



LEGENDA

1 - INFORMAÇÕES GERAIS

—

RIO

CANAL DE DRENAGEM

—

CURVA MESTRA

CURVA INTERMEDIÁRIA

VIA SEM PAVIMENTO

COMPORTA

POSTE

VIA PAVIMENTADA

REDE DE TRANSMISSÃO

+1.334 PONTOS

ARTICULAÇÃO DE FOLHAS:

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

NOTAS:

1

DADOS TOPOGRÁFICOS: DATUM OFICIAL = SIRGAS 2000 - FUSO 23S; PROJEÇÃO = UTM; DATUM VERTICAL = IMBITUBA - SC; MERIDIANO CENTRAL = - 45°

2

VOO DO DRONE: DATA = 27 DE MARÇO DE 2025, ALTITUDE = 222 M, RESOLUÇÃO DO SOLO = 5,86 cm/pix, ERRO DE REPROJEÇÃO = 1,3 px

| | | | |
|---------|------------|--------------------|-------------|
| 01 | 20/07/2025 | REVISÃO DE CARIMBO | |
| 00 | 10/04/2025 | EMIÇÃO INICIAL | |
| REVISÃO | DATA | DISCRIMINAÇÃO | RESPONSÁVEL |

EMPRESA PROJETISTA

PROJETO:

1º SELEÇÃO - NOVO PAC - PROJETO IGUAÇU

TÍTULO:

ANTEPROJETO
LEVANTAMENTO PLANALTIMÉTRICO
POLDER BAIRRO PILAR E CIDADE DOS MENINOS

FOLHA Nº
13/19

DATA

ABRIL/2025

TOPOGRAFO

ALEXANDRE R. FREITAS
CREA/SC 064107-4

ESC.

1/1000

ARQUIVO Nº

INEA-DQ-PILAR-TOP-013

REVISÃO

01

FORMATO: A1