

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Foto 03 - REFLETOR EM ALUMÍNIO, DE SUPORTE E ALÇA, COM 1 LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO DE 125 W, COM REATOR ALTO FATOR DE POTÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020




Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-05188554-2

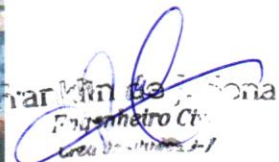

Francisco de Assis
Engenheiro Civil
CREA-05188554-2



Foto 04 - ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X29 CM, (ESPESSURA 14 CM) FBK = 14,0 MPA, PARA PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M², SEM VÃOS, UTILIZANDO PALHETA. AF_12/2014

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda

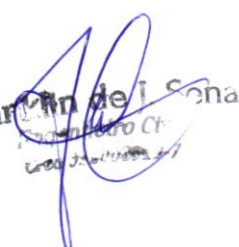


Foto 05 - Concreto simples fabricado na obra, fck=25 mpa, lançado e adensado



Foto 06- RESERVATÓRIO DE POLIETILENO 10.000 LITROS


 Antonio Soares Cordeiro Neto
 Engenheiro Civil
 CREA-DF 1888554-2


 Francisco de I. Sosa
 Engenheiro Civil
 CREA-DF 1888554-2



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda

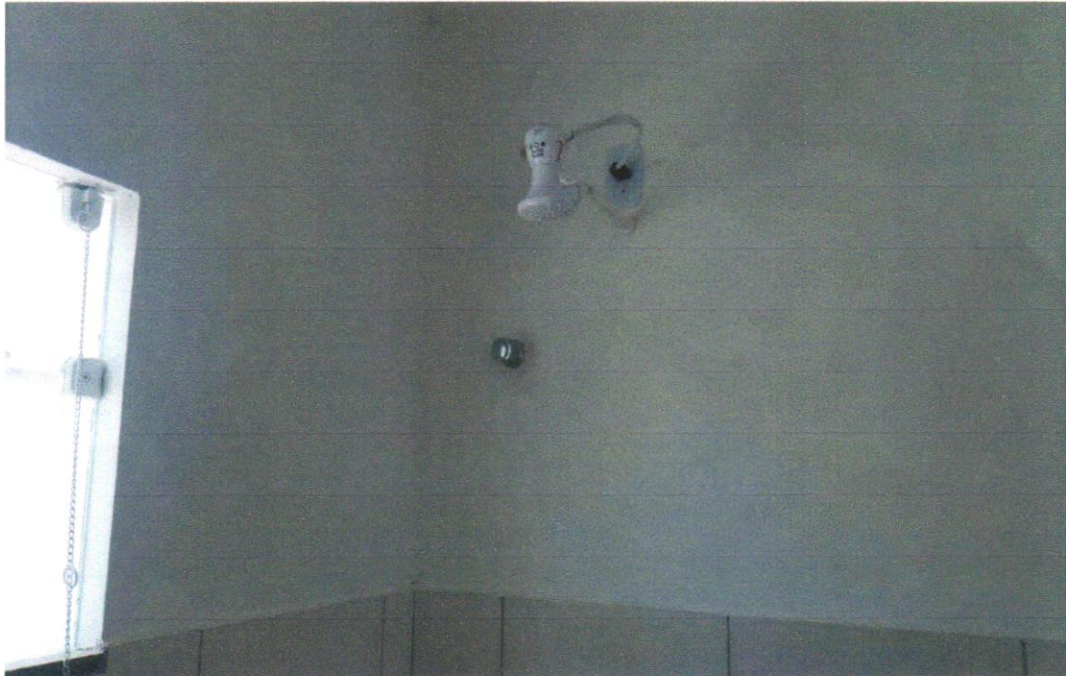


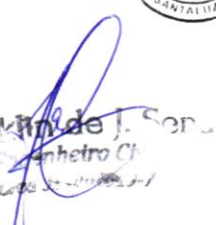
Foto 07- CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA □
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020



Foto 08 - CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA □
FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020


Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2




Francisco de J. Souza
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Foto 09- Letra em alumínio 20 x 20cm – instalado



Foto 10 - Letra em alumínio 45 x 45cm – instalado

Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA+ 051888554-2



Franklin de Jesus

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Foto 11 - Revestimento metálico em alumínio composto (Alucobond), e=0,3mm, pintura Kaynar 500 composta por seis camadas, inclusive estrutura metálica auxiliar em perfil de viga "U" de 2" - fornecimento e montagem



Foto 12 - Porta em vidro temperado 10mm, incolor, inclusive ferragens de fixação e instalação, exclusive puxador - Rev 01_10/2021


 Antonio Soares Cordeiro Neto
 Engenheiro Civil
 CREA+ 051888554-2




 Franklin de Jesus

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda

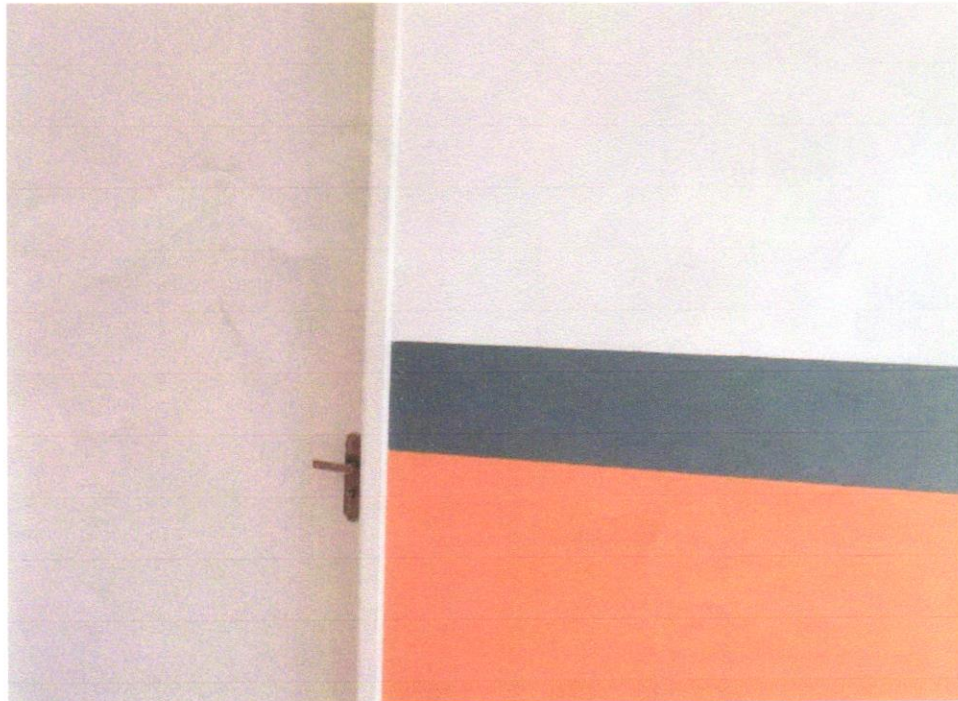


Foto 13 - FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019



Foto 14 - Sumidouro paredes com blocos cerâmicos 6 furos e dimensões internas de 1,75 x 1,00 x 1,00 m



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda




Foto 15 - Fossa séptica pré-moldada, tipo oms, capacidade 20 pessoas (v=1410 litros)


 Antonio Soares Cordeiro Neto
 Engenheiro Civil
 CREA-051888554-2



Foto 16 - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014



Franklin da S. Sousa

 Engenheiro Civil

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vagem Funda



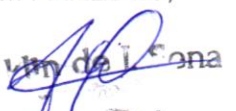
Foto 17 - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014




 Antonio Soares Cordeiro Neto
 Engenheiro Civil
 CREA+ 051888554-2



Foto 18 - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014

Francisco de Jesus

 2024-09-30

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA+ 051888554-2

FOTO 19 – FILTRO ANAERÓBIO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,10 M, ALTURA INTERNA = 1,50 M, VOLUME ÚTIL: 1140,4 L (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_12/2020

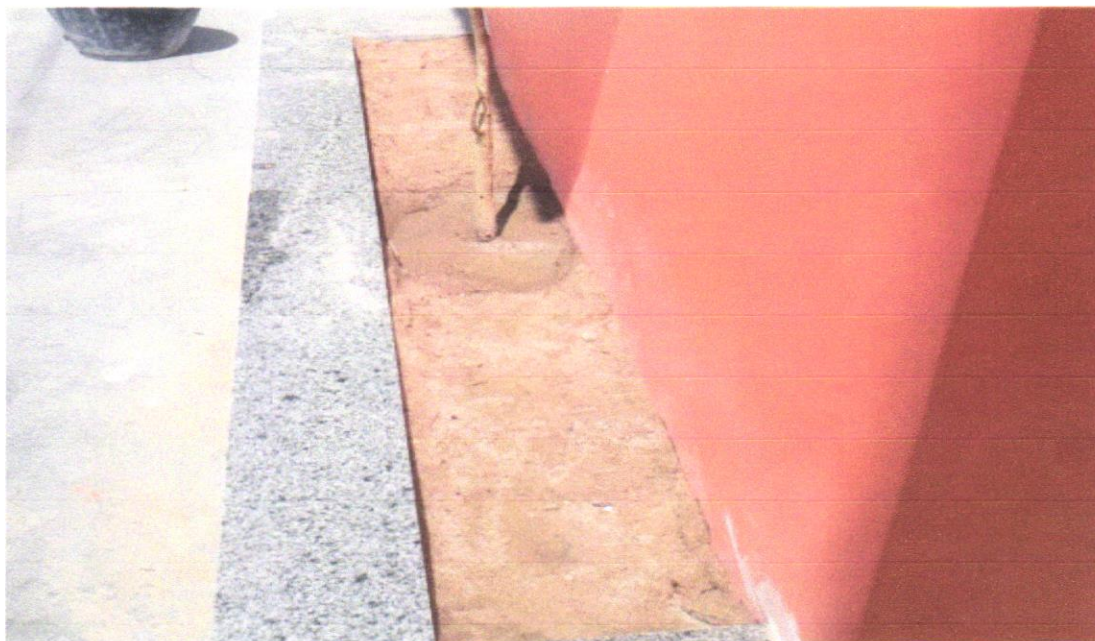


Franz de Azevedo



FOTO 20 – APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda




Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2

FOTO 21 – Fornecimento e espalhamento de terra vegetal preparada



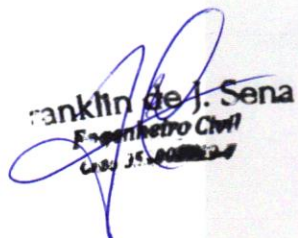

Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2



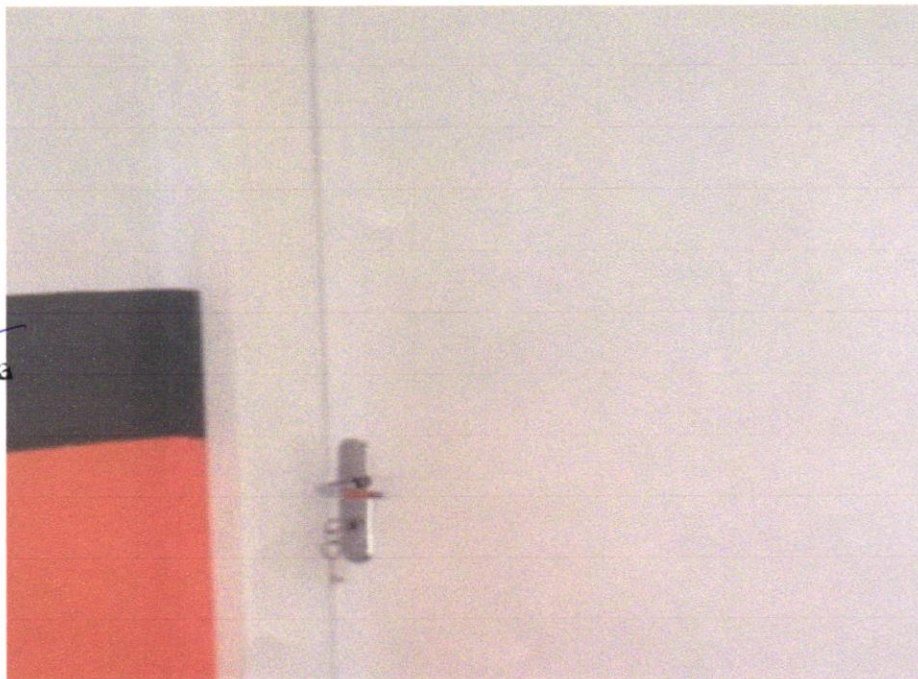
FOTO 22 – PLANTIO DE ÁRVORE ORNAMENTAL COM ALTURA DE MUDA MENOR OU IGUAL A 2,00 M. AF_05/2018

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-PA 051888554-2

FOTO 23 – Porta em vidro temperado 10mm, incolor, inclusive ferragens de fixação e instalação, exclusive puxador - Rev 01 _10/2021



Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
CREA-PA 051888554-2



FOTO 24 – FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2

FOTO 25 – ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014



FOTO 26 – Chapim de concreto pré-moldado

Franklin de J. Ser...
Engenheiro Civil
CREA-05-00000000-7



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2

FOTO 27 – Caixa de inspeção 0,30 x 0,30 x 0,40m



FOTO 28 – Caixa de inspeção 0,30 x 0,30 x 0,40m

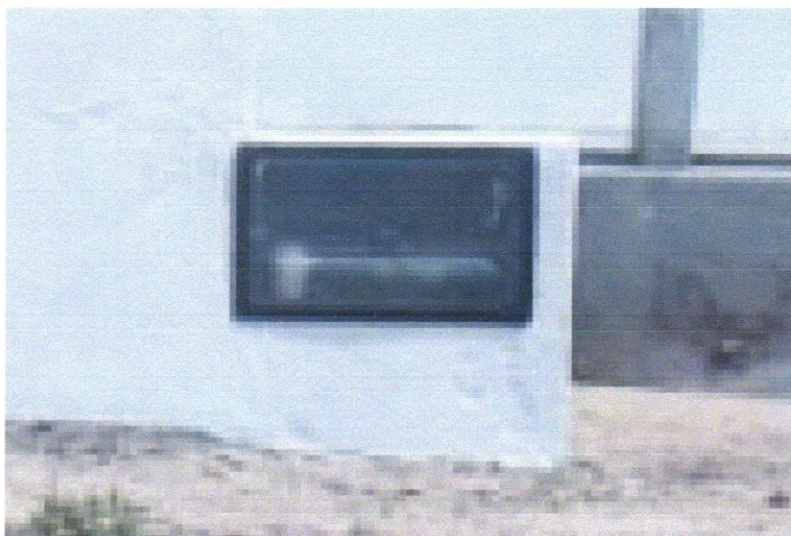
Franklin de J. Ser...
Engenheiro Civil
CREA 352000013-7

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/09/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda




 Antonio Soares Cordeiro Neto
 Engenheiro Civil
 CREA - 051888554-2

FOTO 29 – PADRÃO COELBA




 Franklin de J. Sena
 Engenheiro Civil
 CREA - 051888554-2

FOTO 30 – KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA PRINCIPAL, EM AÇO GALVANIZADO DN 32 (1 ¼) FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_11/2016