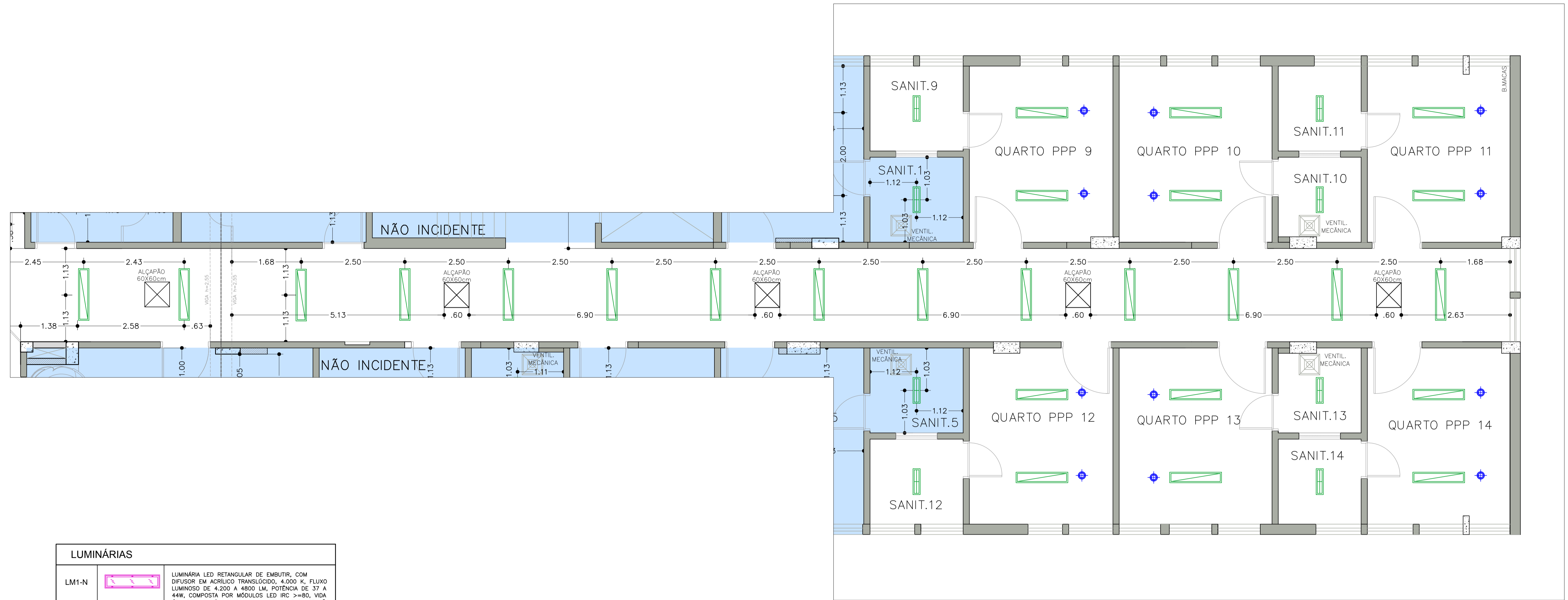


01	0.2	7
02	0.25	7
03	0.3	7
04	0.4	7
05	0.5	7
06	0.6	7
07	0.7	7
08	0.8	7
09	0.9	7
10	1.0	7
11	1.1	7
12	1.2	7
13	1.3	7
14	1.4	7
15	1.5	7
16	1.6	7
17	1.7	7
18	1.8	7
19	1.9	7
20	2.0	7
21	2.1	7
22	2.2	7
23	2.3	7
24	2.4	7
25	2.5	7
26	2.6	7
27	2.7	7
28	2.8	7
29	2.9	7
30	3.0	7
31	3.1	7
32	3.2	7
33	3.3	7
34	3.4	7
35	3.5	7
36	3.6	7
37	3.7	7
38	3.8	7
39	3.9	7
40	4.0	7
41	4.1	7
42	4.2	7
43	4.3	7
44	4.4	7
45	4.5	7
46	4.6	7
47	4.7	7
48	4.8	7
49	4.9	7
50	5.0	7
51	5.1	7
52	5.2	7
53	5.3	7
54	5.4	7
55	5.5	7
56	5.6	7
57	5.7	7
58	5.8	7
59	5.9	7
60	6.0	7
61	6.1	7
62	6.2	7
63	6.3	7
64	6.4	7
65	6.5	7
66	6.6	7
67	6.7	7
68	6.8	7
69	6.9	7
70	7.0	7
71	7.1	7
72	7.2	7
73	7.3	7
74	7.4	7
75	7.5	7
76	7.6	7
77	7.7	7
78	7.8	7
79	7.9	7
80	8.0	7
81	8.1	7
82	8.2	7
83	8.3	7
84	8.4	7
85	8.5	7
86	8.6	7
87	8.7	7
88	8.8	7
89	8.9	7
90	9.0	7
91	9.1	7
92	9.2	7
93	9.3	7
94	9.4	7
95	9.5	7
96	9.6	7
97	9.7	7
98	9.8	7
99	9.9	7
100	10.0	7

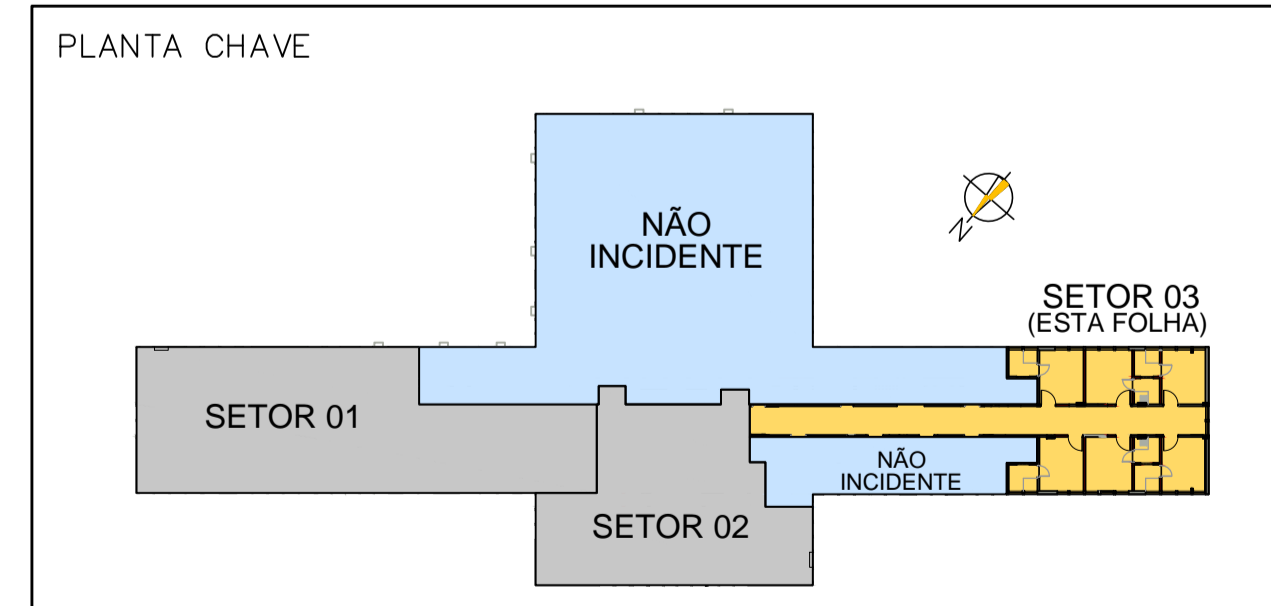


PLANTA BAIXA – SETOR 3  
ESCALA: 1:50

LUMINÁRIAS		
LM1-N		LUMINÁRIA LED RETANGULAR DE EMBUTIR, COM DIFUSOR EM ACRÍLICO TRANSLÚCIDO, 4.000 K, FLUXO LUMINOSO DE 4.200 A 4800 LM, POTÊNCIA DE 37 A 44W, COMPOSTA POR MÓDULOS LED IRC >=80, VIDA ÚTIL DE, NO MÍNIMO, 30.000 H, DRIVER PARA TENSÃO 220 V OU MULTITENSÃO DE 100 A 250 V, EFICIÊNCIA MÍNIMA DE 106 LM/W, CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.
LM2-N		LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULADO COM PERFIL "T" DE ABA 25MM, CORPO E ALETAS PLANAS EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODIZADO DE ALTO BRILHO (REFLEXÃO TOTAL DE 86%), EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. TAMANHO 58x238x158mm (AxLxC) NICHOS 240X625 (LxC) RENDIMENTO: 73%
LM3-N		LUMINÁRIA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO, CORPO / REFLETOR EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, DIFUSOR EM ACRÍLICO TRANSLÚCIDO OU ACRÍLICO PONTILHADO, EQUIPADA COM PORTA-LÂMPADA ANTIVIBRATÓRIO EM POLICARBONATO, COM TRAVA DE SEGURANÇA E PROTEÇÃO CONTRA AQUECIMENTO NOS CONTATOS. TAMANHO 82x174x1243mm (AxLxC) NICHOS 160x1230mm (LxC) RENDIMENTO: ~85%
LM4-N		LUMINÁRIA COMUM DIMERIZADA

- INDICAÇÃO DE EXAUSTÃO/ALÇAPÃO 50x50cm
- INDICAÇÃO DE ALÇAPÃO 60x60cm

NOTA:  
HAVERÁ FORRO ACARTONADO, GYPSUM ESTRUTURADO TIPO FGE, ESP. 12,5mm, COM TABICA DE 2cm, EM TODOS OS AMBIENTES.



REVISÕES			
REVISÃO	DATA	ASSUNTO	
01	30/07/2017	MODIFICAÇÕES NO BLOCO SERV. ENFERM. / QUARTO PPP / VESTIÁRIOS / CUIDADOS INTERMED. / TROCA DAS PORTAS DOS SANITÁRIOS	
02	01/08/2017	REVISÃO GERAL	

Descrição:	Proprietários:	HOSPITAL RADAMES NARDINI
REFORMA 4.PAVIMENTO - FASE 1 LOCAÇÃO DE LUMINÁRIAS - SETOR 03	Autor do Projeto:	Ass.: Alexandre Romano Arquiteto
Local: MAUÁ	Responsável Técnico:	Ass.:
Fase: PRE-EXECUTIVO	Desenho: Níveis	Revisão: 01
Escala: 1:50	Data: AGOSTO/2017	Folha: 08/23