



TABELA DE COORDENADAS DOS VÉRTICES				
PONTOS	AZIMUTES	DISTÂNCIAS	ESTE	NORTE
P.1			808045.883	8873690.033
P.1 - P.1A	133°40'26"	521.28	808422.917	8873330.056
P.1A - P.1B	133°40'26"	30.43	808444.925	8873309.046
P.1B - P.1C	133°40'26"	918.24	809109.071	8872674.950
P.1C - P.3B	207°14'10"	1403.11	808496.925	8871427.402
P.3B - P.3A	223°40'26"	24.23	808450.189	8871409.873
P.3A - P.3C	313°40'26"	1.622.15	807276.921	8872530.054
P.3C - P.3D	313°40'26"	42.74	807246.005	8872559.569
P.3D - P.4	313°40'26"	202.11	807099.824	8872699.138
P.4 - P.1	43°40'26"	1370.000	808045.883	8873690.033

REVISÃO	DESCRIÇÃO	DATA

PROJETO BÁSICO

CONSULTOR: 	ENGENHEIRO CIVIL: AUTOR DO PROJETO BÁSICO ADRIANO GONÇALVES MACEDO CREA: 566075584
----------------	---

TÍTULO DO DESENHO: ESTALEIRO ENOR NORDESTE PLANTA GERAL	ARQUIVO CAD: G-00	FOLHA: 1 DE 1
---	-------------------	-------------------------

FORMATO A0 ESCALAS: 1/3.000 ESCALAS GRÁFICAS: 0 250 500 750m	REVISÃO DATA: 0 JANEIRO 2014
--	--