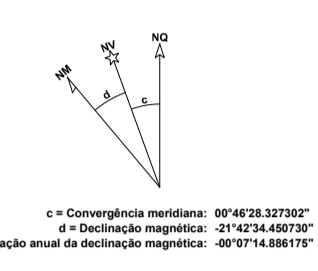


Orientação
 Convergiência e meridião do ponto:
 Elipsoidal: SIRGAS2000
 Latitudinal: $\phi = 21^{\circ}16'33.979075''$ S
 Longitudinal: $\lambda = 47^{\circ}16'01.397861''$ W
 Data: 22/07/2020



Sistema de Coordenadas
 Coordenadas Planas Sistema U T M
 Origem das coordenadas:
 Elipsoidal: SIRGAS2000
 N Equador acrescido de 10.000.000 m
 E MC-49 acrescido de 500.000 m
 Coordenadas Geodésicas do ponto:
 Latitudinal: $\phi = 21^{\circ}16'33.979075''$ S
 Longitudinal: $\lambda = 47^{\circ}16'01.397861''$ W
 Coeficiente de Escala: K = 1.000255643

N 7.645.900.00 m
 N 7.645.875.00 m
 N 7.645.850.00 m
 N 7.645.825.00 m
 N 7.645.800.00 m
 N 7.645.775.00 m
 N 7.645.750.00 m
 E 278.650.00 m
 E 278.625.00 m
 E 278.600.00 m
 E 278.575.00 m
 E 278.550.00 m
 E 278.525.00 m
 E 278.500.00 m

ATERRO ANTIGO

LEGENDA

- VEGETAÇÃO
- ATERRO NOVO PROJETADO
- ATERRO ANTIGO
- VALAS
- CANALETAS
- CERCA DE ARAME FARPADO
- CERCA VIVA
- PORTÃO DE ACESSO
- CURVAS DE NÍVEL PRINCIPAIS
- CURVAS DE NÍVEL SECUNDÁRIAS

OBSERVAÇÕES	01 - EQUIDISTÂNCIA DAS CURVAS DE NÍVEL: 1,00 m 02 - REFERÊNCIA VERTICAL: ALTITUDE ORTOMÉTRICA - MAPGEQ2015	
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE CÁSSIA DOS COQUEIROS	LOCAL CÁSSIA DOS COQ. - SP
PROJETO	PROJETO DE IMPLANTAÇÃO DE ATERRO SANITÁRIO	ESC.
TIPO	PROJETO DE ENGENHARIA	1:300
TÍTULO	PLANTA DE IMPLANTAÇÃO - EXTRUTURAS IMPLANTADAS	FOLHA 04/E-05
 HIPER AMBIENTAL www.hiperambiental.com.br Av. Romeu Strazzi nº 325 - Sala 222 Jardim Simbaldi CEP: 15.094-010 São José do Rio Preto - SP		REVISÕES FOLHA