

#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Coordenadoria de Administração de Obras

# RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 12ª 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 30/09/2024 (data da 11ª Medição) até 04/11/2024 (data da 12ª Medição).

### I.3. AMPLIAÇÃO DO FÓRUM TRABALHISTA.



Figura 01: Balcão de atendimento – 4ª Vara.



Figura 02: Balcão de atendimento – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 03: Azulejos – banheiro subsolo.



Figura 04: Azulejos – banheiro subsolo.



Figura 05: Forro – banheiro subsolo.



Figura 06: Laje – Hall subsolo.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 07: Pisos cerâmicos e soleiras – subsolo.



Figura 08: Pisos cerâmicos e soleiras – subsolo.



Figura 09: Pisos cerâmicos, podotáteis e soleiras – subsolo.



Figura 10: Pisos cerâmicos, podotáteis e soleiras – subsolo.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 11: Portas de madeira – 4ª Vara.



Figura 12: Portas de madeira – 4ª Vara.



Figura 13: Portas de madeira – 4ª Vara.



Figura 14: Portas de madeira – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 15: Portas de madeira – 4ª Vara.



Figura 16: Portas de alumínio – 4ª Vara.



Figura 17: Portas de alumínio – 4ª Vara.



Figura 18: Portas de alumínio – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 19: Brises – 4ª Vara.



Figura 20: Brises – 4ª Vara.



Figura 21: Brises – 4ª Vara.



Figura 22: Brises – 4ª Vara.



Figura 23: Janelas – 4ª Vara.



Figura 24: Janelas – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 25: Janelas – 4ª Vara.



Figura 26: Janelas – 4ª Vara.



Figura 27: Porta de Vidro – Espera 4ª Vara.



Figura 28: Porta de Vidro – Balcão 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 29: Guarda corpo e corrimãos – 4ª Vara.

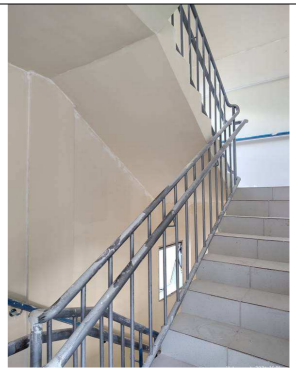


Figura 30: Guarda corpo e corrimãos – 4ª Vara.



Figura 31: Guarda corpo e corrimãos – 4ª Vara.



Figura 32: Guarda corpo e corrimãos – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 33: Banheiros – 4ª Vara.



Figura 34: Banheiros – 4ª Vara.



Figura 35: Banheiros – 4ª Vara.



Figura 36: Banheiros – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 37: Copa – 4ª Vara.



Figura 38: Pintura interna – 4ª Vara.



Figura 39: Pintura interna – 4ª Vara.



Figura 40: Pintura interna – 4ª Vara.



Figura 41: Pintura interna – 4ª Vara.



Figura 42: Pintura interna – 4ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Coordenadoria de Administração de Obras



Figura 43: Pintura externa - Ampliação.



Figura 44: Pintura externa - Ampliação.



Figura 45: Pintura externa – Ampliação.



Figura 46: Pintura externa – Ampliação.

# I.4. REFORMA DO FÓRUM - EDIFICAÇÃO EXISTENTE.



Figura 47: Painéis de vidro - CEJUSC.

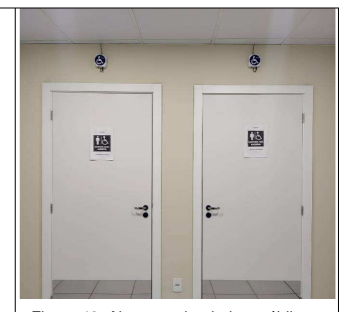


Figura 48: Alarmes – banheiros públicos.



# TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º REGIÃO Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Coordenadoria de Administração de Obras



Figura 49: Alarmes – banheiros públicos.

# I.5. SERVIÇOS EXTERNOS - ESTACIONAMENTO E PASSEIO PÚBLICO.



Figura 50: Paver - estacionamento.



Figura 51: Paver - estacionamento.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura





Secretaria de Engenharia e Arquitetura Coordenadoria de Administração de Obras

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



Higura 01E: Furos para infraestrutura sala de audiências



Figura 02E: cabeamento 2,5mm<sup>2</sup> 4<sup>ª</sup> VT

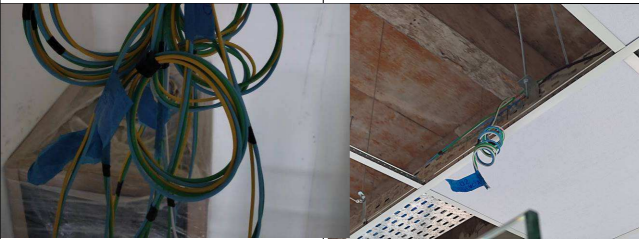


Figura 03E: cabeamento 2,5mm<sup>2</sup> 4<sup>a</sup> VT



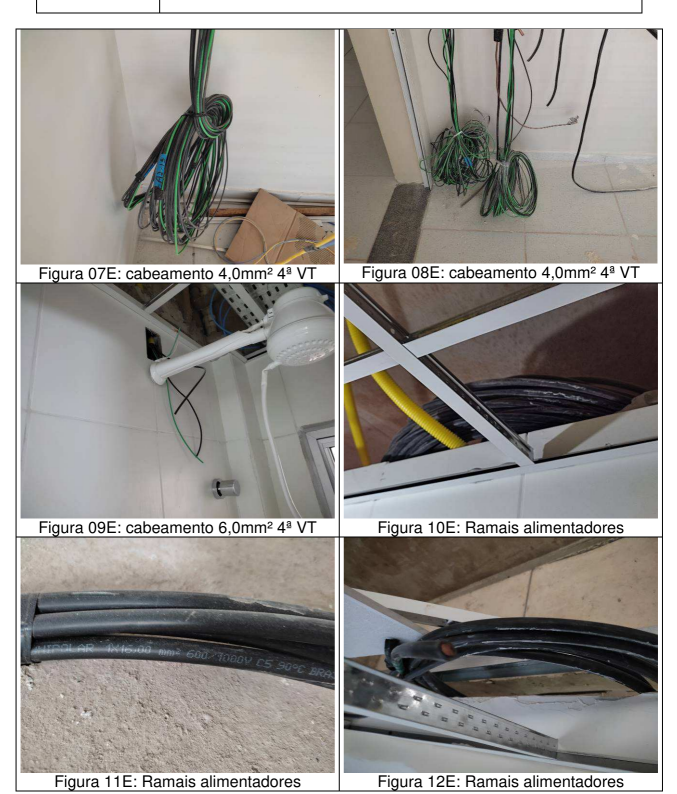
Figura 05E: cabeamento 2,5mm<sup>2</sup> 4<sup>a</sup> VT



Figura 06E: cabeamento 4,0mm<sup>2</sup> 4<sup>a</sup> VT



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura





#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 13E: Ramais alimentadores



Figura 14E: Ramais alimentadores



Figura 15E: Interruptores e tomadas – 4ª



Figura 16E: Interruptores e tomadas – 4ª



Figura 17E: Interruptores e tomadas – 4ª



Figura 18E: Interruptores e tomadas – 4ª



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 19E: Iluminação 4ª VT



Figura 20E: Iluminação 4ª VT



Figura 21E: Iluminação 4ª VT



Figura 22E: Iluminação 4ª VT



Figura 23E: Iluminação 4ª VT



Figura 24E: Iluminação 4ª VT



# Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 25E: Iluminação garagem



Figura 26E: Iluminação garagem



Figura 27E: Iluminação garagem



Figura 28E: Quadros elétricos - barrilete



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 29E: Quadros elétricos – QDGT QDEGT



Figura 30E: Quadros elétricos – QDC4 QDE4

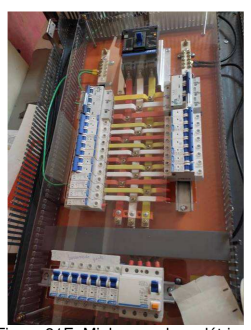


Figura 31E: Miolos quadros elétricos



Figura 32E: Miolos quadros elétricos



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 33E: Entrada Telecomunicações

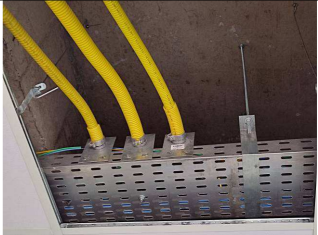


Figura 34E: Infraestrutura eletrodutos



Figura 35E: Cabo UTP cat6 câmeras



Figura 36E: Cabo UTP cat6 câmeras

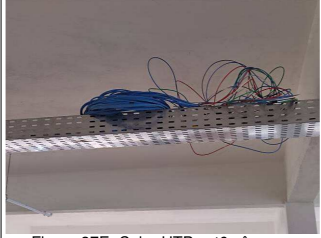


Figura 37E: Cabo UTP cat6 câmeras



Figura 38E: Cabo UTP cat6 câmeras



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Coordenadoria de Administração de Obras



Figura 39E: Cabo UTP cat6 câmeras



Figura 40E: Cabo UTP cat6 4ª VT



Figura 41E: Pontos RJ45 cat6 - Cejusc



Figura 42E: Pontos RJ45 cat6 - Cejusc

## I.9. SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS.



Figura 42E: Captação SPDA – fitas alumínio 7/8"x1/8"



Figura 43E: Captação SPDA – fitas alumínio 7/8"x1/8"



# TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º REGIÃO Secretaria de Engenharia e Arquitetura

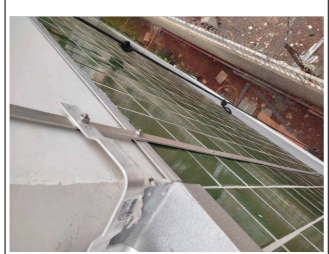


Figura 44E: Captação SPDA – fitas alumínio 7/8"x1/8"



Figura 45E: Captação SPDA – fitas alumínio 7/8"x1/8"



Figura 46E: Captação SPDA – fitas alumínio 7/8"x1/8"



Figura 47E: Captação SPDA – fitas alumínio 7/8"x1/8"



# Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Coordenadoria de Administração de Obras

#### I.10. 1º TERMO ADITIVO.



Figura 58: Piso Cerâmico – escada central.



Figura 59: Piso Cerâmico - escada central.



Figura 60: Porta de alumínio - barrilete.



Figura 61: Porta de alumínio - barrilete.



Figura 62: Rede frigorígena – Split da Sala de Terceirizados.



Figura 63: Rede frigorígena – Split da Sala de Terceirizados.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Coordenadoria de Administração de Obras



Figura 64: Pintura – escada central.

Figura 65: Pintura – escada central.

Curitiba, 12 de novembro de 2024.

Arnaldo Nascimento de Souza Membro

Kelvi Leandro da Silva Membro Carlos Henrique Siwek Membro