

LEVANTAMENTO DA CRECHE (CAIC) – PARTE 1

- Área externa

- Área a ser construída frontal

- Elétrica

1 poste com uma luminária led simples

- Hidráulica

2 caixas de inspeção (1,00 x 1,00) (0,70 x 0,70)

- Estrutura

2 passeios (2,50 x 6,90)

1 passeio (22,50 x 2,50)

(revitalização dos passeios)

- Área frontal

- Elétrica

4 luminárias duplas

1 poste com 1 luminária led simples

- Hidráulica

2 caixas de inspeção (1,00 x 1,00)

3 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

Encanação exposta

- Estrutura

Pé direito (2,90)

3 pilares (0,25 x 0,25 x 2,40)

1 passeio (10,1 x 4,40) (revitalização)

1 passeio (22,50 x 2,50) (revitalização)

- Área externa lateral direita

- Elétrica

1 poste com luminária led simples

- Hidráulica

3 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

- Estrutura

Grade de proteção (1,72 altura)

Muro (2,60 altura)

Pé direito (2,90)

2 passeios (6,10 x 0,60) (revitalização)

- Lateral esquerda

- Elétrica

2 postes com luminária led simples (danificadas)

- Hidráulica

9 caixas de inspeção (1,00 x 1,00)

2 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

- Estrutura

1 passeio (36,00 x 2,50) (revitalização)

Pintura grade de proteção (1,70 altura)

Muro pintura e manutenção (2,00 altura)

Portão metálico pintura (0,90 x 2,10)

Alvenaria (0,75 x 2,00)

Pé esquerdo (2,90)

Manutenção da calha

1 passeio (22,50 x 0,60) (revitalização)

- Área

- Hidráulica

Drenagem Pluvial (4,70 x 0,50) (manutenção)

- Estrutura

Pintura do muro (1,90 altura)

Pé esquerdo (2,90)

1 portão (0,50 x 1,90)

1 passeio (4,70 x 1,20) (revitalização)

- Área 2 (Construído)

- Hidráulica

Drenagem pluvial (20,00 x 0,50)

- Estrutura

Pintura do muro (1,90 altura)

1 passeio (20,00 x 1,20) (revitalização)

Pé esquerdo (2,90)

- Fundo

- Hidráulica

2 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

- Estrutura

Pintura do muro (1,90 altura)

Pintura do muro (2,60 altura)

- Área 3 (Construído)

- Hidráulica

Drenagem pluvial (39,70 x 0,60)

1 lavanderia (manutenção)

4 caixas de inspeção (1,00 x 1,00)

- Estrutura

Pintura do muro (1,90 altura)

Pé esquerdo (2,90)

1 passeio (39,70 x 1,20) (manutenção)

1 grade de ferro (0,50 x 1,90)

- Entrada e corredor principal

- Elétrica

12 luminárias duplas

1 quadro de distribuição vazio

1 quadro de distribuição

- 1 trifásico (C 100)

- 1 trifásico (C 63)

- 2 monofásicos (ASM)

- Estrutura

1 grade de ferro (2,40 x 2,30)

1 porta dupla de madeira (2,30 x 2,20)

1 grade de ferro (2,30 x 1,34)

- Parte interna

- Secretaria

- Elétrica

6 luminárias duplas

2 interruptores simples

6 tomadas simples

1 ponto de internet

- Estrutura

1 janela dupla de madeira e vidro (2,20 x 1,33)

1 porta (0,80 x 2,10)

Pé direito (2,80)

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Banheiro 1

- Elétrica

1 luminária simples

1 interruptor simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário

1 ralo

1 pia

1 registro de gaveta

1 torneira, sifão e engate (trocar)

- Estrutura

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico (trocar)

1 porta (0,60 x 2,10)

1 grade de ferro (0,70 x 2,20)

- Banheiro 2

- Elétrica

1 luminária simples

1 interruptor simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário

1 ralo

1 pia

1 registro de gaveta

1 torneira, sifão e engate (trocar)

- Estrutura

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico (trocar)

1 porta (0,60 x 2,10)

1 grade de ferro (0,70 x 2,20)

- Sala 8

- Elétrica

5 luminárias duplas

2 tomadas simples
1 interruptor composto simples
1 ventilador

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,10)
Pé direito (2,80)
1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- **DML**

- Elétrica

1 interruptor simples
1 luminária dupla

- Estrutura

1 grade de ferro (1,00 x 2,20)
1 porta (0,90 x 2,10)
Pé direito (2,80)

- **Sala A13**

- Elétrica

7 tomadas simples
12 luminárias duplas
2 ventiladores

- Hidráulica

2 balcões de inox com uma cuba (0,80 x 2,10) (0,80 x 0,80)
1 torneira

1 registro

1 ralo

- Estrutura

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico

1 porta (0,80 x 2,10)

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Sala A12

- Elétrica

7 tomadas simples

12 luminárias duplas

2 ventiladores

- Hidráulica

2 balcões de inox com uma cuba (0,80 x 2,10) (0,80 x 0,80)

1 torneira

1 registro

1 ralo

- Estrutura

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico

1 porta (0,80 x 2,10)

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Sala A11

- Elétrica

1 interruptor simples

9 tomadas simples

3 luminárias duplas

- Hidráulica

6 ralos

1 galeria de água pluvial

- Estrutura

1 porta de madeira e vidro (1,00 x 2,30)

1 porta de madeira (0,80 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,20)

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico

- **Sala A10**

- Elétrica

5 luminárias duplas

4 tomadas simples

1 interruptor

- Hidráulica

1 galeria de água pluvial

1 registro de passagem

1 balcão com uma cuba (0,60 x 2,20) (trocar)

Faltando uma torneira, um sifão e um engate

- Estrutura

Piso cerâmico faltando (1,45 x 1,40)

Pé direito (2,80)

1 porta (0,80 x 2,10)

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Sala A9

- Elétrica

2 luminárias duplas

1 interruptor composto simples

1 ventilador

- Estrutura

Piso placa de concreto

Pé direito (2,80)

2 portas (0,60 x 2,10)

1 grade de ferro (0,70 x 2,20)

- Banheiro A8

- Elétrica

2 luminárias duplas

1 tomada simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário (faltando tampa)

1 pia (trocar torneira, sifão e engate)

2 ralos

1 registro de passagem

1 registro de gaveta

1 chuveiro

- Estrutura

Pé direito

Parede com infiltração

Piso cerâmico

1 porta (0,90 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,20)

Divisória (1,85 altura) (cerâmica)

- Sala A7

- Elétrica

2 tomadas simples

6 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,10)

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Banheiro A7

- Elétrica

2 tomadas simples

1 interruptor simples

1 luminária dupla

- Hidráulica

2 registros de passagem

1 registro de gaveta

2 ralos

2 chuveiros

2 pias

1 lavatório com coluna

2 vasos sanitários

3 torneiras (trocar)

3 sifões (trocar)

3 engates (trocar)

- Estrutura

1 porta (0,60 x 2,35)

Piso cerâmico

Banheira de concreto (1,92 x 0,92 x 0,85)

Pé direito (2,80)

- **Sala A6**

- Elétrica

2 tomadas simples

6 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,10)

Pé direito (2,80)

Piso cerâmico

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Banheiro A6

- Elétrica

2 tomadas simples

1 interruptor simples

1 luminária dupla

- Hidráulica

2 registros de passagem

1 registro de gaveta

3 ralos

2 chuveiros

2 pias

1 lavatório com coluna

2 vasos sanitários

3 torneiras (trocar)

3 sifões (trocar)

3 engates (trocar)

- Estrutura

1 porta (0,60 x 2,35)

Piso cerâmico

Banheira de concreto (1,92 x 0,92 x 0,85)

Pé direito (2,80)

- Sala A5

- Elétrica

6 luminárias duplas

1 ventilador

2 tomadas simples

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,20)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

1 grade de ferro (0,90 x 2,30)

- Banheiro A5

- Elétrica

1 tomada simples

1 interruptor simples

1 luminária dupla

- Hidráulica

2 ralos

2 pias

1 lavatório com coluna

2 vasos sanitários

1 chuveiro

1 registro de gaveta

1 registro de passagem

- Estrutura

1 porta (0,60 x 2,10)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

Divisória do chuveiro (1,20 x 2,05)

- Sala A4

- Elétrica

6 luminárias duplas

1 ventilador

2 tomadas simples

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,20)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

1 grade de ferro (0,90 x 2,30)

- Banheiro A4

- Elétrica

1 tomada simples

1 interruptor simples

1 luminária dupla

- Hidráulica

2 ralos

2 pias

1 lavatório com coluna

2 vasos sanitários

1 chuveiro

1 registro de gaveta

1 registro de passagem

- Estrutura

1 porta (0,60 x 2,10)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

Divisória do chuveiro (1,20 x 2,05)

- Sala A3

- Elétrica

6 luminárias duplas

1 ventilador

2 tomadas simples

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,20)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

1 grade de ferro (0,90 x 2,30)

- Banheiro A3

- Elétrica

1 tomada simples

1 interruptor simples

1 luminária dupla

- Hidráulica

2 ralos

2 pias

1 lavatório com coluna

2 vasos sanitários
1 chuveiro
1 registro de gaveta
1 registro de passagem

- Estrutura

1 porta (0,60 x 2,10)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

Divisória do chuveiro (1,20 x 2,05)

- **Sala A2**

- Elétrica

6 luminárias duplas

1 ventilador

2 tomadas simples

- Estrutura

1 porta (0,80 x 2,20)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

1 grade de ferro (0,90 x 2,30)

- **Banheiro A2**

- Elétrica

1 tomada simples

1 interruptor simples

1 luminária dupla

- Hidráulica

2 ralos

2 pias

1 lavatório com coluna

2 vasos sanitários

1 chuveiro

1 registro de gaveta

1 registro de passagem

- Estrutura

1 porta (0,60 x 2,10)

Piso cerâmico

Pé direito (2,80)

Divisória do chuveiro (1,20 x 2,05)

Um buraco na parede (0,60 x 0,25)

- Refeitório – A1

- Elétrica

1 interruptor duplo

2 tomadas simples

2 ventiladores

10 luminárias duplas

- Hidráulica

1 balcão com uma cuba (1,40 x 0,60)

1 pia

1 registro de gaveta

1 torneira, sifão e engate (trocar)

1 ralo

11,00 metros de encanação exposta

- Estrutura

Piso placa de concreto

Pé direito (2,80)

1 porta (0,80 x 2,10)

1 grade de ferro (0,90 x 2,20)

- Circulação

- Elétrica

39 luminárias duplas

Quadro de disjuntor 1

- 1 trifásico (C 63)

- 6 monofásico (10)

- 3 monofásico (25)

- 1 monofásico (15)

Quadro de disjuntor 2

- 1 trifásico (C 63)

- 2 monofásico (10)

- 6 monofásico (25)

Quadro de disjuntor 3

- 5 monofásico (25)

- 1 trifásico (C 63)

- 5 monofásico (10)

- 4 monofásico (15)

- 1 monofásico (20)

1 tomada simples

1 alarme de incêndio

- Hidráulica

Tubulação de incêndio

4 drenagens pluvial

1 pia inox (1,40 x 0,40)

2 torneiras

1 cano

1 bebedouro

1 ralo

- Estrutura

Piso placa de concreto

Pé direito

9 pilares (0,25 x 0,25 x 2,40)

4 lixeiras de concreto (0,50 diâmetro; 1,05 altura; 1,34 comprimento; 0.60 largura)

CAIC – PARTE EXTERNA – PARTE 2

- Entrada

- Estrutura

Altura do muro (2,56)

1 portão de ferro duas folhas (2,56 x 4,10)

- Corredor da entrada

- Elétrica

1 poste com 2 luminárias simples

Quadro de distribuição (alvenaria) (3,30 x 0,60 x 2,70)

- Hidráulica

2 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

2 caixas de inspeção (0,80 x 0,90)

1 caixa de inspeção (1,00 x 1,00)

1 caixa de gordura (manutenção)

- Estrutura

Placa de concreto (0,75 x 1,73 x 0,10)

1 portão folha dupla (2,25 x 4,17)

1 portão de ferro (2,25 x 1,00)

1 portão de ferro (1,00 x 1,80)

1 grade de ferro (1,60 x 2,40)

- Banheiro feminino 01

- Elétrica

2 interruptores simples

3 tomadas simples

4 luminárias duplas

- Hidráulica

1 ralo

1 pia

1 torneira

1 vaso sanitário

1 registro de passagem

- Estrutura

1 porta de ferro (0,70 x 1,80)

Piso cerâmico

1 porta de ferro (1,10 x 2,40)

- Banheiro feminino 02

- Elétrica

1 interruptor simples

3 luminárias duplas

2 tomadas simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário

3 ralos

2 chuveiros

2 registros de passagem

2 pias

2 torneias

1 registro de gaveta

- Estrutura

3 portas de ferro (0,70 x 1,80)

1 porta de ferro (1,10 x 2,40)

- Banheiro masculino 01

- Elétrica

2 interruptores simples

3 tomadas simples

4 luminárias duplas

- Hidráulica

2 ralos

1 pia

1 torneira

1 vaso sanitário

3 registros de passagem

2 mictórios

- Estrutura

1 porta de ferro (0,70 x 1,80)

Piso cerâmico

1 porta de ferro (1,10 x 2,40)

- Banheiro masculino 02

- Elétrica

1 interruptor simples

3 luminárias duplas

2 tomadas simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário

3 ralos

2 chuveiros

2 registros de passagem

2 pias

2 torneias

1 registro de gaveta

- Estrutura

3 portas de ferro (0,70 x 1,80)

1 porta de ferro (1,10 x 2,40)

CAIC – BLOCO 1 – PARTE 3

- Corredor da entrada interna (acesso para a quadra)

- Elétrica

22 luminárias duplas

- Estrutura

20 pilares (0,25 x 0,25)

1 Passeio (30,5 x 7,50)

- Quadra

- Elétrica

16 luminárias led simples

Quadro de disjuntor

- 1 trifásico (C 63)

- 2 monofásico (C 32)

- 6 monofásico (C 25)

- 4 monofásico (C 16)

- Estrutura

Altura maior (14,60)

Grade de proteção (1,00 altura)

Dimensão da quadra (20,00 x 32,50)

Teto de alumínio com ferro

- Área ao lado da quadra

- Elétrica

2 postes com 2 luminárias led simples

- Hidráulica

2 caixas de inspeção (1,20 x 1,20)

1 caixa de inspeção (1,10 x 1,10)

- Estrutura

Circunferência de cimento (8,00 diâmetros)

1 passeio (10,00 x 6,30)

Arquibancada de cimento (0,40 x 1,00)

1 passeio (18,80 x 2,50)

1 passeio (23,30 x 2,50)

- Área atrás do banheiro da quadra

- Hidráulica

3 caixas de esgoto (1,55 x 0,50)

1 caixa de inspeção (0,60 x 0,70)

1 caixa de inspeção

- Estrutura

1 passeio (3,80 x 7,50)

1 passeio (29,10 x 3,80)

- Parte interior

- Depósito 01

- Elétrica

1 interruptor

1 luminária dupla

1 tomada simples

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,30)

- Sala A10

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A11

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A12

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala dos professores

- Elétrica

7 luminárias duplas

2 tomadas simples

1 ventilador

1 interruptor duplo

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A01

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A02

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A03

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Depósito 02

- Elétrica

1 interruptor

1 luminária dupla

1 tomada simples

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,30)

- Sala A04

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A05

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A06

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A07

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A08

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala A09

- Elétrica

1 interruptor simples

3 tomadas simples

8 luminárias duplas

1 ventilador

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

3 janelas de madeira duas portas (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

CAIC – PARTE 4

- Corredor do primeiro andar 1

- Elétrica

8 luminárias duplas

1 tomada simples

1 interruptor simples

Quadro de disjuntor

1 trifásico (C 100)

2 monofásico (C 10)

1 monofásico (C 20)

- Estrutura

Lixeira de concreto (0,60 x 0,60 x 1,05)

Sobre nível de concreto (1,60 x 1,60 x 0,15)

- Corredor parte central

- Elétrica

9 luminárias duplas

- Estrutura

1 grade de proteção de ferro (1,37 x 3,76)

1 grade de proteção de ferro (2,80 x 2,60)

1 corrimão de ferro (2,37 x 1,00)

1 corrimão de ferro (2,60 x 1,00)

1 portão de ferro duplo (2,40 x 2,35)

1 grade de ferro (2,50 x 0,60)

- Corredor primeiro andar 2

- Elétrica

1 interruptor simples

2 tomadas simples

7 luminárias duplas

Quadro de disjuntor

1 trifásico (C 63)

10 monofásico (C 25)

1 monofásico (C 32)

- Estrutura

Lixeira de concreto (0,60 x 0,60 x 1,05)

- **Escadas**

- Estrutura

4 corrimãos de ferro (0,95 x 5,56)

- **Parte térreo**

- **Almoxarifado**

- Elétrica

1 luminária dupla (Queimada)

1 tomada simples (danificada)

1 interruptor simples

- Hidráulica

Encanação para pia

1 torneira de passagem

- Estrutura

Piso cerâmico

1 porta de madeira e vidro (1,00 x 2,30)

1 janela de madeira (2,30 x 0,32)

- Sala de informática

- Elétrica

1 luminária duplo

8 luminárias duplas

18 tomadas simples

1 tampa cega

1 ponto de telefone

1 ar-condicionado

- Estrutura

3 janelas de madeira (2,25 x 1,50)

3 grades de ferro (2,25 x 1,60)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

Piso emborrachado

- Diretoria

- Elétrica

1 interruptor simples

5 luminárias duplas

11 tomadas simples

1 disjuntor para ar-condicionado

1 ar-condicionado

- Estrutura

Piso cerâmico

2 janelas de madeira (2,25 x 1,50)

2 grades de ferro (2,25 x 1,60)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

- Sala de equipamentos audiovisuais

- Elétrica

2 tomadas simples

1 ponto de telefone

4 luminárias duplas

1 disjuntor para ar-condicionado

1 ar-condicionado

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 janela de madeira (2,25 x 1,50)

1 grade de ferro (2,25 x 1,60)

- Sala de apoio ao aluno

- Elétrica

1 interruptor duplo

4 luminárias duplas

2 tomadas simples

1 disjuntor para ar-condicionado

1 ar-condicionado

- Estrutura

1 janela de madeira (2,25 x 1,50)

1 grade de ferro (2,25 x 1,60)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

- **Secretaria**

- Elétrica

6 luminárias duplas

1 interruptor duplo

3 tomadas simples

1 quadro de alarme

1 ar-condicionado

- Estrutura

1 janela de madeira (2,30 x 1,30)

1 grade de ferro (2,30 x 1,30)

2 janelas de madeira (2,25 x 1,50)

2 grades de ferro (2,25 x 1,60)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

- Refeitório

- Elétrica

21 luminárias duplas

5 ventiladores

13 tomadas simples

1 interruptor simples

Quadro de disjuntor

1 trifásico (C 63)

16 monofásico (C 25)

Fiação embaixo do cobogó

- Hidráulica

6 torneiras

1 balcão com 3 cubas

1 balcão com 2 cubas

1 ralo em grelha de metal (2,15 x 0,24)

1 ralo

2 sifões

- Estrutura

Estrutura para câmara frigorífica (1,00 x 1,90)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 porta de madeira dupla (2,20 x 2,30)

Piso cerâmico (parte da cozinha)

- Depósito do refeitório

- Elétrica

2 luminárias

1 tomada simples

1 interruptor simples

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

Piso cerâmico

- Banheiro feminino

- Elétrica

9 luminárias duplas

2 interruptores simples

7 tomadas simples

- Hidráulica

7 chuveiros

8 ralos

6 vasos sanitários

1 balcão com 2 pontos de água (entupido)

1 registro de passagem

7 registros de gaveta

4 pontos de água

- Estrutura

1 porta de ferro (1,80 x 0,85)

11 portas de ferro (0,60 x 1,80)

1 porta de ferro (1,00 x 1,80)

Piso cerâmico

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

- Banheiro masculino

- Elétrica

9 luminárias duplas

2 interruptores simples

7 tomadas simples

- Hidráulica

7 chuveiros

8 ralos

5 vasos sanitários

1 balcão com 2 pontos de água

3 registros de passagem

7 registros de gaveta

2 mictórios

2 torneiras

1 sifão

- Estrutura

10 portas de ferro (0,60 x 1,80)

1 porta de ferro (1,80 x 0,85)

1 porta de ferro (1,00 x 1,80)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

Piso cerâmico

- Corredor central

- Elétrica

18 luminárias duplas

1 quadro de disjuntor

1 trifásico (C 100)

1 trifásico (C 63)

1 monofásico (C 10)

1 monofásico (C 25)

- Hidráulica

4 pias

4 torneiras

4 sifões

1 ralo

1 torneira de passagem

- Estrutura

2 portas de madeira dupla (2,20 x 2,35)

- DML 4

- Elétrica

1 interruptor simples

1 interruptor duplo

2 tomadas duplas

2 luminárias duplas

1 ventilador

- Hidráulica

1 ralo

2 vasos sanitários

1 pia

1 torneira

1 sifão

- Estrutura

3 portas de ferro (0,60 x 1,95)

Piso cerâmico

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,20)

CAIC - PARTE 5

- DML 2

- Elétrica

2 luminárias duplas

1 ventilador

1 interruptor composto duplo

- Hidráulica

1 torneira

1 Sifão

1 balcão com 1 cuba

1 ralo

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,30)

1 grade de ferro (1,00 x 2,10)

- DML 3

- Elétrica

2 luminárias duplas

1 interruptor simples

1 ventilador

- Hidráulica

1 pia

1 torneira

1 sifão

2 ralos

1 vaso sanitário
1 ponto para água

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 grade de ferro (1,00 x 2,30)

1 grade de ferro (1,00 x 2,10)

Piso cerâmico

- Sala de convivência

- Elétrica

5 luminárias duplas

1 interruptor simples

3 tomadas simples

- Estrutura

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

1 janela de madeira (2,25 x 1,50)

1 grade de ferro (2,25 x 1,60)

- Banheiro feminino (dentro da sala de convivência)

- Elétrica

1 luminária dupla

1 interruptor simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário

1 pia

1 torneira

1 sifão

1 ralo

1 registro de passagem

- Estrutura

Piso cerâmico

1 porta de madeira (0,60 x 2,10)

- Banheiro masculino (dentro da sala de convivência)

- Elétrica

1 luminária dupla

1 interruptor simples

- Hidráulica

1 vaso sanitário

1 pia

1 torneira

1 sifão

1 ralo

1 registro de passagem

- Estrutura

Piso cerâmico

1 porta de madeira (0,60 x 2,10)

- Corredor da secretaria

- Elétrica

1 interruptor duplo

1 tomada simples

9 luminárias duplas

Quadro de disjuntor

5 trifásico (C 25)

4 monofásico (C 25)

Quadro de disjuntor

1 trifásico (C 100)

17 monofásico (10)

9 monofásico (25)

1 monofásico (30)

1 monofásico (15)

- Estrutura

1 grade de ferro (2,50 x 2,30)

- **Laboratório de ciências**

- Elétrica

10 luminárias duplas

1 interruptor simples

10 tomadas simples

14 tomadas duplas

1 tampa cega

- Hidráulica

2 torneiras

2 balcões com 2 cubas

1 ralo

- Estrutura

4 registros de gás

4 balcões de concreto (0,80 altura)

4 janelas de madeira (2,25 x 1,50)

4 grades de ferro (2,25 x 1,55)

1 grade de ferro (1,10 x 2,25)

1 porta de madeira (1,00 x 2,10)

- Área em frente ao DML

- Hidráulica

2 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

1 caixa de inspeção (1,00 x 1,00)

1 caixa de drenagem (12,20 x 0,50)

- Estrutura

1 portão de ferro (1,80 x 1,10)

1 abertura para porta (1,00 largura)

- Área da caixa de água

- Elétrica

3 luminárias duplas

- Hidráulica

1 caixa de drenagem (22,60 x 0,50)

4 caixas de inspeção (0,70 x 0,70)

1 caixa de drenagem (12,00 x 0,50)

2 caixas de inspeção (0,90 x 0,90)

1 caixa de inspeção (0,50 x 1,00)

1 caixa de inspeção (0,60 x 0,60)

1 caixa de inspeção (0,80 x 0,50)

- Estrutura

2 grades de ferro (0,70 x 2,10)

Grade de proteção (1,60 altura)

- Área em frente ao estacionamento

- Elétrica

1 poste com 1 luminária led simples

1 refletor simples

- Hidráulica

6 caixas de inspeção (1,00 x 1,00)

1 caixa de inspeção (0,70 x 0,70)

1 caixa de inspeção (1,20 x 1,20)

5 caixas de inspeção (1,10 x 1,10)

1 caixa de inspeção (0,90 x 0,70)

6 caixas de filtro (0,80 diâmetro)

1 caixa de drenagem (4,90 x 0,50)

1 caixa de drenagem (5,00 x 0,50)

1 caixa de drenagem (7,50 x 0,50)

- Estrutura

1 passeio (1,15 x 32,40)

2 passeios (2,50 x 11,25)

1 passeio (6,25 x 15,50)

1 passeio (2,50 x 19,50)

- Jardim da quadra

- Estrutura

4 alvenarias (4,20 x 1,25 x 0,80)

4 alvenarias (4,00 x 0,90 x 0,40)

8 alvenarias (1,65 x 7,00 x 0,80)

8 alvenarias (1,40 x 0,40 x 5,80)

- Depósito da quadra 1

- Elétrica

1 luminária dupla

1 interruptor simples

- Estrutura

Teto de telha metálica

1 porta de ferro (0,95 x 2,40)

- Depósito da quadra 2

- Elétrica

1 luminária dupla

1 interruptor simples

- Estrutura

Teto de telha metálica

1 porta de ferro (0,95 x 2,40)

- Depósito da quadra 3

- Elétrica

1 luminária dupla

1 interruptor simples

- Estrutura

Teto de telha metálica

1 porta de ferro (0,95 x 2,40)

- Depósito da quadra 4

- Elétrica

1 luminária dupla

1 interruptor simples

- Estrutura

Teto de telha metálica

1 porta de ferro (0,95 x 2,40)

- LATERAL DIREITA BLOCO 1 E 2

- Estrutura

Passeio em (placas de concreto 0,60x0,60) – (2,50x57,10)

3 caixas de inspeção (0,60x0,60)

1 caixas de inspeção (1,05X1,05)

Grade (1,70h x 5,75)

Muro (2,60h)

Passeio (0,60x15)

- Elétrica

3 postes com luminárias em LED

- Entrada lateral direita

- Estrutura

Portão duas folhas de ferro (1,90h x 3,40)

Coberta em pré-moldado (8,35x2,40)

Passeio em (placas de concreto 0,60x0,60) – (6,20x10,05)

Escada (2,50x0,30x0,15 espelho) – 6 degraus sem o patamar

Rampa (19,30x6,30)

2 corrimãos de ferro (19,30x1,00)

1 caixa de inspeção (1,05x1,05)

1 caixa de inspeção (0,70x0,70)

2 placas de concreto ()

- Elétrica

2 postes de ferro com luminárias em LED

1 refletor

- Hidráulica

Drenagem (0,30x31,36)

- Continuação da lateral direita (perto da quadra)

- Estrutura

Grade (1,65h x 59,60)

Portão (1,65h x 1,70)

Muro (2,60h)

4 caixas de inspeção (0,70x0,70)

1 caixa de inspeção (1,20x1,20) – manutenção

- Elétrica

2 postes de ferro danificados

- Fundos (por trás da quadra)

- Estrutura

2 caixas de inspeção (1,05x1,05) – danificada

Arquibancada (40,5x3,00) – 3 degraus (1,00x0,50 espelho) – danificada

Alambrado 100% danificado

Casinha (1,70x1,70x2,10)

Porta de ferro (1,80x0,60)