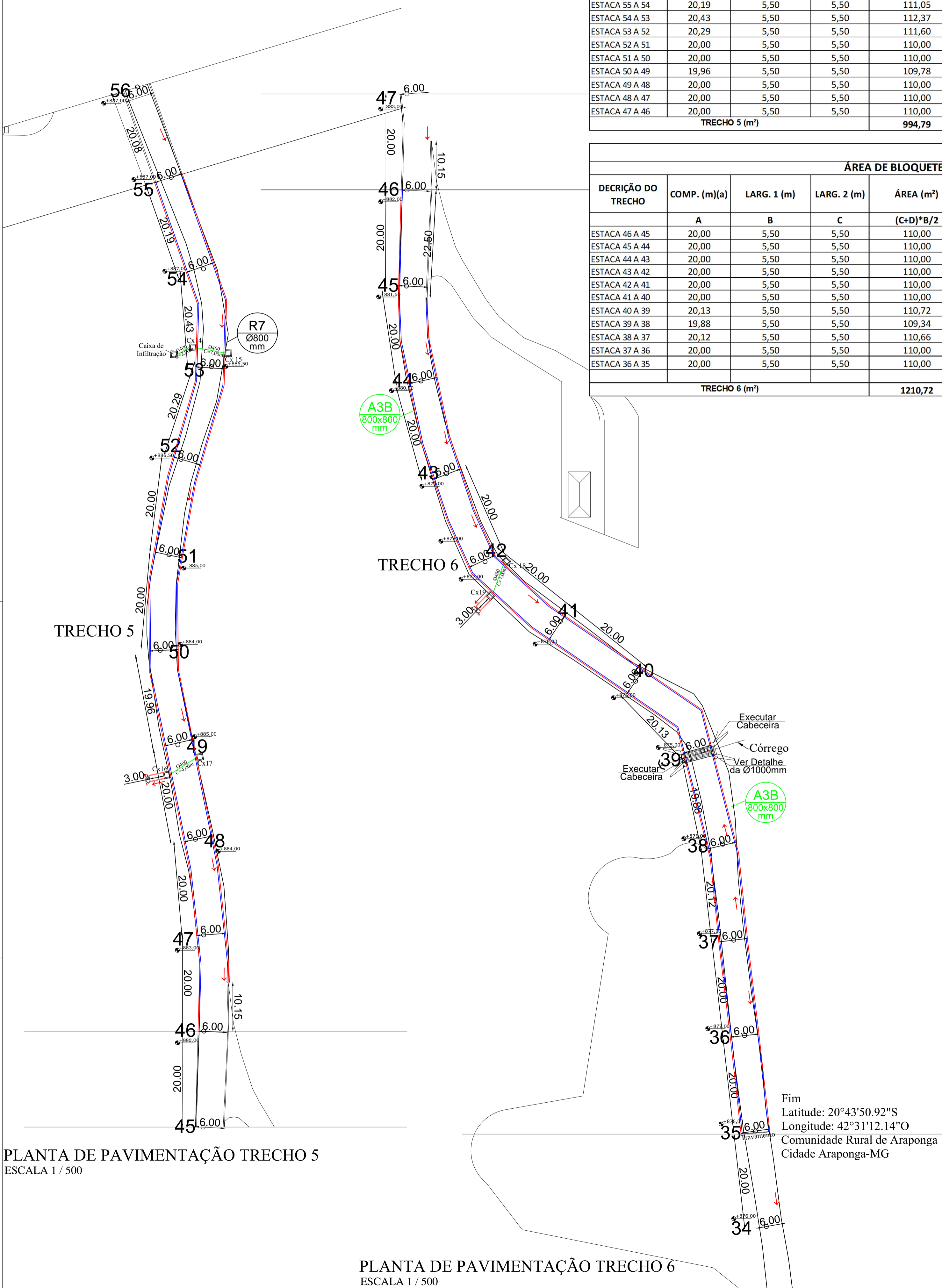


| TRECHO 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|-------------|-------------|---------------|-----------------|--------------------|----------------|--------------|-------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------|-------------|--------------|--------------|-----------------|--|
| ÁREA DE BLOQUETE | | | | | | | | DRENAGEM | | | | | TRAVAMENTO | | | | | | | | |
| DESCRIÇÃO DO TRECHO | COMP. (m)(a) | LARG. 1 (m) | LARG. 2 (m) | ÁREA (m²) | TRAVAMENTO (m²) | SARJETA E MEIO FIO | REGULARIZAÇÃO | DRENAGEM | CAIXA | CAIXA DE INFILTRAÇÃO | RAMPA | DISSIPADOR | DRENO | LARG.(m) | ALTURA (m) | VOLUME DE CONCRETO (m³) | FORMA(m²) | Ø5.0 | Ø8.0 | PESO TOTAL (Kg) | |
| | A | B | C | (C+D)*B/2 | E | A* 2 - E | D+F*0,25=G | 400mm | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 55 A 54 | 20,19 | 5,50 | 5,50 | 111,05 | | 40,38 | 121,14 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 54 A 53 | 20,43 | 5,50 | 5,50 | 112,37 | | 40,86 | 122,58 | 7,00 | 2,00 | 1,00 | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 53 A 52 | 20,29 | 5,50 | 5,50 | 111,60 | | 40,58 | 121,74 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 52 A 51 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 51 A 50 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 50 A 49 | 19,96 | 5,50 | 5,50 | 109,78 | | 39,92 | 119,76 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 49 A 48 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | 7,00 | 2,00 | | 3,00 | 1,00 | | | | | | | | | |
| ESTACA 48 A 47 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 47 A 46 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | 10,15 | 40,00 | 120,00 | | | | | | | 0,2 | 0,3 | 0,609 | 6,09 | 47,3667 | 40,6 | 23,372067 | |
| TRECHO 5 (m²) | | | | 994,79 | 10,15 | 361,74 | 1085,22 | 14,00 | 4,00 | 1,00 | 3,00 | 1,00 | 0,00 | 0,20 | 0,30 | 0,61 | 6,09 | 47,37 | 40,60 | 23,37 | |

| TRECHO 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|-------------|-------------|----------------|-----------------|--------------------|----------------|-------------|-------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------------------|--------------|---------------|--------------|-----------------|---|
| ÁREA DE BLOQUETE | | | | | | | | DRENAGEM | | | | | TRAVAMENTO | | | | | | | | |
| DESCRIÇÃO DO TRECHO | COMP. (m)(a) | LARG. 1 (m) | LARG. 2 (m) | ÁREA (m²) | TRAVAMENTO (m²) | SARJETA E MEIO FIO | REGULARIZAÇÃO | DRENAGEM | CAIXA | CAIXA DE INFILTRAÇÃO | RAMPA | DISSIPADOR | DRENO | LARG.(m) | ALTURA (m) | VOLUME DE CONCRETO (m³) | FORMA(m²) | Ø5.0 | Ø8.0 | PESO TOTAL (Kg) | |
| | A | B | C | (C+D)*B/2 | E | A* 2 - E | D+F*0,25=G | 400mm | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 46 A 45 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | 22,50 | 40,00 | 120,00 | | | | | | | 0,2 | 0,3 | 1,35 | 13,5 | 105 | 90 | 51,81 | |
| ESTACA 45 A 44 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 44 A 43 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 43 A 42 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 42 A 41 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | 7,00 | 2,00 | | 3,00 | 1,00 | | | | | | | | | |
| ESTACA 41 A 40 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 40 A 39 | 20,13 | 5,50 | 5,50 | 110,72 | | 40,26 | 120,78 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 39 A 38 | 19,88 | 5,50 | 5,50 | 109,34 | | 39,76 | 119,28 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 38 A 37 | 20,12 | 5,50 | 5,50 | 110,66 | | 40,24 | 120,72 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 37 A 36 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTACA 36 A 35 | 20,00 | 5,50 | 5,50 | 110,00 | | 40,00 | 120,00 | | | | | | | 0,2 | 0,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| TRECHO 6 (m²) | | | | 1210,72 | 22,50 | 440,26 | 1320,78 | 7,00 | 2,00 | 0,00 | 3,00 | 1,00 | 0,00 | 0,40 | 0,60 | 1,35 | 13,50 | 105,00 | 90,00 | 51,81 | |



PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO TRECHO 5
ESCALA 1 / 500

PLANTA DE PAVIMENTAÇÃO TRECHO 6
ESCALA 1 / 500

| PROFUNDIDADE DAS CAIXAS | | | | |
|-------------------------|-----------|--------------|--------------|--------------|
| TRECHOS | DESCRIÇÃO | COTA DE TOPO | COTA DE BASE | PROFUNDIDADE |
| TRECHO 1 | CAIXA 1 | 904,00 | 902,80 | 1,20 |
| | CAIXA 2 | 904,00 | 902,80 | 1,20 |
| | CAIXA 3 | 896,00 | 894,80 | 1,20 |
| | CAIXA 4 | 895,00 | 893,80 | 1,20 |
| | CAIXA 5 | 895,00 | 893,80 | 1,20 |
| TRECHO 2 | CAIXA 6 | 904,00 | 902,80 | 1,20 |
| | CAIXA 7 | 904,00 | 902,80 | 1,20 |
| TRECHO 3 | CAIXA 8 | 896,50 | 895,30 | 1,20 |
| | CAIXA 9 | 896,50 | 895,30 | 1,20 |
| TRECHO 4 | CAIXA 10 | 893,00 | 891,80 | 1,20 |
| | CAIXA 11 | 893,00 | 891,80 | 1,20 |
| | CAIXA 12 | 888,20 | 887,00 | 1,20 |
| | CAIXA 13 | 888,20 | 887,00 | 1,20 |
| TRECHO 5 | CAIXA 14 | 886,50 | 885,30 | 1,20 |
| | CAIXA 15 | 886,50 | 885,30 | 1,20 |
| | CAIXA 16 | 885,00 | 883,80 | 1,20 |
| | CAIXA 17 | 885,00 | 883,80 | 1,20 |
| TRECHO 6 | CAIXA 18 | 877,00 | 875,80 | 1,20 |
| | CAIXA 19 | 877,00 | 875,80 | 1,20 |
| TRECHO 8 | CAIXA 20 | 875,60 | 874,40 | 1,20 |
| | CAIXA 21 | 875,60 | 874,40 | 1,20 |

VERSÃO: V.00 DATA: 29/06/2023 VERIFICAÇÃO: JÓBER DE OLIVEIRA FERNANDES

As informações contidas neste documento são propriedades do RT e são fornecidas ao cliente sob a condição de não serem reproduzidas, cedidas à terceiros, parcial ou totalmente, sem autorização do mesmo, conforme as leis vigentes (Lei Federal 9.610 de 19 de Fevereiro de 1998).

Os desenhos e especificações contidas neste documento foram previamente aprovados pelo cliente e desenvolvidos pelo responsável técnico. Devem, portanto, ser obedecidos em obra.

ESPAÇO RESERVADO PARA USO DA COMISSÃO DE ANÁLISE DE PROJETOS:

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Araponga
CNPJ: 18.132.167/0001-71
Luiz Henrique Teixeira Macedo
CPF 077.267.376-46 - Prefeito Municipal

RESPONSÁVEL TÉCNICO: Jóber de Oliveira Fernandes
- ENGENHEIRO CIVIL -
CREA 181.563/0 - MG

TÍTULO: Drenagem de Trecho
Comunidade São Domingos - Araponga - MG

CODIGO: - - - - -

ART: - - - - -

FINALIDADE: PAVIMENTAÇÃO DE PISO INTERTRAVADO COM BLOCO SEXTAVADO

DESENHO: Douglas Eduardo

ESCALAS: Indicadas

ENDEREÇO: Zona Rural da Comunidade dos São Domingos, Araponga-MG

CONVÊNIO: Nº 15317/2023

FOLHA: 07/07

A1 841X594mm