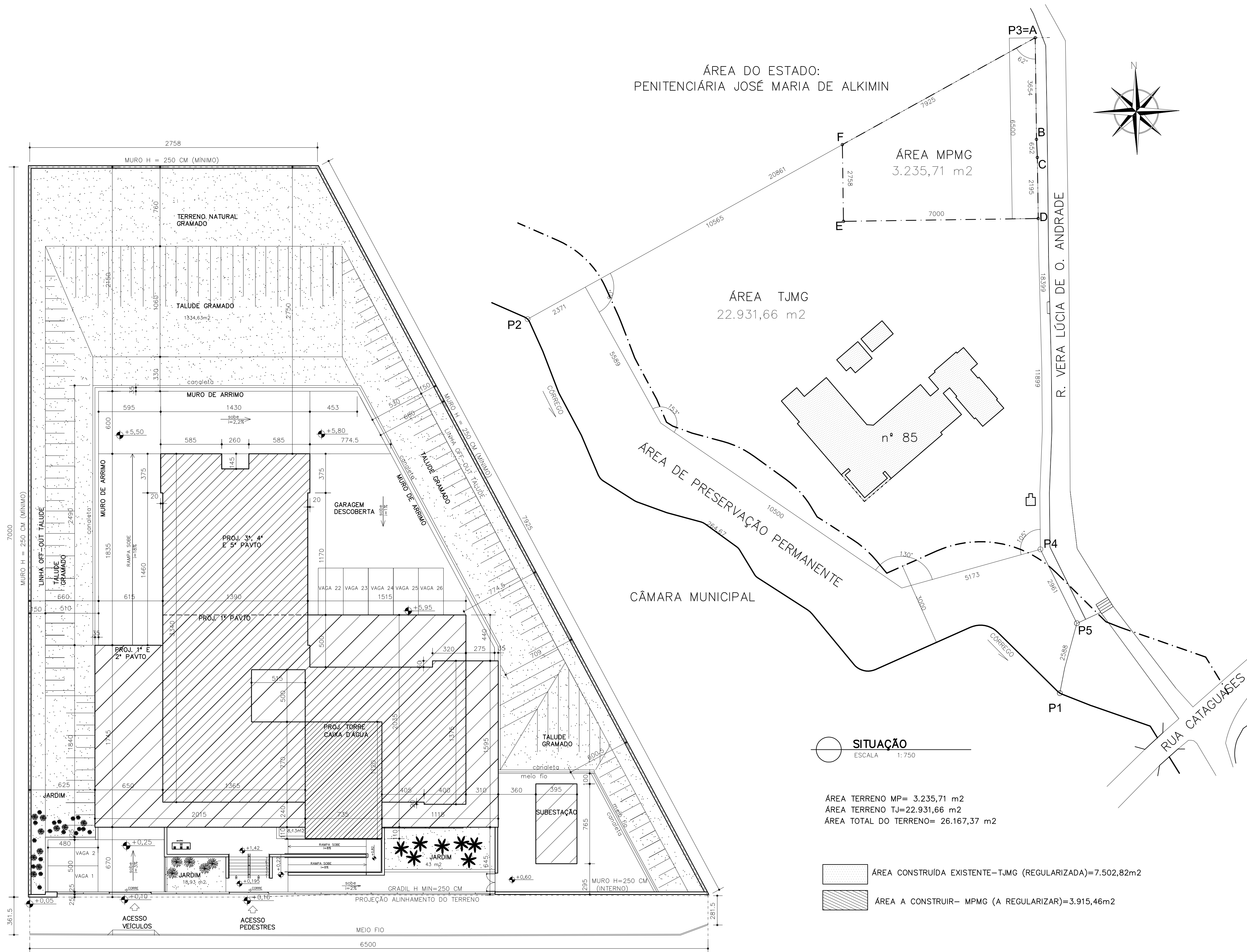


ÁREA DO ESTADO:
PENITENCIÁRIA JOSÉ MARIA DE ALKIMIN



IMPLANTAÇÃO MP
ESCALA 1:200

Nº DE VAGAS DE ESTACIONAMENTO:
7 DESCOBERTAS +22 COBERTAS=39

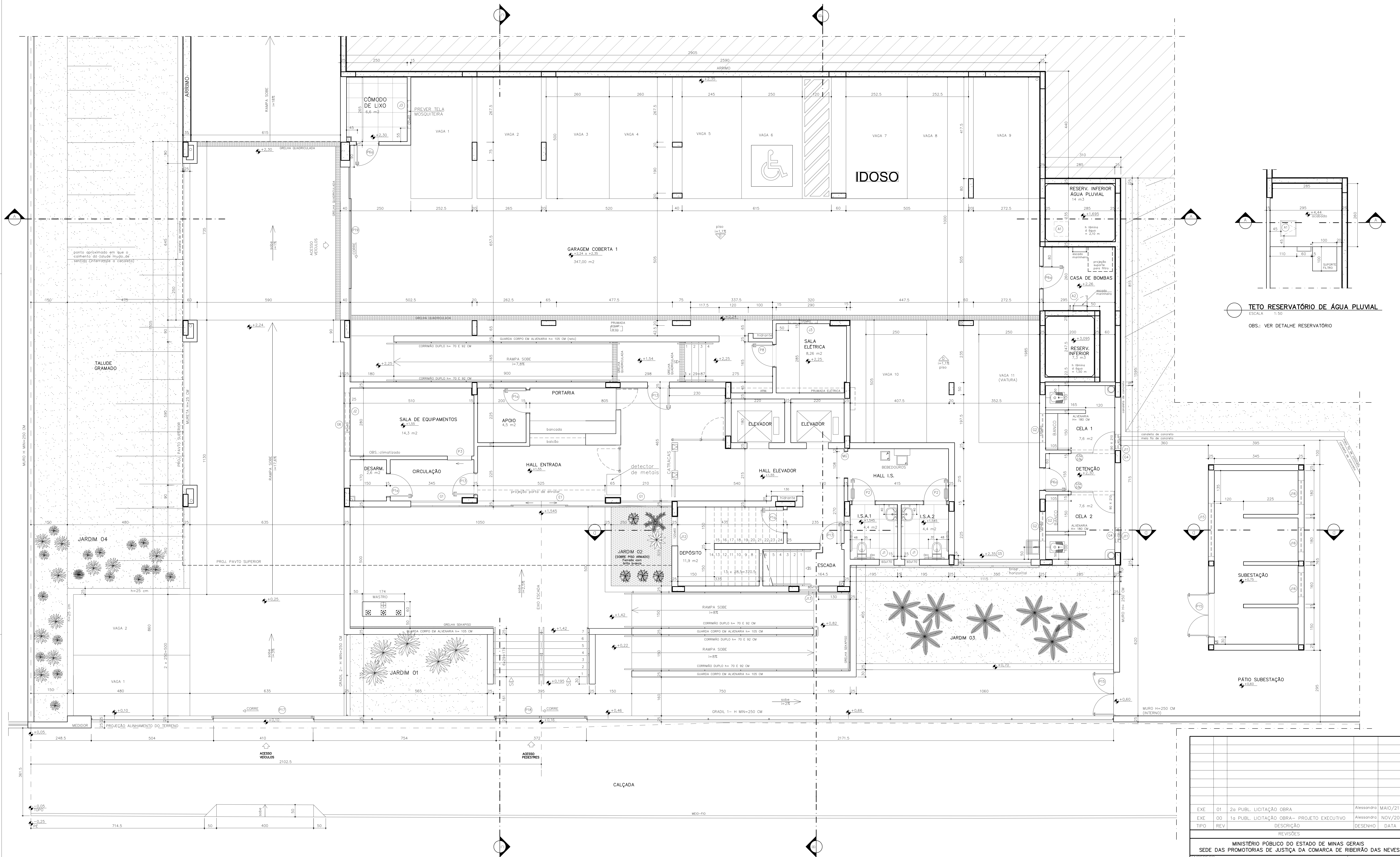
SITUAÇÃO
ESCALA 1:750

ÁREA TERRENO MP= 3.235,71 m²
ÁREA TERRENO TJ=22.931,66 m²
ÁREA TOTAL DO TERRENO= 26.167,37 m²

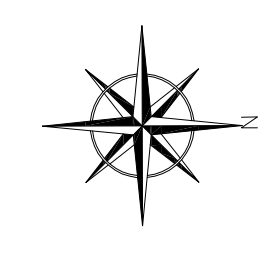
- ÁREA CONSTRUÍDA EXISTENTE-TJMG (REGULARIZADA)=7.502,82m²
ÁREA A CONSTRUIR- MPMG (A REGULARIZAR)=3.915,46m²

QUADRO DE ÁREAS-MPMG (A CONSTRUIR)	
PAVIMENTO	ÁREA CONSTRUÍDA -M2 (BRUTA)
1º PAVTO	762,12
2º PAVTO	974,61
3º PAVTO	661,29
4º PAVTO	661,29
5º PAVTO	661,29
CASA MÁQ	82,32
BARRILETE/ CAIXA D'ÁGUA	82,32
SUBESTAÇÃO	30,22
TOTAL COBERTA	3915,46
PROJEÇÃO	974,61
ÁREA PERMEÁVEL	1407,80
TERRENO	3235,71

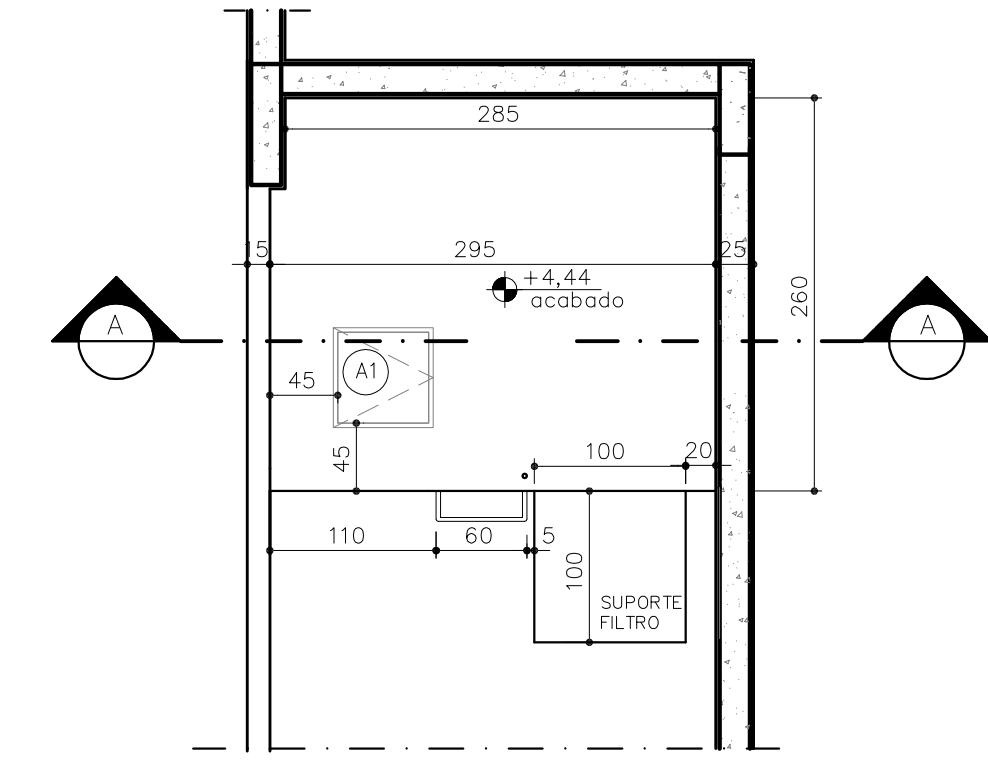
EXE	01	2ª PUBL. LICITAÇÃO OBRA	Alessandro	MAIO/21
EXE	00	1ª PUBL. LICITAÇÃO OBRA– PROJETO EXECUTIVO	Alessandro	NOV/20
TIPO	REV	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA
REVISÕES				
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES				
ENDEREÇO: RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº, BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES			ÁREA TERRENO: 3.235,71 m²	
			ÁREA CONSTRUÍDA: 3.915,46 m²	
PROPRIETÁRIO:			CNPJ: 20.971.057/0001-45	
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
PROJETO ARQUITETÔNICO				
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI			CAU: CAU: A23880-5	
CONTEÚDO: PLANTA DE SITUAÇÃO E IMPLANTAÇÃO			DATA: MAIO/21	FOLHA: 01/12
			ESCALA: INDICADAS	



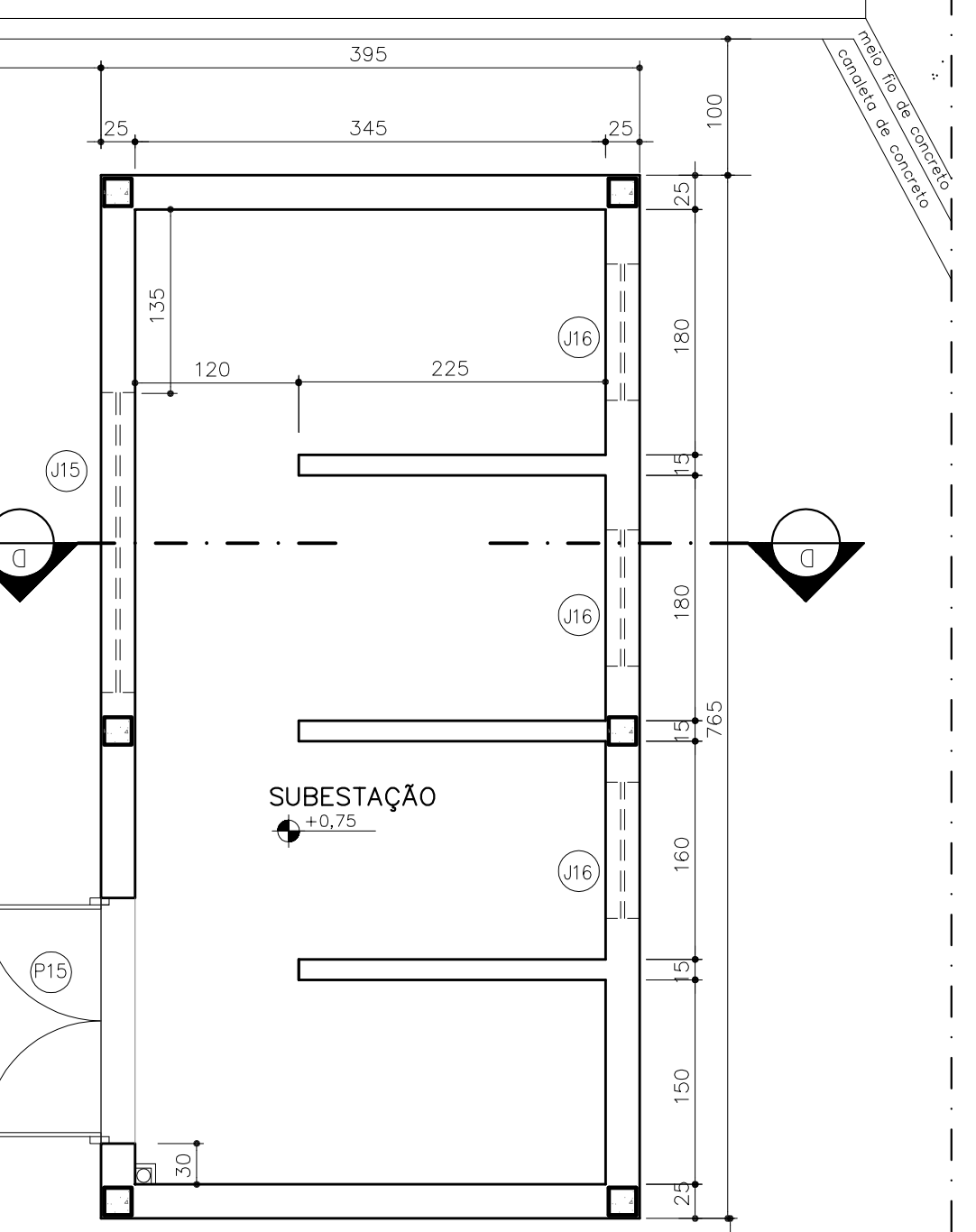
PLANTA 1º PAVTO
ESCALA 1:50
ÁREA=762,12 m²
RN 0,00=797,5



- DRY WALL
- ALVENARIA
- DIVISÓRIA

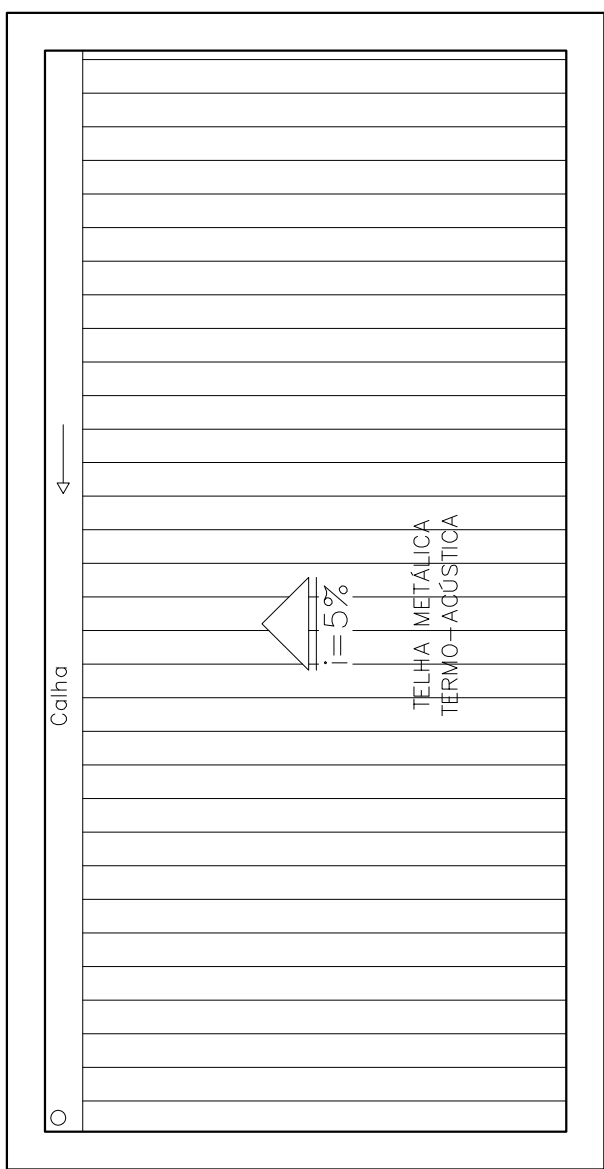


TETO RESERVATÓRIO DE ÁGUA PLUVIAL
ESCALA 1:50
OBS.: VER DETALHE RESERVATÓRIO



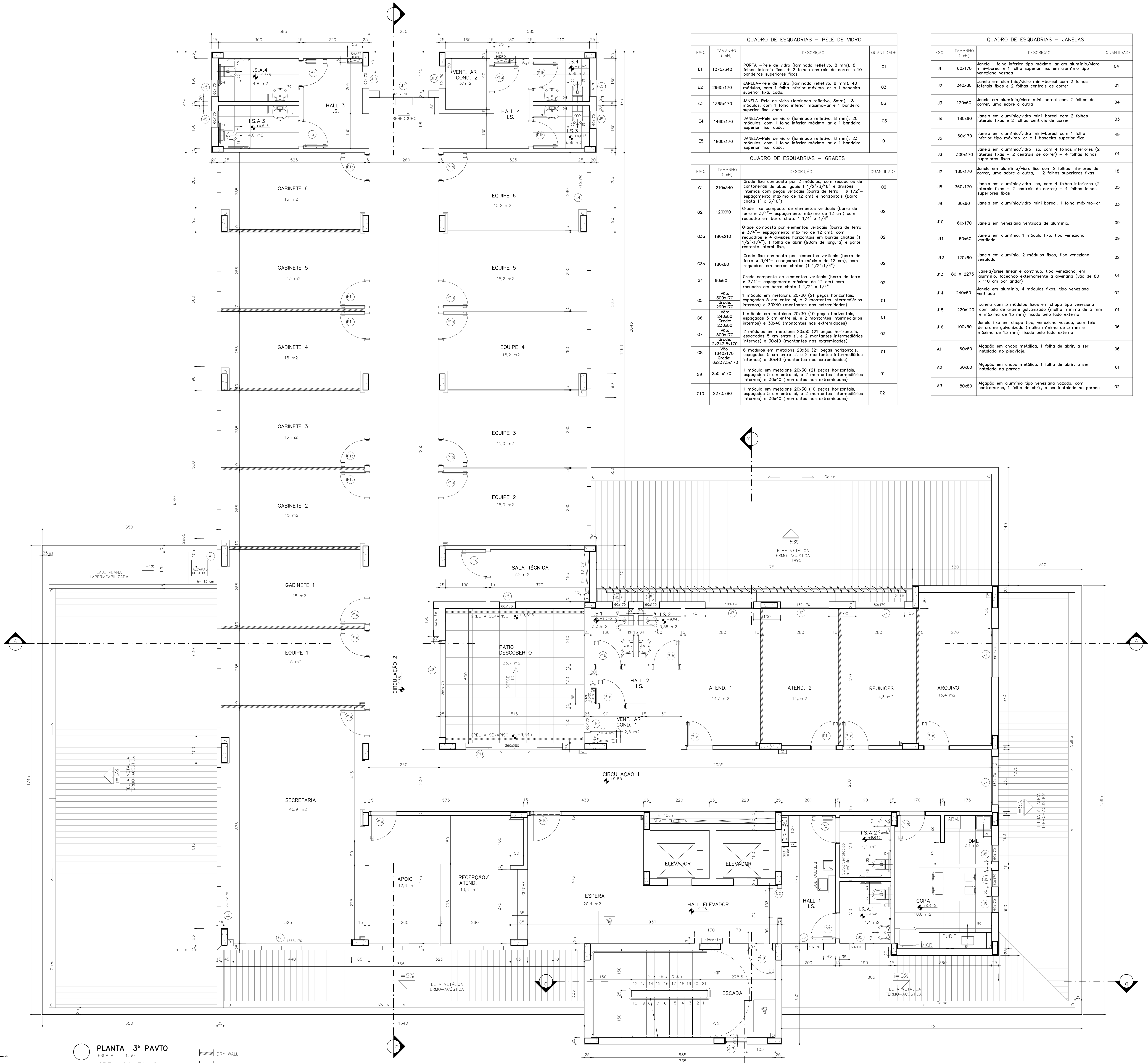
PÁTIO SUBESTAÇÃO
+100

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



COBERTURA SUBESTAÇÃO

EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA	Alessandro	MAIO/21			
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA- PROJETO EXECUTIVO	Alessandra	NOV/20			
TIPO	REV	DESCRIÇÃO	DENSHO	DATA			
REVISÕES							
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES							
ENDERECO: RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº, BAIRORO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES						ÁREA TERRENO: 3.235,71 m²	
						ÁREA CONSTRUÍDA: 3.915,46 m²	
PROPRIETARIO:						CNPJ: 20.971.057/0001-45	
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS							
PROJETO ARQUITETÔNICO							
RESPONSÁVEL TÉCNICO: ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI						CAU: CAU: A23880-5	
CONTEUDO: PLANTA 2ª PAVIMENTO, COBERTURA SUBESTAÇÃO						DATA: MAIO/21 FOLHA: ESCALA: INDICADAS 03/12	

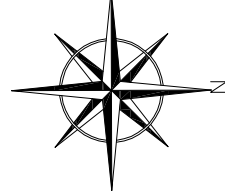


QUADRO DE ESQUADRIAS – PELE DE VIDRO		
ESQ.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO
E1	1075x340	PORTA –Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 8 folhas laterais fixas + 2 folhas centrais de correr e 10 bandeiras superiores fixas.
E2	2965x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 40 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada.
E3	1365x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8mm), 18 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada.
E4	1460x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 20 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada.
E5	1800x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 23 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada.
QUADRO DE ESQUADRIAS – GRADES		
ESQ.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO
G1	210x340	Grade fixa composta por 2 módulos, com requadros de cantoneiras de duas iguais 1 1/2"x3/16" e divisões internas com peças verticais (barra de ferro e 1/2"– espacamento máximo de 12 cm) e horizontais (barra chata 1" x 3/16").
G2	120x60	Grade fixa composta de elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espacamento máximo de 12 cm) com requadro em barra chata 1 1/4" x 1/4".
G3a	180x210	Grade composta por elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espacamento máximo de 12 cm), com requadros e 4 divisões horizontais em barras chatas (1 1/2"x1/4"), 1 folha de abrir (90cm de largura) e parte restante lateral fixa.
G3b	180x60	Grade fixa composta por elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espacamento máximo de 12 cm), com requadros em barras chatas (1 1/2"x1/4").
G4	60x60	Grade composta de elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espacamento máximo de 12 cm) com requadro em barra chata 1 1/2" x 1/4".
G5	Vão: 300x170 Grade: 200x170	1 módulo em metaldens 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades).
G6	Vão: 240x80 Grade: 220x80	1 módulo em metaldens 20x30 (10 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades).
G7	Vão: 500x170 Grade: 2x2x2,5x170	2 módulos em metaldens 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades).
G8	Vão: 1640x170 Grade: 6x23,5x170	6 módulos em metaldens 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades).
G9	250 x170	1 módulo em metaldens 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades).
G10	227,5x80	1 módulo em metaldens 20x30 (10 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades).

QUADRO DE ESQUADRIAS – JANELAS		
ESQ.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO
J1	60x170	Janela 1 folha inferior tipo máximo-ar em alumínio/vidro mini-borel e 1 folha superior fixa em alumínio tipo veneziana vazada.
J2	240x80	Janela em alumínio/vidro mini-borel com 2 folhas laterais fixas e 2 folhas centrais de correr.
J3	120x60	Janela em alumínio/vidro mini-borel com 2 folhas de correr, uma sobre a outra.
J4	180x60	Janela em alumínio/vidro mini-borel com 2 folhas laterais fixas e 2 folhas centrais de correr.
J5	60x170	Janela em alumínio/vidro mini-borel com 1 folha inferior tipo máximo-ar e 1 bandeira superior fixa.
J6	300x170	Janela em alumínio/vidro lisa, com 4 folhas inferiores (2 laterais fixas + 2 centrais de correr) + 4 folhas folhas superiores fixas.
J7	180x170	Janela em alumínio/vidro lisa com 2 folhas inferiores de correr, uma sobre a outra, + 2 folhas superiores fixas.
J8	360x170	Janela em alumínio/vidro lisa, com 4 folhas inferiores (2 laterais fixas + 2 centrais de correr) + 4 folhas folhas superiores fixas.
J9	60x60	Janela em alumínio/vidro mini borel, 1 folha máximo-ar.
J10	60x170	Janela em veneziana ventilada de alumínio.
J11	60x60	Janela em alumínio, 1 módulo fixo, tipo veneziana ventilada.
J12	120x60	Janela em alumínio, 2 módulos fixos, tipo veneziana ventilada.
J13	80 X 2275	Janelas/brises linear e contínuo, tipo veneziana, em alumínio, focando externamente o alvario (vão de 80 x 110 cm por andar).
J14	240x60	Janela em alumínio, 4 módulos fixos, tipo veneziana ventilada.
J15	220x120	Janela com 3 módulos fixos em chapa tipo veneziana com tela de arame galvanizado (malha mínima de 5 mm e máxima de 13 mm) fixada pelo lado externo.
J16	100x50	Janela fixa em chapa tipo, veneziana vazada, com tela de arame galvanizado (malha mínima de 5 mm e máxima de 13 mm) fixada pelo lado externo.
A1	60x60	Alçapão em chapa metálica, 1 folha de abrir, a ser instalado no piso/laje.
A2	60x60	Alçapão em chapa metálica, 1 folha de abrir, a ser instalado na parede.
A3	80x60	Alçapão em alumínio tipo veneziana vazada, com contramarco, 1 folha de abrir, a ser instalado na parede.

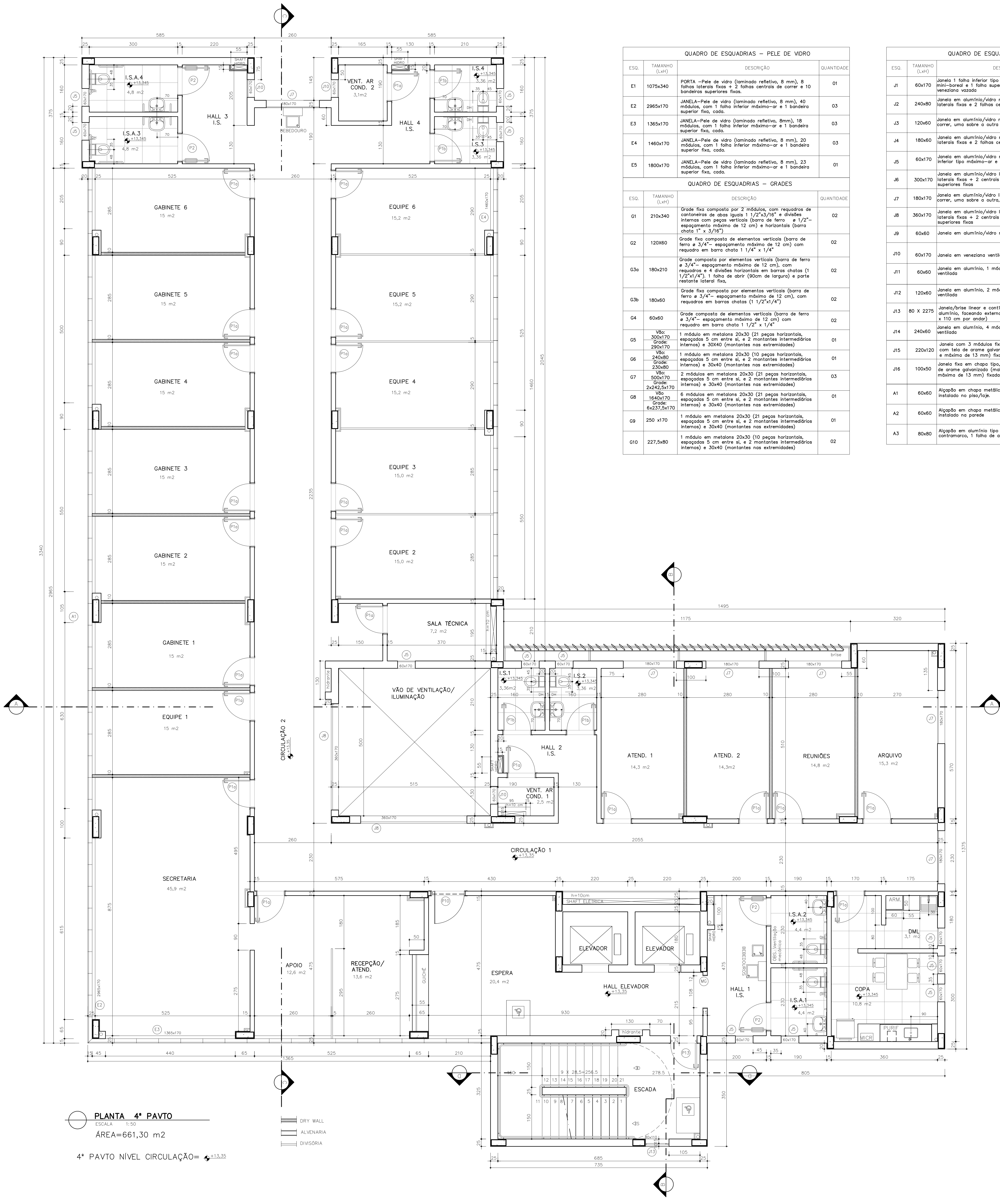
QUADRO DE ESQUADRIAS – PORTAS			
PORTA	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO	QUANT.
P1a	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quina reto de largura 7cm e ferragem inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada.	71
P1b	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quina reto de largura 7cm e ferragem inclusive fechadura tráfego intenso com chave de abertura.	12
P2	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta para acessibilidade, 1 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quina reto com largura de 7cm, com barrado em alumínio escovado nas duas laterais, resiliante e impacto (16x60cm e espessura de 1mm), e ferragem inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de abertura.	16
P3	100x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de correr, com marca de 15cm, alisar quina reto de largura 7cm e ferragem inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada.	02
P4	110x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com requadro 20x100cm para posterior encaixe de vidro incolor laminado e=8mm, com marca de 25cm, alisar quina reto de 10cm, e ferragem inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de entrada.	01
P6a	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana ventilada com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.	04
P6b	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana ventilada (sem marco de granito) ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.	03
P8	90x210	Porta de alumínio com contramarco, tipo veneziana sem laca, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.	03
P9	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana sem laca, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir.	04
P10	110x210	Porta em vidro temperado e=10mm, fechadura em aço inox escovado HDL PV-90-1R AF-1, para 1 folha de abrir para fora, magnetita tipo 1,3, puxador cromado nas duas faces, comprimento 40cm, ferragem tipo Jumbo (Belgo) ou similar e mofo de piso (ref. Dama – modelo B15-758). – Instalado em marca de madeira 18 (cumaru), larg. 10 cm sem letelte com alisar reto em quinas vivas com largura de 10cm.	03
P11	360x280	Porta em alumínio/vidro laminado 8 mm, 2 folhas centrais de correr + 2 folhas laterais fixas (H= 220 cm) e 4 bandeiras superiores fixas.	01
P12	180 X 210	"Porta pronta" tipo prancheta, 2 folhas de abrir, com requadros 20x100cm (em ambas as folhas) para posterior encaixe de vidro incolor laminado e=8mm, com marca de 15cm, alisar quina reto de 10cm, e ferragem inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de entrada e ferragem para porta dupla.	01
P13	90x210	Porta corta-fogo, 1 folha de abrir, com dobradiça de mofo que permite o fechamento automático da porta.	09
P15	180x210	Porta metálica, 2 folhas de abrir, em chapa tipo veneziana (sem furo), com contramarco, requadro de reforço em metalon, fechadura linha serrilhada com chave de entrada, ferragem e ferroto para porta dupla.	02
P16	100x210	Porta em chapa metálica, 1 folha de abrir, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, com controle de acesso.	01
P17	415x250	Portão frontal para acesso de veículos, 1 folha de correr, em tela tipo Nylon 30" de Belgo, com estrutura em metalon, para acionamento automático por controle remoto, com trilho superior e alças reforçadas para codeado.	01
P18	380x250	Portão frontal para acesso de pedestre, 1 folha de correr, em tela tipo Nylon 30" de Belgo, com estrutura em metalon, para acionamento manual, com trilho superior, com alças reforçadas para codeado.	01
P19	630x250	Portão para acesso de veículos, em metalon, 1 folha de correr (larg= 370 cm) + 2 folhas laterais fixas, Acionamento automático por controle remoto e alças reforçadas para codeado.	01
P20	525x250	Portão para acesso de veículos, em metalon, 1 folha de correr (larg=370 cm) +1 folha lateral fixa. Acionamento automático por controle remoto e alças reforçadas para codeado.	01

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																															</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----



PLANTA 3º PAVTO
ESCALA 1:50
ÁREA=661,30m2

— DRY WALL
— ALVENARIA
— DIVISÓRIA



QUADRO DE ESQUADRIAS – PELE DE VIDRO			
ESO.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
E1	1075x340	PORTA –Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 8 folhas laterais fixas + 2 folhas centrais de correr e 10 bandeiras superiores fixas	01
E2	2965x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 40 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada	03
E3	1365x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8mm), 18 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada	03
E4	1460x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 20 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada	03
E5	1800x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 23 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada	01
QUADRO DE ESQUADRIAS – GRADES			
ESO.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
G1	210x340	Grade fixa composta por 2 módulos, com requedros de cantoneiras de abas iguais 1 1/2"x3/16" e divisões internas com peças verticais (barra de ferro = 1/2"– espessamento máximo de 12 cm) e horizontais (barra chata 1" x 3/16")	02
G2	120x60	Grade fixa composta de elementos verticais (barra de ferro = 3/4"– espessamento máximo de 12 cm) com requadro em barra chata 1 1/4" x 1/4"	02
G3a	180x210	Grade composta por elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espessamento máximo de 12 cm), com requedros e 4 divisões horizontais em barras chatas (1 1/2"x1/4"), 1 folha de abrir (90cm de largura) e parte restante lateral fixa	02
G3b	180x60	Grade fixa composta por elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espessamento máximo de 12 cm), com requedros em barras chatas (1 1/2"x1/4")	02
G4	60x60	Grade composta de elementos verticais (barra de ferro e 3/4"– espessamento máximo de 12 cm) com requadro em barra chata 1 1/2" x 1/4"	02
G5	Vão: 300x170 Grade: 2965x170	1 módulo em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)	01
G6	Vão: 240x80 Grade: 230x60	1 módulo em metaleis 20x30 (10 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)	01
G7	Vão: 90x170 Grade: 2x2x2,5x170	2 módulos em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)	03
G8	Vão: 1640x170 Grade: 6x237,5x170	6 módulos em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)	01
G9	250 x170	1 módulo em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)	01
G10	227,5x80	1 módulo em metaleis 20x30 (10 peças horizontais, espaçadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)	02

QUADRO DE ESQUADRIAS – JANELAS			
ESQ.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE
J1	60x170	Janela 1 folha inferior tipo máximo-ar em alumínio/vidro mini-boreal e 1 folha superior fixa em alumínio tipo veneziana vazada	04
J2	240x80	Janela em alumínio/vidro mini-boreal com 2 folhas laterais fixas e 2 folhas centrais de correr	01
J3	120x60	Janela em alumínio/vidro mini-boreal com 2 folhas de correr, uma sobre a outra	04
J4	180x60	Janela em alumínio/vidro mini-boreal com 2 folhas laterais fixas e 2 folhas centrais de correr	03
J5	60x170	Janela em alumínio/vidro mini-boreal com 1 folha inferior tipo máximo-ar e 1 bandeira superior fixa	49
J6	300x170	Janela em alumínio/vidro liso, com 4 folhas inferiores (2 laterais fixas e 2 centrais de correr) + 4 folhas folhas superiores fixas	01
J7	180x170	Janela em alumínio/vidro liso com 2 folhas inferiores de correr, uma sobre a outra, + 2 folhas superiores fixas	18
J8	360x170	Janela em alumínio/vidro liso, com 4 folhas inferiores (2 laterais fixas e 2 centrais de correr) + 4 folhas folhas superiores fixas	05
J9	60x60	Janela em alumínio/vidro mini boreal, 1 folha máximo-ar	03
J10	60x170	Janela em veneziana ventilada de alumínio.	09
J11	60x60	Janela em alumínio, 1 módulo fixo, tipo veneziana ventilada	09
J12	120x60	Janela em alumínio, 2 módulos fixos, tipo veneziana ventilada	02
J13	80 X 2275	Janela/brise linear e contínuo, tipo veneziana, em alumínio, fazendo externamente o alvenário (vão de 80 + 110 cm por andar)	01
J14	240x60	Janela em alumínio, 4 módulos fixos, tipo veneziana ventilada	02
J15	220x120	Janela com 3 módulos fixos em chapa tipo veneziana com tela de arame galvanizado (malha mínima de 5 mm e máxima de 13 mm) fixada pelo lado externo	01
J16	100x50	Janela fixa em chapa tipo, veneziana vazada, com tela de arame galvanizado (malha mínima de 5 mm e máxima de 13 mm) fixada pelo lado externo	06
A1	60x60	Alçapão em chapa metálica, 1 folha de abrir, a ser instalado no piso/floja	06
A2	60x60	Alçapão em chapa metálica, 1 folha de abrir, a ser instalado na parede	01
A3	80x80	Alçapão em alumínio tipo veneziana vazada, com contramarco, 1 folha de abrir, a ser instalado na parede	02

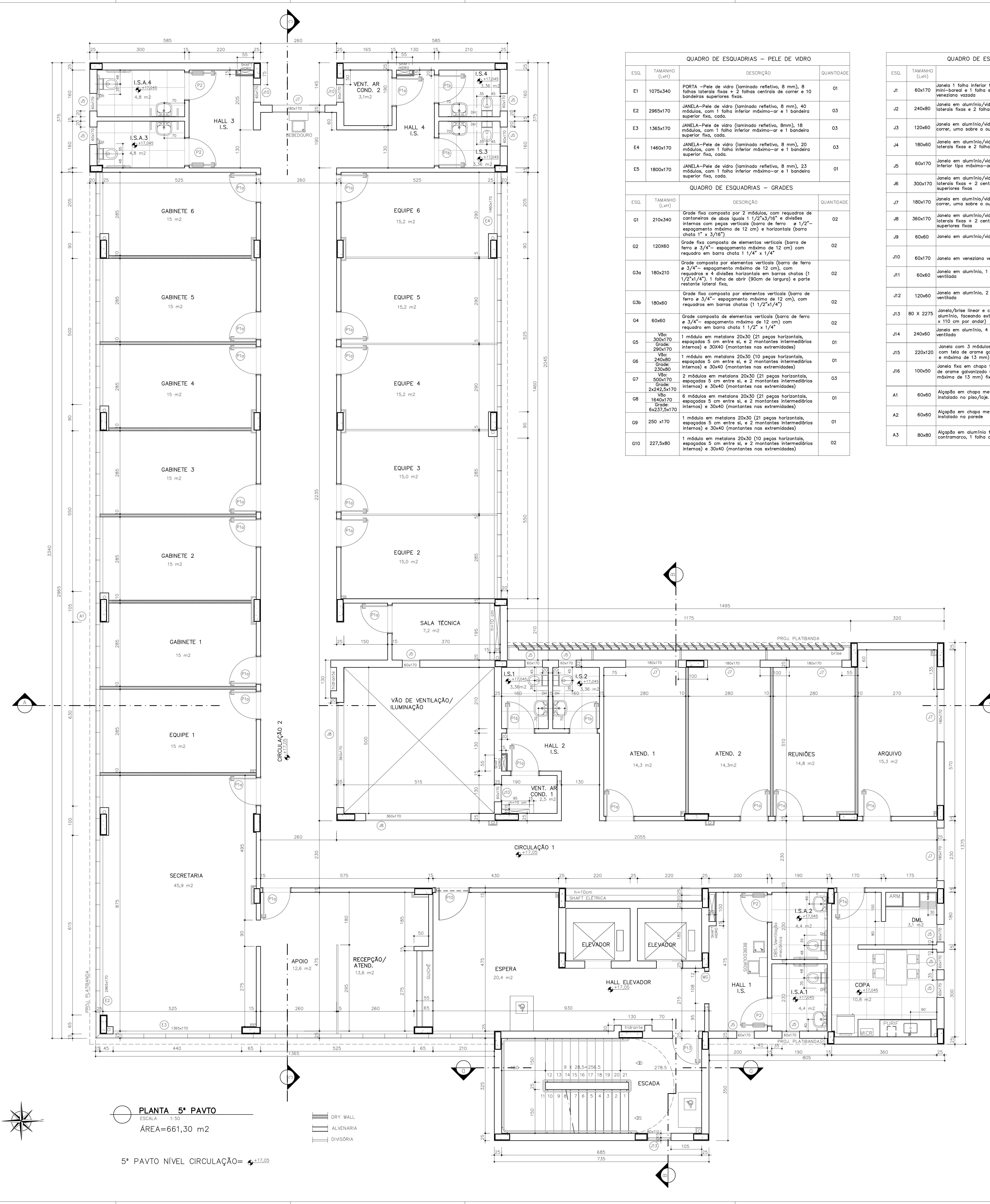
QUADRO DE ESQUADRIAS – PORTAS			
PORTA	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO	QUANT.
P1a	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7m e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada	71
P1b	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7m e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada	12
P2	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta para acessibilidade, 1 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7m, com barrado em alumínio escovado nos dois lados, resiliante a impacto (h=40cm e espessura de 1mm), e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de abertura	16
P3	100x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de correr, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7m e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada	02
P4	110x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com requadro 20x100cm para posterior encaixe de vidro incolor laminado e=6mm, com marca de 15cm, alisar quinta reta de 10cm, e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de entrada	01
P6a	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana ventilada com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir	04
P6b	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana ventilada (sem marco de granito) ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir	03
P8	90x210	Porta de alumínio com contramarco, tipo veneziana sem lacas, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir	03
P9	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana sem lacas, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir. Barra de apoio de alumínio, chapa 18, # 1 1/2" nos dois lados da porta. Prever tranco interno.	04
P10	110x210	Porta em vidro temperado e=10mm, fechadura em aço inox escovado HD, PV-90-1R AJ-L (para 1 folha de abrir para fora, magenta tipo 1-T, puxador cromado nos dois lados, comprimento 40cm, ferragem tipo Jumbo (Belgo) ou similar e mofo de piso (ref. Dornas – modelo B75-750) –Instalada em massa de madeira lã (cunaru) larg. 15 cm sem balente com alisar reto em quinas vivas com largura de 10cm	03
P11	360x280	Porta em alumínio/vidro laminado 8 mm, 2 folhas centrais de correr + 2 folhas laterais fixas (h= 220 cm) e 4 bandeiras superiores fixas	01
P12	180 X 210	"Porta pronta" tipo prancheta, 2 folhas de abrir, com requedros 20x100cm (em ambas as folhas) para posterior encaixe de vidro incolor laminado e=6mm, com marca de 15cm, alisar quinta reta de 10cm, e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de entrada e ferrolo para porta dupla	01
P13	90x210	Porta corta-fogo, 1 folha de abrir, com dobradiça de mala que permite o fechamento automático da porta.	09
P15	180x210	Porta metálica, 2 folhas de abrir, em chapa tipo veneziana (sem furos), com contramarco, requadro de reforço em metalon, fechadura linha serralheiro com chave de entrada, ferragem e ferrolo para porta dupla	02
P16	100x210	Porta em chapa metálica, 1 folha de abrir, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm. Com controle de acesso	01
P17	415x250	Portão frontal para acesso de veículos, 1 folha de correr, em tela tipo "Núcleio 32" do Belgio, com estrutura em metalon, para acionamento automático por controle remoto, com trlho superior e alças reforçadas para cadeado	01
P18	380x250	Portão frontal para acesso de pedestre, 1 folha de correr, em tela tipo "Núcleio 34" do Belgio, com estrutura em metalon, para acionamento manual, com trlho superior, com alças reforçadas para cadeado	01
P19	630x250	Portão para acesso de veículos, em metalon, 1 folha de correr (larg= 370 cm) + 2 folhas laterais fixas. Acionamento automático por controle remoto e alças reforçadas para cadeado	01
P20	525x250	Portão para acesso de veículos, em metalon, 1 folha de correr (larg=370 cm) +1 folha lateral fixa. Acionamento automático por controle remoto e alças reforçadas para cadeado	01

PLANTA 4º PAVTO
ESCALA 1:50
ÁREA=661,30 m2

4º PAVTO NÍVEL CIRCULAÇÃO= +13,35

— DRY WALL
— ALVENARIA
— DIVISÓRIA

EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA		Alessandro MAIO/21
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA- PROJETO EXECUTIVO		Alessandro NOV/20
TIPO	REV	DESCRIÇÃO		DESENHO DATA
REVISÕES				
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES				
ENDEREÇO:		ÁREA TERRENO:		
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº,		3.235,71 m²		
BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES		ÁREA CONSTRUIDA:		
PROPRIETÁRIO:		3.915,46 m²		
		CNPJ:		
		20.971.057/0001-45		
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
PROJETO ARQUITETÔNICO				
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			CAU:	
ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI			CAU: A23880-5	
CONTEÚDO:			DATA:	
PLANTA 4º PAVIMENTO			MAIO/21	
			FOLHA:	
			ESCALA:	
			INDICADAS	
			05/12	



QUADRO DE ESQUADRIAS – PELE DE VIDRO		
ESO.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO
E1	1075x340	PORTA –Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 8 folhas laterais fixas + 2 folhas centrais de correr e 10 bandeiras superiores fixas
E2	2965x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 40 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada
E3	1365x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8mm), 18 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada
E4	1460x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 20 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada
E5	1800x170	JANELA–Pele de vidro (laminado refletivo, 8 mm), 23 módulos, com 1 folha inferior máximo-ar e 1 bandeira superior fixa, cada

QUADRO DE ESQUADRIAS – GRADES		
ESO.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO
G1	210x340	Grade fixa composta por 2 módulos, com requedros de cantoneiras de abas iguais 1 1/2"x3/16" e divisões internas com peças verticais (barra de ferro = 1/2" – espessamento máximo de 12 cm) e horizontais (barra chata 1" x 3/16")
G2	120X60	Grade fixa composta de elementos verticais (barra de ferro = 3/4" – espessamento máximo de 12 cm) com requadro em barra chata 1 1/4" x 1/4"
G3a	180x210	Grade composta por elementos verticais (barra de ferro = 3/4" – espessamento máximo de 12 cm), com requedros = 4 divisões horizontais em barras chatas (1 1/2"x1/4"), 1 folha de abrir (90cm de largura) e parte restante lateral fixa
G3b	180x60	Grade fixa composta por elementos verticais (barra de ferro = 3/4" – espessamento máximo de 12 cm), com requedros em barras chatas (1 1/2"x1/4")
G4	60x60	Grade composta de elementos verticais (barra de ferro = 3/4" – espessamento máximo de 12 cm) com requadro em barra chata 1 1/2" x 1/4"
G5	Vão: 300x170 Grade: 2965x170	1 módulo em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espessadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)
G6	Vão: 240x80 Grade: 230x60	1 módulo em metaleis 20x30 (10 peças horizontais, espessadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)
G7	Vão: 90x170 Grade: 2x2x2,5x170	2 módulos em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espessadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)
G8	Vão: 1640x170 Grade: 6x237,5x170	6 módulos em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espessadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)
G9	250 x170	1 módulo em metaleis 20x30 (21 peças horizontais, espessadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)
G10	227,5x80	1 módulo em metaleis 20x30 (10 peças horizontais, espessadas 5 cm entre si, e 2 montantes intermediários internos) e 30x40 (montantes nas extremidades)

QUADRO DE ESQUADRIAS – JANELAS		
ESO.	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO
J1	60x170	Janela 1 folha inferior tipo máximo-ar em alumínio/Vidro mini-borel e 1 folha superior fixa em alumínio tipo veneziana vazada
J2	240x80	Janela em alumínio/Vidro mini-borel com 2 folhas laterais fixas e 2 folhas centrais de correr
J3	120x60	Janela em alumínio/Vidro mini-borel com 2 folhas de correr, uma sobre a outra
J4	180x60	Janela em alumínio/Vidro mini-borel com 2 folhas laterais fixas e 2 folhas centrais de correr
J5	60x170	Janela em alumínio/Vidro mini-borel com 1 folha inferior tipo máximo-ar e 1 bandeira superior fixa
J6	300x170	Janela em alumínio/Vidro liso, com 4 folhas inferiores (2 laterais fixas + 2 centrais de correr) + 4 folhas folhas superiores fixas
J7	180x170	Janela em alumínio/Vidro liso com 2 folhas inferiores de correr, uma sobre a outra, + 2 folhas superiores fixas
J8	360x170	Janela em alumínio/Vidro liso, com 4 folhas inferiores (2 laterais fixas + 2 centrais de correr) + 4 folhas folhas superiores fixas
J9	60x60	Janela em alumínio/Vidro mini borel, 1 folha máximo-ar
J10	60x170	Janela em veneziana ventilada de alumínio.
J11	60x60	Janela em alumínio, 1 módulo fixo, tipo veneziana ventilada
J12	120x60	Janela em alumínio, 2 módulos fixos, tipo veneziana ventilada
J13	80 X 2275	Janela/brise linear e contínua, tipo veneziana, em alumínio, fazendo externamente o alvenário (vão de 80 x 110 cm por andar)
J14	240x60	Janela em alumínio, 4 módulos fixos, tipo veneziana ventilada
J15	220x120	Janela com 3 módulos fixos em chapa tipo veneziana com tela de arame galvanizado (malha mínima de 5 mm e máxima de 13 mm) fixada pelo lado externo
J16	100x50	Janela fixa em chapa tipo, veneziana vazada, com tela de arame galvanizado (malha mínima de 5 mm e máxima de 13 mm) fixada pelo lado externo
A1	60x60	Alçapão em chapa metálica, 1 folha de abrir, a ser instalado no piso/floja
A2	60x60	Alçapão em chapa metálica, 1 folha de abrir, a ser instalado na parede
A3	80x80	Alçapão em alumínio tipo veneziana vazada, com contramarco, 1 folha de abrir, a ser instalado na parede

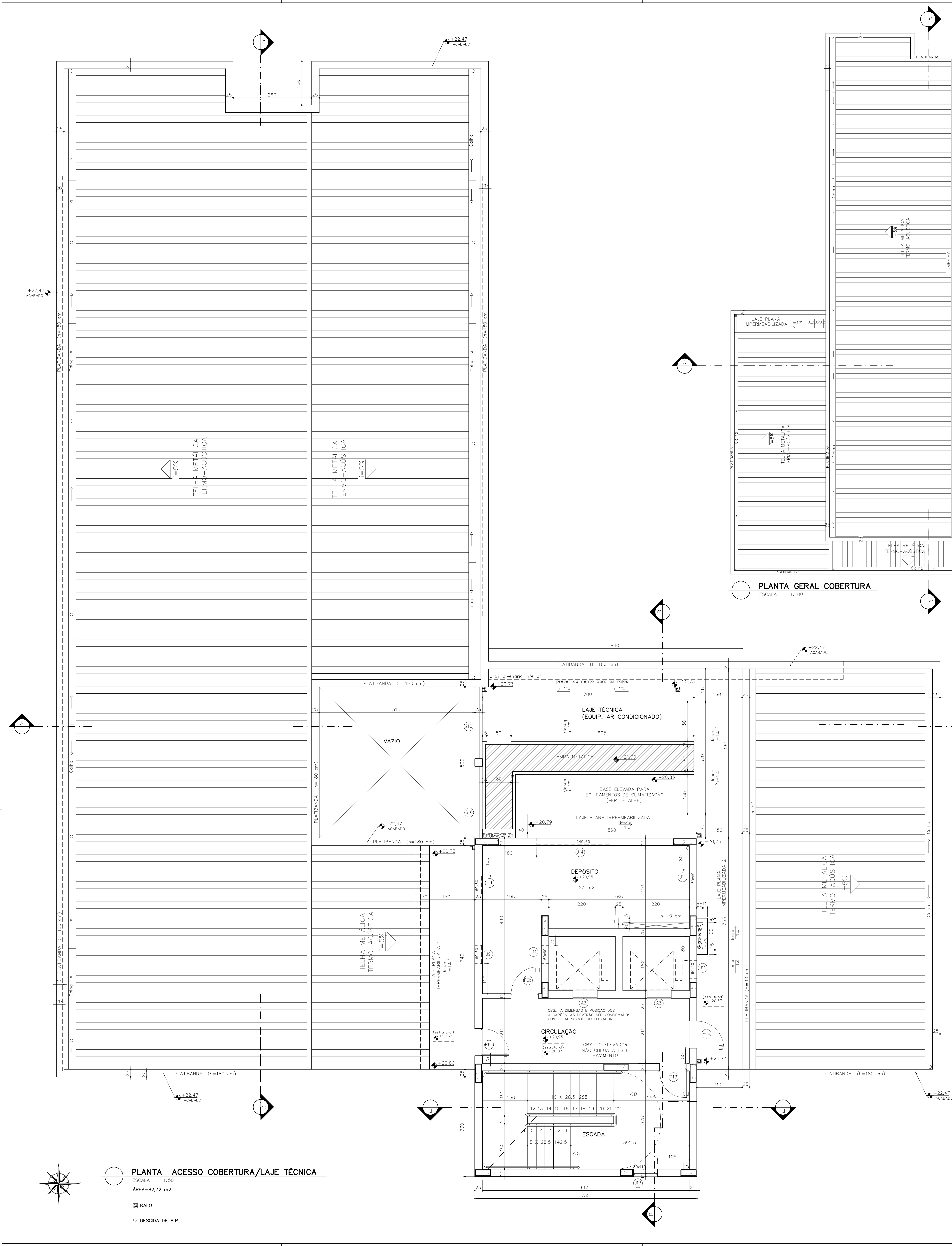
QUADRO DE ESQUADRIAS – PORTAS			
PORTA	TAMANHO (LxH)	DESCRIÇÃO	QUANT.
P1a	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7cm e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada	71
P1b	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7cm e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada	12
P2	90x210	Porta "pronta" tipo prancheta para acessibilidade, 1 folha de abrir, com marca de 15cm, alisar quinta reta com largura de 7cm, com borrado em alumínio escovado nos dois lados, resiliante a impacto (H=40cm e espessura de 1mm), e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de abertura	16
P3	100x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de correr, com marca de 15cm, alisar quinta reta de largura 7cm e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso com chave de entrada	02
P4	110x210	Porta "pronta" tipo prancheta, 01 folha de abrir, com requadro 20x100cm para posterior encaixe de vidro isolar laminado «««mm», com marca de 15cm, alisar quinta reta de 10cm, e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de entrada	01
P6a	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana ventilada com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir	04
P6b	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana ventilada (sem marco de granito) ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir	03
P8	90x210	Porta de alumínio com contramarco, tipo veneziana sem lacas, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir	03
P9	90x210	Porta de alumínio, com contramarco, tipo veneziana sem lacas, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm, ferragem e fechadura com chave de entrada cromadas – Uma folha de abrir. Barra de apoio de alumínio, chapa 18, # 1 1/2" nos dois lados da porta. Prever tranco interno.	04
P10	110x210	Porta em vidro temperado «««mm, fechadura em aço inox escovado HDL PV-90-1R AJ-L (para 1 folha de abrir para fora, magenta tipo 1.7, puxador cromado nos dois lados, comprimento 40cm, ferragem tipo Jumbo (Belgi) ou similar e mofo de piso (ref. Dornas – modelo B75-750) –Instalada em massa de madeira lã (cunaru) larg. 15 cm sem balente com alisar reto em quintas vivas com largura de 10cm	03
P11	360x280	Porta em alumínio/Vidro laminado 8 mm, 2 folhas centrais de correr + 2 folhas laterais fixas (H= 220 cm) e 4 bandeiras superiores fixas	01
P12	180 X 210	"Porta pronta" tipo prancheta, 2 folhas de abrir, com requedros 20x100cm (em ambas as folhas) para posterior encaixe de vidro isolar laminado «««mm», com marca de 15cm, alisar quinta reta de 10cm, e ferragem, inclusive fechadura tráfego intenso, com chave de entrada e ferroho para porta dupla	01
P13	90x210	Porta corta-fogo, 1 folha de abrir, com dobradiça de mala que permite o fechamento automático da porta.	09
P15	180x210	Porta metálica, 2 folhas de abrir, em chapa tipo veneziana (sem furos), com contramarco, requadro de reforço em metalon, fechadura linha serralheiro com chave de entrada, ferragem e ferroho para porta dupla	02
P16	100x210	Porta em chapa metálica, 1 folha de abrir, com marco em granito Cinza Corumbá, excedendo a espessura da parede em 1cm. Com controle de acesso	01
P17	415x250	Portão frontal para acesso de veículos, 1 folha de correr, em tela tipo "Núcleio 32" do Belgio, com estrutura em metalon, para acionamento automático por controle remoto, com trlho superior e alças reforçadas para cadeado	01
P18	380x250	Portão frontal para acesso de pedestre, 1 folha de correr, em tela tipo "Núcleio 34" do Belgio, com estrutura em metalon, para acionamento manual, com trlho superior, com alças reforçadas para cadeado.	01
P19	630x250	Portão para acesso de veículos, em metalon, 1 folha de correr (larg= 370 cm) + 2 folhas laterais fixas. Acionamento automático por controle remoto e alças reforçadas para cadeado	01
P20	525x250	Portão para acesso de veículos, em metalon, 1 folha de correr (larg=370 cm) +1 folha lateral fixa. Acionamento automático por controle remoto e alças reforçadas para cadeado	01

PLANTA 5º PAVTO
ESCALA 1:50
ÁREA=661,30 m2

5º PAVTO NÍVEL CIRCULAÇÃO= +112,05

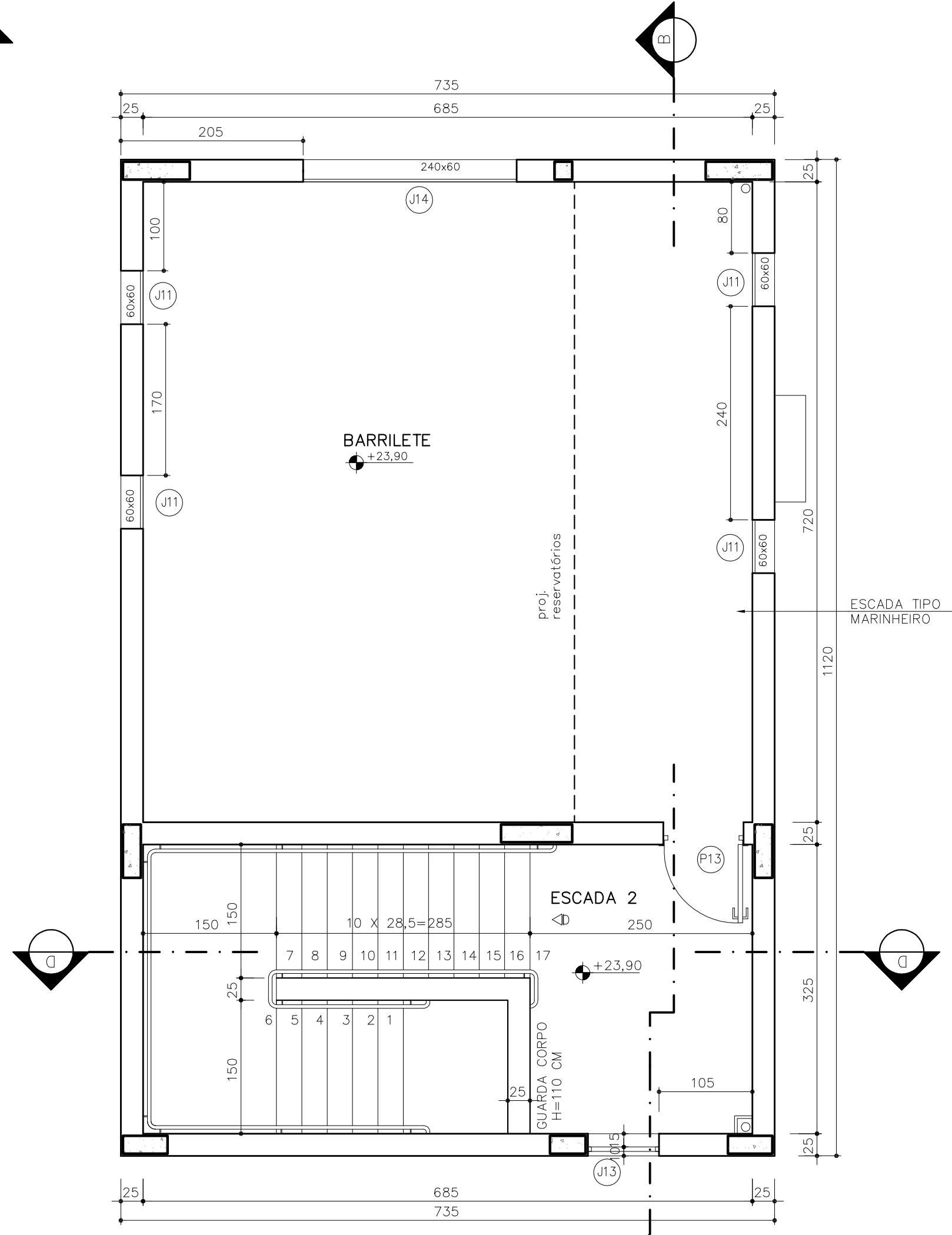
DRY WALL
ALVENARIA
DIVISÓRIA

EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA	Alessandro	MAIO/21
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA – PROJETO EXECUTIVO	Alessandra	NOV/20
TIPO	REV	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA
REVISÕES				
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES				
ENDEREÇO:			ÁREA TERRENO:	
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/N*,			3.235,71 m²	
BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES			ÁREA CONSTRUIDA:	
PROPRIETÁRIO:			3.915,46 m²	
CNPJ:			20.971.057/0001-45	
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
PROJETO ARQUITETÔNICO				
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			CAU:	
ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI			CAU: A23880-5	
CONTEÚDO:			DATA:	
PLANTA 5ª PAVIMENTO			MAIO/21	
			FOLHA:	
			ESCALA:	
			INDICADAS	
			06/12	



PLANTA GERAL COBERTURA

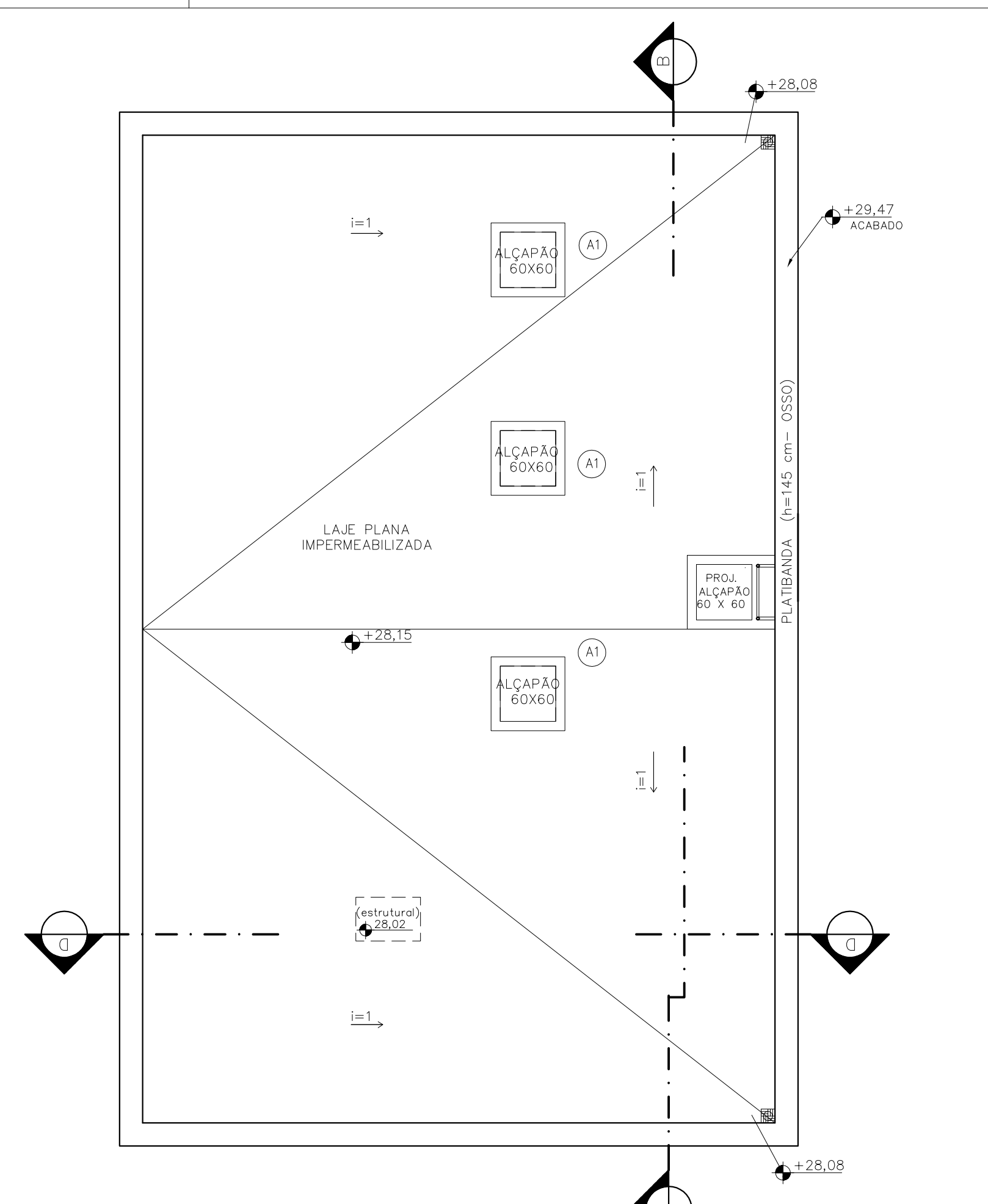
ESCALA 1:100



PLANTA BARRILETE

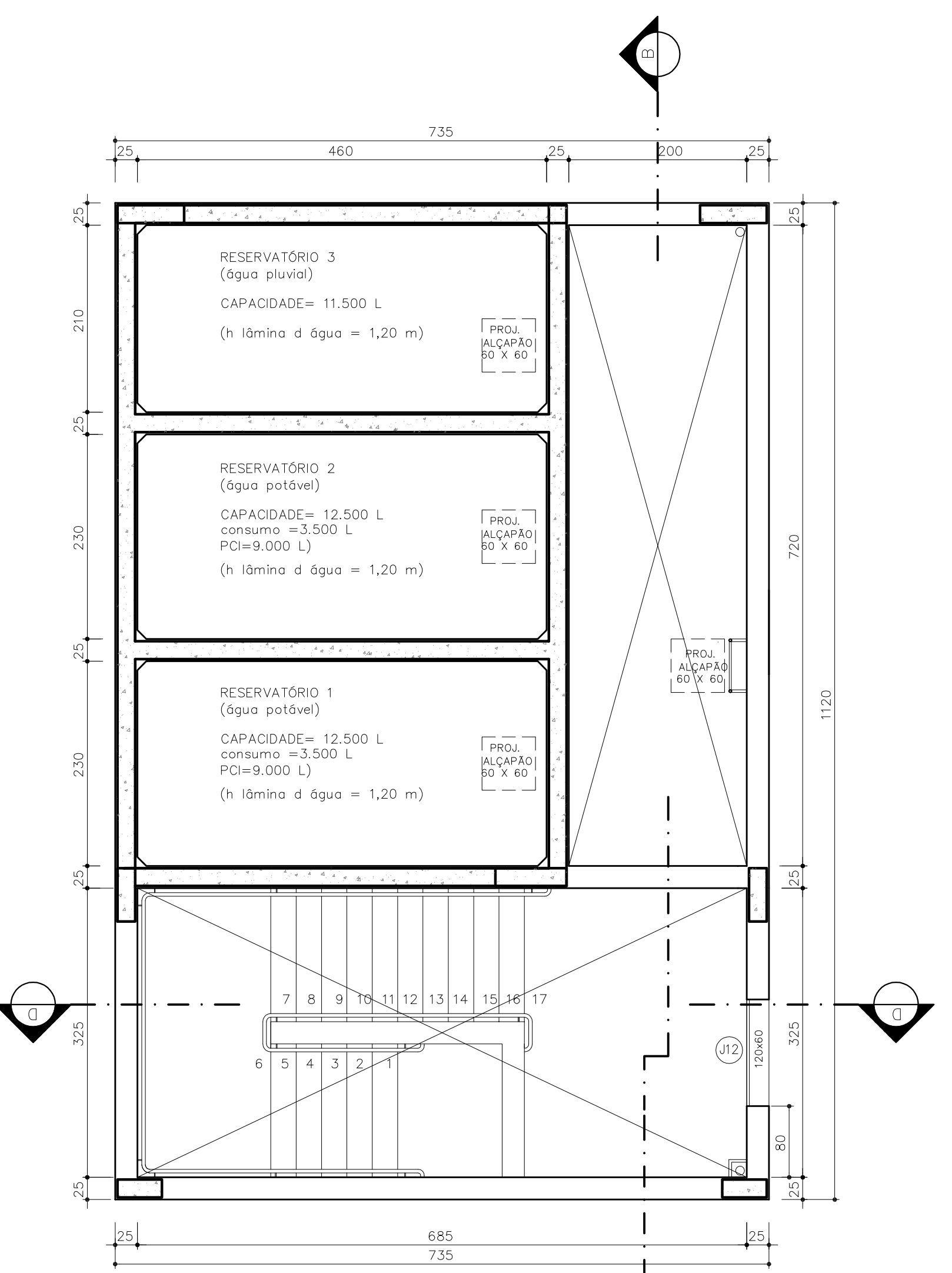
ESCALA 1:50

AREA=82,32 m²



PLANTA COBERTURA CAIXA D'ÁGUA

ESCALA 1:50



PLANTA CAIXA D'ÁGUA

ESCALA 1:50

																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																								</
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	----

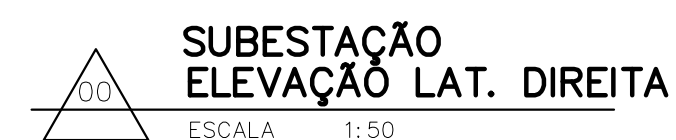
PLANTA ACESSO COBERTURA/LAJE TÉCNICA

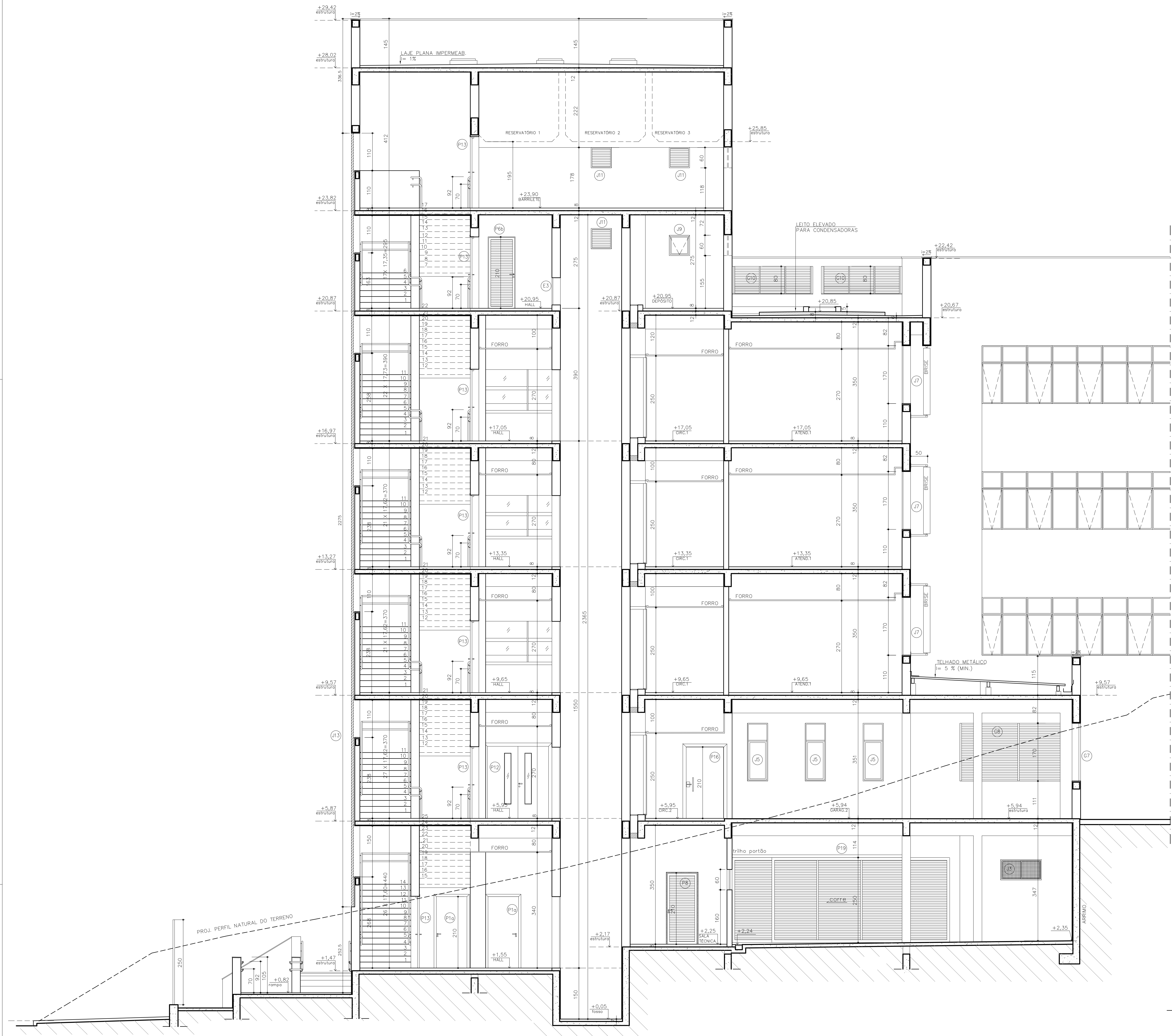
ESCALA 1:50

AREA=82,32 m²

RAIO

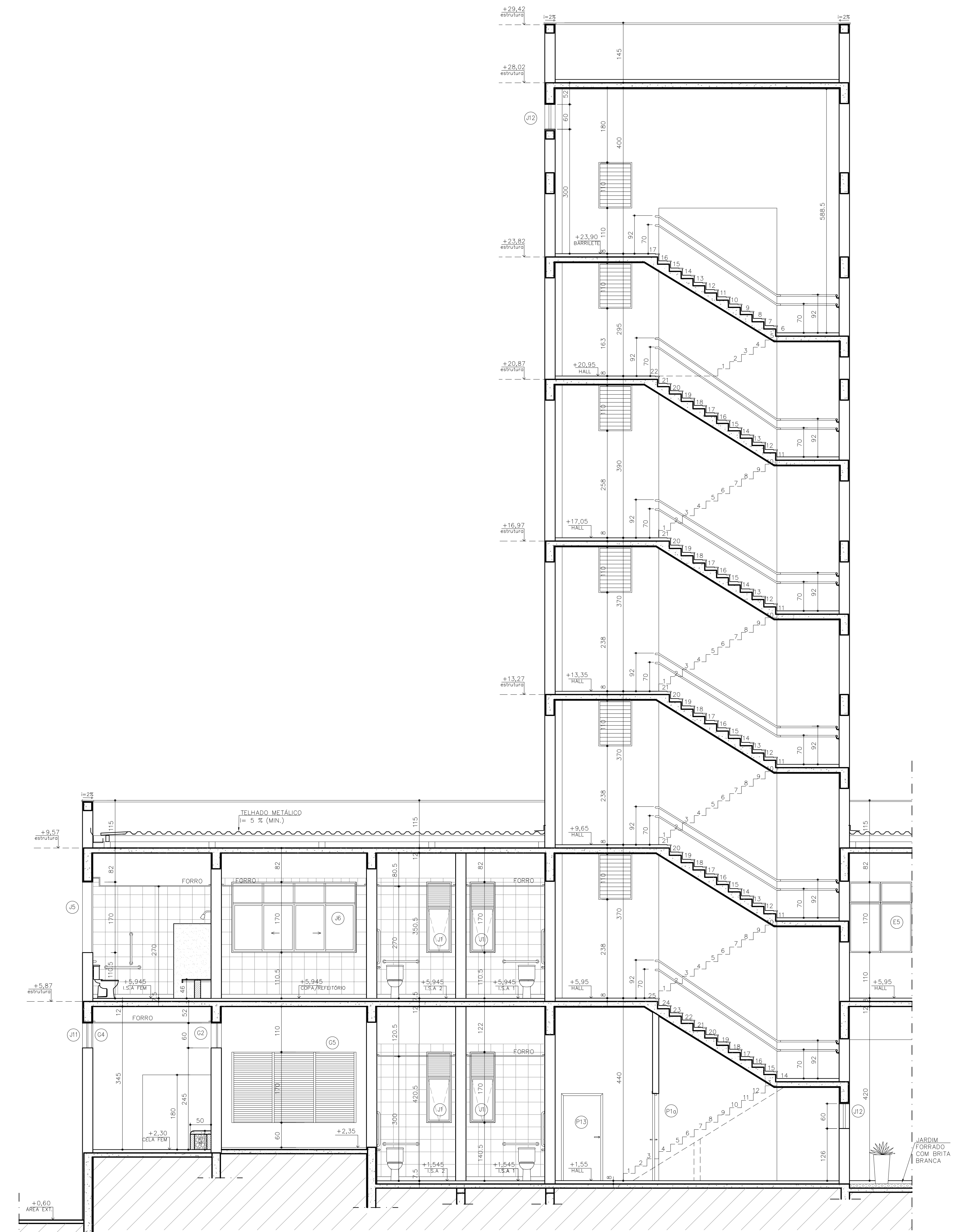
DESCIDA DE A.P.

AO



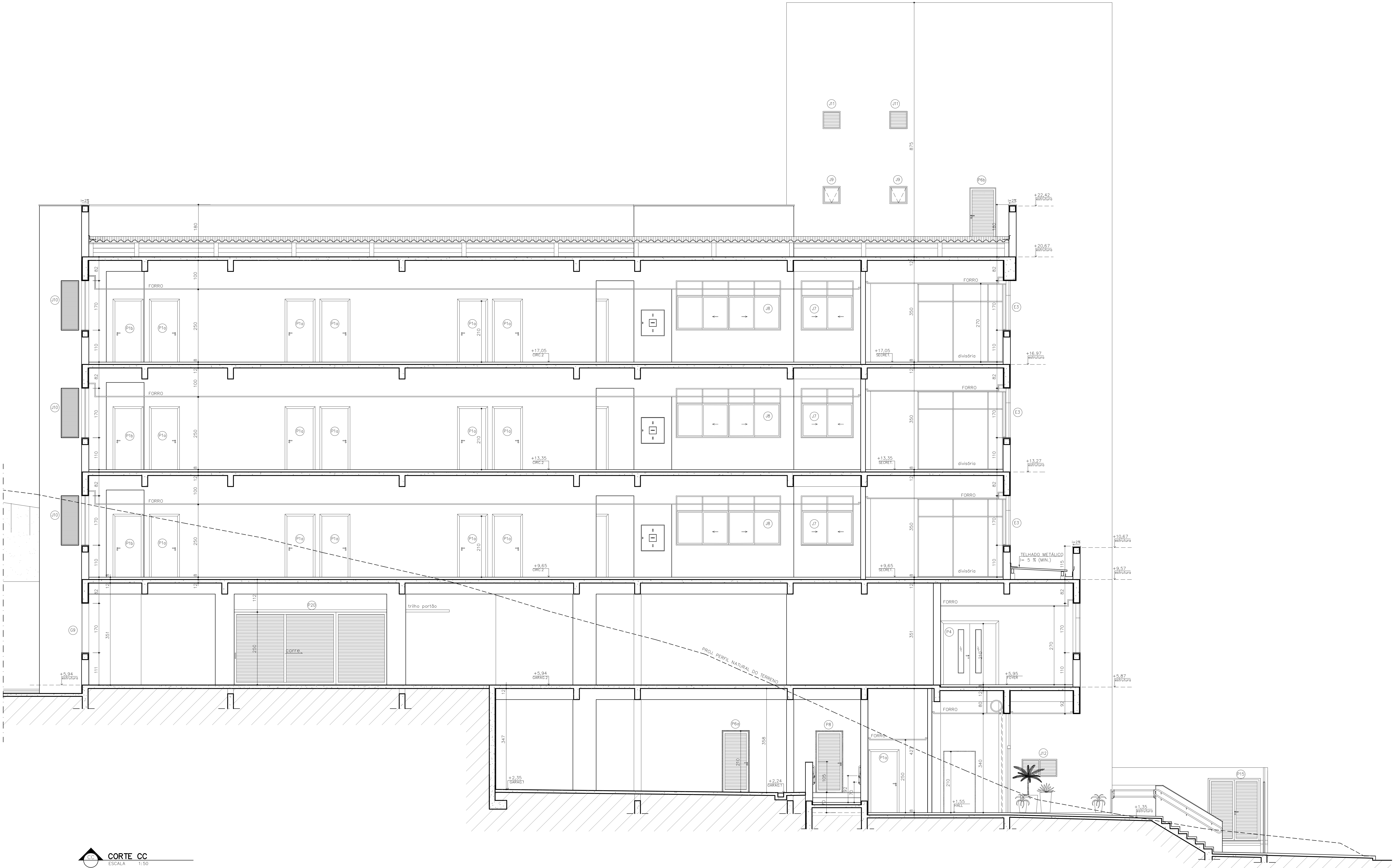
CORTE BB
ESCALA 1:30

— DRY WALL
— ALVENARIA
— DIVISÓRIA



CORTE DD
ESCALA 1:30

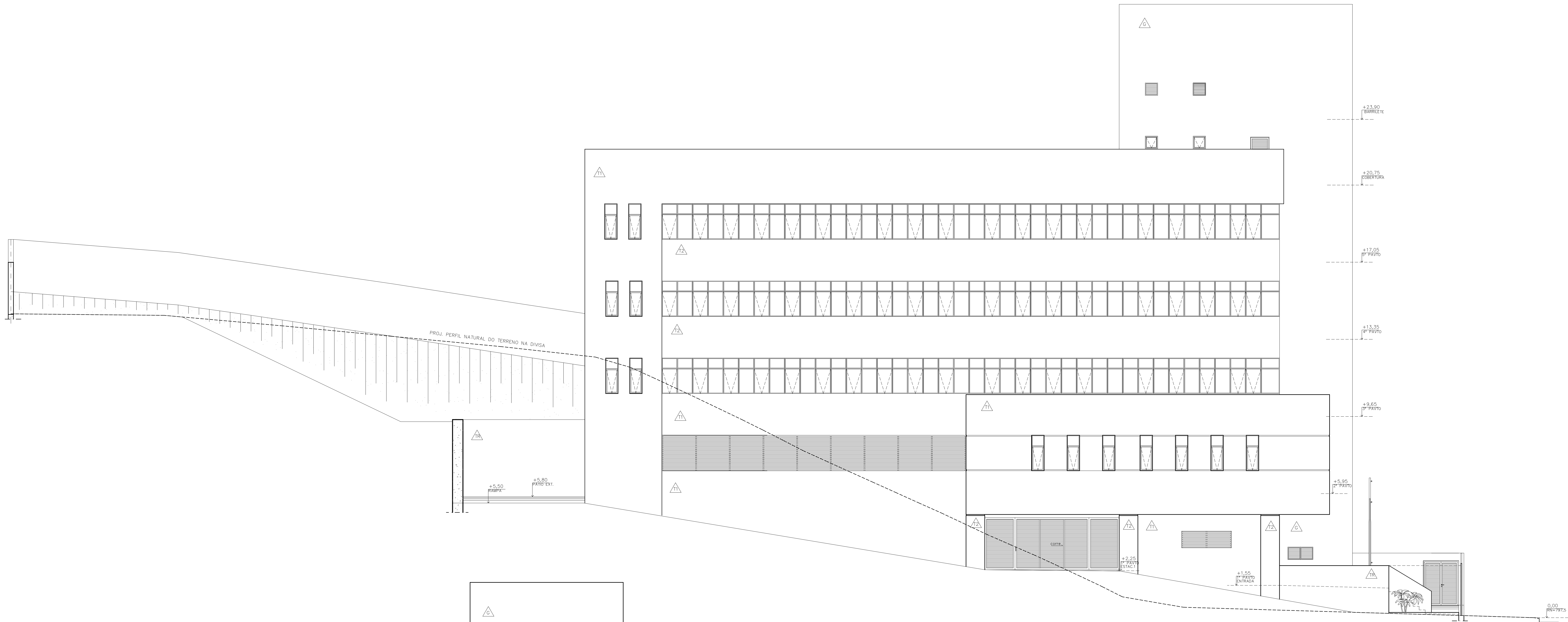
EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA	Alessandra	MAIO/21	
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA- PROJETO EXECUTIVO	Alessandra	NOV/20	
TIPO	REV	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA	
REVISÕES					
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS					
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES					
ENDEREÇO:			ÁREA TERRENO:		
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº,			3.235,71 m²		
BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES			ÁREA CONSTRUÍDA:		
PROPRIETÁRIO:			3.915,46 m²		
CNPJ:			20.971.057/0001-45		
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS					
PROJETO ARQUITETÔNICO					
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			CAU:		
ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI			CAU: A23880-5		
CONTEÚDO:			DATA:		
CORTE BB, CORTE DD			MAIO/21		FOLHA:
			ESCALA:		09/12
			INDICADAS		



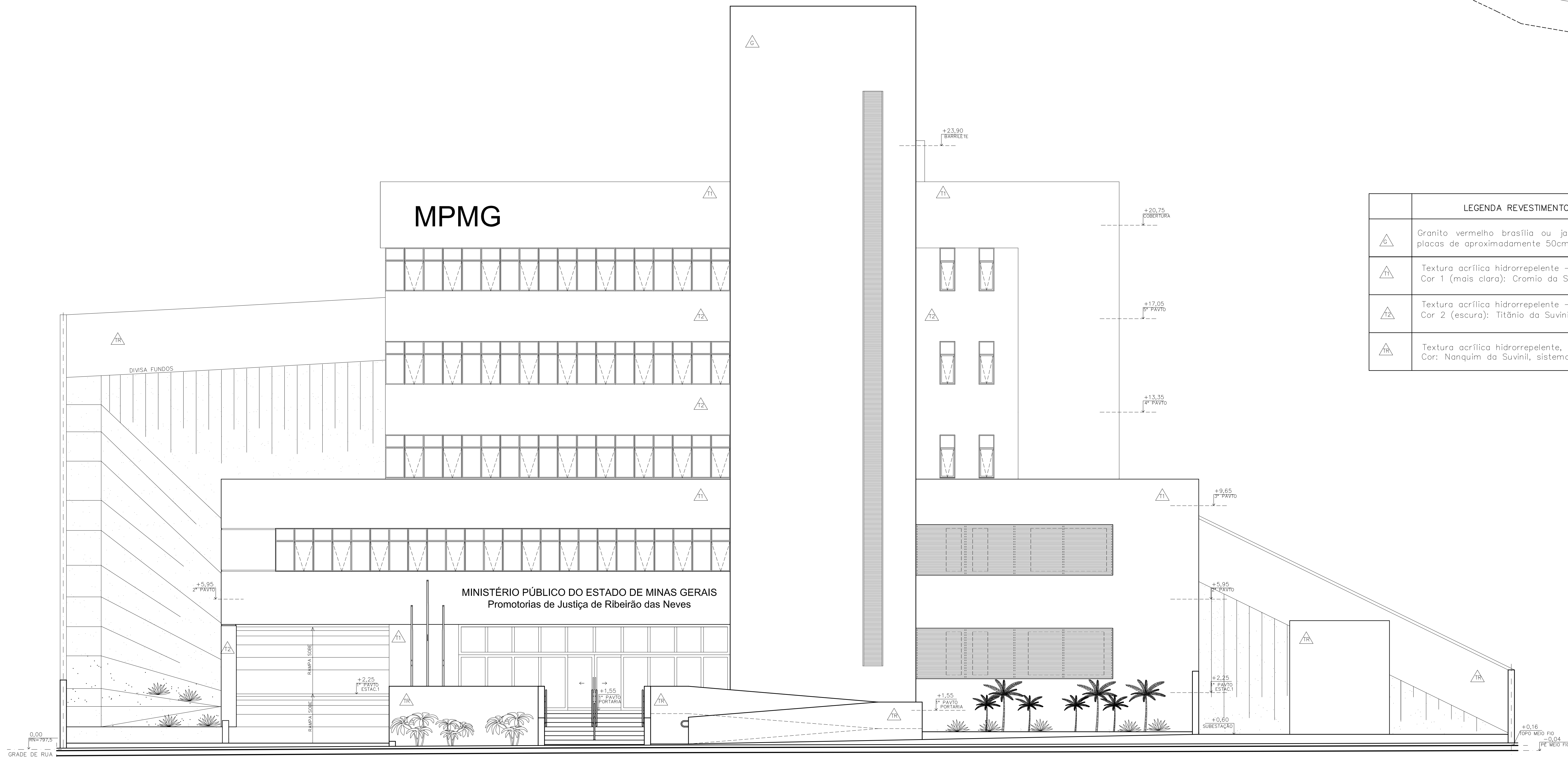
CORTE CC
ESCALA 1:50

- DRY WALL
- ALVENARIA
- DIVISÓRIA

EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA	Alessandro	MAIO/21	
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA- PROJETO EXECUTIVO	Alessandro	NOV/20	
TIPO	REV	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA	
REVISÕES					
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS					
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES					
ENDEREÇO:			ÁREA TERRENO:		
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº,			3.235,71 m²		
BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES			ÁREA CONSTRUIDA:		
			3.915,46 m²		
PROPRIETÁRIO:			CNPJ:		
			20.971.057/0001-45		
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS					
PROJETO ARQUITETÔNICO					
RESPONSÁVEL TÉCNICO:				CAU:	
ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI				CAU: A23880-5	
CONTEÚDO:				DATA:	FOLHA:
CORTE CC				MAIO/21	10/12
				ESCALA:	INDICADAS



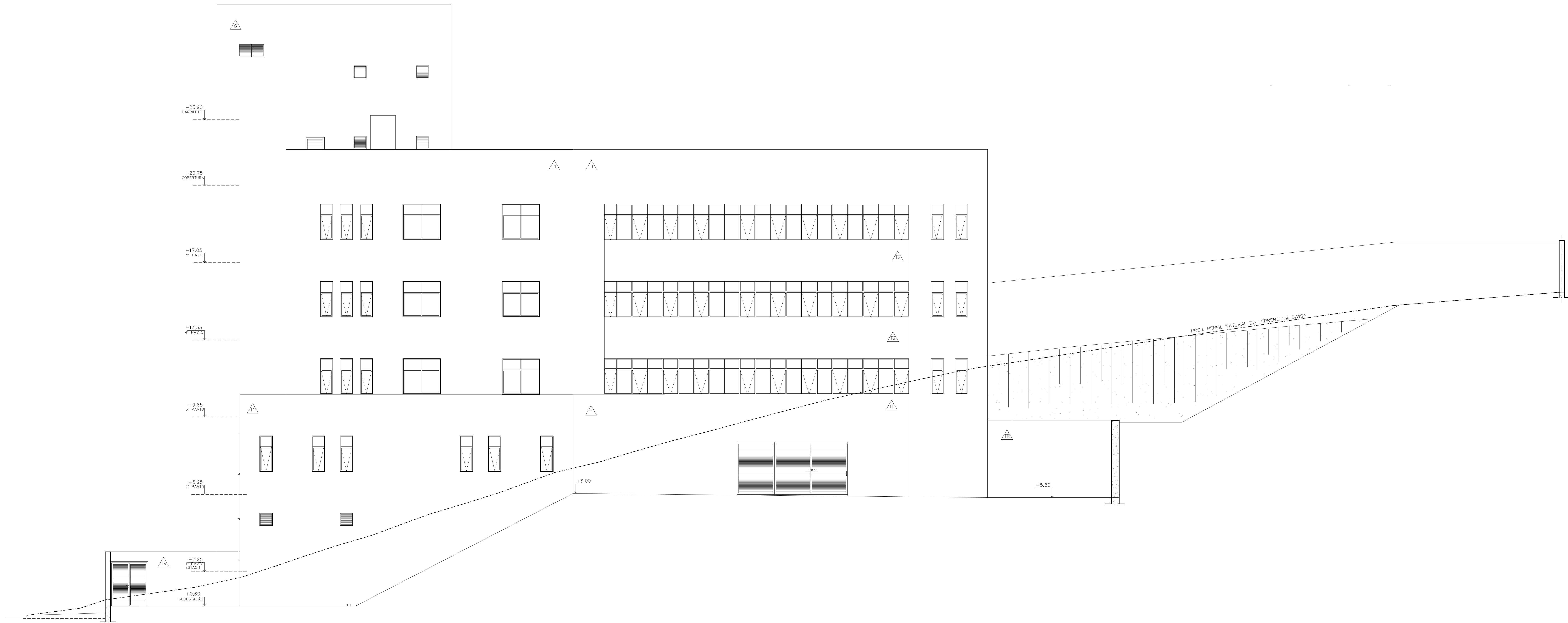
ELEVÇÃO LATERAL ESQUERDA
ESCALA 1:75



ELEVÇÃO FRONTAL
ESCALA 1:75

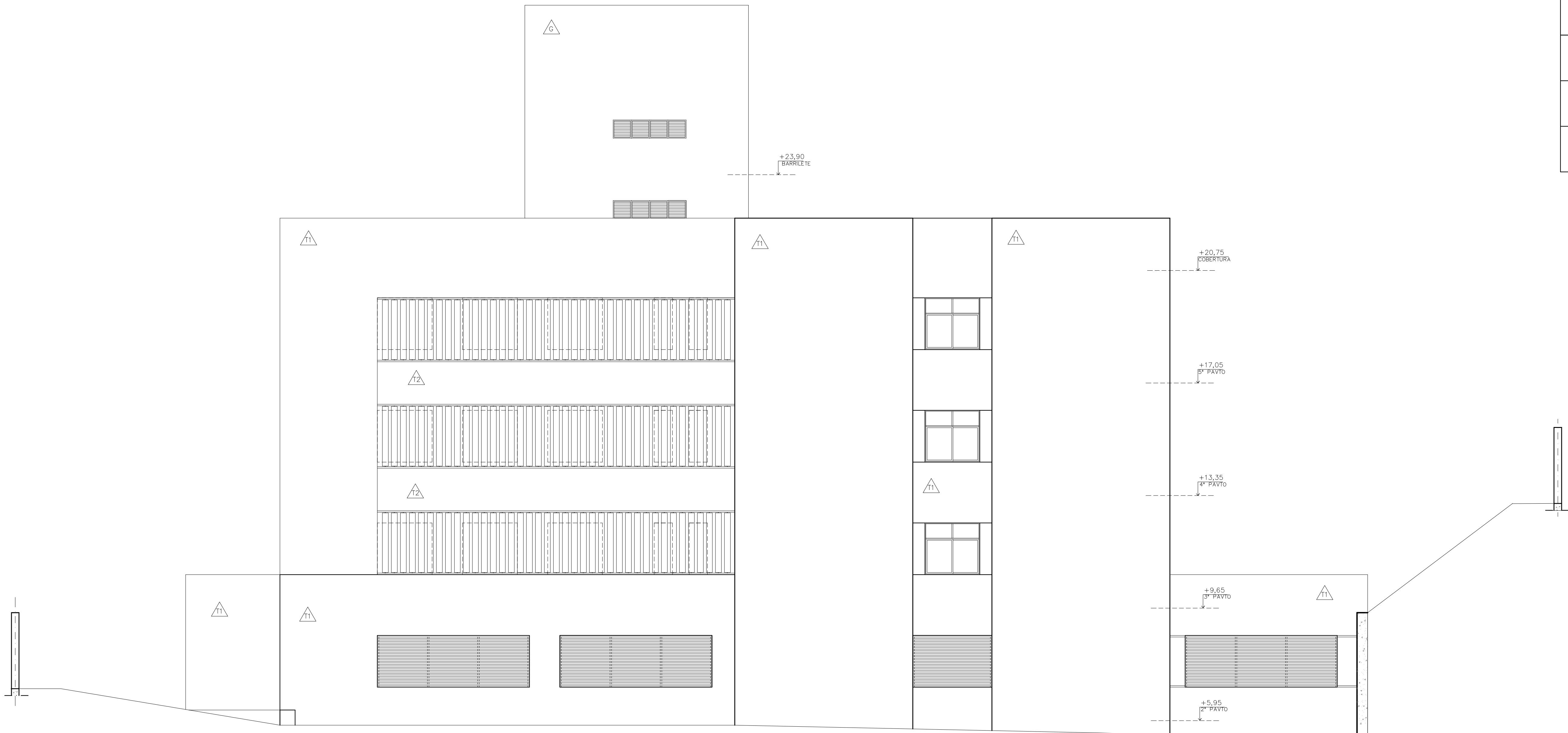
LEGENDA REVESTIMENTOS FACHADA	
	Granito vermelho brasileiro ou jacarandá vinho (overlaid) - placas de aproximadamente 50cm x 60cm (a paginar)
	Textura acrílica hidrorrepelente - Tipo grafatto Cor 1 (mais clara): Cromio da Suvinil, sistema self-color
	Textura acrílica hidrorrepelente - Tipo grafatto Cor 2 (escura): Titônio da Suvinil, sistema self-color
	Textura acrílica hidrorrepelente, aplicação com rolo Cor: Nanquim da Suvinil, sistema self-color

EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA	Alessandro	MAIO/21
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA- PROJETO EXECUTIVO	Alessandro	NOV/20
TIPG	REV	DESCRIÇÃO	DESENHO	DATA
REVISÕES				
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES				
ENDEREÇO:			ÁREA TERRENO:	
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/N*,			3.235,71 m²	
BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES			ÁREA CONSTRUIDA:	
PROPRIETÁRIO:			3.915,46 m²	
CNPJ:			20.971.057/0001-45	
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS				
PROJETO ARQUITETÔNICO				
RESPONSÁVEL TÉCNICO:			CAU:	
ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI			CAU: A23880-5	
CONTEÚDO:			DATA:	
ELEVÇÃO FRONTAL, ELEVÇÃO LATERAL ESQUERDA			MAIO/21	
			FOLHA:	
			11/12	



ELEVAÇÃO LATERAL DIREITA
ESCALA 1:75

LEGENDA REVESTIMENTOS FACHADA	
	Granito vermelho brasileiro ou jacarandá vinho (avermelhado) – placas de aproximadamente 50cm x 60cm (a pagar)
	Textura acrílica hidrorrepelente – Tipo gratiato Cor 1 (mais clara): Cramio da Suvini, sistema self-color
	Textura acrílica hidrorrepelente – Tipo gratiato Cor 2 (escura): Titânio da Suvini, sistema self-color
	Textura acrílica hidrorrepelente, aplicação com rolo Cor: Nanquim da Suvini, sistema self-color



ELEVAÇÃO POSTERIOR
ESCALA 1:75

EXE	01	2a PUBL. LICITAÇÃO OBRA		Alessandro	MAIO/21
EXE	00	1a PUBL. LICITAÇÃO OBRA- PROJETO EXECUTIVO		Alessandro	NOV/20
TIPO	REV	DESCRIÇÃO		DESENHO	DATA
REVISÕES					
MINISTÉRIO PÚBLICO DO ESTADO DE MINAS GERAIS					
SEDE DAS PROMOTORIAS DE JUSTIÇA DA COMARCA DE RIBEIRÃO DAS NEVES					
ENDEREÇO:				ÁREA TERRENO:	
RUA VERA LÚCIA DE OLIVEIRA ANDRADE S/Nº,				3.235,71 m²	
BAIRRO VILA ESPLANADA, RIBEIRÃO DAS NEVES				ÁREA CONSTRUIDA:	
				3.915,46 m²	
PROPRIETÁRIO:				CNPJ:	
				20.971.057/0001-45	
PROCURADORIA GERAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS					
PROJETO ARQUITETÔNICO					
RESPONSÁVEL TÉCNICO:				CAU:	
ALESSANDRA DRUMMOND DE FIGUEIREDO ROSSI				CAU: A23880-5	
CONTEÚDO:				DATA:	FOLHA:
ELEVAÇÃO POSTERIOR, ELEVAÇÃO LATERAL DIREITA				MAIO/21	12/12
				ESCALA:	INDICADAS