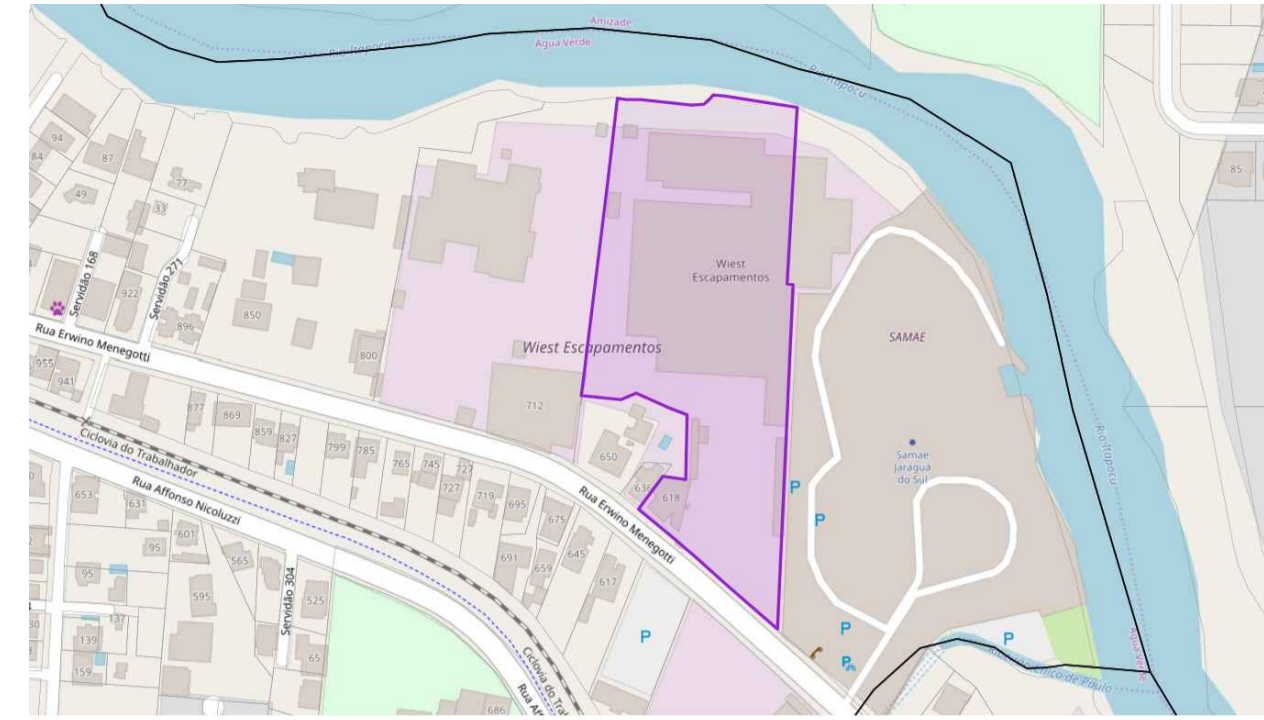


LADOS		COORDENADAS (UTM)		AZIMUTES	DISTANCIA (m)	FATOR DE ESCALA	COORDENADAS (GEOGRAFICAS)	
Vértices	Vértices	N (metros)	E (metros)				Longitude	Latitude
M00	M01	7.070.515,91	689.152,77	10°32'21"	33,31	1.00004178	49°6'08.941" W	26°28'23.457" S
M01	M02	7.070.548,66	689.158,87	0°52'21"	31,76	1.00004178	49°6'08.738" W	26°28'22.390" S
M02	M03	7.070.580,41	689.159,35	296°31'47"	22,44	1.00004168	49°6'08.738" W	26°28'21.358" S
M03	M04	7.070.590,43	689.139,27	281°03'36"	16,01	1.00004161	49°6'09.468" W	26°28'21.042" S
M04	M05	7.070.593,51	689.123,56	191°40'25"	3,69	1.00004161	49°6'10.037" W	26°28'20.950" S
M05	M06	7.070.589,89	689.122,81	277°09'37"	17,76	1.00004152	49°6'10.062" W	26°28'21.067" S
M06	M07	7.070.592,10	689.105,19	7°46'55"	140,70	1.00004161	49°6'10.699" W	26°28'21.004" S
M07	M08	7.070.731,51	689.124,24	97°03'59"	70,43	1.00004194	49°6'10.086" W	26°28'16.466" S
M08	M09	7.070.722,84	689.194,13	99°38'07"	12,13	1.00004200	49°6'07.558" W	26°28'16.714" S
M09	M10	7.070.720,81	689.206,09	106°18'42"	19,31	1.00004208	49°6'07.126" W	26°28'16.774" S
M10	M11	7.070.715,39	689.224,62	113°36'45"	7,95	1.00004212	49°6'06.454" W	26°28'16.941" S
M11	M12	7.070.712,20	689.231,91	138°01'00"	21,26	1.00004218	49°6'06.189" W	26°28'17.041" S
M12	M13	7.070.696,40	689.246,13	184°12'49"	31,42	1.00004217	49°6'05.667" W	26°28'17.548" S
M13	M14	7.070.665,06	689.243,82	209°05'41"	23,16	1.00004212	49°6'05.734" W	26°28'18.567" S
M14	M15	7.070.644,83	689.232,56	272°33'11"	16,58	1.00004204	49°6'06.130" W	26°28'19.230" S
M15	M16	7.070.645,56	689.216,00	183°15'09"	176,48	1.00004200	49°6'06.728" W	26°28'19.214" S
M16	M00	7.070.469,37	689.205,99	311°10'23"	70,69	1.00004175	49°6'06.995" W	26°28'24.943" S



**PLANTA DE SITUAÇÃO - Sem escala**



## OBSERVAÇÕES:

- HAVENDO DIVERGÊNCIAS ENTRE COTA E ESCALA, PREVALECE A COTA;
  - DATUM SIRGAS 2.000 - MERIDIANO CENTRAL 51;

DOCUMENTOS CONSULTADOS:

  - CARTÓRIO DE REGISTRO DE IMÓVEIS DA COMARCA DE JARAGUÁ DO SUL / SC
  - CADASTRO TÉCNICO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE JARAGUÁ DO SUL / SC
  - NBR 8196 OUT/1983 EMPREGO DE ESCALAS EM DESENHO TÉCNICO Procedimento
  - NBR 8402 MAR/1984 EXECUÇÃO DE CARACTERES PARA ESCRITA EM DESENHOS TÉCNICOS PROCEDIMENTO
  - NBR 8403 MAR/1984 APLICAÇÃO DE LINHAS EM DESENHOS-TIPOS DE LINHAS-LARGURA DE LINHAS PROCEDIMENTO
  - NBR 10068 OUT/1987 FOLHA DE DESENHO-LEIAUTE E DIMENSÕES Padronização
  - NBR 10126 NOV/1987 COTAGEM EM DESENHO TÉCNICO Procedimento
  - NBR 10582 DEZ/1988 CONTEÚDO DA FOLHA PARA DESENHO TÉCNICO Procedimento
  - NBR 13133 MAIO/1994 EXECUÇÃO DE LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO Procedimento
  - Decreto n. 89.137, de 20/06/84-Instruções Reguladoras das Normas Técnicas DA CARTOGRAFIA NACIONAL
  - ESPECIFICAÇÕES E NORMAS GERAIS PARA LEVANTAMENTOS GEODÉSICOS - IBGE

DADOS TÉCNICOS GEORREFERENCIADO - V00			
COORDENADA GEOGRAFICA - LATITUDE 26°34'42.70055" S		COORDENADA GEOGRÁFICA - LONGITUDE 49°11'08.56984" W	
COORDENADA UTM - N 7058965.009		COORDENADA UTM - W 680689.194	
DATUM REFERÊNCIA SIRGAS 2.000	MERIDIANO CENTRAL 51 W	FUSO 22º	

Título: PLANTA DO IMÓVEL GEORREFERENCIADO

Folha: ÚNICA

**TOPOGRAFIA / WIEST / SAMAE**

PROJETO: \_\_\_\_\_

Propriedade: 32.395  
Proprietários: Serviço Autonomo Municipal de Agua e Esgoto - SAMAЕ  
Município: JARAGUÁ DO SUL  
Comarca: JARAGUÁ DO SUL  
Estado (UF): SC  
Endereço da Obra: Rua 590 - Erwino Menegotti, 588

QUADRO DE ÁREAS		PREFEITURA MUNICIPAL DE JARAGUÁ DO SUL
DESCRIÇÃO	ÁREA (M <sup>2</sup> )	
M.I: 32.395	38.864,46m <sup>2</sup>	
ÁREA LEVANTADA	20.762,82m <sup>2</sup>	
PERÍMETRO	715,08m	
TOTAL		



Oben  
Energia Ambiental Ltda

RESPONSÁVEL TÉCNICO:	<hr/> KARLOS SODRÉ CREA/SC: 079.420-I CFT/BR: 042650992-7		
MUNICÍPIO:	JARAGUÁ DO SUL	ESTADO:	SC
DATA:	II/2020	OPERADOR:	KARLOS SODRÉ
		ESCALA:	1/750

FOLHA: 1