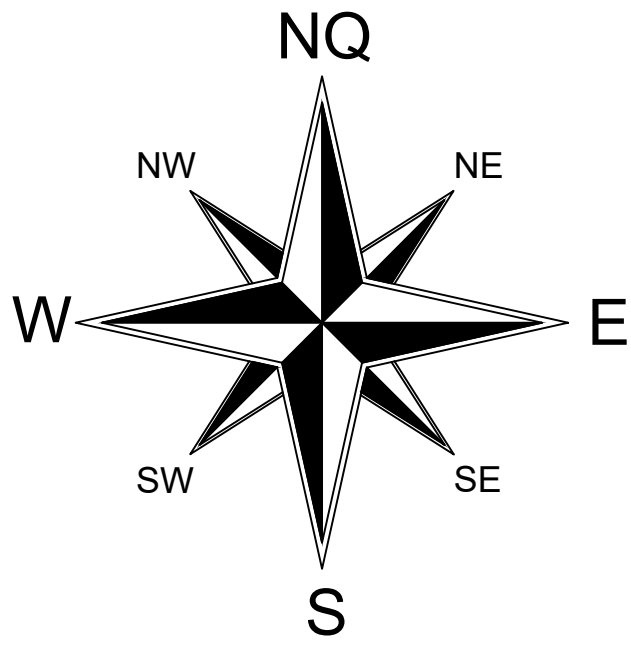
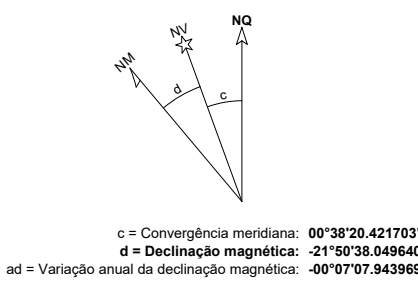


BACIA 29



Orientação
Convergência e declinação do ponto: BASE
Elipsóide: SIRGAS2000
Latitude: $\phi = 21^{\circ}28'07.333019''$ S
Longitude: $\lambda = 46^{\circ}44'43.712569''$ W
Data: 15/12/2019



Sistema de Coordenadas
Coordenadas Planas Sistema U T M
Origem das coordenadas:
Elipsóide: SIRGAS2000
N Equador acrescido de 10.000.000 m
E MC 45° acrescido de 500.000 m
Coordenadas Geodésicas do ponto: CENTRO DA MALHA
Latitude $\phi = 21^{\circ}28'07.333019''$ S
Longitude $\lambda = 46^{\circ}44'43.712569''$ W
Coeficiente de Escala: K = 1.000004165

LEGENDA

- ARRUAMENTO PAVIMENTADO
- CURVAS DE NÍVEL PRIMÁRIAS
- CURVAS DE NÍVEL SECUNDÁRIAS
- DIVISOR DAS MICROBACIAS HIDROGRÁFICAS
- TUBULAÇÃO EXISTENTE
- TUBULAÇÃO RAMAL EXISTENTE
- POÇO DE VISITA EXISTENTE
- BOCA DE LOBO EXISTENTE
- CAIXA DE PASSAGEM EXISTENTE
- MURO DE ALA À IMPLANTAR
- ESCADA HIDRÁULICA À IMPLANTAR
- TUBULAÇÃO À IMPLANTAR
- TUBULAÇÃO RAMAL À IMPLANTAR
- BOCAS DE LOBO SIMPLES À IMPLANTAR
- BOCAS DE LOBO DUPLA À IMPLANTAR
- POÇOS DE VISTA À IMPLANTAR
- CANALETA À IMPLANTAR
- CAIXA DE PASSAGEM À IMPLANTAR

PROJETO EXECUTIVO PLANTA PLANIALTIMÉTRICA - IMPLANTAÇÃO

FOLHA Nº 01/07

PROPRIETÁRIO:
PREFEITURA MUNICIPAL DE TAPIRITIBA
LOCAL
(CENTRO)
RUA DAS COLADEIRAS

MUNICÍPIO / UF
Tapiritiba

SITUAÇÃO SEM ESCALA

AUTOR DO PROJETO

E
DIREÇÃO TÉCNICA

Pedro Sergio Martini Júnior
Engº Civil - Crea - 5069750475-SP

ART Nº

DATA
27/03/2024

ESCALAS
1:1000

PEDRO SERGIO MARTINI JÚNIOR
CPF: 426.586.548-43
CREA/SP: 5069750475
RESPONSÁVEL TÉCNICO

RAMON JESUS VIEIRA
PREFEITO MUNICIPAL