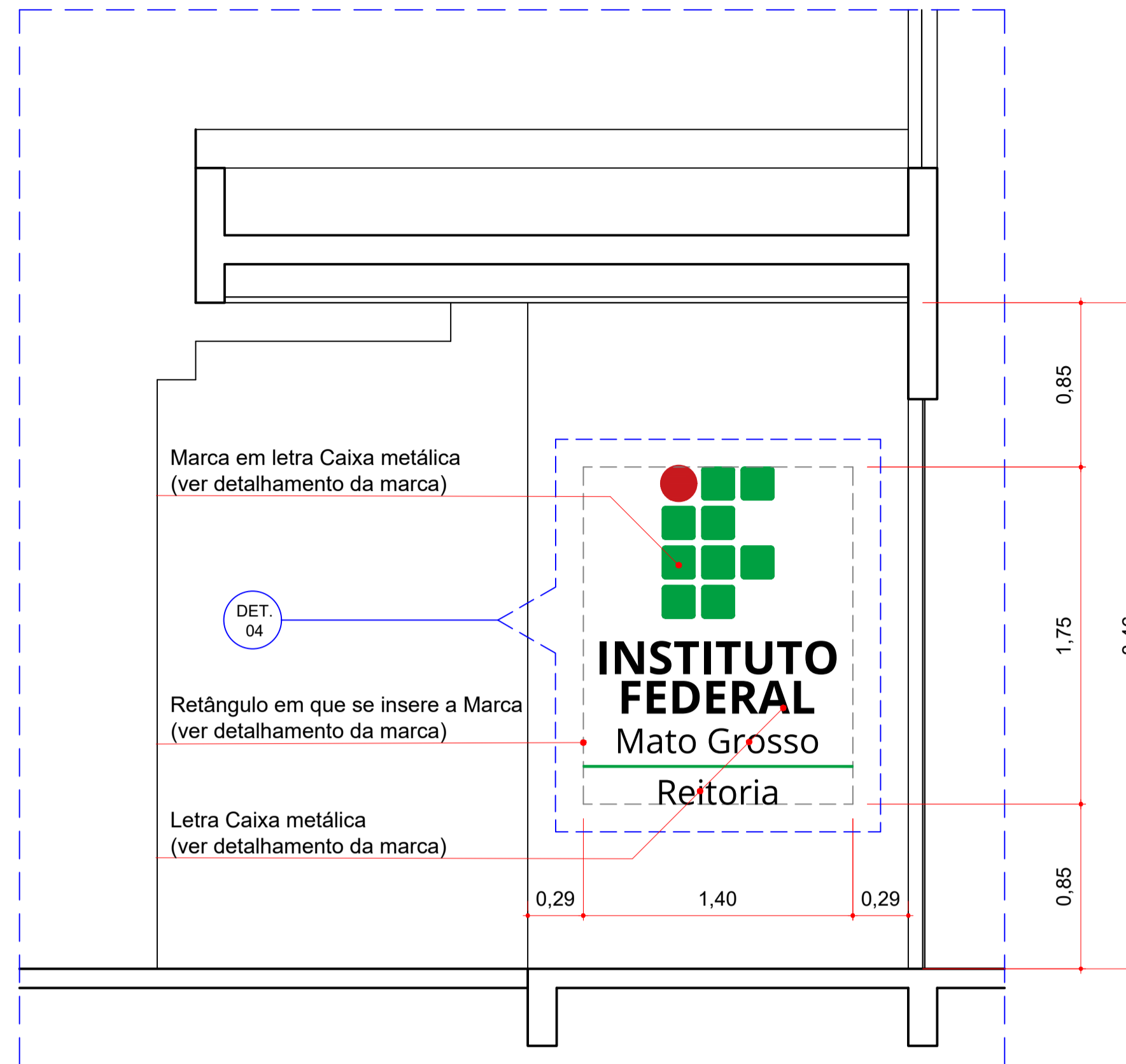
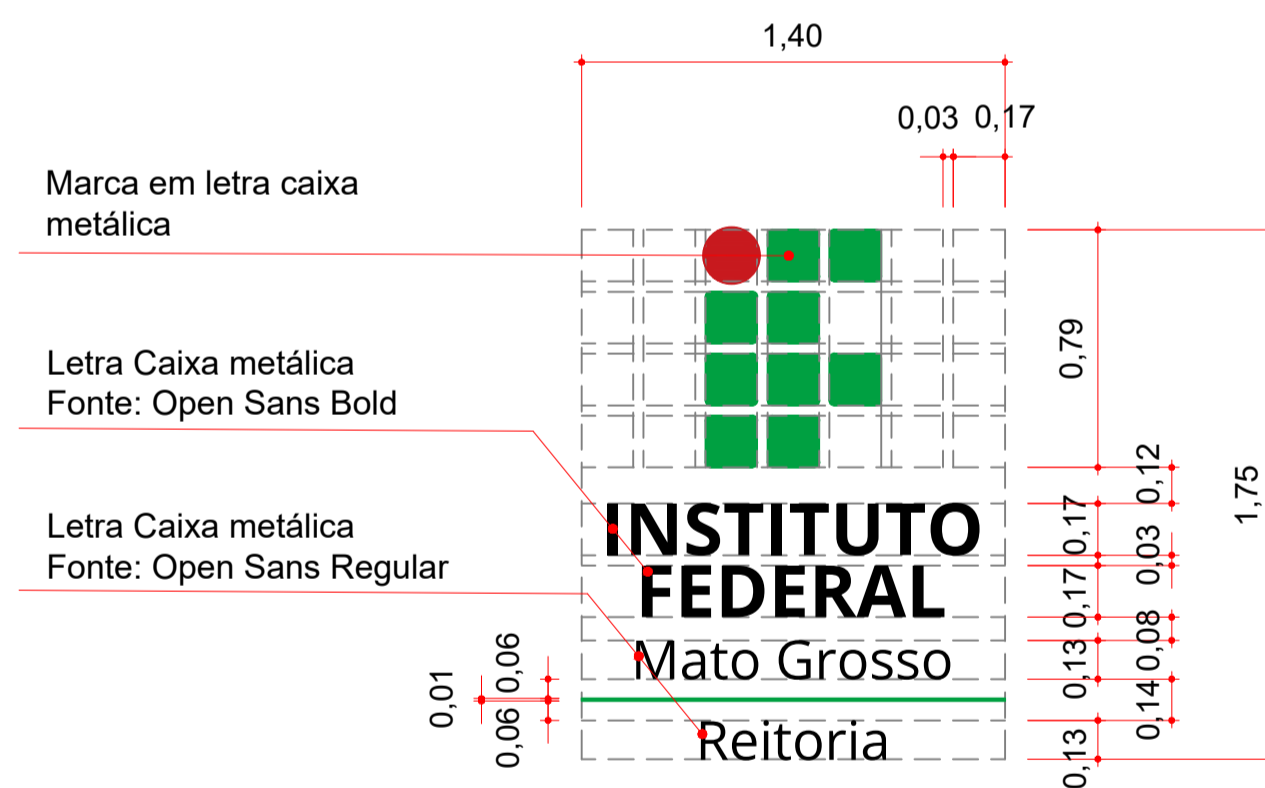


**1 PLANTA BAIXA**  
Escala: 1/50



**2 ELEVAÇÃO 04**  
Escala: 1/25

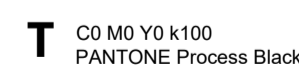


Obs: Conforme Manual, para a construção da marca foi adotado módulo de 17cm x 17cm. O raio de arredondamento é de 2 cm e o círculo tem diâmetro de 19 cm.



Obs. 2: Sugere-se que os elementos em letra caixa projetem-se de 3cm em relação ao plano em que serão instalados.

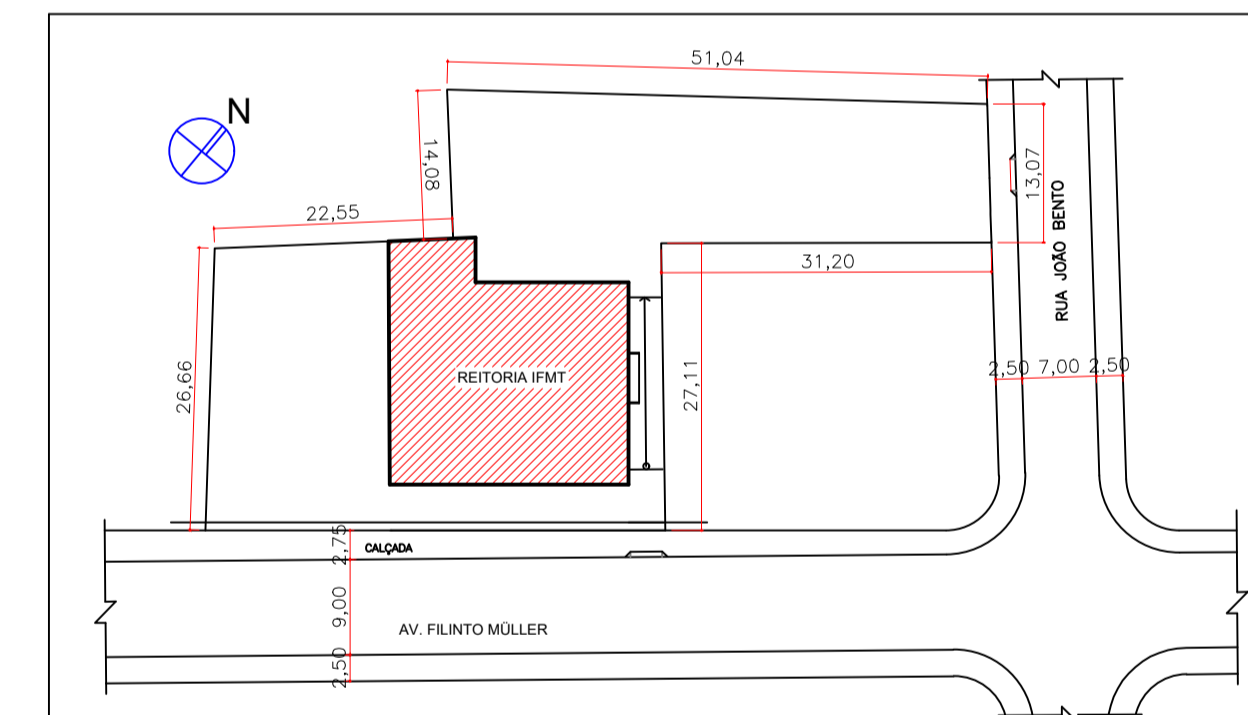
Obs. 3: Cores



**3 DETALHE 04**  
Escala: 1/25



**4 IMAGEM ILUSTRATIVA**  
SEM ESCALA



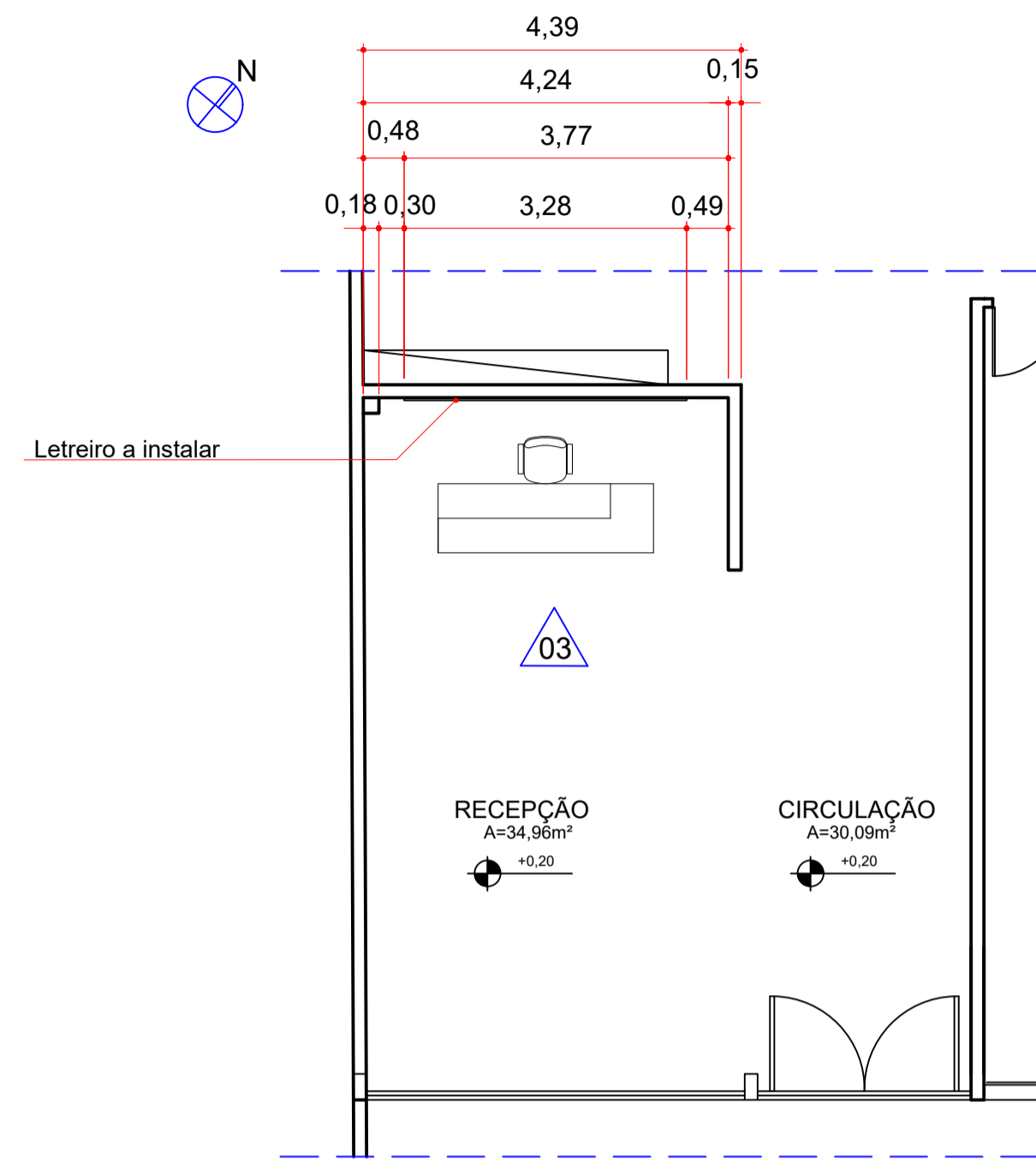
SITUAÇÃO

OBSERVAÇÕES

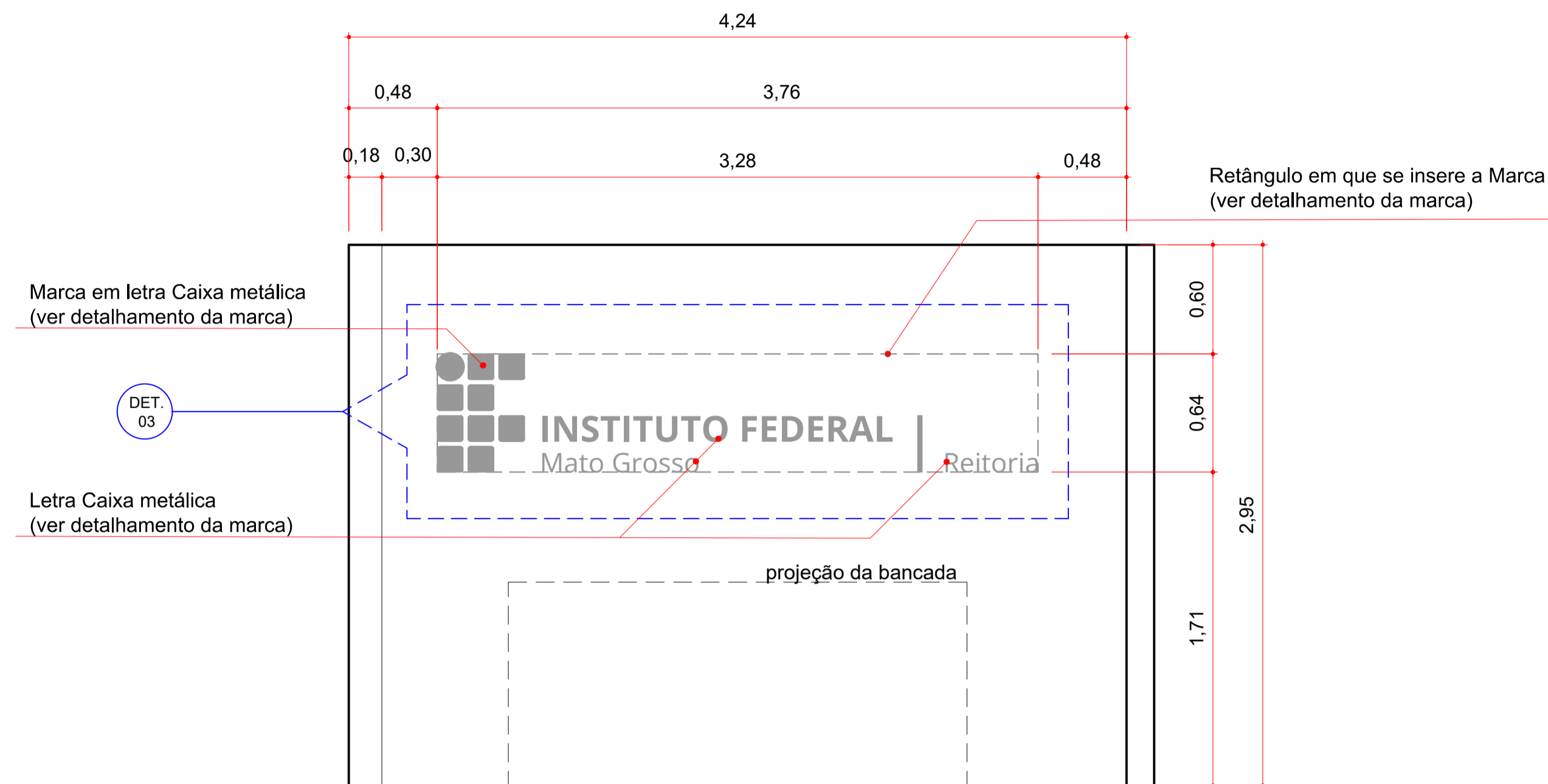
- O presente projeto se restringe à localização, dimensão, formas e materiais dos letreiros propostos.
- As estruturas metálicas de sustentação e fixação das Placas de ACM às paredes dos imóveis devem ser determinadas e dimensionadas pela empresa responsável pela sua execução. Sendo assim, o desenho 6 da prancha 1, "Junta ACM e fixação", consiste em uma ilustração da solução almejada.
- O mesmo vale para o método de fixação das letras e marcas em letra caixa que compõem os letreiros.



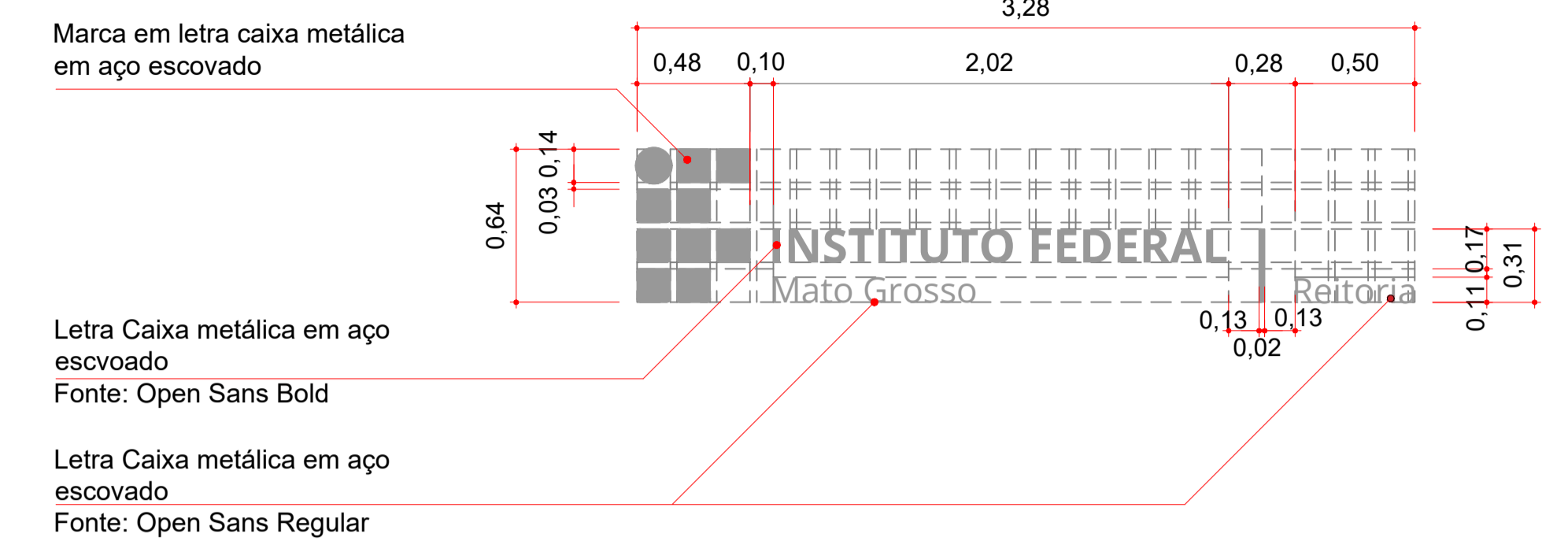
OBRA	INSTALAÇÃO DE LETREIROS NO IFMT - REITORIA	
PROPRIETÁRIO	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO - REITORIA	
LOCAL E INCR. CADASTRAL	AV. FILINTO MÜLLER, 953 QUILOMBO CUIABÁ - MT	
AUTOR DO PROJETO	ARQUITETO THIAGO EDUARDO SÓLLA LÓPEZ CAU:AS0598-6	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		
Escala	INDICADA	Assunto: LETREIRO ACESSO DE PEDESTRES PLANTA BAIXA / ELEVAÇÃO / DETALHES
Data	DEZ/2021	FOLHA N° 04/04 ARQUIT.



1 PLANTA BAIXA  
Escala: 1/75



2 ELEVAÇÃO 03  
Escala: 1/25



Obs: Conforme Manual, para a construção da marca foi adotado módulo de 14cm x 14cm. O raio de arredondamento é de 1,4 cm e o círculo tem diâmetro de 15 cm.

Obs. 2: Sugere-se que os elementos em letra caixa projetem-se em 3cm em relação ao plano em que serão instalados.

Obs. 3: Acabamento em aço escovado

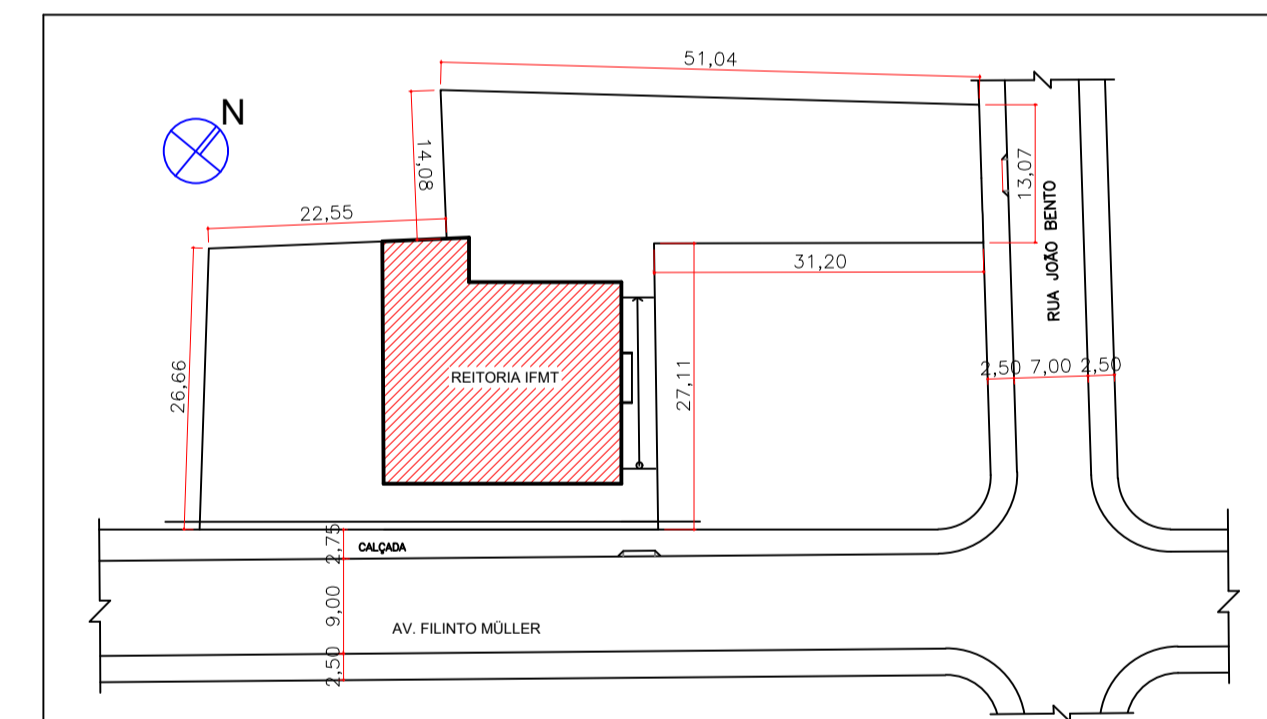
3 DETALHE 03  
Escala: 1/25



4 IMAGEM ILUSTRATIVA  
SEM ESCALA



5 IMAGEM ILUSTRATIVA - parede em cinza  
SEM ESCALA



SITUAÇÃO

OBSERVAÇÕES

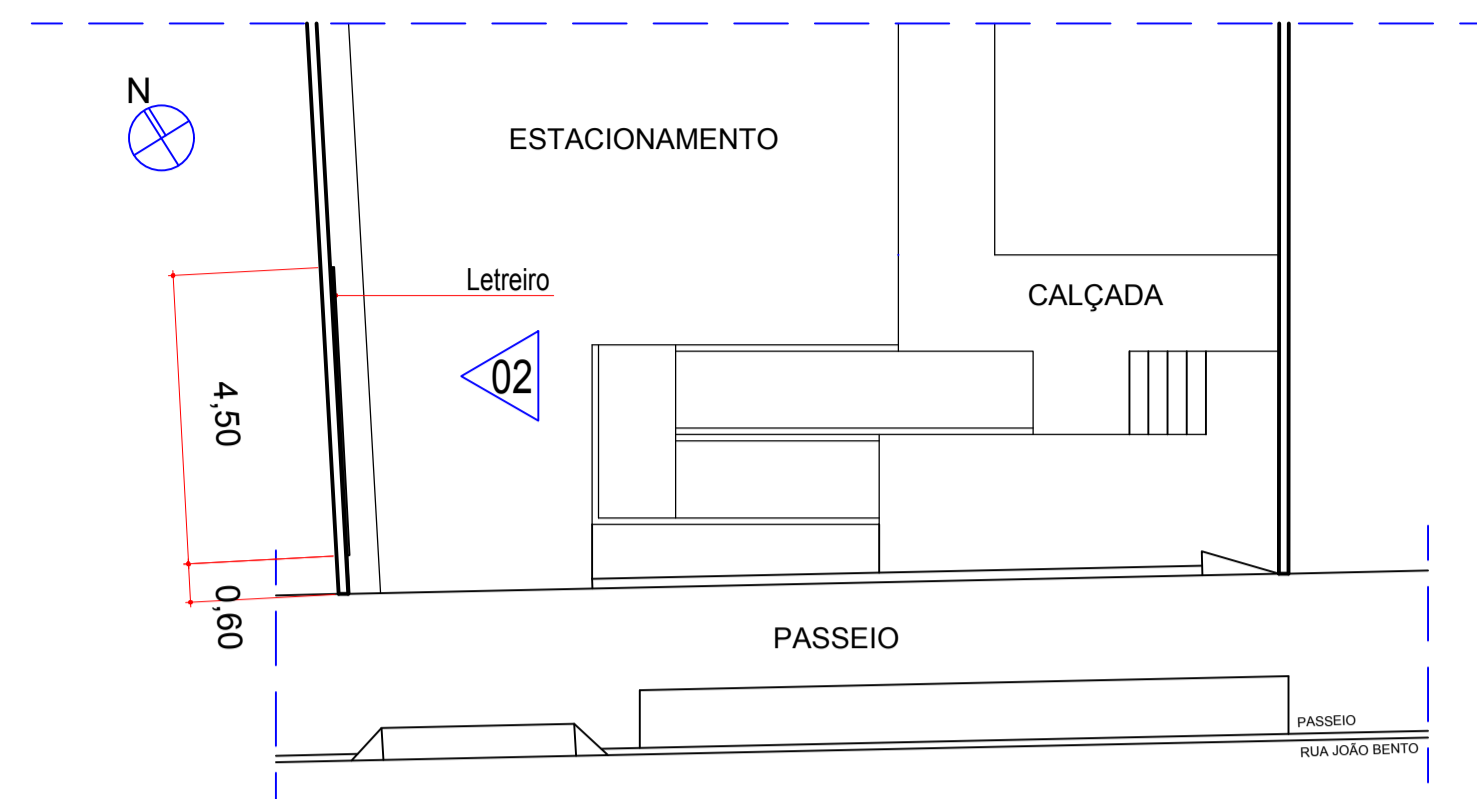
- O presente projeto se restringe à localização, dimensão, formas e materiais dos letreiros propostos.
- As estruturas metálicas de sustentação e fixação das Placas de ACM às paredes dos imóveis devem ser determinadas e dimensionadas pela empresa responsável pela sua execução. Sendo assim, o desenho 6 da prancha 1, "Junta ACM e fixação", consiste em uma ilustração da solução almejada.
- O mesmo vale para o método de fixação das letras e marcas em letra caixa que compõem os letreiros.



OBRA	INSTALAÇÃO DE LETREIROS NO IFMT - REITORIA	
PROPRIETÁRIO	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO - REITORIA	
LOCAL E INCR. CADASTRAL	AV. FILINTO MÜLLER, 953 QUILOMBO CUIABÁ - MT	
AUTOR DO PROJETO	ARQUITETO THIAGO EDUARDO SÓLLA LÓPEZ CAU: A50598-6	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		
Escala	INDICADA	ASSUNTO LETREIRO - RECEPÇÃO PLANTA BAIXA / ELEVAÇÃO / DETALHES
Data	DEZ/2021	FOLHA Nº 03/04 ARQUIT.

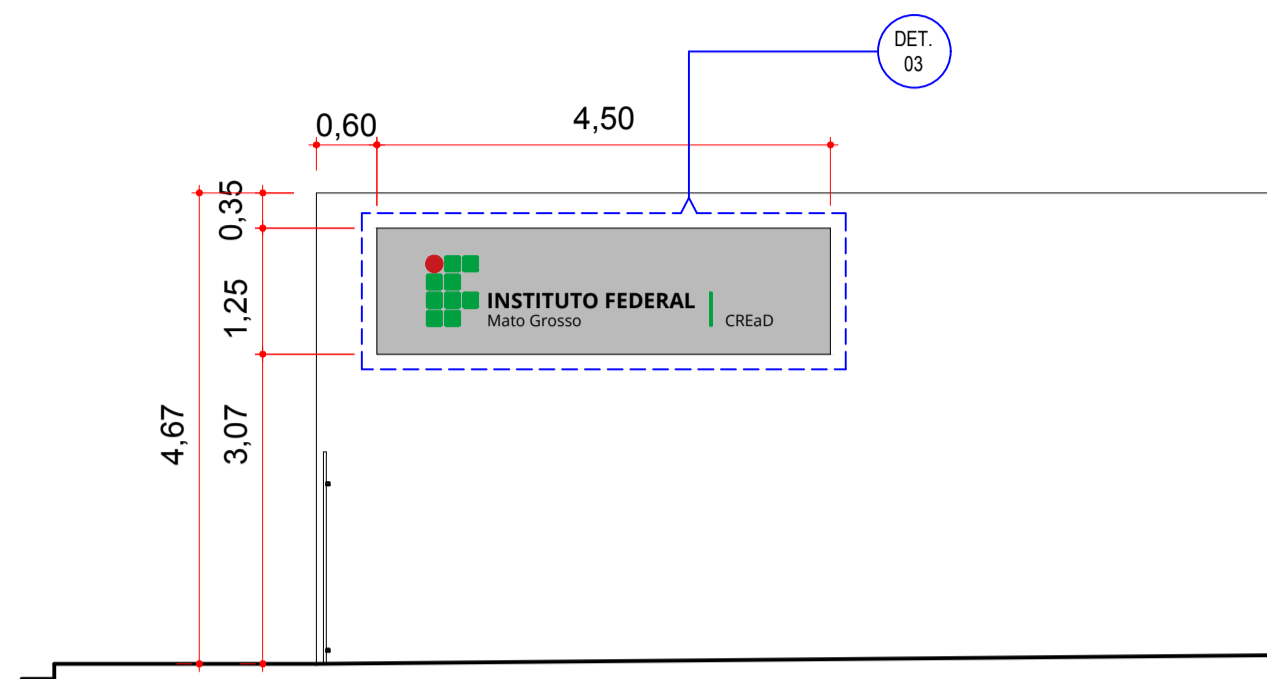






### 1 PLANTA BAIXA

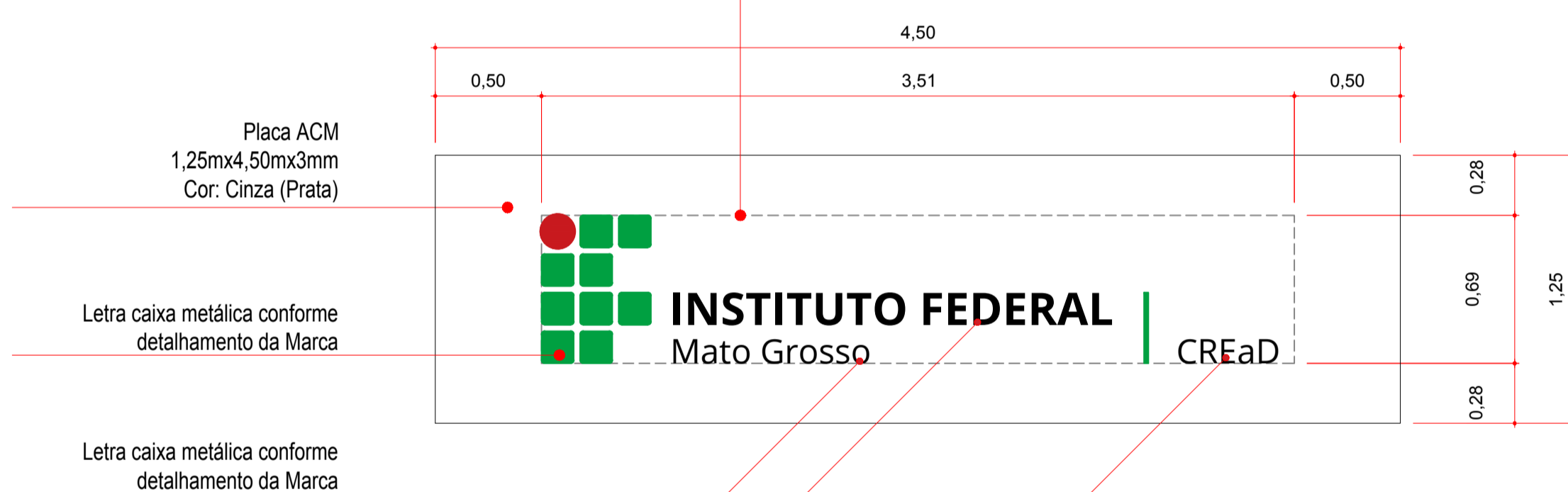
Sem escala



### 2 ELEVÇÃO 02

Escala 1:75

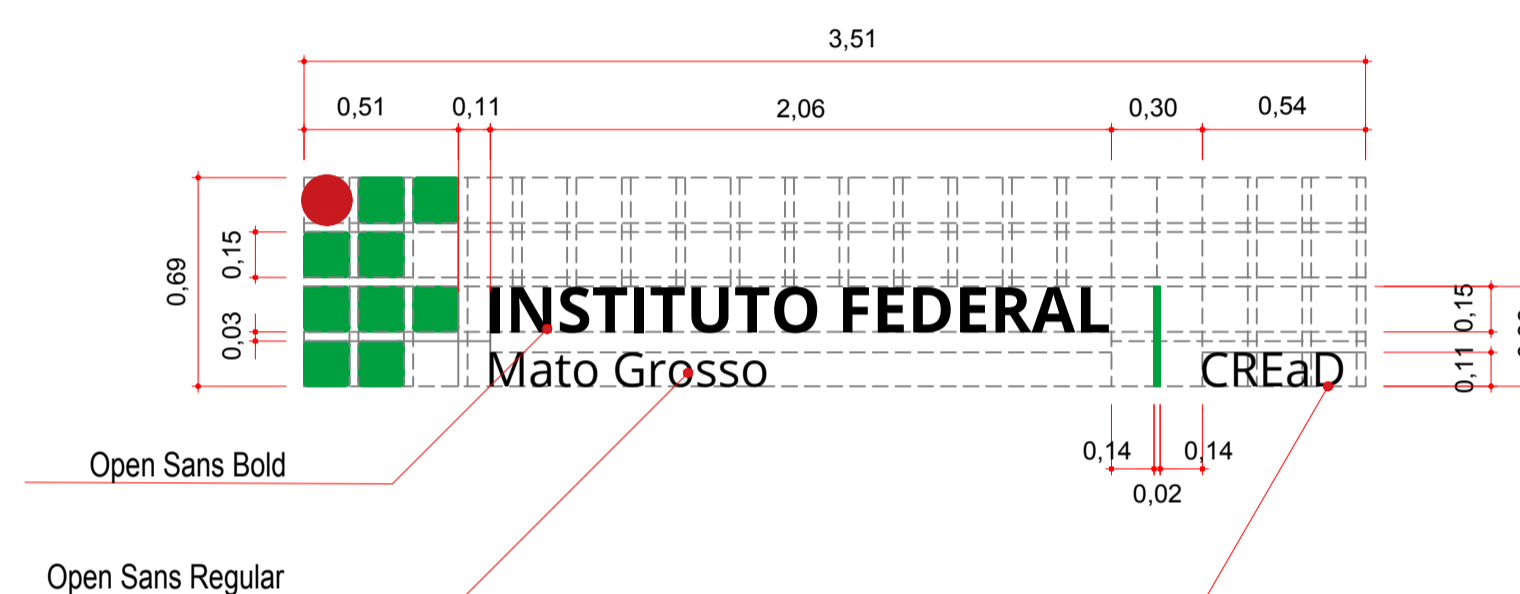
Retângulo em que se insere a marca



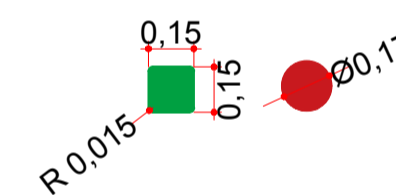
Placa ACM  
1,25mx4,50mx3mm  
Cor: Cinza (Prata)

Letra caixa metálica conforme  
detalhamento da Marca

Letra caixa metálica conforme  
detalhamento da Marca



Obs: Conforme Manual, para a construção da marca foi adotado módulo de 15cm x 15cm. O raio de arredondamento é de 1,5 cm e o círculo tem diâmetro de 16,5 cm.



Obs. 2: Sugere-se que os elementos em letra caixa projetem-se de 3cm em relação ao plano em que serão instalados.

Obs. 3: Cores.

■ C75 M0 Y100 k15 PANTONE 362 C    ● C0 M100 Y100 k15 PANTONE 187 C    T C0 M0 Y0 k100 PANTONE Process Black

### 3 DETALHE 03

Escala 1:25

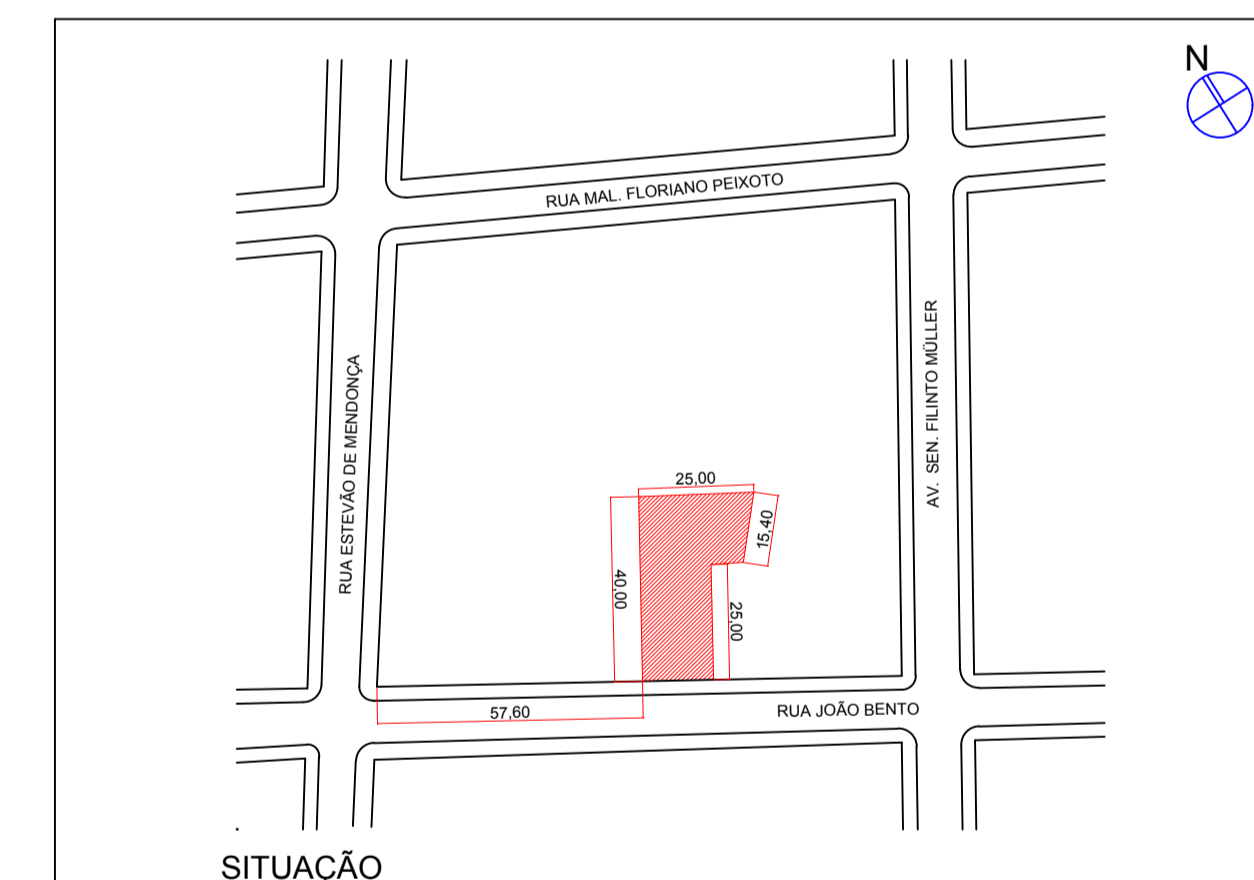
### 4 DETALHAMENTO DA MARCA

Escala 1:25



### 5 IMAGEM ILUSTRATIVA

Sem escala



- OBSERVAÇÕES**
- O presente projeto se restringe à localização, dimensão, formas e materiais dos letreiros propostos.
  - As estruturas metálicas de sustentação e fixação das Placas de ACM às paredes dos imóveis devem ser determinadas e dimensionadas pela empresa responsável pela sua execução. Sendo assim, o desenho 6 da prancha 1, "Seção A", consiste em uma ilustração da solução almejada.
  - O mesmo vale para o método de fixação das letras e marcas em letra caixa que compõem os letreiros.



OBRA	INSTALAÇÃO LETREIRO - IFMT - REITORIA - ANEXO II	
PROPRIETÁRIO	INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO - REITORIA	
LOCAL E INCR. CADASTRAL	RUA JOÃO BENTO, 735 QUILOMBO CUIABÁ - MT	
AUTOR DO PROJETO	ARQUITETO THIAGO EDUARDO SÓLLA LÓPEZ CAU:AS0598-6	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		
Escala	INDICADA	Assunto
Data	DEZ/2021	LETREIRO PAREDE LATERAL PLANTA BAIXA/ELEVÇÃO / DETALHES
		FOLHA N°
		02/02