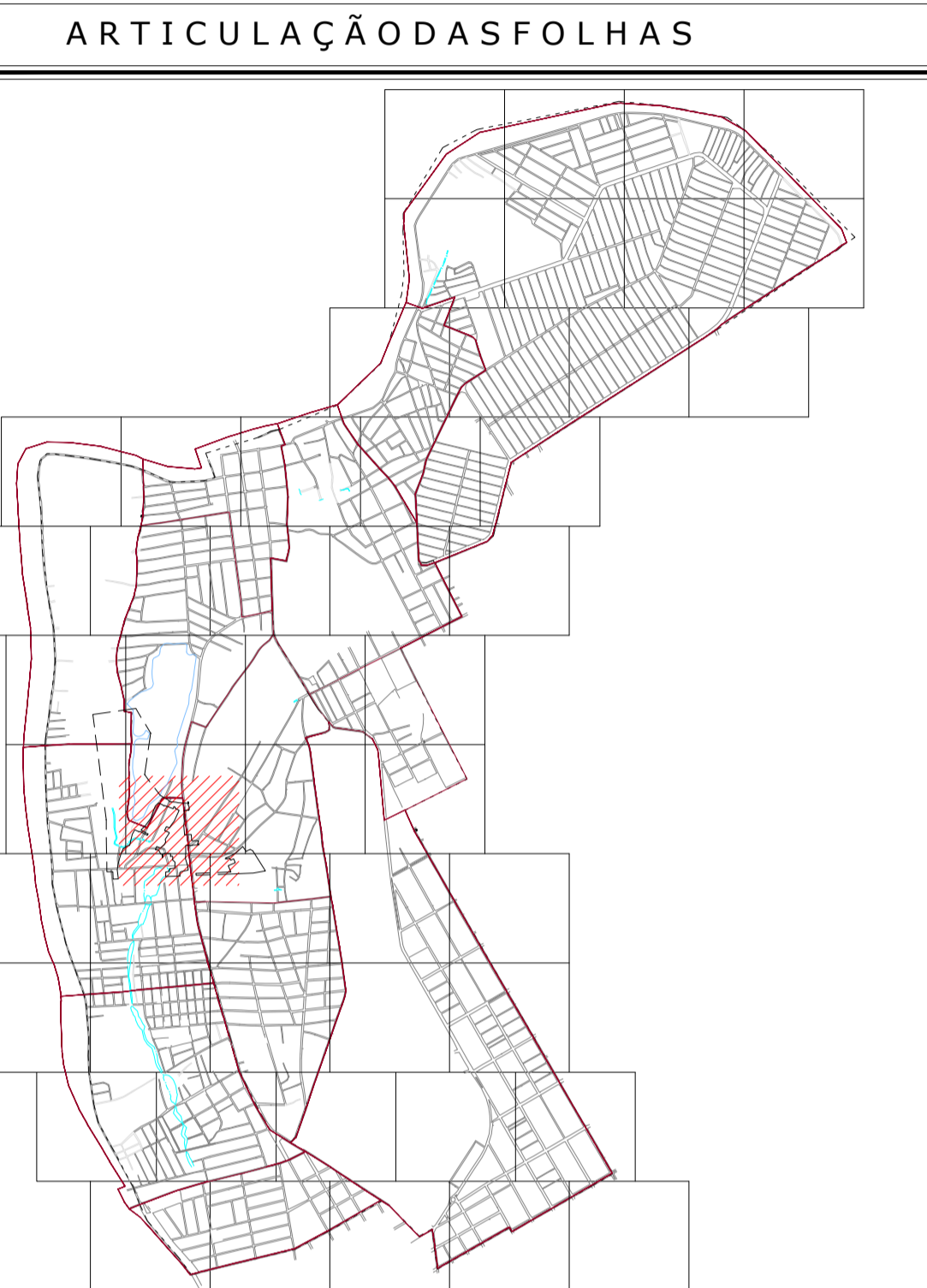
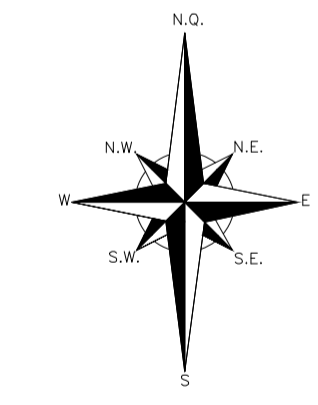


CORTE
 ATERRO

NOTAS:
 NOTA 01: Restituição do Levantamento Topográfico para o Regiã do Programa Lagoas do Norte (incluindo terreno da futura estação de tratamento de esgoto) - Executado pelo Pionagem em Julho/2007



APROVAÇÕES



VOLUME TOTAL						
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m³)	Volume de Aterro (m³)	Vol. Corte Acum. (m³)	Vol. Aterro Acum. (m³)
0+15.00	53.02	3.61	0.00	0.00	0.00	0.00
1+0.00	31.08	4.97	219.26	21.46	219.26	21.46
2+0.00	36.22	7.22	673.01	121.90	683.27	143.35
3+0.00	22.73	13.87	589.53	210.95	1472.80	354.30
4+0.00	32.64	25.18	553.71	390.56	2026.50	744.86
5+0.00	48.54	25.69	811.80	508.75	2838.30	1253.61
6+0.00	57.46	5.83	1060.03	315.20	3898.33	1568.80
7+0.00	77.02	29.89	1344.76	357.16	5243.09	1925.97
8+0.00	122.71	11.05	1997.28	409.38	7240.35	2335.34
9+0.00	120.39	2.54	2430.95	135.88	9671.30	2471.22
10+0.00	55.98	33.54	1763.48	360.77	11434.77	2831.99
11+0.00	38.77	0.11	947.29	336.45	12382.06	3168.44
12+0.00	30.31	8.40	690.75	85.04	13072.81	3253.48
13+0.00	27.07	3.00	573.82	113.94	13646.63	3367.42
14+0.00	18.77	11.66	458.30	146.62	14105.02	3514.04
15+0.00	14.89	3.52	335.59	151.83	14441.61	3665.87
15+11.13	17.91	2.86	182.53	35.61	14624.15	3701.38

N°	REVISÃO	DATA	N°	REVISÃO	DATA

 JANSANA DE LA VILLA DE PAULU ARCHITECTS RUA TULIO SCHMIDT, 649 - SALA 304 CENTRO EXECUTIVO JONAS DE SOUZA - F. 152 - Nº 48 3225882 CEP: 63.115-100 - TERESINA - PI CREA: 17837 - TERESINA - PI www.jansana.com.br	PROJETO: COMISSÃO TERESINA SUSTENTÁVEL DATA: MAJ/2015 DESENHO: OGC DATA: MAJ/2015 CONFERIDO: MFD DATA: MAJ/2015 APROVADO: UGP DATA: MAJ/2015 Nº DA CONSULTORIA: DE-13017-SM-PTR-PAR-012-0
--	---

PREFEITURA MUNICIPAL DE TERESINA - PI
TERESINA - PI
 PROJETOS BÁSICOS E EXECUTIVOS DAS OBRAS DE REQUALIFICAÇÃO URBANA E AMBIENTAL DAS ÁREAS 2,3 E 4, INCLUINDO PLANO DE REASSENTAMENTO DO MUNICÍPIO DE TERESINA - PI
PROJETO DE TERRAPLANAGEM
EDITAL 1 - P9
LAGOA DE SJOA JOAQUIM
PLANTA BAIXA E PERFIL

PROJETO: COMISSÃO TERESINA SUSTENTÁVEL	VISOR: MFD	DESENHO: OGC	DATA: MAJ/2015	FOLHA Nº: 01/01
ESCALA: 1/100		TOPOGRAFIA: PROJETO	DATA TOP: ABRIL/2014	