

NOTAS GERAIS

1. PROJETO GEOMÉTRICO EM PLANTA SOBRE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO DE CAMPO COM CURVAS DE NÍVEL 1/1 METRO.
2. COORDENADAS TOPOGRÁFICAS GEOREFERENCIADAS DATUM SIRGAS2000, FUSO 24, MC-39°.
3. INSTRUMENTO UTILIZADO NO LEVANTAMENTO:
 - RECEPTOR GPS GNSS L1L2 TOPOMAP T10 RTK INTEGRADO, PRECISÃO HORIZONTAL DE: 8 MM + 1 PPM RMS E VERTICAL DE: 15 MM + 1 PPM RMS
 - ESTAÇÃO TOTAL MODELO GPT-3007N PRECISÃO LINEAR DE 3 MM + 2PPM LEITURA DIRETA DE 1 SEGUNDO E PRECISÃO DE 7"
4. QUADRO DE ROTEIRO DO PERÍMETRO, COORDENADAS DO VÉRTICES REFERENTES AS DA COLUNA "DE".
5. QUADRO DE RESUMO DE ÁREAS DO LEVANTAMENTO.

Quadro de Resumo Levantamento	
Quantitativo	m²
Área do Terreno	1.441,82
Área Excedente ao Terreno	1.250,18
Área Total do Levantamento	2.692,00

LEGENDA

- PONTOS TOPOGRÁFICOS
- ▲ MARCO TOPOGRÁFICO
- ÁRVORE
- DIVISA
- MURO EXISTENTE
- ▩ ESCADA
- - - MEIO FIO EXISTENTE
- PASSEIO
- POSTE
- CAIXA DE ESGOTO
- ~ CURVAS DE NÍVEL
- ▣ CAIXA DE ELÉTRICA
- + NÍVEL
- ⊕ VERTICES
- PORTÃO
- PVE
- ▨ ÁREA VERDE
- ▨ EDIFICAÇÃO
- BORDO ESTRADA
- ASFALTO

01	EMISSÃO INICIAL	VAGNER	DEZ.2017
Nº.	DESCRIÇÃO	RESP.	DATA

REVISÃO

GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO

SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO - SEDU

GERÊNCIA DE REDE FÍSICA ESCOLAR

TÍTULO: **EEEFM LEANDRO ESCOBAR**

ENDEREÇO: RUA MANOEL S/N, FERRODÃO, GUARAPARI, ES

PRANCHA: TOPOGRAFIA PROJETO: TOPOGRAFIA

SECRETÁRIO ESTADUAL: HAROLDO CORRÊA ROCHA

GERENTE DA GERFE: HELTON AFONSO GUIMARÃES ESCALA: 1:200 UNIDADE: METROS

COORDENADOR GERAL: ANTONIO DE PAZUA RODRIGUES DE OLIVEIRA CREA: 6240/ES VISTO:

AUTOR PROJETO: VAGNER FERREIRA SILVA CREA-MG: 195.452/TD VISTO:

CO-AUTOR PROJETO: CAU-ES: VISTO:

RESPONSÁVEL TÉCNICO: MATHEUS COMANDUCCI FERNANDES NETO CREA-MG: 94.896/D VISTO:

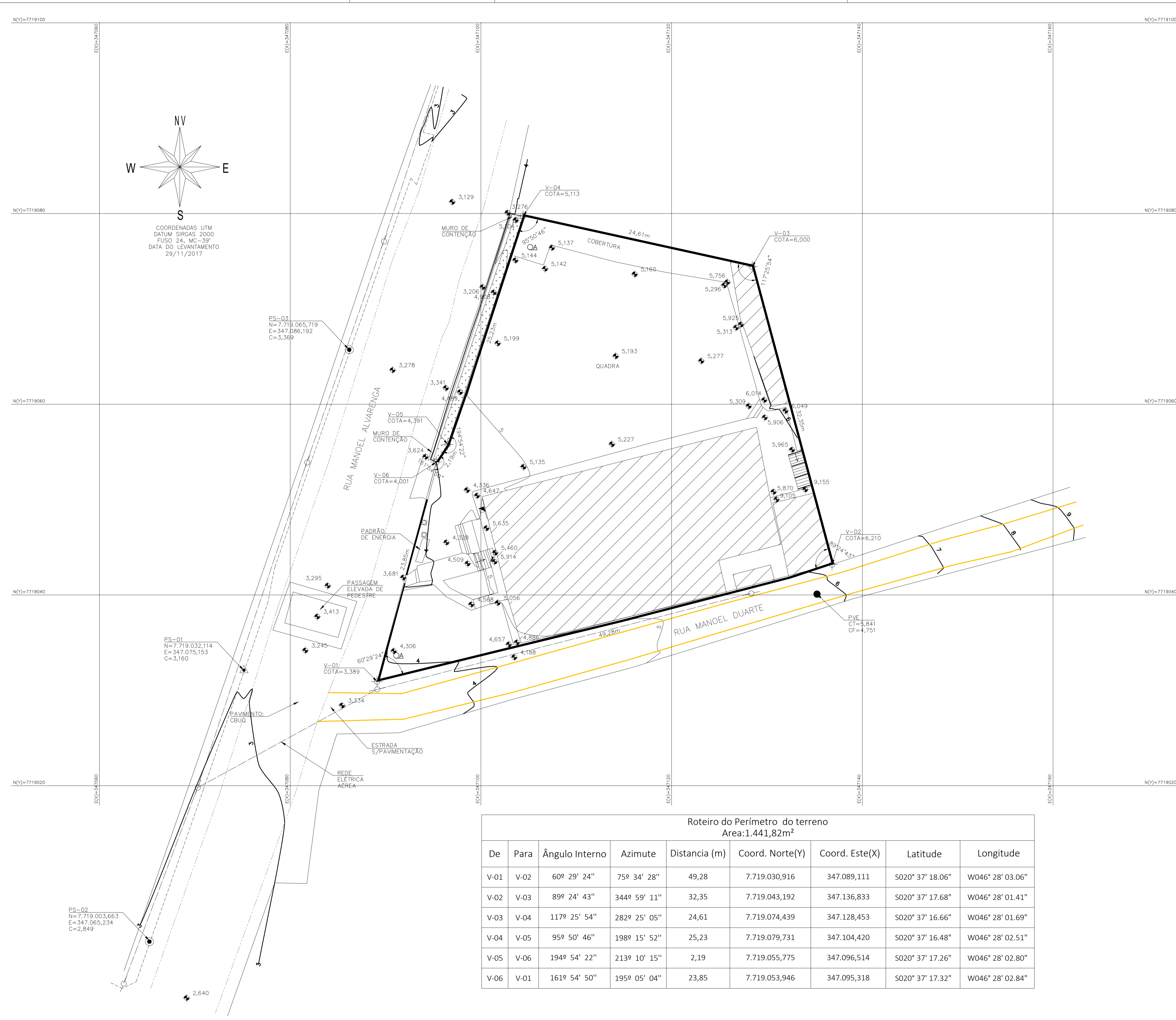
ARQUIVO: GUA02-D01-LP-R00-01.dwg DESENHO: VAGNER VISTO:

REFERÊNCIA: LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO CADASTRAL

ÁREAS: ÁREA DO TERRENO: 1.441,82m²
 ÁREA EXISTENTE: 00,00m²
 ÁREA DE REFORMA: 00,00m²
 ÁREA DE AMPLIAÇÃO: 00,00m²
 ÁREA DE CONSTRUÇÃO: 516,20m²
 ÁREA TOTAL: 1.958,02m²

FOLHA: **01**
01

FORMATO: A1 OBSERVAÇÕES: DATA: DEZ/2017 VISTO: REVISÃO: R-00



De	Para	Ângulo Interno	Azimute	Distancia (m)	Coord. Norte(Y)	Coord. Este(X)	Latitude	Longitude
V-01	V-02	60° 29' 24"	75° 34' 28"	49,28	7.719.030,916	347.089,111	S020° 37' 18.06"	W046° 28' 03.06"
V-02	V-03	89° 24' 43"	344° 59' 11"	32,35	7.719.043,192	347.136,833	S020° 37' 17.68"	W046° 28' 01.41"
V-03	V-04	117° 25' 54"	282° 25' 05"	24,61	7.719.074,439	347.128,453	S020° 37' 16.66"	W046° 28' 01.69"
V-04	V-05	95° 50' 46"	198° 15' 52"	25,23	7.719.079,731	347.104,420	S020° 37' 16.48"	W046° 28' 02.51"
V-05	V-06	194° 54' 22"	213° 10' 15"	2,19	7.719.055,775	347.096,514	S020° 37' 17.26"	W046° 28' 02.80"
V-06	V-01	161° 54' 50"	195° 05' 04"	23,85	7.719.053,946	347.095,318	S020° 37' 17.32"	W046° 28' 02.84"

ASSINATURAS (2)

Documento original assinado eletronicamente, conforme MP 2200-2/2001, art. 10, § 2º, por:

MATHEUS COMANDUCI FERNANDES NETO

CIDADÃO

assinado em 24/05/2023 13:52:55 -03:00

WILSON RODRIGUES GONÇALVES

COORDENADOR DE PROJETOS - CONTROLTEC

GERFE - SEDU - GOVES

assinado em 22/05/2023 13:46:28 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 25/05/2023 11:43:17 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por ANDRÉIA SEGLIA (TEC DE EDIFICACOES - CONTROLTEC - GERFE - SEDU - GOVES)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2023-N9N30V>