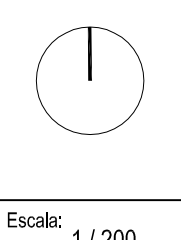




Estação 1															
Ponto	Ângulo (graus)	Distância (metros)		Ponto	Ângulo (graus)	Distância (metros)		Ponto	Ângulo (graus)	Distância (metros)		Ponto	Ângulo (graus)	Distância (metros)	
1	90	30,00		8	135	10,00		15	180	10,00		22	90	10,00	
2	135	10,00		9	135	10,00		16	135	10,00		23	135	10,00	
3	135	10,00		10	135	10,00		17	135	10,00		24	135	10,00	
4	135	10,00		11	135	10,00		18	135	10,00		25	135	10,00	
5	135	10,00		12	135	10,00		19	135	10,00		26	135	10,00	
6	135	10,00		13	135	10,00		20	135	10,00		27	135	10,00	
7	135	10,00		14	135	10,00		21	135	10,00		28	135	10,00	
8	135	10,00		15	135	10,00		22	135	10,00		29	135	10,00	
9	135	10,00		16	135	10,00		23	135	10,00		30	135	10,00	
10	135	10,00		17	135	10,00		24	135	10,00		31	135	10,00	
11	135	10,00		18	135	10,00		25	135	10,00		32	135	10,00	
12	135	10,00		19	135	10,00		26	135	10,00		33	135	10,00	
13	135	10,00		20	135	10,00		27	135	10,00		34	135	10,00	
14	135	10,00		21	135	10,00		28	135	10,00		35	135	10,00	
15	135	10,00		22	135	10,00		29	135	10,00		36	135	10,00	
16	135	10,00		23	135	10,00		30	135	10,00		37	135	10,00	
17	135	10,00		24	135	10,00		31	135	10,00		38	135	10,00	
18	135	10,00		25	135	10,00		32	135	10,00		39	135	10,00	
19	135	10,00		26	135	10,00		33	135	10,00		40	135	10,00	
20	135	10,00		27	135	10,00		34	135	10,00					
21	135	10,00		28	135	10,00		35	135	10,00					
22	135	10,00		29	135	10,00		36	135	10,00					
23	135	10,00		30	135	10,00		37	135	10,00					
24	135	10,00		31	135	10,00		38	135	10,00					
25	135	10,00		32	135	10,00		39	135	10,00					
26	135	10,00		33	135	10,00		40	135	10,00					
27	135	10,00		34	135	10,00									
28	135	10,00		35	135	10,00									
29	135	10,00		36	135	10,00									
30	135	10,00		37	135	10,00									
31	135	10,00		38	135	10,00									
32	135	10,00		39	135	10,00									
33	135	10,00		40	135	10,00									
34	135	10,00													
35	135	10,00													
36	135	10,00													
37	135	10,00													
38	135	10,00													
39	135	10,00													
40	135	10,00													

UALG-Faculdade de Ciências e Tecnologia - Mestrado em Arquitetura Paisagista
Parque Urbano da Boavista - Orlique
 Tese de Mestrado de Arquitetura Paisagista - Trabalho de Projeto
 Autor: Nelson de Jesus Valério Duarte Nº 34020
 Data: Abril de 2013
 Folha: 05 de 11



Elementos Construídos Existentes
 Limite da Área de Intervenção