

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 1ª MEDIÇÃO

OBRA: SUBSTITUIÇÃO DA COBERTURA, CLIMATIZAÇÃO, PINTURA EXTERNA, ADEQUAÇÕES DE SUSTENTABILIDADE, ADEQUAÇÕES DE ACESSIBILIDADE E SERVIÇOS COMPLEMENTARES NA VARA DO TRABALHO DE CAMBÉ.

CONTRATADA: LITHIUM CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA.

Considerando a instituição da Comissão de Recebimento e Fiscalização da **SUBSTITUIÇÃO DA COBERTURA, CLIMATIZAÇÃO, PINTURA EXTERNA, ADEQUAÇÕES DE SUSTENTABILIDADE, ADEQUAÇÕES DE ACESSIBILIDADE E SERVIÇOS COMPLEMENTARES NA VARA DO TRABALHO DE CAMBÉ**, objeto do Contrato Nº 30/2022, PO 27/2022, VETOR 281458, com efeitos através do despacho exarado pelo Sr. Ordenador da Despesa, os componentes abaixo elencados apresentam o relatório fotográfico das vistorias realizadas, que tiveram como objetivo a fiscalização dos serviços executados pela Contratada, no período de 09/08/2022 até 09/09/2022 (data da 1ª medição).

I.1. ADMINISTRAÇÃO DE OBRA E SERVIÇOS INICIAIS



Responsável técnico da obra
Enga. Civil Camila Gimenes Oliveira
CREA 169572/D
RNP: 1717450199
ART: 1720224252481
Regime de trabalho: 4h/dia



Mestre de obras
Valdemir Gois
CTPS nº 4839504
SÉRIE 0020/PR
Regime de trabalho: 8h/dia



Figura 01C: Placa de obra em chapa de aço galvanizado
2,00m x 1,00m



Figura 02C: Caçamba para entulho



Figura 03C: Utilização de andaimes metálicos



Figura 04C: Utilização de andaimes metálicos

I.2. PINTURA EXTERNA



Figura 05C: Pintura do muro lateral direito



Figura 06C: Pintura do muro dos fundos



Figura 07C: Pintura do muro dos fundos



Figura 08C: Pintura das elevações localizadas no fundo do imóvel



Figura 09C: Pintura das elevações localizadas no fundo do imóvel



Figura 10C: Pintura do muro dos fundos e da parede dos fundos



Figura 11C: Pintura parcial do muro palito



Figura 12C: Pintura parcial do muro palito



Figura 13C: Pintores iniciando a pintura de um dos portões



Figura 14C: Muro palito e portão de veículos, após pintura



Figura 15C: Esmalte sintético premium, utilizado na pintura dos portões



Figura 16C: Látex acrílico super premium, utilizado na pintura das paredes externas, dos muro e dos palitos



Figura 17C: Limpeza das pastilhas e pintura das fachadas



Figura 18C: Pintor realizando recorte de pintura em parede, no estacionamento privativo



Figura 19C: Limpeza das pastilhas e pintura das fachadas, na parede lateral direita



Figura 20C: Pintura das fachadas, na parede lateral direita



Figura 21C: Pintura da parede dos fundos, próximo ao arquivo



Figura 22C: Pintura da fachada frontal



Figura 23C: Pintura da fachada frontal



Figura 24C: Pintura da fachada posterior, próximo à OAB



Figura 25C: Impermeabilização da marquise posterior



Figura 26C: Impermeabilização da marquise frontal



Figura 27C: Produto impermeabilizante aplicado nas marquises

I.3. ADEQUAÇÕES DE SUSTENTABILIDADE



Figura 28C: Corte, dobra e montagem da armadura do bloco radier para instalação da cisterna de reuso



Figura 29C: Fôrma e armadura do bloco radier



Figura 30C: Concretagem do bloco radier

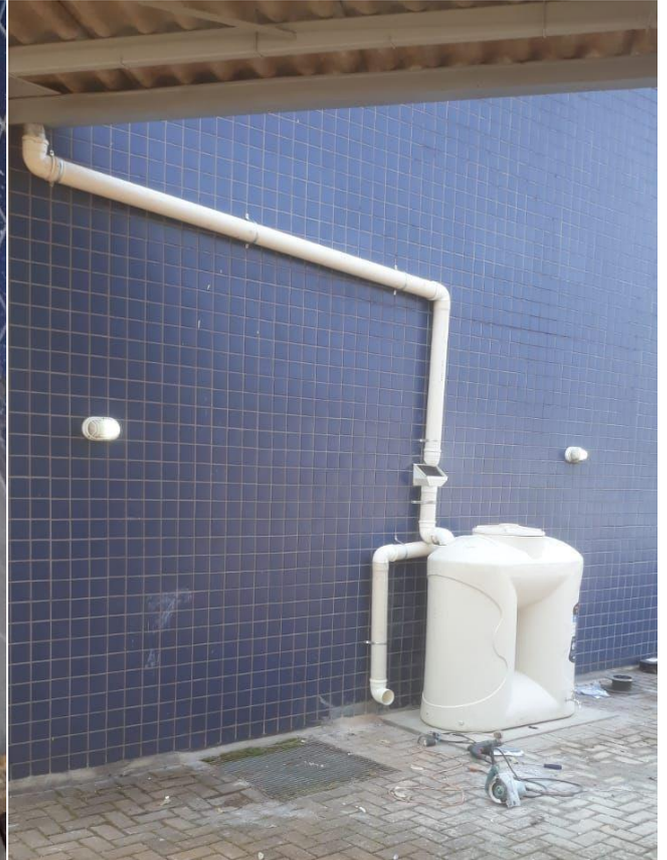


Figura 31C: Cisterna de reuso já instalada sobre o bloco



Figura 01E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 02E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 03E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 04E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 05E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 06E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 07E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 08E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 09E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 10E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 11E: Iluminação interna – lâmpadas LED



Figura 12E: Iluminação interna – lâmpadas LED

I.4. ADEQUAÇÕES DE ACESSIBILIDADE



Figura 32C: Vaso sanitário PCD, instalado no BWC público masculino



Figura 33C: Vaso sanitário PCD, instalado no BWC público feminino



Figura 34C: Etiqueta do modelo de vaso sanitário instalado



Figura 35C: Assento para vaso sanitário instalados nos vasos dos banheiro públicos



Figura 36C: Espelho instalado em sanitário público



Figura 37C: Realização dos rasgos no paver, para instalação do piso tátil em placa cimentícia no passeio público



Figura 38C: Início da instalação do piso podotátil em placa cimentícia, no passeio público



Figura 39C: Demolição de paver para linearização do passeio público

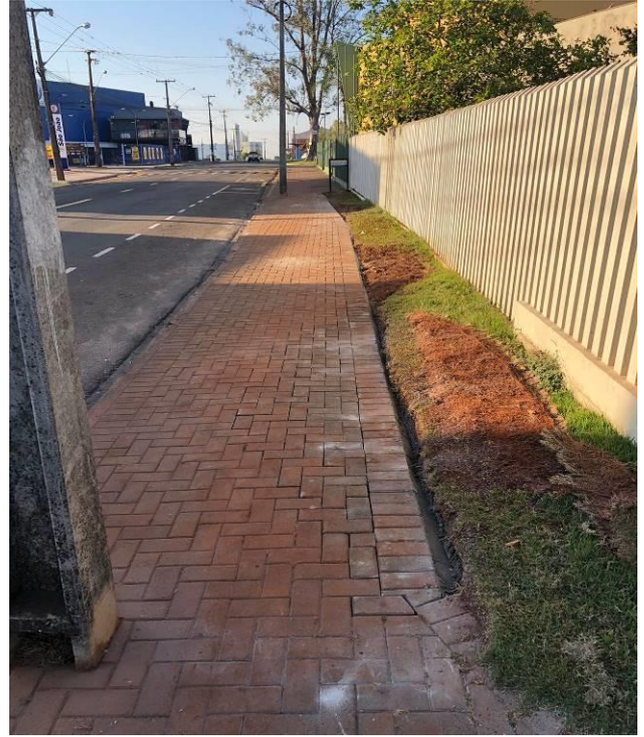


Figura 40C: Trecho de paver já linearizado



Figura 41C: Preparos para execução da rampa PNE



Figura 42C: Rampa de acesso PNE já concluída

I.5. SERVIÇOS COMPLEMENTARES



Figura 44C: Demolição do revestimento argamassado no barrado das paredes externas da sala da OAB



Figura 45C: Aplicação do revestimento impermeabilizante e rebôco



Figura 46C: Argamassa polimérica utilizada na vedação do barrado da sala da OAB

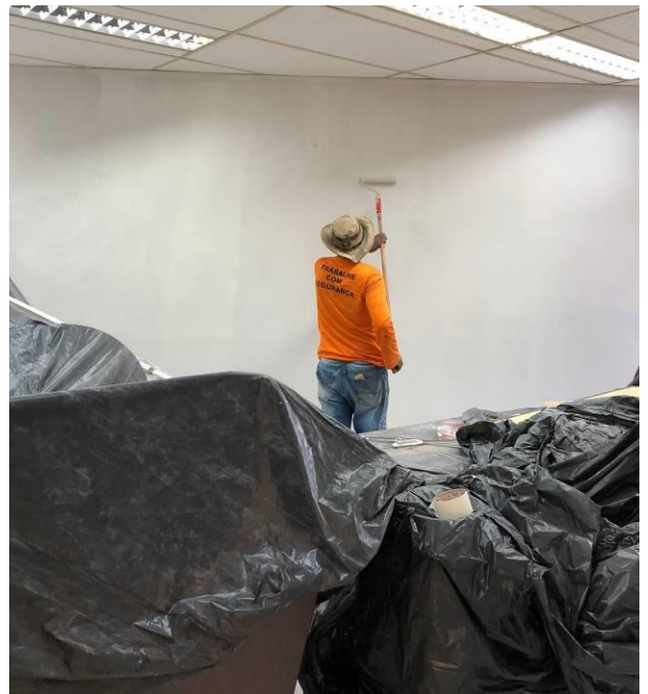


Figura 47C: Pintura das paredes da sala da OAB



Figura 48C: Vedação das juntas da janela, na sala da OAB



Figura 49C: Vedação das juntas da janela, na sala da OAB

Curitiba, 14 de setembro de 2022.

Arnaldo Nascimento de Souza
Membro

Carlos Henrique Siwek
Membro

Kelvi Leandro da Silva
Membro

Este arquivo pode ser encontrado na forma digital em:

M:\190-CAMBÉ-PO27_2022-Cobertura_Pintura_Sustentabilidade_Acessibilidade_Etc\Medições\1ª Medição_09-09-2022\PO27_2022_Relatório Fotográfico_01.doc