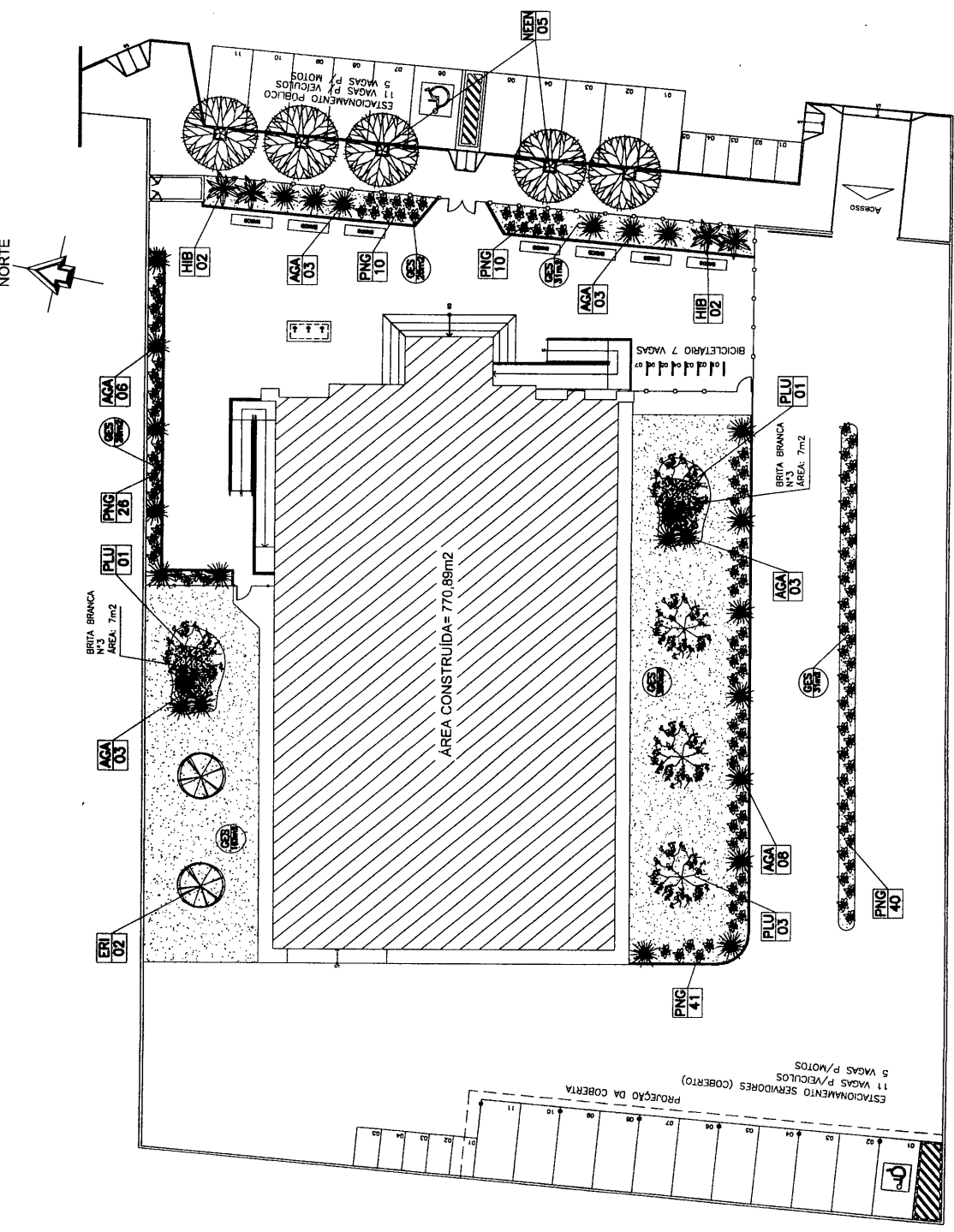


ANEXO 10

Projetos de Arquitetura/Instalações (23 pranchas)

QUADRO DE ÁRVORES			
COD	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE POR LOCALITO
ERI	Erythrina falcata	ERITRINA	02
PLU	Plumbago zeyheriana	JARDIM-MANCA	05
NEE	Neobuxtonia laurifolia	NEE	05

QUADRO DE PLANTAS ORNAMENTAIS E FORRAÇÃO			
COD	NOME CIENTÍFICO	NOME POPULAR	QUANTIDADE POR LOCALITO
AGA	Agave attenuata	AGAVE	28
HIB	Hibiscus rosa-sinensis	HIBISCO	04
PNG	Plantago major	PLANTÃO DE ORO	127
CEB	Cyperus tenuifolius	CEBILANDA	511m2
	Birô Branca N3	PEDREGO BRANCO	14m2



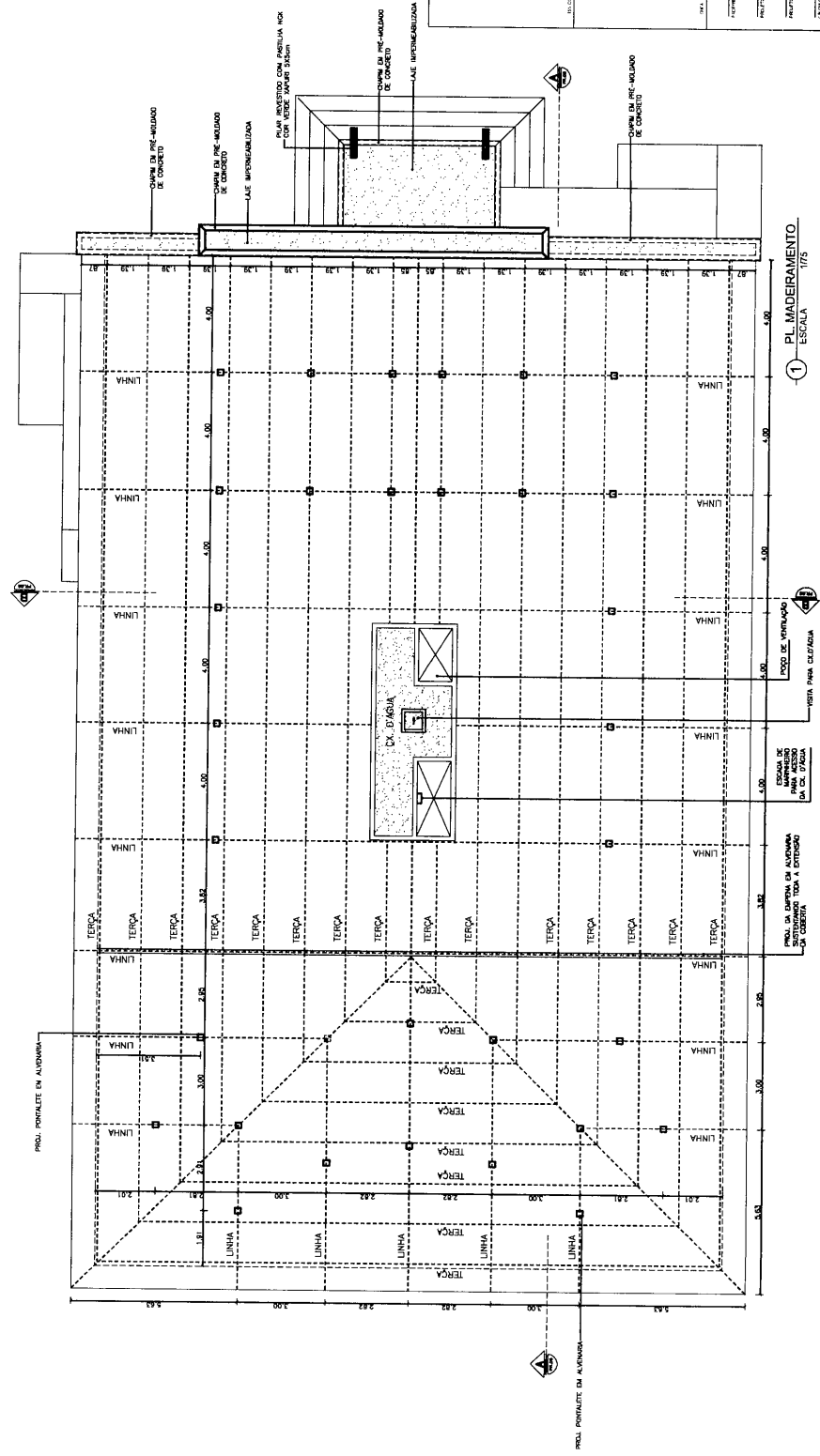
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ
 SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
 SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SEGO

FORUM COMARCA DE ASSARE - CE

PAISAGISMO
 ESCALA 1/125

PR/01

88

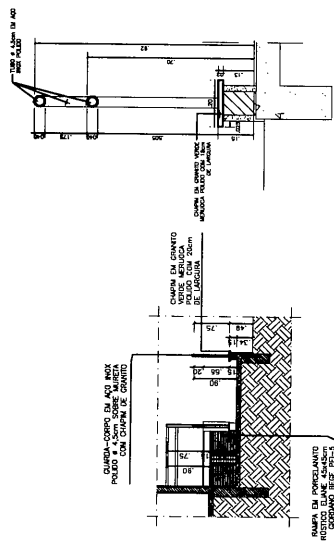


1 PL MADERAMENTO
ESCALA 1/25

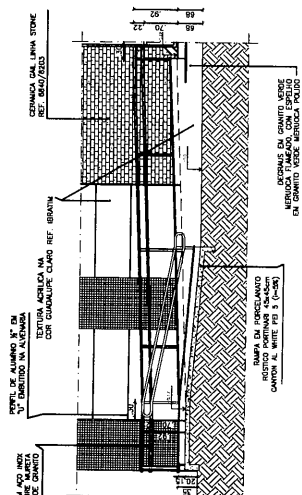
TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E COORDENADORIA GERAL DE ENGENHARIA SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECO	
Nº do Projeto: 05/22	Data: 05/22
FÓRUM COMARCA DE ASSARÉ - CE	
COBERTURA - INGRAMA DE MADERAMENTO	
Nome do Profissional: ANJANA VALEVSKA FEITOSA BARBOSA	Matrícula: 148.100/0
Nome do Cliente: ANJANA VALEVSKA FEITOSA BARBOSA	Endereço: ANJANA VALEVSKA FEITOSA BARBOSA

- OBS.: - TODO O MADERAMENTO SERÁ EXECUTADO EM MADEIRAS DESSECADAS.
- RIPAS DE 6 x 1,5cm
 - OBSERVAR A DIMENSÃO DOS BEIRAS SEM COMO INCLINAÇÃO DOS PLANOS DE TELHADO SEGUNDO ESPECIFICADO.
 - CABEÇOS DE 5,2,5cm DISTÂNCIA ENTRE ELÉS DE 6,0cm, DEPENDENDO DO ESPAÇAMENTO TOTAL DO TELHADO.
 - LÂMINAS DE 1,4x1cm ESPAÇADAS A CADA 1,20m A 1,45m, DEPENDENDO DO ESPAÇAMENTO TOTAL DO TELHADO.
 - BEIRAS DE 5/1/2,5cm SEM TACOS.
 - TELHA CERÂMICA ISOMA MODELO ROMA/VA COM TERMEIJA, FABRICANTE BARRISPORT OU SIMILAR.

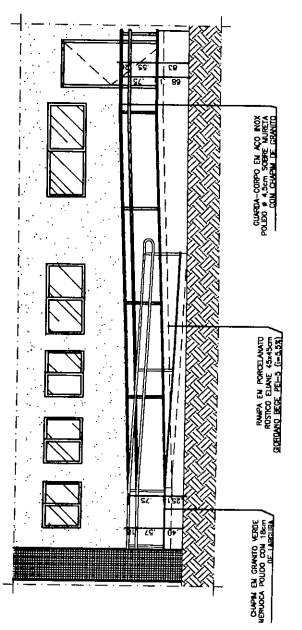
Handwritten signature or initials.



8 DET. GUARDA CORPO
ESCALA 1/10

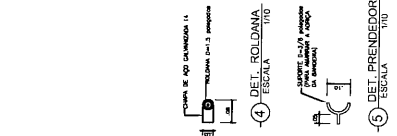


9 CORTE TRANSVERSAL RAMPAS
ESCALA 1/50



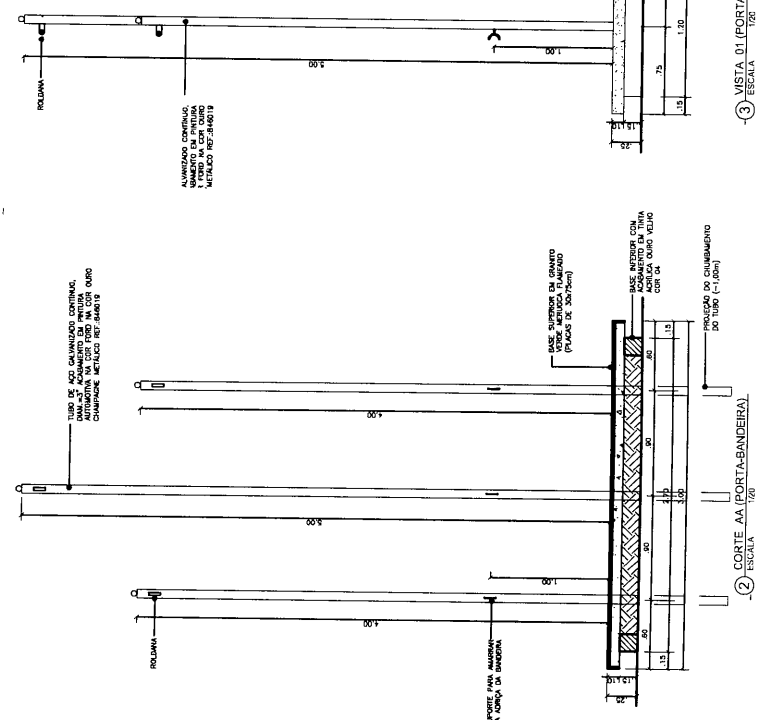
6 VISTA RAMPAS CARTÓRIO ELEITORAL
ESCALA 1/50

7 VISTA RAMPAS ACESSO PRINCIPAL
ESCALA 1/50



4 DET. BOLDANA
ESCALA 1/10

5 DET. PRENDEDOR
ESCALA 1/10



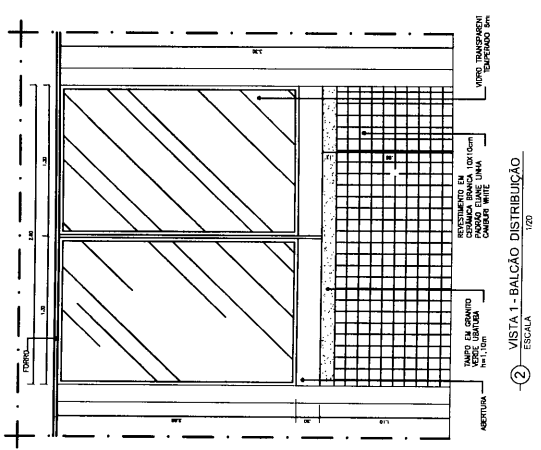
2 CORTE AA (PORTA-BANDEIRA)
ESCALA 1/20

3 VISTA 01 (PORTA-BANDEIRA)
ESCALA 1/20

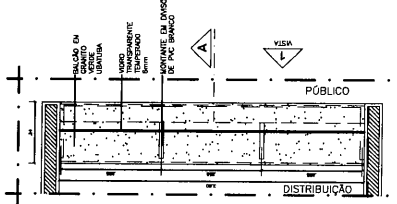
1 PLANTA PORTA-BANDEIRA
ESCALA 1/20

TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO, SEGURANÇA E CONTABILIDADE SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SEGRS	
PROJETO: FORUM COMARCA DE ASSARÉ - CE	DATA: 15/22
ARQUITETO: ANA VALENSKA FEITOSA BARBOSA	ARQUITETA: ANA VALENSKA FEITOSA BARBOSA
ARQUITETA: ANA VALENSKA FEITOSA BARBOSA	ARQUITETA: ANA VALENSKA FEITOSA BARBOSA

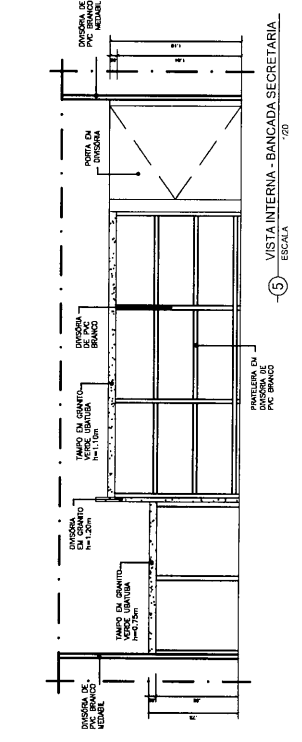
Handwritten signature or initials.



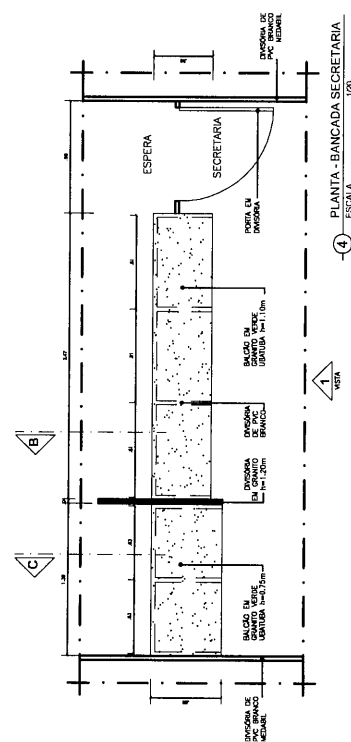
② VISTA 1 - BALCÃO DISTRIBUIÇÃO
ESCALA 1/20



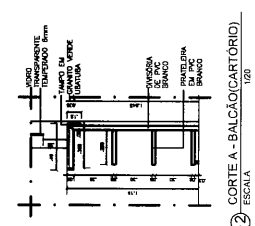
① PLANTA - BALCÃO DISTRIBUIÇÃO
ESCALA 1/20



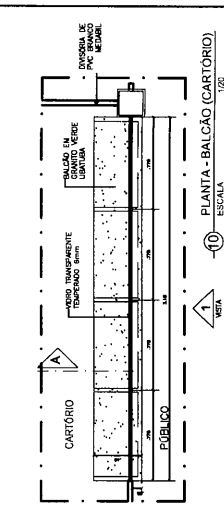
⑤ VISTA INTERNA - BANCADA SECRETARIA
ESCALA 1/20



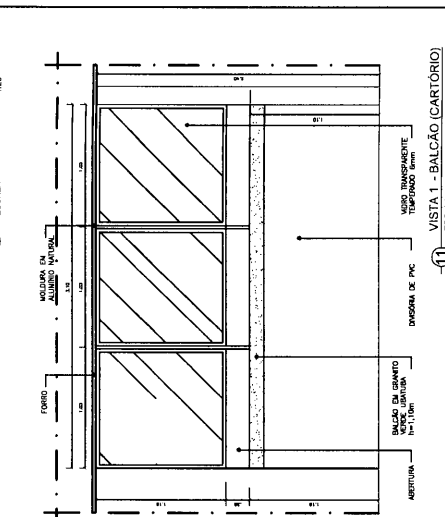
④ PLANTA - BANCADA SECRETARIA
ESCALA 1/20



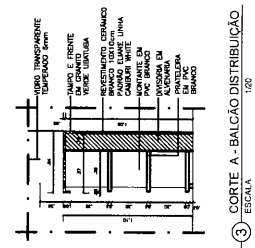
⑫ CORTE A - BALCÃO CARTÓRIO
ESCALA 1/20



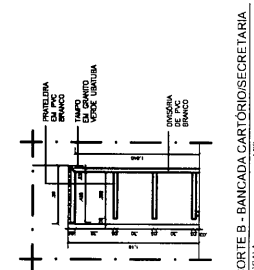
⑩ PLANTA - BALCÃO (CARTÓRIO)
ESCALA 1/20



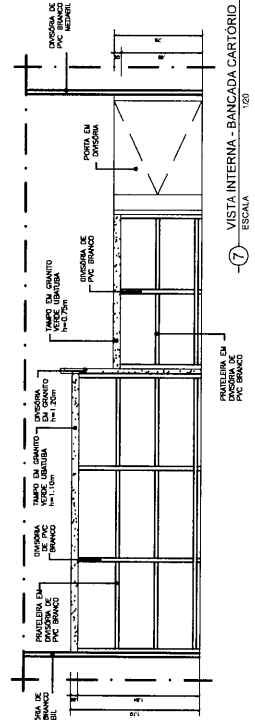
⑪ VISTA 1 - BALCÃO (CARTÓRIO)
ESCALA 1/20



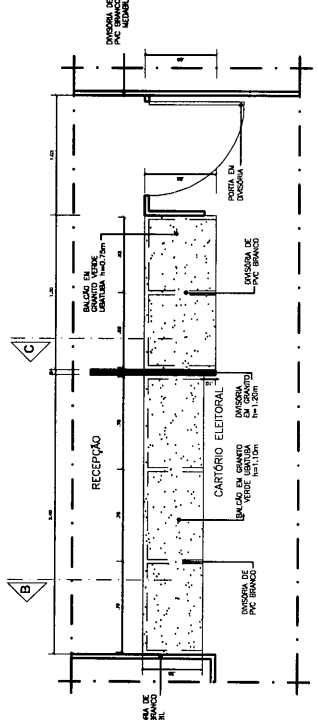
③ CORTE A - BALCÃO DISTRIBUIÇÃO
ESCALA 1/20



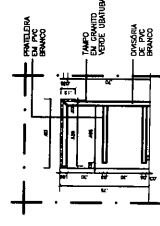
⑧ CORTE B - BANCADA CARTÓRIO/SECRETARIA
ESCALA 1/20



⑦ VISTA INTERNA - BANCADA CARTÓRIO
ESCALA 1/20



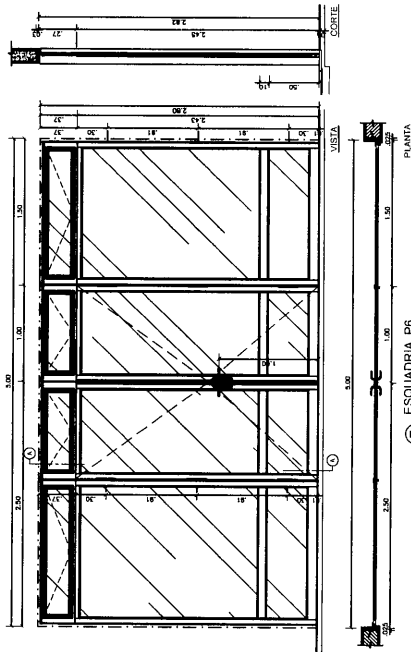
⑥ PLANTA - BANCADA CARTÓRIO
ESCALA 1/20



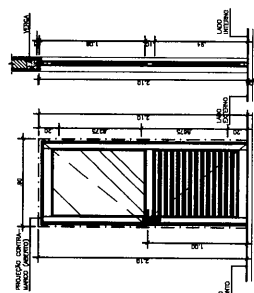
⑨ CORTE A - BANCADA CARTÓRIO/SECRETARIA
ESCALA 1/20

PROJETO: ARQUITETO RESPONSÁVEL: DR. MARCELO DE OLIVEIRA LOPES PROJETO: ARQUITETO RESPONSÁVEL: DR. MARCELO DE OLIVEIRA LOPES		DATA: 18/12/22	
CLIENTE: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECS		ESCALA: 1/20	
ARQUITETO: ANA VALEVSKA FERDOSA BARBOSA		DATA: 18/12/22	
CLIENTE: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECS		ESCALA: 1/20	
ARQUITETO: ANA VALEVSKA FERDOSA BARBOSA		DATA: 18/12/22	
CLIENTE: TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO CEARÁ SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO - SECS		ESCALA: 1/20	
ARQUITETO: ANA VALEVSKA FERDOSA BARBOSA		DATA: 18/12/22	

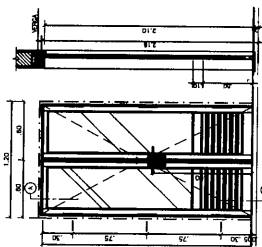
Handwritten signature or mark.



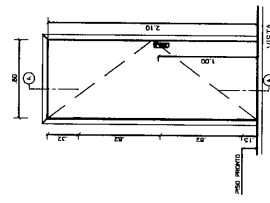
7- ESQUADRIA P6
ESCALA 1/25



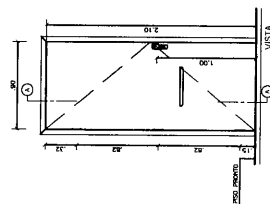
6- ESQUADRIA P5
ESCALA 1/25



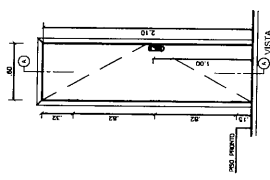
5- ESQUADRIA P4
ESCALA 1/25



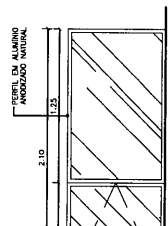
3- ESQUADRIA P3
ESCALA 1/25



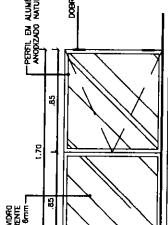
2- ESQUADRIA P2
ESCALA 1/25



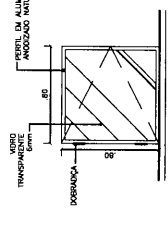
1- ESQUADRIA P1
ESCALA 1/25



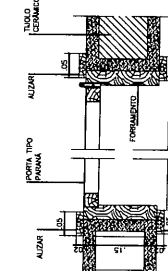
10- ESQUADRIA A3
ESCALA 1/20



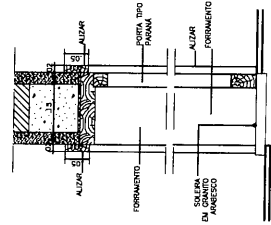
9- ESQUADRIA A2
ESCALA 1/20



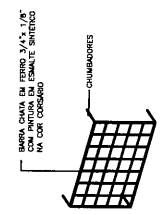
8- ESQUADRIA A1
ESCALA 1/20



11- DET. PORTAS P1 A P4
ESCALA 1/5



12- DET. LATERAL PORTAS P1 A P4
ESCALA 1/5



13- DET. GENEÉRICO GRADE
ESCALA 1/20

Obs: AS CHUMBEIROS E O TUBO DE VENTILACAO DEVE SER MONTADO COM O TUBO DE VENTILACAO DO TIPO 'TUBO DE VENTILACAO' E O TUBO DE VENTILACAO DEVE SER MONTADO COM O TUBO DE VENTILACAO DO TIPO 'TUBO DE VENTILACAO'.

LEGENDA DE ESPECIFICAÇÕES DE ESQUADRIAS

1. As especificações técnicas para as Esquadrias devem ser elaboradas de acordo com as normas técnicas vigentes e com as especificações técnicas de fabricação dos fabricantes.
2. As Esquadrias (E) devem ser construídas com base de alumínio anodizado natural e com vidro laminado.
3. As Esquadrias (E) devem ser construídas com base de alumínio anodizado natural e com vidro laminado.
4. As Esquadrias (E) devem ser construídas com base de alumínio anodizado natural e com vidro laminado.
5. Todas as especificações técnicas deverão ser elaboradas em base de 3,00 x 2,00 m.
6. As Esquadrias (E) deverão ser construídas com base de alumínio anodizado natural e com vidro laminado.
7. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
8. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
9. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
10. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
11. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
12. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
13. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
14. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
15. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
16. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
17. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
18. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
19. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
20. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
21. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.
22. O perfil '70' deverá ser construído em alumínio anodizado natural tipo 'hard coat'.

QUADRO DE ESQUADRIAS		OBSERVAÇÕES	
TIPO	LARGURA	ALTURA	FEITURAS QUANT.
P01	0,90	2,10	01
P02	0,90	2,10	01
P03	0,90	2,10	01
P04	1,20	2,10	01
P05	0,90	2,10	01
P06	1,20	2,10	01
P07	0,90	2,10	01
P08	1,20	2,10	01
P09	0,90	2,10	01
P10	1,20	2,10	01
P11	0,90	2,10	01
P12	1,20	2,10	01
P13	0,90	2,10	01
P14	1,20	2,10	01
P15	0,90	2,10	01
P16	1,20	2,10	01
P17	0,90	2,10	01
P18	1,20	2,10	01
P19	0,90	2,10	01
P20	1,20	2,10	01
P21	0,90	2,10	01
P22	1,20	2,10	01
P23	0,90	2,10	01
P24	1,20	2,10	01
P25	0,90	2,10	01
P26	1,20	2,10	01
P27	0,90	2,10	01
P28	1,20	2,10	01
P29	0,90	2,10	01
P30	1,20	2,10	01
P31	0,90	2,10	01
P32	1,20	2,10	01
P33	0,90	2,10	01
P34	1,20	2,10	01
P35	0,90	2,10	01
P36	1,20	2,10	01
P37	0,90	2,10	01
P38	1,20	2,10	01
P39	0,90	2,10	01
P40	1,20	2,10	01
P41	0,90	2,10	01
P42	1,20	2,10	01
P43	0,90	2,10	01
P44	1,20	2,10	01
P45	0,90	2,10	01
P46	1,20	2,10	01
P47	0,90	2,10	01
P48	1,20	2,10	01
P49	0,90	2,10	01
P50	1,20	2,10	01
P51	0,90	2,10	01
P52	1,20	2,10	01
P53	0,90	2,10	01
P54	1,20	2,10	01
P55	0,90	2,10	01
P56	1,20	2,10	01
P57	0,90	2,10	01
P58	1,20	2,10	01
P59	0,90	2,10	01
P60	1,20	2,10	01
P61	0,90	2,10	01
P62	1,20	2,10	01
P63	0,90	2,10	01
P64	1,20	2,10	01
P65	0,90	2,10	01
P66	1,20	2,10	01
P67	0,90	2,10	01
P68	1,20	2,10	01
P69	0,90	2,10	01
P70	1,20	2,10	01
P71	0,90	2,10	01
P72	1,20	2,10	01
P73	0,90	2,10	01
P74	1,20	2,10	01
P75	0,90	2,10	01
P76	1,20	2,10	01
P77	0,90	2,10	01
P78	1,20	2,10	01
P79	0,90	2,10	01
P80	1,20	2,10	01
P81	0,90	2,10	01
P82	1,20	2,10	01
P83	0,90	2,10	01
P84	1,20	2,10	01
P85	0,90	2,10	01
P86	1,20	2,10	01
P87	0,90	2,10	01
P88	1,20	2,10	01
P89	0,90	2,10	01
P90	1,20	2,10	01
P91	0,90	2,10	01
P92	1,20	2,10	01
P93	0,90	2,10	01
P94	1,20	2,10	01
P95	0,90	2,10	01
P96	1,20	2,10	01
P97	0,90	2,10	01
P98	1,20	2,10	01
P99	0,90	2,10	01
P100	1,20	2,10	01

