## RELATÓRIO FOTOGRÁFICO - 13ª MEDIÇÃO - BM13 (06/06/2025 À 07/07/2025)

**OBJETO:** RECONSTRUÇÃO DA EMEI VOVÓ CLARA

**CONTRATO:** 078/2024

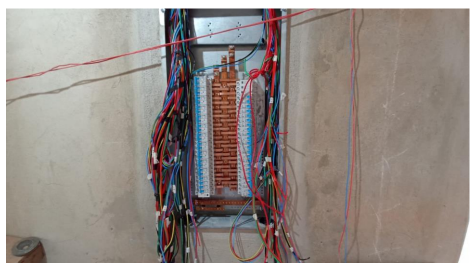


Figura 1 – Detalhe para disjuntores elétricos – pavimento superior

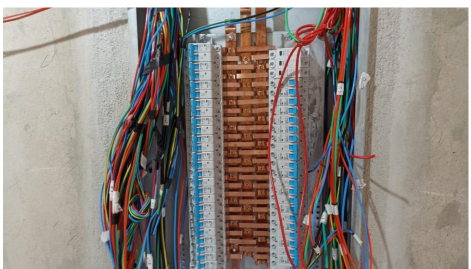


Figura 2 – Detalhe para disjuntores elétricos – pavimento superior

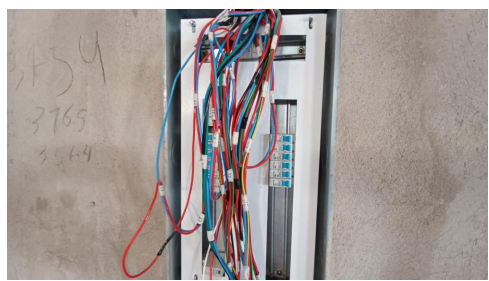


Figura 3 – Detalhe para disjuntores elétricos – terréo



Figura 4 – Detalhe para disjuntores elétricos – terréo

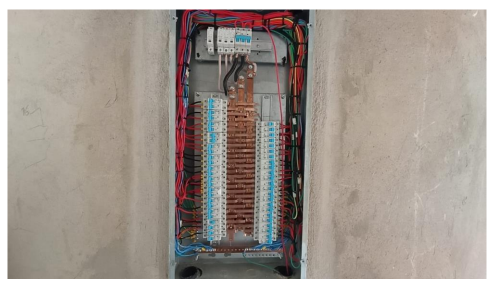


Figura 5 - Detalhe para disjuntores elétricos – pavimento superior



Figura 6 - Detalhe para disjuntores elétricos – pavimento superior



Figura 7 - Detalhe para forro de gesso - pavimento superior



Figura 8 - Detalhe para forro de gesso - pavimento superior



Figura 9 - Detalhe para execução do forro de gesso - pavimento superior



Figura 10 - Detalhe para emassamento das paredes - pavimento superior



Figura 11 - Detalhe para emassamento das paredes - pavimento superior



Figura 12 - Detalhe para emassamento das paredes - pavimento superior



Figura 13 - Detalhe para emassamento das paredes - pavimento superior



Figura 14 - Detalhe para emassamento das paredes - pavimento superior



Figura 15 – Detalhe para emassamento das paredes - pavimento superior



Figura 16 - Detalhe para gradil lateral da edificação



Figura 17 - Detalhe para gradil frente da edificação



Figura 18 - Detalhe para gradil frente da edificação



Figura 19 - Detalhe para gradil lateral da edificação



Figura 20 - Detalhe para infraestrutura de cabeamento de rede



Figura 21 - Detalhe para infraestrutura de cabeamento de rede



Figura 22 - Detalhe para instalações hidrossanitárias (tubulação)



Figura 23 - Detalhe para instalações hidrossanitárias (ponto de caixa sifonada e ralo sifonado)



Figura 24 - Detalhe para infraestrutura de cabeamento de rede e instalações hidrossanitárias

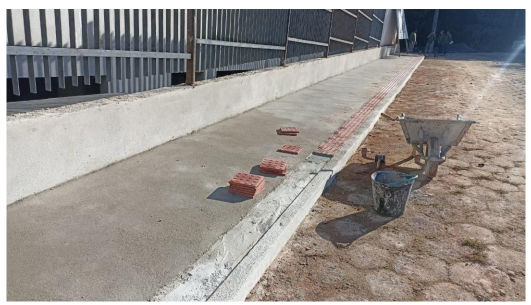


Figura 25 - Detalhe para assentamento dos ladrilhos hidráulicos



Figura 26 - Detalhe para assentamento dos ladrilhos hidráulicos



Figura 27 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 28 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 29 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 30 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 31 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 32 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 33 - Detalhe para execução piso em granilite



Figura 34 - Detalhe para execução de revestimento cerâmico das paredes – pavimento superior



Figura 35 - Detalhe para execução de revestimento cerâmico das paredes e do piso – pavimento superior



Figura 36 - Detalhe para execução de revestimento cerâmico das paredes – pavimento superior



Figura 37 - Detalhe para execução de revestimento cerâmico das paredes – pavimento superior



Figura 38 - Detalhe para telhamento em aço



Figura 39 - Detalhe para telhamento em aço



Figura 40 - Detalhe para telhamento em aço



Figura 41 - Detalhe para telhamento em aço



Figura 42 - Detalhe para telhamento em aço, rufo e calha



Figura 43 – Detalhe para calha do telhado



Figura 44 - Detalhe para calha do telhado



Figura 45 - Detalhe para calha do telhado



Figura 46 - Detalhe para rufo do telhado



Figura 47 - Detalhe para rufo do telhado



Figura 48 - Detalhe para rufo do telhado

Conceição do Castelo – ES, 18 de julho de 2025.

## **TIAGO FERNANDES DE ARAUJO**

Engenheiro Civil CREA 33096/D - DF