



COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 Fls. 251
 01 PLANTA BAIXA
 ESCALA: 1:1000

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUITABA
 R. CONDOMÍNIO RERUITABA-DE
 Nº 100 - JARDIM RERUITABA-DE
 CEP: 51.268-007/5001-87

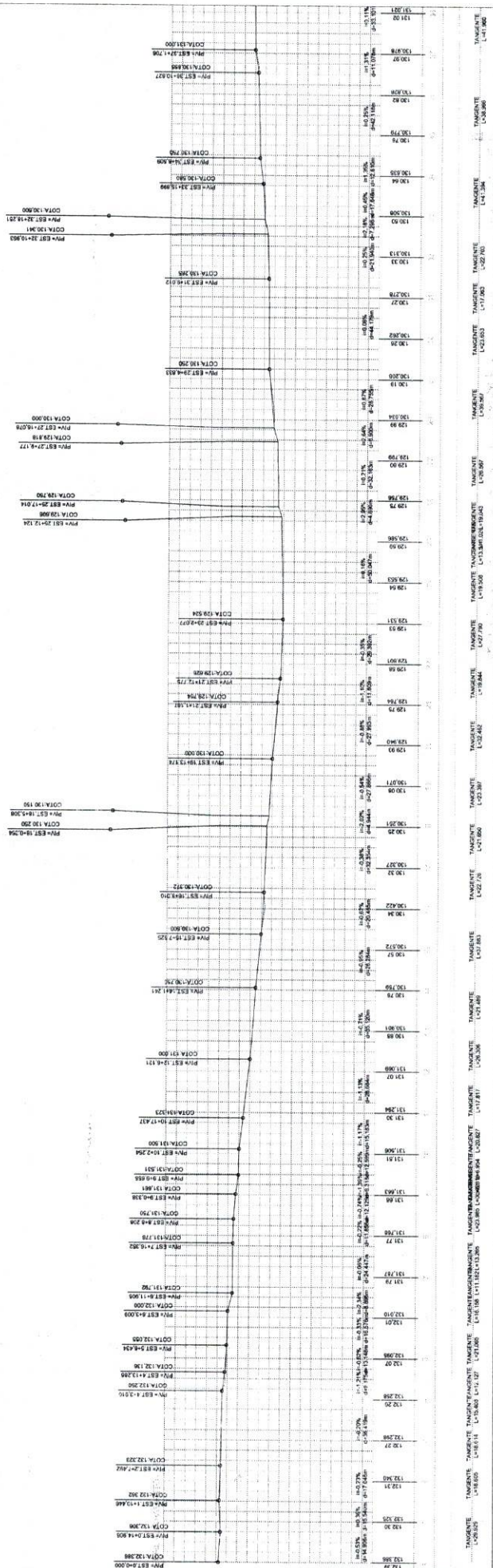
CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUITABA
 PROJETO GEOMÉTRICO - MAPA T183
 PROJETO: 05 - SADE PARA VAOZOTA, RERUITABA/PE
 CONTEUDO: PLANTA BAIXA
 ESCALA: ESCALA V:
 ESCALA H:

APROVADO
 Eng.º Fernando Lima
 EBC Nº 10.000.001/0
 CREA 5.5273

INFORMAÇÕES

LEGENDA	EDIFICAÇÃO	106.325	PONTO COTADO	VERTICE
ALTA TENSÃO				
ARVORE				
POSTE				
RN				
			VI	PORTAO
			CURVAS DE NIVEL	ESTACAMENTO
			POLIGONAL	
			CL. PCA	

02 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA - 1:1000



RODOVIA CC-366
 C- RERUITABA
 N
 MONTESTR. 0+000



COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 Fl. 251
 PLANA BAIXA
 ESCALA 1:1000

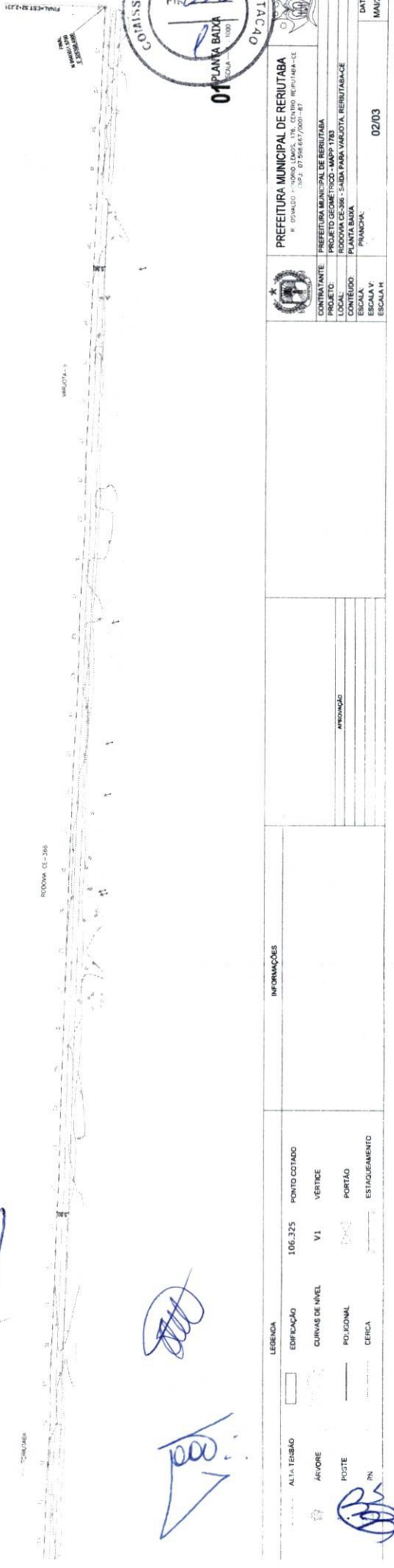
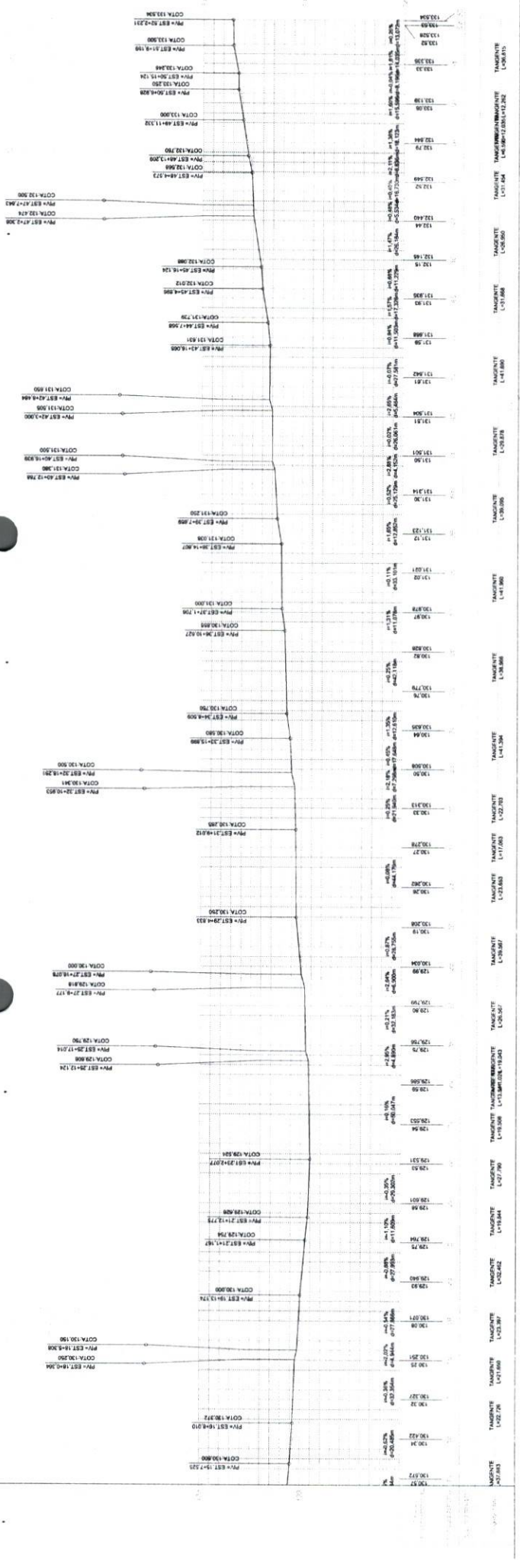
PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA
 R. DONALDO VENTURA, 170 - JARDIM RERUTABA - CE
 FONE: (071) 3366.677 / 3366.887

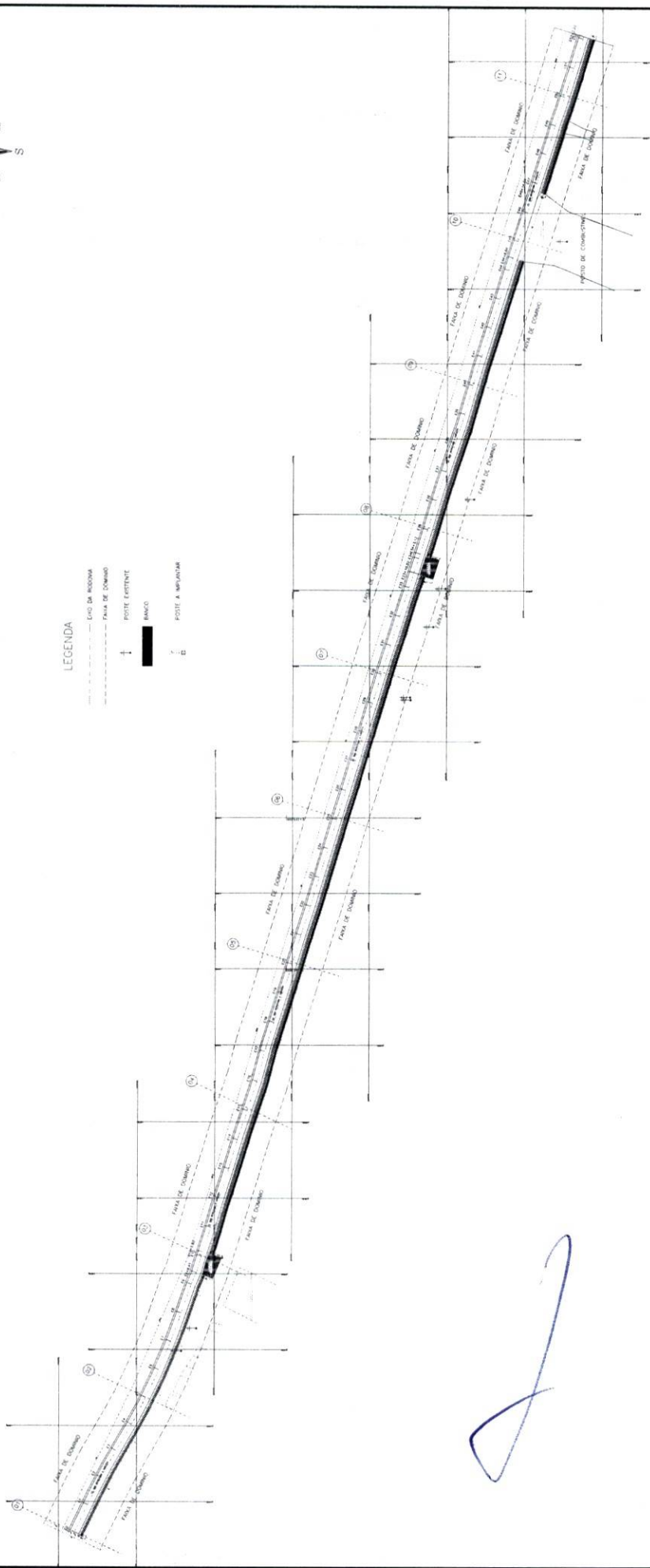
CONTRATANTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA
PROJETO: PROJETO GEOMÉTRICO - AMPL. TR3
LOCAL: RODOVIA CE-306 - SAÍDA PARA VACUOTA, RERUTABA-CE
ESCALA: PLANA BAIXA
ESCALA V: ESCALA V
ESCALA H: ESCALA H

INFORMAÇÕES
 ANOVAÇÃO

LEGENDA	EDIFICAÇÃO	106.325	PONTO COTADO	VÉRICE
ÁRVORE	CURVAS DE NÍVEL	V1	PORTÃO	ESTAJQUEAMENTO
POSTE	POLIGONAL	CERCA		
RN				

02 PERFIL LONGITUDINAL
ESCALA 1:1000





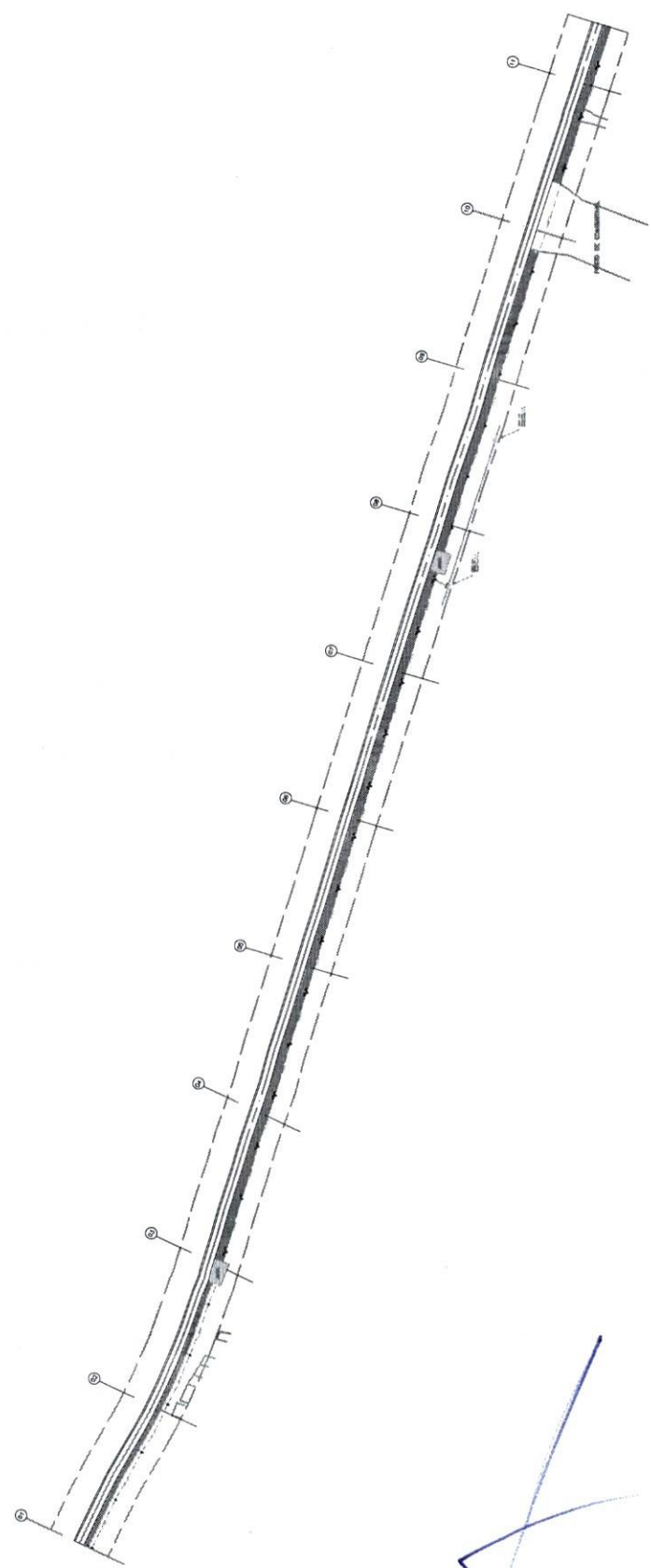
LEGENDA

- EIXO DA RODOVA
- - - - FAIXA DE DOMÍNIO
- ↑ POSTE EXISTENTE
- █ BANCO
- POSTE A IMPLANTAR

URBANIZAÇÃO - SAIDA RERIUTABA-->>VARJOTA
01 PLANTA DE SITUAÇÃO
ESCALA=1:1.500

	PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA R. OSVALDO MONTE LINDOS, 176, CENTRO RERIUTABA-CE CNPJ: 07.598.847/0001-87
	PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA C.R.C. Nº. 014.234/2011
	COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO Nº 283
	PLANTA DE SITUAÇÃO DA URBANIZAÇÃO DA C/DA SAIDA RERIUTABA-CE VARJOTA/CE - MAPA 1783
PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA C.R.C. Nº. 014.234/2011	PLANTA GEORREFERENCIADA - UTM
EXTENSÃO: 04,23m ²	DATA: MAIO / 2022
PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA C.R.C. Nº. 014.234/2011	PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA PROJ. EXECUTIVO: TOPOGRAFIA C.R.C. Nº. 014.234/2011

Diogo Fajardo Lima
ENGENHEIRO CIVIL
C.R.C. Nº. 53373



- REDE BAIXA TENSÃO
CONDUTORES MULTIFLEXADOS
- (1) A M M 025 M 40
 - EXTENSÃO DO VÃO EM METROS (M)
 - TIPO DE CABO [M - MONOFÁSICO] [T - TRIFÁSICO]
 - SEÇÃO DO CONDUTOR EM MILÍMETROS QUADRADOS (MM²)
 - CABO MULTIFLEXADO
 - NATUREZA DO CONDUTOR [A - ALUMÍNIO] [C - COBRE]
 - SITUAÇÃO [1 - IMPLANTAR (AZUL)] [2 - SUBSTITUIR (MAGENTA)] [3 - RETIRAR (MAGENTA)]

CICLOVIA - SAÍDA RERIUTABA-->>VARJOTA
01
ESCALA - 1 : 1.500

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA
RUA: ... Nº: ...
Cidade - Reriutaba - Ceará - Brasil

PREFEITURA MUNICIPAL DE VARJOTA
RUA: ... Nº: ...
Cidade - Varjota - Ceará - Brasil

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

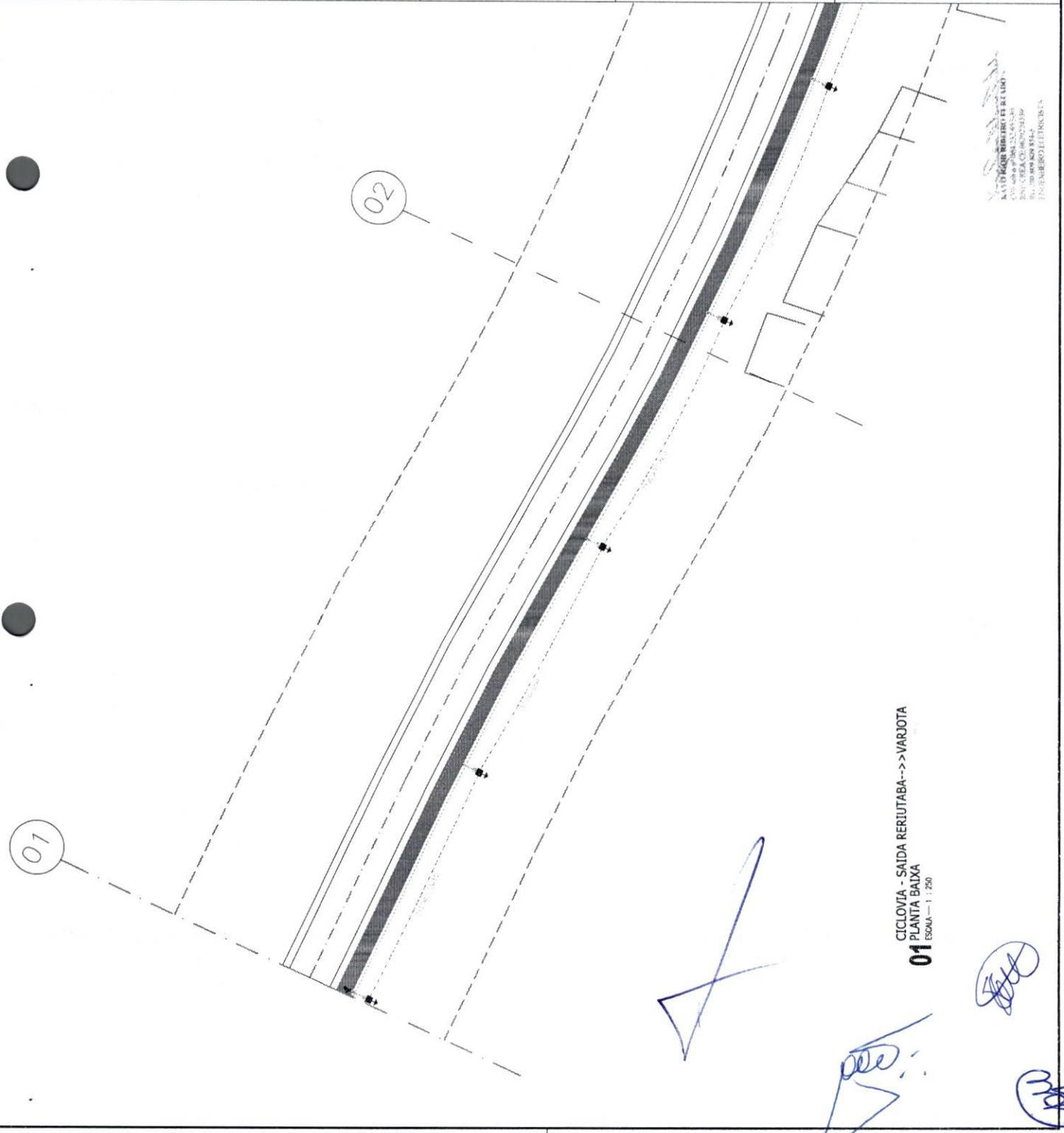
Fls. 254

Objeto: ...

Ass: ...

NOME	RUBRICADO	DATA	ASSINADO	CARGO
...

RAFAEL SOARES ROCHA RIBEIRO
 CPF: 040.956.745-59
 RUA: ... Nº: ...
 SOBRAL - CEARÁ
 ENGENHEIRO ELETRICISTA



LEGENDA

- EIXO DA RODOVA
- FANEA DE DOMINIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MÍDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- ➔ CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- 🔌 DETALHES DO CONDUTORAMENTO (IMPLANTAR)
- ☼ LUMINÁRIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- 📦 POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- ⚡ TRANSFORMADOR EXISTE

CONEXÕES COM:

ME-0801-MAT-18-0130-NBR (Num. Projeto)

6.3. Conexões de Acesso

6.3.1. Conselho do Circuito de Alimentação Pública

6.3.2. Conselho de Alimentação Pública

6.3.3. Conselho das Linhas de Alimentação Pública

6.11. Licença de Outorga

CICLOVIA - SAIDA RERIUTABA-->VARJOTA
01
 PLANTA BAIXA
 ESCALA=1:250

AV. RUI BARSANTI RUILO
 RUA CARLOS DE ALMEIDA
 CEP: 25000-000 VARJOTA
 RJ - 30000-000 RUILO
 FONE: (21) 2403-8544
 FONE: (21) 2403-8544
 FONE: (21) 2403-8544
 FONE: (21) 2403-8544

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA
 RUA SERRA DO CARVALHO, S/Nº - JARDIM SANTA RITA - RUILO - RJ

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 Nº 255/2019

PLANTA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

REPOSIÇÃO DA ALIMENTAÇÃO DAS POSTAIS Nº 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000

LEGENDA

- EIXO DA RODOVIA
- FAMA DE DOMINGO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MÊDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUTORAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINÁRIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE

CONDIÇÕES GERAIS

WR-048R-MH-18-03-08R (sem. Público)

6.3. Condições de Acesso

6.3.1. Condição de Acesso: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.3.2. Condição de Instalação: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.3.3. Condição de Manutenção: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.4. Condição de Segurança: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.5. Condição de Meio Ambiente: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.6. Condição de Acessibilidade: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.7. Condição de Segurança: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.8. Condição de Meio Ambiente: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.9. Condição de Acessibilidade: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.10. Condição de Segurança: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.11. Condição de Meio Ambiente: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.12. Condição de Acessibilidade: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

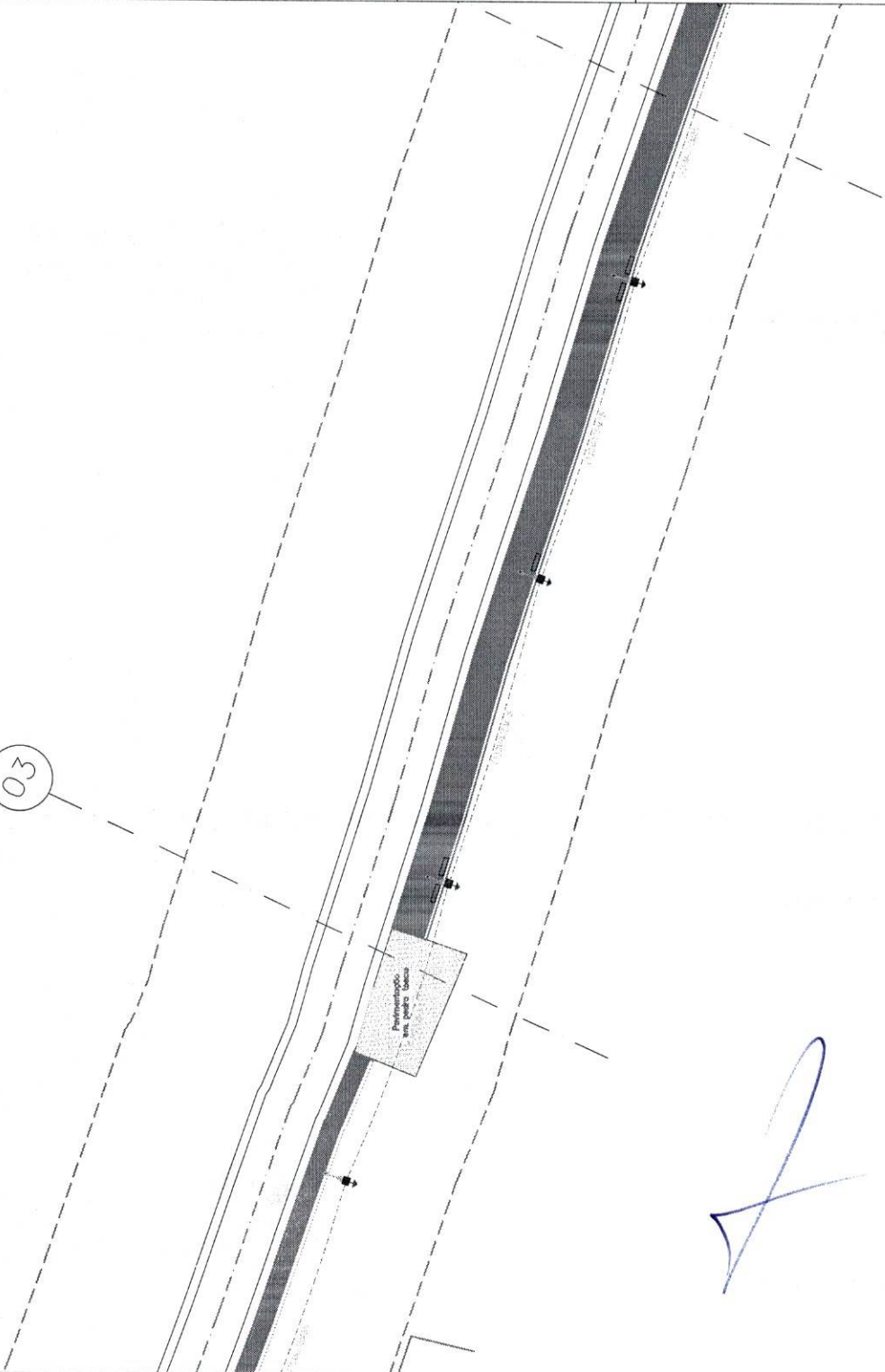
6.13. Condição de Segurança: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.14. Condição de Meio Ambiente: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.

6.15. Condição de Acessibilidade: O projeto de iluminação pública deve ser executado de acordo com o Projeto de Iluminação Pública, sem interferência na livre circulação de veículos e pedestres.



03



PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA
 RUA DA LIBERDADE, 100 - CENTRO - RERUTABA - PR
 CEP: 85.200-000 - FONE: (41) 3333-1234

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 Nº 256

PLANTA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA
 DE NEURIMARVA A VARJOTA - 2024

PROPOSTANTE	EMPRESA	DATA	VALOR
CAVALO ROBERTO FERREIRA	CAVALO ROBERTO FERREIRA	20/07/2024	R\$ 1.200,00

PROPOSTA Nº: 001/2024
 VALOR: R\$ 1.200,00

PROPOSTANTE: CAVALO ROBERTO FERREIRA
 ENDEREÇO: RUA DA LIBERDADE, 100 - CENTRO - RERUTABA - PR
 CEP: 85.200-000 - FONE: (41) 3333-1234

CICLOVIA - SAIDA RERUTABA-->>VARJOTA
 PLANTA BAIXA
 01
 ESCALA: 1 : 250

Handwritten signatures and marks in blue ink.

LEGENDA

- EIXO DA RODOVIA
- FAIXA DE DOMÍNIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MÉDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUITAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINÁRIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE

CONSERVAÇÃO DE ZONA

WI-0481-141-18-0130-NBR (lum. Pública)

6.3. Criação de Acesso

6.3.1. Criação do Circuito de Iluminação Pública
 6.3.2. Criação do Circuito de Iluminação Pública
 6.3.3. Criação das Luminárias de Iluminação Pública

A criação das luminárias para a iluminação pública deve ser realizada em conformidade com as normas e especificações técnicas da Prefeitura, conforme o estabelecido no WI-0481-141-18-0130-NBR (Especificação de Equipamento Operacional de Iluminação Pública), com, desde que observadas as prescrições contidas no Anexo Operacional de Iluminação Pública.

6.3.3. Acordo Operativo
 6.3.3.1. Acordo Operativo de Iluminação Pública
 6.3.3.2. Acordo Operativo de Iluminação Pública

6.11. Execução da Obra
 6.11.1. Execução da Obra de Iluminação Pública
 6.11.2. Execução da Obra de Iluminação Pública

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA
 COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 PLANTA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA
 DE RERUTABA - SAÍDA RERUTABA - VARJOTA

AVO GORRIBERO FERRARI
 CNPJ: 07.042.252/0001-00
 RUA: ...
 CEP: ...

05


04

CICLOVIA - SAÍDA RERUTABA-->>VARJOTA
 01 PLANTA BAIXA
 ESCALA - 1 : 250

AVO GORRIBERO FERRARI
 CNPJ: 07.042.252/0001-00
 RUA: ...
 CEP: ...



[Handwritten signatures and marks]

		00.000 00.000 00.000	
PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA Rua: ... CEP: ...		00.000 00.000 00.000	
PLANTA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA			
Rua: ... CEP: ...			
00.000 00.000 00.000			

LEGENDA

- EIXO DA RODOVA
- RAMA DE DOMÍNIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MÉDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAMA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUTORAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINÁRIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE

OBSEVAÇÕES GERAIS

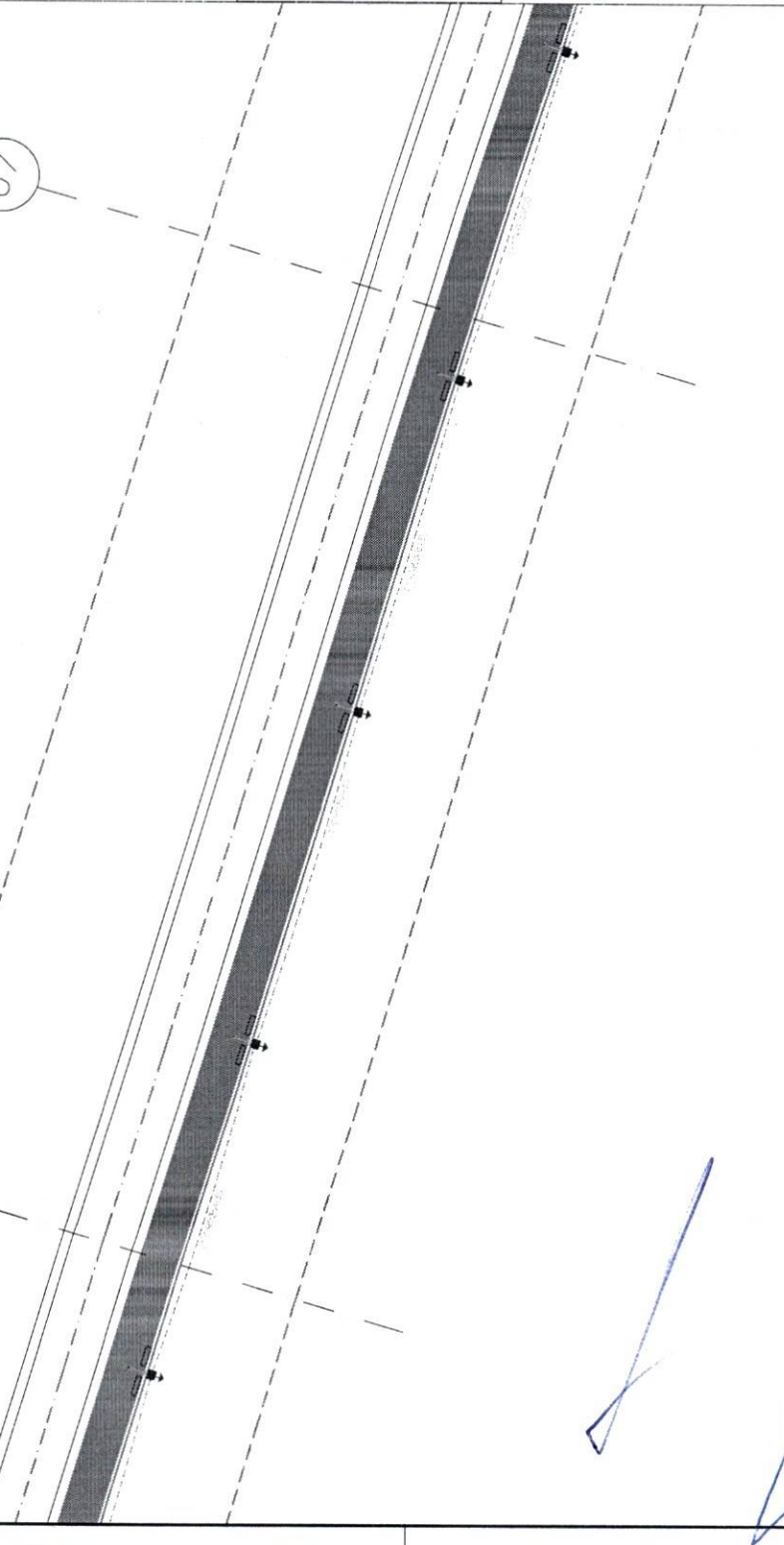
6.3. Condições de Acesso

6.3.1. Conexão do Circuito de Alimentação Pública

6.3.2. Conexão das Luminárias de Aluminação Pública

6.3.3. Aceito Operativo

6.4.1. Licença de Obra



06

07

CICLOVIA - SAIDA RERITUBA-->VARJOTA
PLANTA BAIXA
ESCALA - 1 : 250

Handwritten signatures and notes in blue ink.

AV. ...
RUA ...
RUA ...
RUA ...

LEGENDA

- EIXO DA RODOVIA
- FAIXA DE DOMÍNIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MÉDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUITAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINÁRIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE

CONDIÇÕES GERAIS

WR1-0MR-INT-18-01-30-NBR (Rev. 01/2014)

6.3. Condições de Acesso

6.3.1. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.2. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.3. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.4. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.5. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.6. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.7. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.8. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.9. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.10. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.11. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.12. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.13. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.14. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.15. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.16. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.17. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.18. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.19. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.20. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.21. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.22. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.23. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.24. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.25. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.26. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.27. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.28. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.29. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.30. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.31. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.32. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.33. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.34. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.35. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.36. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.37. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.38. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.39. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.40. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.41. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.42. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.43. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.44. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.45. Condição de Acesso de Alimentação Pública

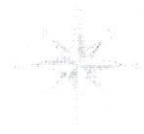
6.3.46. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.47. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.48. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.49. Condição de Acesso de Alimentação Pública

6.3.50. Condição de Acesso de Alimentação Pública



08

Transformador em posto público

ZONA 24M
326301,52 m E
954874,241 m S

ZONA 24M
326343,22 m E
954874,023 m S

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA

PLANTA DE ALIMENTAÇÃO DE BARRIO

259

06/10/09

At: 841-984mm

CICLOVIA - SAÍDA RERUTABA ->> VARIJOTA

01 PLANTA BAIXA

ESCALA - 1 : 250

[Handwritten signatures and marks]

KAYO RIBEIRO FERREIRO

CPF: 000.000.000-00

EMPRESA: RIBERTEC S/A

EMPRESA: RIBERTEC S/A

LEGENDA

- EXO DA RODOVA
- FANEA DE DOMINIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MEDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUITAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINARIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE



OBSERVAÇÕES GERAIS

W1-UMR-MT-18-030-NBR (Lum. Pública)

6.3. Condições de Acesso

6.3.1. Conselho do Conselho de Iluminação Pública

6.3.2. Conselho dos Luminários de Iluminação Pública

6.3.3. Acordo Operativo

6.11. Exatidão da Data



PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO

Fls. 260

07/2023

ATA Nº 001/2023

PLANTA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

REQUERIMENTO Nº 001/2023

REQUERENTE: A. VARELA - MAR/2023

PROPOSTA Nº 001/2023

EMPRESA: ENGENHEIRO ELETRICISTA

DATA: 07/2023

VALOR: R\$ 1.200,00

POSTO DE COMBUSTIVEL

CICLOVIA - SAIDA RERIUTABA-->>VARJOTA

01

PLANTA BAIXA

ESCALA - 1 : 250

ACORDO OPERATIVO Nº 001/2023

ENGENHEIRO ELETRICISTA

09

10

Handwritten signature

Handwritten signature

Handwritten signature

LEGENDA

- EIXO DA RODOVIA
- FAMA DE DOMÍNIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MÊDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUTORAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINÁRIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE

OBSERVAÇÕES GERAIS

WC-DMBR-MT-18-030-NBR (lum. pública)

6.3. Conexões de Acesso

6.3.1. Conexão de Circuito de Iluminação Pública
 O projeto de iluminação pública deve ser elaborado em conformidade com o Projeto de Iluminação Pública, para ser aprovado pelo Conselho de Iluminação Pública.

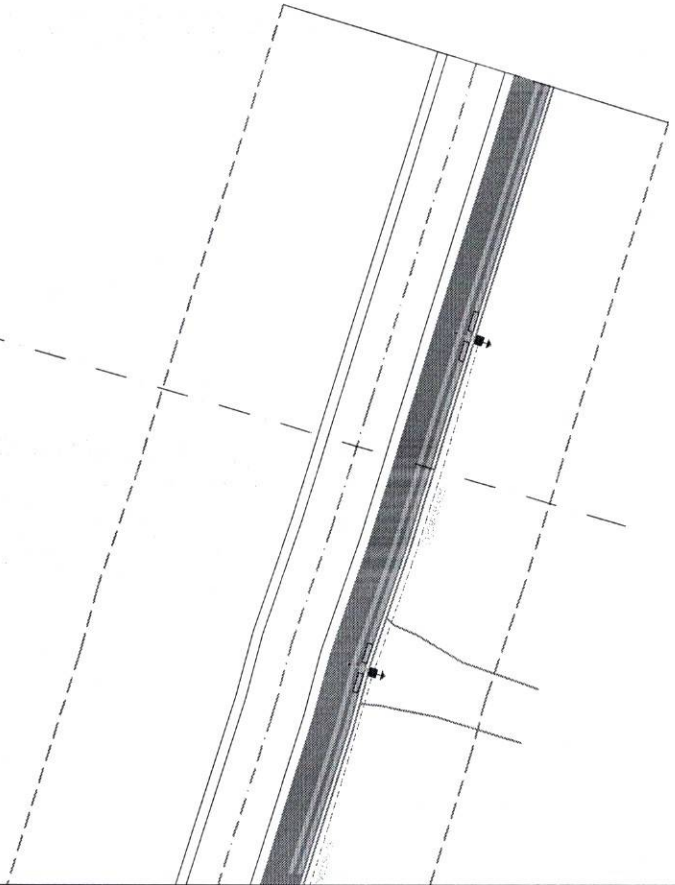
6.3.2. Conexão dos Luminários de Iluminação Pública
 A conexão dos luminários deve ser feita de acordo com o Projeto de Iluminação Pública. A Prefeitura, conforme o determinado no WC-DMBR-MT-18-030-NBR (Estruturação de Iluminação Pública), deve ser observadas as prescrições contidas no Anexo Operatório.

6.3.3. Anexo Operatório
 O Anexo Operatório deve ser elaborado em conformidade com o Projeto de Iluminação Pública, sendo de responsabilidade do profissional responsável pelo projeto de iluminação pública, contendo as instruções de instalação, manutenção e operação dos equipamentos, em conformidade com as normas e padrões vigentes da Lei Distribuição Cade e do ABNT.

6.11. Exatidão do Dado
 O profissional responsável pelo projeto de iluminação pública deve garantir a exatidão dos dados fornecidos pelo cliente, sendo de responsabilidade do profissional responsável pelo projeto de iluminação pública, contendo as instruções de instalação, manutenção e operação dos equipamentos, em conformidade com as normas e padrões vigentes da Lei Distribuição Cade e do ABNT.

6.11. Exatidão do Dado
 O profissional responsável pelo projeto de iluminação pública deve garantir a exatidão dos dados fornecidos pelo cliente, sendo de responsabilidade do profissional responsável pelo projeto de iluminação pública, contendo as instruções de instalação, manutenção e operação dos equipamentos, em conformidade com as normas e padrões vigentes da Lei Distribuição Cade e do ABNT.

11



PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA
 RUA SERRA DO MAR, 111 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - MAT. 11111-111

SECRETARIA MUNICIPAL DE LICITAÇÃO
 RUA SERRA DO MAR, 111 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - MAT. 11111-111

PLANTA DE ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA

PROPOSTOR
 RUA SERRA DO MAR, 111 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - MAT. 11111-111

PROPOSTA Nº: 001/2024
 DATA: 15/03/2024
 VALOR: R\$ 1.234,56

PROPOSTANTE
 RUA SERRA DO MAR, 111 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - MAT. 11111-111

PROPOSTA Nº: 001/2024
 DATA: 15/03/2024
 VALOR: R\$ 1.234,56

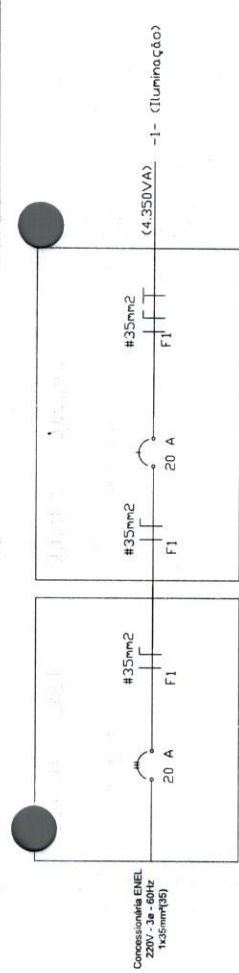
PROPOSTANTE
 RUA SERRA DO MAR, 111 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - MAT. 11111-111

PROPOSTA Nº: 001/2024
 DATA: 15/03/2024
 VALOR: R\$ 1.234,56

CICLOVIA - SAÍDA RERITUBA-->>VARJOTA
 01 PLANTA BAIXA
 ESCALA - 1 : 250

KANTOZOR BENEVOLENTI
 C.R. Nº 10.000.000-00
 RUA SERRA DO MAR, 111 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - MAT. 11111-111
 INGENHEIRO ELETRICISTA

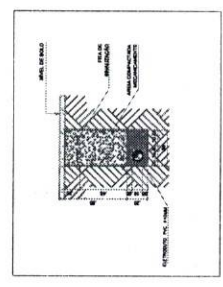
[Handwritten signatures and marks]



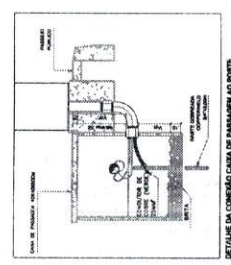
01 CICLOVIA - SAIDA RERLUTABA->>VARJOTA
 DIAGRAMA UNIFILAR
 ESCALA - 1 : SEM ESCALA

04 CICLOVIA - SAIDA RERLUTABA->>VARJOTA
 DETALHES DO DIAGRAMA UNIFILAR DE PROTEÇÃO
 ESCALA - 1 : SEM ESCALA

02 CICLOVIA - SAIDA RERLUTABA->>VARJOTA
 DETALHE DA INSTALAÇÃO - DUTOS DE POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE
 ESCALA - 1 : SEM ESCALA



03 CICLOVIA - SAIDA RERLUTABA->>VARJOTA
 DETALHE DA CONEXAO CAIXA DE PASSAGEM AO POSTE
 ESCALA - 1 : SEM ESCALA



LEGENDA

- EDO DA RODOVA
- FAIXA DE DOMINIO
- ALIMENTAÇÃO DE BAIXA TENSÃO (IMPLANTAR)
- LINHA DE BAIXA TENSÃO (EXISTENTE)
- LINHA DE MEDIA TENSÃO (EXISTENTE)
- QUADRO DE PROTEÇÃO (IMPLANTAR)
- CAIXA DE PASSAGEM P/ ALIMENTAÇÃO E ATERRAMENTO (IMPLANTAR)
- DETALHES DO CONDUITAMENTO (IMPLANTAR)
- LUMINARIA LED 150W - EM ESTRUTURA ESPECIAL (IMPLANTAR)
- POSTE 300/10 (EXISTENTE)
- TRANSFORMADOR EXISTE

OBSERVAÇÕES GERAIS

WII-CADRE-MEI-18-0130-NBR (Norm. Técnica)
 6.3.1. Condições de Acesso
 6.3.1.1. Condições de Acesso
 6.3.1.2. Condições de Acesso
 6.3.2. Condições de Acesso
 6.3.2.1. Condições de Acesso
 6.3.2.2. Condições de Acesso
 6.3.3. Aterramento
 6.3.3.1. Aterramento
 6.3.3.2. Aterramento
 6.3.3.3. Aterramento



PREFEITURA MUNICIPAL DE RERLUTABA
 Rua Manoel de Barros, 100 - Centro - Rerlutaba - RJ
 CEP: 24.240-000 - Fone: (24) 3392-1000

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 Fls. 262

DIAGRAMA UNIFILAR ELÉTRICO

PROJETO DE LICITAÇÃO Nº 001/2023
 DE REABILITAÇÃO A VARIJOTA - N.º 1203

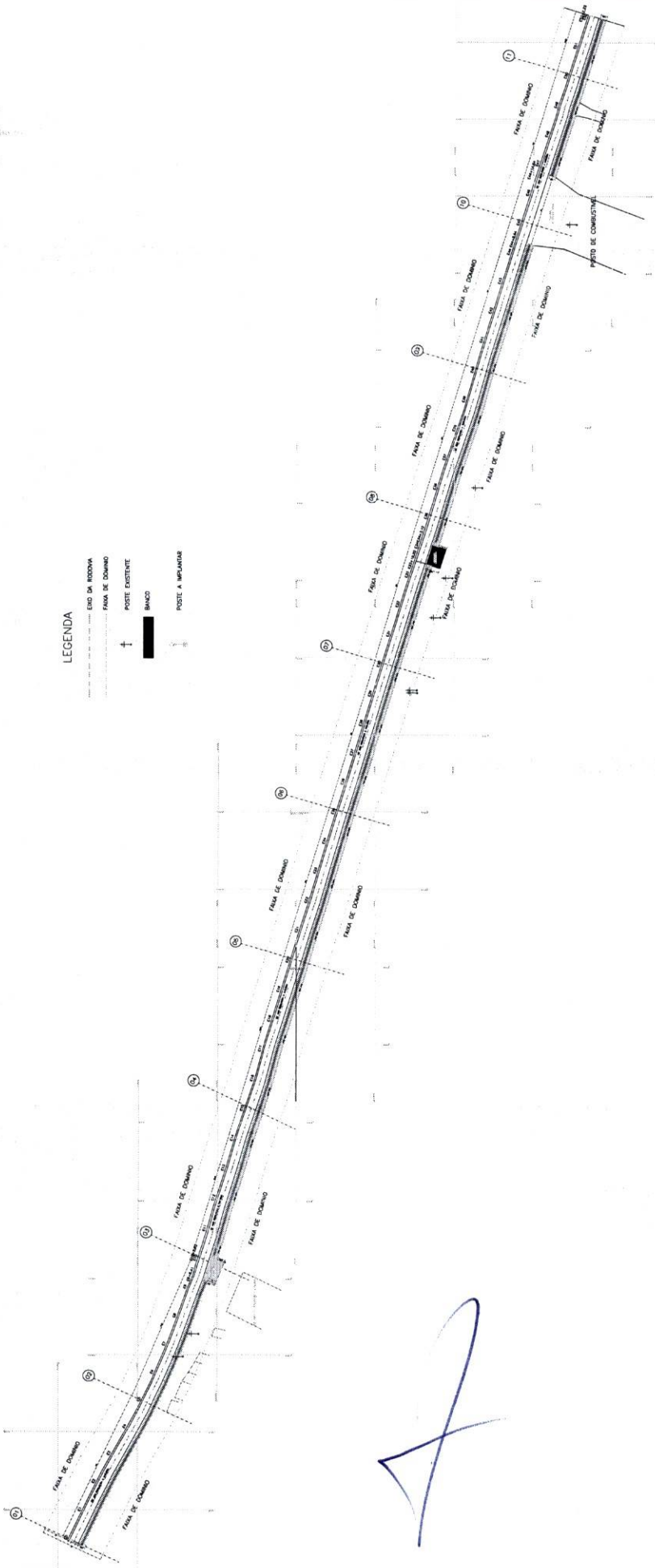
PROJETO: ...
 DATA: 05/07/2023
 Nº: 001/2023

PROJETA: ...
 ENGENHEIRO: ...



LEGENDA

- LÍNEA DE RODAGEM
- - - - - FAIXA DE DOMÍNIO
- ↑ POSTE EXISTENTE
- BANCO
- ┆ POSTE A IMPLANTAR



URBANIZAÇÃO - SAIDA RERIUTABA-->>VARJOTA
 01 PLANTA DE SITUAÇÃO
 ESCALA - 1 : 1.500

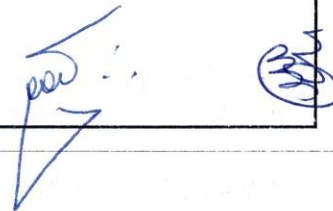
PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA
 R. DONALDO HENRIQUE LIMA, 176, CENTRO RERIUTABA-CE
 CEP: 07.088-070 (07) 3307-1417
 Serviço de Trânsito



PROJETO GEOMETRICO
 PLANTA DE SITUAÇÃO DA URBANIZAÇÃO DA CE 386, SAIDA DE RERIUTABA - VARJOTA/CE - MAPP 1783

PROJETO	PLANTA GEOMETRICA - UTM
EXTENÇÃO	1542,23M2
DATA	01/09/2022
FECHA	RECIBIDA
NUMERO	AT-441582

Diego Farias Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 5.5073





LEGENDA

- ENO DA RODOVA
- FAIXA DE DOMINIO
- ↑ POSTE EXISTENTE
- BANCO
- ⊥ POSTE A IMPLANTAR



PREFEITURA MUNICIPAL DE RESUTABA
 Rua: ...
 CEP: ...

PROJETO GEOMETRICO

OPERAÇÃO DE SAÍDA RERUTABA A VARIJOTA
 PROJETO GEOMETRICO

PROJETO	PROJETO GEOMETRICO
PROJETA	...
PROJETO	...
PROJETO	...
PROJETO	...

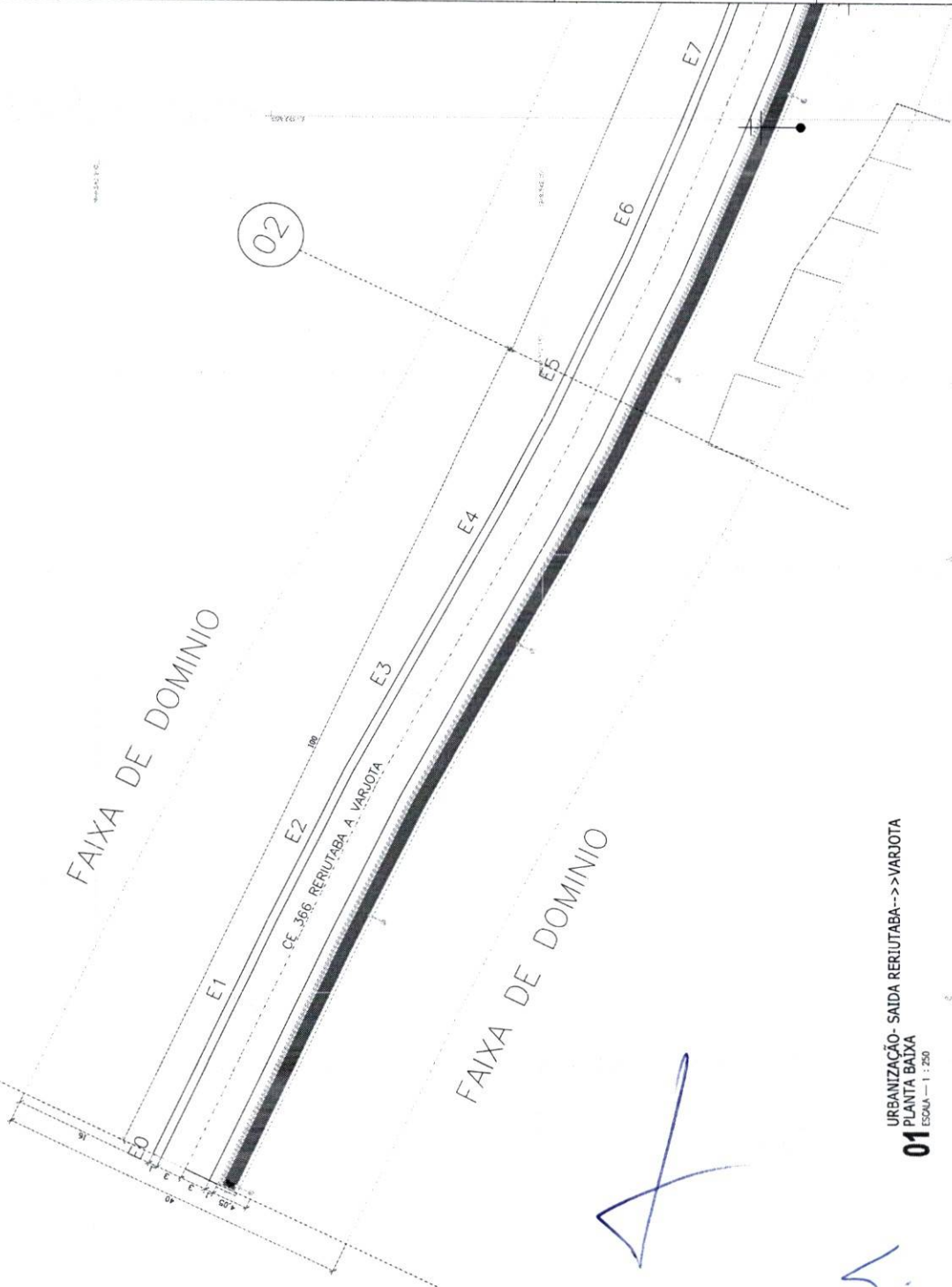


FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

02

01



URBANIZAÇÃO- SAIDA RERUTABA-->>VARIJOTA
01
 PLANTA BAIXA
 ESCALA - 1 : 250



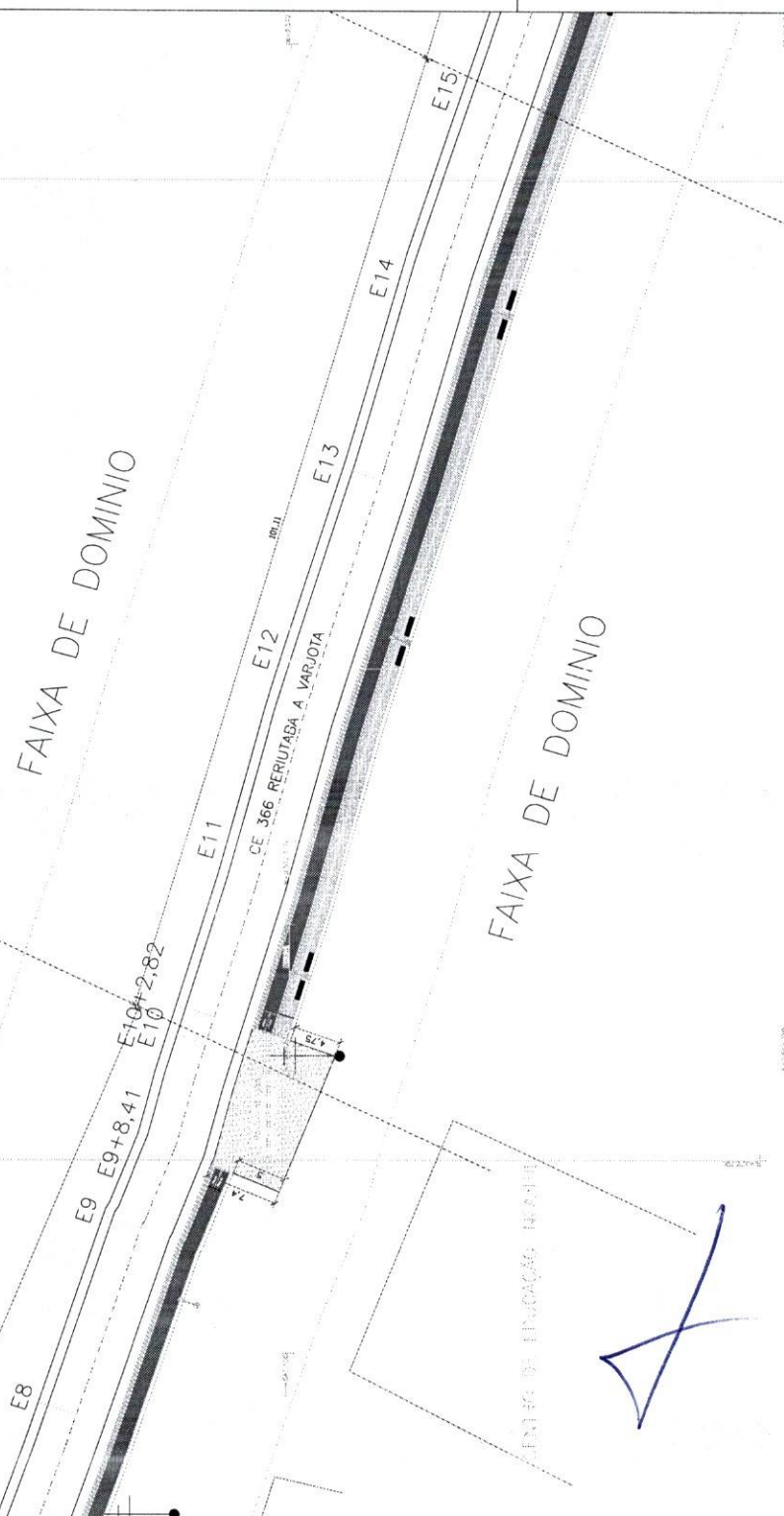
Handwritten signatures and notes in blue ink.



FAIXA DE DOMINIO


FAIXA DE DOMINIO

03



LEGENDA

- EXO DA RODOVIA
- FAIXA DE DOMINIO
- POSTE EXISTENTE
- BANCO
- POSTE A IMPLANTAR

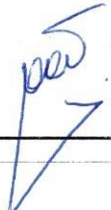



PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA
 RUA DA PRAIA, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - BA - CEP: 45.300-000
 FONE: (71) 3633-1234 FAX: (71) 3633-1234

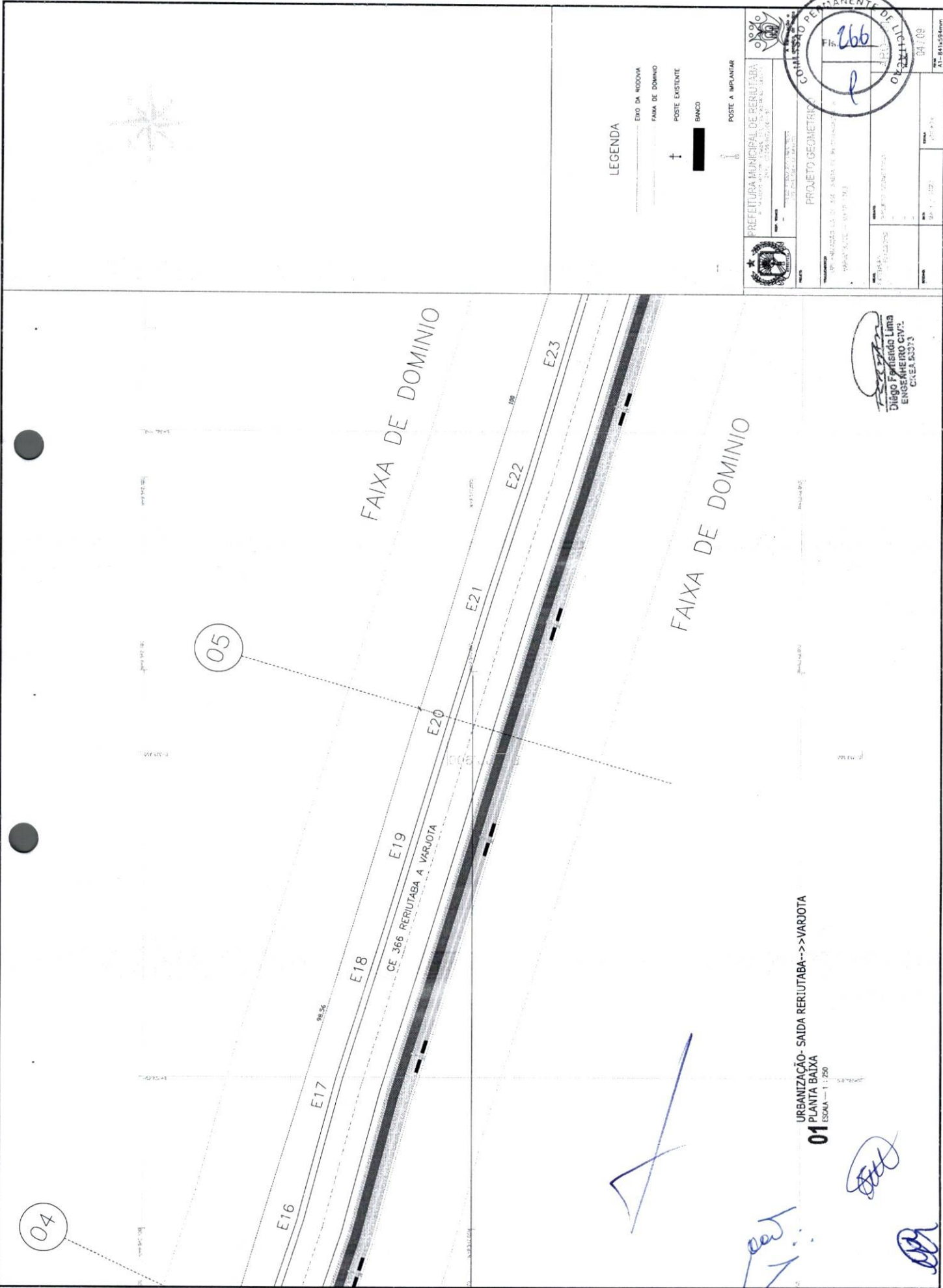
PROJETO GEOMETRICO
 URBANIZAÇÃO DE SAÍDA RERILUTADA A VARIJOTA

DATA: 10/08/2011
 ESCALA: 1:250
 Nº: 001/09
 AT: 841594mm

URBANIZAÇÃO- SAIDA RERILUTADA->>VARIJOTA
01
 PLANTA BAIXA
 ESCALA - 1 : 250


Diego Fortissimo Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 00073



LEGENDA

- EIXO DA RODOVA
- FAIXA DE DOMINIO
- † POSTE EXISTENTE
- BANCO
- ⊥ POSTE A IMPLANTAR

<p>PREFEITURA MUNICIPAL DE LIMA Av. Bolívar 1001 - Lima 15101 Tel: 011 426 2000</p>		<p>COMISSÃO PERMANENTE DE ILUMINAÇÃO Fls. 266 01/2009</p>
<p>PROJETO GEOMÉTRICO DE REDE DE ABASTECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA PARA O SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ENERGIA ELÉTRICA DO MUNICÍPIO DE LIMA</p>		
<p>PROJETO GEOMÉTRICO</p>	<p>PROJETO GEOMÉTRICO</p>	<p>PROJETO GEOMÉTRICO</p>
<p>PROJETO GEOMÉTRICO</p>	<p>PROJETO GEOMÉTRICO</p>	<p>PROJETO GEOMÉTRICO</p>

Diego Fariello Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 53373

URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUTABA -> VARJOTA
01
 ESCALA - 1 : 250

04

05



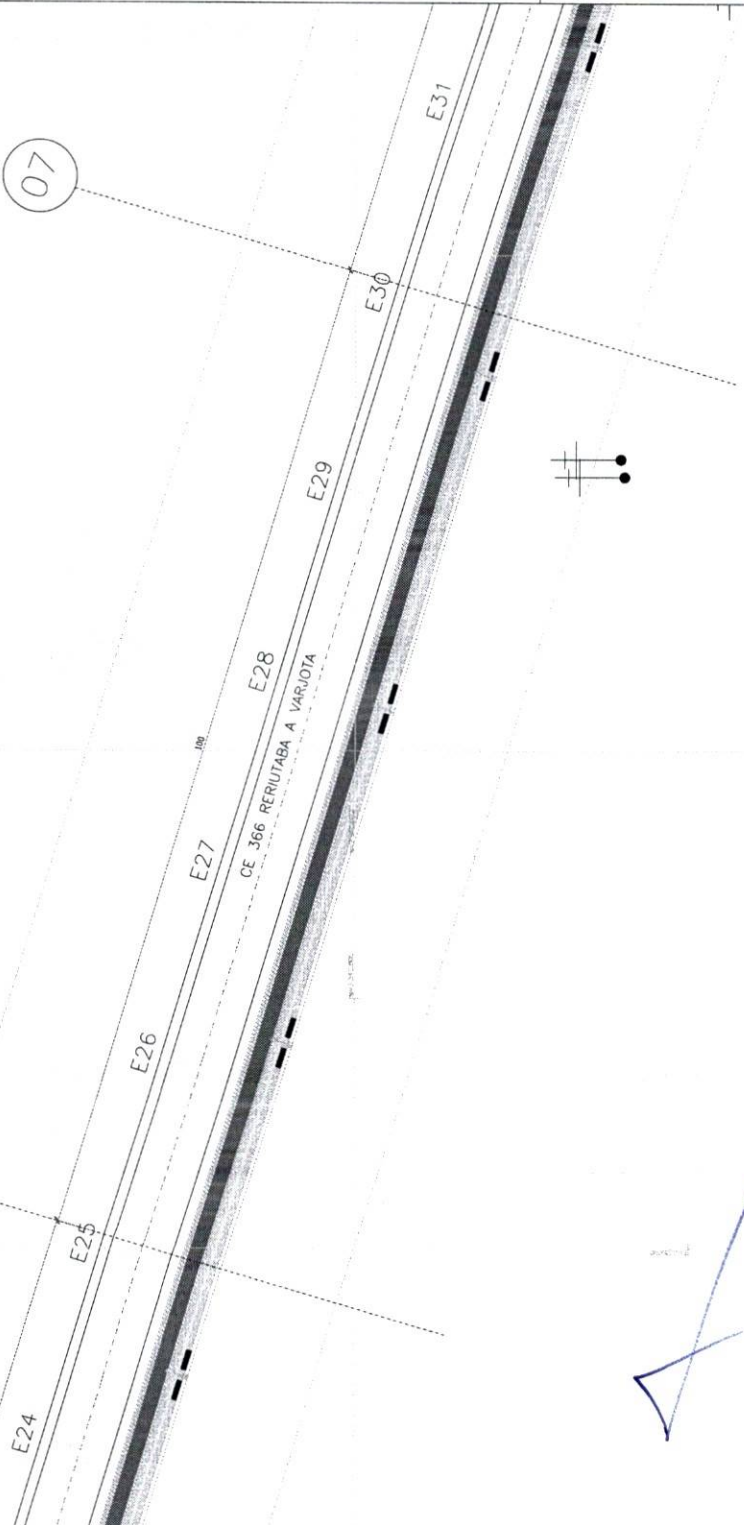
LEGENDA

- EIXO DA RODOVA
- FAIXA DE DOMÍNIO
- † POSTE EXISTENTE
- BANCO
- POSTE A IMPLANTAR

	PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA RUA DO COMENDADOR JOSÉ DE SOUZA, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - RJ CEP: 27.000-000		Nº 05/09 Data: 05/09
	PROJETO GEOMÉTRICO		Nº 05/09 Data: 05/09
Nome:	Rua:	Nº:	Data:
Descrição:	Objeto:	Valor:	Data:
Assinatura:	Assinatura:	Assinatura:	Assinatura:

Diego F. Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA RJ 50073

URBANIZAÇÃO- SAIDA RERITABA-->VARJOTA
 01 PLANTA BAIXA
 ESCALA - 1:750



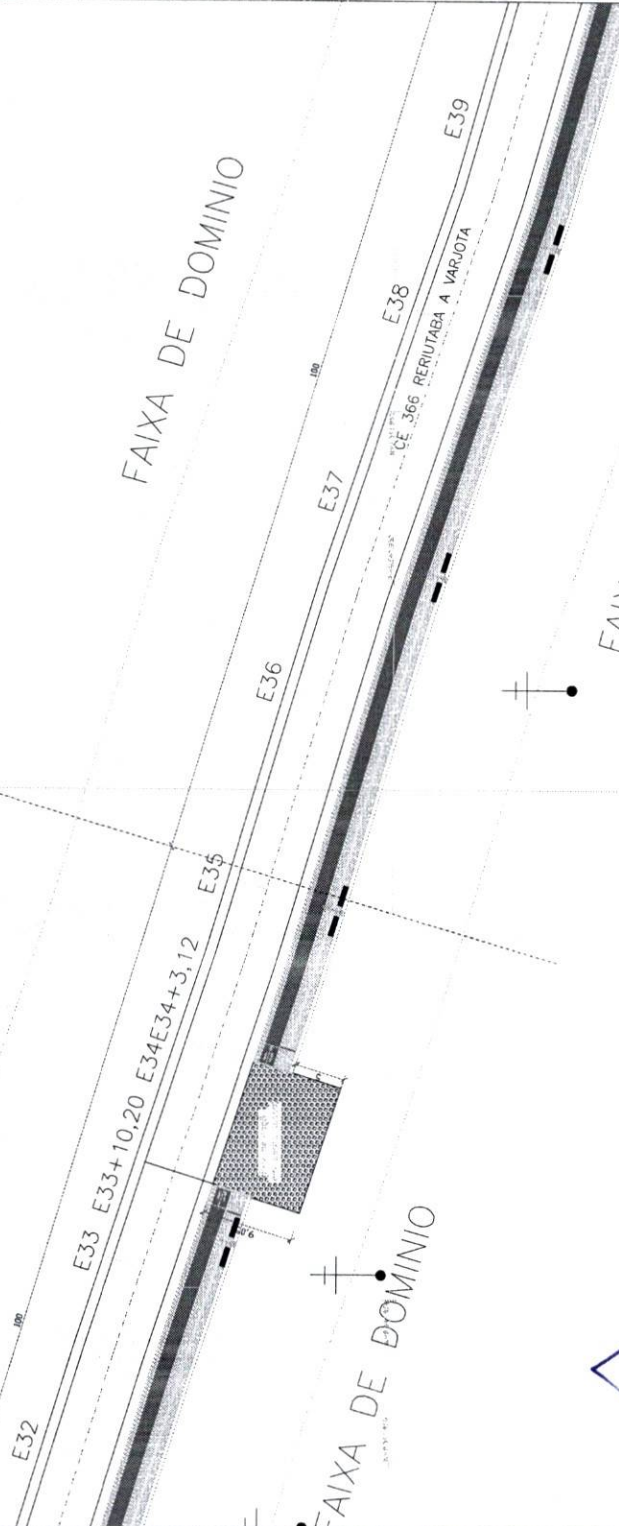
FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

08



LEGENDA

- EIXO DA RODOVIA
- FAIXA DE DOMINIO
- † POSTE EXISTENTE
- █ BANCO
- POSTE A IMPLANTAR

	PREFEITURA MUNICIPAL DE CURITIBA Rua da Liberdade, 100 - Centro - Curitiba - Paraná CEP: 81210-000		PROJETO GEOMÉTRICO
	PROJETO GEOMÉTRICO DE RERUTABA RERUTABA SAIDA RERUTABA A VARJOTA		DATA: 06/09 ESCALA: 1:250

Diego Fernando Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 5.373

URBANIZAÇÃO- SAIDA RERUTABA-->>VARJOTA
01
 PLANTA BAIXA
 ESCALA - 1 : 250



LEGENDA

ERRO DA RODOVA

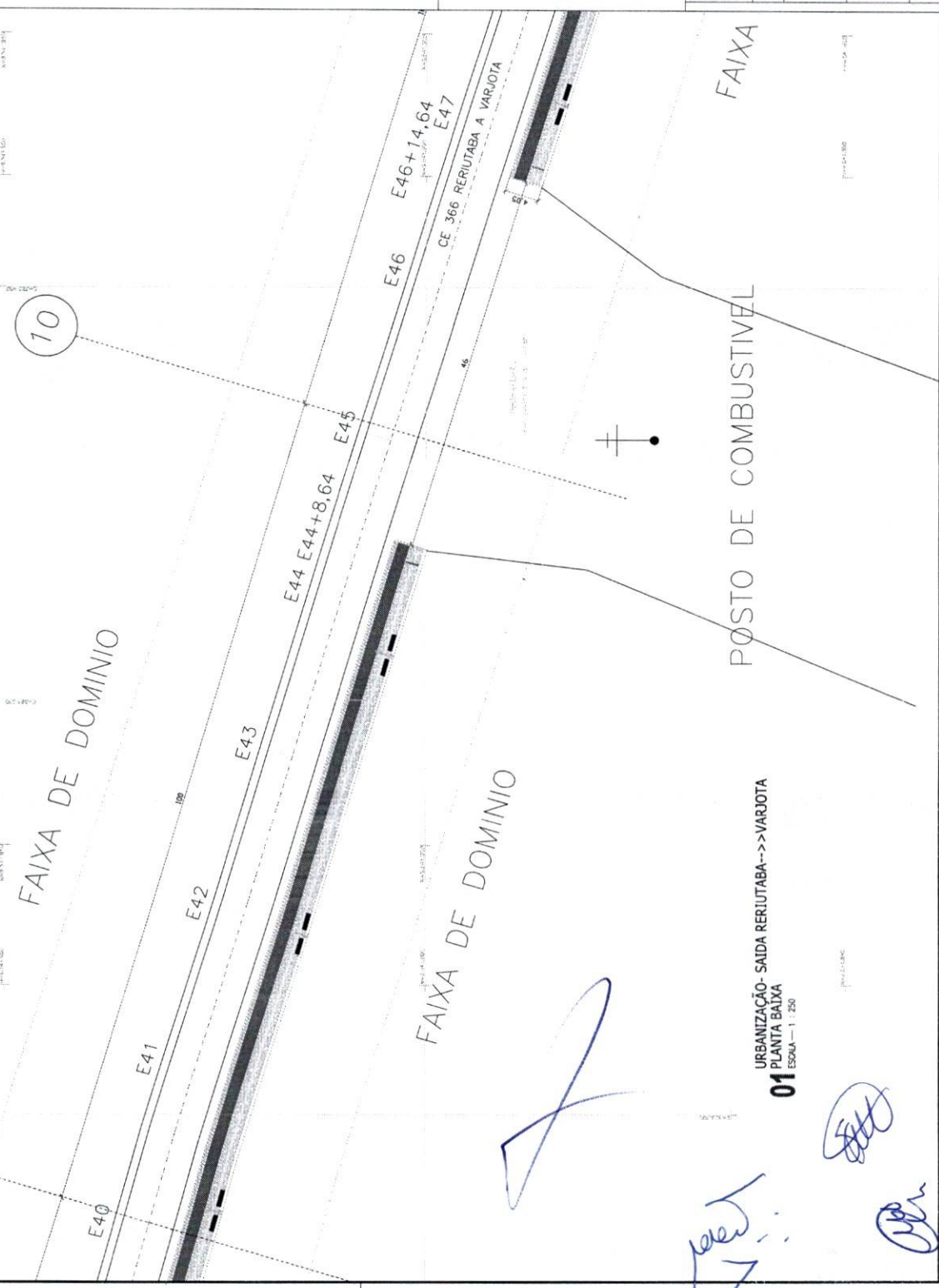
Faixa de DOMINIO

POSTE EXISTENTE

BANCO

POSTE A IMPLANTAR

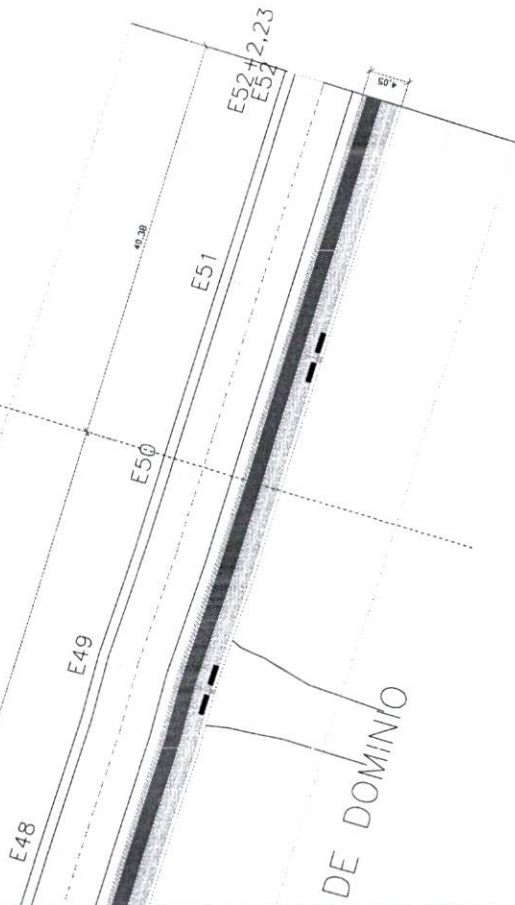
PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA RUA DO COMÉRCIO, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - SP CEP: 13.608-000 - FONE: (13) 3333-1000		PROJETO GEOMÉTRICO Nº 001/2009	
Nº 001/2009 Nº 001/2009		Nº 001/2009 Nº 001/2009	
Nº 001/2009 Nº 001/2009		Nº 001/2009 Nº 001/2009	
Nº 001/2009 Nº 001/2009		Nº 001/2009 Nº 001/2009	



FAIXA DE DOMINIO

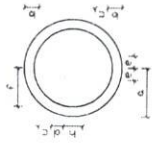
DE DOMINIO

11



URBANIZAÇÃO- SAIDA RERUTABA-->>VARJOTA
01
 ESCALA - 1 : 250

R-34



DIMENSÕES (mm.)									
FLACA	a	b	c	d	e	f	g	h	i
Ø 500	250	75	75	75	125	125	225	100	

URBANIZAÇÃO- SAIDA RERUTABA-->>GUARACHABA DO NORTE
02
 ESCALA - 1 : 50



URBANIZAÇÃO- SAIDA RERUTABA-->>GUARACHABA DO NORTE
03
 ESCALA - 1 : 50

LEGENDA

- EIXO DA RODOVA
- FAMA DE DOMINIO
- ↑ POSTE EXISTENTE
- █ BANCO
- ↑ POSTE A IMPLANTAR

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA
 SECRETARIA MUNICIPAL DE URBANISMO E OBRAS
 PROJETO GEOMETRICO

COMISSAO PERMANENTE DE LICITACAO

Fls. 230

PROJETO DE LICITACAO Nº 001/2013

EMPRESA: [Handwritten Name]

DATA: [Handwritten Date]

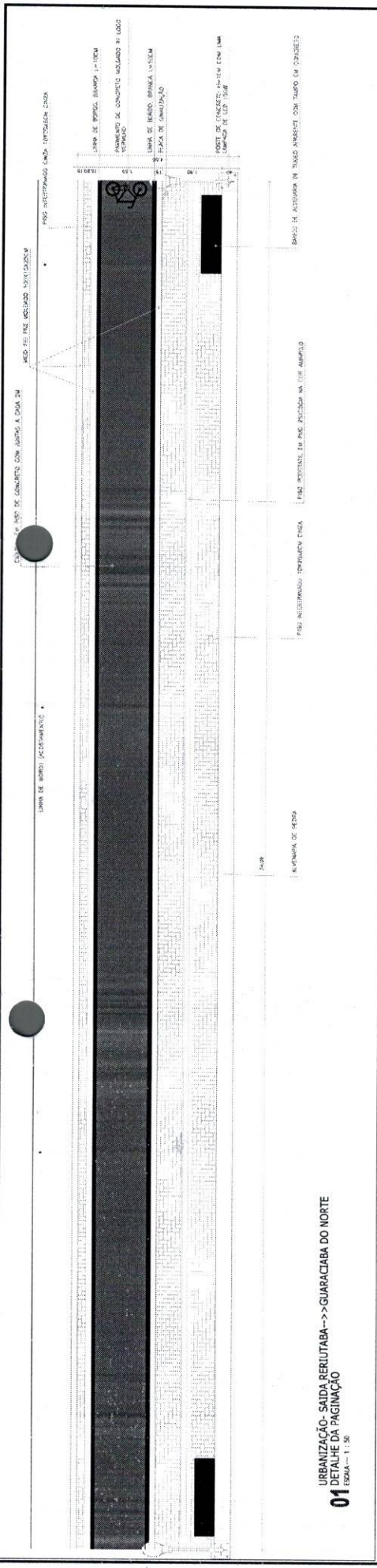
VALOR: [Handwritten Value]

PROJETO DE LICITACAO Nº 001/2013

EMPRESA: [Handwritten Name]

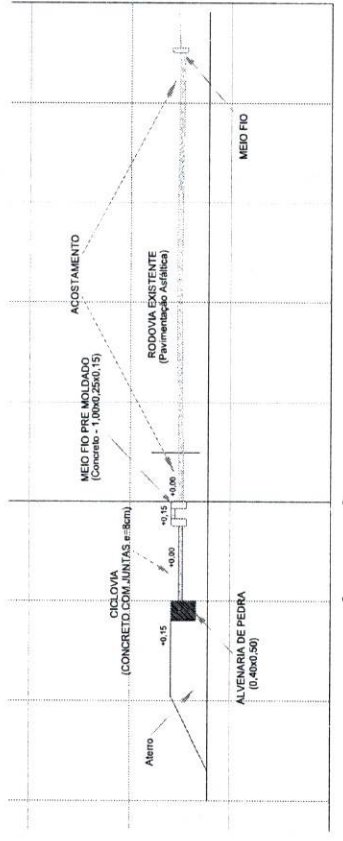
DATA: [Handwritten Date]

VALOR: [Handwritten Value]



ESTACA: E0 ATÉ E9+8,41

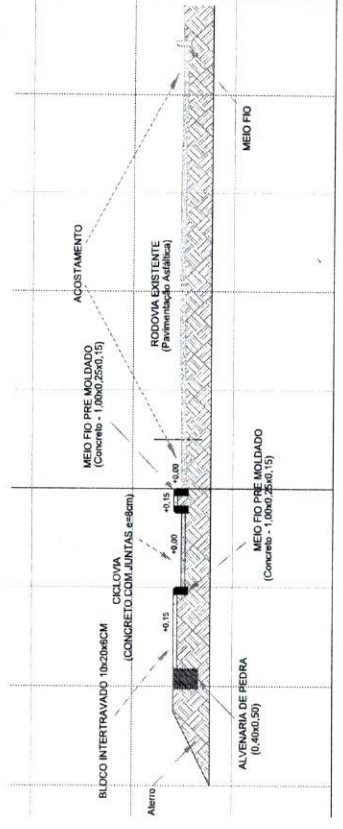
SEÇÃO DE CORTE



URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUITABA-->GUARACIABA DO NORTE
01
ESCALA - 1 : 50

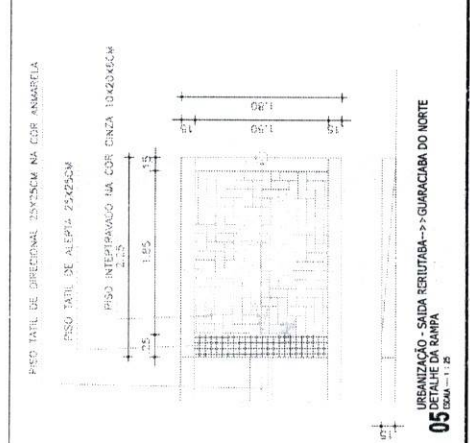
ESTACA: E9+8,41 ATÉ E44+8,64

SEÇÃO DE CORTE

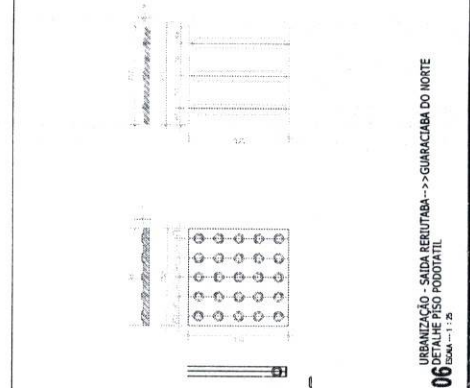


URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUITABA-->GUARACIABA DO NORTE
03
ESCALA - 1 : 50

URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUITABA-->GUARACIABA DO NORTE
02
ESCALA - 1 : 50



URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUITABA-->GUARACIABA DO NORTE
03
ESCALA - 1 : 50



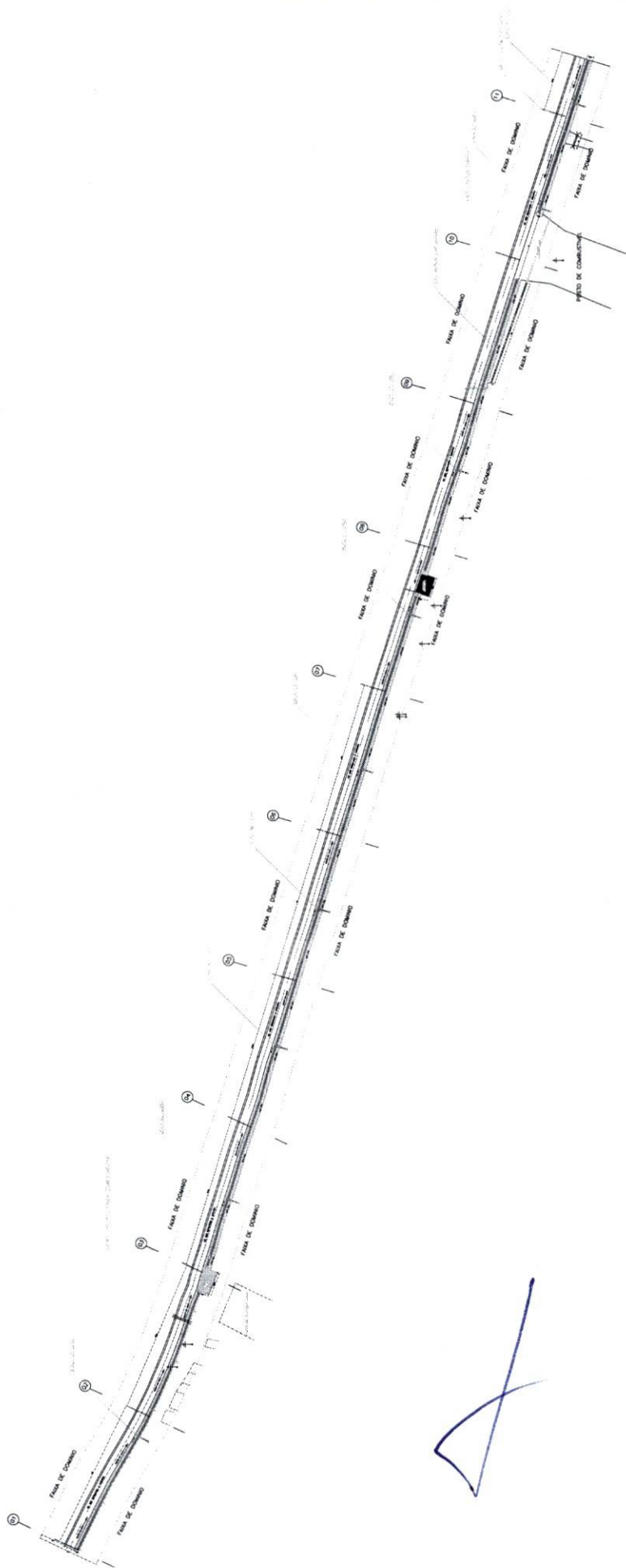
URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUITABA-->GUARACIABA DO NORTE
05
ESCALA - 1 : 25

PREFETURA MUNICIPAL DE RERUITABA
Diogo Fortes Lima
ENGENHEIRO CIVIL
C.A.E.R. 00375

COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
Fls. 271


PROJETO GEOMÉTRICO
URBANIZAÇÃO SAÍDA RERUITABA DE GUARACIABA DO NORTE
URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERUITABA-->GUARACIABA DO NORTE
DETALHE DO BANCO
ESCALA - 1 : 25


DATA: 20/07/2020
VALOR: R\$ 0,00
COTAÇÃO: 69,708
AUT: 8415840m





URBANIZAÇÃO - SAIDA RERUTABA -->>VARJOTA
 01
 ESCALA - 1 : 1.500

 PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA RUA SERRA DO MAR, 143 - JARDIM SANTA TEREZINHA CEP. 25.120-000 - RERUTABA - RJ		 COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO Fls. 272 1
PLANTA DE SITUAÇÃO		
NOME: _____ ENDEREÇO: _____ CEP: _____	DATA: 20/07/2019 HORARIO: 15:30h	Nº: 01/2019 Nº de Processo: 01/2019
NOME: _____ ENDEREÇO: _____ CEP: _____	NOME: _____ ENDEREÇO: _____ CEP: _____	Nº: _____ Nº de Processo: _____


 Diego Farias Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 50273

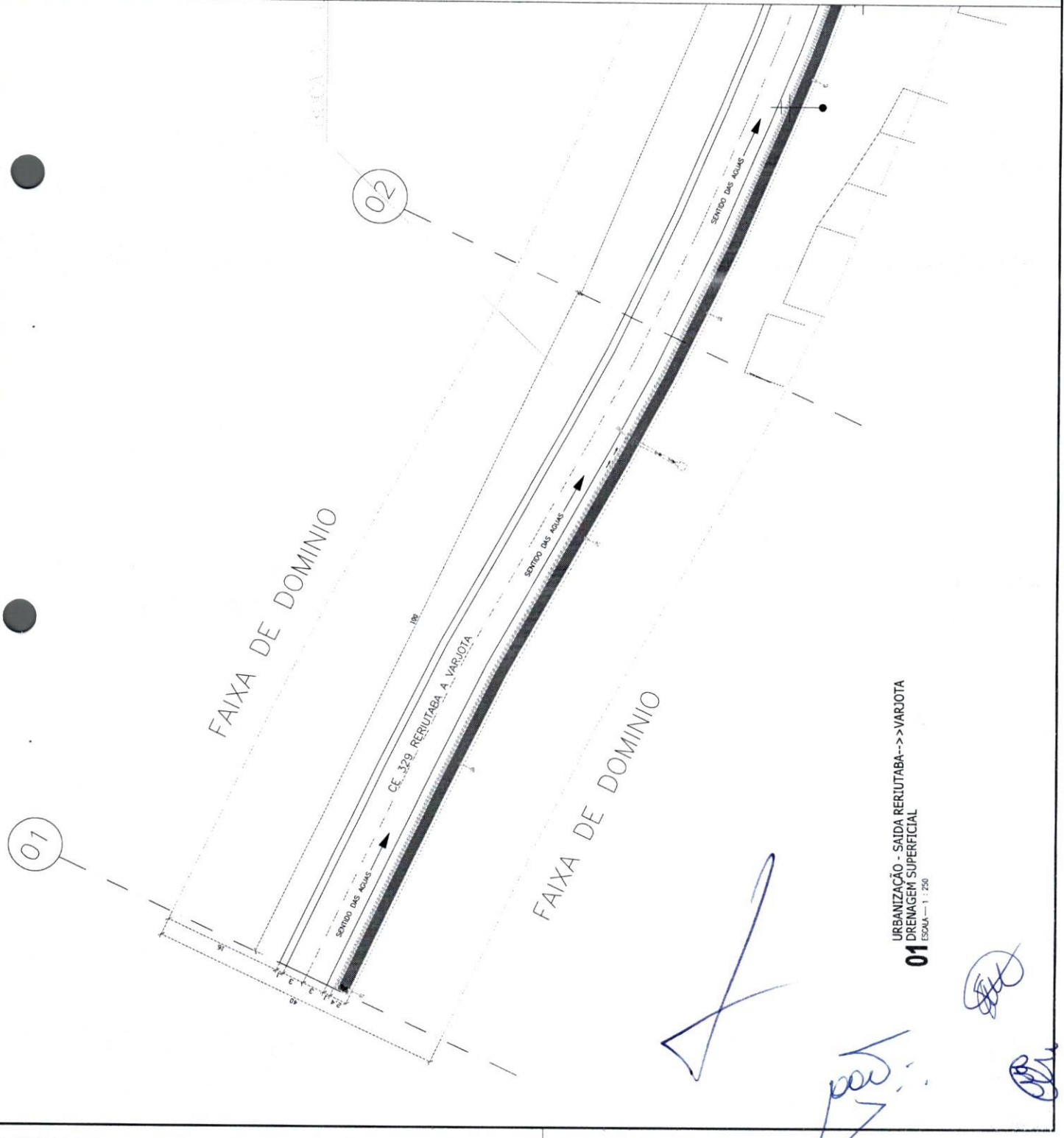








PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA RUA ANTONIO CARLOS DE MOURA, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA/MS CEP: 73.000-000		COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO Nº 01/2018 DATA: 12/05/2018	
PROJETO:		Nº DE LICITAÇÃO:	
URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERITABA -> VARJOTA DRENAGEM SUPERFICIAL		Nº DE LICITAÇÃO:	
DATA: 12/05/2018		Nº DE LICITAÇÃO:	
VALOR:		Nº DE LICITAÇÃO:	
VALOR:		Nº DE LICITAÇÃO:	



URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERITABA->VARJOTA
01
 DRENAGEM SUPERFICIAL
 ESCALA - 1 : 250

[Handwritten signatures and initials in blue ink]




Diogo Francisco Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 62273

 PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA RUA MARQUES DE SALES, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - SP CEP: 13.240-000	Nº _____ DATA _____
	Nº _____ DATA _____
DRENAGEM SUPERFICIAL	
URBANIZAÇÃO - SAIDA RERITABA --> VARJOTA DRENAGEM SUPERFICIAL ESCALA - 1:1.250	
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO Nº 274 DATA _____	
Nº _____ DATA _____	

03

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

CE 329 RERITABA A VARJOTA

SENTIDO DAS AGUAS

SENTIDO DAS AGUAS

URBANIZAÇÃO - SAIDA RERITABA --> VARJOTA
 01 DRENAGEM SUPERFICIAL
 ESCALA - 1:1.250








PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITABA RUA ANTONIO CARLOS MARIANI, 100 - JARDIM SANTA LUCIA - RERITABA - RJ CEP: 27.100-000 - FONE: (24) 3333-1111		COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO Fls. 235
DRENAGEM SUPERFICIAL		
NOME: _____ ENDEREÇO: _____ CEP: _____	DATA: _____ HORA: _____	Nº: _____ Nº de F. P. P. T.: _____ Nº de F. P. P. T.: _____ Nº de F. P. P. T.: _____

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

BOLA DE LORO

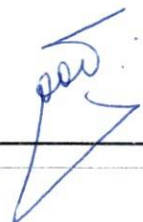
05

04



CE 328 RERITABA A VARJOTA

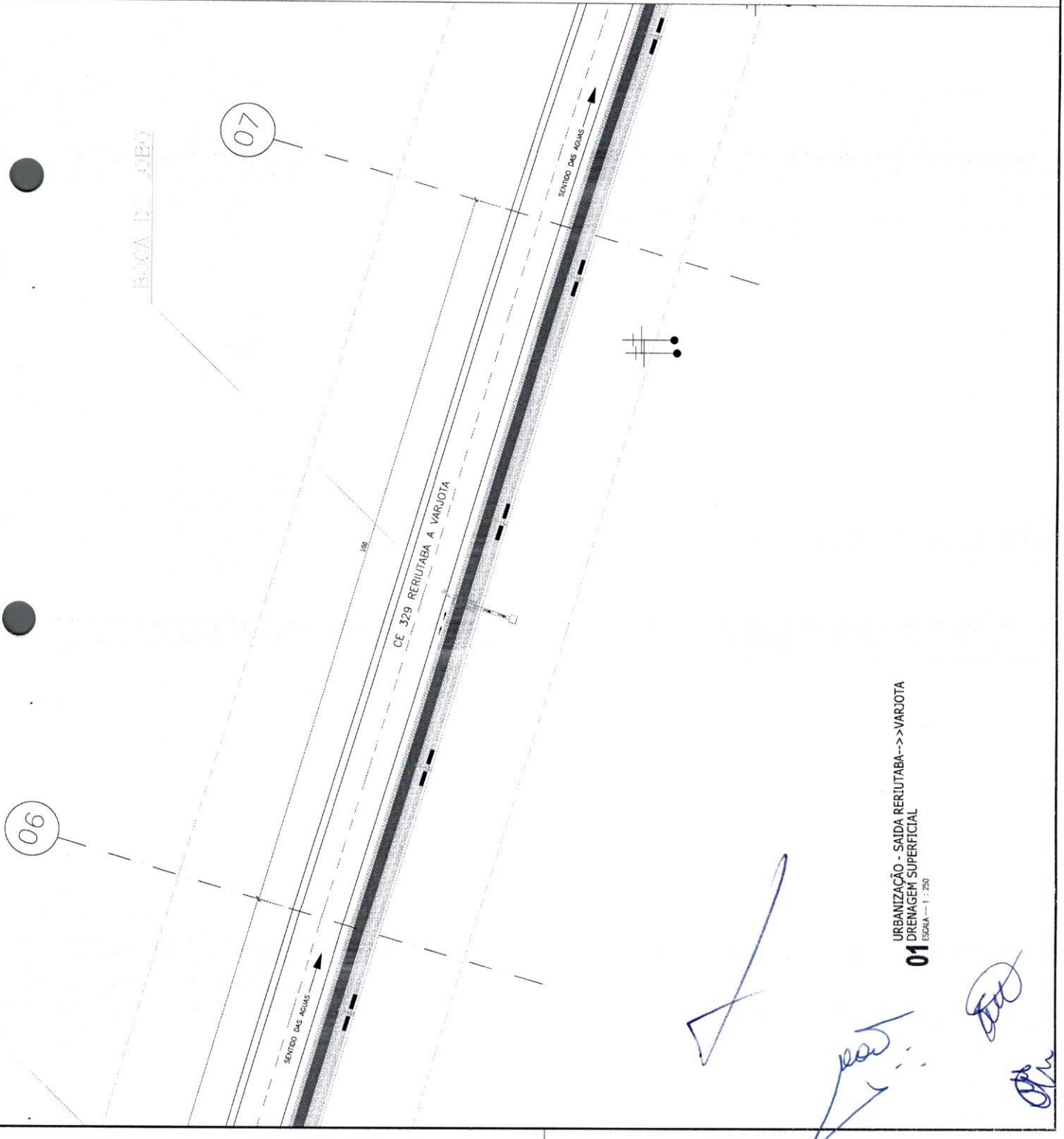
SENDO DAS ÁGUAS

URBANIZAÇÃO - SAIDA RERITABA-->VARJOTA
 01 DRENAGEM SUPERFICIAL
 ESCALA - 1 : 250





 PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA RUA SERRA DO MAR, 100 - JARDIM SÃO CARLOS - RERITIBA - ES - CEP: 27.000-000 FONE: (27) 3291-0000			
PROJETO: DRENAGEM SUPERFICIAL		DATA: 09/12/2019	
LOCAL: URBANIZAÇÃO - SAIDA RERITUBA -> VARJOTA		DATA: 07/2019	
FOLHA: 01 DE 01		ESCALA: 1:250	
AUTORIZADO:		DATA: 09/12/2019	
EXECUTADO:		DATA: 09/12/2019	



URBANIZAÇÃO - SAIDA RERITUBA->VARJOTA
 01 DRENAGEM SUPERFICIAL
 ESCALA - 1 : 250

[Handwritten signatures and initials in blue ink]

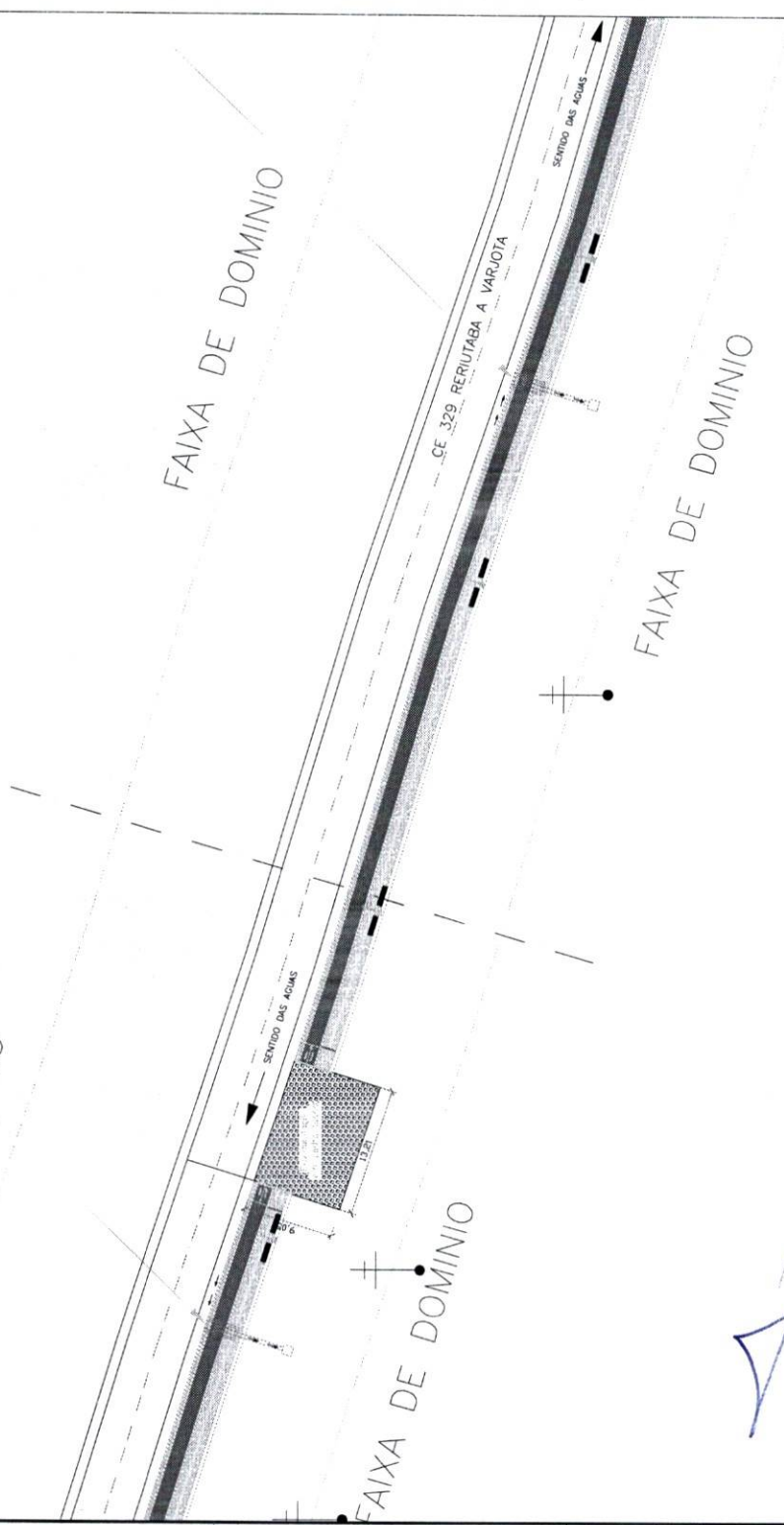
FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

08



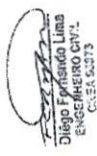

 Diogo Fortes Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 53273

 PREFEITURA MUNICIPAL DE RERUTABA RUA JOAQUIM GONCALVES, 100 - JARDIM SANTA TEREZINHA - RERUTABA - CE - CEP: 62.100-000 FONE: (85) 3333-1111	Nº DA PLANILHA: _____ Nº DO PROJETO: _____ Nº DO LOTE: _____ Nº DO TERMO: _____
	DATA: _____ LOCAL: _____ PROJETO: _____ AUTORIZADO: _____ DATA: _____
DRENAGEM SUPERFICIAL COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO	
Fls. 277	
Nº DA PLANILHA: _____ Nº DO PROJETO: _____ Nº DO LOTE: _____ Nº DO TERMO: _____	Nº DA PLANILHA: _____ Nº DO PROJETO: _____ Nº DO LOTE: _____ Nº DO TERMO: _____

URBANIZAÇÃO - SAIDA RERUTABA-->>VARJOTA
 01 DRENAGEM SUPERFICIAL
 ESCALA - 1 : 250





PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA R. S. CARLOS DE MOURA, 1.542 - J. S. CARLOS DE MOURA - RERITIBA - RJ CEP: 27.000-000		Diogo F. Lima ENGENHEIRO CIVIL CREA 06273	
PROJETO: DRENAGEM PERMANENTE DE URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERITUBA ->>VARJOTA		Nº: 278 DATA: 07/12/2019	
FOLHA: 01 TOTAL: 01		DATA: 07/12/2019	

BUREL 080CM (NIPLANAR)

FAIXA DE DOMINIO

FAIXA DE DOMINIO

POSTO DE COMBUSTIVEL

FAIXA

CE 329 RERITUBA A VARJOTA

09

10

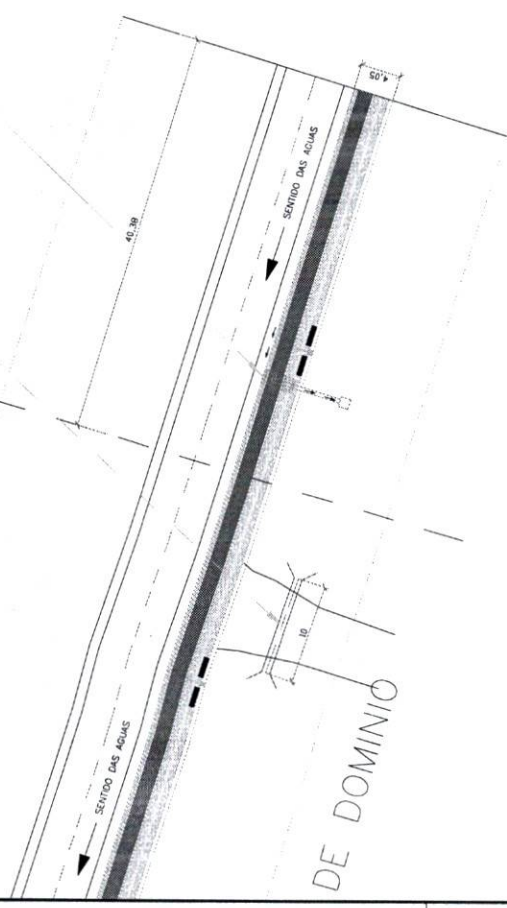
URBANIZAÇÃO - SAÍDA RERITUBA->>VARJOTA
01 DRENAGEM SUPERFICIAL
ESCALA - 1 : 250

Handwritten signatures and initials in blue ink.

BUEIRO 4200V (INSTANTANEO)
BOTA DE LIXO

11

FAIXA DE DOMINIO



DE DOMINIO

Diogo F. Almeida Lima
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 5.2373

	PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA RUA ANTONIO DE MOURA, 100 - JARDIM SANTA TEREZINHA - RERITIBA - RJ - CEP: 27.100-000 FONE: (24) 271-4000 FAX: (24) 271-4001
COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO	Fls. 279
DRENAGEM SUPERFICIAL	
PROPOSTA Nº: 001/12	
DATA: 08/12/2011	
VALOR: R\$ 1.250,00	
EMPRESA: AT - Engenharia	

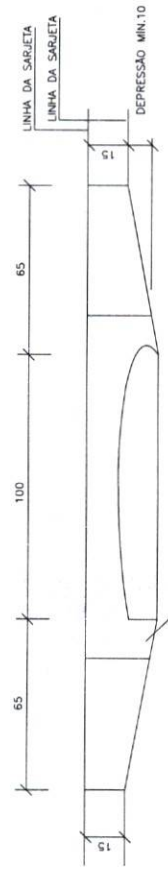
URBANIZAÇÃO - SAIDA RERITUBA-->>VARJOTA
01 DRENAGEM SUPERFICIAL
ESCALA - 1 : 250

[Handwritten signatures and marks]

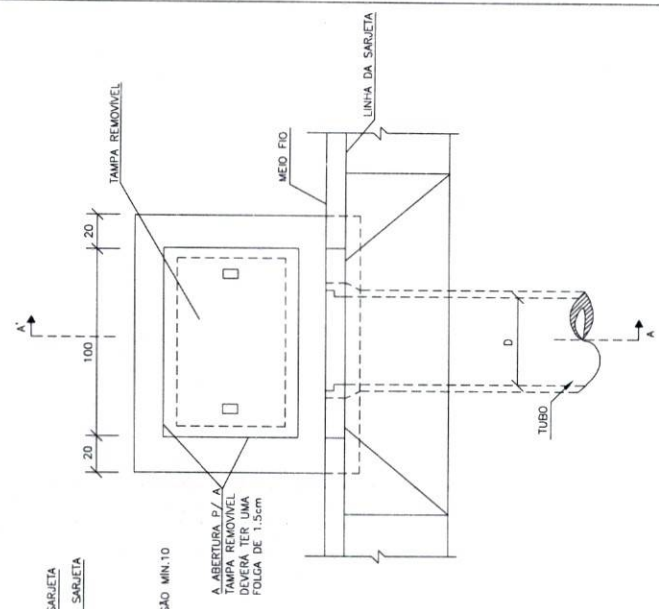


BOCAS DE LOBO SIMPLES

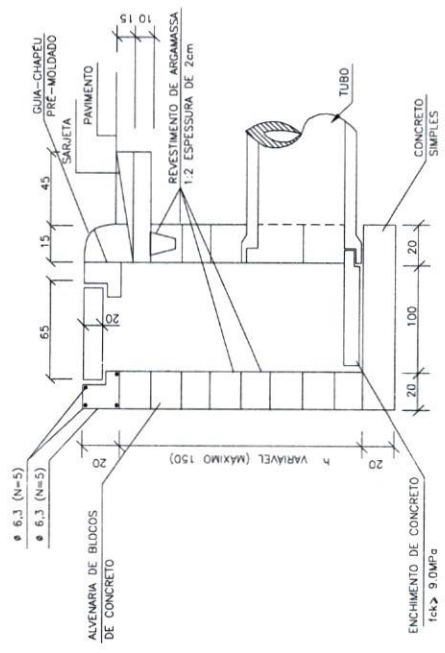
ELEVÇÃO



PLANTA



CORTE AA'



QUANTIDADES MÉDIAS PARA UMA BOCA DE LOBO

CODIGO	h	ALVENARIA DE CONCRETO (m³)	ARGAMASSA (m³)	FORMAS (m²)	ACO (kg)	CONCRETO fck > 9,0 MPa (m³)	CONCRETO fck > 22 MPa (m³)
BL501	100	3,81	0,06	3,10	4,10	0,250	0,060
BL502	150	5,68	0,09	3,10	4,10	0,250	0,060

NOTAS:
1- Dimensões em cm.



PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA
R. GERALDO HENRIQUE LAMAS, S/Nº, CENTRO - RERIUTABA - CE
CNPJ: 08.888.888/0001-87

PROJETO: RENOVAÇÃO DA BOCA DE LOBO DE RERIUTABA - CE



A Renovação do serviço de todos

ÁREA: EXTENSÃO 46,23m²

ASSUNTO: PROVA DE SUPLEMENTAL

PRANDA: ARO-01

TÍTULO/ENDEREÇO: JORNALIZAÇÃO DAS MARGENS DA CL. 560, SAÍDA DE RERIUTABA/CE
VARIAÇÃO - MARÇO 2013

DATA: 09/12

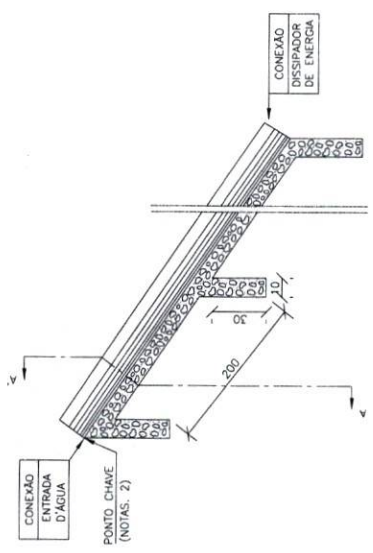
DESENHO: MA / 2013

ESCALA: INDICADA
FOLHA: A1-841x594mm

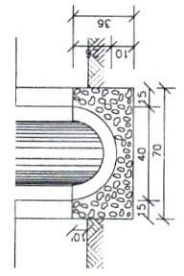
Handwritten signatures and initials

DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERROS TIPO RÁPIDO

DAR - 01 MEIA CANA DE CONCRETO
CORTE LONGITUDINAL



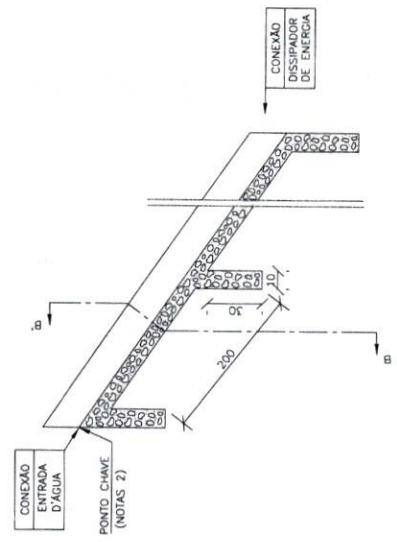
CORTE TRANSVERSAL AA'



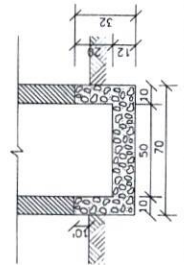
CONSUMOS MÉDIOS

CONCRETO fck ≥ 15MPa	0,175m³/m
FORMAS	0,76m²/m
MEIO-TUBO Ø 40cm	1,00m/m
ESCAVAÇÃO	0,35m³/m
APILAMENTO	0,17m³/m

DAR - 02 CANAL RETANGULAR EM CONCRETO SIMPLES
CORTE LONGITUDINAL



CORTE TRANSVERSAL BB'



CONSUMOS MÉDIOS

CONCRETO fck ≥ 15MPa	0,137m³/m
FORMAS	1,10m²/m
ESCAVAÇÃO	0,20m³/m
APILAMENTO	0,15m³/m

Notas:
1- Dimensões em cm;
2- O "ponto chave" indica o amarração aos detalhes apresentados para as "Entradas d'água";
3- Executar juntas de dilatação a intervalos máximos de 10m segundo o laudo, preenchendo-as com cimento catalítico.

Diágo Faria Lima
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 62373

 PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABÁ R. CARVALHO FURTADO LIMA, 128 - CENTRO - RERIUATÁ - BA CEP: 45.145-000-00	TÍTULO/ENDREÇO: URSULAÇÃO DAS MARGENS DA R. 305, SAÍDA DE RERIUATÁ PARA VAREZINHA - MAPA 1733	ASSUNTO: OBRAS DE REFORMA	PRANCHAS: ARO-01
	RESP. TÉCNICO: - ENGENHEIRO CIVIL PAULO JOSÉ FERREIRA	ÁREAS: 1.000,00 m²	DATA: MAI / 2022
PROJETO	TÍTULO/ENDREÇO: URSULAÇÃO DAS MARGENS DA R. 305, SAÍDA DE RERIUATÁ PARA VAREZINHA - MAPA 1733	DATA: MAI / 2022	ESCALA: 1:50



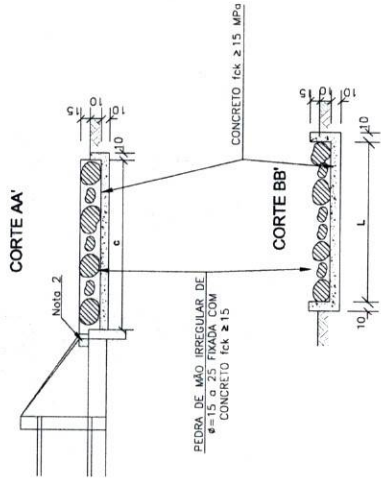
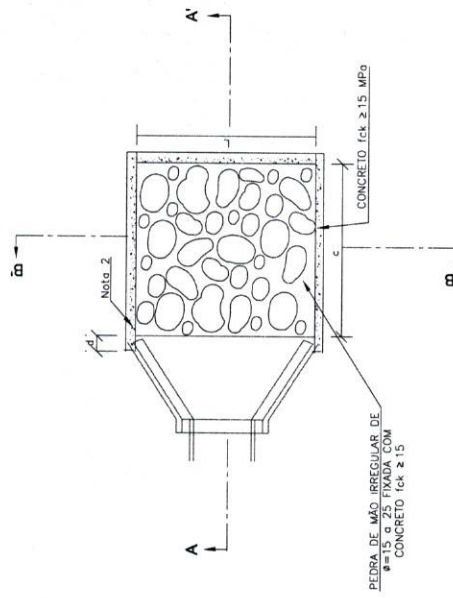
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

DISSIPADORES DE ENERGIA (II) APLICÁVEIS À SAÍDAS DE BUEIROS TUBULARES E DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERROS - DEB

PLANTA





DIMENSÕES E CONSUMOS MÉDIOS PARA UMA UNIDADE

TIPO	ADAPTÁVEL EM	C	L	d	e	CONCRETO (m³)	FORMAS (m²)	PERFURADOS COM CONCRETO (m³) (M2005-06)	ESCAVAÇÃO (m³)
DEB 01	DA001/02/03	200	70	10	15	0,35700	2,730	0,210	0,294
DEB 02	DA001/06	200	70	10	15	0,35700	2,730	0,210	0,294
DEB 03	BS1C # 60-DA03/04	240	130	30	15	0,85180	5,152	0,222	0,311
DEB 04	BS1C # 60-DA05/06	320	160	30	15	0,93880	4,660	0,788	1,058
DEB 05	BS1C # 100-DA07/08	400	190	30	15	1,40300	5,730	1,140	1,558
DEB 06	BS1C # 120-DA09/10	480	220	30	15	1,87840	6,780	1,584	2,158
DEB 07	BS1C # 150-DA11/12	560	250	30	15	2,50340	7,860	2,184	2,984
DEB 08	BD1C # 100-DA13/14	400	310	30	15	2,09900	6,090	1,860	2,542
DEB 09	BD1C # 120-DA15/16	480	360	30	15	2,84820	7,200	2,592	3,528
DEB 10	BD1C # 150-DA17/18	560	430	30	15	3,87020	8,370	3,612	4,902
DEB 11	BT1C # 120	480	430	30	15	2,79500	6,450	2,580	3,528
DEB 12	BT1C # 150	560	480	30	15	3,66000	7,650	3,480	4,690
DEB 13	BT1C # 150	600	600	30	15	5,60100	9,360	5,400	7,320

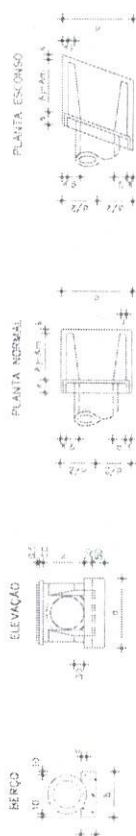
Notas:
1- Dimensões em cm;
2- Na conexão com as descidas d'água não são necessários os pequenos aros, indicados no desenho;
3- O concreto de ligação das pedras deverá ter espessura mínima de 10cm.


Diego Faria Lima
 ENGENHEIRO CIVIL
 CREA 53373

 PREFEITURA MUNICIPAL DE RERITIBA <small>R. OSVALDO HOIADO LEAL, 70 - JARDIM DO BOM DIA - RERITIBA - RJ - CEP: 07.048-160 - FONE: (24) 3333-1100</small>	RESP. TÉCNICO: _____ <small>DR. DIEGO FÁRIA LIMA - CREA 53373</small>	 Fls. 282	<p>TÍTULO/ENDEREÇO: JORNALIZAÇÃO DAS MARGENS DA CE 368, SAÍDA DE RERITIBA/AZEA A VAR. COTAÇÃO - MAPA 1763</p>
PROJETO DRENAGEM SUPERFICIAL	ASSUMTO: DRENAGEM SUPERFICIAL	PRONCHA: 11/12	FOLHA: A1-841x594mm
Título/Endereço: JORNALIZAÇÃO DAS MARGENS DA CE 368, SAÍDA DE RERITIBA/AZEA A VAR. COTAÇÃO - MAPA 1763	ARSAS: DRENAGEM SUPERFICIAL	DATA: MAI / 2002	ESCALA: INDICADA
PROJETO: DRENAGEM SUPERFICIAL	Título/Endereço: JORNALIZAÇÃO DAS MARGENS DA CE 368, SAÍDA DE RERITIBA/AZEA A VAR. COTAÇÃO - MAPA 1763	DATA: MAI / 2002	ESCALA: INDICADA



SIMPLES



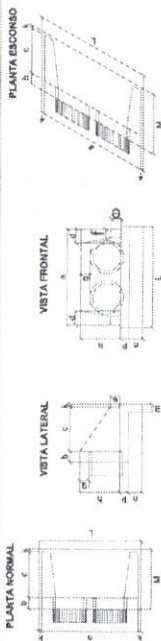
BERÇO - TABELA DE DIMENSÕES

Ø	Ø _{ext}	Ø _{int}	h	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h ₉	h ₁₀
10	10,5	10,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
15	15,5	15,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
20	20,5	20,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
25	25,5	25,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

BERÇO - TABELA DE DIMENSÕES

Ø	Ø _{ext}	Ø _{int}	h	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h ₉	h ₁₀
10	10,5	10,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
15	15,5	15,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
20	20,5	20,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
25	25,5	25,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

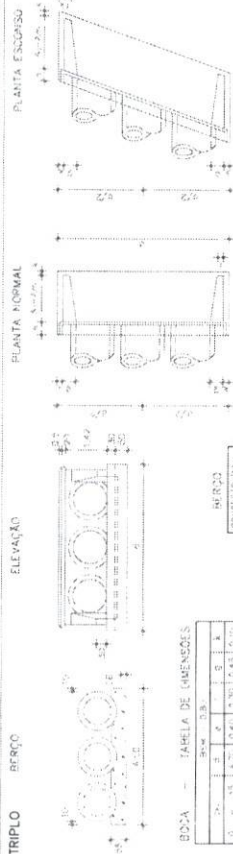
DUPLA



DIMENSÕES E CONSUMOS MÉDIOS PARA UMA LINHADA

Ø	Ø _{ext}	Ø _{int}	h	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h ₉	h ₁₀
10	10,5	10,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
15	15,5	15,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
20	20,5	20,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
25	25,5	25,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

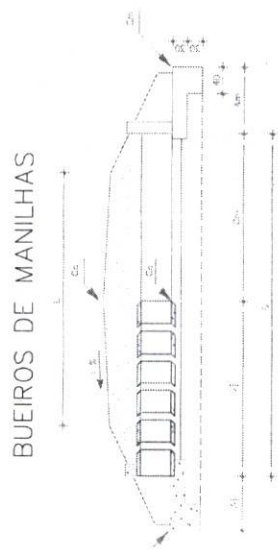
TRIPLO



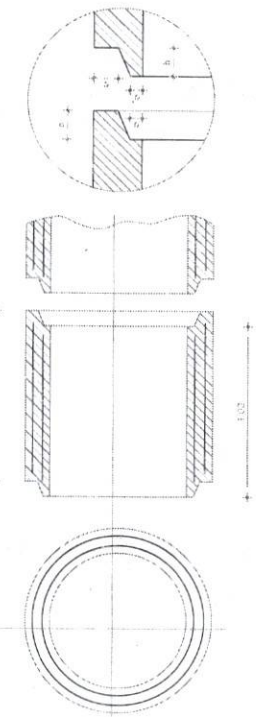
BERÇO - TABELA DE DIMENSÕES

Ø	Ø _{ext}	Ø _{int}	h	h ₁	h ₂	h ₃	h ₄	h ₅	h ₆	h ₇	h ₈	h ₉	h ₁₀
10	10,5	10,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
15	15,5	15,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
20	20,5	20,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
25	25,5	25,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0

BUEIROS DE MANILHAS



MANILHA DE CONCRETO COM ARMAÇÃO DUPLA

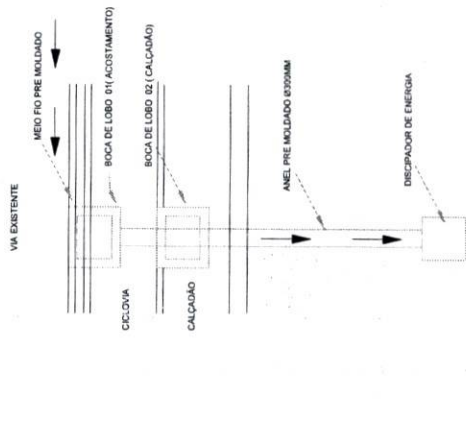


ESPECIFICAÇÕES POR MANILHA

DIÂMETRO INTERNO (cm)	ESPESS (cm)	ENBAIAR (cm)					Nº DE ARMADURAS	Nº DE BARRAS DE UNIDADES	Nº DE BARRAS DE UNIDADES	CONSUMO DE MATERIAIS			TECNOLOGIA		
		Ø	Ø	Ø	Ø	Ø				CEMENTO (kg)	AREIA (kg)	SACOS			
60	8	3	2/2	4	3	10/10	3	22	64	16,7%	0,3	1,5	0,17	410	0,26
80	10	3/2	3	5	4	10/10	3	22	86	25,7%	0,3	1,5	0,28	670	0,50
100	12	4	3/2	6	5	10/10	3	22	104	33,7%	0,3	1,5	0,42	1000	0,78

NOTA:

- TRACADO DE DIMENSÃO POR METRO DEBIDO À PRESENCIA PROVAVEL DE 250g/cm³
- MARCAR SEMPRE AS MANILHAS À POSIÇÃO EM QUE DEVEM SER ASSENTADAS
- VERIFICAR SEMPRE A POSIÇÃO DA BOLA ELÉTRICA SEMPRE QUE FOR POSSÍVEL
- VERIFICAR SEMPRE O CANTO DO CONCRETO
- PARA MELHORAR A VIBRAÇÃO DO CONCRETO MONTAR SEMPRE AS FORMAS SOBRE ESTRADOS DE MADEIRA



DETALHE DA BOCA DE LOBO/DESCIDA D'ÁGUA



Logo of the Municipality of Berrito and the Civil Engineering Office. Includes the name 'Diego Francisco Lima' and 'Engenheiro Civil'.

ITEM	QUANTIDADE	UNIDADE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
1	1	m	100,00	100,00
2	1	m	100,00	100,00
3	1	m	100,00	100,00
4	1	m	100,00	100,00
5	1	m	100,00	100,00
6	1	m	100,00	100,00
7	1	m	100,00	100,00
8	1	m	100,00	100,00
9	1	m	100,00	100,00
10	1	m	100,00	100,00
11	1	m	100,00	100,00
12	1	m	100,00	100,00
13	1	m	100,00	100,00
14	1	m	100,00	100,00
15	1	m	100,00	100,00
16	1	m	100,00	100,00
17	1	m	100,00	100,00
18	1	m	100,00	100,00
19	1	m	100,00	100,00
20	1	m	100,00	100,00
21	1	m	100,00	100,00
22	1	m	100,00	100,00
23	1	m	100,00	100,00
24	1	m	100,00	100,00
25	1	m	100,00	100,00
26	1	m	100,00	100,00
27	1	m	100,00	100,00
28	1	m	100,00	100,00
29	1	m	100,00	100,00
30	1	m	100,00	100,00
31	1	m	100,00	100,00
32	1	m	100,00	100,00
33	1	m	100,00	100,00
34	1	m	100,00	100,00
35	1	m	100,00	100,00
36	1	m	100,00	100,00
37	1	m	100,00	100,00
38	1	m	100,00	100,00
39	1	m	100,00	100,00
40	1	m	100,00	100,00
41	1	m	100,00	100,00
42	1	m	100,00	100,00
43	1	m	100,00	100,00
44	1	m	100,00	100,00
45	1	m	100,00	100,00
46	1	m	100,00	100,00
47	1	m	100,00	100,00
48	1	m	100,00	100,00
49	1	m	100,00	100,00
50	1	m	100,00	100,00



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-CE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº CE20220982518

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL



1. Responsável Técnico

DIEGO FERNANDO LIMA SILVA

Título profissional: ENGENHEIRO CIVIL, PÓS-GRAD. EM INFRAESTRUTURA DE TRANSPORTES E
RODOVIAS, PÓS-GRADUAÇÃO EM PLANEJAMENTO E GESTÃO DE OBRAS
CIVIS, ENGENHEIRO DE SEGURANÇA DO TRABALHO

RNP: 0614464544
Registro: 56373CE

Empresa contratada: A C M DE PAULA CONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIOS - ME

Registro : 0010474714-CE

2. Dados do Contrato

Contratante: PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA
RUA DR. OSVALDO HONORIO LEMOS

CPF/CNPJ: 07.598.667/0001-87
Nº: 176

Complemento:

Bairro: CENTRO

Cidade: RERIUTABA

UF: CE

CEP: 62260970

Contrato: (MAPP 1783)

Celebrado em: 09/05/2022

Valor: R\$ 17.052,00

Tipo de contratante: Pessoa Jurídica de Direito Privado

Ação Institucional: NENHUMA - NÃO OPTANTE

3. Dados da Obra/Serviço

OUTROS CE 366

Nº: S/N

Complemento: CONFORME LOCALIZAÇÃO

Bairro: CENTRO

Cidade: RERIUTABA

UF: CE

CEP: 62260970

Data de Início: 09/05/2022

Previsão de término: 25/06/2022

Coordenadas Geográficas: -4.139222, -40.581032

Finalidade: Infraestrutura

Código: (MAPP 1783)

Proprietário: PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA

CPF/CNPJ: 07.598.667/0001-87

4. Atividade Técnica

14 - Elaboração

		Quantidade	Unidade
80 - Projeto > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.3 - INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA	DE	1,00	un
69 - Mensuração > TRANSPORTES > INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA > #4.1.3 - INFRAESTRUTURA RODOVIÁRIA	DE	1,00	un
80 - Projeto > TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO > #33.1.1.1 - PLANIMÉTRICO	DE	1,00	un
80 - Projeto > TOPOGRAFIA > LEVANTAMENTOS TOPOGRÁFICOS BÁSICOS > #33.1.2 - DE TRANSPORTE DE COORDENADAS	DE	1,00	un

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

5. Observações

ART DE PROJETO, ORÇAMENTO E TOPOGRAFIA DO SERVIÇO URBANIZAÇÃO AS MARGENS DA CE 366 - SAIDA DE RERIUTABA/CE A VARJOTA/CE (MAPP 1783) NO MUNICÍPIO DE RERIUTABA/CE .

6. Declarações

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NÃO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Diogo Fernando Lima
ENGENHEIRO CIVIL
CREA 56373

DIEGO FERNANDO LIMA SILVA - CPF: 022.224.053-94

Local de data

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA - CNPJ: 07.598.667/0001-87

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: R\$ 233,94 Registrada em: 17/05/2022 Valor pago: R\$ 233,94 Nosso Número: 8215392459

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 90YzW
Impresso em: 17/05/2022 às 16:54:15 por: , ip: 167.249.17.3

www.creace.org.br
Tel: (85) 3453-5800

faleconosco@creace.org.br
Fax: (85) 3453-5804



CREA-CE
Conselho Regional de Engenharia
e Agronomia do Ceará



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]



Anotação de Responsabilidade Técnica - ART
Lei nº 6.496, de 7 de dezembro de 1977

CREA-CE

ART OBRA / SERVIÇO
Nº CE20220981013

Página 1/1



Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará

INICIAL

1. Responsável Técnico

KAYO IGOR RIBEIRO FURTADO

Título profissional: **ENGENHEIRO ELETRICISTA - ELETROTECNICA**

RNP: **0620224339**

Registro: **355121CE**

2. Dados do Contrato

Contratante: **PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA**

RUA DR. OSVALDO HONÓRIO LEMOS

CPF/CNPJ: **07.598.667/0001-87**

Nº: **176**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **Reriutaba**

UF: **CE**

CEP: **62260000**

Contrato: **Não especificado**

Celebrado em:

Valor: **R\$ 2.424,00**

Tipo de contratante: **Pessoa Juridica de Direito Público**

Ação Institucional: **NENHUMA - NÃO OPTANTE**

3. Dados da Obra/Serviço

RUA DR. OSVALDO HONÓRIO LEMOS

Nº: **176**

Complemento:

Bairro: **CENTRO**

Cidade: **Reriutaba**

UF: **CE**

CEP: **62260000**

Data de Início: **03/06/2022**

Previsão de término: **03/06/2023**

Coordenadas Geográficas: **-4.140629, -40.576305**

Finalidade: **Infraestrutura**

Código: **Não Especificado**

Proprietário: **PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA**

CPF/CNPJ: **07.598.667/0001-87**

4. Atividade Técnica

14 - Elaboração

82 - Projeto de Instalações > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.24 - DE ATERRAMENTO ELÉTRICO

Quantidade

Unidade

30,00

un

82 - Projeto de Instalações > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.18 - DE SISTEMA DE UTILIZAÇÃO DA ENERGIA ELÉTRICA

4,35

kva

82 - Projeto de Instalações > ELETROTÉCNICA > SISTEMAS DE ENERGIA ELÉTRICA > #11.9.19 - DE PROTEÇÃO DE SISTEMAS DE UTILIZAÇÃO DA ENERGIA ELÉTRICA

4,35

kva

Após a conclusão das atividades técnicas o profissional deve proceder a baixa desta ART

5. Observações

Projeto de Iluminação Pública da Urbanização da CE 366, saída Reriutaba/Varjota - MAPP 1783.

6. Declarações

- Declaro que estou cumprindo as regras de acessibilidade previstas nas normas técnicas da ABNT, na legislação específica e no decreto n. 5296/2004.

7. Entidade de Classe

NENHUMA - NÃO OPTANTE

8. Assinaturas

Declaro serem verdadeiras as informações acima

Kayo Igor Ribeiro Furtado
KAYO IGOR RIBEIRO FURTADO - CPF: 064.232.653-30

_____ de _____ de _____

Local

data

PREFEITURA MUNICIPAL DE RERIUTABA - CNPJ: 07.598.667/0001-87

9. Informações

* A ART é válida somente quando quitada, mediante apresentação do comprovante do pagamento ou conferência no site do Crea.

10. Valor

Valor da ART: **R\$ 88,78**

Registrada em: **03/06/2022**

Valor pago: **R\$ 88,78**

Nosso Número: **8215362363**

A autenticidade desta ART pode ser verificada em: <https://crea-ce.sitac.com.br/publico/>, com a chave: 7D6bD
 Impresso em: 03/06/2022 às 16:47:58 por: ip: 45.165.28.16

www.creace.org.br
 Tel: (85) 3453-5800

faleconosco@creace.org.br
 Fax: (85) 3453-5804



CREA-CE
 Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Ceará



[Handwritten signature]
[Handwritten mark]