



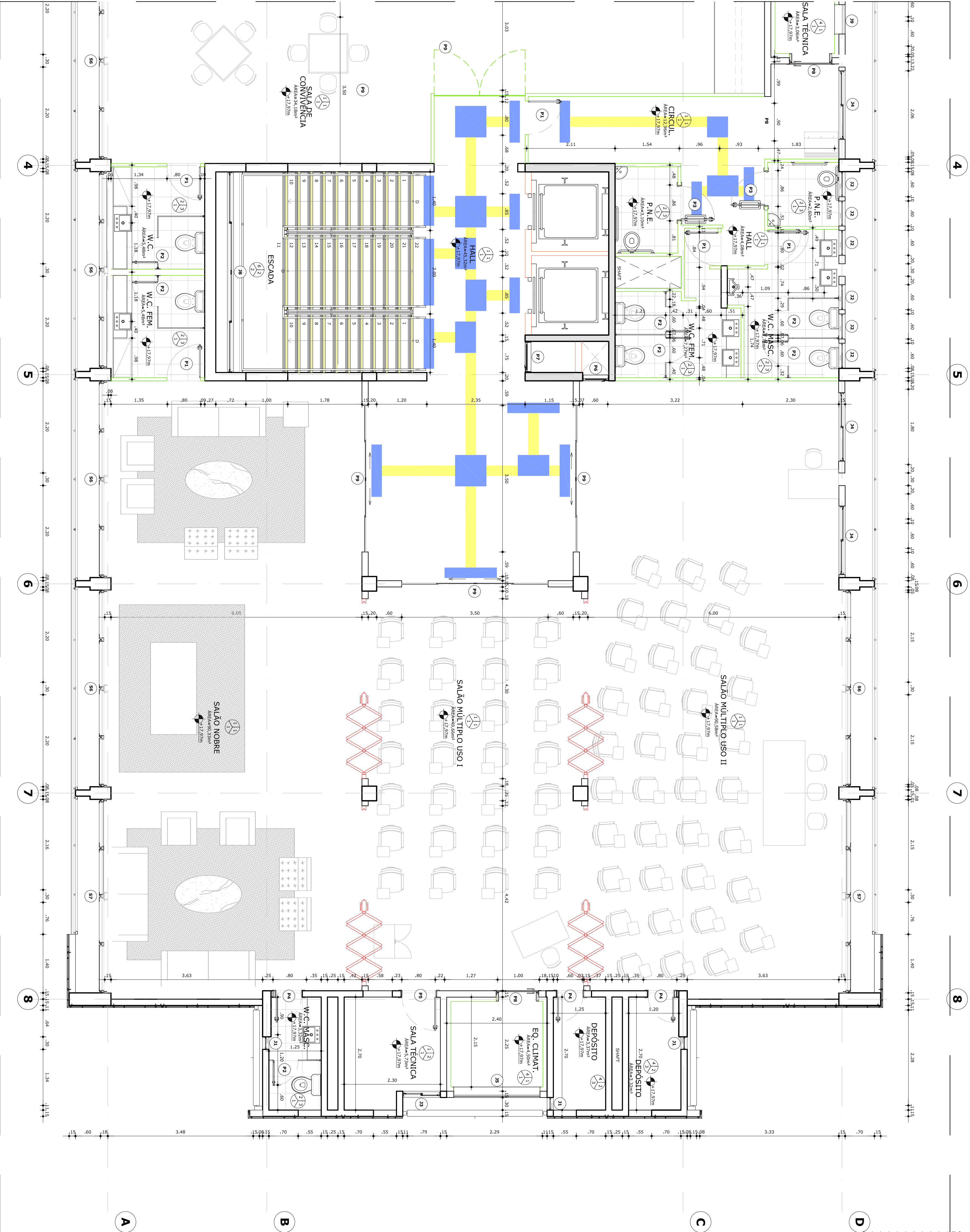


DIVISÓRIAS (VER DETALHE DIVISÓRIAS PRANCHA 054)		
DIVISÓRIA ALTA (PAINEL OPACO (SIMPLES))	==	DIVISÓRIA ALTA (PAINEL OPACO (CIMENTÍCIO))
		DIVISÓRIA M (PAINEL OPA (VIDRO))

PISO PODOTĂȚIL		
PISO PODOTĂȚIL DIRECȚIONAL EM BORRACHA		PISO PODOTĂȚIL DE ALERTA EM BORRACHA
	PISO PODOTĂȚIL DIRECȚIONAL EM CONCRETO	PISO PODOTĂȚIL DE ALERTA EM CONCRETO
		



QUADRO DE ESQUADRAS E ESPECIFICAÇÕES		QUADRO DE ESQUADRAS E ESPECIFICAÇÕES	
ESQ.	TIPO	ESQ.	TIPO
DIMENSÕES ESQUADRA		DIMENSÕES ESQUADRA	
MATERIAL		MATERIAL	
REVESTIMENTO		REVESTIMENTO	
P. 1	0,80	5.1	2,70
P. 2	1,00	5.2	3,30
P. 4	1,50	5.4	4,50
P. 6	2,00	5.6	5,70
P. 8	2,50	5.8	6,90
P. 10	3,00	5.10	8,10
P. 12	3,50	5.12	9,30
P. 14	4,00	5.14	10,50
P. 16	4,50	5.16	11,70
P. 18	5,00	5.18	12,90
P. 20	5,50	5.20	14,10
P. 22	6,00	5.22	15,30
P. 24	6,50	5.24	16,50
P. 26	7,00	5.26	17,70
P. 28	7,50	5.28	18,90
P. 30	8,00	5.30	20,10
P. 32	8,50	5.32	21,30
P. 34	9,00	5.34	22,50
P. 36	9,50	5.36	23,70
P. 38	10,00	5.38	24,90
P. 40	10,50	5.40	26,10
P. 42	11,00	5.42	27,30
P. 44	11,50	5.44	28,50
P. 46	12,00	5.46	29,70
P. 48	12,50	5.48	30,90
P. 50	13,00	5.50	32,10
P. 52	13,50	5.52	33,30
P. 54	14,00	5.54	34,50
P. 56	14,50	5.56	35,70
P. 58	15,00	5.58	36,90
P. 60	15,50	5.60	38,10
P. 62	16,00	5.62	39,30
P. 64	16,50	5.64	40,50
P. 66	17,00	5.66	41,70
P. 68	17,50	5.68	42,90
P. 70	18,00	5.70	44,10
P. 72	18,50	5.72	45,30
P. 74	19,00	5.74	46,50
P. 76	19,50	5.76	47,70
P. 78	20,00	5.78	48,90
P. 80	20,50	5.80	50,10
P. 82	21,00	5.82	51,30
P. 84	21,50	5.84	52,50
P. 86	22,00	5.86	53,70
P. 88	22,50	5.88	54,90
P. 90	23,00	5.90	56,10

DIRECCIONES ESQUERDAS		DIRECCIONES DERECHAS	
POS	TPO	POS	TPO
1	0,95	1	0,95
2	1,00	2	1,00
3	1,05	3	1,05
4	1,10	4	1,10
5	1,15	5	1,15
6	1,20	6	1,20
7	1,25	7	1,25
8	1,30	8	1,30
9	1,35	9	1,35
10	1,40	10	1,40
11	1,45	11	1,45
12	1,50	12	1,50
13	1,55	13	1,55
14	1,60	14	1,60
15	1,65	15	1,65
16	1,70	16	1,70
17	1,75	17	1,75
18	1,80	18	1,80
19	1,85	19	1,85
20	1,90	20	1,90
21	1,95	21	1,95
22	2,00	22	2,00
23	2,05	23	2,05
24	2,10	24	2,10
25	2,15	25	2,15
26	2,20	26	2,20
27	2,25	27	2,25
28	2,30	28	2,30
29	2,35	29	2,35
30	2,40	30	2,40
31	2,45	31	2,45
32	2,50	32	2,50
33	2,55	33	2,55
34	2,60	34	2,60
35	2,65	35	2,65
36	2,70	36	2,70
37	2,75	37	2,75
38	2,80	38	2,80
39	2,85	39	2,85
40	2,90	40	2,90
41	2,95	41	2,95
42	3,00	42	3,00
43	3,05	43	3,05
44	3,10	44	3,10
45	3,15	45	3,15
46	3,20	46	3,20
47	3,25	47	3,25
48	3,30	48	3,30
49	3,35	49	3,35
50	3,40	50	3,40
51	3,45	51	3,45
52	3,50	52	3,50
53	3,55	53	3,55
54	3,60	54	3,60
55	3,65	55	3,65
56	3,70	56	3,70
57	3,75	57	3,75
58	3,80	58	3,80
59	3,85	59	3,85
60	3,90	60	3,90
61	3,95	61	3,95
62	4,00	62	4,00
63	4,05	63	4,05
64	4,10	64	4,10
65	4,15	65	4,15
66	4,20	66	4,20
67	4,25	67	4,25
68	4,30	68	4,30
69	4,35	69	4,35
70	4,40	70	4,40
71	4,45	71	4,45
72	4,50	72	4,50
73	4,55	73	4,55
74	4,60	74	4,60
75	4,65	75	4,65
76	4,70	76	4,70
77	4,75	77	4,75
78	4,80	78	4,80
79	4,85	79	4,85
80	4,90	80	4,90
81	4,95	81	4,95
82	5,00	82	5,00
83	5,05	83	5,05
84	5,10	84	5,10
85	5,15	85	5,15
86	5,20	86	5,20
87	5,25	87	5,25
88	5,30	88	5,30
89	5,35	89	5,35
90	5,40	90	5,40
91	5,45	91	5,45
92	5,50	92	5,50
93	5,55	93	5,55
94	5,60	94	5,60
95	5,65	95	5,65
96	5,70	96	5,70
97	5,75	97	5,75
98	5,80	98	5,80
99	5,85	99	5,85
100	5,90	100	5,90

QUADRO DE ESPECIFICAÇÕES DE MATERIAIS PROPOSTOS		
PTSO	PAREDE	TETO
01	01	01
PIPO EM GABRIOTO CINZA POLIDO, (DIMENSÕES: 60 x 60cm).	1) PAREDE EM GESSO ACABAMENTO COM ISOLANTE ACÚSTICO EM Lã DE ROCHA.	1) PAREDE EM GESSO ACABAMENTO COM ISOLANTE ACÚSTICO EM Lã DE ROCHA.
02	02	02
PIPO EM PORCELANADO, TAMANHO 0,40 x 0,40m COM ACABAMENTO ANTIATERRAPANTE, PEI-5	2) PAREDE EM CIMENTO PORTLAND, REVESTIMENTO COM TELA DE FIBRA DE VIDRO QUAIS TELA DE FIBRA DE VIDRO COR MARFELA	2) PAREDE EM CIMENTO PORTLAND, REVESTIMENTO COM TELA DE FIBRA DE VIDRO COR MARFELA
03	03	03
LATE IMPERMEABILIZADA	3) LATE EM CONCRETO PORTLAND, TAMANHO 0,40 x 0,40m COR BRANCA	3) LATE EM CONCRETO PORTLAND, TAMANHO 0,40 x 0,40m COR BRANCA
04	04	04
PIPO EM CIMENTO QUEIMADO	4) PIPO EM CIMENTO QUEIMADO	4) PIPO EM CIMENTO QUEIMADO
05		05
PIPO EM ESCOVA REVESTIDO EM GABRIOTO CINZA POLIDO COM ACABAMENTO ANTIATERRAPANTE		5) PIPO EM ESCOVA REVESTIDO EM GABRIOTO CINZA POLIDO COM ACABAMENTO ANTIATERRAPANTE
07		
PIPO INTERLAVADO EM CONCRETO		

SAÚDE	ISS PROJEITO	
CAU	ISS CALCULO	
PMF	ISS CONSTRUÇÃO	
Proprietário Projeto Calculo Construção	APROVADO	