


RECUO VIÁRIO		A = 6.862,73m²	
		COORDENADAS	
VERTICES	DISTÂNCIAS	X	Y
P1 - P2	99,97	176.750,935	1.670.597,608
P2 - P3	20,11	176.671,136	1.670.657,818
P3 - A1	276,09	176.685,886	1.670.644,150
A1 - P9	66,64	176.778,932	1.670.394,750
P9 - P10	191,84	176.771,663	1.670.328,502
P10 - P11	17,38	176.811,634	1.670.516,133
P11 - P12	33,63	176.808,321	1.670.533,253
P12 - P1	54,11	176.792,456	1.670.562,907

ÁREA TERMINAL		A = 15.767,17m²	
		COORDENADAS	
VERTICES	DISTÂNCIAS	X	Y
P3 - P4	37,43	176.685,886	1.670.644,150
P4 - P5	49,14	176.686,355	1.670.607,921
P5 - P6	51,84	176.651,187	1.670.573,601
P6 - P7	169,65	176.650,618	1.670.526,936
P7 - P8	26,47	176.769,105	1.670.405,523
P8 - A1	13,53	176.777,456	1.670.381,298
A1 - P3	276,09	176.778,932	1.670.394,750

ÁREA TOTAL		A = 22.629,90m²	
		COORDENADAS	
VERTICES	DISTÂNCIAS	X	Y
P1 - P2	99,97	176.750,935	1.670.597,608
P2 - P3	20,11	176.671,136	1.670.657,818
P3 - P4	37,43	176.685,886	1.670.644,150
P4 - P5	49,14	176.686,355	1.670.607,921
P5 - P6	51,84	176.651,187	1.670.573,601
P6 - P7	169,65	176.650,618	1.670.526,936
P7 - P8	26,47	176.769,105	1.670.405,523
P8 - P9	53,11	176.777,456	1.670.381,298
P9 - P10	191,84	176.771,663	1.670.328,502
P10 - P11	17,38	176.811,634	1.670.516,133
P11 - P12	33,63	176.808,321	1.670.533,253
P12 - P1	54,11	176.792,456	1.670.562,907

LEGENDA	
Área total	-----
Medito	-----
Alinhamento de URM	-----
Recuo Viário	-----
Dimensão de Recuo Total	-----
Dimensão Terminal - BRT	-----
Dimensão Alargada por Recuo Viário	-----


PREFEITURA MUNICIPAL DE PORTO ALEGRE
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO MUNICIPAL
 UNIDADE DE PLANEJAMENTO VIÁRIO
 SPM - SPU - CPU - UPV

Arquivo: Spm-bm_1180bUPV\Lev. Recueb. Ibeno2-BRT_learaldwg | Engenheiro / Arquiteto:
 Processo: 002.074797.10.7 | ESCALA
 Local: Av. Icarai / Av. Chui | 1:1000
 Desenho: Guilherme | Cálculo:
 Levantamento: | Data: 22/06/11 | AERO: 1:5000
 2F - III