

OBJETO: CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDOS DE DIVERSAS RUAS DA ZONA URBANA E RURAL DO MUNICÍPIO DE CUPIRA/PE						BM 04
Relatório Fotográfico						Data do Relatório:
Obra:	LOTE I – IMPLANTAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍPEDO GRANÍTICO NO MUNICÍPIO DE CUPIRA-PE, DOS QUAIS TEM COMO FONTE DE RECURSO TRANSFERÊNCIA ESPECIAL – EMENDA PARLAMENTAR 202427180004 – AUGUSTO COUTINHO.					10/04/2025
Local:	Zona Urbana e Rural, Município de Cupira-PE					Período:
Contrato:	169/2024	Data da OS:	03/01/2025	Prazo do contrato:	Prazo de execução:	28/03/2025 A 10/04/2025
				12 meses	06 meses	
Contratante:				Contratada:		
PREFEITURA MUNICIPAL DE CUPIRA-PE CNPJ: 10.191.799/0001-02				MORAES ENGENHARIA LTDA CNPJ: 31.807.104/001-36		
Fiscal:						
Engenheiro Jimmy R. S. Marques						



**FOTO 1- RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA).
AF_01/2024



**FOTO 2 – RUA DJANIRA PINHEIRO DE
OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA).
AF_01/2024



**FOTO 3 – RUA DJANIRA PINHEIRO DE
OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA).
AF_01/2024



FOTO 4 – RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 5 – RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 6 – RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 7 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 8 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 9 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 10 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 11 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 12 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 13 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 14 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 15 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020

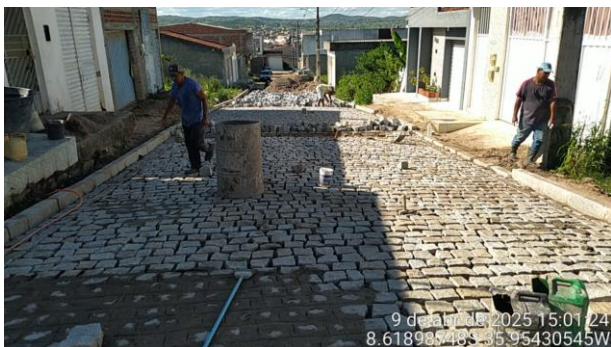


FOTO 16 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 17 - RUA DJANIRA PINHEIRO DE OLIVEIRA BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 18 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 19 – RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 20 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 21 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 22 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 23 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 24 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 25 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 26 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 27 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 28 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



FOTO 29 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 30 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 31 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 32 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 33 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 34 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 35 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020

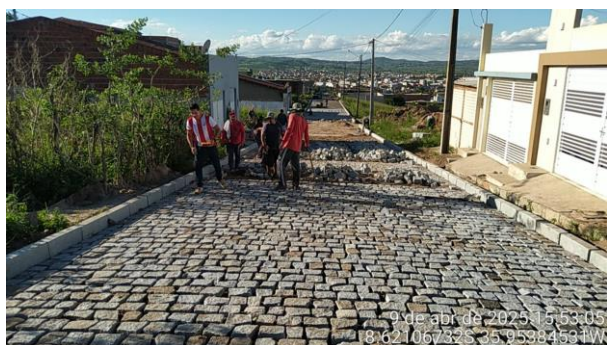


FOTO 36 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 37 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 38 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



FOTO 39 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

.
EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 40 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 41 - RUA FLORENTINO FRANCISCO DE AMORIM, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

.
EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



FOTO 42 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM
TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM
CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES
100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE
INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA).
AF_01/2024



FOTO 43 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA, BAIRRO SANTO ANTÔNIO

ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM
TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM
CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES
100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE
INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA).
AF_01/2024



**FOTO 39 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

•
ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024



**FOTO 40 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



**FOTO 41 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



**FOTO 42 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



**FOTO 43 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA). AF_05/2020



**FOTO 39 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



**FOTO 40 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020



**FOTO 41 - RUA MARIA ABÍLIA DA SIVA,
BAIRRO SANTO ANTÔNIO**

EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM
PARALELEPÍPEDOS, REJUNTAMENTO COM
ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA).
AF_05/2020