

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 8ª MEDIÇÃO

OBRA: **AMPLIAÇÃO E REFORMA PARCIAL DO FÓRUM TRABALHISTA DE CASCAVEL/PR.**

CONTRATO: **CP 01/2023 – Contrato nº 31/2023 – PROAD 1342/2023.**

CONTRATADA: **LM PROJETOS E EXECUÇÃO LTDA.**

Considerando a instituição da Comissão de Recebimento e Fiscalização da **AMPLIAÇÃO E REFORMA PARCIAL DO FÓRUM TRABALHISTA DE CASCAVEL/PR**, objeto do Contrato Nº 31/2023, CP 01/2023, PROAD 1342/2023, 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 22/05/2024 (data da 7ª Medição) até 27/06/2024 (data da 8ª Medição).

I.2. INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS.



Figura 01: Depósito de resíduos.



Figura 02: Retirada de restos de madeira.

I.3. AMPLIAÇÃO DO FÓRUM TRABALHISTA.



Figura 03: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 04: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 05: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 06: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 07: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 08: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 09: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 10: Telhas de cobertura - montagem.



Figura 11: Telhas de cobertura - fita de vedação.



Figura 12: Telhas de cobertura – fita de vedação.



Figura 13: Telhas de cobertura - ampliação.

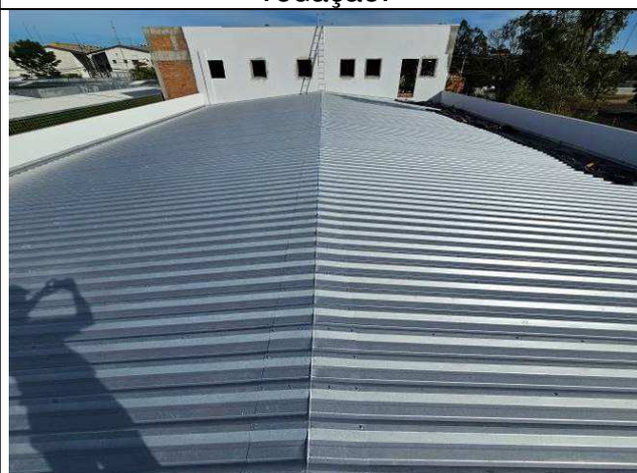


Figura 14: Telhas de cobertura - ampliação.



Figura 15: Estrutura metálica de cobertura - barrilete.



Figura 16: Estrutura metálica de cobertura - barrilete.



Figura 17: Estrutura metálica de cobertura - barrilete.



Figura 18: Estrutura metálica de cobertura - barrilete.



Figura 19: Fixação da estrutura metálica de cobertura - barrilete.



Figura 20: Fixação da estrutura metálica de cobertura - barrilete.



Figura 21: Estrutura metálica barrilete – chumbador químico.



Figura 22: Estrutura metálica barrilete – parafuso de ancoragem.



Figura 23: Telhas de cobertura - barrilete.



Figura 24: Telhas de cobertura - barrilete.

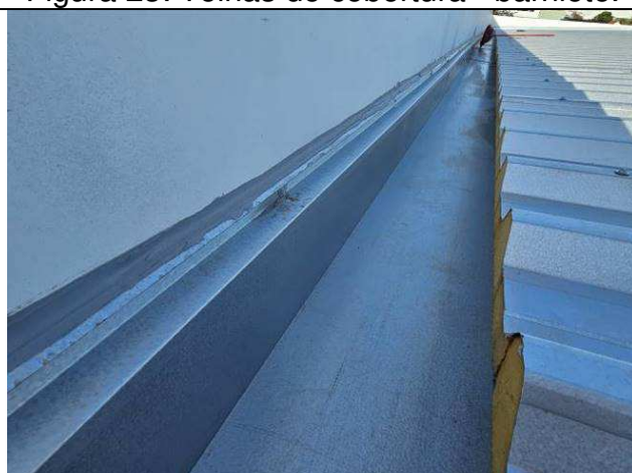


Figura 25: Calha - barrilete.



Figura 26: Calha - barrilete.



Figura 27: Rufos laterais.



Figura 28: Rufos laterais.

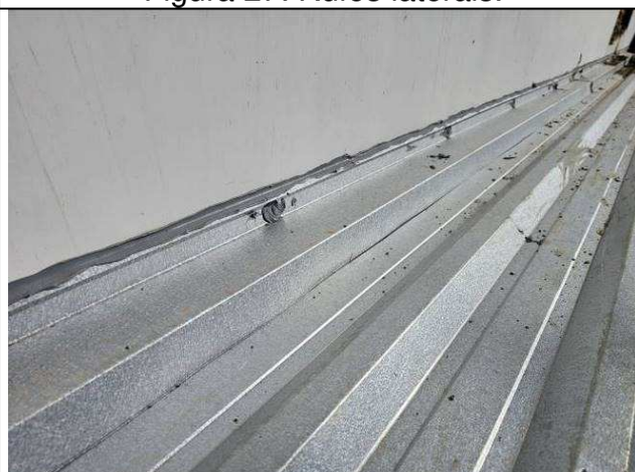


Figura 29: Rufos laterais – barrilete.



Figura 30: Rufos laterais – barrilete.



Figura 31: Rufos cumeeira – barrilete.



Figura 32: Rufos cumeeira – barrilete.

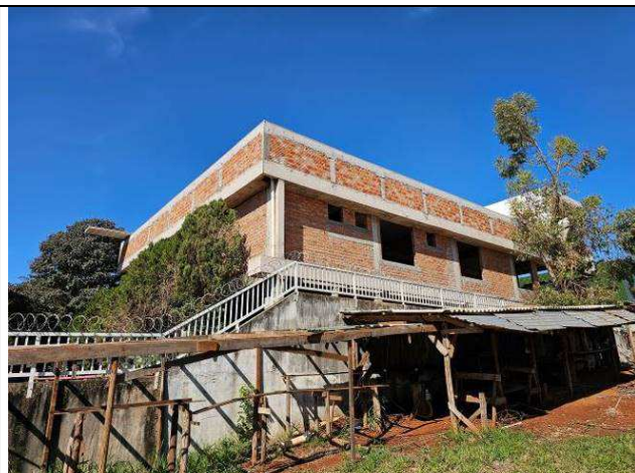


Figura 33: Alvenarias de vedação.



Figura 34: Alvenarias de vedação.

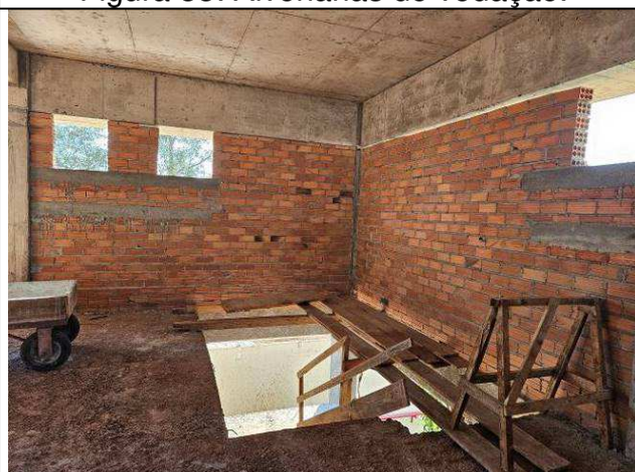


Figura 35: Alvenarias de vedação.

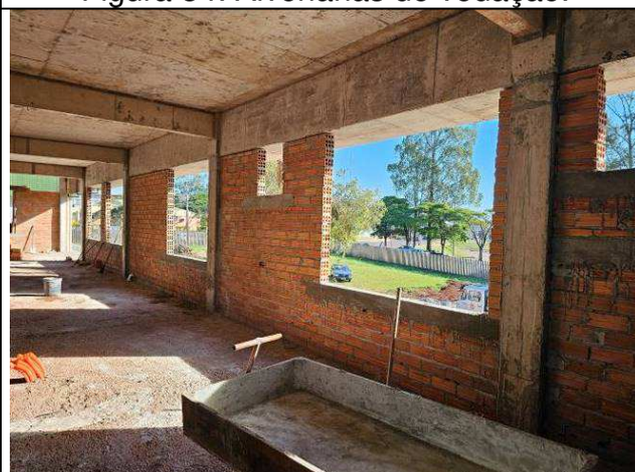


Figura 36: Alvenarias de vedação.



Figura 37: Alvenarias de vedação.



Figura 38: Alvenarias de vedação.



Figura 39: Alvenarias de vedação.



Figura 40: Alvenarias de vedação.

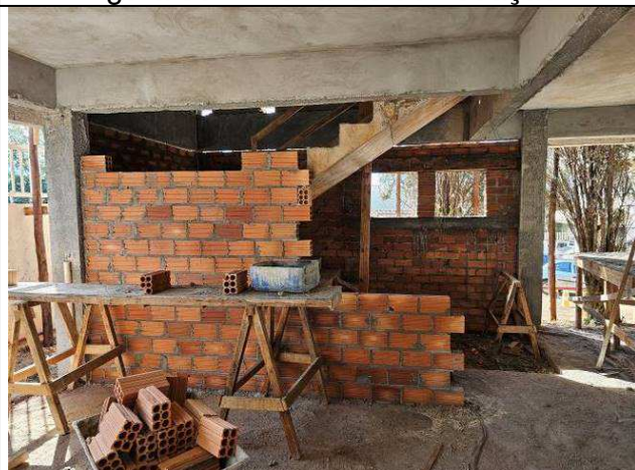


Figura 41: Alvenarias de vedação.



Figura 42: Alvenarias de vedação.

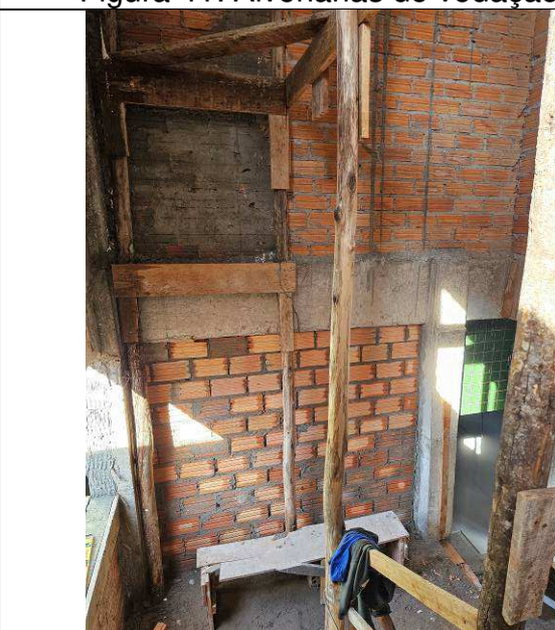


Figura 43: Alvenarias de vedação.

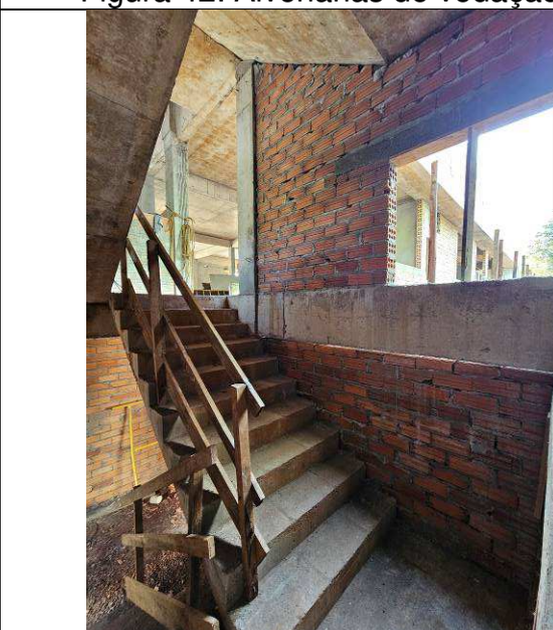


Figura 44: Alvenarias de vedação.



Figura 45: Vergas.



Figura 46: Vergas.

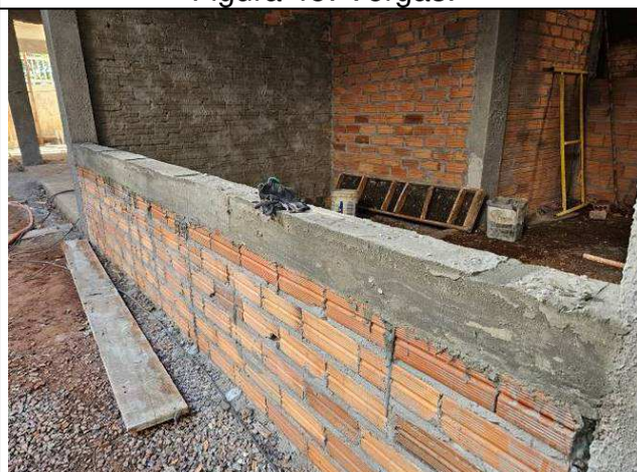


Figura 47: Vergas.

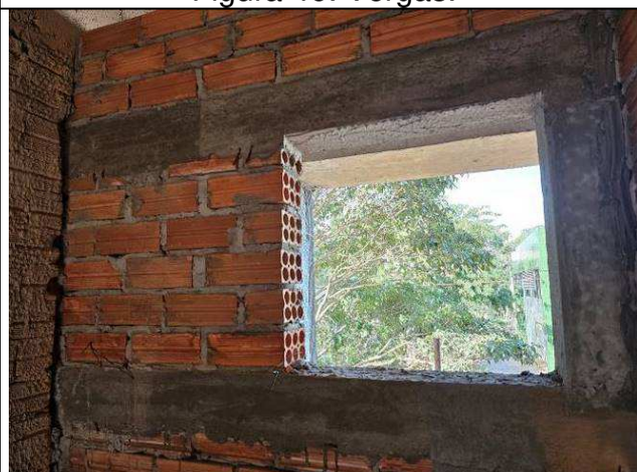


Figura 48: Vergas.

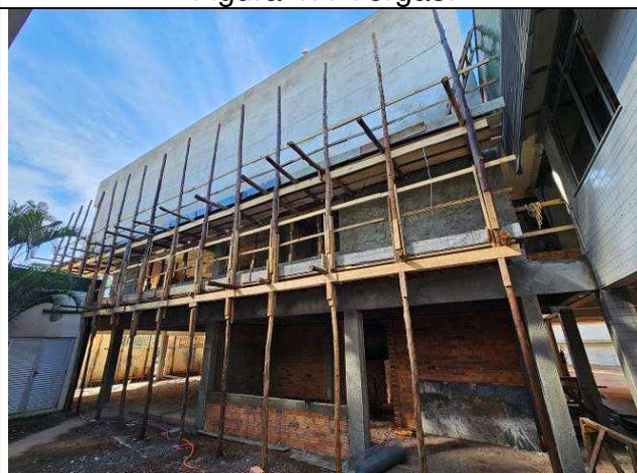


Figura 49: Revestimento externos.

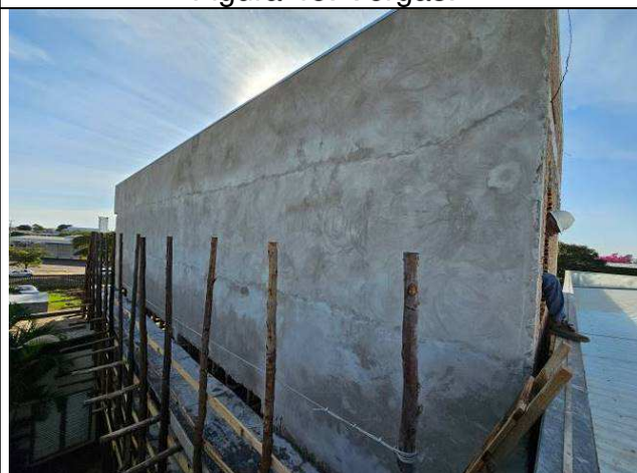


Figura 50: Revestimento externos.

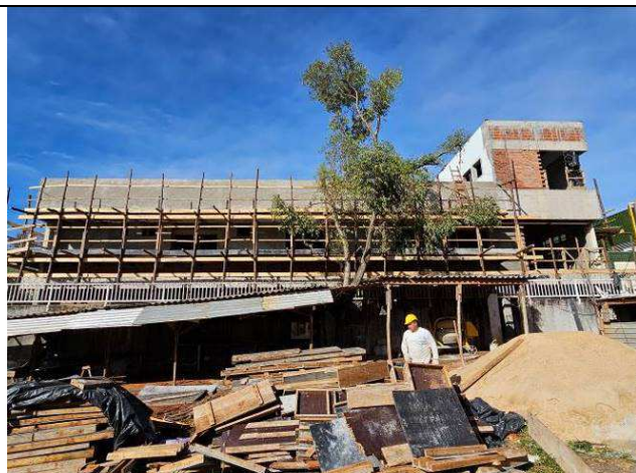


Figura 51: Revestimento externos.

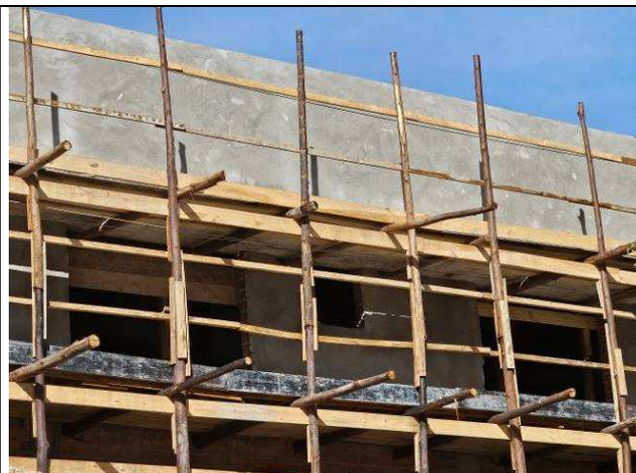


Figura 52: Revestimento externos.



Figura 53: Revestimento internos.



Figura 54: Revestimento internos.



Figura 55: Revestimento internos.



Figura 56: Revestimento internos.

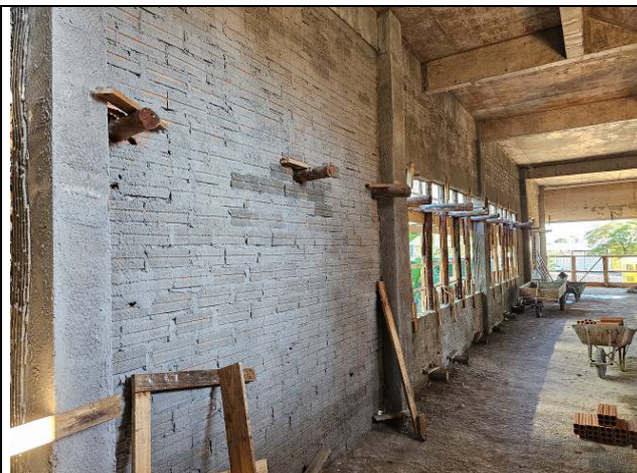


Figura 57: Revestimento internos.



Figura 58: Revestimento internos.

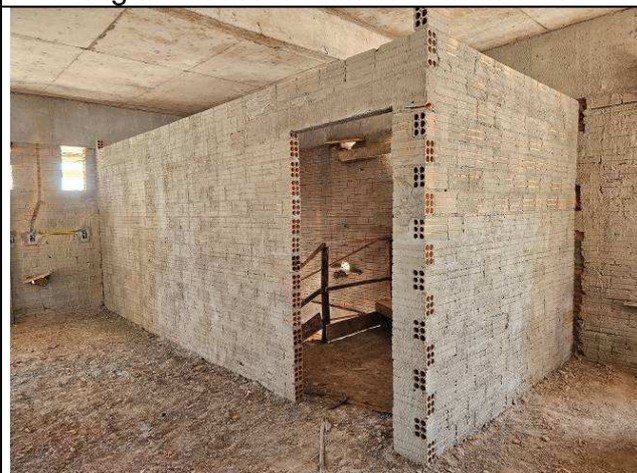


Figura 59: Revestimento internos.



Figura 60: Revestimento internos.

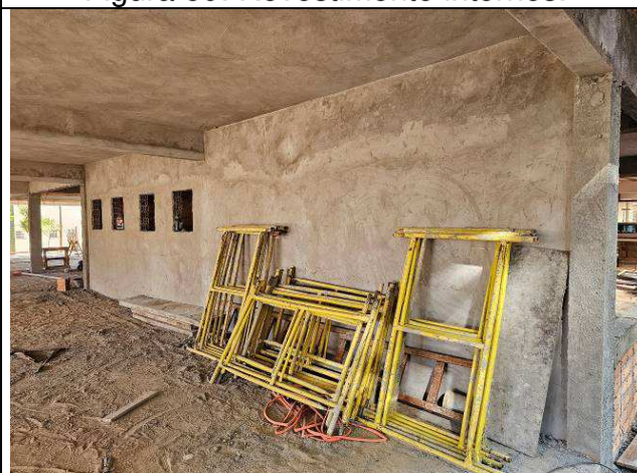


Figura 61: Revestimento internos.

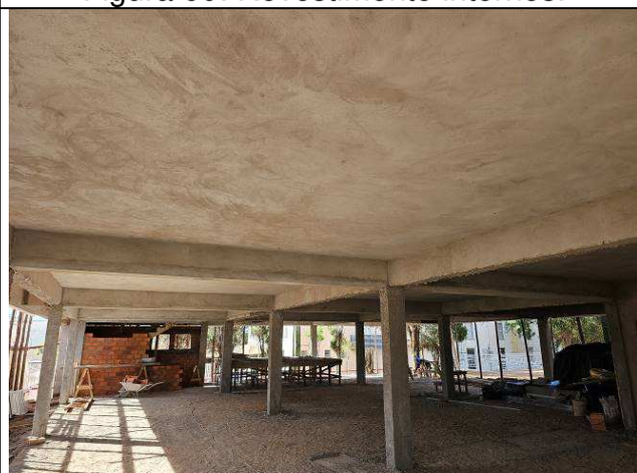


Figura 62: Revestimento internos.

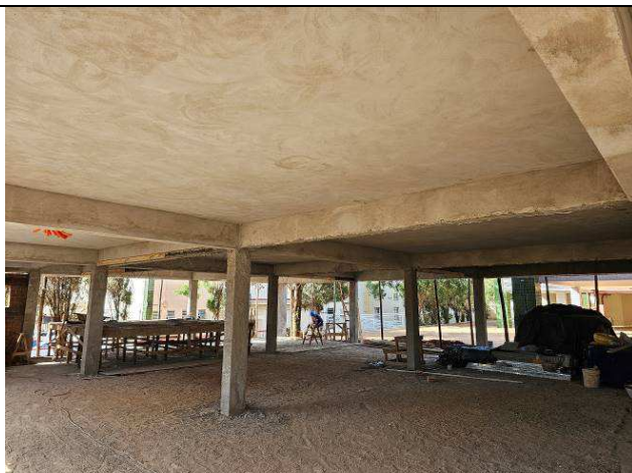


Figura 63: Revestimento internos.



Figura 64: Revestimento internos.

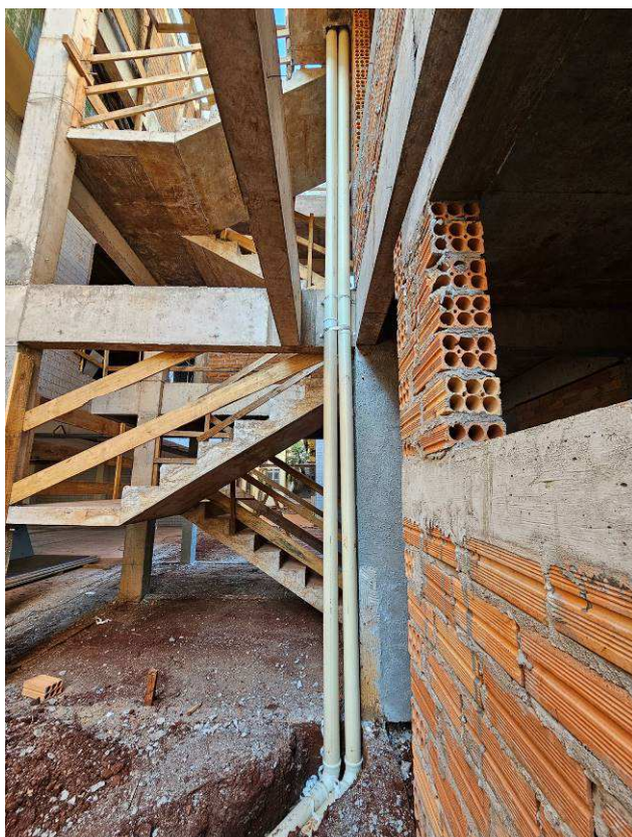


Figura 65: Redes de águas pluviais.



Figura 66: Redes de águas pluviais.



Figura 67: Redes de águas pluviais.

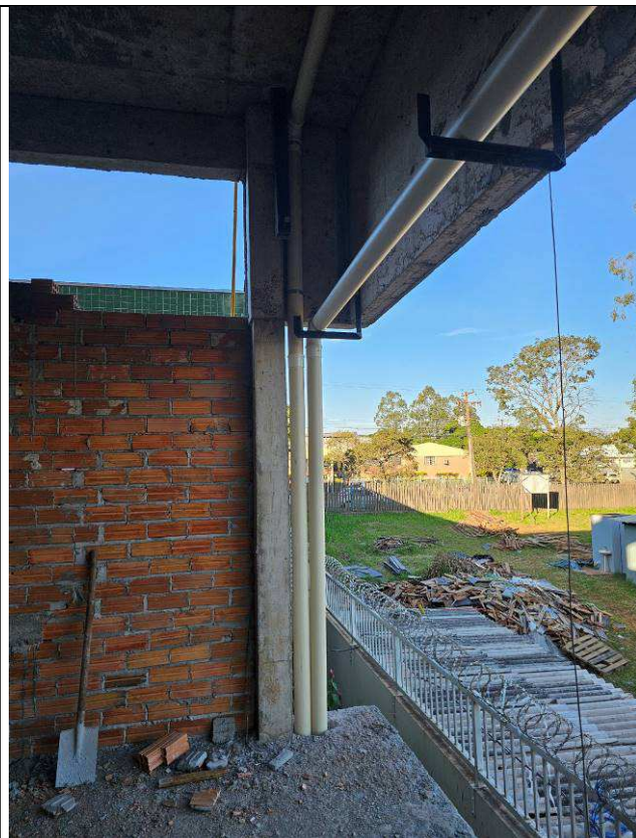


Figura 68: Redes de águas pluviais.



Figura 69: Redes de águas pluviais e esgoto.



Figura 70: Redes de águas pluviais e esgoto.



Figura 71: Caixa de gordura.



Figura 72: Redes de esgoto.

I.4. REFORMA DO FÓRUM - EDIFICAÇÃO EXISTENTE.

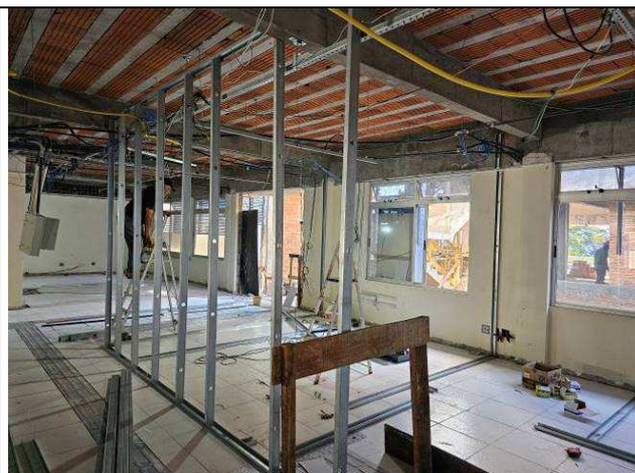


Figura 73: Paredes de gesso acartonado.



Figura 74: Paredes de gesso acartonado.



Figura 75: Paredes de gesso acartonado.



Figura 76: Paredes de gesso acartonado.



Figura 77: Paredes de gesso acartonado.



Figura 78: Paredes de gesso acartonado – cantoneira de canto.



Figura 79: Paredes de gesso acartonado.



Figura 80: Paredes de gesso acartonado.



Figura 81: Paredes de gesso acartonado.



Figura 82: Paredes de gesso acartonado.



Figura 83: Paredes de gesso acartonado.



Figura 84: Paredes de gesso acartonado.

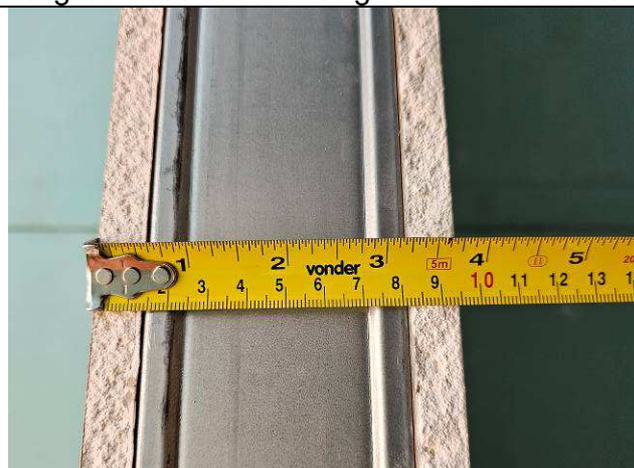


Figura 85: Paredes de gesso acartonado simples / verde.



Figura 86: Paredes de gesso acartonado dupla.

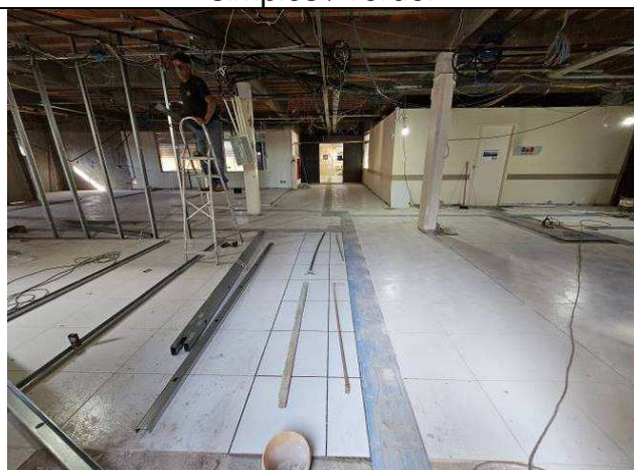


Figura 87: Piso Cerâmico e Podotátil.

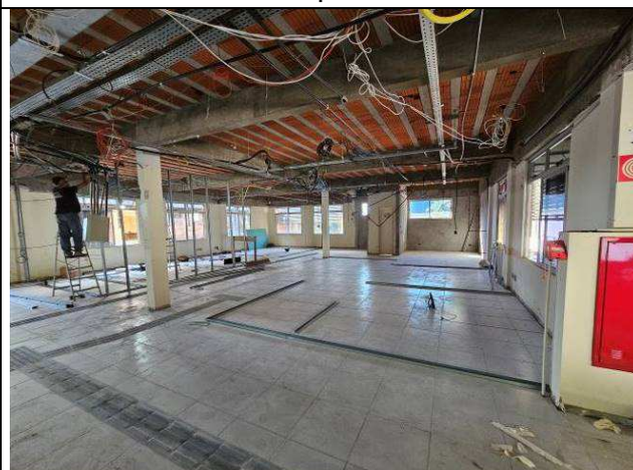


Figura 88: Piso Cerâmico e Podotátil.

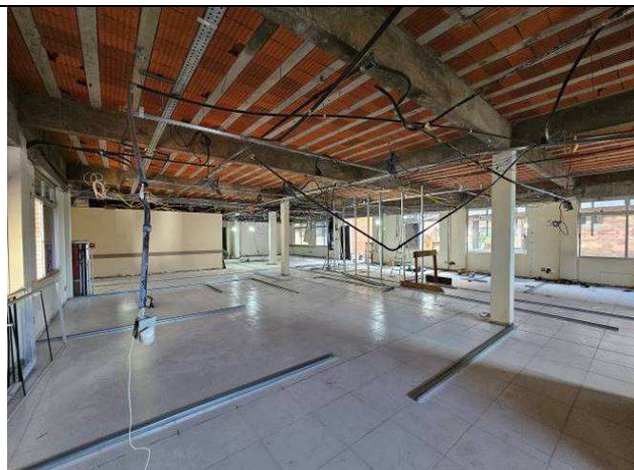


Figura 89: Piso Cerâmico e Podotátil.

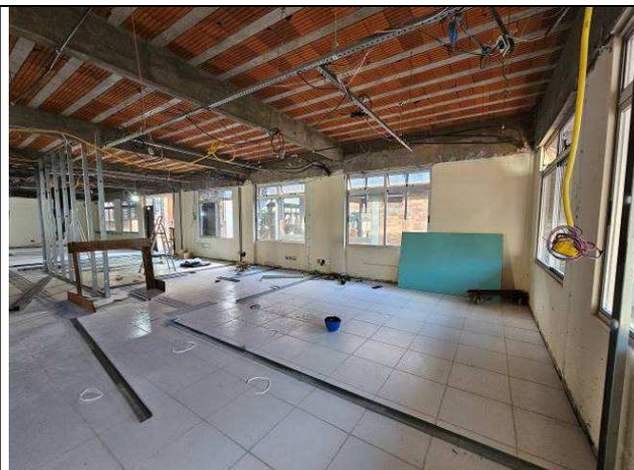


Figura 90: Piso Cerâmico e Podotátil.



Figura 91: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 92: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 93: Instalações Hidrossanitárias.

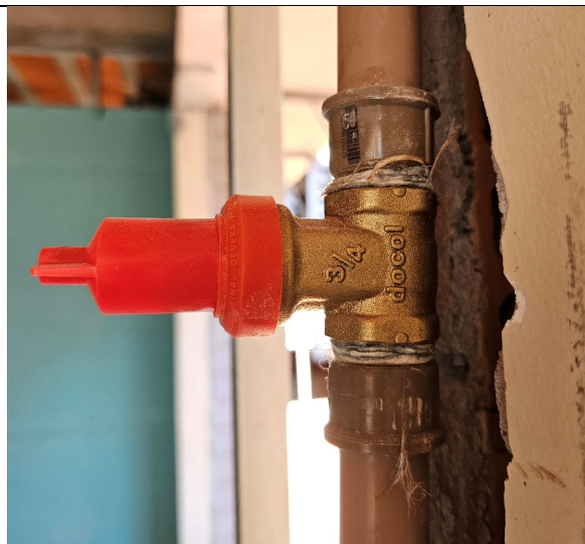


Figura 94: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 95: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 96: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 97: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 98: Instalações Hidrossanitárias.



Figura 99: Climatação – redes frigorígenas.



Figura 100: Climatação – redes frigorígenas.

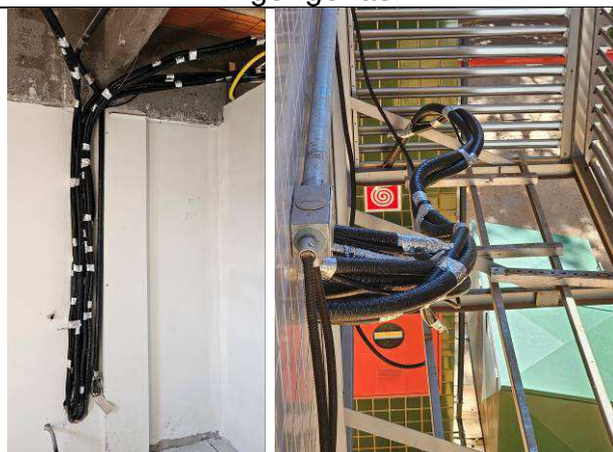


Figura 101: Climatação – redes frigorígenas.

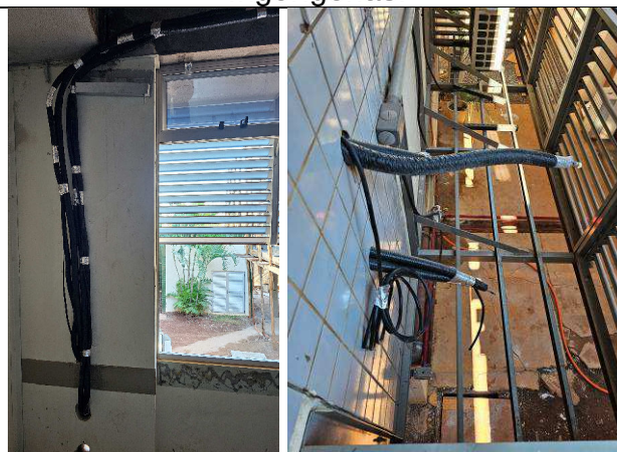


Figura 102: Climatação – redes frigorígenas.



Figura 103: Pintura - emassamento.



Figura 104: Pintura - emassamento.



Figura 105: Pintura - emassamento.



Figura 106: Pintura - emassamento.

I.7. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS / I.8. INSTALAÇÕES DE REDE LÓGICA, SONORIZAÇÃO E ALARME.



Figura 01E: Infraestrutura eletrodutos e caixas 2x4" e 4x4" - Cejusc.



Figura 02E: Infraestrutura eletrodutos e caixas 2x4" e 4x4" - Cejusc.



Figura 03E: Infraestrutura eletrodutos e caixas 2x4" e 4x4" - Cejusc.

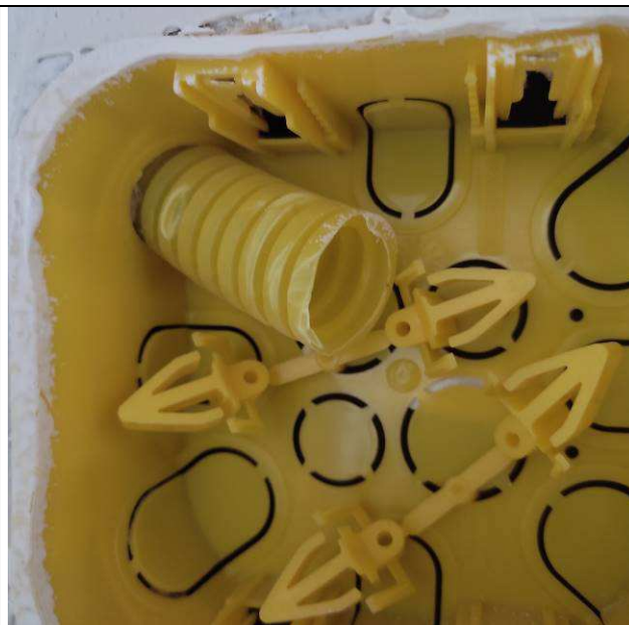


Figura 04E: Infraestrutura eletrodutos e caixas 2x4" e 4x4" - Cejusc.

Curitiba, 01 de julho de 2024.

Arnaldo Nascimento de Souza
Membro

Carlos Henrique Siwek
Membro

Kelvi Leandro da Silva
Membro