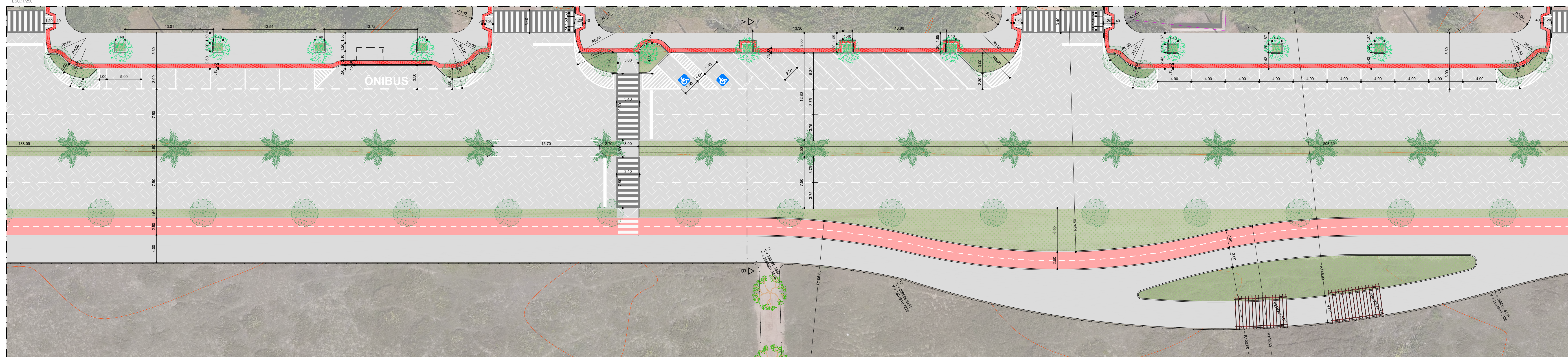


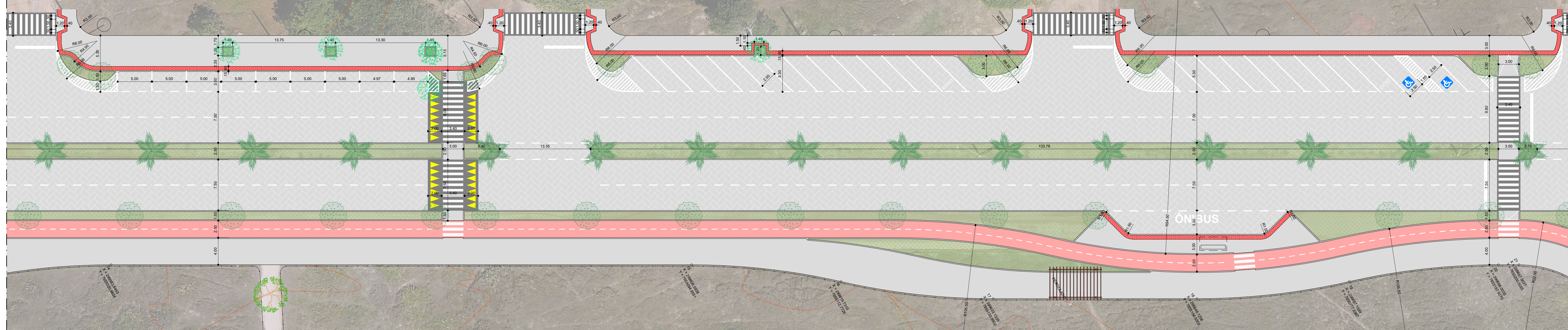
SEÇÃO - 01

ESC: 1:250



SEÇÃO - 02

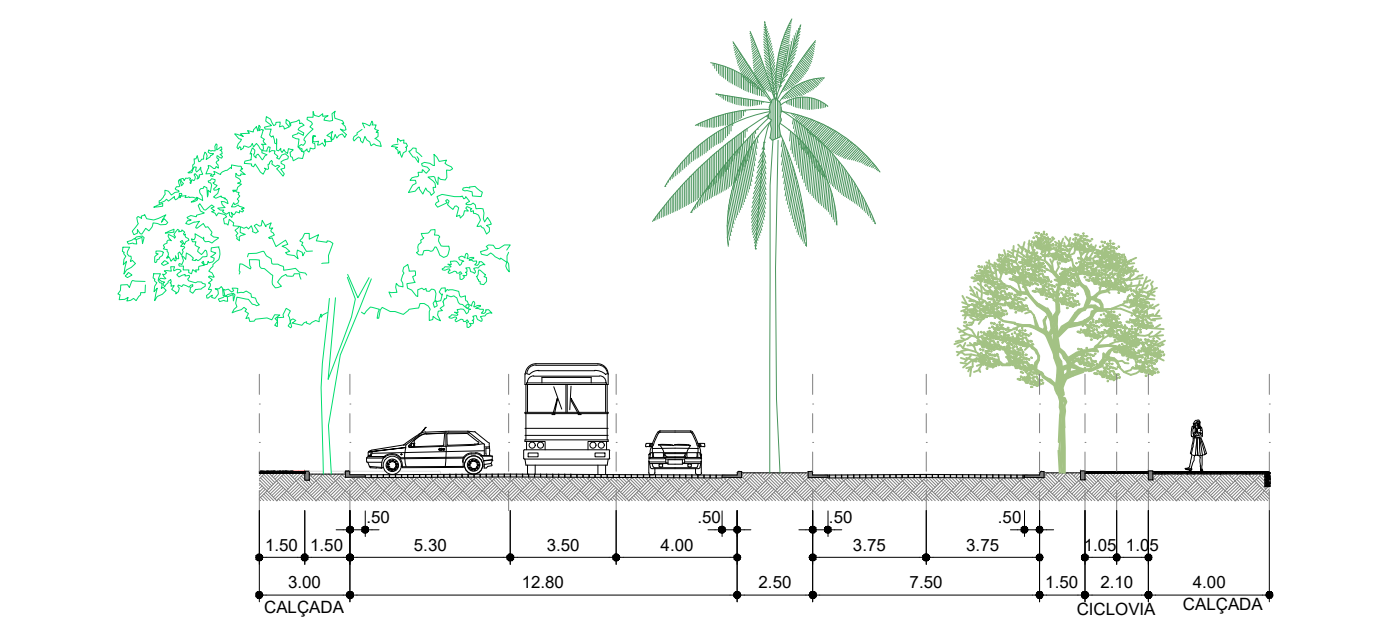
ESC: 1:250



SEÇÃO - 03

ESC: 1:250

LEGENDA	
MEIO FIO	3.477,85 m
MEIO FIO SARJETA	3.416,66 m
ÁREA TOTAL DE CANTEIRO	4.891,80 m <sup>2</sup>
FORRAÇÃO DE GRAMA (80% DA ÁREA DO CANTEIRO)	3.913,44 m <sup>2</sup>
ÁREA DE FORRAÇÃO COM FLORÍFERAS, CONSIDERANDO 15% DA ÁREA DO CANTEIRO.	733,77 m <sup>2</sup>
ÁREA DE PLANTIO COM ARBUSTOS, CONSIDERANDO 8 MUDAS P / m <sup>2</sup> . (5% DA ÁREA DO CANTEIRO)	244,59 m <sup>2</sup>
PALMEIRA	60 UND
ARVORE ORNAMENTAL DE MÉDIO PORTE (ALTURA MENOR QUE 12 m)	115 UND
ÁRVORE FRUTÍFERA NATIVA DA RESTINGA	27 UND
CERCADO COM ALTURA DE 0,80 M P/ ÁREA DE RESTINGA COM MOURÃO A CADA 2 m e CORDAS DE SISAL COM Ø36 mm	2.780,00 m
CALÇADA	8.048,38 m <sup>2</sup>
PISO PODOTÁTIL	693,51 m <sup>2</sup>
CICLOVIA EM CONCRETO COLORIDO COM ÓXIDO DE FERRO VERMELHO SINTÉTICO, COM JUNTAS SERRADAS	2.770,04 m <sup>2</sup>
PAVIMENTAÇÃO COM BLOCOS DE CONCRETO, ESP. = 10 CM	21.265,90 m <sup>2</sup>
SINALIZAÇÃO HORIZONTAL EM MATERIAL TERMO PLÁSTICO EXTRUDADO	759,90 m <sup>2</sup>

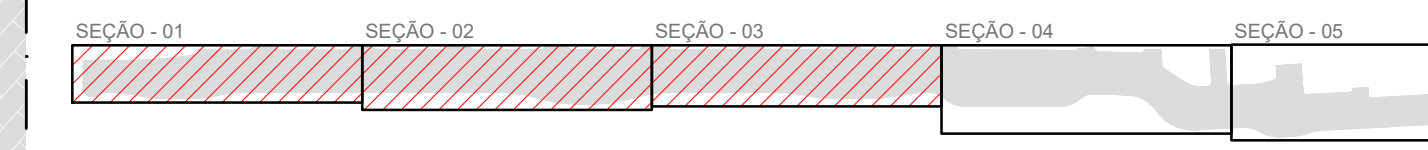


CORTE A B

ESC: 1:250

LEGENDA DOS PONTOS DA POLIGONAL GEORREFERENCIADOS			
01 X = 299206,9800 Y = 705402,0200	11 X = 299495,2367 Y = 704991,9415	21 X = 299867,5027 Y = 705207,0266	31 X = 299828,8019 Y = 705054,5181
02 X = 299225,2269 Y = 705444,2708	12 X = 299593,2431 Y = 704919,7270	22 X = 299870,6029 Y = 705207,8252	32 X = 299835,8970 Y = 705425,5467
03 X = 299335,6640 Y = 705421,2411	13 X = 299553,5144 Y = 704995,2435	23 X = 299691,7120 Y = 705218,8759	33 X = 299844,1631 Y = 705436,1028
04 X = 299336,9179 Y = 705427,3342	14 X = 299553,8463 Y = 705023,8604	24 X = 299726,1251 Y = 705224,7228	34 X = 299847,2162 Y = 705446,1864
05 X = 299338,8016 Y = 705430,7966	15 X = 299556,0385 Y = 705024,9611	25 X = 299732,1340 Y = 705225,2713	35 X = 299850,2069 Y = 705446,1864
06 X = 299331,8390 Y = 705448,6171	16 X = 299558,7310 Y = 705112,7726	26 X = 299733,8845 Y = 705233,0967	36 X = 299851,8845 Y = 705448,7884
07 X = 299365,3415 Y = 705466,7946	17 X = 299563,1335 Y = 705130,9502	27 X = 299748,5756 Y = 705238,7277	37 X = 299891,9040 Y = 705538,1305
08 X = 299375,3362 Y = 705468,1162	18 X = 299568,1256 Y = 705158,9200	28 X = 299750,7040 Y = 705250,3167	38 X = 299891,0391 Y = 705541,1864
09 X = 299384,3646 Y = 705470,8184	19 X = 299567,1530 Y = 705177,6267	29 X = 299860,9850 Y = 705270,1312	39 X = 299875,3721 Y = 705542,7166
10 X = 299393,2741 Y = 705472,1106	20 X = 299566,0035 Y = 705187,6279	30 X = 299868,7790 Y = 705402,9628	40 X = 299847,3700 Y = 705552,9815

COMPRIMENTO TOTAL DA ORLA - 1.094,59 m  
ÁREA DA POLIGONAL - 38.707,63 m<sup>2</sup>



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY** SEMOBH - Secretaria Municipal de Obras e Habitação

PROJETO: ANTEPROJETO DA ORLA DE MAROBÁ

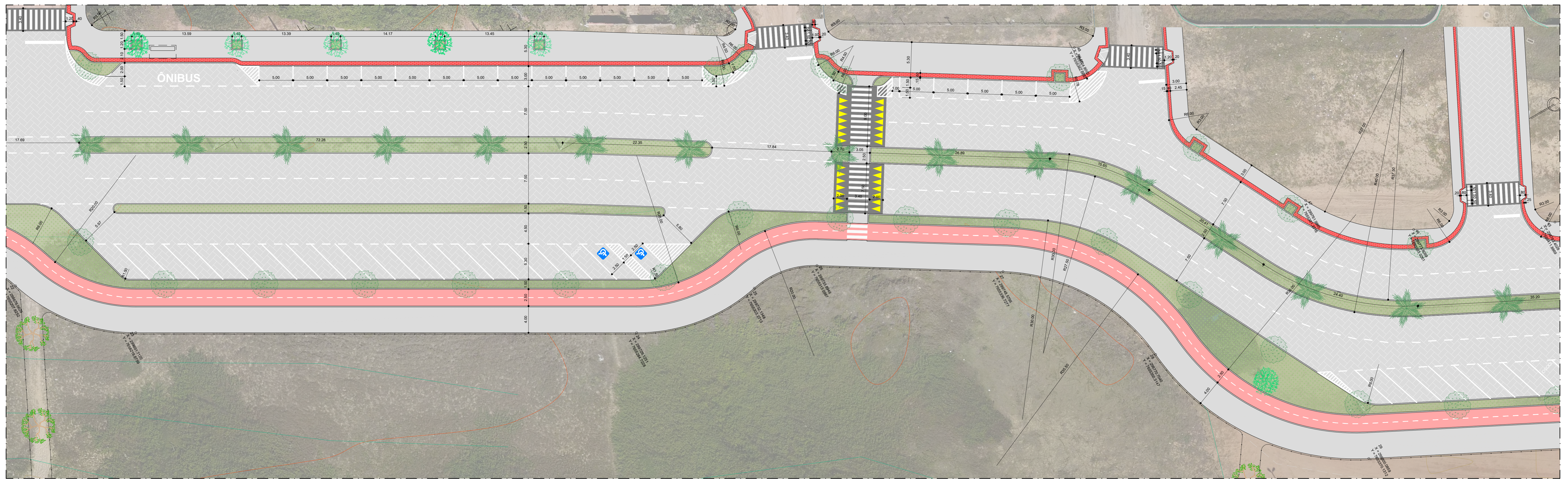
ENDEREÇO: Orla de Marobá CIDADE: Presidente Kennedy ESTADO: Espírito Santo

ADMINISTRAÇÃO: **DORLEI FONTÃO** Prefeito Municipal de Presidente Kennedy **LUIS FERNANDO BUSATO BARROS** Secretário Municipal

RESPONSÁVEL TÉCNICO: **CARLOS ROBERTO ROCHA** Franca: 12982319730 Assinado de forma digital por CARLOS ROBERTO ROCHA Franca: 12982319730 Data: 2023.03.07 10:21:53 -03'00'

TIPO: ANTEPROJETO DO SISTEMA VIÁRIO ESCALA: 1/250

CONTEUDO: SEÇÃO 01 / 02 / 03 DA PLANTA BAIXA DA ORLA DE MAROBÁ E CORTE A B FOLHA: 01/02



SEÇÃO - 04  
ESC. 1:250

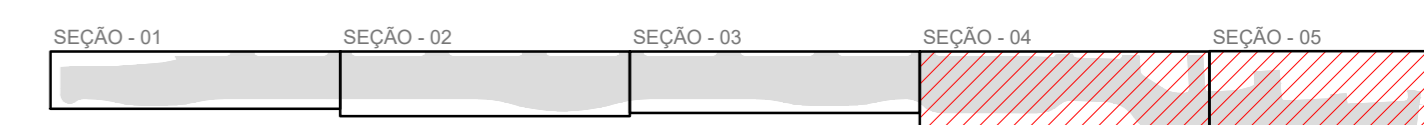


SEÇÃO - 05  
ESC. 1:250

LEGENDA DOS PONTOS DA POLIGONAL GEORREFERENCIADA

01 X = 299306.5850 Y = 7654626.0250	21 X = 299492.2357 Y = 7654901.9415	41 X = 299628.6019 Y = 7655005.2221
02 X = 299325.2249 Y = 7654814.2708	22 X = 299508.3431 Y = 7654919.7270	42 X = 299638.9975 Y = 7655027.8262
03 X = 299335.6640 Y = 7654821.2411	23 X = 299553.5144 Y = 7654985.4335	43 X = 299644.1631 Y = 7655036.1028
04 X = 299338.9179 Y = 7654827.5342	24 X = 299563.8453 Y = 7655000.8604	44 X = 299647.2162 Y = 7655046.5783
05 X = 299338.9218 Y = 7654930.7995	25 X = 299608.8038 Y = 7655094.9551	45 X = 299650.2689 Y = 7655111.8880
06 X = 299351.0590 Y = 7654648.6171	26 X = 299619.7310 Y = 7655112.7726	46 X = 299671.8840 Y = 7655130.0887
07 X = 299365.3415 Y = 7654666.7846	27 X = 299633.1335 Y = 7655130.9502	47 X = 299681.9049 Y = 7655138.1305
08 X = 299375.3382 Y = 7654684.1182	28 X = 299648.1256 Y = 7655156.9355	48 X = 299691.0391 Y = 7655141.8844
09 X = 299384.3646 Y = 7654704.6194	29 X = 299657.1539 Y = 7655177.6097	49 X = 299697.1539 Y = 7655177.6097
10 X = 299393.2141 Y = 7654725.1106	30 X = 299666.0035 Y = 7655197.3279	50 X = 299716.7795 Y = 7655214.9528
	31 X = 299673.1348 Y = 7655303.2713	51 X = 299682.8019 Y = 7655415.1881
	32 X = 299676.8629 Y = 7655207.8262	52 X = 299688.9975 Y = 7655241.9687
	33 X = 299691.7120 Y = 7655218.9759	53 X = 299694.1631 Y = 7655246.1028
	34 X = 299697.1200 Y = 7655246.1028	54 X = 299700.2689 Y = 7655246.1028
	35 X = 299700.2689 Y = 7655246.1028	55 X = 299703.4228 Y = 7655246.1028
	36 X = 299703.4228 Y = 7655246.1028	56 X = 299706.5767 Y = 7655246.1028
	37 X = 299706.5767 Y = 7655246.1028	57 X = 299709.7306 Y = 7655246.1028
	38 X = 299709.7306 Y = 7655246.1028	58 X = 299712.8845 Y = 7655246.1028
	39 X = 299712.8845 Y = 7655246.1028	59 X = 299716.0384 Y = 7655246.1028
	40 X = 299716.0384 Y = 7655246.1028	60 X = 299719.1923 Y = 7655246.1028

COMPRIMENTO TOTAL DA ORLA - 1.094,99 m  
ÁREA DA POLIGONAL - 38.707,83 m²



**PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY** SEMOBH - Secretaria Municipal de Obras e Habitação

PROJETO: ANTEPROJETO DA ORLA DE MAROBÁ

ENDEREÇO: Orla de Marobá CIDADE: Presidente Kennedy ESTADO: Espírito Santo

ADMINISTRAÇÃO: DORLEI FONTÃO (Prefeito Municipal de Presidente Kennedy) LUIS FERNANDO BUSATO BARROS (Secretário Municipal)

RESPONSÁVEL TÉCNICO: CARLOS ROBERTO ROCHA (FRANCA:12982319730) TIPO: ANTEPROJETO DO SISTEMA VIÁRIO ESCALA: 1/250

CONTEÚDO: SEÇÃO 04 / 05 DA PLANTA BAIXA DA ORLA DE MAROBÁ FOLHA: 02/02