

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 3ª MEDIÇÃO – ADAPTAÇÃO DA ENTRADA DA CIDADE (CICLOVIA) – no Município de SantaLuz - BA.

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
16/01/2023	Santaluz	Adaptação da Entrada da Cidade (Ciclovía)



Foto 01 - TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA M3 KM, DMT ACIMA DE 30KM



Foto 02 – 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
Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida
Representante Legal
Global Materias, Serviços e
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes
Evaldo Almeida Moraes
Engenheiro Civil
RNP 051417303-3

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
16/01/2023	Santaluz	Adaptação da Entrada da Cidade (Ciclovía)



Foto 03- 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 04 - ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, 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 Materiais, Serviços e
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes
Engenheiro Civil
RNP 051417303-3

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
16/01/2023	Santaluz	Adaptação da Entrada da Cidade (Ciclovía)



Foto 05 - 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 06 - 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
Ivan Rodrigo Ferreira de Almeida
Representante Legal
Global Materias, Serviços e
Manutenção LTDA

Evaldo Almeida Moraes
Engenheiro Civil
RNP 051417303-3

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
16/01/2023	Santaluz	Adaptação da Entrada da Cidade (Ciclovía)



Foto 07 - 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/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



Foto 08 - 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/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 051417303-3

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENHIMENTO
16/01/2023	Santaluz	Adaptação da Entrada da Cidade (Ciclovia)



Foto 09- Pavimentação em bloco de concreto vibroprensado, intertravado, cor natural, 10x20cm, e=6cm, 46un/m², NBR9781, Fck(min)=35MPa, sob coxim areia grossa compactada c/ placa vibratória, e(comp.)=6cm, rejuntado c/ areia fina.



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

Evaldo Almeida Moraes
 Engenheiro Civil
 RNP 051417303-3

Foto 10 - Pavimentação em bloco de concreto vibroprensado, intertravado, cor natural, 10x20cm, e=6cm, 46un/m², NBR9781, Fck(min)=35MPa, sob coxim areia grossa compactada c/ placa vibratória, e(comp.)=6cm,