

RELATÓRIO FOTOGRÁFICO – 24ª 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 16/05/2019 até 18/06/2019 (data da 23ª Medição).

I.7. ESQUADRIAS.



Figura 01C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 02C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 03C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 04C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 05C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 06C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 07C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 08C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 09C: Portas de madeira - 1ª VT.

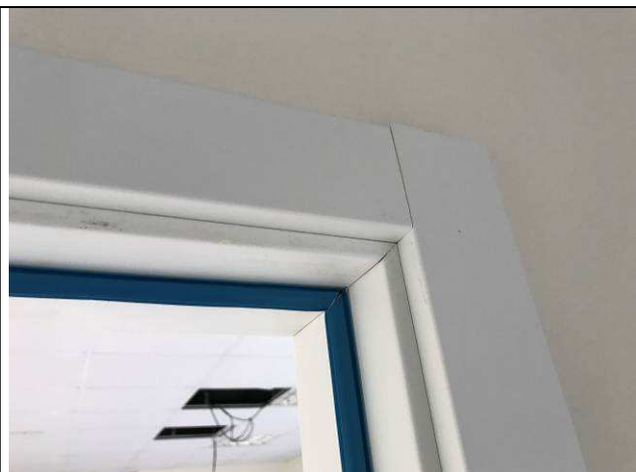


Figura 10C: Portas de madeira - 1ª VT.



Figura 11C: Portas de madeira - 1ªVT.



Figura 12C: Portas de madeira - sala técnica de informática.



Figura 13C: Portas de madeira - área de vivência.



Figura 14C: Portas de madeira - copa e auditório.



Figura 15C: Portas de madeira - área de terceirizados.



Figura 16: Portas de madeira - banheiros da área de terceirizados.



Figura 17C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 18C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 19C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 20C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 21C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 22C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 23C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 24C: Portas de madeira - 2ª VT.



Figura 25C: Portas de madeira - 2ªVT.



Figura 26C: Portas de madeira - Sala de perícias e OAB.



Figura 27C: Portas de madeira -
Distribuição / sala de oficiais.



Figura 28C: Portas de madeira - Sala de perícias.



Figura 29C: Portas de madeira - Fechadura de banheiro.



Figura 30C: Portas de madeira - Fechadura de banheiro.

I.13. PISOS INTERNOS/EXTERNOS.



Figura 31C: Piso podotátil interno.

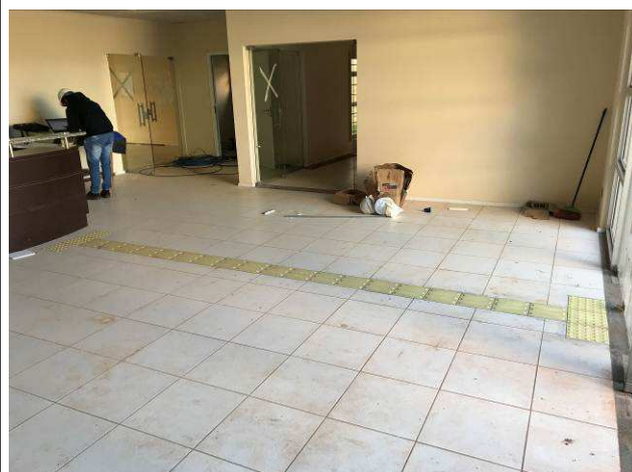


Figura 32C: Piso podotátil interno.

I.15. INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS.



Figura 33C: Papeleira e gancho.



Figura 34C: Papeleira e gancho.



Figura 35C: Papeleiras.



Figura 36C: Papeleiras.



Figura 37C: Ganchos.



Figura 38C: Ganchos.



Figura 39C: Ganchos.



Figura 40C: Ganchos.



Figura 41C: Torneiras de jardim.

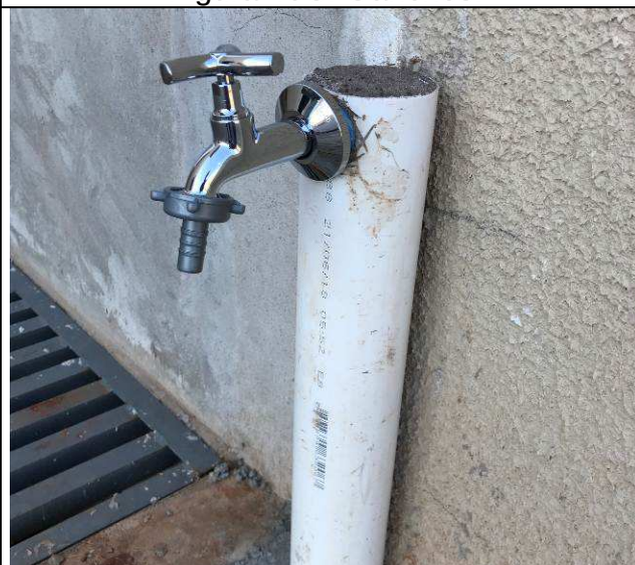


Figura 42C: Torneiras de jardim.



Figura 43C: Torneiras de jardim.



Figura 44C: Torneiras de jardim.

I.16. INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO.



Figura 45C: Evaporadora 30.000 BTUs - Sala de audiências 1 da 2ª VT.



Figura 46C: Evaporadora 30.000 BTUs - Sala de audiências 1 da 2ª VT.



Figura 47C: Evaporadora 30.000 BTUs - Sala de audiências 2 da 2ª VT.

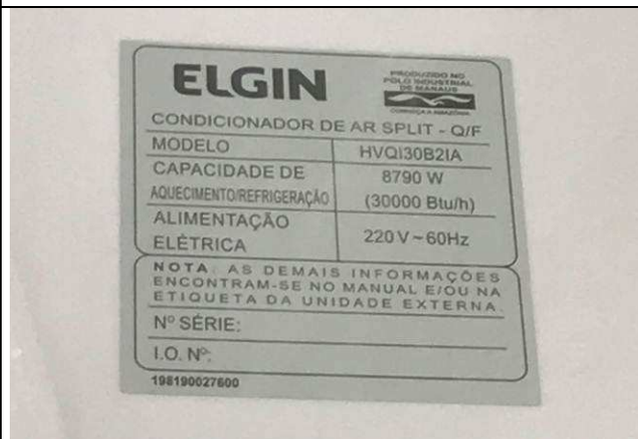


Figura 48C: Evaporadora 30.000 BTUs - Sala de audiências 2 da 2ª VT.



Figura 49C: Evaporadora 30.000 BTUs - área do PAB I.



Figura 50C: Evaporadora 30.000 BTUs - área do PAB I.



Figura 51C: Evaporadora 30.000 BTUs - distribuição / sala de oficiais.



Figura 52C: Evaporadora 30.000 BTUs - distribuição / sala de oficiais.



Figura 53C: Evaporadoras 42.000 BTUs - Secretaria da 1ª VT.



Figura 54C: Evaporadoras 42.000 BTUs - Secretaria da 1ª VT.



Figura 55C: Condensadoras 30.000 BTUs - PAB I e Distribuição.



Figura 56C: Condensadora 30.000 BTUs - Sala de audiências 1 da 2ª VT.



Figura 57C: Condensadora 30.000 BTUs - Sala de audiências 2 da 2ª VT.



Figura 58C: Condensadora 30.000 BTUs - Salas de audiências da 2ª VT.



Figura 59C: Condensadoras 42.000 BTUs - Secretaria da 1ª VT.

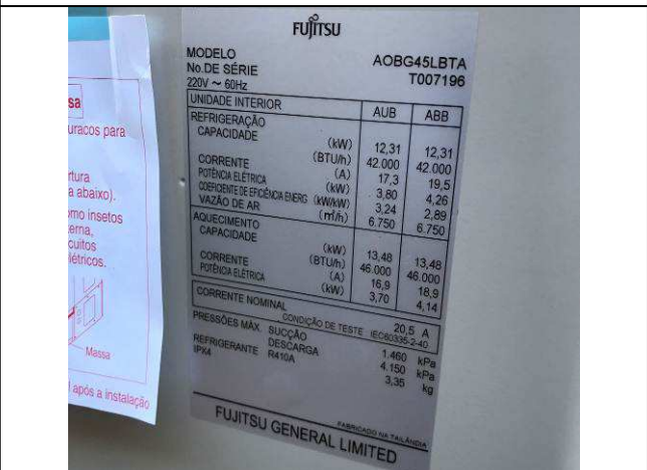


Figura 60C: Condensadoras 42.000 BTUs - Secretaria da 1ª VT.

I.18. PAISAGISMO E SERVIÇOS EXTERNOS.



Figura 61C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 62C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 63C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 64C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 65C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 66C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 67C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 68C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.

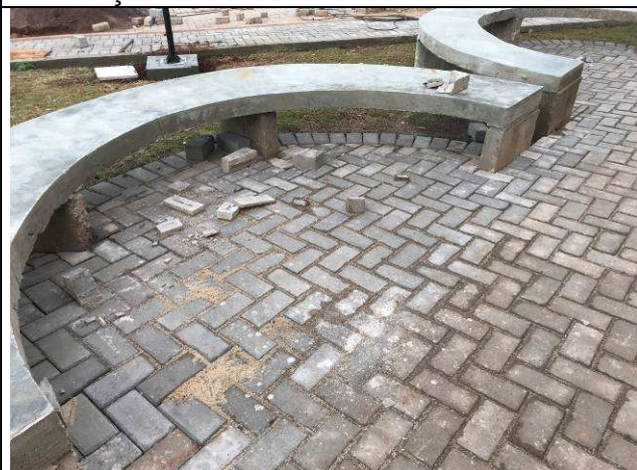


Figura 69C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 70C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.

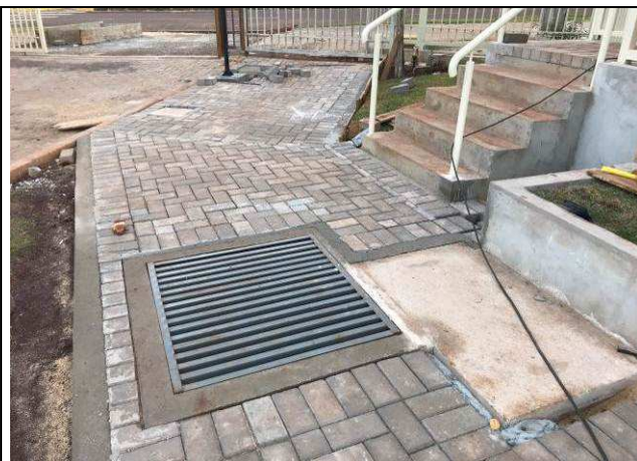


Figura 71C: Pavimentação intertravada - calçadas do estacionamento frontal.



Figura 72C: Pavimentação intertravada - piso podotátil.



Figura 73C: Pavimentação intertravada - piso podotátil.

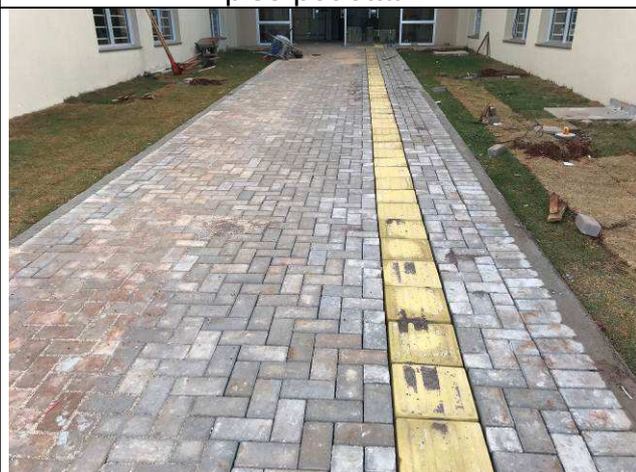


Figura 74C: Pavimentação intertravada - piso podotátil.



Figura 75C: Pavimentação intertravada - piso podotátil.

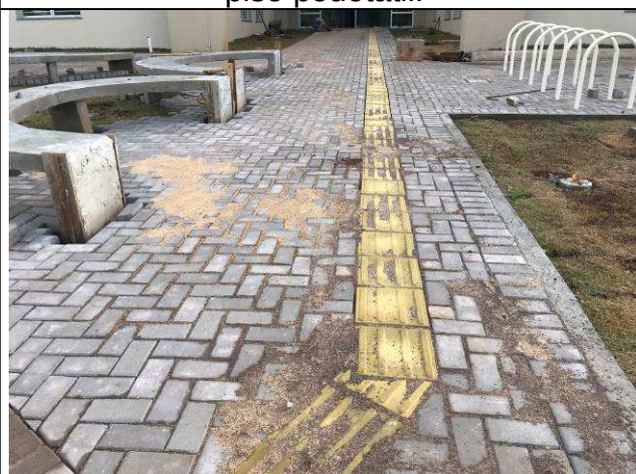


Figura 76C: Pavimentação intertravada - piso podotátil.

I.22. INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

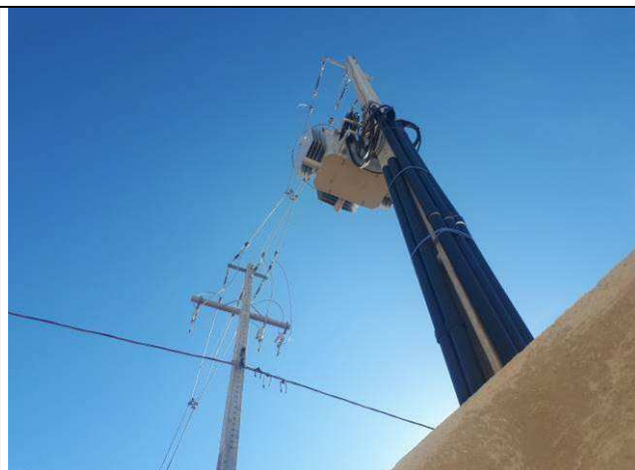


Figura 01E: transformador de energia



Figura 02E: disjuntor geral 600A

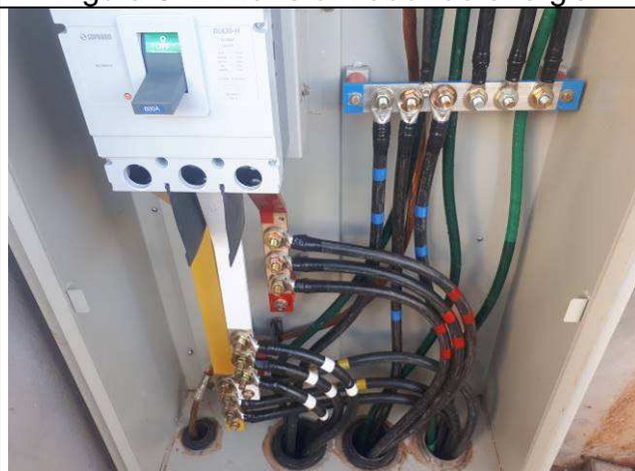


Figura 03E: cabos após disjuntor entrada

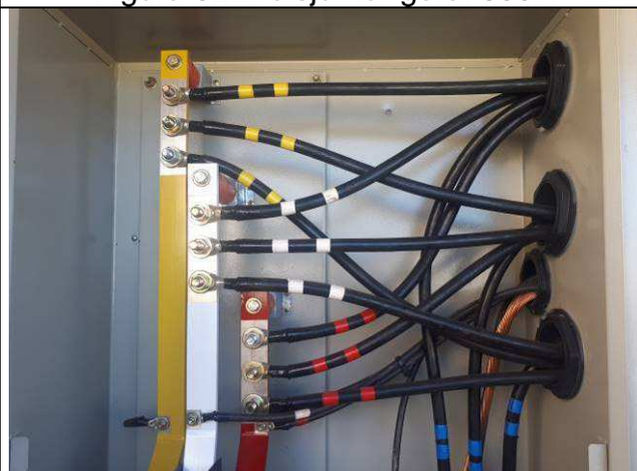


Figura 04E: cabos antes disj entrada TCs



Figura 05E: aterramento entrada energia



Figura 06E: caixas externas 30x30



Figura 07E: caixas externas 30x30



Figura 08E: caixas externas 30x30



Figura 09E: espelhos cegos 2x4



Figura 10E: espelhos cegos 2x4



Figura 11E: espelhos cegos 2x4

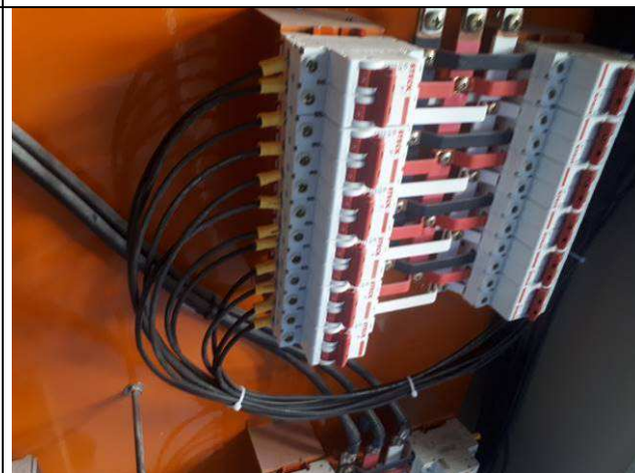


Figura 12E: alimentadores aparelhos de ar-condicionado



Figura 13E: alimentadores aparelhos de ar-condicionado



Figura 14E: circuitos externos iluminação e portão



Figura 15E: circuitos externos iluminação e portão



Figura 16E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 17E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 18E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 19E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 20E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 21E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 22E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 23E: interruptores e tomadas elétricas



Figura 24E: tomadas elétricas condutores padrão genérico



Figura 25E: tomadas elétricas condutores padrão genérico



Figura 26E: tomadas elétricas condutores padrão genérico



Figura 27E: tomadas elétricas condutores padrão genérico



Figura 28E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 29E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 30E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 31E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 32E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 33E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 34E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 35E: colunas técnicas Dutotec, tomadas e porta equipamentos



Figura 36E: totens Dutotec salas de audiências e caixas de piso



Figura 37E: totens Dutotec salas de audiências e caixas de piso



Figura 38E: luminárias sala técnica



Figura 39E: blocos de emergência



Figura 40E: blocos de emergência



Figura 41E: blocos de emergência



Figura 42E: blocos de emergência



Figura 43E: arandelas tipo tartaruga fachada edificação

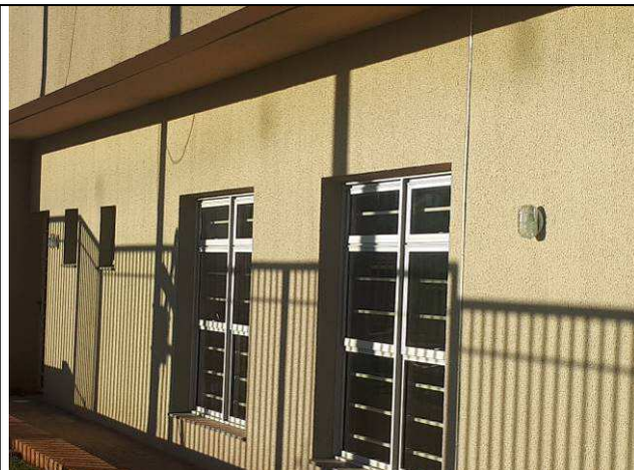


Figura 44E: arandelas tipo tartaruga fachada edificação



Figura 45E: arandelas tipo tartaruga fachada edificação



Figura 46E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 47E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 48E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 49E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 50E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 51E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 52E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 53E: postes de iluminação externa - estacionamento



Figura 54E: postes de iluminação externa - estacionamento

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



Figura 55E: cabo UTP área externa



Figura 56E: cabo UTP área externa



Figura 57E: porta equipamentos Dutotec



Figura 58E: porta equipamentos Dutotec



Figura 59E: porta equipamentos Dutotec



Figura 60E: conectores RJ11 OAB



Figura 61E: conectores RJ11 OAB



Figura 62E: espelhos cegos 2x4



Figura 63E: espelhos cegos 2x4



Figura 64E: espelhos cegos 2x4



Figura 65E: patch cords 3 e 10m



Figura 66E: patch cords 3 e 10m

I.25. SISTEMAS ELÉTRICOS DE COMBATE A INCÊNDIO



Figura 67E: infraestrutura e cabeamento SDAI



Figura 68E: infraestrutura e cabeamento SDAI



Figura 69E: acionadores manuais e sirenes audiovisuais SDAI



Figura 70E: acionadores manuais e sirenes audiovisuais SDAI



Figura 71E: acionadores manuais e sirenes audiovisuais SDAI

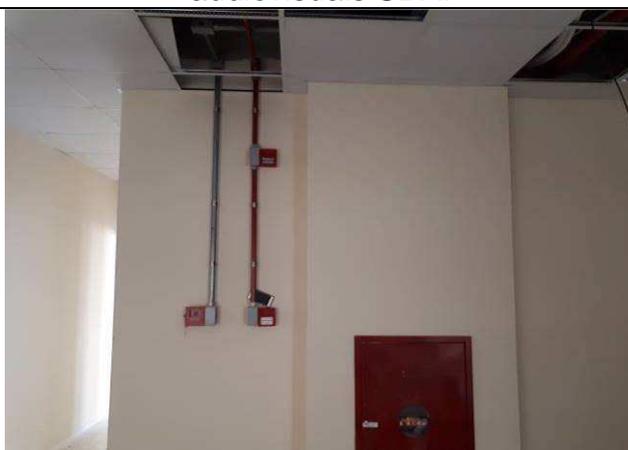


Figura 72E: acionadores manuais e sirenes audiovisuais SDAI



Figura 73E: acionadores manuais e sirenes audiovisuais SDAI



Figura 74E: acionadores manuais e sirenes audiovisuais SDAI

Curitiba, 24 de julho de 2019.

Arnaldo Nascimento de Souza
Membro

Carlos Henrique Siwek
Membro

Benedy Antunes de Oliveira
Membro