

#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras

# RELATÓRIO FOTOGRÁFICO - 20ª MEDIÇÃO

OBRA: **EXECUÇÃO DE OBRA DE CONSTRUÇÃO DO IMÓVEL PARA O FÓRUM TRABALHISTA DE TOLEDO.** 

CONTRATADA: P.R.P. EMPREENDIMENTOS E CONSTRUÇÃO CIVIL LTDA - ME.

Considerando a instituição da Comissão de Recebimento e Fiscalização da EXECUÇÃO DE OBRA DE CONSTRUÇÃO DO IMÓVEL PARA O FÓRUM TRABALHISTA DE TOLEDO, objeto do Contrato Nº 35/2017, CP 02/2016, com efeitos através do despacho exarado pela Sra. Ordenadora 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 14/02/2019 até 12/03/2019 (data da 20ª Medição).

#### I.7. ESQUADRIAS.



Figura 01C: Portas de alumínio - banheiros públicos.



Figura 02C: Portas de alumínio - banheiros públicos.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras



Figura 03C: Portas de alumínio - banheiros públicos.



Figura 04C: Portas de alumínio - banheiros públicos.

#### **I.10. FORRO.**



Figura 05C: Forro modular - Módulo de Apoio (PAB´s).



Figura 06C: Forro modular - Módulo de Apoio (PAB's).



Figura 07C: Forro modular - Módulo de Apoio (PAB´s).



Figura 08C: Forro modular - Módulo de Apoio (PAB´s).



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 09C: Forro modular - Módulo de Apoio (OAB).



Figura 10C: Forro modular - Sala de Audiências - 2ª Vara.



Figura 11C: Forro modular - Módulo de Apoio (OAB).



Figura 12C: Forro modular - Sala de Conciliação - 2ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 13C: Forro modular - Sala de Conciliação - 2ª Vara.



Figura 14C: Forro modular - Hall Central.



Figura 15C: Forro modular - Hall Central.



Figura 16C: Forro modular - Hall do Módulo do Arquivo.



Figura 17C: Forro modular - Arquivo.



Figura 18C: Forro modular - Arquivo.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 19C: Forro modular - Hall da Sala Múltiplo Uso.



Figura 20C: Forro modular - Área de Vivência.



Figura 21C: Forro modular - Copa da Área de Vivência.



Figura 22C: Forro modular - Sala Múltiplo Uso.



Figura 23C: Forro modular - Circulação Copa de Terceirizados.



Figura 24C: Forro modular - Copa de Terceirizados.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 25C: Forro modular - Cozinha de Terceirizados.



Figura 26C: Forro modular - Espera da 1<sup>a</sup> Vara.



Figura 27C: Forro modular - Sala de Conciliação 1 da 1ª Vara.



Figura 28C: Forro modular - Sala de Audiências 1 da 1ª Vara.



Figura 29C: Forro modular - Gabinete 1 de juiz da 1ª Vara.



Figura 30C: Forro modular - Gabinete 2 de juiz da 1ª Vara.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 31C: Forro modular - Gabinete de juiz da 1ª Vara.



Figura 32C: Forro modular - Secretaria da 1ª Vara.



Figura 33C: Forro modular - Sala de Audiências 2 da 1ª Vara.



Figura 34C: Forro modular - Sala de Conciliação 2 da 1ª Vara.



Figura 35C: Revestimento em PVC das placas de forro.



Figura 36C: Revestimento em alumínio das placas de forro.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras



Figura 37C: Especificações das placas de forro.



Figura 38C: Especificações dos perfis metálicos de forro.

# I.15. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS.



Figura 39C: Bacia sanitária para PNE.



Figura 40C: Lavatório com coluna.



Figura 41C: Torneira de pressão com fechamento automático.



Figura 42C: Lavatório com coluna.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 43C: Válvula de lavatório em metal cromado.



Figura 44C: Sifão corrugado cromado para lavatório.



Figura 45C: Bacia sanitária para PNE.



Figura 46C: Lavatórios com coluna - banheiros públicos.



Figura 47C: Bacia sanitária para convencional - banheiros públicos.



Figura 48C: Bacia sanitária para convencional - banheiros públicos.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 49C: Lavatório com coluna.



Figura 50C: Bacia sanitária para convencional - banheiros públicos.



Figura 51C: Acabamento de válvula para as bacias convencionais - bwc´s públicos.



Figura 52C: Lavatórios com coluna - banheiros públicos.



Figura 53C: Lavatório com coluna suspensa - banheiros PNE.



Figura 54C: Lavatórios com coluna - Sala de Perícias.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 55C: Torneira de pressão e válvula - lavatórios.



Figura 56C: Flexível de água e sifão corrugado cromados - lavatórios.



Figura 57C: Torneira de pressão para pia de copa com bica móvel.



Figura 58C: Lavatório com coluna - banheiro sala de segurança do Hall.



Figura 59C: Torneira de pressão para pia de copa com bica móvel.



Figura 60C: Lavatório com coluna - banheiro área de vivência.



# Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 61C: Tubulações de concreto - Drenagem pluvial estacionamento frontal.



Figura 62C: Tubulações de concreto - Drenagem pluvial estacionamento frontal.



Figura 63C: Torneira de pressão para pia de copa com bica móvel.



Figura 64C: Grelhas das caixas de coleta/inspeção de águas pluviais.



Figura 65C: Grelhas das caixas de coleta/inspeção de águas pluviais.



Figura 66C: Grelhas das caixas de coleta/inspeção de águas pluviais.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras



Figura 67C: Grelhas das caixas de coleta/inspeção de águas pluviais.



Figura 68C: Grelhas das caixas de coleta/inspeção de águas pluviais.

#### I.18. PAISAGISMO E SERVIÇOS EXTERNOS.



Figura 69C: Base compactada em brita para assentamento da pavimentação.



Figura 70C: Base compactada em brita para assentamento da pavimentação.



Figura 71C: Base compactada em brita para assentamento da pavimentação.



Figura 72C: Base compactada em brita para assentamento da pavimentação.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 73C: Execução dos meios-fios em concreto com extrusora.



Figura 74C: Execução dos meios-fios em concreto com extrusora.



Figura 75C: Execução dos meios-fios em concreto com extrusora.



Figura 76C: Execução dos meios-fios em concreto com extrusora.



Figura 77C: Meios-fios em concreto - estacionamento frente.



Figura 78C: Meios-fios em concreto - estacionamento frente.



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



Figura 79C: Meios-fios em concreto - estacionamento frente.



Figura 80C: Meios-fios em concreto - estacionamento frente.



Figura 81C: Meios-fios em concreto - estacionamento frente.



Figura 82C: Meios-fios em concreto - estacionamento frente.



Figura 83C: Meios-fios em concreto - estacionamento fundos.



Figura 84C: Meios-fios em concreto - estacionamento fundos.



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras

# I.22. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS



Figura 01E: caixa de inspeção salas de audiências



Figura 02E: cabeamento alimentador 35/16mm²



Figura 03E: cabeamento alimentador 6mm²



Figura 04E: cabeamento alimentador 35/16mm²



Figura 05E: cabeamento alimentador 10mm²



Figura 06E: cabeamento alimentador 50/25mm²



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 07E: cabos ar-condicionado



Figura 08E: cabos 6mm²



Figura 09E: luminárias 4x10W com aletas



Figura 10E: luminárias 4x10W com aletas



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura



Figura 11E: luminárias 4x10W com aletas



Figura 12E: luminárias 4x10W com aletas



Figura 13E: luminárias 4x10W com aletas



Figura 14E: luminárias 4x10W com aletas



Figura 15E: luminárias - conexão

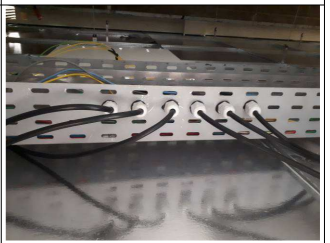


Figura 16E: luminárias - conexão



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras

#### I.24. INSTALAÇÕES LÓGICAS, CFTV, TELEFONIA E ALARME



Figura 17E: fibra MM 6 entroncamento



Figura 18E: fibra MM 6 entroncamento



Figura 19E: fibra MM 6 entroncamento



Figura 20E: cabos alarme patrimonial



Figura 21E: cabos alarme patrimonial



Figura 22E: cabos alarme patrimonial



#### Secretaria de Engenharia e Arquitetura

Núcleo de Administração de Obras





Figura 24E: cabo CCI 10 pares OAB

Curitiba, 15 de março de 2019.

Arnaldo Nascimento de Souza Membro

Carlos Henrique Siwek Membro

Benedy Antunes de Oliveira Membro