

01

RUA ORLANDO FRANCISCO SCHIMTZ

ANTÔNIO CARLOS - SC
Escala 1:700

VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
0+0,00	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
0+10,00	1,95	0,01	21,26	0,05	21,26	0,05	21,21
1+0,00	2,03	0,00	20,08	0,06	41,34	0,11	41,23
1+10,00	1,86	0,02	19,49	0,13	60,82	0,24	60,58
2+0,00	1,62	0,14	17,35	0,82	78,17	1,06	77,11
2+10,00	1,06	0,12	13,35	1,33	91,52	2,40	89,12
3+0,00	1,36	0,05	12,10	0,85	103,62	3,25	100,37
3+10,00	1,59	0,02	14,72	0,34	118,34	3,60	114,75
4+0,00	1,70	0,01	16,44	0,17	134,78	3,77	131,01
4+10,00	2,21	0,00	19,55	0,09	154,33	3,86	150,47
5+0,00	2,97	0,00	25,95	0,02	180,28	3,88	176,40
5+10,00	3,10	0,00	30,38	0,00	210,66	3,88	206,78
6+0,00	3,54	0,00	33,22	0,00	243,88	3,88	240,00
6+10,00	3,37	0,00	34,56	0,00	278,44	3,88	274,56

VOLUME TOTAL							
Estaca	Área de Corte (m²)	Área de Aterro (m²)	Volume de Corte (m3)	Volume de Aterro (m3)	Volum. Corte Acum. (m3)	Volum Aterro Acum. (m3)	Volume Líquido (m3)
7+0,00	3,35	0,00	33,72	0,00	312,16	3,88	308,28
7+10,00	2,25	0,01	28,03	0,03	340,19	3,91	336,28
8+0,00	1,95	0,02	21,04	0,14	361,23	4,05	357,18
8+10,00	2,32	0,02	21,35	0,21	382,58	4,26	378,33
9+0,00	2,51	0,00	24,24	0,10	406,83	4,36	402,46
9+10,00	2,58	0,00	25,46	0,00	432,28	4,36	427,92
10+0,00	2,04	0,00	23,06	0,00	455,34	4,37	450,98
10+10,00	1,92	0,00	19,78	0,00	475,12	4,37	470,76
11+0,00	2,71	0,00	23,16	0,00	498,28	4,37	493,91
11+10,00	2,32	0,00	25,14	0,00	523,42	4,37	519,05
12+0,00	1,90	0,02	21,11	0,09	544,54	4,46	540,08
12+10,00	1,69	0,00	17,97	0,11	562,51	4,56	557,94
12+16,96	2,33	0,00	13,97	0,02	576,48	4,58	571,90

QUANTITATIVO TERRAPLENAGEM		
DESCRIÇÃO	UNIDADE	QUANTIDADE
ESCAVAÇÃO DE MATERIAL DE 1ª CATEGORIA	m³	576,48
COMPACTAÇÃO DE ATERROS (100% PROCTOR NORMAL)	m³	4,58



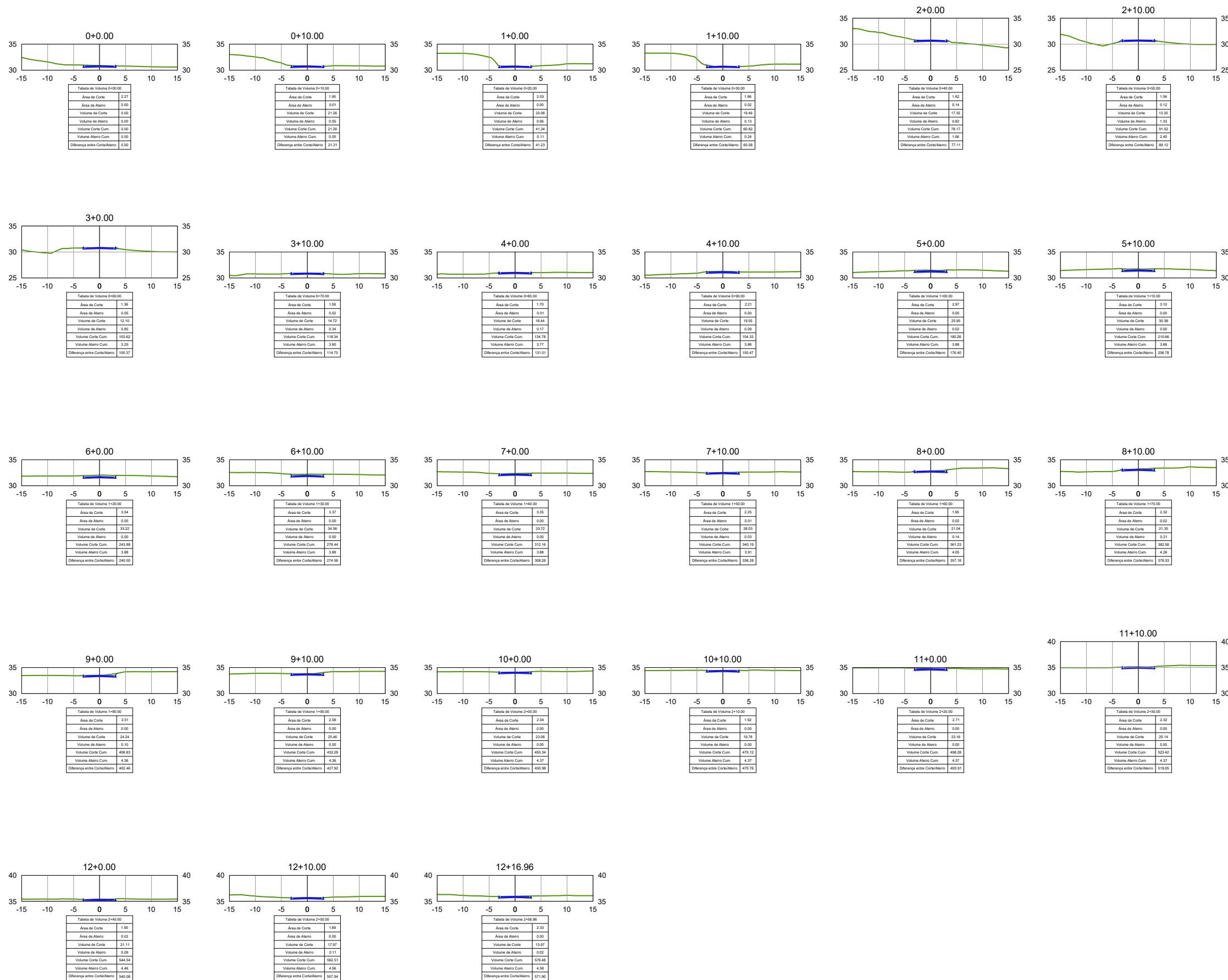
PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTÔNIO CARLOS

RUA ORLANDO FRANCISCO SCHMITZ - SANTA BÁRBARA / SC

PROJETADO POR: **TOPX**
TOPOGRAFIA E ENGENHARIA

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

DATA: ABR./2026
ESCALAS: INDICADA
FOLHA: PT-01



02 SEÇÃO TRANSVERSAL
 ANTÔNIO CARLOS - SC
 Escala 1:800

PREFEITURA MUNICIPAL DE ANTÔNIO CARLOS
 RUA ORLANDO FRANCISCO SCHMITZ - SANTA BÁRBARA / SC

PROJETADO POR: **TOPX**
 TOPOGRAFIA E ENGENHARIA

PROJETO DE TERRAPLENAGEM

DATA: ABR./2026 ESCALAS: INDICADA FOLHA: PT-02