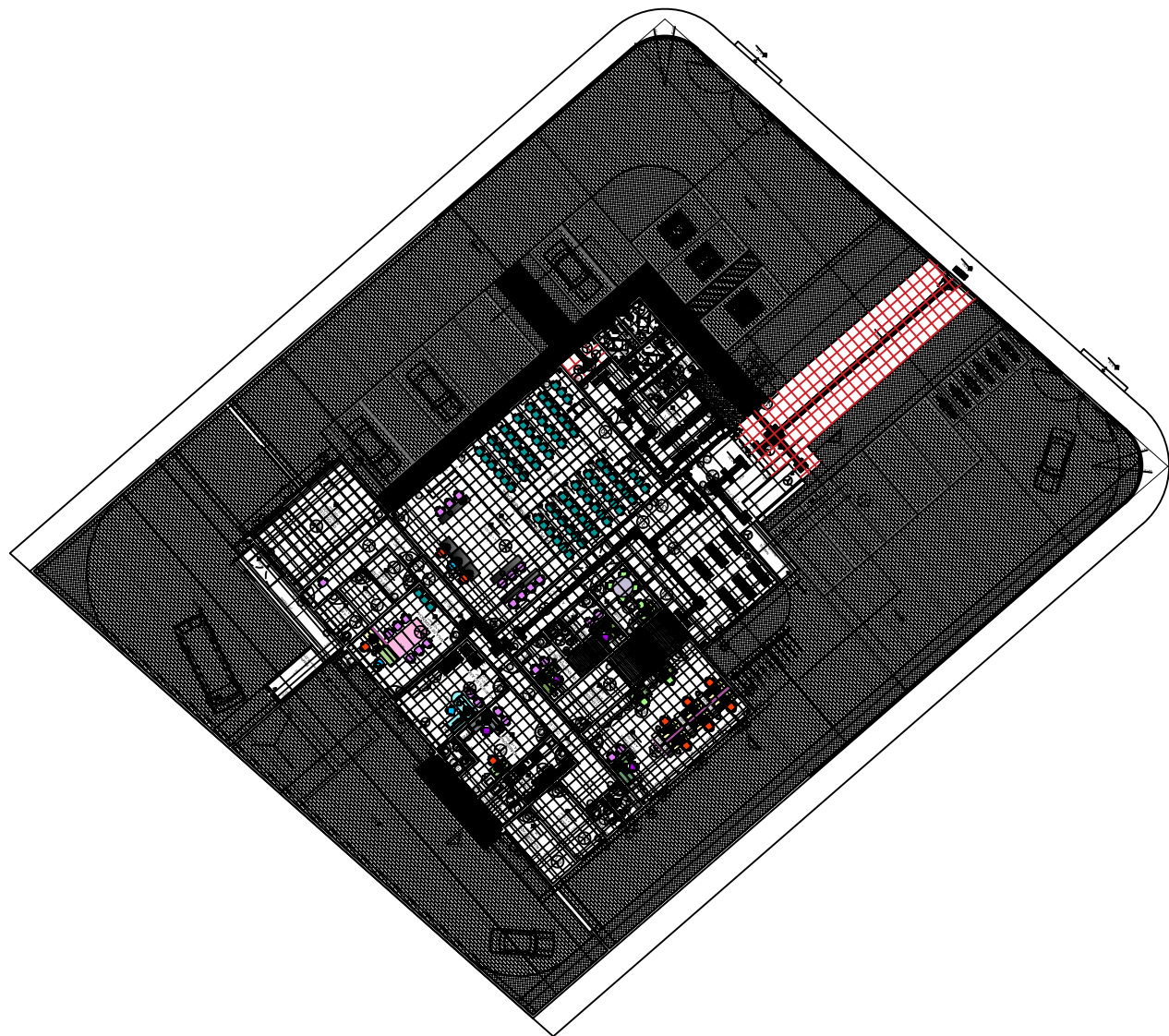


TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No.	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
1	19.620,13	98.493,69	58.140	PT
2	19.616,33	98.490,44	58.140	PT
3	19.612,53	98.487,20	58.140	PT
4	19.608,73	98.483,95	58.140	PT
5	19.604,93	98.480,70	58.140	PT
6	19.601,13	98.477,45	58.140	PT
7	19.597,33	98.474,20	58.140	PT
8	19.593,53	98.470,95	58.140	PT
9	19.589,73	98.467,71	58.140	PT
10	19.585,92	98.464,46	58.140	PT
11	19.585,22	98.461,18	58.140	PT
12	19.588,97	98.457,88	58.140	PT
13	19.592,72	98.454,57	58.140	PT
14	19.596,47	98.451,26	58.140	PT
15	19.600,22	98.447,95	58.140	PT
16	19.603,97	98.444,65	58.140	PT
17	19.607,72	98.441,34	58.140	PT
18	19.611,47	98.438,03	58.140	PT
19	19.615,19	98.439,72	58.140	PT
20	19.618,91	98.443,06	58.140	PT

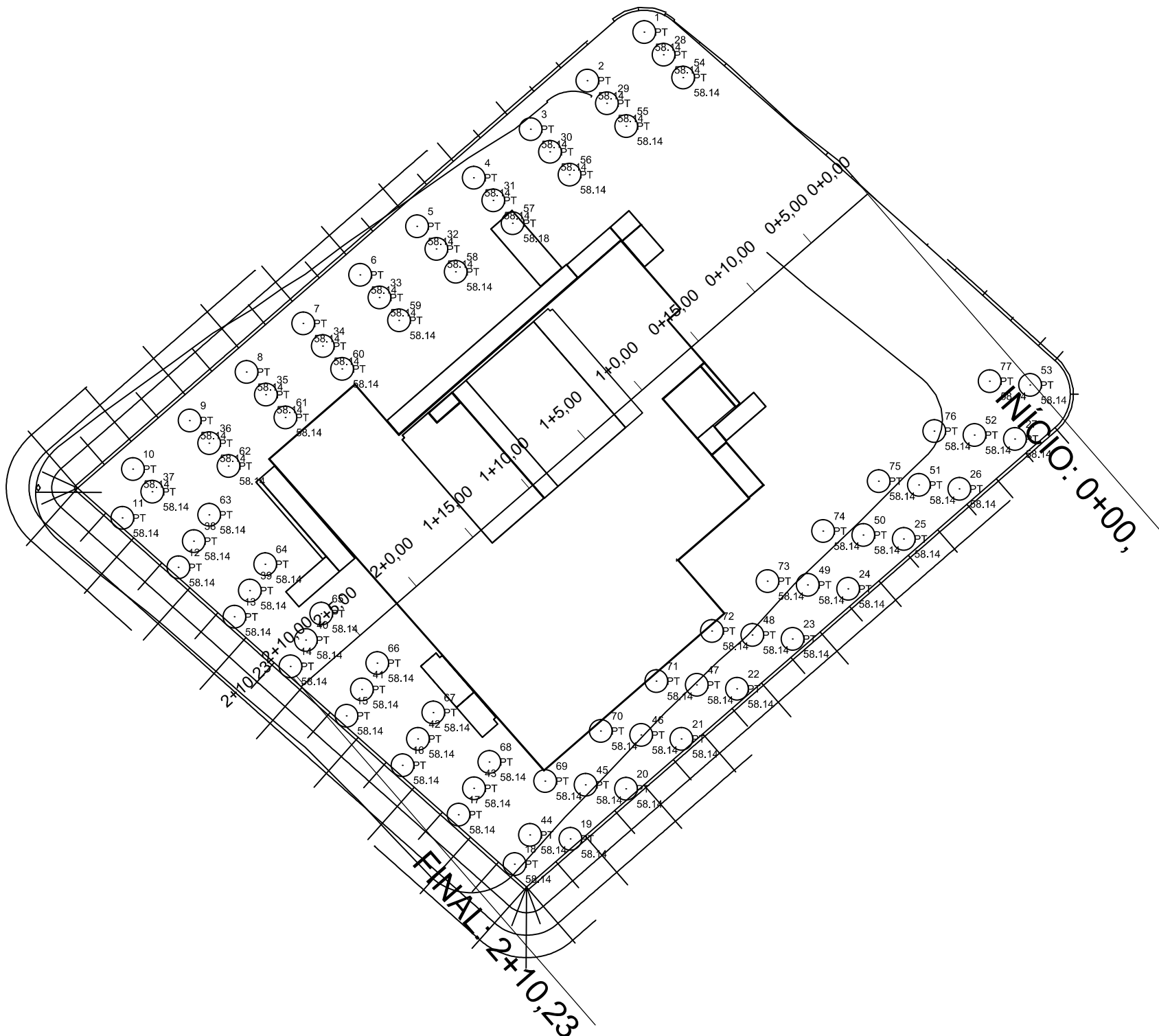
TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No.	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
21	19.622,63	98.446,41	58.140	PT
22	19.626,34	98.449,75	58.140	PT
23	19.630,06	98.453,09	58.140	PT
24	19.633,78	98.456,44	58.140	PT
25	19.637,49	98.459,78	58.140	PT
26	19.641,21	98.463,13	58.140	PT
27	19.644,93	98.466,47	58.140	PT
28	19.621,43	98.492,17	58.140	PT
29	19.617,63	98.488,92	58.140	PT
30	19.613,83	98.485,68	58.140	PT
31	19.610,03	98.482,43	58.140	PT
32	19.606,23	98.479,18	58.140	PT
33	19.602,43	98.475,93	58.140	PT
34	19.598,63	98.472,68	58.140	PT
35	19.594,83	98.469,43	58.140	PT
36	19.591,03	98.466,19	58.140	PT
37	19.587,22	98.462,94	58.140	PT
38	19.590,00	98.459,64	58.140	PT
39	19.593,75	98.456,33	58.140	PT
40	19.597,50	98.453,02	58.140	PT

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No.	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
41	19.601,25	98.449,71	58.140	PT
42	19.604,99	98.446,41	58.140	PT
43	19.608,74	98.443,10	58.140	PT
44	19.612,49	98.439,98	58.140	PT
45	19.616,21	98.443,33	58.140	PT
46	19.619,93	98.446,67	58.140	PT
47	19.623,64	98.450,01	58.140	PT
48	19.627,36	98.453,36	58.140	PT
49	19.631,08	98.456,70	58.140	PT
50	19.634,80	98.460,05	58.140	PT
51	19.638,51	98.463,39	58.140	PT
52	19.642,23	98.466,73	58.140	PT
53	19.645,95	98.470,08	58.140	PT
54	19.622,73	98.490,65	58.140	PT
55	19.618,93	98.487,40	58.140	PT
56	19.615,13	98.484,15	58.140	PT
57	19.611,33	98.480,91	58.178	PT
58	19.607,53	98.477,66	58.140	PT
59	19.603,73	98.474,41	58.140	PT
60	19.599,93	98.471,16	58.140	PT

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No.	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
61	19.596,13	98.467,91	58.140	PT
62	19.592,32	98.464,66	58.140	PT
63	19.591,02	98.461,40	58.140	PT
64	19.594,77	98.458,09	58.140	PT
65	19.598,52	98.454,78	58.140	PT
66	19.602,27	98.451,47	58.140	PT
67	19.606,02	98.448,17	58.140	PT
68	19.609,77	98.444,86	58.140	PT
69	19.613,51	98.443,59	58.140	PT
70	19.617,23	98.446,93	58.140	PT
71	19.620,95	98.450,28	58.140	PT
72	19.624,66	98.453,62	58.140	PT
73	19.628,38	98.456,96	58.140	PT
74	19.632,10	98.460,31	58.140	PT
75	19.635,82	98.463,65	58.140	PT
76	19.639,53	98.467,00	58.140	PT
77	19.643,25	98.470,34	58.140	PT



LOCALIZAÇÃO INTERTRAVADO



PONTOS DE PAVIMENTAÇÃO

00	12/11/18	ULIAN	EMISSÃO INICIAL	ULIAN	LUCIANO	LUCIANO
REV	DATA	DESENHO	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EMITENTE	VERIFICADO	APROVAÇÃO
EMISSÃO INICIAL	00/00/00	ENGENHEIRO	00/00/00	ENGENHEIRO	00/00/00	ENGENHEIRO
	DATA	ELABORAÇÃO	VISTO	DATA	VERIFICAÇÃO	VISTO
PROJETO: LUIZ ARTHUR MALTA CREA: 021284196-3						
APROVADO: LUCIANO FERRAZ CREA: 020763672-9						
PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL DE JUSTIÇA ALAGOAS CNPJ: 01.700.776/0001-87						
SISTEMA: FÓRUM DE TRAIPIÚ			DATA: 12/ 11/ 18			
PROJETO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO						
LOCALIDADE: RUA 07, CENTRO, S/N					PRANCHA: 01/01	
TÍTULO: PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO - SEÇÕES TIPO					REVISÃO: 00	
					ESCALA: DEFINIR	
PROJETADO: LUIZ ARTHUR MALTA 12 / 11 / 18 CREA: 021284196-3			VERIFICADO: LUCIANO FERRAZ 12 / 11 / 18 CREA: 020763672-9			N.º U.F.C.: 4142-PE-TP-001-R00
DESENHADO: DESENHISTA 00 / 00 / 00			APROVADO: LUCIANO FERRAZ 12 / 11 / 18 CREA: 020763672-9			SUBSTITUI A:
QUADRO DE ÁREAS:						
ÁREA TERRENO		2.222,38 M2		ÁREA PAVIMENTAÇÃO		000 M2
ÁREA COBERTA		000 M2		ÁREA CONSTRUÍDA		000 M2
				ÁREA SOLO PERMEÁVEL		000 M2