



TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO
Secretaria de Engenharia e Arquitetura
Coordenadoria de Administração de Obras

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 1ª MEDIÇÃO

OBRA: EXECUÇÃO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NO FÓRUM TRABALHISTA DE COLOMBO/PR.

CONTRATADA: C.H. ENGENHARIA CIVIL LTDA.

Considerando a instituição da Comissão de Recebimento e Fiscalização da **EXECUÇÃO DE REFORMA E AMPLIAÇÃO NO FÓRUM TRABALHISTA DE COLOMBO/PR**, objeto do Contrato Nº 17/2022, TP 01/2022, VETOR 273534, com efeitos através do despacho exarado pela 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 15/08/2022 (data de início da obra) até 20/09/2022 (data da 1ª Medição).

I.1. ADMINISTRAÇÃO DE OBRA E SERVIÇOS INICIAIS.



Figura 01: Placa de obra.

I.2. DEMOLIÇÃO.



Figura 02: Caçambas para entulhos.



Figura 03: Demolição interna.



Figura 04: Demolição interna.



Figura 05: Demolição interna.



Figura 06: Demolição interna.



Figura 07: Demolição interna.



Figura 08: Demolição interna.



Figura 09: Demolição interna.



Figura 10: Demolição interna.

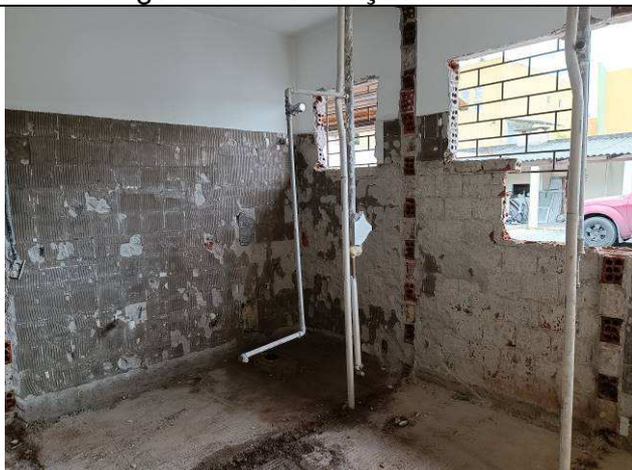


Figura 11: Demolição interna.



Figura 12: Demolição cobertura.

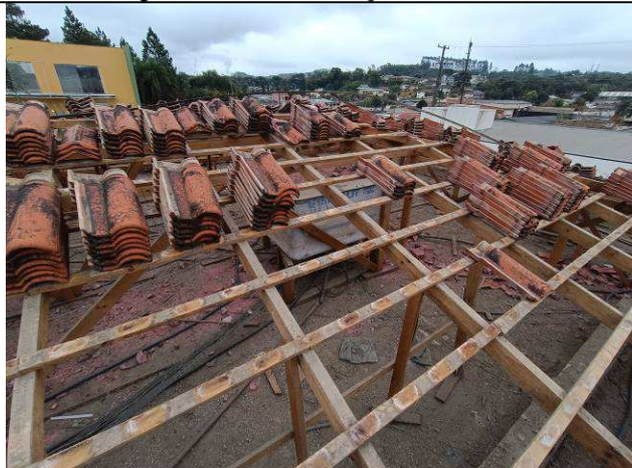


Figura 13: Demolição cobertura.



Figura 14: Demolição cobertura.



Figura 15: Demolição cobertura.



Figura 16: Portas de vidro removidas.



Figura 17: Portas de madeira removidas.



Figura 18: Forros removidas.



Figura 19: Louças removidas.



Figura 20: Instalações de ar condicionado removidas.



Figura 21: Equipamentos de ar condicionado removidos e armazenados.

I.3. MOVIMENTO DE TERRA.

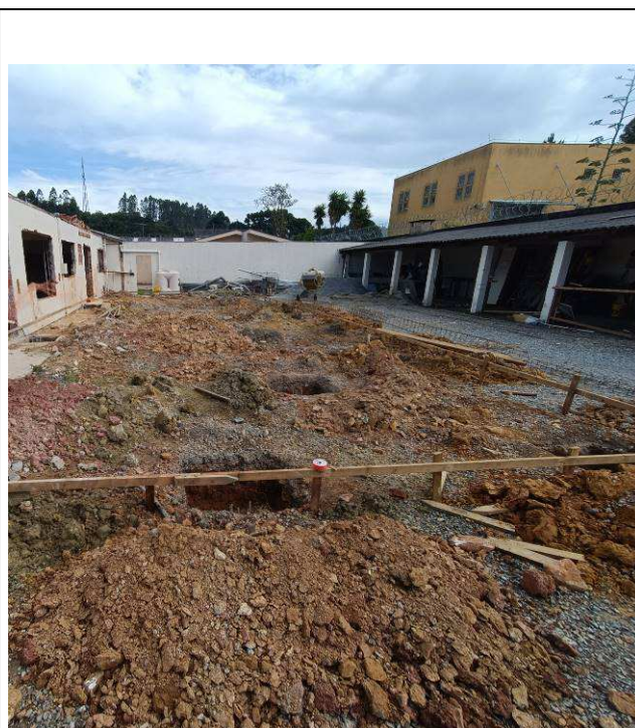


Figura 22: Escavações Infra-estrutura.

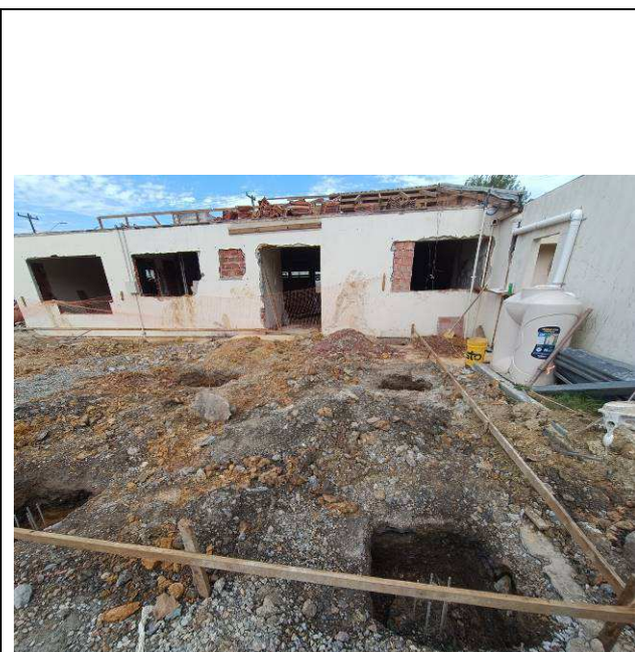


Figura 23: Escavações Infra-estrutura.

I.4. INFRA-ESTRUTURA.

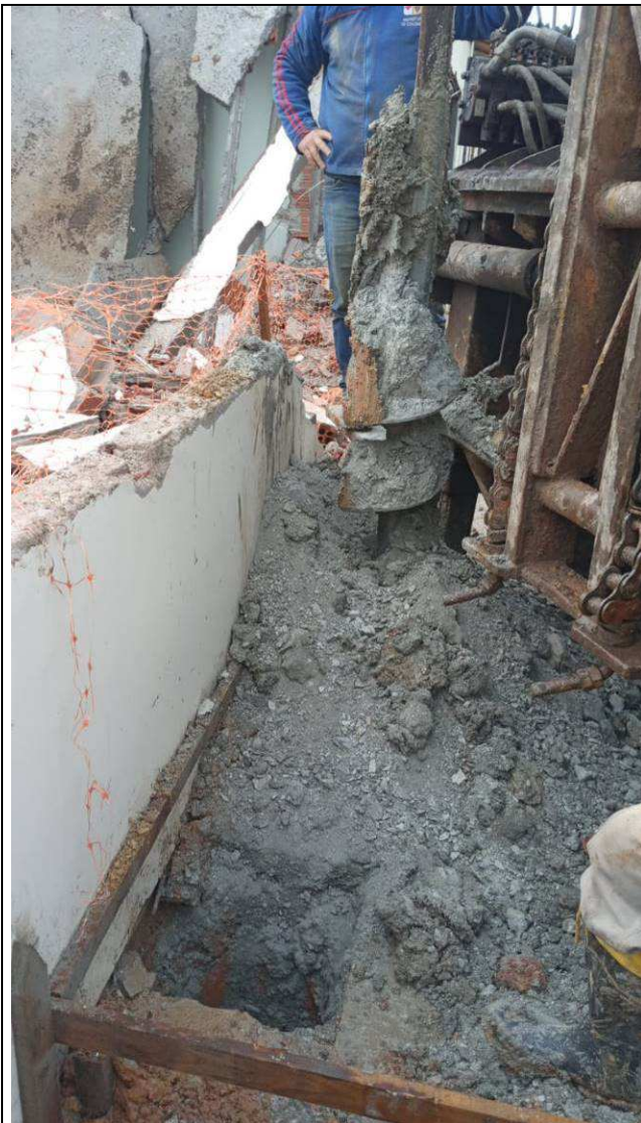


Figura 24: Perfuração das estacas.



Figura 25: Verificação profundidade das estacas.



Figura 26: Armação das estacas.



Figura 27: Armação das estacas.



Figura 28: Posicionamento das armaduras das estacas.



Figura 29: Concretagem das estacas.



Figura 30: Concretagem das estacas.



Figura 31: Concretagem das estacas.

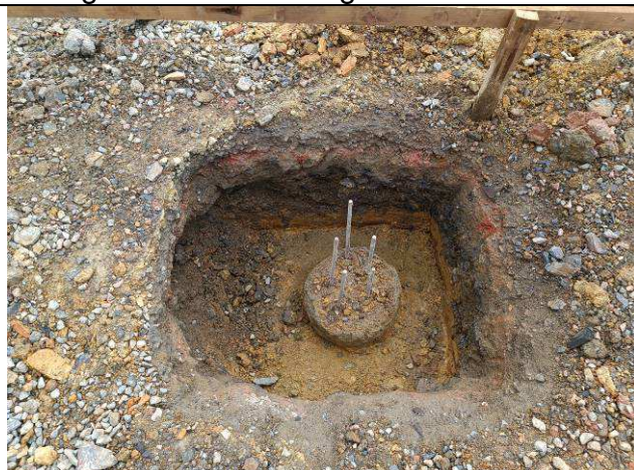


Figura 32: Escavações dos blocos e arrasamento das cabeças das estacas.



Figura 33: Escavações dos blocos e arrasamento das cabeças das estacas.



Figura 34: Escavações dos blocos e arrasamento das cabeças das estacas.



Figura 35: Escavações dos blocos e arrasamento das cabeças das estacas.



Figura 36: Escavações dos blocos e arrasamento das cabeças das estacas.



Figura 37: Escavações dos blocos e arrasamento das cabeças das estacas.

I.6. PAREDES E PAINÉIS.



Figura 38: Fechamento de vãos internos em alvenaria.



Figura 39: Fechamento de vãos internos em alvenaria.



Figura 40: Fechamento de vãos internos em alvenaria.



Figura 41: Fechamento de vãos internos em alvenaria.



Figura 42: Fechamento de vãos de janela em alvenaria.



Figura 43: Fechamento do muro em alvenaria.

I.21. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.



Figura 44: Retirada da rede elétrica.



Figura 45: Retirada da rede elétrica.



Figura 46: Retirada e armazenamento das luminárias.



Figura 47: Retirada e armazenamento das luminárias.

Curitiba, 22 de setembro de 2022

Arnaldo Nascimento de Souza
Membro

Carlos Henrique Siwek
Membro

Benedy Antunes de Oliveira
Membro