



CONVENÇÕES

- | | | | |
|--|------------------------|--|-------------|
| | RIO | | FERROVIA |
| | ÁREA DE INTERESSE | | MURO |
| | CERCA | | LINHA IDEAL |
| | CURVAS DE NÍVEL | | CONSTRUÇÃO |
| | CURVAS DE NÍVEL MESTRA | | MEIO FIO |
| | RODOVIA | | ALAMEDADO |

As informações de divisas e confrontantes são de responsabilidade do proprietário.
 Coordenadas Planas UTM FUSO 21S
 Datum = WGS 84/ SIRGAS 2000
 Meridiano Central = 45° WGR
 Levantamento feito com GPS RS3L RTK

TABELA DE COORDENADAS

DE	PARA	COORD. N/Y	COORD. E/X	AZIMUTE	DISTÂNCIA
V-1	V-2	7728051.897	748600.467	71°01'19"	100.000m
V-2	V-3	7727976.259	748626.478	161°01'19"	79.986m
V-3	V-4	7727943.726	748531.918	251°00'51"	100.000m
V-4	V-1	7728019.377	748505.902	341°01'19"	80.000m

AREA = 0.7999 ha
 PERÍMETRO = 359,986m

AGÊNCIA ESTADUAL DE GESTÃO DE EMPREENDIMENTOS
 SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA E LOGÍSTICA

OBRA **PAC - POLICLÍNICA REGIONAL DE CAMPO GRANDE/MS**

TOPOGRAFIA

LOCAL AV. GUAICURUS, 5274 - JARDIM NASHVILLE - CAMPO GRANDE/MS

QUADRO DE ÁREAS
 ÁREA CONSTRUÍDA = 000,00 m²
 ÁREA TERRENO = 7.999,00 m²

AUTOR DO PROJETO
 ENG. VANDRÉ VIANEI CAVALHEIRO BARRETO
 CREA 12654
 RESPONSÁVEL TÉCNICO P/ EXECUÇÃO DA OBRA

PROPRIETÁRIO
 GOVERNO DO ESTADO DE MATO GROSSO DO SUL
 15.412.257/0001-28

TÍTULO **LEVANTAMENTO TOPOGRAFICO**

FOLHA **ÚNICA**

ESCALA 1:200

DATA 05/09/2025

REVISÃO 05/09/2025

DESENHO VANDRÉ BARRETO