

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO - 14º MEDIÇÃO (Medição Final)

OBRA: Reforma da EM São Geraldo

LOCAL: Guaçuí-ES

Guaçuí-ES, 21 de agosto de 2025.



Foto 01 - Item 09.01.15 - AQUISIÇÃO DE MOTOR ELÉTRICO PARA PORTÃO DE CORRER AUTOMÁTICO

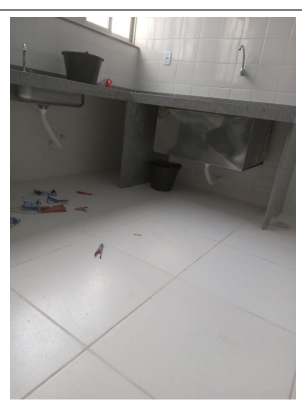


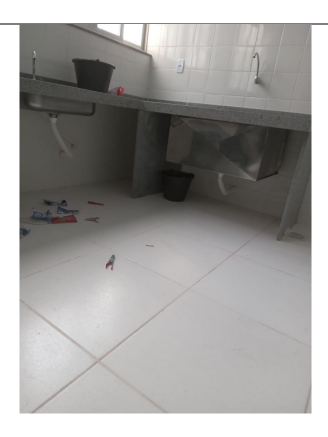




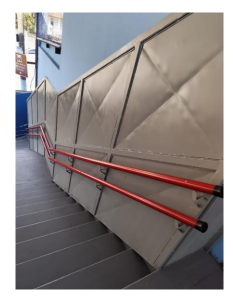
Fotos 02 e 03- Item 14.01.01 -LETREIRO DE IDENTIFICAÇÃO EM RELEVO INOX COM 12 LETRAS COM 40 CM DE ALTURA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.





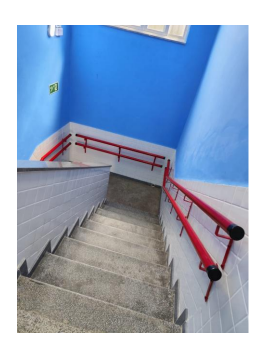


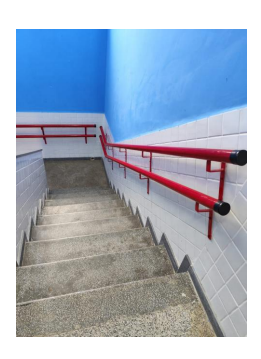
Fotos 04 e05 – Item 11.02 – BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, ESPESSURA DE 2 CM COM ABERTURA PARA CUBA DE EMBUTIR, E RODABANCADA H=7CM ESP.=2CM.















Fotos 06,07,08,09,10 e 11 – Itens 14.02.07- GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO UNILATERAL DUPLO EM AÇO GALVANIZADO E CURVAS DE AÇO GALVANIZADO (GUARDA CORPO: H = 1,10M - BARRA SUPERIOR DIAM= 2" E



BARRAS INTERMEDIÁRIAS DIAM=1.1/2") (CORRIMÃO: BARRA SUPERIOR ALT=0,92M E E BARRA INFERIOR ALT=0,70M, DIAM= 2") (BARRAS VERTICAIS D=2" A CADA 1,10M). TUDO INCLUÍDO.

14.02.08- GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO UNILATERAL EM CHAPA DE AÇO COM REQUADRO EM TUBO DE AÇO QUADRADO 5X5cm (H = 1,10M) (CORRIMÃO: BARRA SUPERIOR ALT=0,92M E E BARRA INFERIOR ALT=0,70M, DIAM= 2") (BARRAS VERTICAIS D=2" A CADA 1,10M). FONECIMENTO E INSTALAÇÃO.

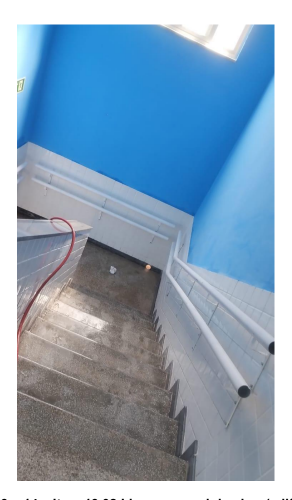
14.02.09- GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO UNILATERAL EM CHAPA DE AÇO COM REQUADRO EM TUBO DE AÇO QUADRADO 5X5cm (H = 2,00M) (CORRIMÃO: BARRA SUPERIOR ALT=0,92M E E BARRA INFERIOR ALT=0,70M, DIAM= 2") (BARRAS VERTICAIS D=2" A CADA 1,10M). FONECIMENTO E INSTALAÇÃO.



Foto 12 – Item 18.04.01 PINTURA COM TINTA À BASE DE RESINAS ACRÍLICAS, MARCAS DE REFERENCIA SUVINIL, CORAL OU NOVACOR, SOBRE PISO DE CONCRETO A DUAS DEMÃOS







Fotos 13 e 14 – Item 19.02 Limpeza geral da obra (edificação)

PAULO VICTOR TEIXEIRA DEASCÂNIO

Superintendente de Obras Engenheiro Civil CREA 050212/D