TRTPR

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9ª REGIÃO

Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO - 2ª MEDIÇÃO

OBRA: FINALIZAÇÃO DO FÓRUM TRABALHISTA DE APUCARANA CONTRATADA: CONSTRUTORA DOTTO LTDA

Considerando a instituição da Comissão de Recebimento e Fiscalização da EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE FINALIZAÇÃO DO FÓRUM TRABALHISTA DE APUCARANA, objeto do Contrato Nº 016/2020, RDC 01/2020, 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 25/10/2020 a 27/11/2020 (segunda etapa).

SERVIÇOS

2. DEMOLIÇÃO /REMOÇÃO



Figura 2.1

Local da retirada do painel de vidro temperado - antiga sala dos assistentes, que foi extinta para aumentar a área da secretaria.



igura 2.2

Local onde foi demolido o forro, na recompatibilização das paredes do gabinete do juiz 1 (ampliação da secretaria).



Figura 2.3

Local onde foi demolido o forro, na recompatibilização das paredes do gabinete do juiz 2.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761

3. PAREDES E PAINÉIS



Figura 3.1

Parede de gesso acartonado verde, nas divisórias sanitárias do banheiro público masculino do bloco da direita.



Figura 3.2

Parede de gesso acartonado verde, nas divisórias sanitárias do banheiro público masculino do bloco da direita.

4. ESQUADRIAS



Figura 4.1

Folha de porta 90x210cm acústica, instalada entre o hall público e a sala de pré-acordo 2



Figura 4.2

Folha de porta 90x210cm acústica, instalada entre a sala de audiência 2 e préacordo 2.



Figura 4.3

Aferição da espessura da folha de porta acústica.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 4.4

Detalhe da dobradiça, em folha de porta acústica, na sala de audiência 1.



Figura 4.5
Batentes para portas tamanho 80x210cm, instalados no vestiário do bloco da esquerda.



Figura 4.6
Batente para portas tamanho 90x210, instalado no final do corredor, no bloco esquerdo.



Figura 4.7
Box em vidro temperado, instalado no BWC do juiz 1, no bloco da direita.



Figura 4.8

Box em vidro temperado, instalado no vestiário, no bloco da direita.



Figura 4.9

Box instalado no vestiário do bloco esquerdo, deverá ser movido para o BWC do juiz 2.

RDC 01/2020 - Contrato 16/2020 Empenho Inicial 2020NE001235 PROAD 0829/2020 Finalização do Fórum Trabalhista de Apucarana (Kelvisilva / Carlossiwek) Relatório Fotográfico 2ª Medição página 3 de 26



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 4.10

Janelas de vidro fixo tamanho 180x350cm, no acesso principal ao prédio do fórum - visto por fora.



Figura 4.11

Janelas de vidro fixo tamanho 180x350cm, no acesso principal ao prédio do fórum - visto por dentro.



Porta de alumínio em veneziana, tamanho 60x180cm, instalada em divisória

sanitário, no BWC público masculino.



Figura 4.13

Porta de alumínio em veneziana, tamanho 60x180cm, instalada em divisória sanitário, no BWC público masculino.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 4.14
Instalação de vidro em uma janela tamanho 90x60cm - antigo
BWC da sala dos oficiais



Figura 4.15
Instalação de vidro em duas janelas tamanho 90x90cm - OAB



Figura 4.16
Instalação de vidro em duas janelas tamanho 180x180cm - PAB



Figura 4.17
Instalação de vidro em janela tamanho 180x180cm - Hall público do bloco esquerdo



Figura 4.18
Instalação de vidro em janela tamanho 180x180cm - OAB



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 4.19
Vidro instalado em janela tamanho
180x350cm - PAB



Vidro instalado em janela tamanho 180x350cm - OAB

7. RODAPÉS E PISOS



Figura 7.1
Rodapé instalado no gabinete do juiz 1, no bloco esquerdo.



Figura 7.2

Rodapé instalado na secretaria, no bloco esquerdo.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 7.3 Rodapé instalado na sala de pré-acordo 2, no bloco esquerdo.



Figura 7.4

Detalhe do

8. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS



Lavatório, com ponto de água fria, ponto de esgoto e torneira, na divisória sanitária do BWC Público masculino - Bloco da direita.



rodapé.

Figura 8.2

Lavatório, com ponto de água fria, ponto de esgoto e torneira, na divisória sanitária do BWC Público masculino - Bloco da direita.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 8.3

Registro de pressão, instalado em área de banho do vestiário.



Figura 8.4

Registro de gaveta, instalado em prumada de sanitário.



Figura 8.5

de ralo, em sanitário PNE da secretaria. Tampa



Figura 8.6

Tampa de ralo, área banho do vestiário. em



Figura 8.7

Espelho bisotado, instalado em sanitário secretaria.

Figura 8.8 Espelho instalado em sanitário do juiz 1.

Finalização do Fórum Trabalhista de Apucarana (Kelvisilva / Carlossiwek)



Figura 8.9

Espelho bisotado, instalado em sanitário público feminino.

> Relatório Fotográfico 2ª Medição página 8 de 26

RDC 01/2020 - Contrato 16/2020 Empenho Inicial 2020NE001235 PROAD 0829/2020



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 8.10

Acabamento de válvula sanitária instalado em banheiro público masculino.



Figura 8.11
Acabamento Benefit de válvula sanitária, instalado em sanitário
PNE

9. CLIMATIZAÇÃO



 $\label{eq:Figura 9.1}$ Aparelho condicionador de ar 30.000 BTU/h, instalado na sala de pré-acordo 2



Aparelho condicionador de ar 30.000 BTU/h, instalado no gabinete do juiz 1



Aparelho condicionador de ar 30.000 BTU/h, instalado na sala de audiência 2



 $\label{eq:Figura 9.4} Figura 9.4$ Aparelho condicionador de ar 30.000 BTU/h, instalado no gabinete do juiz 2



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 9.5

No detalhe, a aetiqueta de um dos aparelhos, mostrando a capacidade, tensão de trabalho e modelo.



Figura 9.6

Unidades condensadoras, instaladas junto à parede lateral, na fachada do bloco da direita.

11. PAISAGISMO E SERVIÇOS EXTERNOS



Figura 11.1

Plantio de mudas de ipês roxos, no estacionamento da direita.



Figura 11.2

Plantio de mudas de ipês amarelos, junto à divisa da direita.



Figura 11.3

Plantio de mudas de ipês brancos, junto à fachada frontal.



Figura 11.4

Plantio de mudas de ipês brancos, junto à fachada frontal.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 11.5
Piso podotátil direcional, instalado na calçada interna - lateral direita.



Figura 11.6

Pisos podotáteis direcional e de alerta, instalados na calçada interna - lateral direita.



Figura 11.7
Piso podotátil direcional, instalado na calçada interna - frontal.



Figura 11.8

Pisos podotáteis direcional e de alerta, instalados na calçada interna - parte frontal do imóvel.



Piso em concreto armado, executado entre o meio-fio e o piso $$\operatorname{\mathsf{PMF}}$.$



Piso em concreto armado, executado entre o meio-fio e o piso



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761

Rampas

Pintura

de

do



Figura 11.11

Piso tátil instalado público. no passeio



Figura 11.12

Piso tátil instalado público. no passeio



Figura 11.13

PNE acesso calçada.



Figura 11.14

à calçada. acesso PNE

12. **PINTURAS**

de

Rampas



Figura 12.1

Pintura do muro dos fundos.



Figura 12.2

muro lateral esquerdo.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5° Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 12.3
Pintura do muro lateral direito.



Pintura do muro dos fundos.



Figura 12.5

Pintura de paredes externas - Fosso de luz.



Pintura de paredes externas - Lateral esquerda.



Figura 12.7
Pintura de paredes externas - Fundos



Pintura de paredes externas - Lateral esquerda.



Pintura de paredes externas - Frontal e acesso lateral esquerdo.



Pintura de paredes externas - Frontal e acesso lateral direito.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761

Pintura



Figura 12.11

Pintura do gradil e portões.



Figura 12.12

do gradil e

portões.

15. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS



Figura 15.1

Entrada de



Figura 15.2

Entrada de energia



Figura 15.3

Entrada de energia



Figura 15.4

Entrada de energia - aterramento

energia



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.5



Figura 15.6

Entrada

de

energia

pintura

Entrada de energia

relatório

aterramento



Figura 15.7



Figura 15.8

Infraestrutura

Infraestrutura

elétrica

Infraestrutura

Infraestrutura

elétrica



Figura 15.9

elétrica



Figura 15.10

elétrica



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.11

elétrica Infraestrutura



Figura 15.12

Infraestrutura elétrica



Figura 15.13

elétrica



Figura 15.14

elétrica Infraestrutura

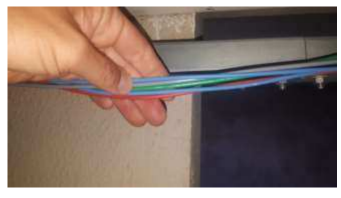


Figura 15.15

Cabeamento elétrico



Figura 15.16

Cabeamento elétrico

Infraestrutura



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.17



Figura 15.18

Cabeamento elétrico Cabeamento elétrico elétrico



Figura 15.19



Figura 15.20

Cabeamento elétrico Cabeamento elétrico elétrico



Figura 15.21



Figura 15.22

Cabeamento elétrico Cabeamento elétrico elétrico



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.23

Figura 15.24

elétrico Cabeamento elétrico Cabeamento



Figura 15.25



Figura 15.26

Cabeamento elétrico Cabeamento elétrico



Figura 15.27

Figura 15.28

Tomadas elétricas



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.29 Iluminação



Figura 15.30 Iluminação



Figura 15.31 Iluminação



Figura 15.32 Iluminação



Figura 15.33 Iluminação



Figura 15.34 Iluminação



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.35 Iluminação



Figura 15.36 Iluminação



Figura 15.37 Iluminação



Figura 15.38 Iluminação



Figura 15.39 Iluminação



Figura 15.40 Iluminação



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.41 Iluminação

Quadros

Figura 15.42 elétricos

(QDC4)



Figura 15.43 elétricos



Figura 15.44 elétricos

Quadros

(AR)

Quadros

(AR)



(AR)

Quadros

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.45 elétricos Quadros



elétricos

(QDG)

Figura 15.47

Quadros elétricos (AR



(AR elétricos

Geral)

Quadros

Geral)



Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.49

Quadros

elétricos

(QD

REC)

Figura 15.50 Quadros

elétricos

(QD

REC)



Figura 15.51

elétricos (QD INC) Quadros

elétricos

Figura 15.52

INC)

(QD

Quadros



Quadros

TRIBUNAL REGIONAL DO TRABALHO 9º REGIÃO

Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 15.53 elétricos

(softstarter)



Figura 15.54

Quadros elétricos (disj térmico)



Figura 15.55 Equipotencialização



Figura 15.56 Equipotencialização

16. INSTALAÇÕES DE REDE LÓGICA, TELEFONIA E SONORIZAÇÃO



Figura 16.1

Infra lógica e cabeamento - pontos genéricos



Figura 16.2

Infra lógica e cabeamento - pontos genéricos



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras

Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761



Figura 16.3

Infra lógica e cabeamento

.s - pontos genéricos



Figura 16.4

Infra lógica e cabeamento - pontos genéricos

Figura 16.5

Cabeamento Telefonia



Figura 16.6 Sonorização



Figura 16.7 Sonorização



Figura 16.8 Sonorização

Curitiba, 02 de dezembro de 2020.



Secretaria de Engenharia e Arquitetura Núcleo de Administração de Obras Av Vicente Machado, 147 - 5º Andar - Curitiba/PR - (41) 3310-7761

Arnaldo Nascimento de Souza	Carlos Henrique Siwek
Membro	Membro
Kelvi Leandro da Silva	
Membro	

Este arquivo pode ser encontrado digitalmente em:

"M:\72-APUCARANA-RDC01_2020(829_20)-CONCLUSÃO FÓRUM\Medições\RDC01_2020.xlsx"