



DIMENSÕES E CONSUMOS MÉDIOS PARA UMA UNIDADE

TIPO	ADAPTAVEL	C	L	ARGAMASSA (m³)	ESCAVAÇÃO (m³)
DES 01	STC03/04-SZC-02	200	110	0,48	0,33
DES 02	STC02-SZC-01	200	130	0,57	0,39
DES 03	STC01-VPC02/04	200	135	0,66	0,47
DES 04	VPC01/03	200	150	0,84	0,57

CONSUMOS MÉDIOS

CONCRETO FCK >15MPa	0,175m³/m
FORMAS	0,76m²/m
MEIO-TUBO Ø40 cm	1,00m/m
ESCAVAÇÃO	0,36m³/m
APILOAMENTO	0,17m³/m

LEGENDA

- MEIO-FIO
- SARJETA
- REDE DE ESGOTO Ø400mm
- DRENO LONGITUDINAL
- LEITO DA ESTRADA EXISTENTE
- PAVIMENTAÇÃO EM BLOQUETE
- RAMPAS DE DISSIPAÇÃO
- CAIXAS DE DRENAGEM
- QUEBRAS-MOLAS
- SENTIDO DO ESCOAMENTO DE ÁGUA

TRECHO	ÁREA DE BLOQUETE (m²)	TRAVAMENTO (m²)	SARJETA E MEIO FIO	REGULARIZAÇÃO	DRENAGEM	CAIXA	RAMPA	DISSIPADOR	DRENO	CAIXA DE INFILTRAÇÃO	VOLUME DE CONCRETO (m³)	FORMA (m²)	Ø5.0	Ø8.0	PESO TOTAL (Kg)
TRECHO 1	678,095	26,44	246,58	739,74	14,00	4,00	6,00	2,00	136,00	0,00	1,59	15,86	123,39	105,76	60,88
TRECHO 2	1205,985	39,20	438,54	1315,62	7,00	2,00	3,00	1,00	163,00	0,00	1,99	19,86	154,47	132,40	76,22
TRECHO 3	1107,260	0,00	402,64	1207,92	7,00	2,00	3,00	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
TRECHO 4	1211,925	42,04	440,70	1322,10	14,00	4,00	6,00	2,00	0,00	1,40	2,52	25,22	196,19	168,16	96,80
TRECHO 5	994,785	10,15	361,74	1085,22	14,00	4,00	3,00	1,00	0,00	0,20	0,61	6,09	47,37	40,60	23,37
TRECHO 6	1210,715	22,50	440,26	1320,78	7,00	2,00	3,00	1,00	0,00	0,40	1,35	13,50	105,00	90,00	51,81
	<b>6408,77</b>	<b>140,33</b>	<b>2330,46</b>	<b>6991,38</b>	<b>63,00</b>	<b>18,00</b>	<b>24,00</b>	<b>8,00</b>	<b>299,00</b>	<b>2,00</b>	<b>8,05</b>	<b>80,54</b>	<b>626,41</b>	<b>536,92</b>	<b>309,09</b>

MAPA DE LOCALIZAÇÃO DA ESTRADA

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 a terceiros, parcial ou totalmente, sem autorização do mesmo, conforme as leis vigentes (Lei Federal 9.810 de 19 de Fevereiro de 1998).

Os desenhos e especificações contidos neste documento foram previamente aprovados pelo cliente e desenvolvidos pelo responsável Técnico. Devido, portanto, ser obedecidas em obra.

ESPAÇO RESERVADO PARA USO DA COMISSÃO DE ANÁLISE DE PROJETOS:

PROPRIETÁRIO: Prefeitura Municipal de Araponga RESPONSÁVEL TÉCNICO: Jôber de Oliveira Fernandes - ENGENHEIRO CIVIL - CREA 181.563/D - MG

TÍTULO: Drenagem de Trecho Comunidade São Domingos - Araponga - MG CÓDIGO: - - - - - 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: 01/07

A1 841X594mm