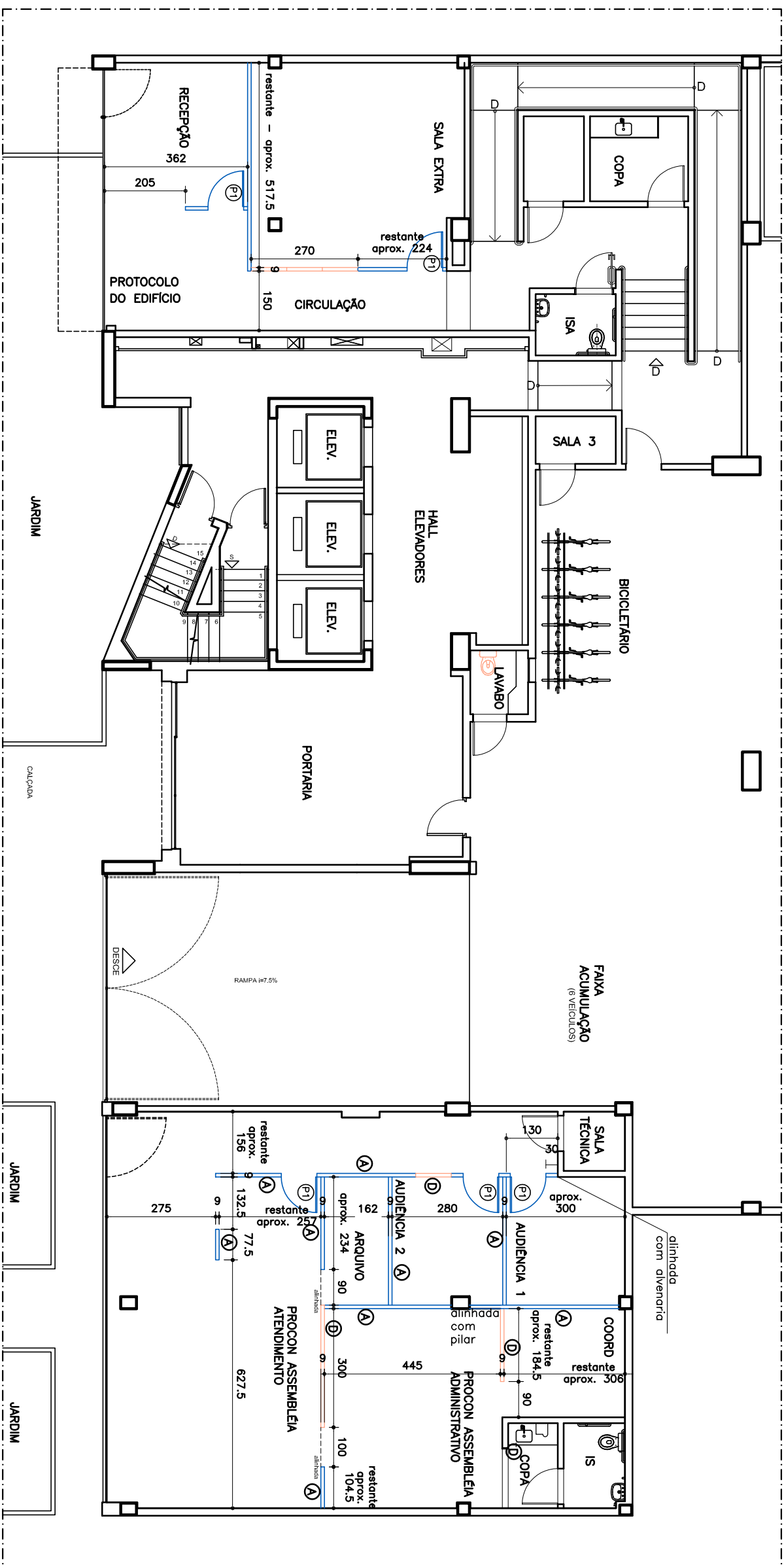


IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS.

PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.



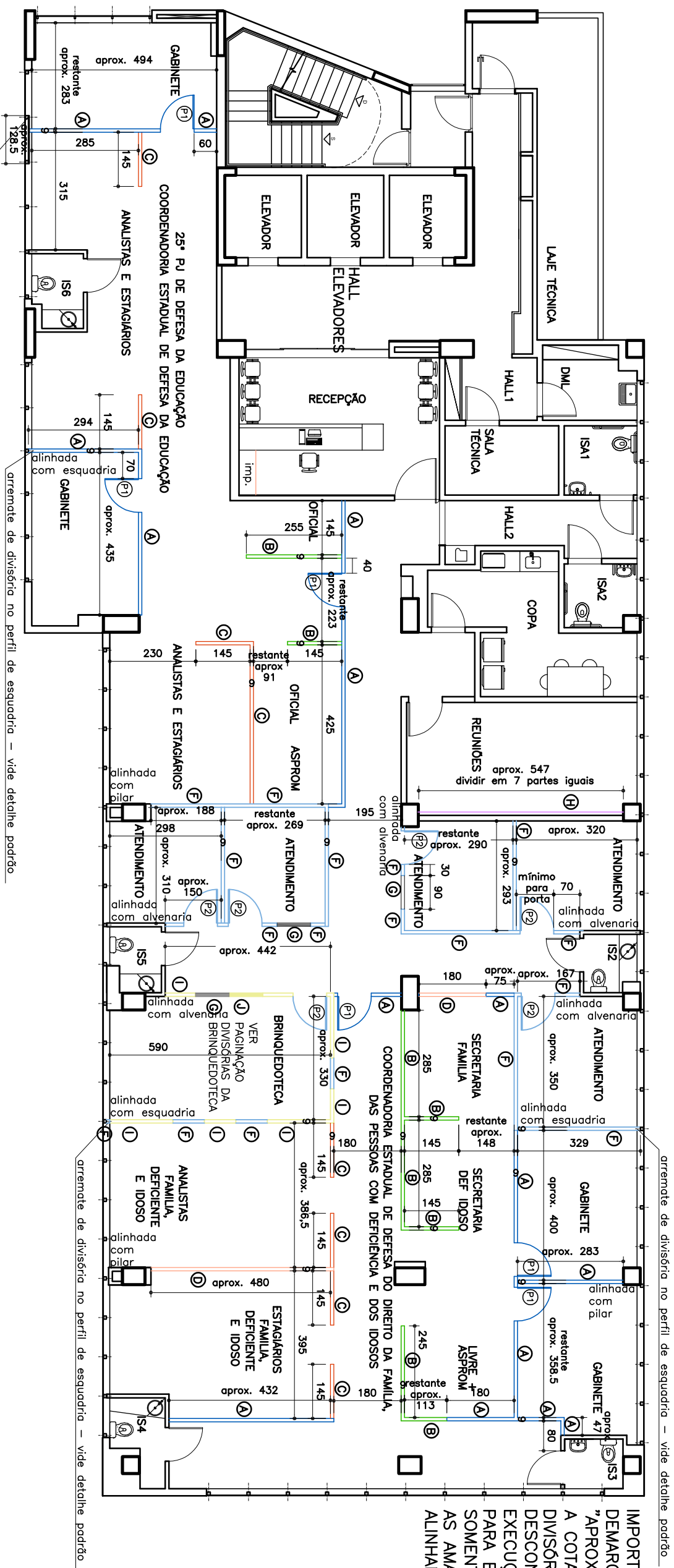
## PLANTA TERREO - DIVISÓRIAS

ESCALA 1:125

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA			DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO		
F1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<p><b>A</b> Painel cego piso – forro</p> <p><b>B</b> Painel cego 90cm de altura</p> <p><b>C</b> Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura</p> <p><b>D</b> Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura</p> <p><b>E</b> Vidro piso – forro</p> <p><b>F</b> Painel cego piso – forro com miolo de lã de rocha</p> <p><b>G</b> Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha + vidro duplo acústico 150cm altura</p>	
F2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<p><b>H</b> Painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louisa branca h=150cm altura</p> <p><b>I</b> Painel cego piso – forro com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta.</p> <p><b>J</b> Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p> <p><b>K</b> Face 1: painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louisa branca h=150cm altura. Face 2: painel cego piso forro.</p>	
F3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<p><b>LADO</b> <b>VERSO</b></p>	

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		
PAYMENTO: TÉRREO	DATA: MAIO/2019	01
CONTEÚDO: PLANTA DE DIVISÓRIAS	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO	
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9		



IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.

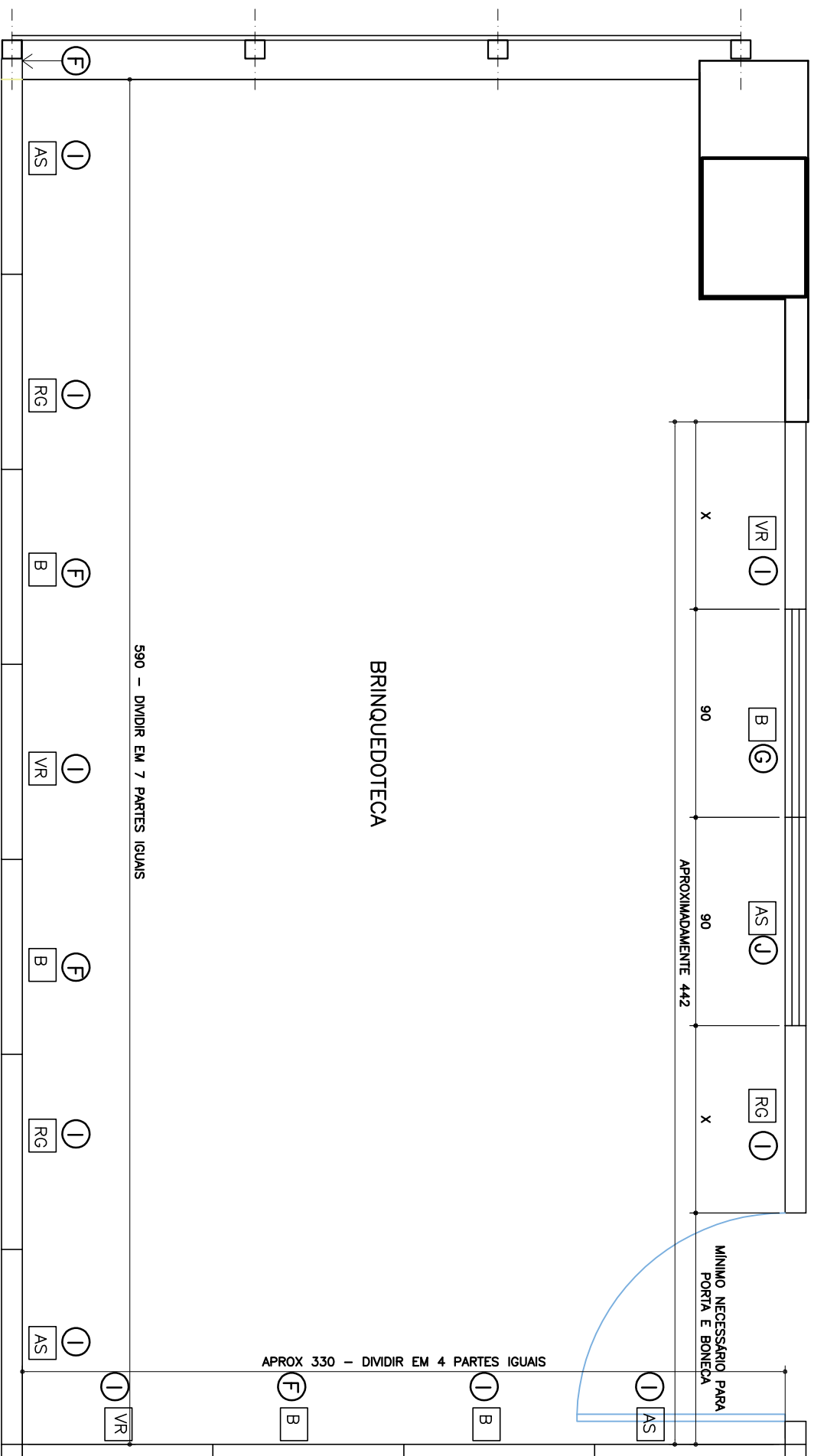
## PLANTA 5º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

ESCALA 1:125

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA			DIVISÓRIAS – LEGENDA		
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO			
Ⓐ1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mdp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Magneita em zamak, de clavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.			
Ⓐ2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Magneita em zamak, de clavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.			
Ⓐ3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Magneita em zamak, de clavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Viosres de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.			
			<p><b>DIVISÓRIA TIPO LAMBRI – SOMENTE UMA FACE.</b> Painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo lousa branca h=150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura + vidro 60cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura + vidro 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta.</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		
			<p><b>Painel cego</b> 90cm de altura com mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</p>		

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

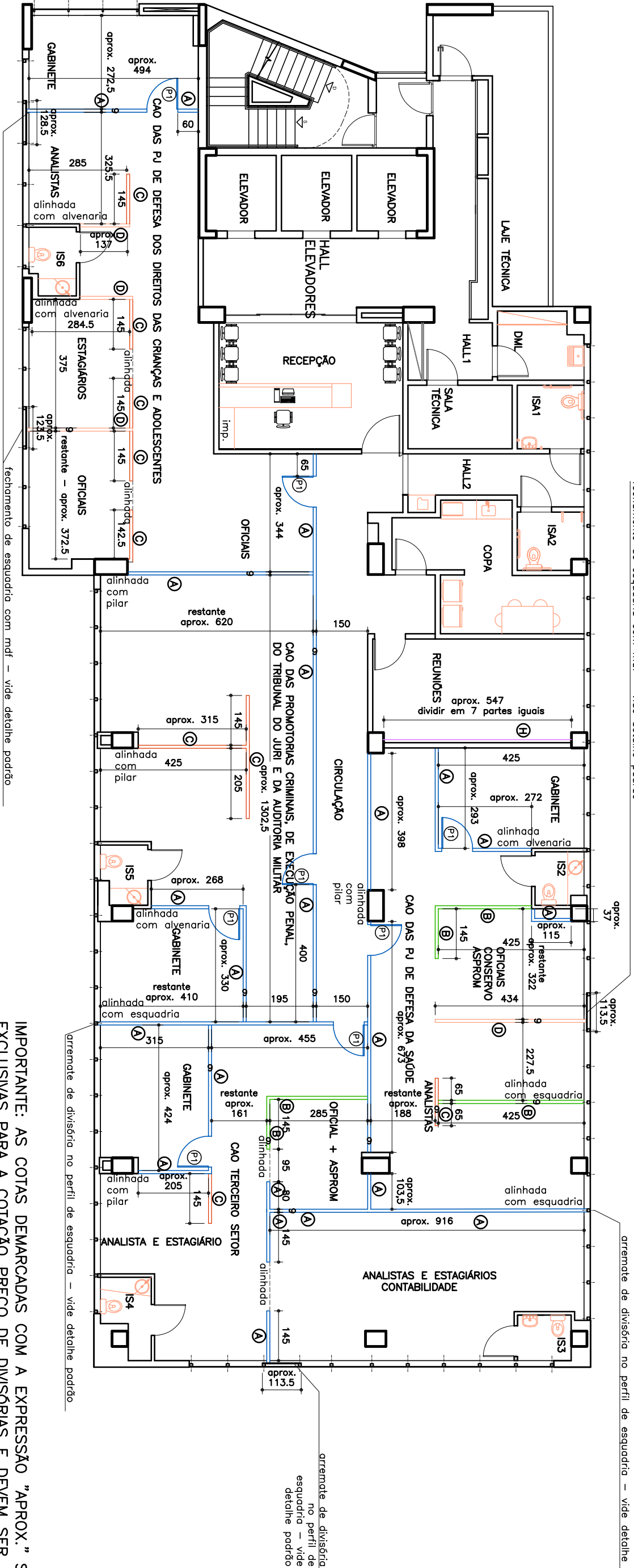
EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO	
PAVIMENTO: 5º	DATA: MAIO DE 2019
CONTEÚDO: PLANTA DE DIVISÓRIAS	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	02



LEGENDA – DIVISÓRIAS

QUANTO A MODULAÇÃO:		QUANTO AO ACABAMENTO DAS CHAPAS DE MDF/MDP:	
(F)	Painel cego piso – forro com miolo de lã de rocha	(RG)	Face interior da brinquedoteca: MDF duratex padrão rosa glamour textura essencial Face externa: MDF/MDP branco BP TX conforme padrão do edifício
(G)	Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha + vidro duplo acústico 150cm altura	(AS)	Face interior da brinquedoteca: MDF duratex padrão azul secreto textura essencial Face externa: MDF/MDP branco BP TX conforme padrão do edifício
(I)	painel cego piso – forro com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e chapa oposta de mdf em cores variadas – vide indicação em planta.	(VR)	Face interior da brinquedoteca: MDF duratex padrão verde real textura essencial Face externa: MDF/MDP branco BP TX conforme padrão do edifício
(J)	Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura	(B)	Face interna e externa: MDF/MDP branco BP TX conforme padrão do edifício

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO	
PAVIMENTO: 5°	DATA: MAIO DE 2019
CONTEÚDO: DETALHE PAGINAÇÃO BIBLIOTECA	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	



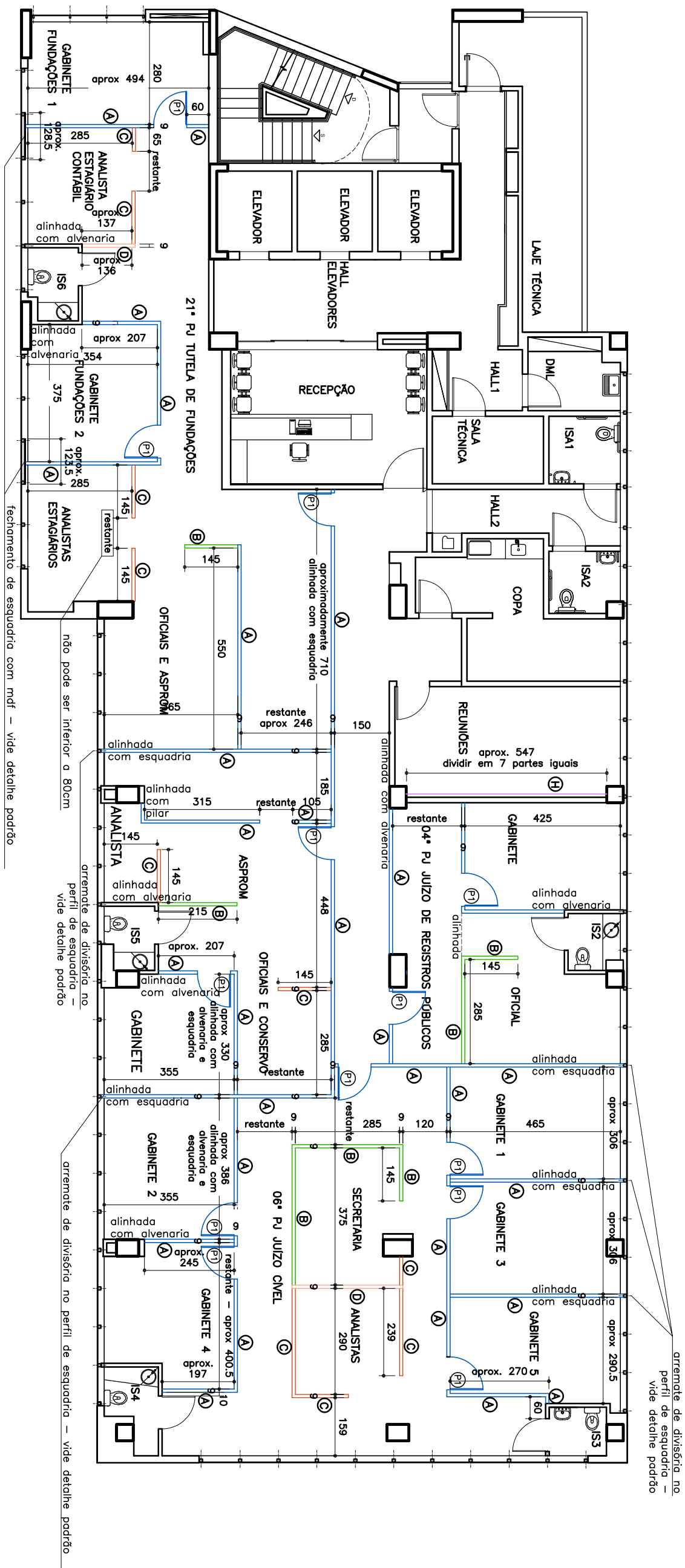
PLANTA 6º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

ESCALA 1:125

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	
P1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<div><div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>piso – forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Vidro piso – forro</div></div><div><div>F</div><div>painel cego</div><div>piso – forro com miolo de</div><div>lã de rocha</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura com miolo de lã de rocha</div></div></div></div>
P2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visesores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<div><div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Vidro piso – forro</div></div><div><div>F</div><div>painel cego</div><div>piso – forro com miolo de</div><div>lã de rocha</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura com miolo de lã de rocha</div></div></div></div>
P3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visesores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<div><div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Vidro piso – forro</div></div><div><div>F</div><div>painel cego</div><div>piso – forro com miolo de</div><div>lã de rocha</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura com miolo de lã de rocha</div></div></div></div>

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO “APROX.” SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.





## PLANTA 7º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

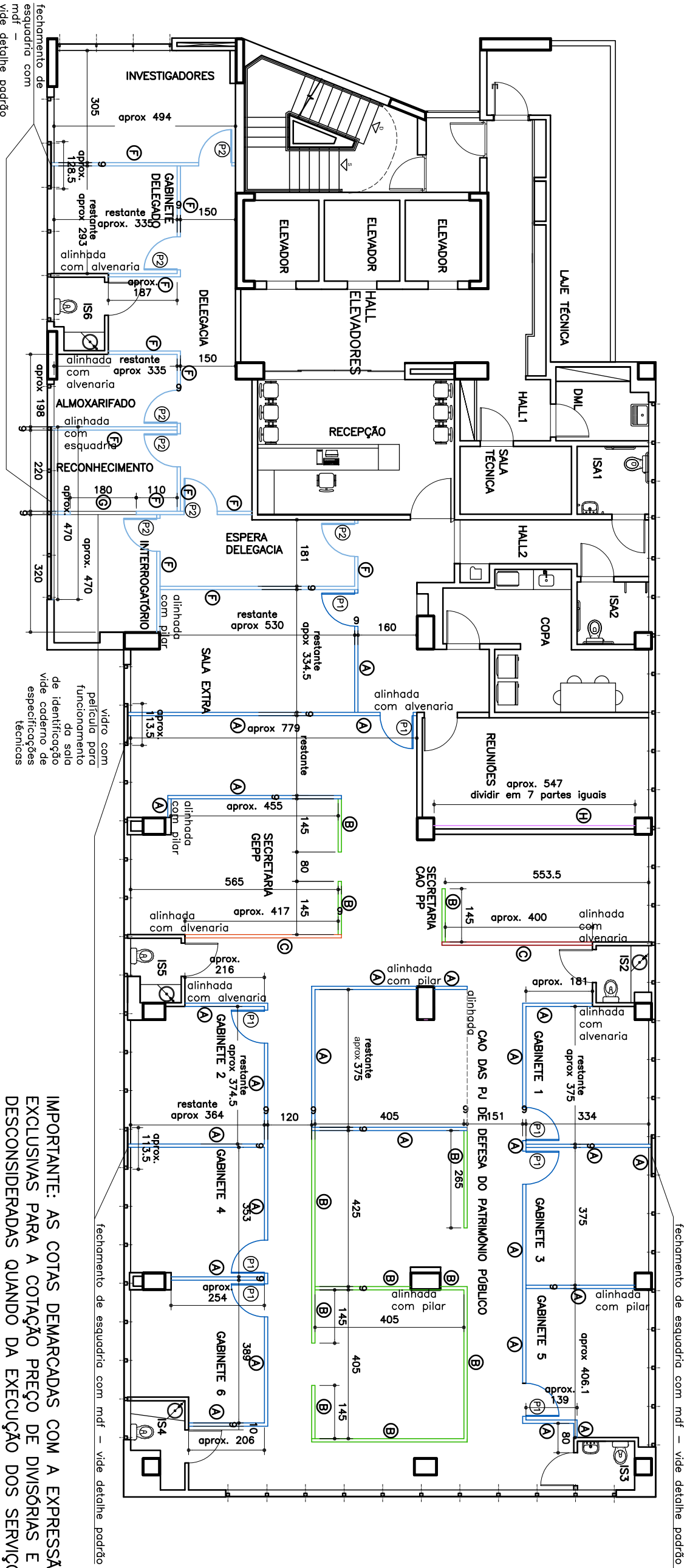
ESCALA 1:125

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA			DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBIOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO		
Ⓐ1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Botente de alumínio, uma folha de abrir. Maganeira em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o botante.		
Ⓐ2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, botante de alumínio, uma folha de abrir. Maganeira em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o botante.		
Ⓐ3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, botante de alumínio, duas folhas de abrir. Maganeira em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o botante. Visores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.		

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO	
PAVIMENTO: 7º	DATA: MAIO DE 2019
CONTEÚDO: PLANTA DE DIVISÓRIAS	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	
05	

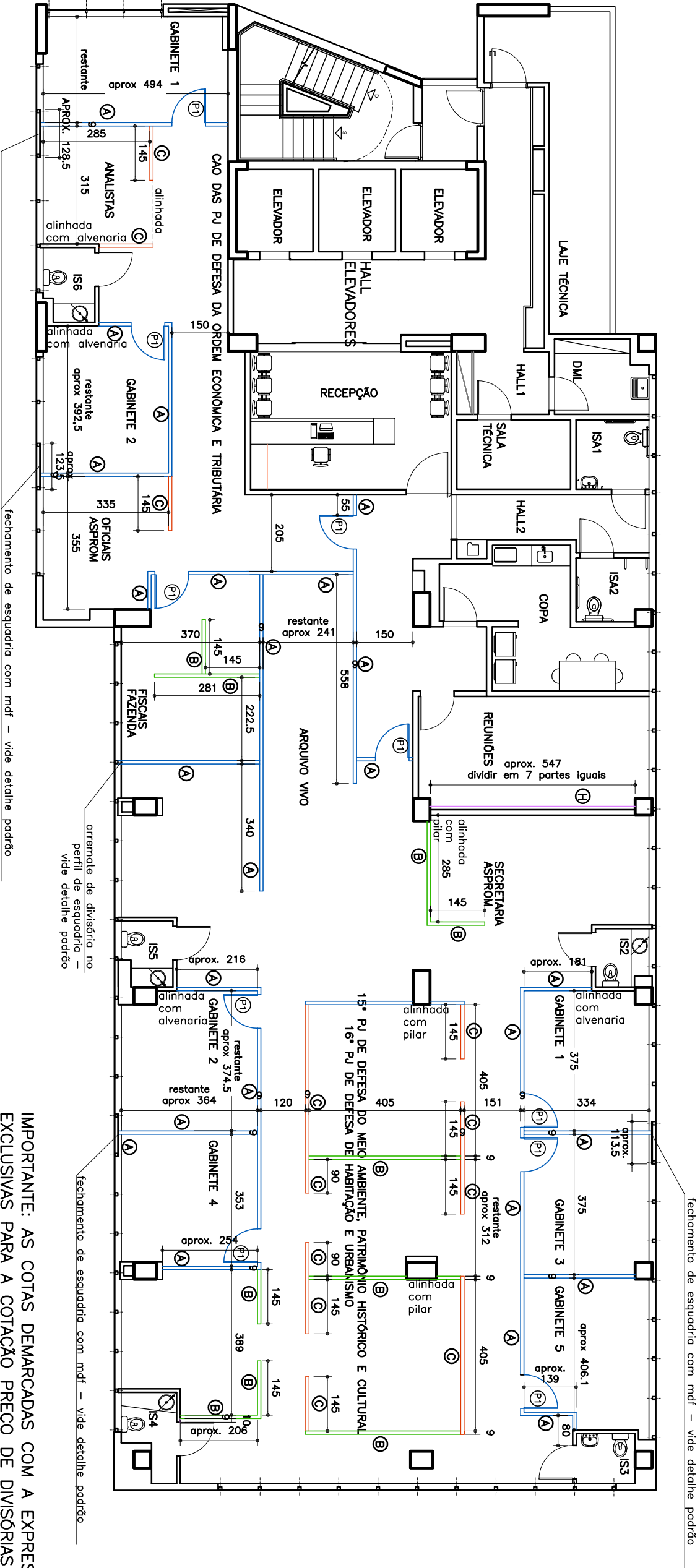


PLANTA 8º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

ESCALA 1:125

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	
P1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>F</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div></div>
P2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>F</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div></div>
P3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visesores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<div><div><div></div><div>aprox 150</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>F</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div></div>

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.



# PLANTA 9º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

ESCALA 1:125

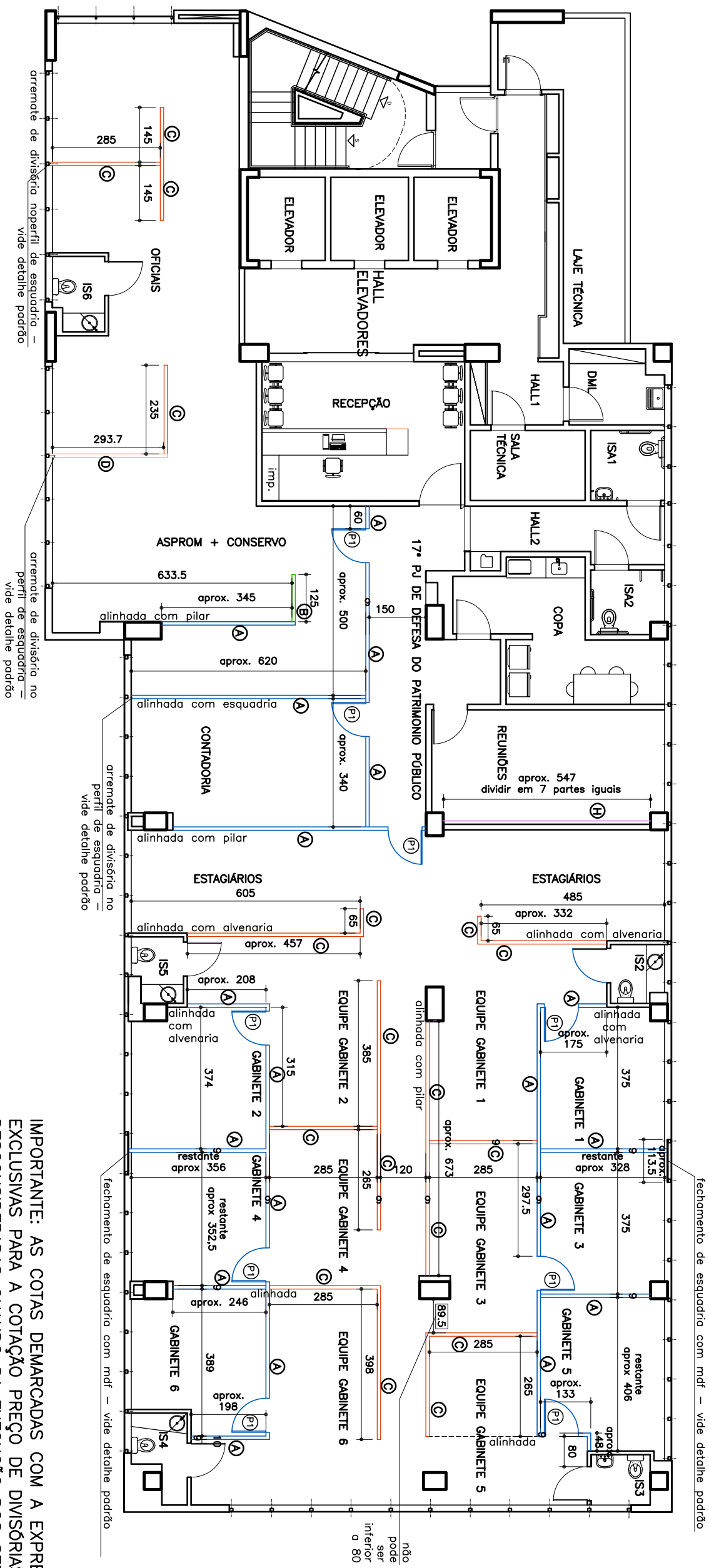
IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO “APROX.” SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	
P1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<div><div>aprox 240</div><div>A</div><div>Painel cego piso – forro</div><div>90</div><div>B</div><div>Painel cego 90cm de altura</div><div>90</div><div>C</div><div>Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura</div><div>90</div><div>D</div><div>Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura</div><div>90</div><div>E</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta.</div><div>90</div><div>F</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura</div><div>90</div><div>G</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha + vidro duplo acústico 150cm altura</div><div>90</div></div>
P2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visesores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<div><div>aprox 240</div><div>A</div><div>Painel cego piso – forro</div><div>90</div><div>B</div><div>Painel cego 90cm de altura</div><div>90</div><div>C</div><div>Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura</div><div>90</div><div>D</div><div>Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura</div><div>90</div><div>E</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta</div><div>90</div><div>F</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha</div><div>90</div><div>G</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha + vidro duplo acústico 150cm altura</div><div>90</div></div>
P3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visesores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<div><div>aprox 240</div><div>A</div><div>Painel cego piso – forro</div><div>90</div><div>B</div><div>Painel cego 90cm de altura</div><div>90</div><div>C</div><div>Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura</div><div>90</div><div>D</div><div>Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura</div><div>90</div><div>E</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta</div><div>90</div><div>F</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha</div><div>90</div><div>G</div><div>Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha + vidro duplo acústico 150cm altura</div><div>90</div></div>

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

PAVIMENTO: 9º		EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO	
CONTEÚDO: PLANTA DE DIVISÓRIAS		DATA: MAIO DE 2019	
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8		REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO	
ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9		07	





**PLANTA 10º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS**

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS PARA A EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO
Ⓔ1	90x240	<p>Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento dos divisórias, com requadro interno em mdp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.</p>
Ⓔ2	90x240	<p>Porta maciça em MDF, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.</p>
Ⓔ3	180x240	<p>Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visores de vidro acústico duplo nos duas folhas. Vide detalhamento.</p>

**DIVISÓRIAS – LEGENDA**

aprox 240

90

aprox 240

90 60

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

aprox 240

90 150

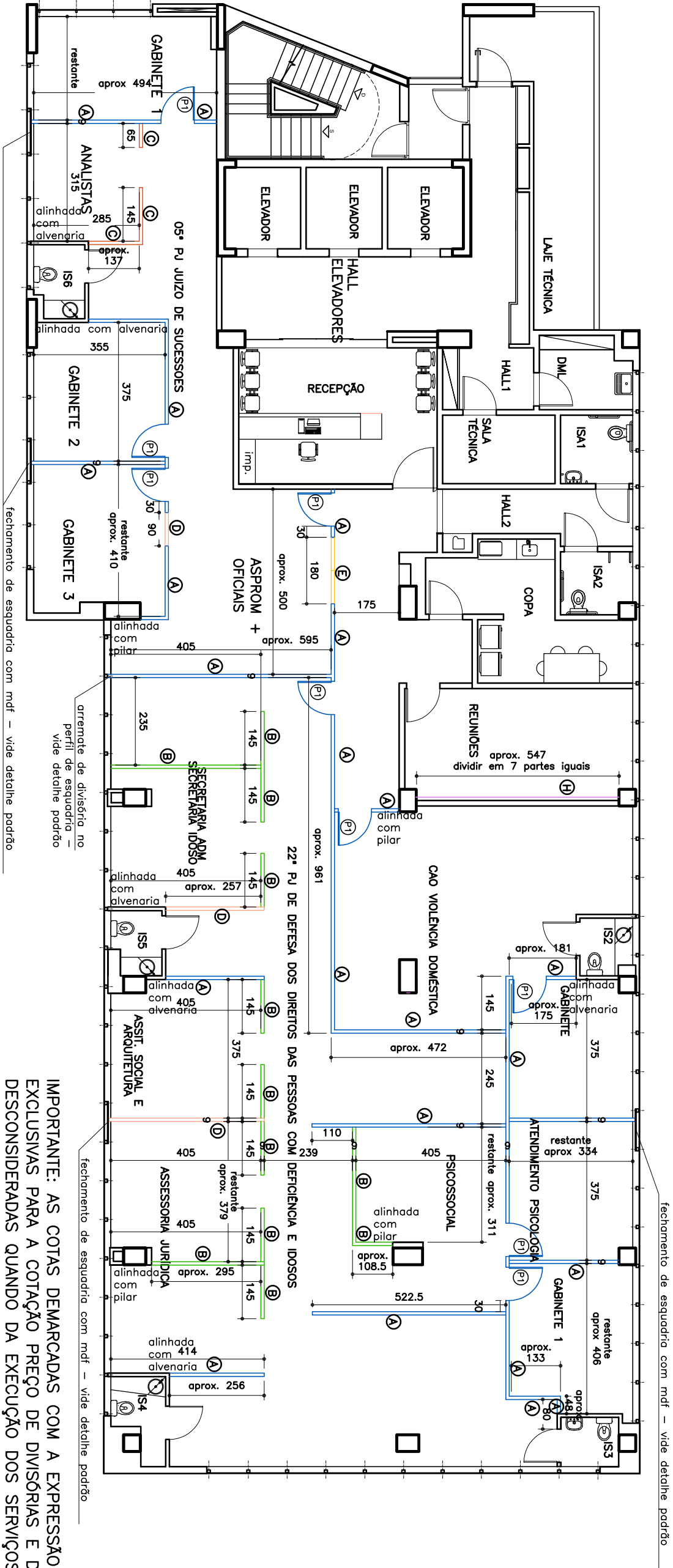
aprox 240

90 150

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		
PAVIMENTO:	10º	DATA: MAIO DE 2019
CONTEÚDO:	PLANTA DE DIVISÓRIAS	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
ARQUITETAS:	KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	



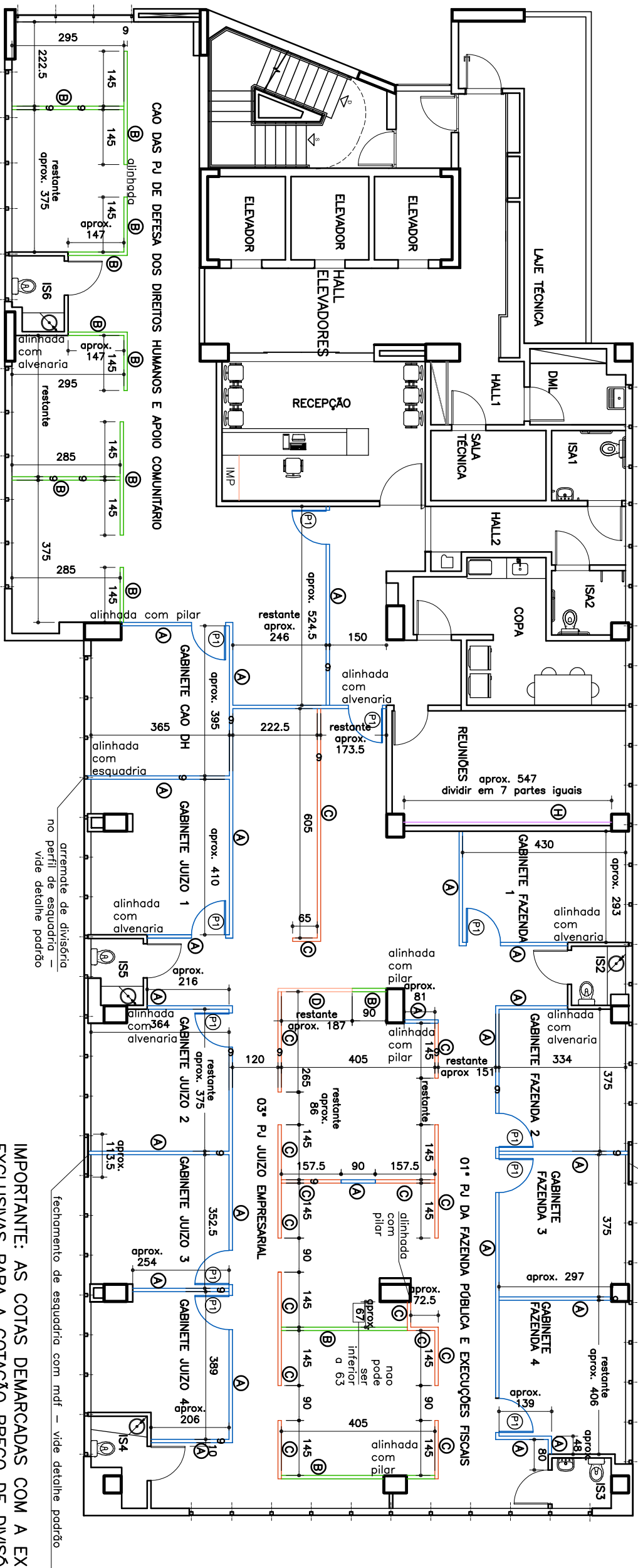


PLANTA 11ª PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

ESCALA 1:125

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	
P1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Vidro piso – forro</div></div><div><div>F</div><div>painel cego</div><div>piso – forro</div><div>com miolo de laje de rocha</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div><div>com miolo de laje de rocha + vidro duplo</div><div>acústico 150cm altura</div></div></div>
P2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Vidro piso – forro</div></div><div><div>F</div><div>painel cego</div><div>piso – forro</div><div>com miolo de laje de rocha</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div><div>com miolo de laje de rocha + vidro duplo</div><div>acústico 150cm altura</div></div></div>
P3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visesores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	<div><div><div></div><div>aprox 240</div></div><div><div>A</div><div>Painel cego</div><div>forro</div></div><div><div>B</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div></div><div><div>C</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 60cm</div></div><div><div>D</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura + vidro 150cm</div></div><div><div>E</div><div>Vidro piso – forro</div></div><div><div>F</div><div>painel cego</div><div>piso – forro</div><div>com miolo de laje de rocha</div></div><div><div>G</div><div>Painel cego</div><div>90cm de altura</div><div>com miolo de laje de rocha + vidro duplo</div><div>acústico 150cm altura</div></div></div>

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO “APROX.” SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.



fechamento de esquadria com mdf – vide detalhe padrão


fechamento de esquadria com mdf – vide detalhe padrão

**PLANTA 12º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS**  
ESCALA 1:125


ESCALA 1:125

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO
Ⓔ1	90x240	<p>Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento dos divisórios, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Botante de alumínio, uma folha de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o botante.</p>
Ⓔ2	90x240	<p>Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, botante de alumínio, uma folha de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o botante.</p>
Ⓔ3	180x240	<p>Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, botante de alumínio, duas folhas de abrir. Maganeta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o botante. Visores de vidro acústico duplo nos duas folhas. Vide detalhamento.</p>



aprox 240



aprox 150

**Ⓔ1** Painel cego piso – forro

**Ⓔ2** Painel cego 90cm de altura

**Ⓔ3** Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura

**Ⓔ4** Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura

**Ⓔ5** Vidro piso – forro

**Ⓔ6** Painel cego piso – forro com miolo de lã de rocha

**Ⓔ7** Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta

**Ⓔ8** Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acustico 150cm altura

**Ⓔ9** Face 1: painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louca branca h=150cm altura. Face 2: painel cegopiso forro.

**Ⓔ10** Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta

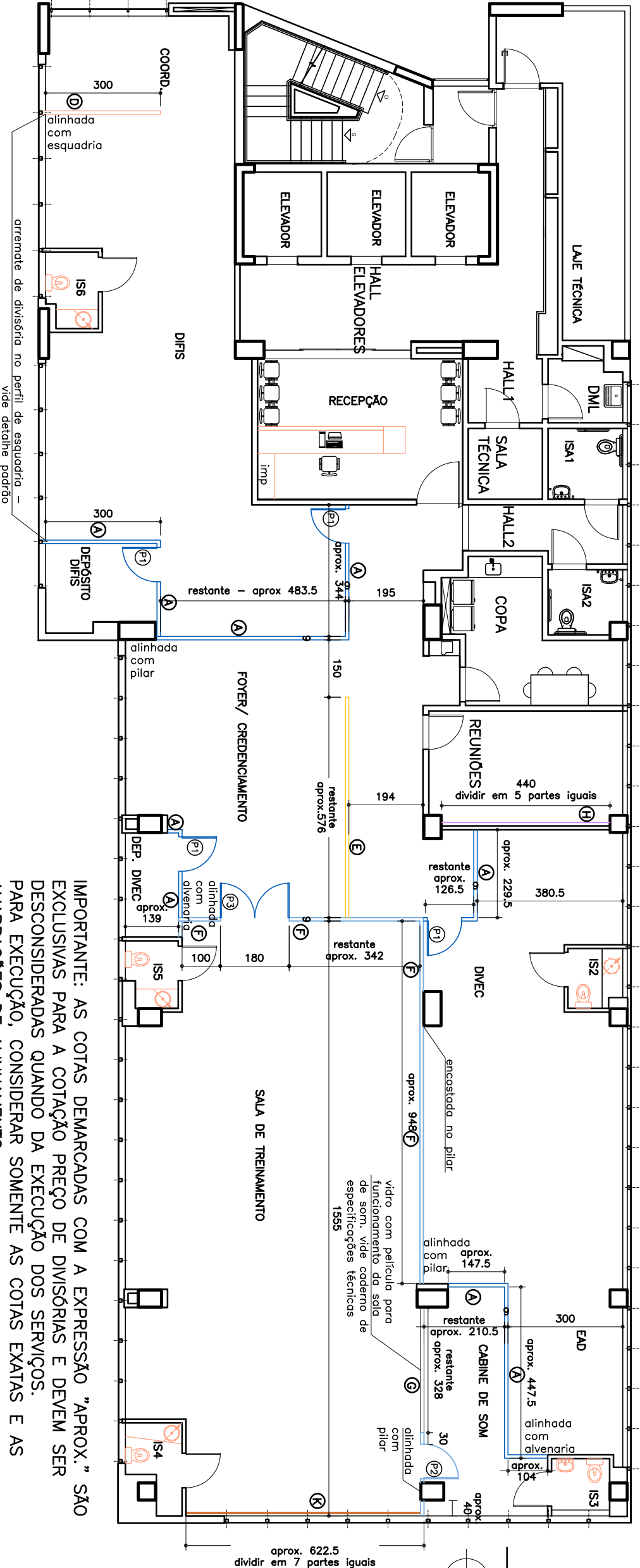
**Ⓔ11** Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acustico 150cm altura

**Ⓔ12** Face 1: painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louca branca h=150cm altura. Face 2: painel cegopiso forro.

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		
PAVIMENTO:	12º	
CONTEÚDO:	PLANTA DE DIVISÓRIAS	DATA: MAIO DE 2019
ARQUITETAS:	KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
		10

Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visores em vidro duplo acústico incolor.



PLANTA 13º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS E ESQUADRIAS

ESCALA 1:125

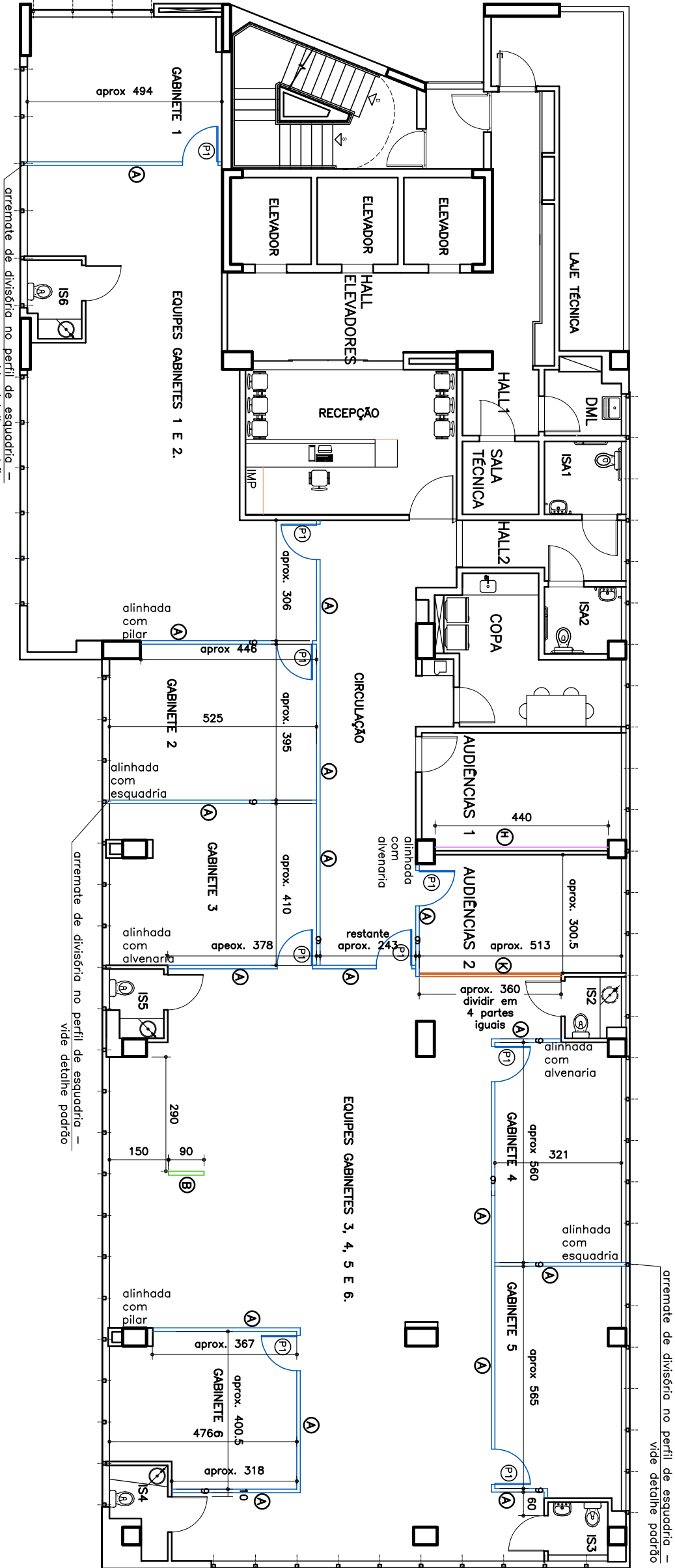
PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO	
P1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	
P2	90x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	
P3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamac, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	

DIVISÓRIA TIPO LAMBRI – SOMENTE UMA FACE. Painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louso branca h=150cm altura		DIVISÓRIA TIPO LAMBRI – SOMENTE UMA FACE. Painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louso branca h=150cm altura	
Painel cego 90cm de altura		Painel cego 90cm de altura	
Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura		Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura	
Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura		Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura	
Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura		Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura	
Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha		Painel cego 90cm de altura com miolo de lã de rocha	
Face 1: painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louso branca h=150cm altura. Face 2: painel cegopiso forro.		Face 1: painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louso branca h=150cm altura. Face 2: painel cegopiso forro.	

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		DATA: MAIO DE 2019	
PAVIMENTO: 13º		REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO	
CONTEÚDO: PLANTA DE DIVISÓRIAS E ESQUADRIAS		ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8	
ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9		1 1	





PLANTA 14º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS

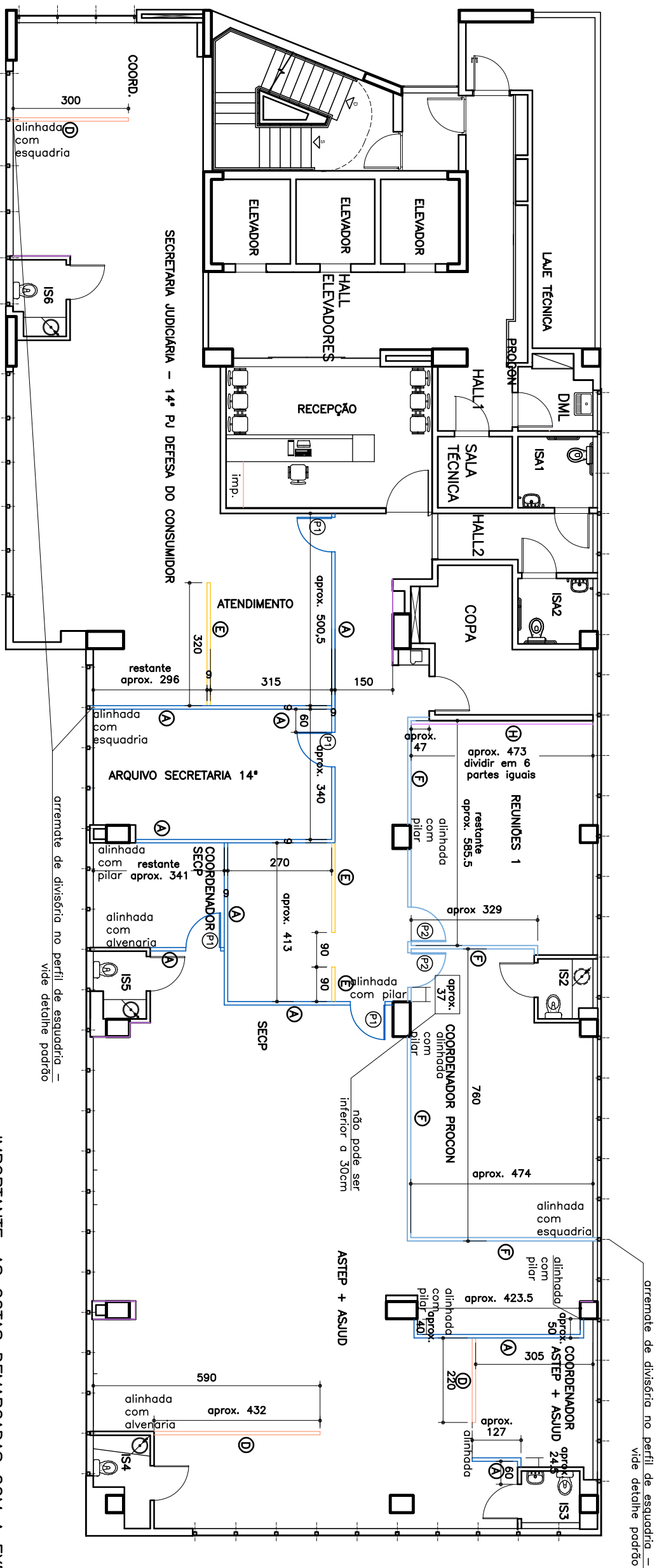
ESCALA 1:125

IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO EXCLUSIVAS PARA A COTAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS. PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E AS AMARRAÇÕES DE ALINHAMENTO.

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA		DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRÇÃO	
P1	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamak, de alavanca, com chave de entrada, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	
P2	90x240	Porta maciça em MDF, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de abrir. Moçaneta em zamak, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	
P3	180x240	Porta maciça em MDF ou MDP, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, duas folhas de abrir. Moçaneta em zamak, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente. Visores de vidro acústico duplo nas duas folhas. Vide detalhamento.	
		DIVISÓRIA TIPO LAMBRÉ – SOMENTE UMA FACE. Painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louso branca h=150cm altura	
		Painel cego 90cm de altura	
		Painel cego 90cm de altura	
		Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura	
		Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura	
		Painel cego 90cm de altura com miolo de 18 de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura	
		Painel cego 90cm de altura com miolo de 18 de rocha, uma chapa em mdf/mdp branco bp tx e uma chapa de mdf em cores variadas – vide indicação em planta + vidro duplo acústico 150cm altura	
		Face 1: painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo louso branca h=150cm altura. Face 2: painel cegopiso forro.	

CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO	
PAVIMENTO: 14º	DATA: MAIO DE 2019
CONTEÚDO: PLANTA DE DIVISÓRIAS	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	
12	



arremate de divisória no perfil de esquadria –  
vide detalhe padrão



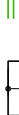
















**PLANTA 15º PAVIMENTO – DIVISÓRIAS**

ESCALA 1:125

**IMPORTANTE: AS COTAS DEMARCADAS COM A EXPRESSÃO "APROX." SÃO**

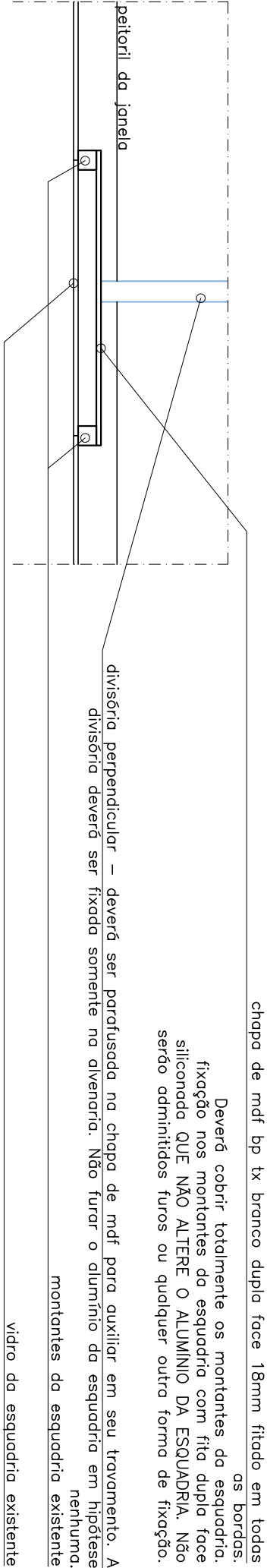
EXCLUSIVAS PARA A COLAÇÃO PREÇO DE DIVISÓRIAS E DEVEM SER  
DESCONSIDERADAS QUANDO DA EXECUÇÃO DOS SERVIÇOS

PARA EXECUÇÃO, CONSIDERAR SOMENTE AS COTAS EXATAS E ASSIMETRICAS DE ALINHAMENTO.

PORTAS DE DIVISÓRIAS – LEGENDA			DIVISÓRIAS – LEGENDA	
SIMBOLOGIA	DIMENSÕES	DESCRIÇÃO		
(P1)	90x240	Porta composta de 2 chapas de mdf 6mm bp tx, mesmo acabamento das divisórias, com requadro interno em mbp e recheio em colmeia de papel. Acabamento lateral, topo e inferior com fitas na mesma cor e textura do mdf. Batente de alumínio, uma folha de dbfir. Maganeta em zainck, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	 <p><b>A</b> Painel cego piso –</p>  <p><b>B</b> Painel cego 90cm de altura</p>  <p><b>C</b> Painel cego 90cm de altura + vidro 60cm altura</p>  <p><b>D</b> Painel cego 90cm de altura + vidro 150cm altura</p>  <p><b>E</b> Vidro piso –</p>  <p><b>F</b> Painel cego piso – forro com miolo de lã de rocha</p>  <p><b>G</b> Painel cego 90cm de altura, com miolo de lã de rocha + vidro duplo acústico 150cm altura</p>	
(P2)	90x240	Porta maciça em MDF, 4cm de espessura, acabamento em laminado melamínico BP TX dupla face na mesma cor da divisória, batente de alumínio, uma folha de dbfir. Maganeta em zainck, de alavanca, com chave de entrada. Sistema anti impacto entre a porta e o batente.	<p>DIVISÓRIA TIPO LAMBRI – SOMENTE UMA FACE. Painel cego com mdf eucatex cor olive antique ou similar 90cm de altura + vidro tipo lousa branca h=150cm altura</p>  <p><b>H</b></p>  <p><b>I</b></p>  <p><b>J</b></p>  <p><b>K</b></p>  <p><b>L</b></p>  <p><b>M</b></p>  <p><b>N</b></p>  <p><b>O</b></p>  <p><b>P</b></p>  <p><b>Q</b></p>  <p><b>R</b></p>  <p><b>S</b></p>  <p><b>T</b></p>  <p><b>U</b></p>  <p><b>V</b></p>  <p><b>W</b></p>  <p><b>X</b></p>  <p><b>Y</b></p>  <p><b>Z</b></p>  <p><b>AA</b></p>  <p><b>AB</b></p>  <p><b>AC</b></p>  <p><b>AD</b></p>  <p><b>AE</b></p>  <p><b>AF</b></p>  <p><b>AG</b></p>  <p><b>AH</b></p>  <p><b>AI</b></p>  <p><b>AJ</b></p>  <p><b>AK</b></p>  <p><b>AL</b></p>  <p><b>AM</b></p>  <p><b>AN</b></p>  <p><b>AO</b></p>  <p><b>AP</b></p>  <p><b>AQ</b></p>  <p><b>AR</b></p>  <p><b>AS</b></p>  <p><b>AT</b></p>  <p><b>AU</b></p>  <p><b>AV</b></p>  <p><b>AW</b></p>  <p><b>AX</b></p>  <p><b>AY</b></p>  <p><b>AZ</b></p>  <p><b>BA</b></p>  <p><b>BB</b></p>  <p><b>BC</b></p>  <p><b>BD</b></p>  <p><b>BE</b></p>  <p><b>BF</b></p>  <p><b>BG</b></p>  <p><b>BH</b></p>  <p><b>BI</b></p>  <p><b>BJ</b></p>  <p><b>BK</b></p>  <p><b>BL</b></p>  <p><b>BM</b></p>  <p><b>BN</b></p>  <p><b>BO</b></p>  <p><b>BP</b></p>  <p><b>BQ</b></p>	

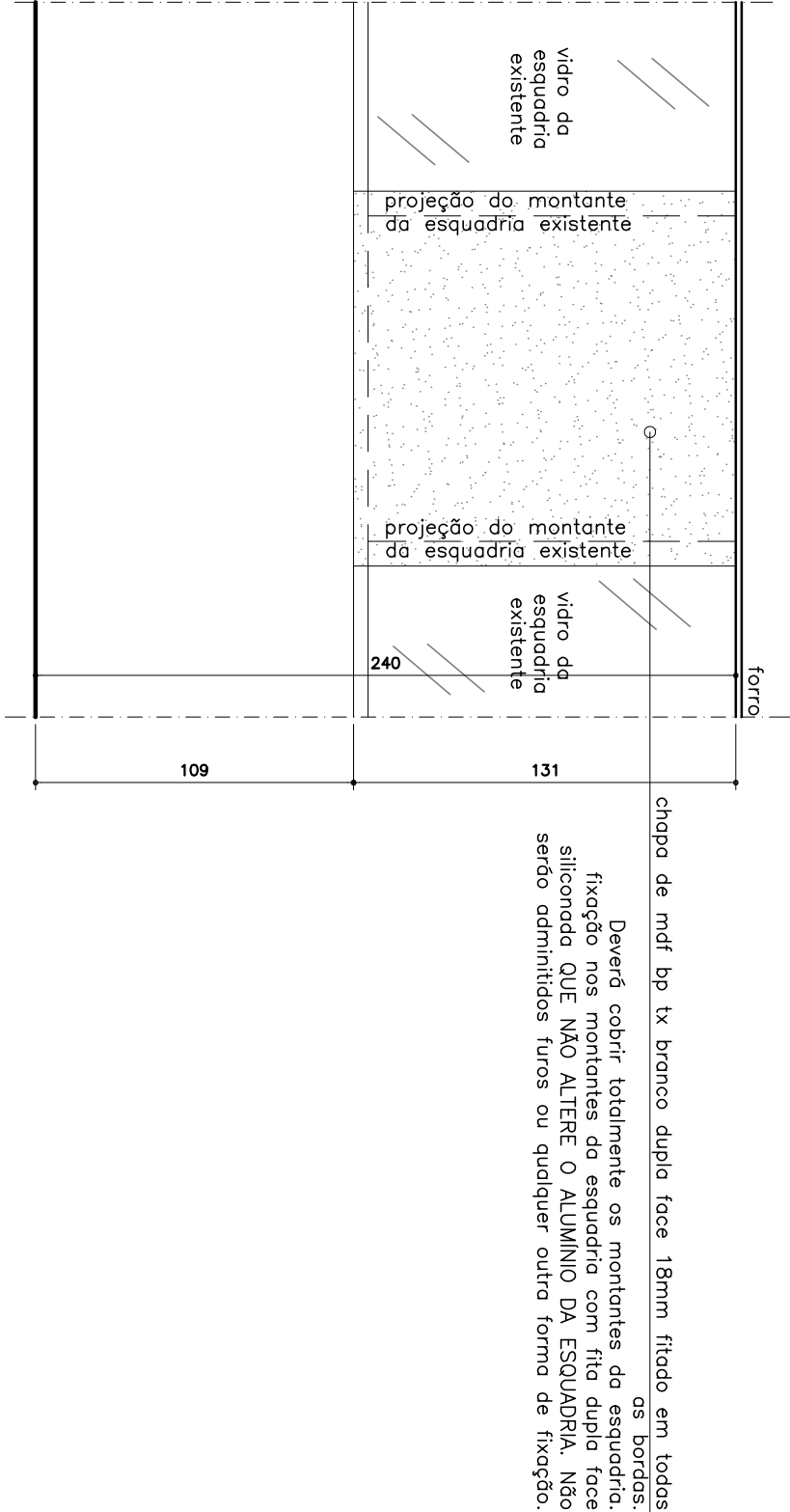
CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		
PAVIMENTO:	15º	
CONTEÚDO:	PLANTA DE DIVISÓRIAS E ESQUADRIAS	
ARQUITETAS:	KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	
		13



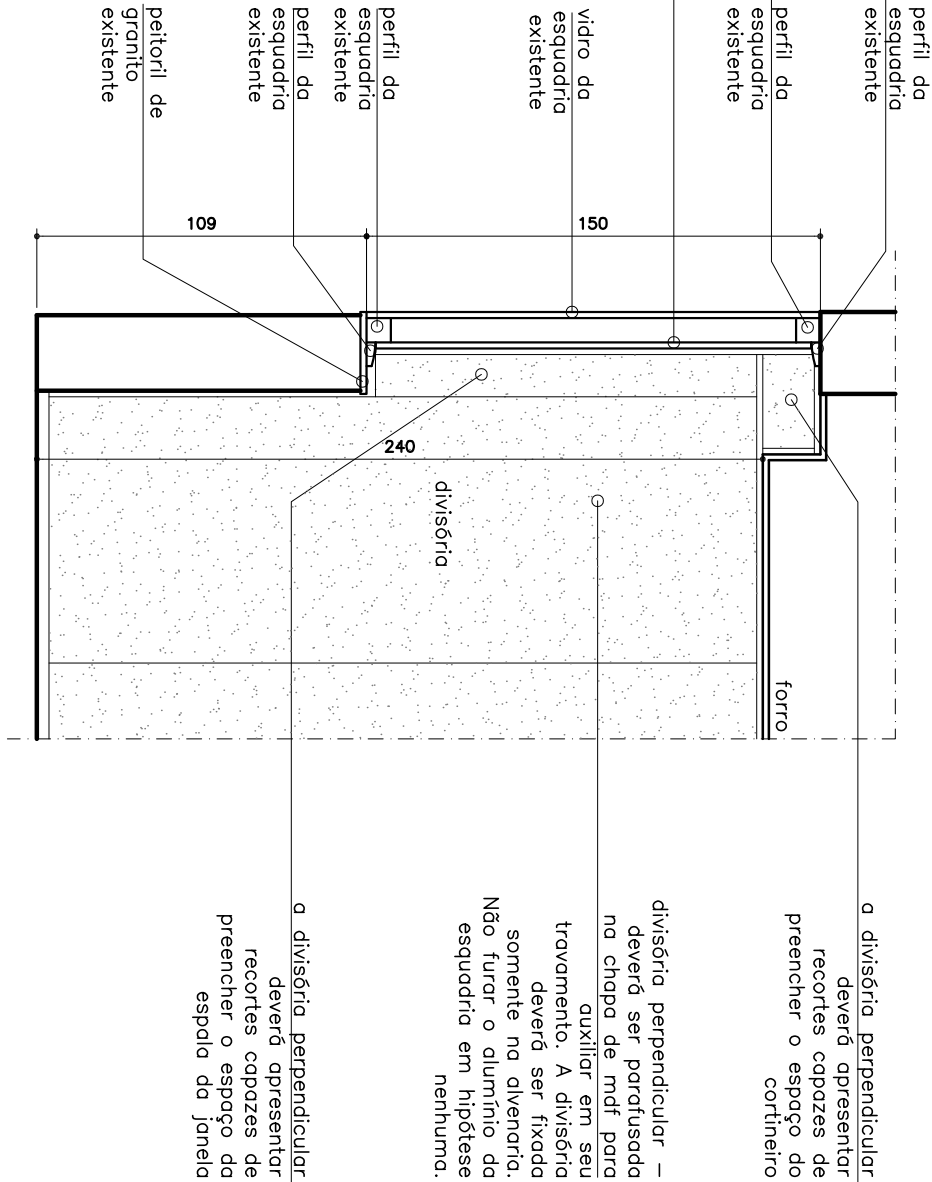
## FECHAMENTO DE ESQUADRIA COM MDF – PLANTA

ESCALA 1:25



## FECHAMENTO DE ESQUADRIA COM MDF – ELEVÇÃO FRONTAL

ESCALA 1:25

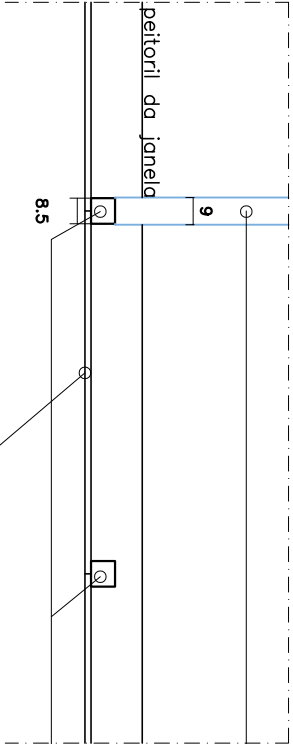


## FECHAMENTO DE ESQUADRIA COM MDF – CORTE

ESCALA 1:25

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		
PAVIMENTO:	TODOS	DATA: ABRIL DE 2019
CONTEÚDO:	DETALHE PADRÃO – FECHAMENTO DE ESQUADRIA COM MDF	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO
ARQUITETAS:	KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 ALINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9	14

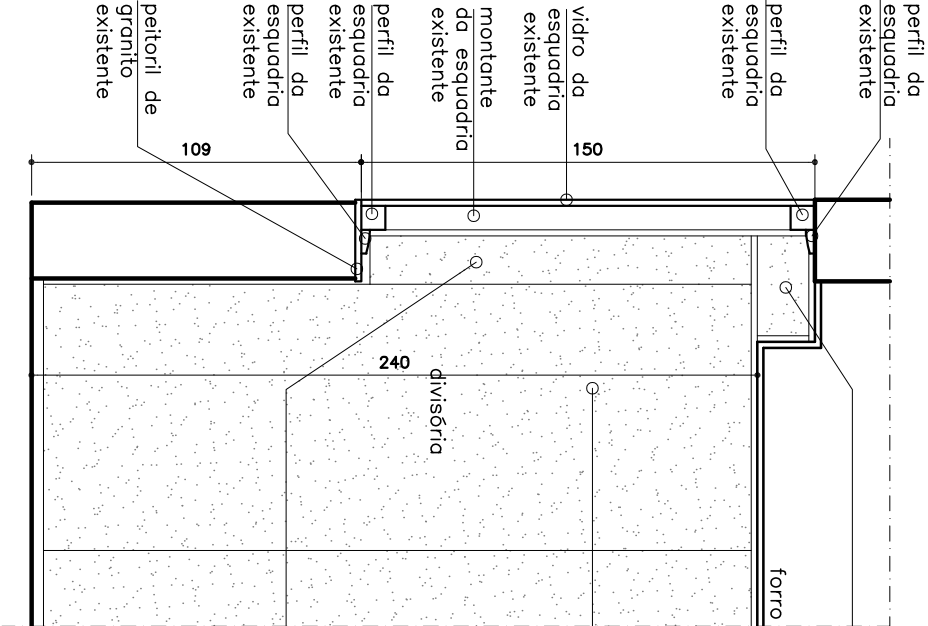




divisória perpendicular à esquadria, centralizada com o eixo do montante. Deverá apresentar recortes capazes de preencher o espaço da espala da esquadria e do cortineiro. A divisória deverá ser fixada somente na alvenaria. Não furar o alumínio da esquadria em hipótese nenhuma.

## ARREIMATE DE DIVISÓRIA NO PERFIL DE ESQUADRIA – PLANTA

ESCALA 1:25



a divisória perpendicular deverá apresentar recortes capazes de preencher o espaço do cortineiro

divisória perpendicular. A divisória deverá ser fixada somente na alvenaria. Não furar o alumínio da esquadria em hipótese nenhuma.

a divisória perpendicular deverá apresentar recortes capazes de preencher o espaço da espala da janela

## ARREIMATE DE DIVISÓRIA NO PERFIL DE ESQUADRIA – CORTE

ESCALA 1:25



## IMAGEM DO PADRÃO DE ESQUADRIA DO LOCAL

SEM ESCALA

EDIFÍCIO RUA GONÇALVES DIAS – PROJETO EXECUTIVO		
PAVIMENTO: TODOS	DATA: ABRIL DE 2019	15
CONTEÚDO: DETALHE PADRÃO – ARREIMATE DE DIVISÓRIA NO PERFIL DA ESQUADRIA	REVISÃO: 00 – LICITAÇÃO	
ARQUITETAS: KARINA DE CASTRO FERREIRA DOS SANTOS – CAU A49448-8 AINE CRISTINA RODRIGUES PEREIRA – CAU A41972-9		