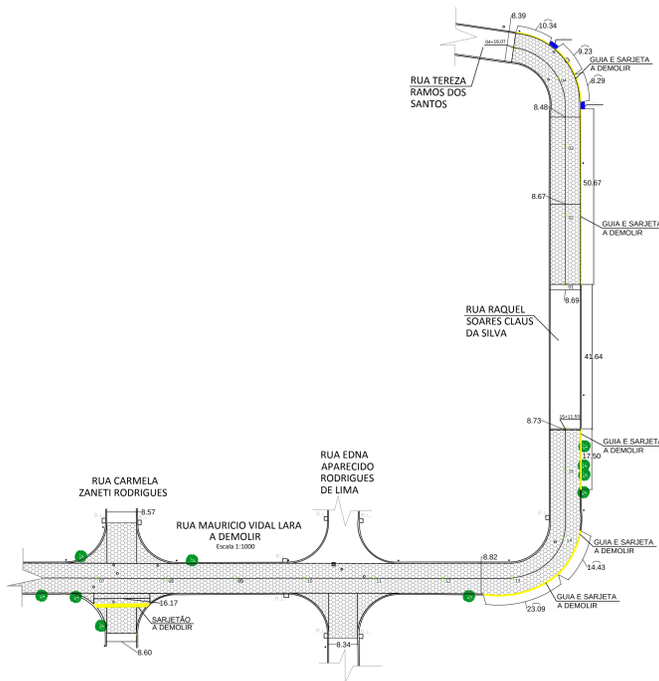
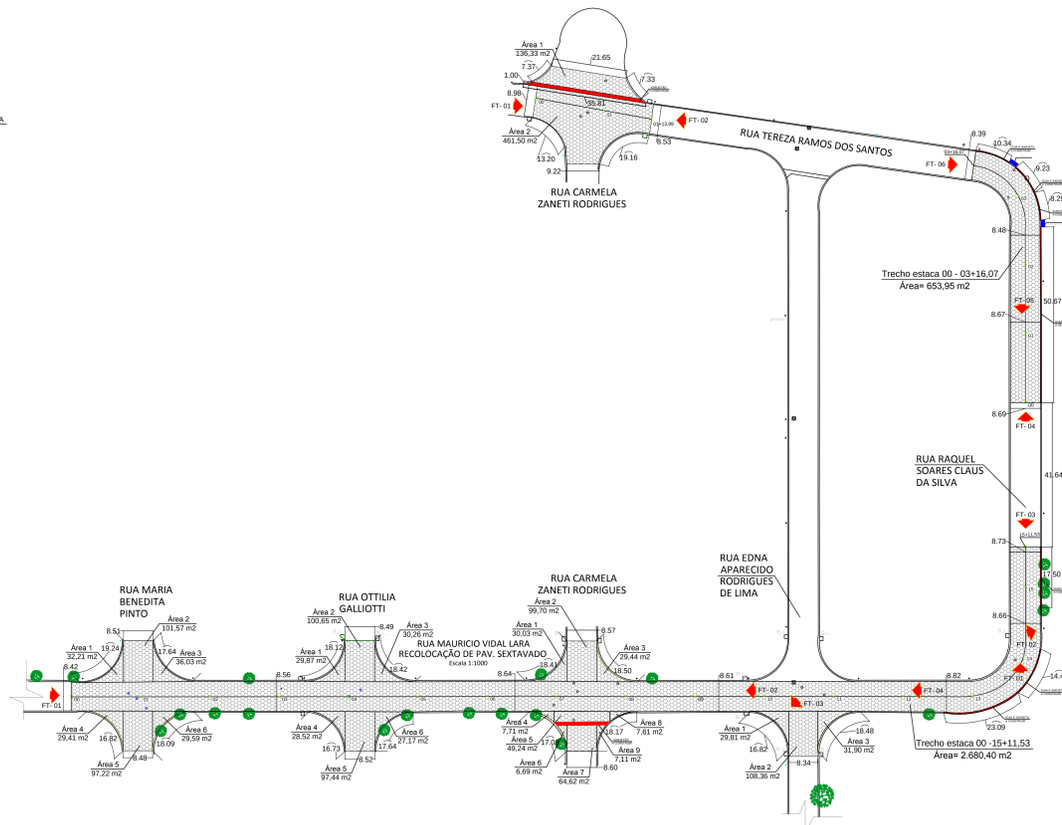


CORTE GENÉRICO
ESCALA 1:50

QUADRO DE ÁREAS				
RUAS	ÁREA RUAS (m ²)	LARGURA m	EXTENSÃO (m)	ÁREAS TIRADAS DO CAD (m ²)
Trecho da Rua Mauricio Vidal Lara	3.792,56	8,60	311,53	Rua Maria Benedita Pinto =326,03 Rua Ottilia Gallioti =313,91 Rua Carmela Z. Rodrigues =302,15 Rua Edna Apar. R. de Lima =170,07 TOTAL=1112,16
Trecho da Rua Raquel Soares Claus da Silva c/ Rua Tereza Ramos dos Santos	653,95	6,81	96,07	
Cruz. Rua Ter. Ramos dos Santos c/Rua Car. Zaneti Rodrigues	597,83			A1= 136,33 A2= 461,50 TOTAL=597,83
ÁREA TOTAL RUAS m²	5.044,34			



LEGENDA	
	A CONSERVAR
	A DEMOLIR
	A CONSTRUIR
	BLOCOS SEXTAVADOS (BLOQUETE)



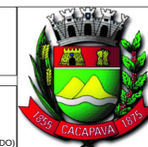
SERVIÇOS				
1.1	16.06.078	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE IDENTIFICAÇÃO DE OBRA INCLUSIVE SUPORTE ESTRUTURA DE MADEIRA.	m ²	10,00
1.2	16.06.077	MANUTENÇÃO MENSAL DE PLACAS DE OBRA	m ²	40,00
1.3	16.30.012	CANTEIRO DE OBRAS - LARG 2,20M	m ²	11,00
2.1	27.01.02	DEMOLICAO DE CONCRETO SIMPLES (GUIA, SARJETA E SARJETÃO)	m ³	8,97
2.2	100981	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M ³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M ³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m ³	8,97
2.3	97914	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M ³ . EM VIA URBANA PAVIMENTADA. DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3xKM). AF_07/2020	M3xKM	84,32
3.1	00000712	BLOQUETE/PISO INTERTRAVADO DE CONCRETO - MODELO SEXTAVADO / HEXAGONAL, 25 CM X 25 CM, E = 8 CM, RESISTENCIA DE 35 MPa (NBR 9781), COR NATURAL	m ²	298,92
3.2	101859	REASSENTAMENTO DE BLOCOS SEXTAVADO PARA PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 8 CM, EM VIA/ESTACIONAMENTO, COM REAPROVEITAMENTO DOS BLOCOS SEXTAVA	m ²	5.044,34
3.3	37.03.07	ESCAVAÇÃO PI REFORÇO DE SUB-LEITO	m ³	2.289,95
3.4	22.03.10	TRANSPORTE DE SOLO MOLE ALEM 2 Km	m ³ xm	21.337,53
3.5	23.02.02	MELH/PREPARO SUB-LEITO - 100% EI	m ²	5.044,34
3.6	23.03.01	REFORÇO SUB-LEITO ESCAV. SOLO ESCOLHIDO	m ³	1.008,87
3.7	23.03.02.03	REFORÇO DO SUB-LEITO - TRANSPORTE ATÉ 5KM	m ³ xm	10.088,70
3.8	23.03.04	REFORÇO DE SUB-LEITO COMPACT 100% EM	m ³	1.008,87
3.9	23.04.03.03	SUB-BASE OU BASE DE BICA CORRIDA	m ²	756,64
3.10	23.04.03.01	BASE BRITA GRAD. SIMPLES	m ³	504,44
3.11	94267	GUIA (MEIO-FIO) E SARJETA CONJUGADOS DE CONCRETO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO COM EXTRUSORA, 45 CM BASE (15 CM BASE DA GUIA + 30 CM BASE DA SARJETA) X 22 CM ALTURA.	m	133,55
3.12	23.05.01	IMPRIADURA BETUMINOSA IMPERMEABILIZANTE	m ²	5.044,34
3.13	94293	EXECUÇÃO DE SARJETÃO DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 100 CM BASE X 20 CM ALTURA. AF_06/2016	m	52,00
3.14	92794	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 10,0 MM, UTILIZADO EM ESTRUTURAS DIVERSAS, EXCETO LAJES. AF_12/2015(sarjetão)	KG	352,92
3.15	92801	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM, UTILIZADO EM LAJE. AF_12/2015 (sarjetão)	KG	124,22

- NOTAS**
- 1-CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
 - 2-TODA CONCRETAGEM SÓ DEVE SER EXECUTADA APÓS A LIBERAÇÃO DO FISCAL DE OBRAS DO MUNICÍPIO.
 - 3-O LENÇOL D'ÁGUA SUBTERRÂNEO DEVE FICAR PELO MENOS 1,5 M DE PROFUNDIDADE, TENDO COMO REFERÊNCIA O GREIDE FINAL ACABADO DE TERREPLENAGEM.
 - 4-SARJETÃO ARMADURA AÇO CA-50, CONCRETO Fck 20 Mpa.
 - 5-CAMADAS DO PAVIMENTO FORAM PROJETADAS CONFORME PÁGINA 08 DO RT N°483, REALIZADO PELA MARSON ENGENHARIA.
 - 6-DURANTE A ESCAVAÇÃO DAS RUAS CASO PRECISE FAZER ESCORAMENTO DO POSTES, ANTES DE FAZER ESCORAMENTO DEVERA SER INFORMADO A EDP PARA QUE SEJA AUTORIZADO.
 - 7-PROJETO E ORÇAMENTO NÃO PREVÊ A RELIGAÇÃO DOS RAMAIS DE ÁGUA E ESGOTO.
 - 8-PROJETO NÃO PREVÊ REBAIXAMENTO DO LENÇOL FREÁTICO.
 - 9-OS SERVIÇOS DO PROJETO SÓ PODERÃO SER REALIZADOS COM AUTORIZAÇÃO DO FISCAL DE OBRAS DO MUNICÍPIO.
 - 10-HAVENDO INCOMPATIBILIDADE ENTRE PROJETO, PLANILHA E MEMORIAL DEVERA SER AVISADO O FISCAL DE OBRAS DO MUNICÍPIO ANTES DA REALIZAÇÃO DOS SERVIÇOS.

PREFEITURA MUNICIPAL DE CAÇAPAVA
SECRETARIA DE PLANEJAMENTO E MEIO AMBIENTE

PROJETO
PROJETO BASICO PARA RECOLOCAÇÃO DE BLOCOS SEXTAVADOS (BLOQUETES), COM REFORÇO DA BASE.

PÉTALA GONÇALVES LACERDA
PREFEITA MUNICIPAL (APROVADO)



ARO. JOSÉ CLÓVIS BARBOZA MARCONDES
SECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO E MEIO AMBIENTE (APROVADO)

ARO. ROSÁRIA FERREIRA DE OLIVEIRA
COORDENADORA DE PLANEJAMENTO (APROVADO)

Eng° MARCELO CAMPOS PEREIRA
PROJETISTA ORÇAMENTISTA

Endereço: Trecho da Rua Mauricio Vidal Lara, Trechos da Rua José Raquel Soares Claus da Silva e Cruzamento da Rua Tereza Ramos dos Santos c/ a Rua Carmela Zaneti Rodrigues, Village das Flores - Caçapava-SP - lat: -23°08'79" sul e Long.: -45°59'14" oeste

Número do Processo

ÁREA: 5.044,34 m²

Prancha: 01/02

Projeta: Marcelo Campos Pereira | Escala: INDICADA | Data: 02/09/2021 | Revisão: R00

PENA	COR	ESP.
1	1	0,30
2	7	0,10
3	7	0,15
4	7	0,25
5	7	0,50
6	7	0,09
7	7	0,60
8	7	0,09
9	7	0,09
10	10	0,15
11	7	0,08
40	7	0,09
41	7	0,09
50	50	0,15
45	45	0,09
63	7	0,09
92	92	0,10
101	101	0,10
110	110	0,09
100	100	0,10
114	114	0,09
140	7	0,09
150	150	0,15
151	151	0,10
160	160	0,10
171	171	0,10
181	7	0,09
211	211	0,10
223	7	0,10
230	230	0,10
233	7	0,09

Demais na cor 7 esp 0,10