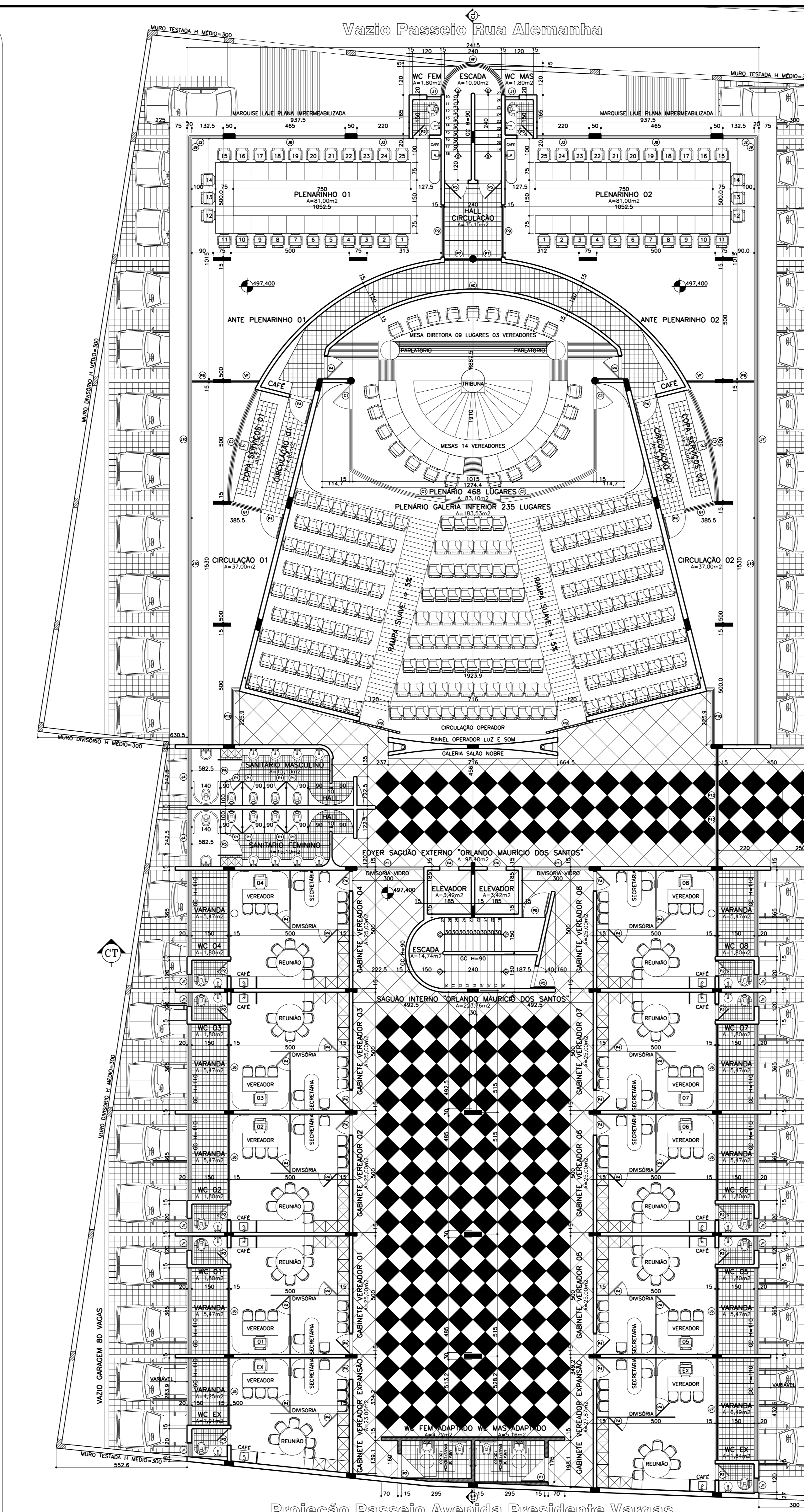
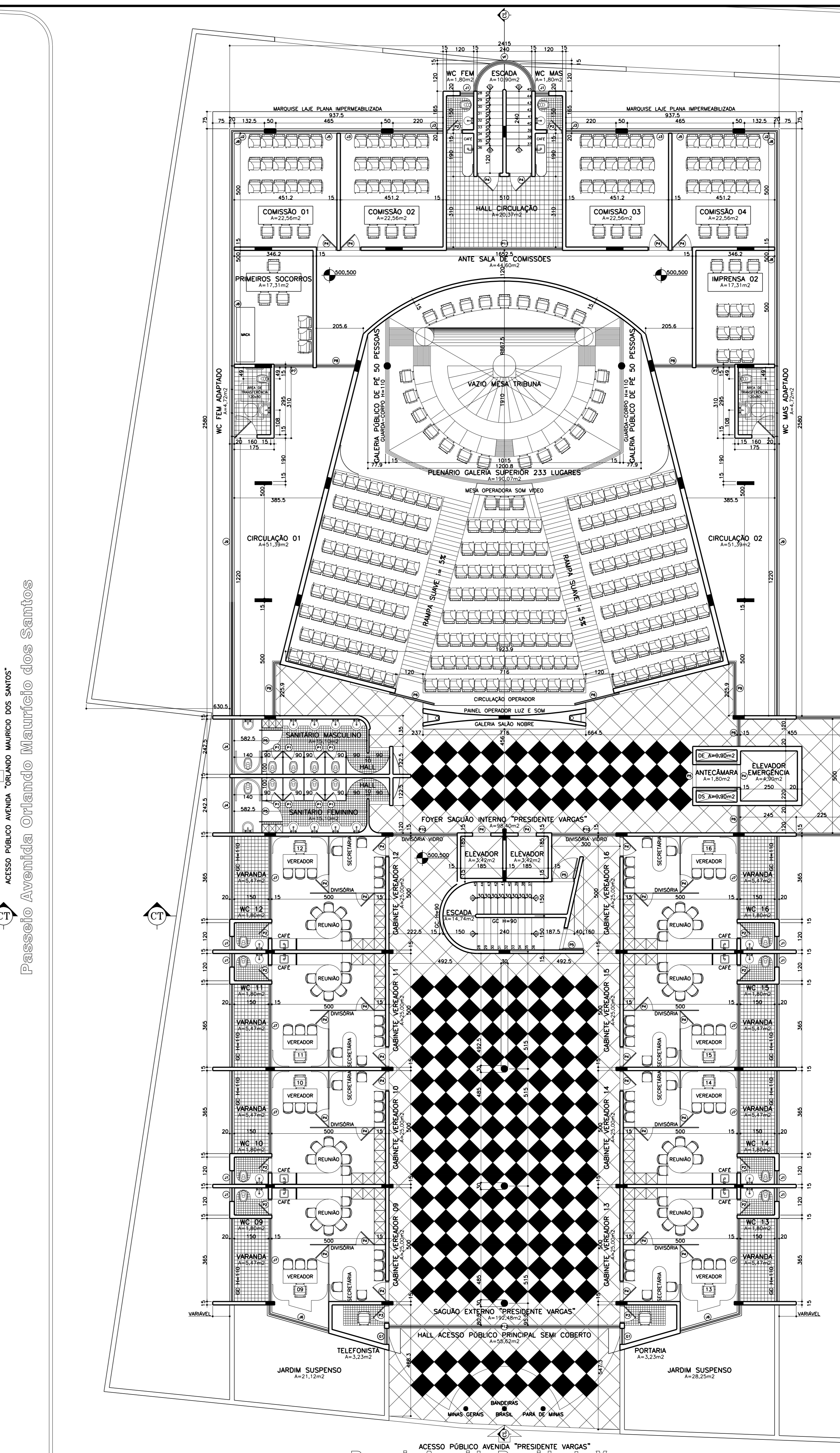


Projeto Passeio Avenida Orlando Maurício dos Santos



Passeio Avenida Orlando Maurício dos Santos



Vazio Passeio Avenida Orlando Maurício dos Santos

Legenda Esquadrias 1º. Pavimento									
Garagem Coberta Descoberta 80 Vagas Veículos									
portas	janelas								
Nº	DIMENSÃO	ÁREA	TIPO	UN	Nº	DIMENSÃO	ÁREA	TIPO	UN
P1	60x210	1,26 m ²	varrer	02	J1	60x180	0,36 m ²	maxim	02
P2	70x210	1,47 m ²	varrer	01	J2	60x130x120	0,78 m ²	pivônto	01
P3	80x210	1,68 m ²	elevador	02	J3	280x130x120	3,64 m ²	correr	01
P4	90x210	1,89 m ²	correr	02	VF	varável	0,50 m ²	fixo	01
P5	100x210	2,10 m ²	correr	02					
P6	475x250	11,88 m ²	correr	02					

Legenda Esquadrias 2º. Pavimento									
Gabinetes Vereadores Inferiores – Plenário Inferior – Plenáriinhos									
portas	janelas								
Nº	DIMENSÃO	ÁREA	TIPO	UN	Nº	DIMENSÃO	ÁREA	TIPO	UN
P1	50x180x30	0,90 m ²	varrer	08	J1	80x80x170	0,64 m ²	maxim	12
P2	60x210	1,26 m ²	varrer	12	J2	130x80x170	1,04 m ²	maxim	02
P3	70x210	1,47 m ²	varrer	00	J3	220x80x170	1,76 m ²	maxim	04
P4	80x210	1,68 m ²	elevador	18	J4	240x80x170	1,92 m ²	maxim	02
P5	90x210	1,89 m ²	correr	06	J5	280x250xZERO	7,00 m ²	boy window	01
P6	90x210	1,89 m ²	correr	02	J6	360x250xZERO	9,00 m ²	boy window	08
P7	100x210	2,10 m ²	correr	04	J7	430x250xZERO	10,75 m ²	boy window	01
P8	120x210	2,52 m ²	correr	02	J8	465x80x170	3,72 m ²	maxim	02
P9	220x250	5,50 m ²	correr	02	J9	1015x80x170	8,12 m ²	maxim	02
P10	240x250	6,00 m ²	correr	02	J10	1530x80x170	12,24 m ²	maxim	02
P11	280x250	7,00 m ²	correr	02	VF	varável	fixo	03	
P12	500x250	12,50 m ²	boy window	01	G1	120x130x120	1,56 m ²	guichê	02
					G2	485x130x120	6,30 m ²	guichê	02
					C1	120x120	1,44 m ²	cancelo	02

Legenda Esquadrias 3º. Pavimento									
Gabinetes Vereadores Superiores – Plenário Superior – Comissões – Imprensa									
portas	janelas								
Nº	DIMENSÃO	ÁREA	TIPO	UN	Nº	DIMENSÃO	ÁREA	TIPO	UN
P1	50x180x30	0,90 m ²	varrer	08	J1	80x80x170	0,64 m ²	maxim	10
P2	60x210	1,26 m ²	varrer	10	J2	130x80x170	1,04 m ²	maxim	02
P3	70x210	1,47 m ²	varrer	00	J3	220x80x170	1,76 m ²	maxim	04
P4	80x210	1,68 m ²	elevador	18	J4	240x80x170	1,92 m ²	maxim	02
P5	90x210	1,89 m ²	correr	06	J5	280x250xZERO	7,00 m ²	boy window	01
P6	90x210	1,89 m ²	correr	02	J6	360x250xZERO	9,00 m ²	boy window	08
P7	100x210	2,10 m ²	correr	04	J7	430x250xZERO	10,75 m ²	boy window	01
P8	120x210	2,52 m ²	correr	02	J8	465x80x170	3,72 m ²	maxim	02
P9	220x250	5,50 m ²	correr	02	J9	1015x80x170	8,12 m ²	maxim	02
P10	240x250	6,00 m ²	correr	02	J10	1530x80x170	12,24 m ²	maxim	02
P11	280x250	7,00 m ²	correr	02	VF	varável	fixo	03	
P12	510x250	12,75 m ²	boy window	01	G1	70x130x120	0,91 m ²	guichê	02
					G2	25,37 m ²	bay window		
					C1	1015x250			

Edifício Câmara Municipal de Pará de Minas	
CONTRANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE PARÁ DE MINAS	
DD. PREFEITO MUNICIPAL DR. INÁCIO FRANCO	
SECRETARIA PLANEJAMENTO DESENVOLVIMENTO URBANO ECONÔMICO	
DD. SECRETÁRIO DR. OSWALDO OLIVEIRA DE MELO FRANCO	
DIRETORIA MUNICIPAL DE PLANEJAMENTO E PROJETO	
CO-AUTORA: PROJETO: DD. ARQUITETA ISABEL CHRISTINA NETO COLLIN	
Oswaldo Fonseca	
Projeto: <i>outro setor engenharia artes</i>	
Responsável pelo projeto: <i>CRA-MG 52.940/D</i>	
EnGENHEIRO ARQUITETO OSWALDO DA FONSECA FILHO	
Proprietário: CÂMARA MUNICIPAL DE PARÁ DE MINAS	
CNPJ: 20.931.994/0001-77	
DETALHE: PLANTA PRIMEIRO, SEGUNDO E TERCEIRO PAVIMENTOS	
USO PÚBLICO	
TÍTULO: APROVAÇÃO INICIAL	
BAIRRO: SENADOR VALADARES	
DISTrito: PARÁ DE MINAS	
DATA: DEZ 2002	