

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
1	19.621,69	98.492,30	58.140	PL
2	19.625,33	98.488,87	58.140	PL
3	19.628,97	98.485,44	58.140	PL
4	19.632,61	98.482,01	58.140	PL
5	19.636,25	98.478,59	58.140	PL
6	19.639,89	98.475,16	58.140	PL
7	19.643,53	98.471,73	58.140	PL
8	19.647,17	98.468,31	58.140	PL
9	19.618,57	98.490,02	58.140	PL
10	19.622,21	98.486,59	58.140	PL
11	19.625,85	98.483,16	58.140	PL
12	19.629,49	98.479,74	58.140	PL
13	19.633,13	98.476,31	58.140	PL
14	19.636,77	98.472,88	58.140	PL
15	19.640,41	98.469,45	58.140	PL
16	19.644,05	98.466,03	58.140	PL
17	19.615,45	98.487,74	58.140	PL
18	19.619,09	98.484,31	58.140	PL
19	19.622,73	98.480,88	58.140	PL
20	19.626,37	98.477,46	58.140	PL

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
21	19.630,01	98.474,03	58.140	PL
22	19.633,65	98.470,60	58.140	PL
23	19.637,29	98.467,17	58.140	PL
24	19.640,93	98.463,75	58.140	PL
25	19.612,33	98.485,46	58.140	PL
26	19.615,97	98.482,03	58.140	PL
27	19.619,61	98.478,61	58.173	PL
28	19.623,25	98.475,18	58.140	PL
29	19.626,89	98.471,75	58.140	PL
30	19.630,53	98.468,32	58.140	PL
31	19.634,17	98.464,90	58.140	PL
32	19.637,82	98.461,47	58.140	PL
33	19.609,21	98.483,18	58.140	PL
34	19.612,85	98.479,75	58.289	PL
35	19.616,49	98.476,33	58.467	PL
36	19.620,13	98.472,90	58.468	PL
37	19.623,77	98.469,47	58.440	PL
38	19.627,42	98.466,04	58.140	PL
39	19.631,06	98.462,62	58.140	PL
40	19.634,70	98.459,19	58.140	PL

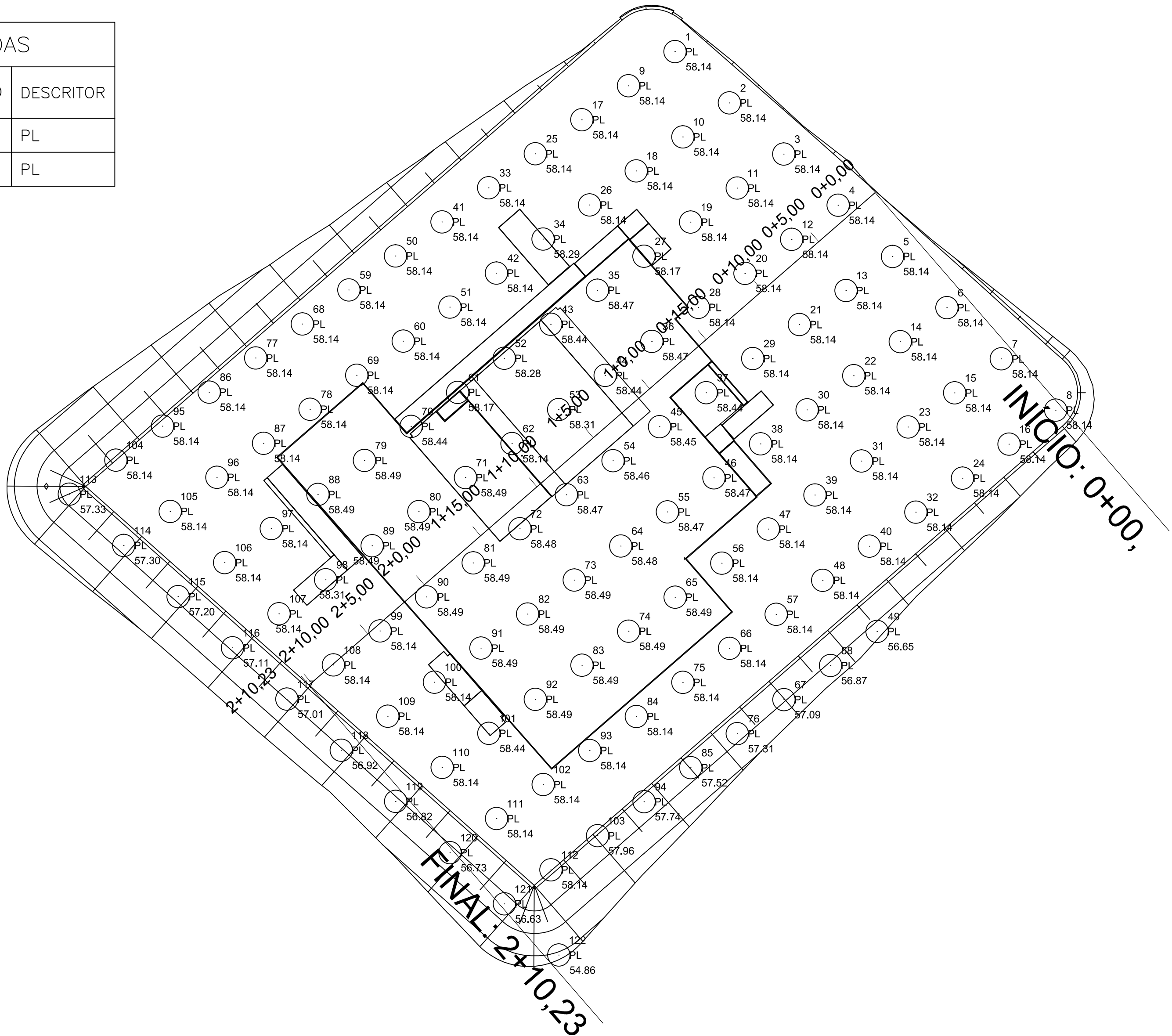
TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
41	19.606,09	98.480,90	58.140	PL
42	19.609,73	98.477,47	58.140	PL
43	19.613,37	98.474,05	58.441	PL
44	19.617,02	98.470,62	58.440	PL
45	19.620,66	98.467,19	58.446	PL
46	19.624,30	98.463,77	58.474	PL
47	19.627,94	98.460,34	58.140	PL
48	19.631,58	98.456,91	58.140	PL
49	19.635,22	98.453,48	56.652	PL
50	19.602,97	98.478,62	58.140	PL
51	19.606,61	98.475,20	58.140	PL
52	19.610,26	98.471,77	58.283	PL
53	19.613,90	98.468,34	58.312	PL
54	19.617,54	98.464,91	58.464	PL
55	19.621,18	98.461,49	58.472	PL
56	19.624,82	98.458,06	58.140	PL
57	19.628,46	98.454,63	58.140	PL
58	19.632,10	98.451,20	56.870	PL
59	19.599,86	98.476,34	58.140	PL
60	19.603,50	98.472,92	58.140	PL



TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
61	19.607,14	98.469,49	58.166	PL
62	19.610,78	98.466,06	58.140	PL
63	19.614,42	98.462,63	58.466	PL
64	19.618,06	98.459,21	58.483	PL
65	19.621,70	98.455,78	58.490	PL
66	19.625,34	98.452,35	58.140	PL
67	19.628,98	98.448,93	57.088	PL
68	19.596,74	98.474,07	58.140	PL
69	19.600,38	98.470,64	58.140	PL
70	19.604,02	98.467,21	58.440	PL
71	19.607,66	98.463,78	58.490	PL
72	19.611,30	98.460,36	58.475	PL
73	19.614,94	98.456,93	58.490	PL
74	19.618,58	98.453,50	58.490	PL
75	19.622,22	98.450,07	58.140	PL
76	19.625,86	98.446,65	57.306	PL
77	19.593,62	98.471,79	58.140	PL
78	19.597,26	98.468,36	58.140	PL
79	19.600,90	98.464,93	58.490	PL
80	19.604,54	98.461,50	58.490	PL

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
81	19.608,18	98.458,08	58.490	PL
82	19.611,82	98.454,65	58.490	PL
83	19.615,46	98.451,22	58.490	PL
84	19.619,10	98.447,80	58.140	PL
85	19.622,74	98.444,37	57.523	PL
86	19.590,50	98.469,51	58.140	PL
87	19.594,14	98.466,08	58.140	PL
88	19.597,78	98.462,65	58.490	PL
89	19.601,42	98.459,23	58.490	PL
90	19.605,06	98.455,80	58.490	PL
91	19.608,70	98.452,37	58.490	PL
92	19.612,34	98.448,94	58.490	PL
93	19.615,98	98.445,52	58.140	PL
94	19.619,62	98.442,09	57.741	PL
95	19.587,38	98.467,23	58.140	PL
96	19.591,02	98.463,80	58.140	PL
97	19.594,66	98.460,37	58.140	PL
98	19.598,30	98.456,95	58.312	PL
99	19.601,94	98.453,52	58.140	PL
100	19.605,58	98.450,09	58.140	PL

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
101	19.609,22	98.446,66	58.440	PL
102	19.612,86	98.443,24	58.140	PL
103	19.616,50	98.439,81	57.959	PL
104	19.584,26	98.464,95	58.137	PL
105	19.587,90	98.461,52	58.140	PL
106	19.591,54	98.458,10	58.140	PL
107	19.595,18	98.454,67	58.140	PL
108	19.598,82	98.451,24	58.140	PL
109	19.602,46	98.447,81	58.140	PL
110	19.606,10	98.444,39	58.140	PL
111	19.609,74	98.440,96	58.140	PL
112	19.613,38	98.437,53	58.140	PL
113	19.581,14	98.462,67	57.328	PL
114	19.584,78	98.459,24	57.299	PL
115	19.588,42	98.455,82	57.204	PL
116	19.592,06	98.452,39	57.109	PL
117	19.595,70	98.448,96	57.014	PL
118	19.599,34	98.445,53	56.919	PL
119	19.602,98	98.442,11	56.824	PL
120	19.606,62	98.438,68	56.729	PL

TABELA DE COORDENADAS				
PONTO No,	ESTE	NORTE	ELEVAÇÃO	DESCRIPTOR
121	19.610,26	98.435,25	56.634	PL
122	19.613,90	98.431,82	54.861	PL



00	12/11/18	ULIAN		EMIÇÃO INICIAL		ULIAN	LUCIANO	LUCIANO	
REV	DATA	DESENHO		DESCRIÇÃO DA REVISÃO		EMITENTE	VERIFICADO	APROVAÇÃO	
							CTS		
EMIÇÃO INICIAL	00/00/00	ENGENHEIRO		00/00/00	ENGENHEIRO		00/00/00	ENGENHEIRO	
	DATA	ELABORAÇÃO	VISTO	DATA	VERIFICAÇÃO	VISTO	DATA	APROVAÇÃO	VISTO
<p>PROJETO: LUIZ ARTHUR MALTA CREA: 021284196-3</p> <p>APROVADO: LUCIANO FERRAZ CREA: 020763672-9</p> <p>PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL DE JUSTIÇA ALAGOAS CNPJ: 01.700.776/0001-87</p>									
									
SISTEMA: FÓRUM DE TRAIPU									DATA: 12/11/2018
PROJETO: TERRAPLENAGEM									
LOCALIDADE: RUA 07, CENTRO, S/N									FRANCHA: 02/02
TÍTULO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM - PERFIS E MAPA DE CUBAÇÃO									REVISÃO: 00
									ESCALA: DEFINIR
PROJETADO: LUIZ ARTHUR MALTA CREA: 021284196-3			VERIFICADO: LUCIANO FERRAZ CREA: 020763672-9			N.º U.F.C.: 4142-PE-TP-002-R00			
DESENHADO: DESENHISTA 00/00/00			APROVADO: LUCIANO FERRAZ CREA: 020763672-9			SUBSTITUI A:			
QUADRO DE ÁREAS:									
ÁREA TERRENO		2.222,38M²		ÁREA PAVIMENTAÇÃO		000 M2		ÁREA VERDE	
ÁREA COBERTA		000 M2		ÁREA CONSTRUIDA		000 M2		ÁREA SOLO PERMEÁVEL	