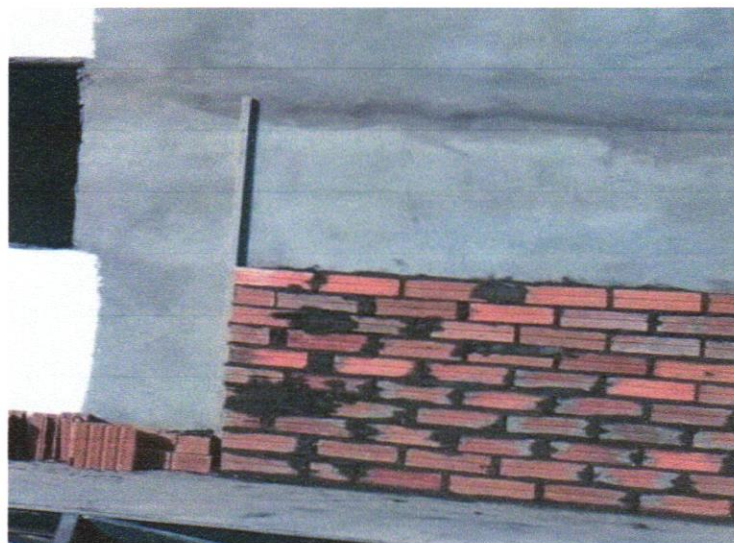


RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 4ª MEDIÇÃO - CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE OBRA NA CONSTRUÇÃO DE POSTOS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SANTALUZ/BAHIA - POSTO RUA DA PALHA

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



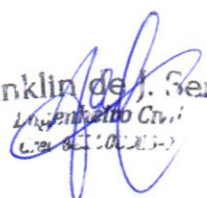
**FOTO 01** - ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 9X19X39CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M<sup>2</sup> COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF\_06/2014



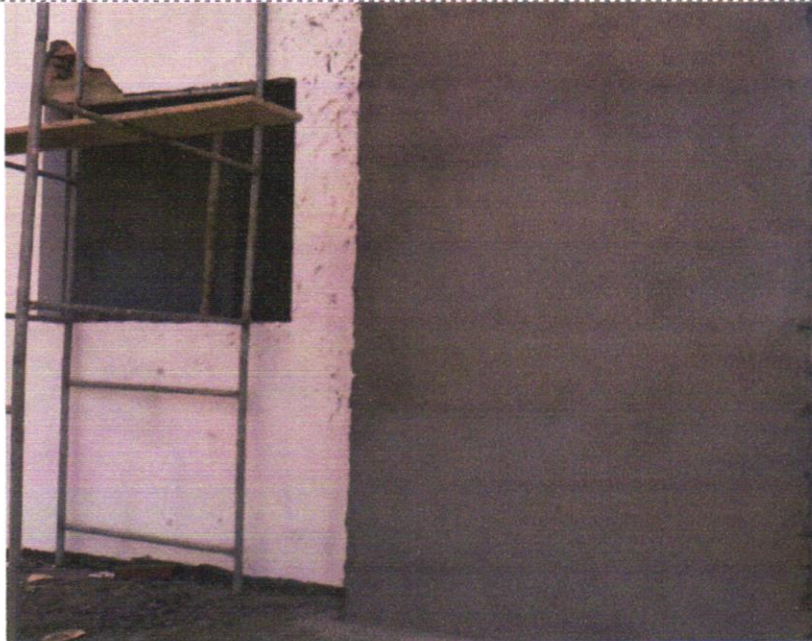
**FOTO 02** - CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L.



  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA+ 051888554-2

  
Franklin de J. Gena  
Engenheiro Civil  
CREA+ 051888554-2


DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



**FOTO 03** - MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF\_06/2014



**FOTO 04** - TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF\_07/2019

  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA - 051888554-2

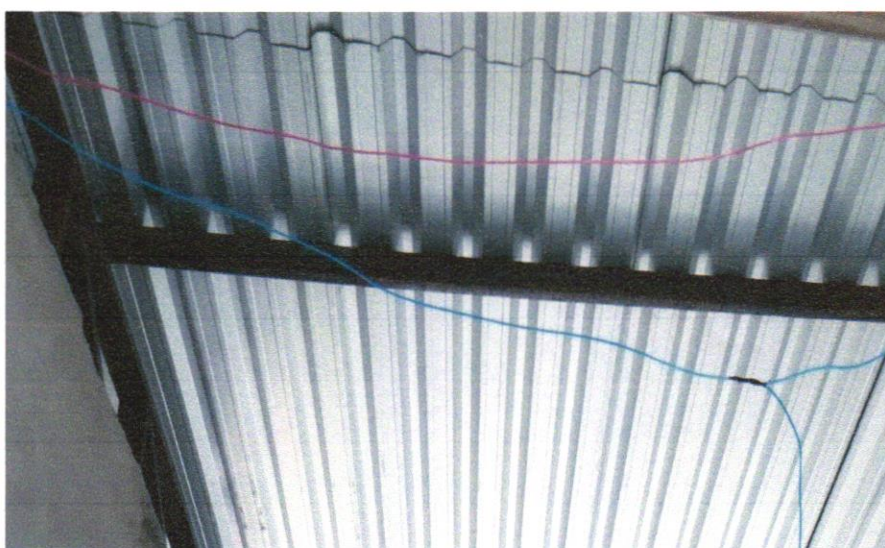


  
Franklin de J. Silva  
Engenheiro Civil  
CREA - 041.105.811-2

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



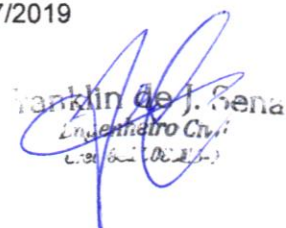
**FOTO 05** – TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF\_07/2019



**FOTO 06** – TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF\_07/2019

  
**Antonio Soares Cordeiro Neto**  
Engenheiro Civil  
CREA nº 051888554-2

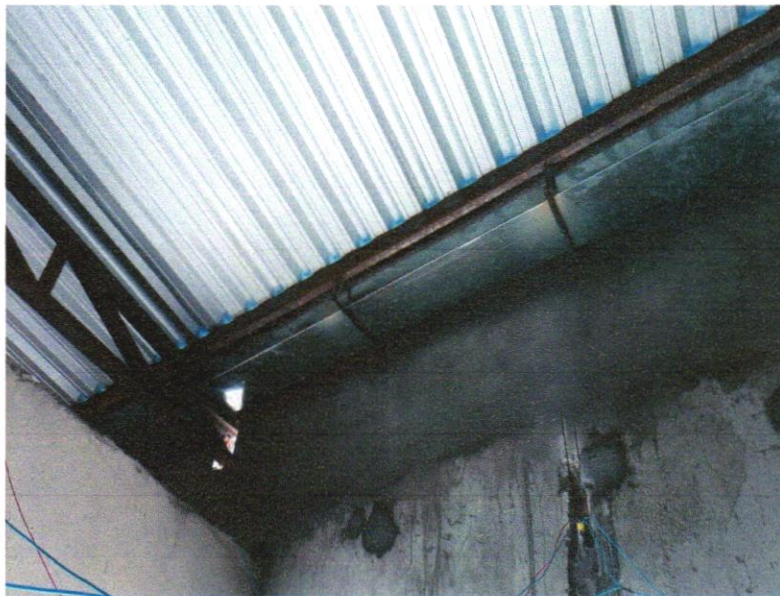


  
**Franklin de J. Sena**  
Engenheiro Civil  
CREA nº 051888554-2

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



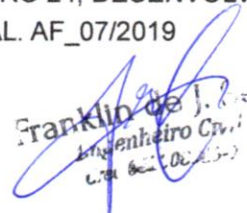
**FOTO 07 - SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF\_09/2020**



**FOTO 08 – CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF\_07/2019**

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



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

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



**Foto 09** - CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF\_07/2019



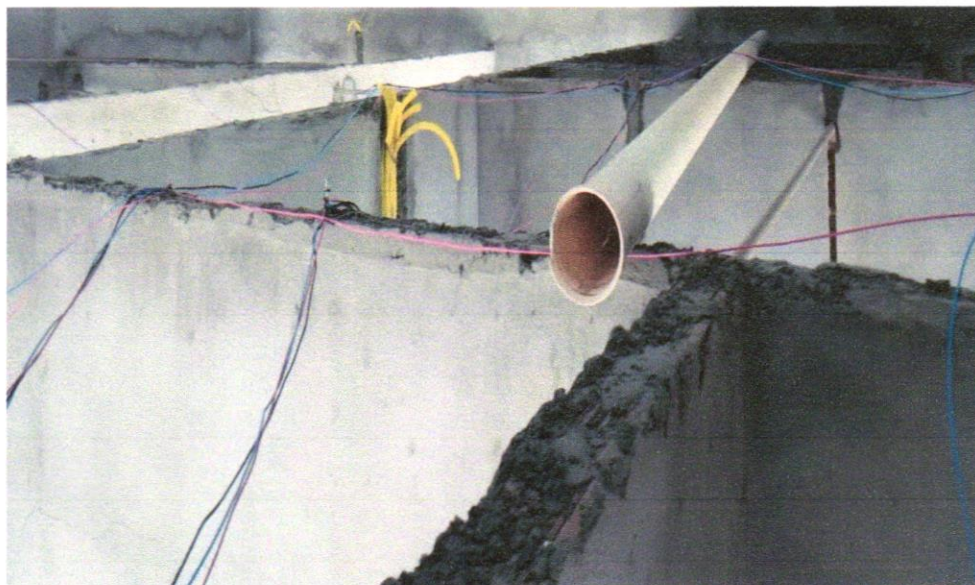
**Foto 10** - FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 10 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF\_12/2016

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



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

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



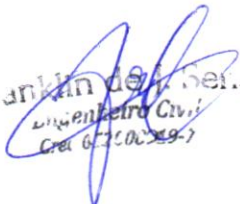
**Foto 11 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM<sup>2</sup>, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015**



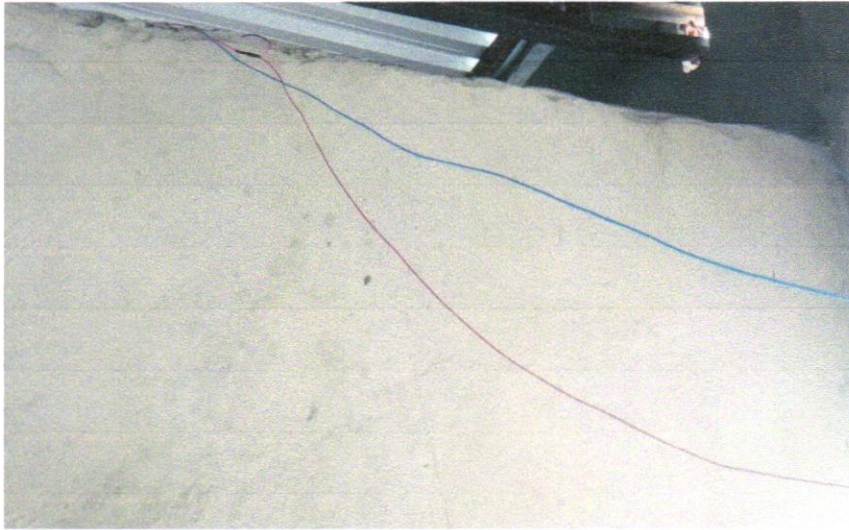
**Foto 12 - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5MM<sup>2</sup>, ANTICHAMA 0,6/1,0KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015**

  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA-051888554-2



  
Antônio de Jesus  
Engenheiro Civil  
Crea: 052100299-7

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



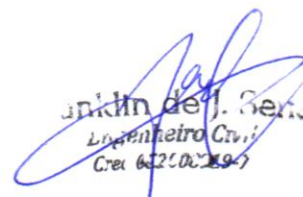
**Foto 13** - -CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM<sup>2</sup>, ANTICHAMA 450/750 PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015



**Foto 14** - CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM<sup>2</sup>, ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015

  
**Antonio Soares Cordeiro Neto**  
Engenheiro Civil  
CREA nº 051888554-2

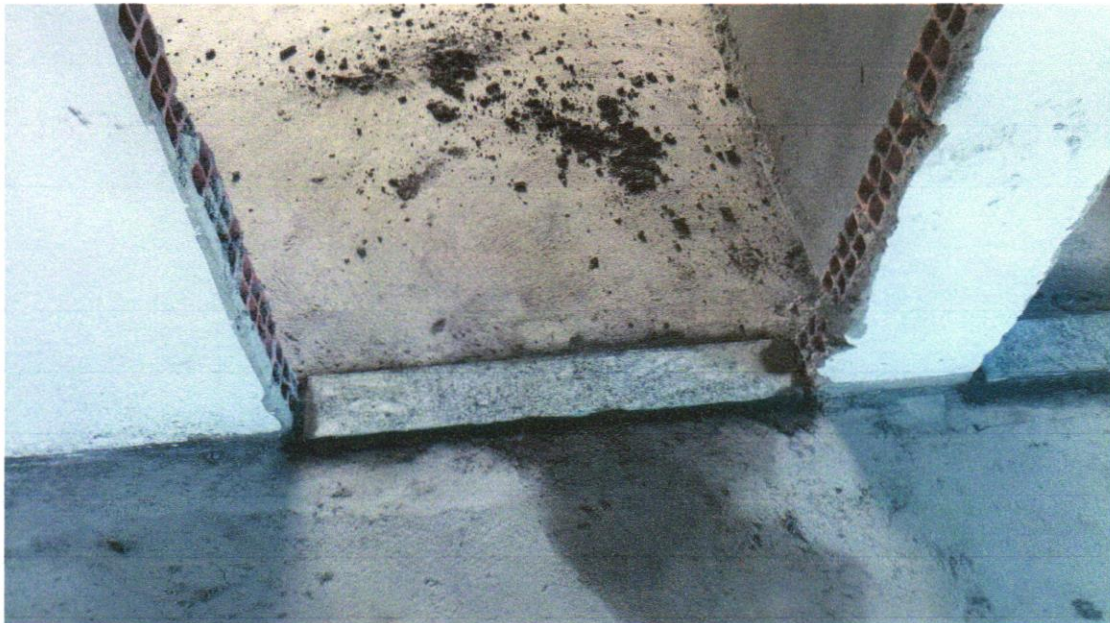


  
Franklin de J. Silva  
Engenheiro Civil  
Crea 632100289-7

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



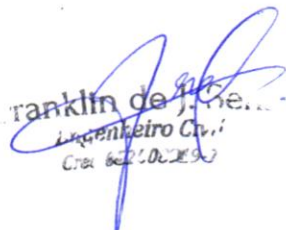
**Foto 15 - IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF\_06/2018**



**Foto 16 - SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF\_09/2020**

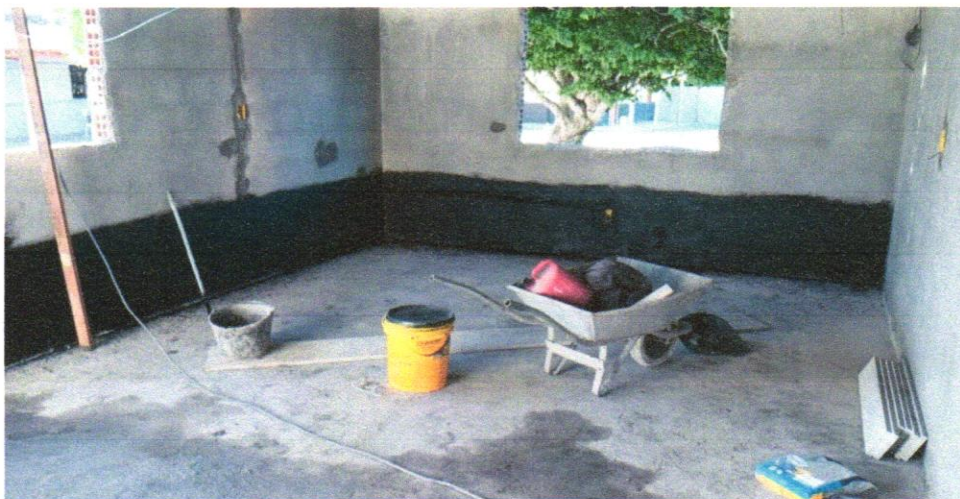
  
**Antonio Soares Cordeiro Neto**  
 Engenheiro Civil  
 CREA-051888554-2



  
 Franklin de J. G. ...  
 Engenheiro Civil  
 CREA 662200289-3



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



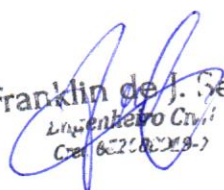
**Foto 17 - IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF\_06/2018**



**Foto 18 - Lastro de brita graduada apilada e=10cm**

  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA + 051888554-2



  
Franklin de J. Se...  
Engenheiro Civil  
Cra 62202/8-2

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



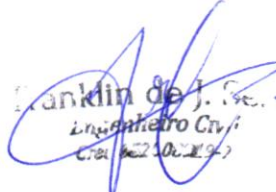
**Foto 19** - APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF\_04/2022



**Foto 20** - PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF\_09/2020

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



  
**Franklin de J. S. S.**  
 Engenheiro Civil  
 CREA - 022.000.219-3

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



**FOTO 21** - PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF\_09/2020



**Foto 22** - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF\_07/2016

  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA 051888554-2



  
Franklin de Jesus  
Engenheiro Civil  
Crea 022100213-7

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



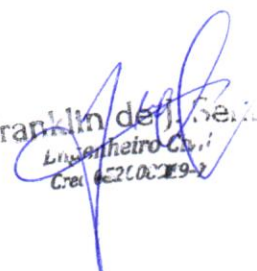
**FOTO 23** - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF\_07/2016



**Foto 24** - APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF\_06/2014

  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA 051888554-2



  
Franklin de J. Silva  
Engenheiro Civil  
Crea 05200219-2

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
31/05/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado da Rua da Palha



**Foto 25** - APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF\_06/2014



**Foto 26** - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIM E AREIA), EM BETONEIRA 400 L, ESPESSURA 3 CM ÁREAS SECAS E 3 CM ÁREAS MOLHADAS, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR (CASA) E EDIFICAÇÃO PÚBLICA PADRÃO. AF\_11/2014

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



  
**Franklin de F. Silva**  
Engenheiro Civil  
Cred. 022.00.29-7