

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 4ª MEDIÇÃO –CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE OBRA NA REFORMA DE POSTOS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SANTALUZ/BAHIA - POSTO ROSE.

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose

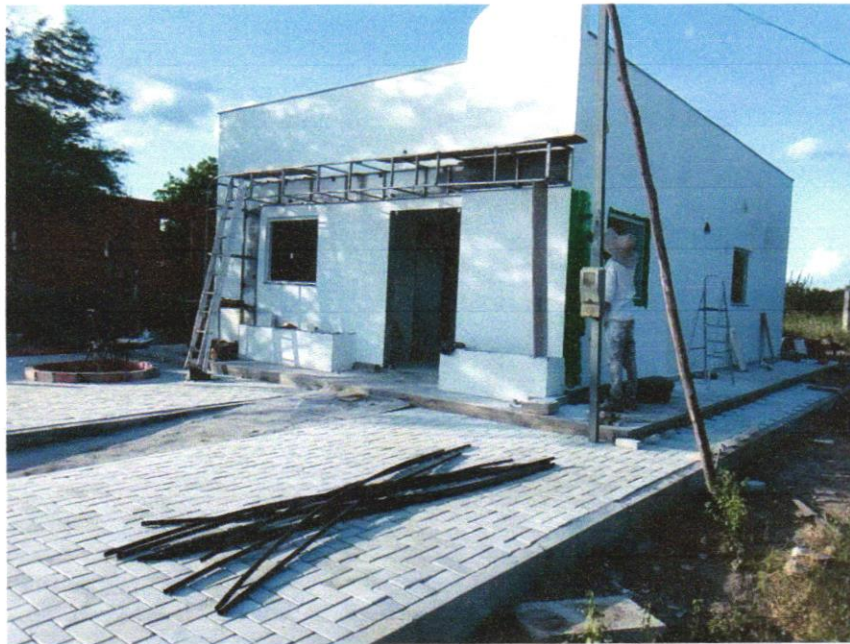


FOTO 01 – APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF\_06/2014



*Franklin de J. Sena*  
Engenheiro Civil  
CREA 05290952-7

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



FOTO 02– APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF\_06/2014

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



FOTO03 - APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF\_06/20140



FOTO 04-EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISOINTERTRAVADO

*Franklin de J. Sena*  
Engenheiro Civil  
Crea 052008919-7

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



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose

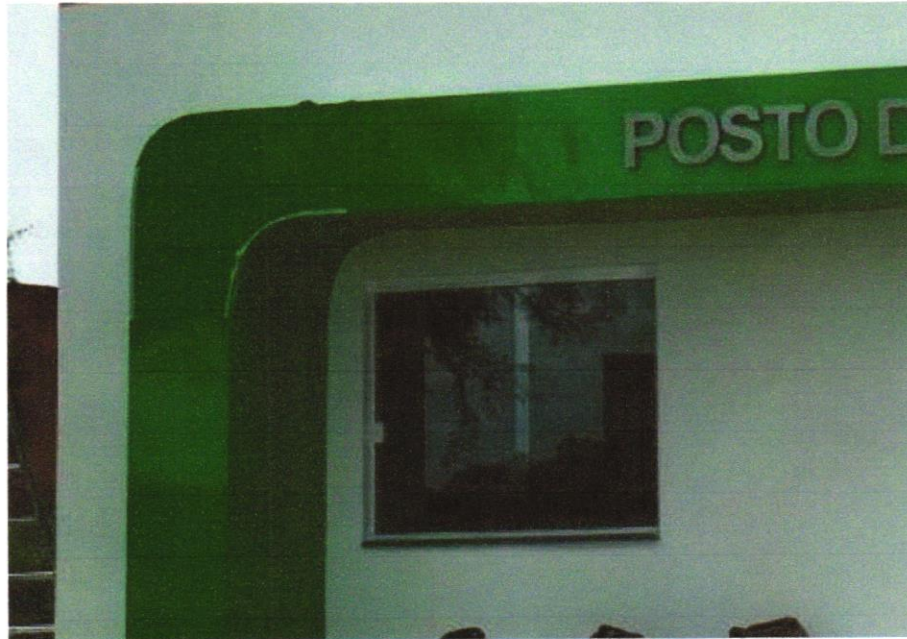


FOTO 05-PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE



FOTO 06-EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISOINTERTRAVADO

*Franklin de J. Sena*  
Engenheiro Civil  
Crea 052006919-7

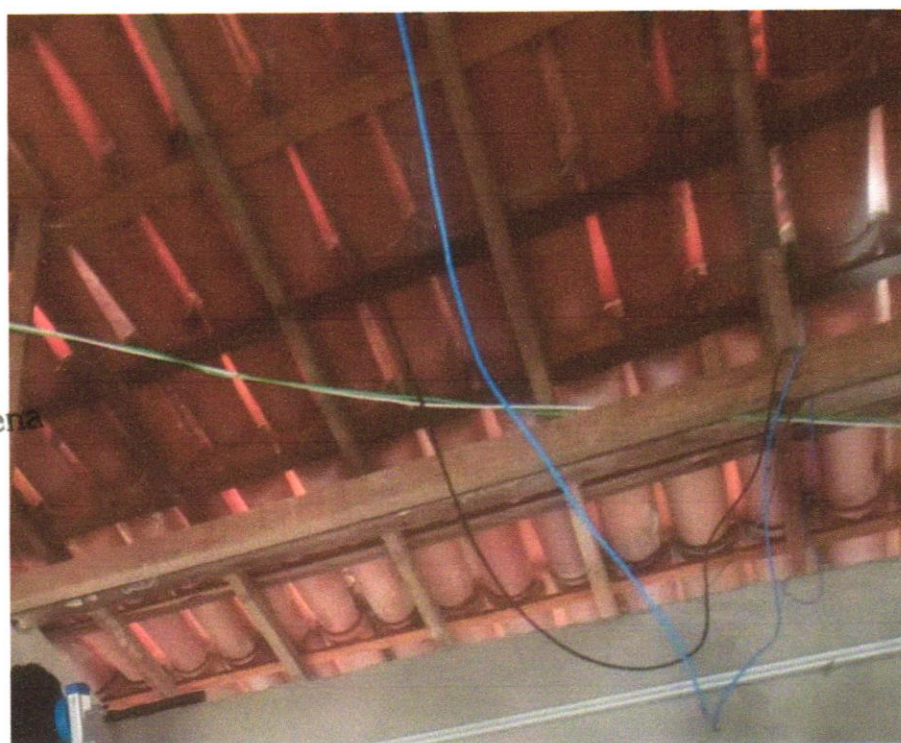
*Antonio Soares Cordeiro Neto*  
Engenheiro Civil  
CREA+ 051888554-2



DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



Foto 07-CABO FLEXIVEL ISOLADO, 4MM.



Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
CREA 052805227

Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA 05188554-2

FOTO 08-CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 1,5 MM<sup>2</sup>, ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV,  
PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2015



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



FOTO 09- LETRAS EM ALUMINIO 15 X 15 CM -INSTALADO



FOTO 10- LETRAS EM ALUMINIO 20 X 20 CM -INSTALADO

*Franklin de J. Sena*  
Engenheiro Civil  
CREA 052003919-7

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



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



FOTO 11- LETRAS EM ALUMINIIO 45 X 45 CM -INSTALADO



*Franklin de J. Sena*  
Engenheiro Civil  
Crea 053006919-7

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

FOTO 12 – FIO COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2014.



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



**FOTO 13** – REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF\_06/2014



*Franklin de J. Sena*  
Engenheiro Civil  
Crea 052006910-7

**FOTO 14** – RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF\_06/2014

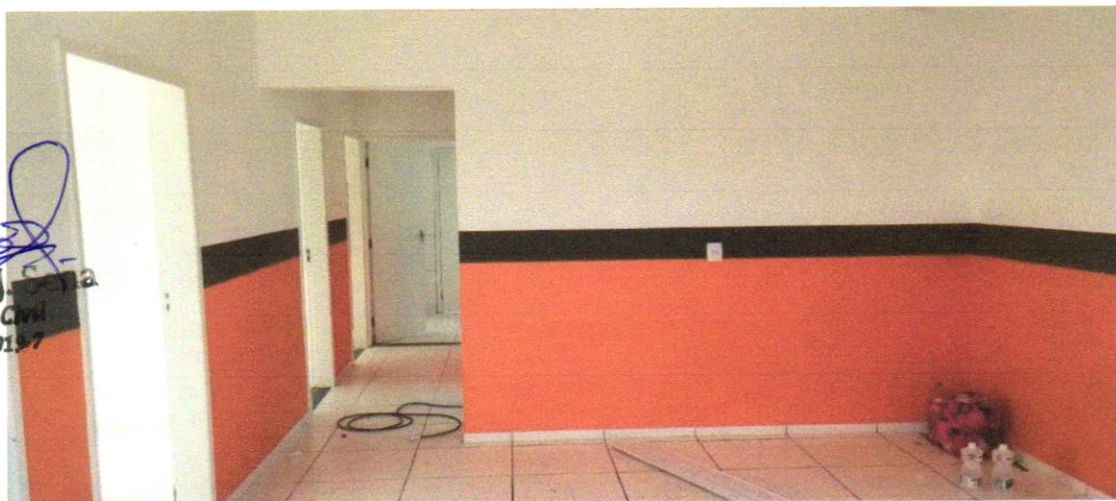
*Antonio Soares Cordeiro Neto*  
Engenheiro Civil  
CREA+ 051888554-2



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



**FOTO 15 – REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF\_06/2014**



Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
Crea: 65200691-7

**FOTO 16 – RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF\_06/2014**

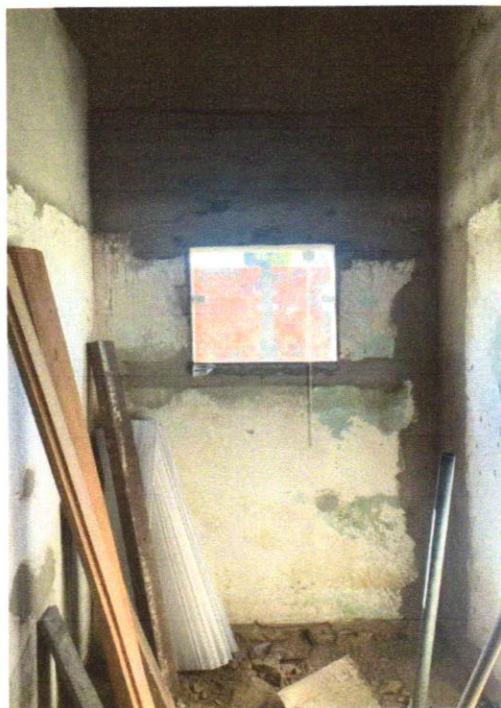




DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



**FOTO 17 – EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF\_11/2019**



  
**Franklin de J. Sena**  
Engenheiro Civil  
Crea: 052006919-7

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

**FOTO 18 – JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019**



DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose

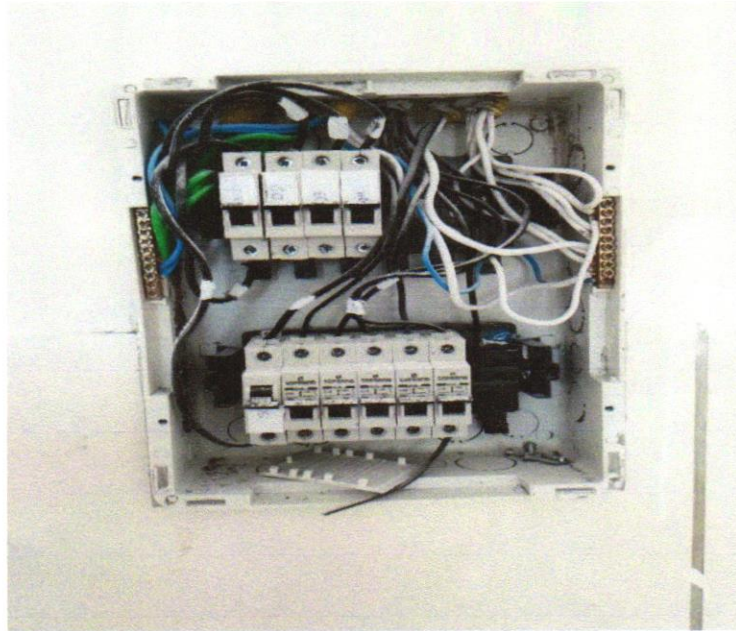


FOTO 21 – Quadro de distribuição de embutir, em resina termoplástica, para até 32 disjuntores, SLIM, com barramento, padrão DIN, exclusive disjuntores



  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA+ 051888554-2

  
Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
Crea 052908919-7



FOTO 22 – Luminária sobrepôr quadrada Led 24W\*, 6500K G- Light ou similar

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENHIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



FOTO 23 - Luminária sobrepor quadrada Led 24W\*, 6500K G- Light ou similar



Antonio Soares Condeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA-051888554-2

Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
CREA-051888554-7




FOTO 24 - JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_12/2019

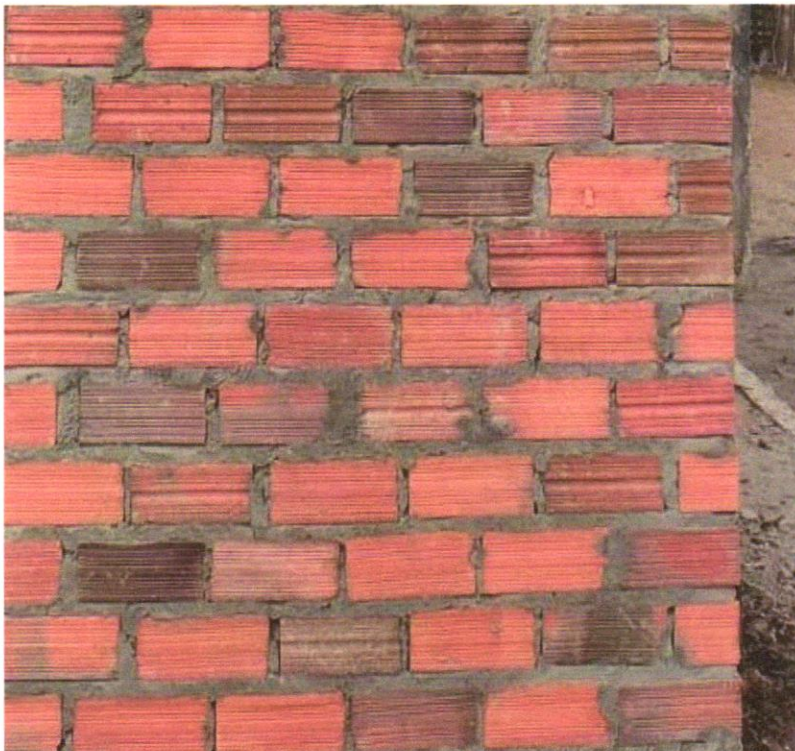
DATA	MUNICÍPIO	EMPREENHIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



**FOTO 25 - Sumidouro paredes com blocos cerâmicos 6 furos e dimensões internas de 1,75 x 1,00 x 1,00 m**

  
Franklin de S. Seña  
Engenheiro Civil  
Crea: 852988519-7

  
Antonio Soares Lordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA-051888554-2



**FOTO 26 - 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**



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENHIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



**FOTO 27 - 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**



Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA-05188855A-2

Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
Crea 05219919-7



**FOTO 28 - CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF\_06/2014**

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose

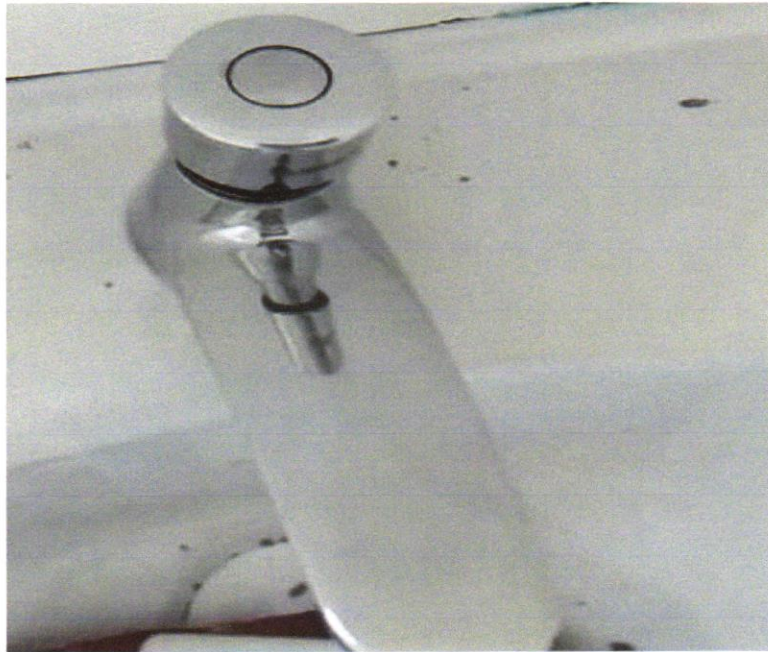


FOTO 29 – Torneira cromada



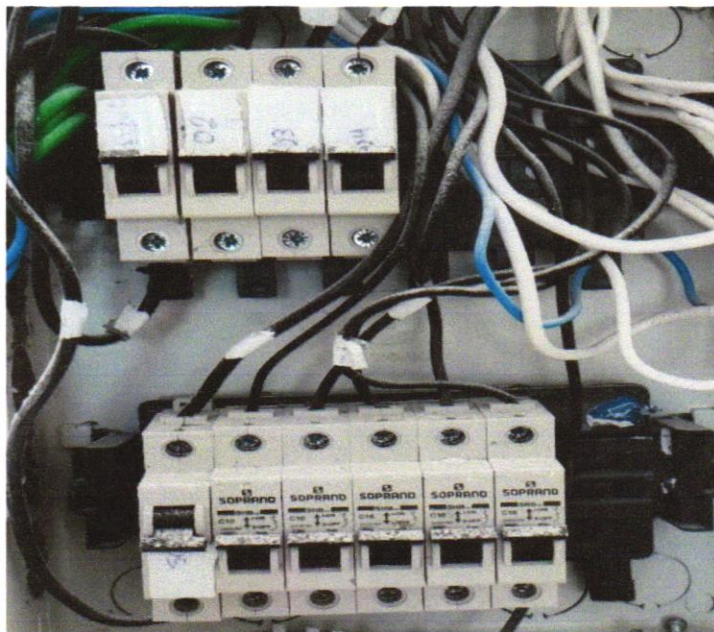
FOTO 30 - REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M<sup>2</sup> A MEIA ALTURA DAS PAREDES. AF\_06/2014

Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA-051888554-2

Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
Crea 852.098919-7



DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



*Franklin de S. Sena*  
Engenheiro Civil  
Crea 052008919-7

FOTO 31 - DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN



FOTO 32 – Assentamento de Guia meio Fio

Antonio Soares Lordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA-051888554-2



DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



  
**Franklin de J. Sena**  
 Engenheiro Civil  
 CREA 051888554-7

FOTO 33 – Limpeza Manual de vegetação



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

FOTO 34 – PISO EM CONCRETO 20 MPA PREPARO MECÂNICO, ESPESSURA 7CM. AF\_09/2020





DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



FOTO 35 – EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8CM, ARMADO. AF\_072016

  
 Antonio Soares Cordeiro Neto  
 Engenheiro Civil  
 CREA + (051888554-2)



  
 Franklin Os J. Sena  
 Engenheiro Civil  
 CREA 051008919-7



FOTO 36 - Placa de inauguração em alumínio com Acrílico, 80x60cm, com logomarca e moldura

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Reforma do Posto do Povoado do Rose



**FOTO 41- TUBO DE PVC BRANCO PARA REDE COLETOIRA DE ESGOTO CONDOMINIAL DE PAREDE MACIÇA, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF\_01/2021**

  
Antonio Soares Cordeiro Neto  
Engenheiro Civil  
CREA - 051888554-2



  
Franklin de J. Sena  
Engenheiro Civil  
Cria 052.005919-7



**FOTO 42- TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF\_06/2022**