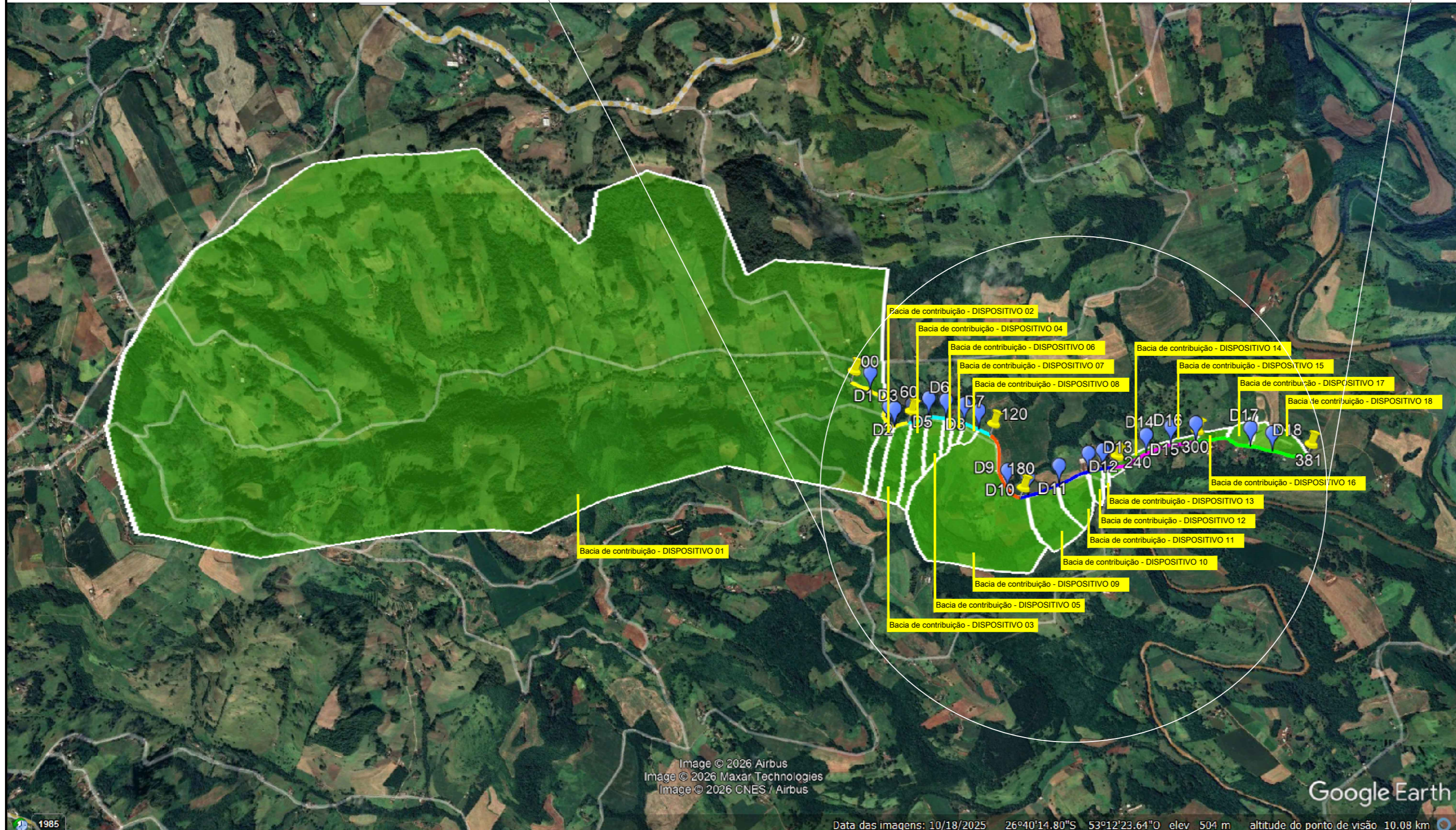




BACIA DE CONTRIBUIÇÃO	ÁREA (m²)	DISPOSITIVO DE DRENAGEM RELACIONADO	ESTACA	TIPO DE DISPOSITIVO
1	9.637.144,00	1	15	PONTE EXISTENTE
2	46.009,00	2	46	TBL Ø100
3	68.497,00	3	50	TBL Ø80
4	61.266,00	4	63	TBL Ø80
5	37.059,00	5	75	TBL Ø80
6	15.144,00	6	87	TBL Ø80
7	10.670,00	7	100	TBL Ø40
8	12.018,00	8	111	TBL Ø80
9	601.944,00	9	161	GALERIA 2,50X2,50
10	83.193,00	10	77-78	TBL Ø80
11	56.340,00	11	200	TBL Ø80
12	19.059,00	12	222	TBL Ø60
13	5.340,00	13	232-233	TBL Ø40
14	21.667,00	14	266	TBL Ø60
15	7.133,00	15	284-285	TBL Ø60
16	14.067,00	16	301-302	TBL Ø200 EXISTENTE
17	26.275,00	17	340-341	TBL Ø200
18	54.969,00	18	356-357	TBL Ø40



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS DO ENTRE RIOS - SC
 BOM JESUS DO OESTE-CAIBI-CAMPO ERÊ-CUNHA PORÃ-CUNHATAÍ-FLOR DO SERTÃO
 IRACEMINHA-MARAVILHA-MODELO-PALMITOS-RIQUEZA-ROMELÂNDIA-SALTINHO
 SANTA TEREZINHA DO PROGRESSO-SÃO MIGUEL DA BOA VISTA-SAUADES-TIGRINHOS

ENDEREÇO:
 Av. Euclides da Cunha, 160 - Cx. P. 47 - Centro
 89.874-000 - MARAVILHA - Santa Catarina
 Fone/Fax: (0**49)3664-0282 e-mail:engenharia@amerios.org.br
 CNPJ 00.961.206/0001-88



MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA - SC

OBRA:
PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO
LINHA POÇO PARADO
SEÇÃO I AO VI

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENGENHEIRA CIVIL CREA/SC: 129.788-3 REG. NACIONAL: 251355277-6	LEANDRA FACHINI BOITA	ASS. RESP. TÉCNICO:
ESPECIFICAÇÕES: BACIAS DE CONTRIBUIÇÃO PELO GOOGLE EARTH PRO	TOPOGRAFO: MATEUS TURATTI ENGENHEIRO FLORESTAL CREA/SC: 111.227-5 Geomensor Inscra FQX GeoTerra Topografia	
PROPRIETÁRIO: MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA - SC	ASS. PREFEITO:	FOLHA:
LOCAL: PERÍMETRO URBANO	MUNICÍPIO DE SÃO MIGUEL DA BOA VISTA CNPJ: 80.912.124/0001-82	001
DESENHO: CAMILA BURIN	Nº DESENHO: D3/2025/SMBV/SETEMBRO/POÇO PARADO	ESCALA: INDICADA
	DATA: SETEMBRO/2025	

Image © 2026 Airbus
 Image © 2026 Maxar Technologies
 Image © 2026 CNES / Airbus

Google Earth

Data das imagens: 10/18/2025 26°40'14.80"S 53°12'23.64"O elev. 504 m altitude do ponto de visão 10.08 km