

RUA JAIARA - TERRAPLENAGEM.R00.dwg



VOLUME MATERIAL BASE			
ESTACA	ÁREA	VOLUME	VOLUME ACUMULADO
0+000.00	0.00	0.00	0.00
0+020.00	1.84	18.40	18.40
0+040.00	1.84	36.80	55.20
0+060.00	1.84	36.80	92.00
0+080.00	1.84	36.80	128.80
0+100.00	1.84	36.80	165.60
0+120.00	1.84	36.80	202.40
0+140.00	1.84	36.80	239.20
0+160.00	1.84	36.80	276.00
0+188.31	3.04	69.05	345.05
0+200.00	1.84	28.52	373.57
0+220.00	1.84	36.80	410.37
0+240.00	1.84	36.80	447.17
0+260.00	1.84	36.80	483.97
0+280.00	1.84	36.80	520.77
0+300.00	1.84	36.80	557.57
0+320.00	1.84	36.80	594.37
0+340.00	3.11	48.51	642.88
0+360.00	1.84	49.51	692.39
0+380.00	1.84	36.80	729.19
0+400.00	1.84	36.80	765.99
0+420.00	1.84	36.80	802.79
0+440.00	3.92	57.60	860.39
0+455.23	0.00	29.86	890.25

VOLUME MATERIAL SUBBASE			
ESTACA	ÁREA	VOLUME	VOLUME ACUMULADO
0+000.00	0.00	0.00	0.00
0+020.00	2.25	22.50	22.50
0+040.00	2.25	45.00	67.50
0+060.00	2.25	45.00	112.50
0+080.00	2.25	45.00	157.50
0+100.00	2.25	45.00	202.50
0+120.00	2.25	45.00	247.50
0+140.00	2.25	45.00	292.50
0+160.00	2.25	45.00	337.50
0+188.31	3.29	78.40	415.90
0+200.00	2.34	32.91	448.81
0+220.00	2.25	45.91	494.72
0+240.00	2.25	45.91	539.63
0+260.00	2.25	45.91	584.54
0+280.00	2.25	45.91	629.45
0+300.00	2.25	45.91	674.36
0+320.00	2.25	45.91	719.27
0+340.00	3.36	56.12	775.39
0+360.00	2.25	56.12	831.51
0+380.00	2.25	45.91	877.42
0+400.00	2.25	45.91	923.33
0+420.00	2.34	45.91	969.24
0+440.00	4.17	65.11	1034.35
0+455.23	0.66	36.96	1071.31

VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Volum. de Corte (m³)	Volum. Corte Acum. (m³)	Área de Aterro (m²)	Volum. de Aterro (m³)	Volum. Aterro Acum. (m³)	Volum. Líquido (m³)
0+0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1+0.00	4.34	43.44	43.44	0.00	0.00	0.00	43.44
2+0.00	4.46	88.07	131.52	0.00	0.00	0.00	131.52
3+0.00	3.46	79.24	210.76	0.00	0.00	0.00	210.76
4+0.00	2.80	62.59	273.34	0.00	0.00	0.00	273.34
5+0.00	0.58	33.77	307.11	0.00	0.02	0.02	307.09
6+0.00	0.34	9.17	316.28	0.52	5.23	5.25	311.03
7+0.00	1.75	20.87	337.15	0.00	5.20	10.45	326.70
8+0.00	2.43	41.77	378.92	0.00	0.00	10.45	368.46
9+8.31	4.03	91.44	470.36	0.00	0.00	10.45	459.91
10+0.00	2.85	40.25	510.61	0.00	0.00	10.45	500.15
11+0.00	0.83	36.86	547.47	0.73	7.28	17.74	529.73
12+0.00	0.33	11.65	559.12	0.57	12.98	30.72	528.40
13+0.00	0.31	6.46	565.58	0.47	10.43	41.15	524.44
14+0.00	0.08	3.94	569.52	0.90	13.68	54.83	514.69
15+0.00	0.16	2.36	571.88	1.07	19.64	74.47	497.41
16+0.00	0.09	2.43	574.31	0.90	19.68	94.14	480.16
17+0.00	4.71	48.00	622.31	0.00	8.99	103.14	519.17
18+0.00	5.74	104.57	726.88	0.00	0.00	103.14	623.74
19+0.00	0.86	66.06	792.93	3.26	32.60	135.74	657.20
20+0.00	4.40	52.62	845.55	0.13	33.90	169.64	675.91
21+0.00	3.04	74.35	919.91	0.89	10.18	179.81	740.09
22+0.00	7.96	109.97	1029.87	0.01	8.95	188.76	841.11
22+15.23	1.54	72.37	1102.25	0.00	0.06	188.82	913.43

APROVAÇÕES / AUTENTICAÇÕES:

CONTRATANTE:



PREFEITURA MUNICIPAL DE COLIDER
 Tv. do Paredis, 85 - Centro, Colider - MT, 78500-000
 Telefone: (68) 3341-6300
 CNPJ: 15.023.930/0001-38

REPRESENTANTE:

RODRIGO LUIZ BENASSI
 PREFEITO MUNICIPAL CPF: 004.433.171-19

CONTRATADO:



3PIII SOLUÇÕES ENGENHARIA
 Rua Manoel Tolentino dos Santos, 30 -
 N. S. Paz - BALNEÁRIO PIÇARRAS-SC
 Telefone: (47) 99131-9913
 CNPJ: 59.632.936/0001-88

REPRESENTANTE:

ORLI CARLOS FERREIRA JUNIOR
 ENGENHEIRO CIVIL CREA-MT 56596

DADOS GERAIS DA OBRA

OBJETO DE CONTRATO: PROJETO DE INFRAESTRUTURA DE TOPOGRAFIA, PAVIMENTAÇÃO, TERRAPLENAGEM, DRENAGEM E SINALIZAÇÃO NA RUA JAIARA - COLÍDER-MT

ENDEREÇO:
 RUA JAIARA, NOVO HORIZONTE, COLÍDER-MT

COORDENADA: INÍCIO- 10°47'34.06"S 55°27'23.74"O
 FIM- 10°47'21.82"S 55°27'31.23"O

ASSUNTO DE PROJETO	
TÍTULO: PROJETO DE TERRAPLENAGEM	
Tipo de Obra: Institucional Modalidade: Infraestrutura Urbana	
QUADRO	REV: 00
	DATA: Janeiro 2026.
	ESCALA: 1:200
NOMENCLATURA: TER	FOLHA: 1/5