

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 1ª MEDIÇÃO – REPARAÇÃO, ADAPTAÇÃO E CONSERVAÇÃO DA PRAÇA JK- no Município de SantaLuz - BA.

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 01 – TAPUME



Foto 02 - RETIRADA DE MEIO-FIO DNER / ECONOMICO COM EMPILHAMENTO E SEM BOTA FORA



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
Representante Legal  
Global Materias, Serviço e  
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
Engenheiro Civil  
RNP 051419303-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 03 - RETIRADA DE MEIO-FIO DNER / ECONOMICO COM EMPILHAMENTO E SEM BOTA FORA

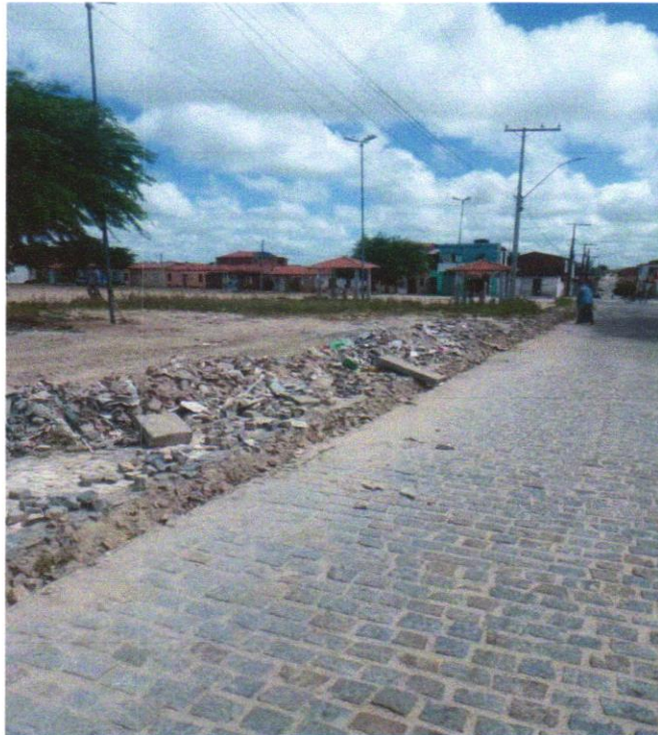


Foto 04 - ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
Representante Legal  
Global Materiais, Serviços e  
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
Engenheiro Civil  
RNP 051417303-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 05 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF\_06/2016\_P



Foto 06 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF\_06/2016\_P



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
Representante Legal  
Global Materias, Serviços e  
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
Engenheiro Civil  
RNP 051417303-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 07 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 80X08X08X25 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF\_06/2016



Foto 08 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 80X08X08X25 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF\_06/2016



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
 Representante Legal  
 Global Materias, Serviços e  
 Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
 Engenharia Civil  
 RNP 051417303-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 09 - CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF\_12/2020



Foto 10 - CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF\_12/2020



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
 Representante Legal  
 Global Materias, Serviços e  
 Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
 Engenheiro Civil  
 RNP 051419303-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 11 - CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF\_12/2020



Foto 12 - PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO, COM ESPESURA DE 7 CM, COM ACABAMENTO FEITO UTILIZANDO ALISADORA DE CONCRETO (HELICOPTERO), INCLUIDO TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA CA60, Q196 (3,11 KG/M2), DIAMETRO DO FIO 5.0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPAÇAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM, JUNTA DE DILATAÇÃO EM PVC A CADA 2,00 M, CONCRETO FCK = 20 MPA



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
 Representante Legal  
 Global Materias, Serviço e  
 Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
 Engenheiro Civil  
 RNP 051411V303-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENHIMENTO
24/04/2024	Santaluz	Reparação, Adaptação e Conservação da Praça Jk- No Município de Santaluz - Ba.

Foto 13 - PAVIMENTAÇÃO EM CONCRETO, COM ESPESSURA DE 7 CM, COM ACABAMENTO FEITO UTILIZANDO ALISADORA DE CONCRETO (HELICOPTERO), INCLUIDO TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA CA60, Q196 (3,11 KG/M<sup>2</sup>), DIAMETRO DO FIO 5.0 MM, LARGURA = 2,45 M, ESPAÇAMENTO DA MALHA = 10 X 10 CM, JUNTA DE DILATAÇÃO EM PVC A CADA 2,00 M, CONCRETO FCK = 20 MPA



Foto 14 - Remoção de piso em Pedra Portuguesa



Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida  
Representante Legal  
Global Materiais, Serviços e  
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes  
Engenheiro Civil  
RNP 051417303-3

