

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO 3ª MEDIÇÃO – CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DE OBRA NA CONSTRUÇÃO DE POSTOS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE SANTALUZ/BAHIA - POSTO VARGEM FUNDA

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



FOTO 01 – LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS, ESPESSURA DE 3 CM. AF_08/2017



Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7

Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA: 051888554-2



FOTO 02 – 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	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



FOTO 03 - ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA PARA ATERRO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016



Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7

Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA+ 051888554-2



FOTO 04 -ATERRO MANUAL DE VALAS COM AREIA PARA ATERRO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



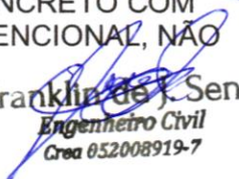
FOTO 05 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016




Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2



FOTO 06 - EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016


Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



Foto 07 – Caixa de inspeção 0,30 x 0,30 x 0,40m



Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7

Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2

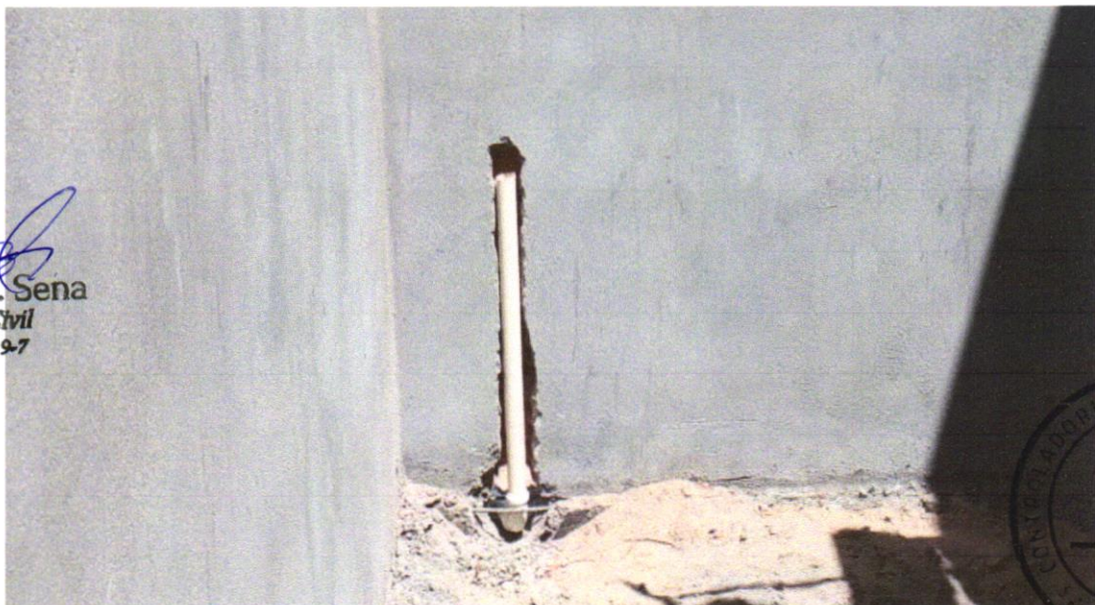


FOTO 08 – (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTE E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015

DATA	MUNICÍPIO	EMPREENHIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



FOTO 09 - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTE E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015



Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7

Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA 051888554-2



FOTO 10 - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTE E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015

DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda



FOTO 11 - TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022

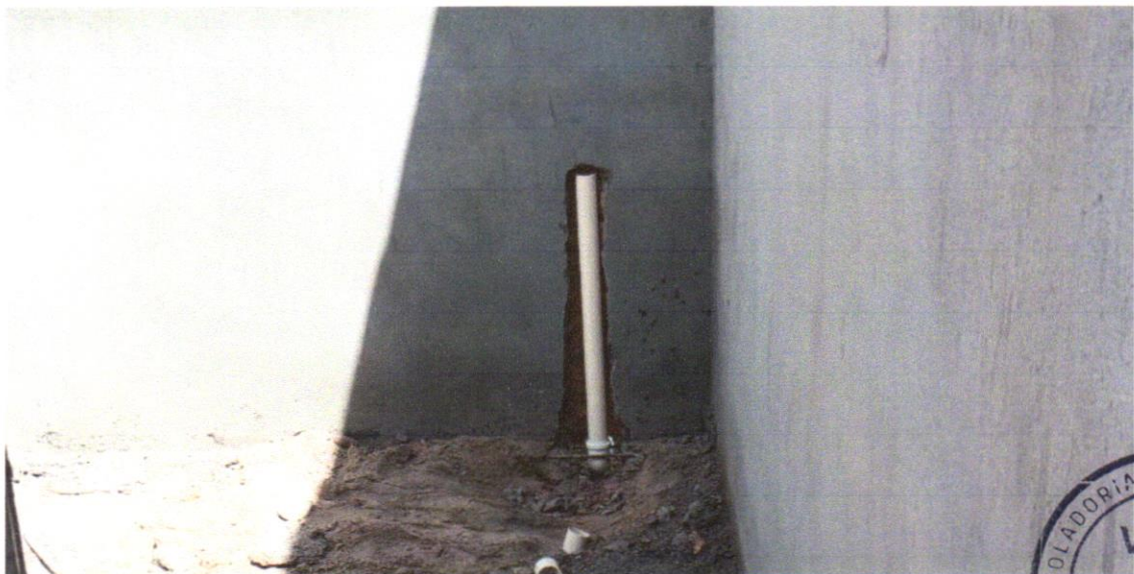


FOTO 12 - TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022


 Antonio Soares Cordeiro Neto
 Engenheiro Civil
 CREA+ 051888554-2


 Franklin de J. Sena
 Engenheiro Civil
 Crea 052008919-7



DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda

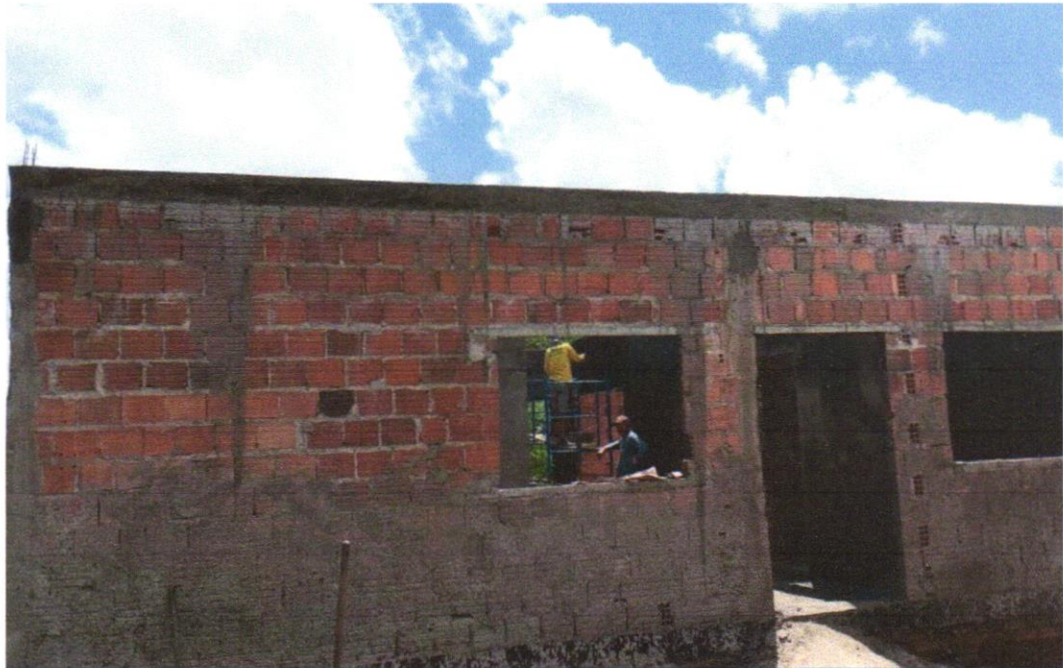


FOTO 13 - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) EXECUÇÃO DE ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO, PARA EDIFICAÇÃO HABITACIONAL UNIFAMILIAR TÉRREA (CASA EM EMPREENDIMENTOS), FCK = 25 MPA. AF_01/2017




Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051.888554-2

FOTO 14 - (COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTE E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015


Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7



DATA	MUNICIPIO	EMPREENDIMENTO
30/04/2024	Santaluz	Construção do Posto do Povoado no Vargem Funda

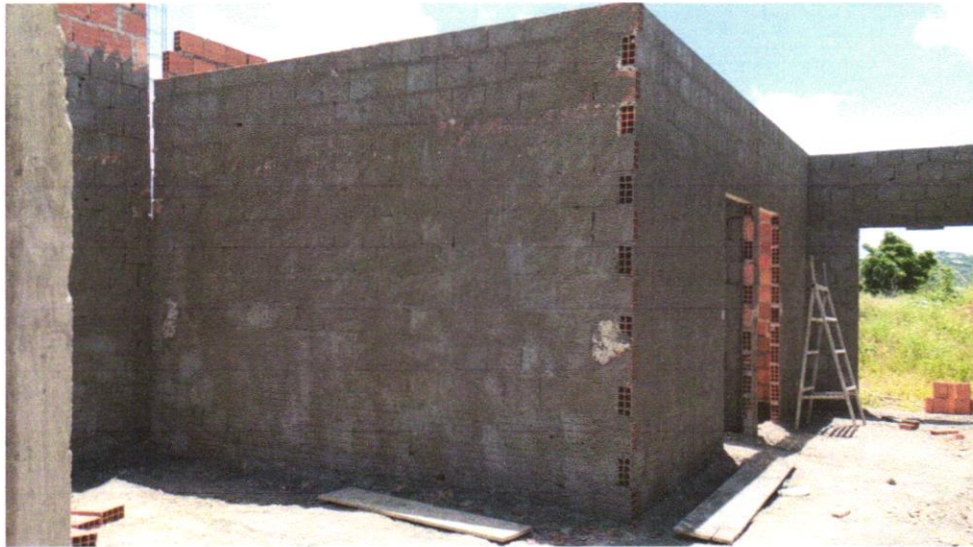


FOTO 15 - CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014


Franklin de J. Sena
Engenheiro Civil
Crea 052008919-7


Antonio Soares Cordeiro Neto
Engenheiro Civil
CREA-051888554-2



FOTO 16 - 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

