

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 16ª MEDIÇÃO

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

CONTRATADA: TALLENTO CONSTRUTORA DE OBRAS LTDA

Considerando a instituição da Comissão de Recebimento e Fiscalização da **EXECUÇÃO DE OBRA DE CONSTRUÇÃO DO IMÓVEL PARA O FÓRUM TRABALHISTA DE FOZ DO IGUAÇU**, objeto do Contrato Nº 05/2016, CP 05/2015, 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 30/08/2018 até 27/09/2018 (data da 16ª Medição).

I.2. INSTALAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS.



I.6. PAREDES E PAINÉIS.



Figura 02C: Balcão de atendimento - 2ª
Vara.



Figura 03C: Balcão de atendimento - 2ª
Vara.



Figura 04C: Balcão de atendimento - 1ª
Vara.



Figura 05C: Balcão de atendimento - 3ª
Vara.

I.7. ESQUADRIAS.



Figura 06C: Divisórias sanitárias - mictórios
- banheiro público feminino.



Figura 07C: Divisórias sanitárias - bacias sanitárias
- banheiro público masculino.

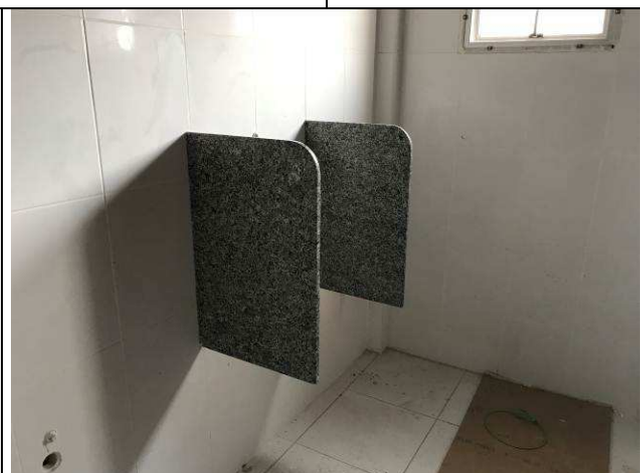


Figura 08C: Divisórias sanitárias - mictórios
- banheiro público masculino.

I.11. REVESTIMENTOS INTERNOS.



Figura 09C: Azulejos - copa Arquivo.



Figura 10C: Azulejos - copa Arquivo.



Figura 11C: Azulejos - banheiros Arquivo.



Figura 12C: Azulejos - banheiros Arquivo.



Figura 13C: Azulejos - copa Arquivo.



Figura 14C: Azulejos - banheiros Arquivo.



Figura 15C: Azulejos - bebedouros Fórum.



Figura 16C: Azulejos - bebedouros Fórum.



Figura 17C: Azulejos - banheiro público
PNE.



Figura 18C: Azulejos - copa da 2ª Vara.



Figura 19C: Azulejos - copa interna da área de vivência.



Figura 20C: Azulejos - copa interna da área de vivência.

I.13. PISOS INTERNOS/EXTERNOS.



Figura 21C: Pisos cerâmicos - banheiros Arquivo.



Figura 22C: Pisos cerâmicos - banheiros Arquivo.



Figura 23C: Pisos cerâmicos - copa Arquivo.



Figura 24C: Piso de granito - entrada Arquivo.



Figura 25C: Piso em granito - acesso lateral da 1ª Vara.



Figura 26C: Piso em granito - acesso lateral da 2ª Vara.



Figura 27C: Piso em granito - acesso lateral da 3ª Vara.



Figura 28C: Piso em granito - acesso lateral da Distribuição / Sala Oficiais.

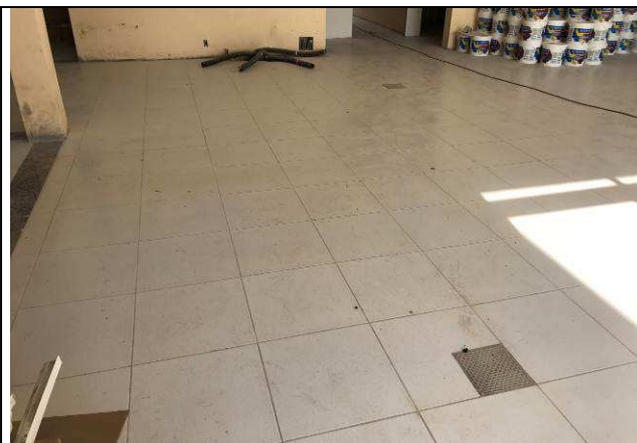


Figura 29C: Piso cerâmico - hall de entrada do Fórum.



Figura 30C: Piso cerâmico - hall de entrada do Fórum.

I.15. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS.



Figura 31C: Bacia sanitária com caixa acoplada - Fórum.



Figura 32C: Detalhe da fixação e rejunte na base da bacia sanitária.



Figura 33C: Detalhe do botão duplo de acionamento da descarga.



Figura 34C: Detalhe da fixação e rejunte na base da bacia sanitária.



Figura 35C: Bacias sanitárias convencionais - banheiros públicos Fórum.



Figura 36C: Bacias sanitárias convencionais - banheiros públicos Fórum.



Figura 37C: Lavatórios com coluna - banheiros públicos Fórum.



Figura 38C: Lavatórios com coluna - banheiros públicos Fórum.



Figura 39C: Lavatório e bacia sanitária - banheiro sala de segurança hall Fórum.



Figura 40C: Lavatório e bacia sanitária - banheiro de secretaria Fórum.



Figura 41C: Lavatório com coluna - banheiro de secretaria Fórum.



Figura 42C: Lavatório com coluna suspensa - banheiro público adaptado Fórum.



Figura 43C: Lavatório com coluna suspensa - banheiro de secretaria Fórum.



Figura 44C: Lavatório com coluna suspensa - banheiro público adaptado Fórum.



Figura 45C: Lavatório com coluna suspensa - banheiro de secretaria Fórum.



Figura 46C: Rede de distribuição de água pluvial reaproveitada - torneiras externas.



Figura 47C: Rede de distribuição de água pluvial reaproveitada - torneiras externas.



Figura 48C: Rede de distribuição de água pluvial reaproveitada - torneiras externas.

I.16. INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO.

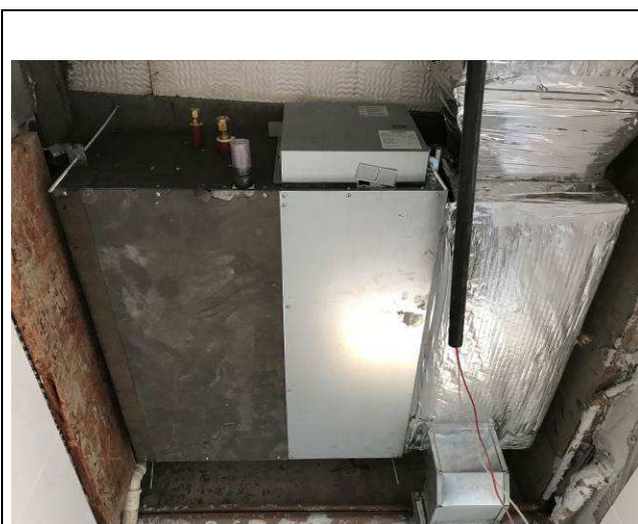


Figura 49C: Evaporadora - 4,0HP - Sala de Perícias, Distribuição / Sala dos Oficiais.



Figura 50C: Exaustor - banheiros públicos e copa da área de vivência.

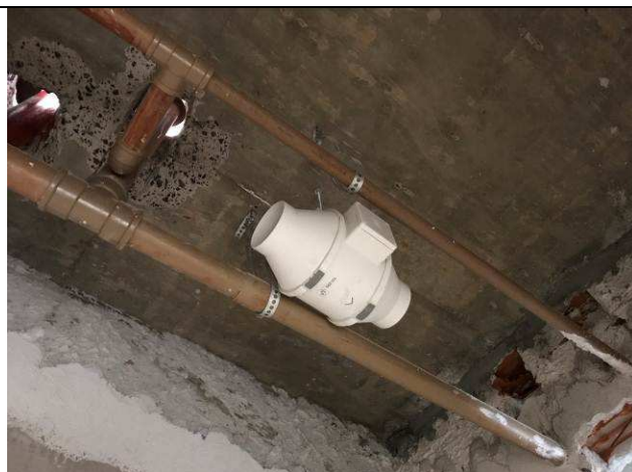


Figura 51C: Exaustor - banheiros públicos adaptado masculino.

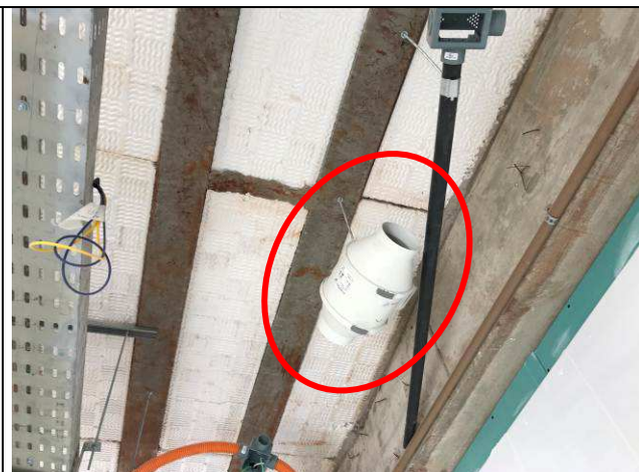


Figura 52C: Exaustor - copa da área de vivência.



Figura 53C: Ventilador e caixa para filtro / filtros M5 e G4 - PAB II.



Figura 54C: Ventilador e caixa para filtro / filtros M5 e G4 - PAB II.

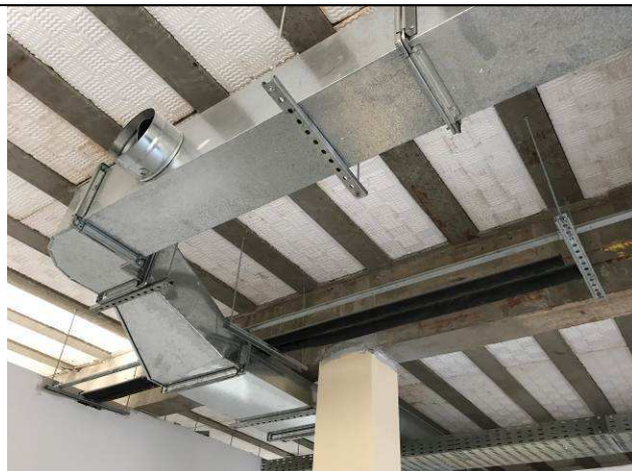


Figura 55C: Duto de insuflamento do ventilador - PAB II.

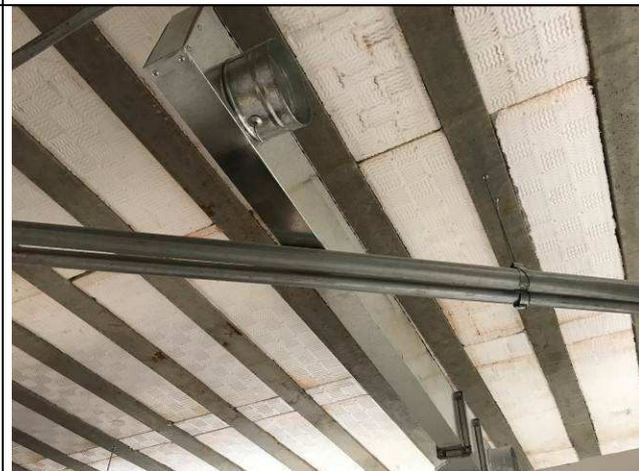


Figura 56C: Duto de insuflamento do ventilador - PAB I.



Figura 57C: Duto de insuflamento do exaustor - copa da área de vivência.



Figura 58C: Dutos de insuflamento e drenos com isolamento - sala múltiplo uso.



Figura 59C: Duto de insuflamento - Distribuição / Sala dos Oficiais.

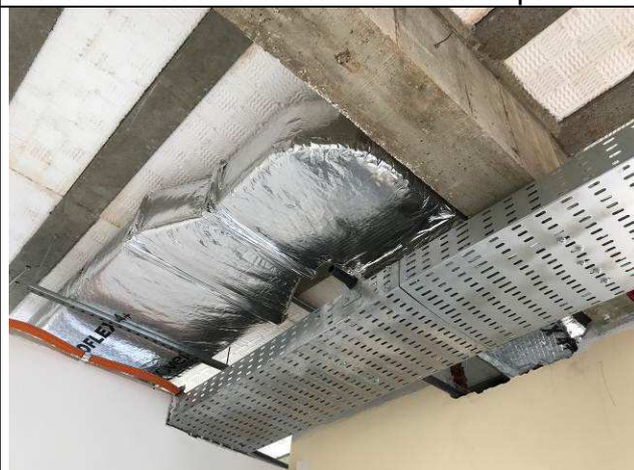


Figura 60C: Dutos de insuflamento - sala de perícias.



Figura 61C: Rede frigorígena interna - interligação dos ramais principais.



Figura 62C: Rede frigorígena interna - interligação dos ramais principais.



Figura 63C: Rede frigorígena interna - interligação das evaporadoras de 4,0 HP.



Figura 64C: Rede frigorígena interna - interligação das evaporadoras de 4,0 HP.



Figura 65C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 66C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 67C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.

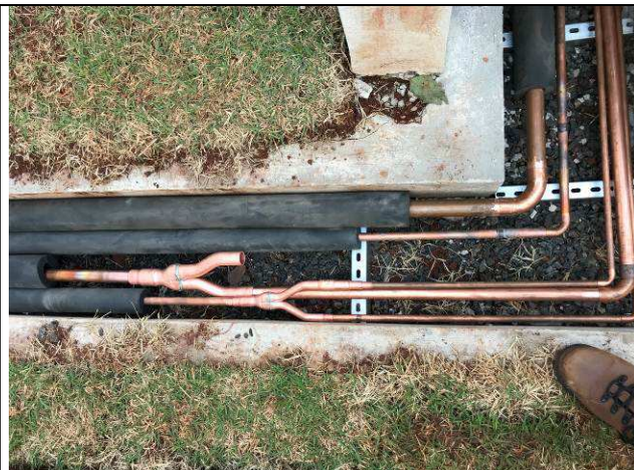


Figura 68C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 69C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 70C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 71C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 72C: Rede frigorígena externa - interligação das condensadoras.



Figura 73C: Rede de drenos internos com isolamento térmico.

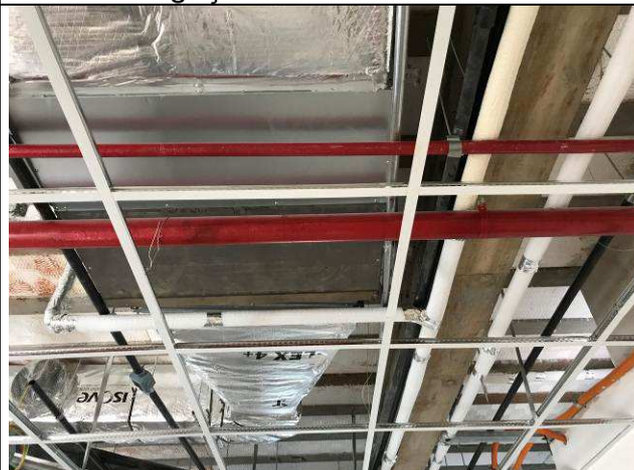


Figura 74C: Rede de drenos internos com isolamento térmico.



Figura 75C: Rede de drenos internos com isolamento térmico.



Figura 76C: Rede de drenos internos com isolamento térmico.

I.18. PAISAGISMO E SERVIÇOS EXTERNOS.



Figura 77C: Plantio de grama esmeralda.



Figura 78C: Plantio de grama esmeralda e palmeiras-areca.



Figura 79C: Plantio de grama esmeralda.

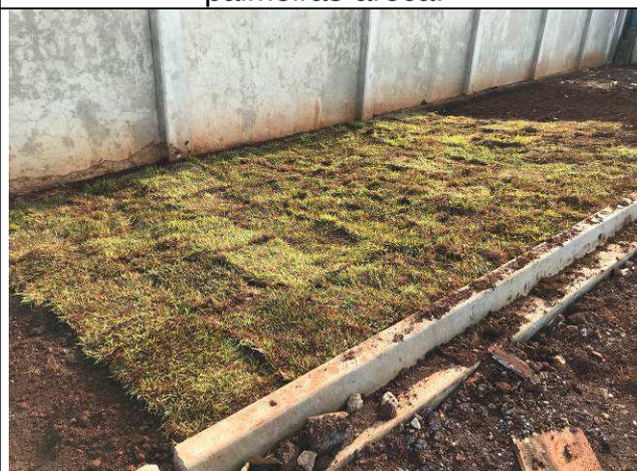


Figura 80C: Plantio de grama esmeralda.



Figura 81C: Plantio de palmeiras-areca - lateral esquerda.



Figura 82C: Plantio de palmeiras-areca - lateral esquerda.



Figura 83C: Plantio de palmeiras-areca - parte frontal.



Figura 84C: Plantio de palmeiras-areca - entrada principal (esquerda).



Figura 85C: Plantio de palmeiras-areca - entrada principal (direita).



Figura 86C: Plantio de palmeiras-areca - lateral direita.

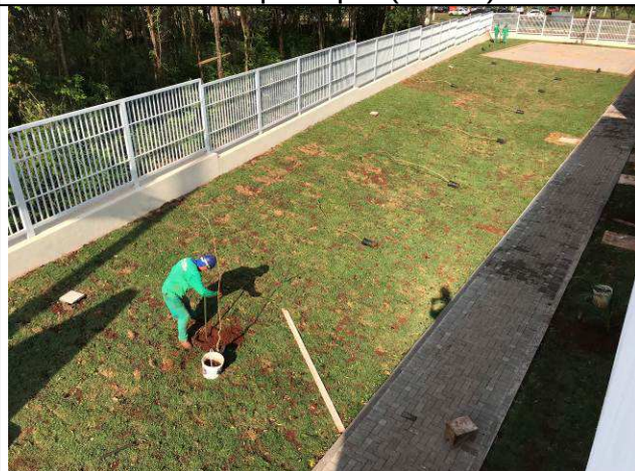


Figura 87C: Plantio de ipê amarelo - lateral direita.



Figura 88C: Plantio de ipê amarelo - lateral direita.



Figura 89C: Plantio de ipê amarelo - parte frontal (lateral direita).



Figura 90C: Plantio de ipê amarelo - canteiros centrais do estacionamento.



Figura 91C: Plantio de ipê amarelo - canteiros centrais do estacionamento.



Figura 92C: Plantio de ipê amarelo - parte frontal (lateral esquerda).



Figura 93C: Plantio de ipê amarelo - canteiros centrais do estacionamento.

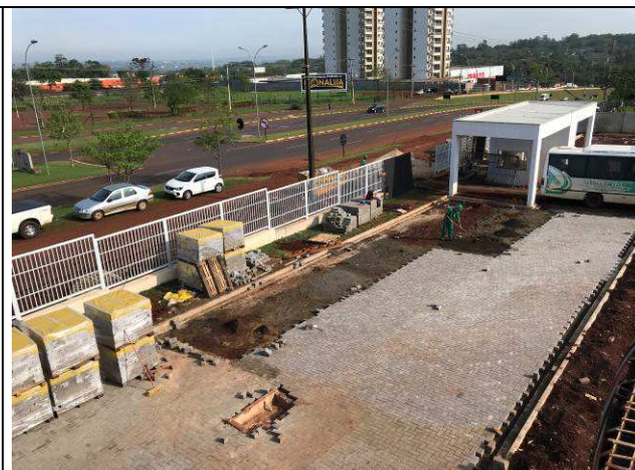


Figura 94C: Execução da pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 95C: Execução da pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 96C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 97C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.

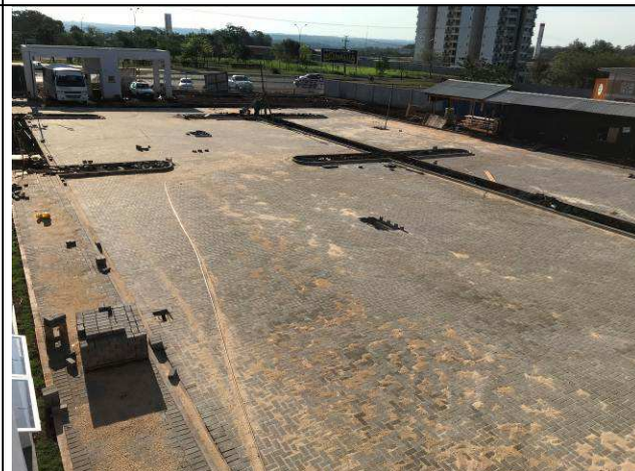


Figura 98C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 99C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 100C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.

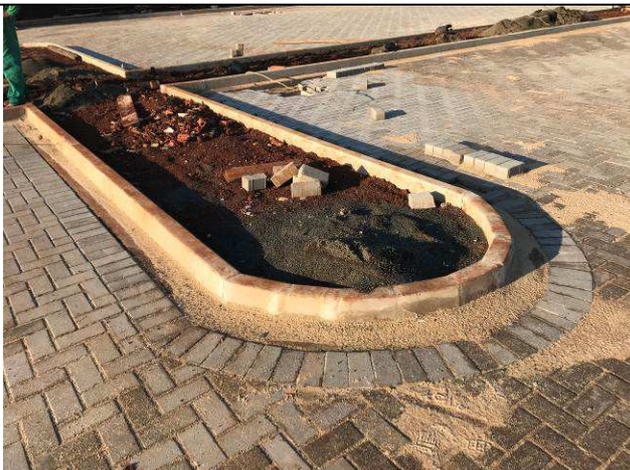


Figura 101C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 102C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 103C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.



Figura 104C: Pavimentação intertravada dos estacionamentos internos.

I.19. PINTURAS.



Figura 105C: Emassamento e lixamento de paredes internas.



Figura 106C: Emassamento e lixamento de paredes internas.



Figura 107C: Paredes internas emassadas - 1ª Vara.



Figura 108C: Paredes internas emassadas - 1ª Vara.



Figura 109C: Paredes internas emassadas - 1ª Vara.

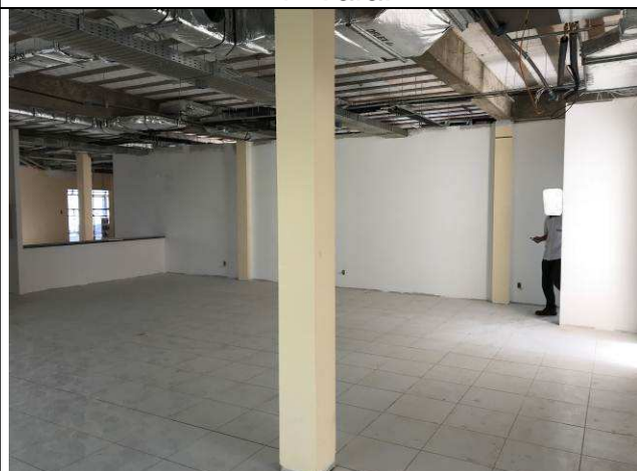


Figura 110C: Paredes internas emassadas - 2ª Vara.



Figura 111C: Paredes internas emassadas
- 2ª Vara.

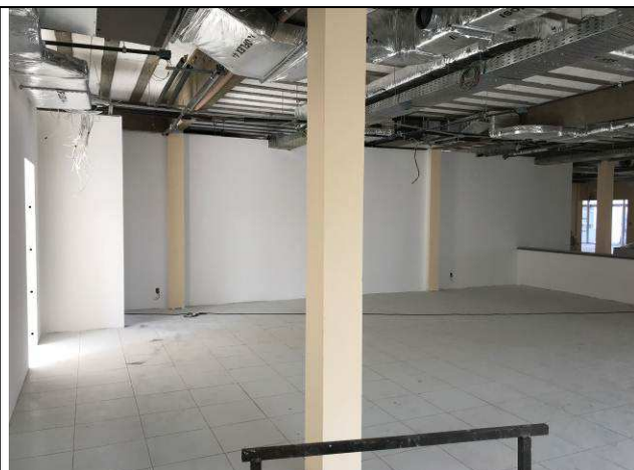


Figura 112C: Paredes internas emassadas
- 3ª Vara.



Figura 113C: Paredes internas emassadas
- 3ª Vara.



Figura 114C: Paredes internas emassadas
- 3ª Vara.



Figura 115C: Paredes internas emassadas
- Módulo de apoio.



Figura 116C: Paredes internas emassadas
- Módulo de apoio - Distribuição.



Figura 117C: Paredes internas emassadas - Arquivo.



Figura 118C: Paredes internas emassadas - Arquivo.



Figura 119C: Textura interna das platibandas - Arquivo.



Figura 120C: Textura interna das platibandas - Arquivo.

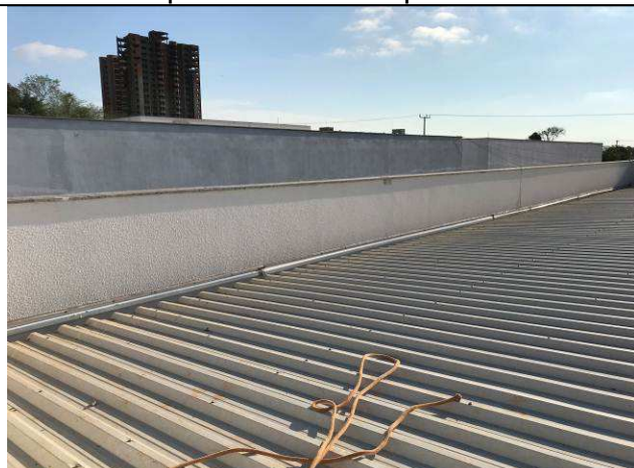


Figura 121C: Textura interna das platibandas - Arquivo.



Figura 122C: Textura interna das platibandas - Fórum.



Figura 123C: Textura interna das platibandas - Fórum.



Figura 124C: Textura interna das platibandas - Fórum.



Figura 125C: Textura interna das platibandas - Fórum.

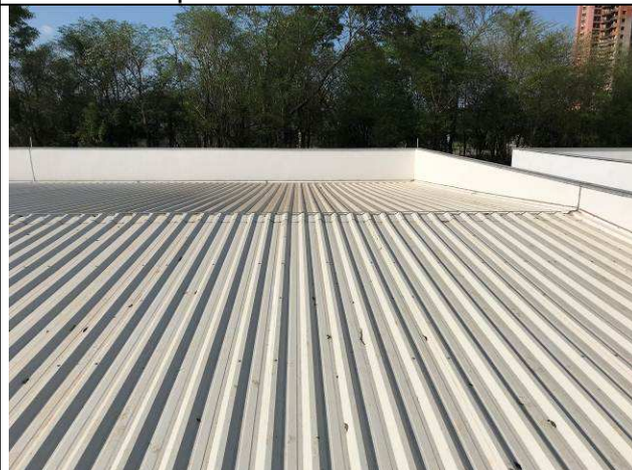


Figura 126C: Textura interna das platibandas - Fórum.



Figura 127C: Textura interna das platibandas - Fórum.



Figura 128C: Textura interna das platibandas - Fórum.

I.20. SERVIÇOS COMPLEMENTARES.



Figura 129C: Formas das bases - bancos de concreto da entrada.



Figura 130C: Bancos de concreto da entrada.



Figura 131C: Formas das bases - bancos de concreto da entrada.



Figura 132C: Bancos de concreto da entrada.

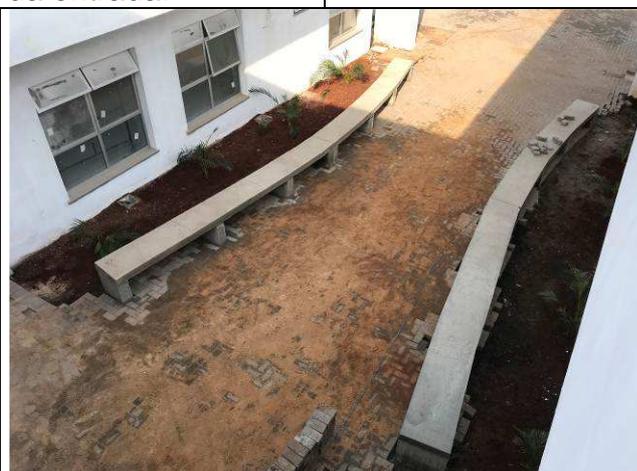


Figura 133C: Bancos de concreto da entrada.

I.22. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.



Figura 01E: mureta entrada de energia -
medição Copel



Figura 02E: mureta entrada de energia -
medição Copel



Figura 03E: infraestrutura externa -
eletrodutos PEAD e caixas



Figura 04E: infraestrutura externa -
eletrodutos PEAD e caixas



Figura 05E: infraestrutura externa -
eletrodutos PEAD e caixas



Figura 06E: infraestrutura externa -
eletrodutos PEAD e caixas



Figura 07E: ramais alimentadores
estabilizada guarita e arquivo



Figura 08E: ramais alimentadores
estabilizada guarita e arquivo

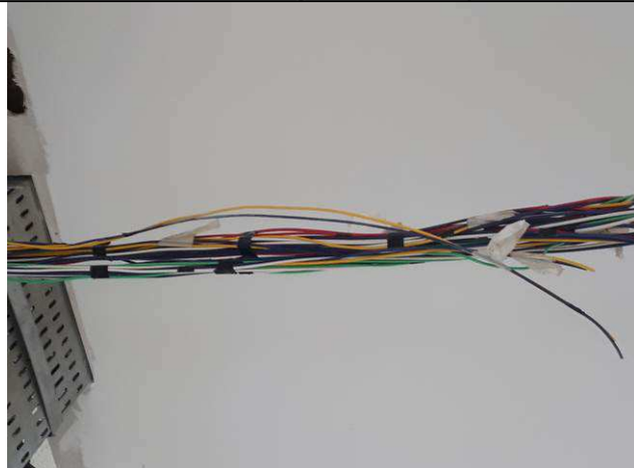


Figura 09E: cabeamento elétrico



Figura 10E: cabeamento elétrico



Figura 11E: quadros QDE7 e QDC7



Figura 12E: quadros QDE7 e QDC7



Figura 13E: Quadros QDC5 e QDE5



Figura 14E: Quadros QDC5 e QDE5



Figura 15E: Quadros QDC5 e QDE5



Figura 16E: Quadros QDC3 e QDE3



Figura 17E: Quadros QDC3 e QDE3



Figura 18E: Quadros QDC3 e QDE3



Figura 19E: Quadros QDC2 e QDE2

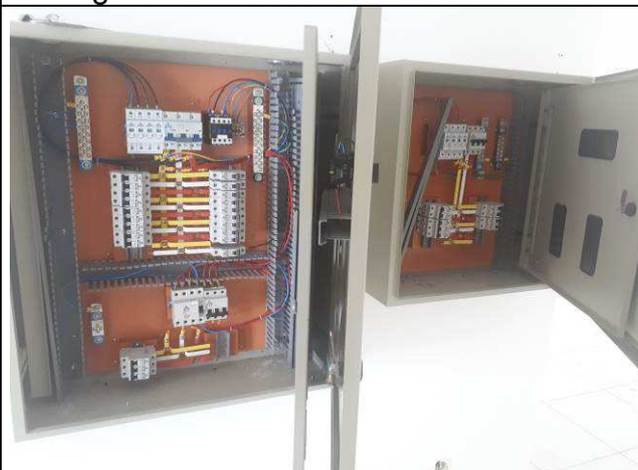


Figura 20E: Quadros QDC2 e QDE2



Figura 21E: Quadros QDC1 e QDE1

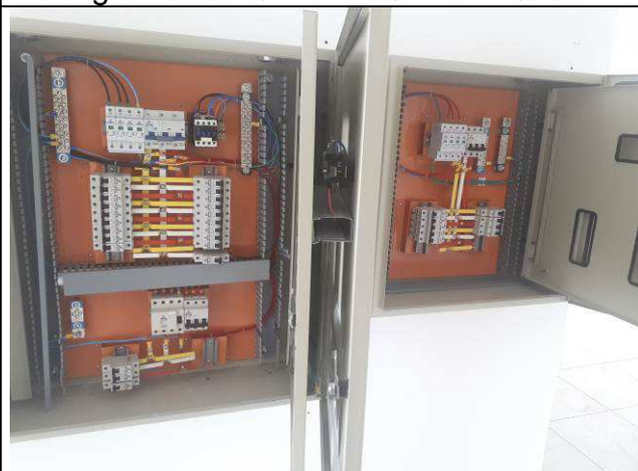


Figura 22E: Quadros QDC1 e QDE1



Figura 23E: Quadros QDC1 e QDE1



Figura 24E: Quadros QDC4 e QDE4



Figura 25E: Quadros QDC4 e QDE4

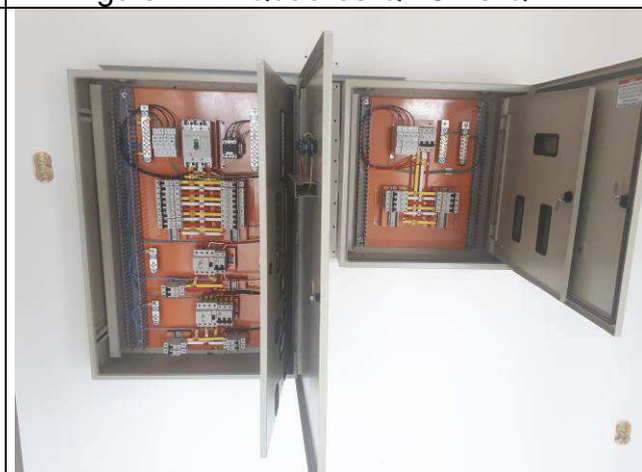


Figura 26E: Quadros QDC4 e QDE4

I.23. INSTALAÇÕES LÓGICAS, CFTV, TELEFONIA, ALARME.



Figura 27E: entrada de telecomunicações



Figura 28E: entrada de telecomunicações



Figura 29E: cabos UTP



Figura 30E: cabos UTP



Figura 31E: cabos para alarme CCI 2 pares

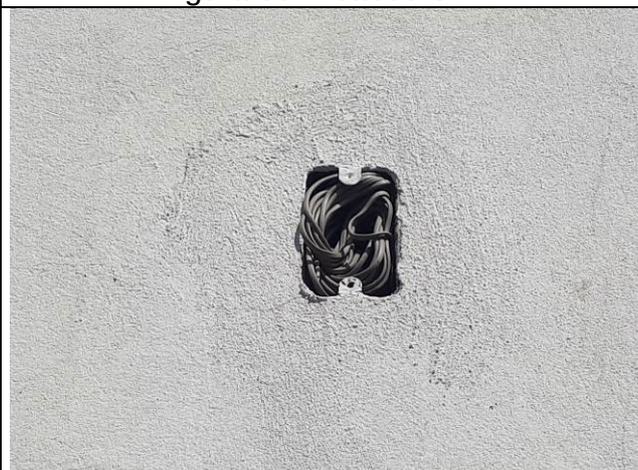


Figura 32E: cabos para alarme CCI 2 pares



Figura 33E: cabos para alarme CCI 2 pares



Figura 34E: cabos para alarme CCI 2 pares

Curitiba, 02 de outubro de 2018.

Arnaldo Nascimento de Souza
Membro

Carlos Henrique Siwek
Membro

Benedy Antunes de Oliveira
Membro