



ELABORADO POR:



CONVENÇÕES E OBSERVAÇÕES:

- TERRENO NATURAL
- PROJETADO
- ÁREA DE REATERRO
- ÁREA DE CORTE
- ÁREA DE ENROCAMENTO



ESCALA NUMÉRICA:

1/200

ESCALA GRÁFICA:



RESP. TÉCNICO:

EVERTON FABIAN BAUER
CREA/SC: 051.343-1

PROJETO DE ENGENHARIA RODoviÁRIA

PROJETO: RUA: RENO SCHWARZ
BAIRRO: TRÉS RIOS DO SUL

LOCAL: JARAGUÁ DO SUL - SC

TÍTULO: SEÇÕES DE PROJETO

FOLHA:

A3 - 04/01

DATA:

01/2023

Volumes de Terraplenagem

ESTACA	ÁREA DE CORTE (m2)	ÁREA DE ATERRO (m2)	VOLUME DE CORTE (m3)	VOLUME DE ATERRO (m3)	VOLUME ACUM. DE CORTE (m3)	VOLUME ACUM. DE ATERRO (m3)	DIFERENÇA DE VOLUMES (m3)
0+000,000	4,29	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+020,000	3,12	0,42	74,10	6,68	74,10	6,68	67,42
0+040,000	3,08	0,37	62,00	7,93	136,11	14,62	121,49
0+060,000	3,63	0,63	67,14	10,04	203,25	24,65	178,60
0+080,000	3,97	0,44	76,03	10,72	279,28	35,37	243,91
0+100,000	4,01	0,03	79,79	4,62	359,07	39,99	319,08
0+113,712	4,01	0,36	54,96	2,64	414,03	42,63	371,40