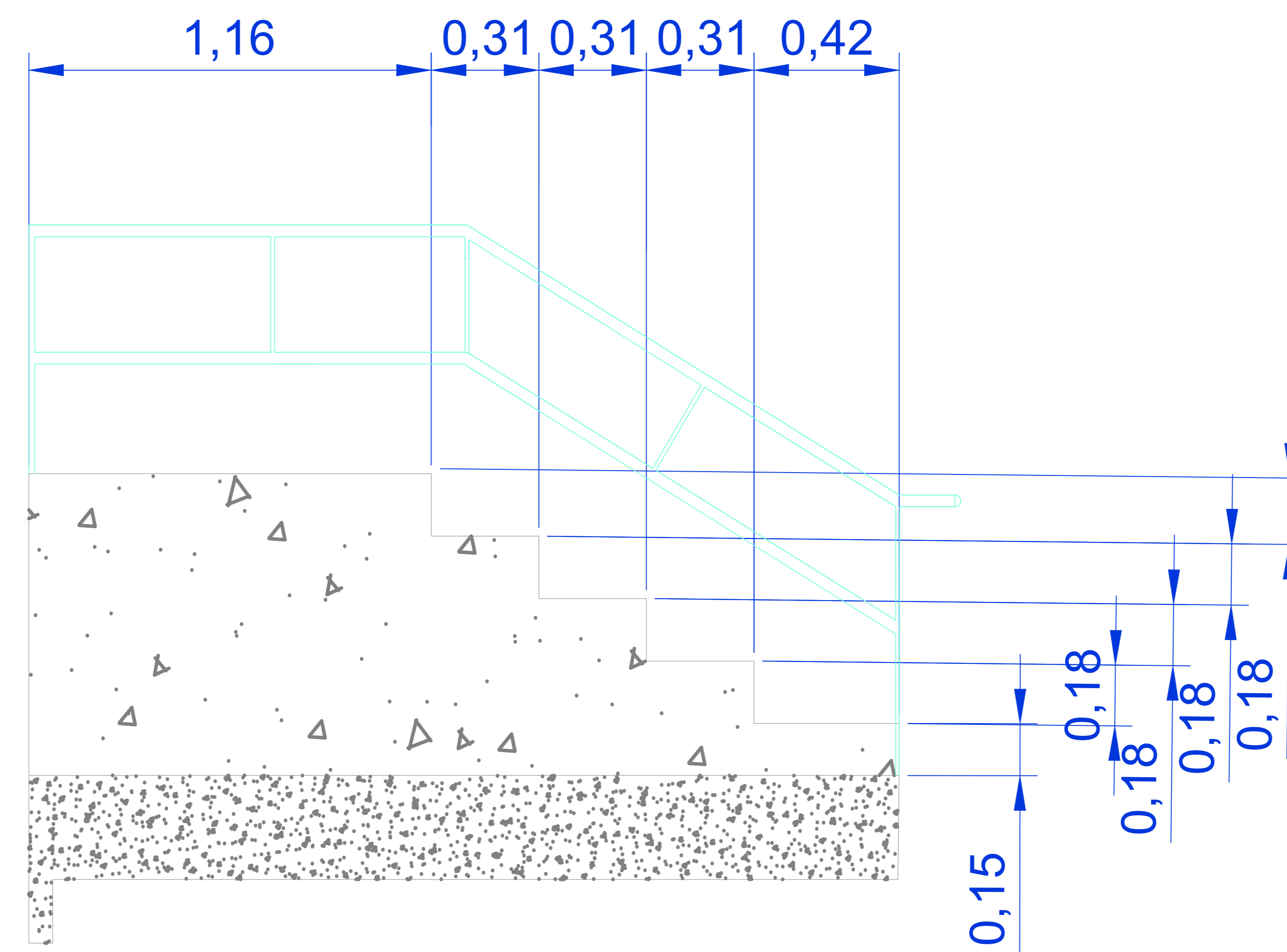
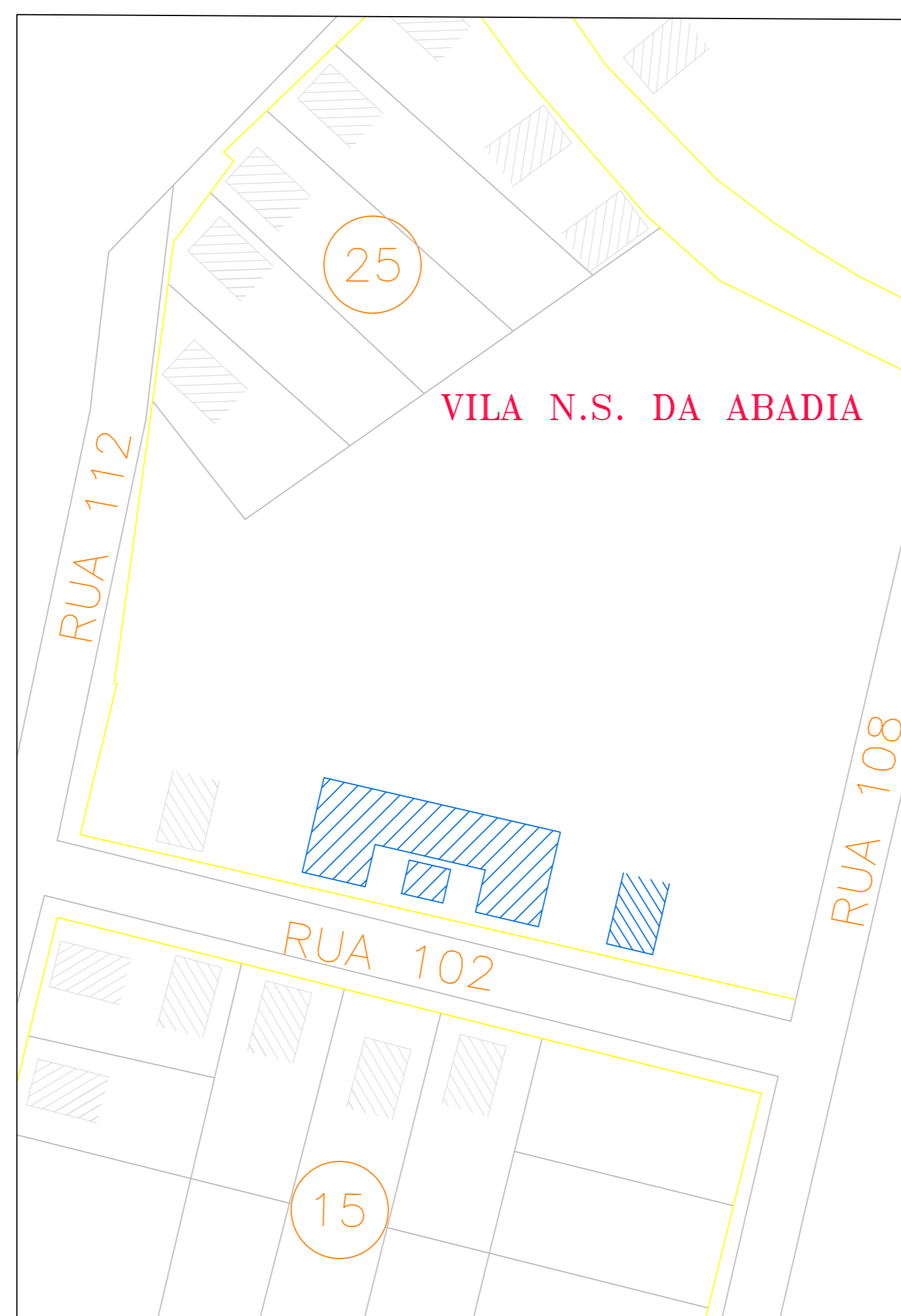


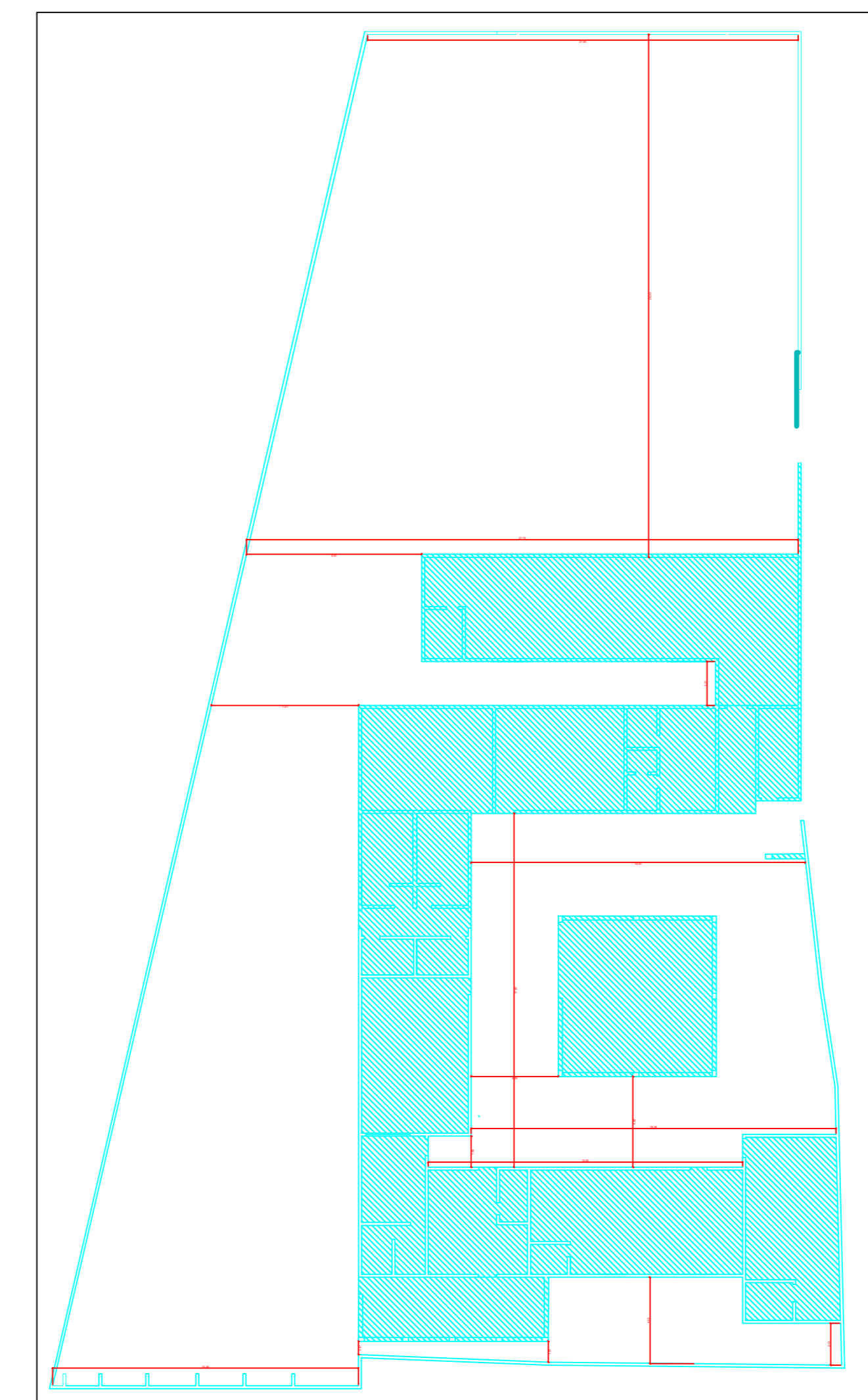
1 PLANTA BAIXA - ATUAL
ESC.: 1:1



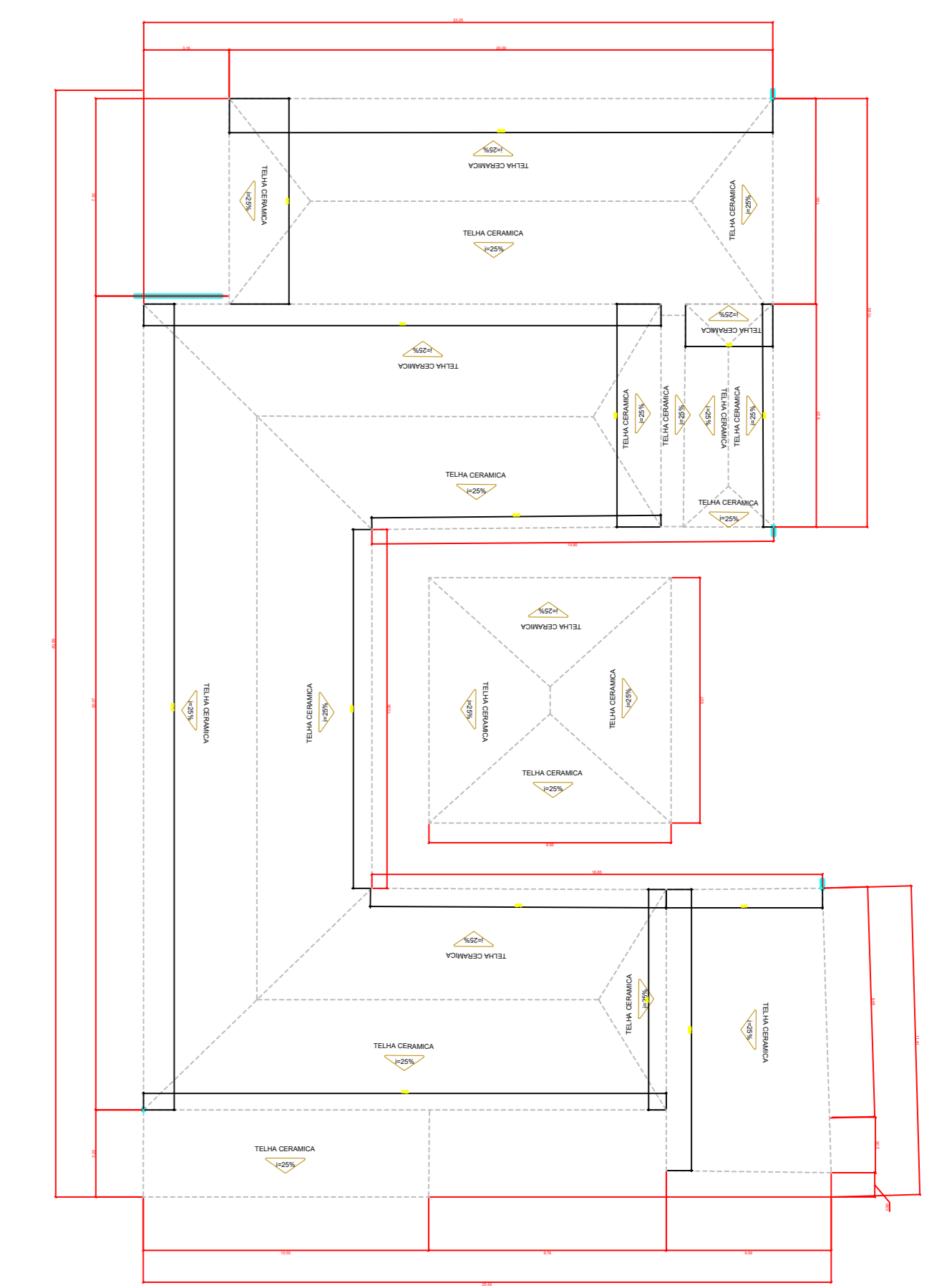
2 DETALHAMENTO - ESCADA
ESC.: 1:25



4 PLANTA DE SITUAÇÃO
SEM ESCALA



5 PLANTA DE LOCAÇÃO
SEM ESCALA



3 PLANTA DE COBERTURA
ESC.: 1:1

| Tabela de ambientes | |
|---------------------|-------------------------|
| Nome | Área |
| Administração | 14,41 m ² |
| Almoxarifado | 8,91 m ² |
| Área de Circulação | 211,85 m ² |
| Área Permeável | 887,93 m ² |
| Área | 27,77 m ² |
| Banheiro 1 | 4,67 m ² |
| Banheiro 2 e 3 | 11,94 m ² |
| Banheiro 4 | 3,66 m ² |
| Banheiro 5 | 2,77 m ² |
| Banheiro 6 | 4,50 m ² |
| Berçário 1 | 99,73 m ² |
| Berçário 2 | 52,61 m ² |
| Berçário 3 | 37,79 m ² |
| Casinha | 10,63 m ² |
| Corredores | 99,42 m ² |
| Copa | 2,67 m ² |
| Cozinha | 13,88 m ² |
| Despensa 1 | 3,81 m ² |
| Despensa 2 | 3,79 m ² |
| Despensa 3 | 3,88 m ² |
| Depósito | 2,94 m ² |
| Depósito 1 | 4,65 m ² |
| Depósito 2 | 4,72 m ² |
| Lavanderia | 18,02 m ² |
| Lavabo | 1,63 m ² |
| Parquinho | 131,94 m ² |
| Refeitório | 41,86 m ² |
| Sala de Aula 1 | 33,14 m ² |
| Sala de Aula 2 | 33,80 m ² |
| Total | 1.791,26 m ² |

NOTAS

Áreas de circulação constituem as áreas concertadas, especifica-se que todas essas áreas apresentam acabamento em concreto desempenado, incluindo calçadas de acesso externas e calçadas de circulação.

Áreas permeáveis constituem os espaços que se encontram em solo natural, sem nenhuma intervenção na sua superfície.

Corredores são constituídos pelos espaços de circulação que se encontram com acabamento em piso e dão acesso à salas e banheiro

| Quadro de Aberturas - Portas | | | | |
|------------------------------|----------------|-------------|------------|------------|
| ID | Família | Largura (m) | Altura (m) | Quantidade |
| P1 | Porta Metálica | 1,00 | 2,10 | 2 |
| P2 | Porta Metálica | 0,80 | 2,10 | 9 |
| P3 | Porta Metálica | 0,60 | 2,10 | 5 |
| P4 | Porta Metálica | 0,93 | 2,10 | 4 |
| P5 | Porta Metálica | 0,86 | 2,10 | 2 |
| P6 | Porta Madeira | 0,60 | 2,10 | 1 |

| Tabela de Janelas | | | | | |
|-------------------|-----------------------------|------------|-------------|------------------------|------------|
| ID | Família | Altura (m) | Largura (m) | Altura do peitoril (m) | Quantidade |
| J1 | Janela de Correr - Metálica | 0,60 | 1,00 | 1,50 | 4 |
| J2 | Janela de Correr - Metálica | 0,50 | 0,60 | 1,60 | 3 |
| J3 | Janela de Correr - Metálica | 1,00 | 2,00 | 1,00 | 10 |
| J4 | Janela de Correr - Metálica | 0,90 | 1,37 | 1,00 | 7 |
| J5 | Janela de Correr - Metálica | 0,90 | 1,47 | 1,00 | 13 |
| J06 | Janela de Correr Metálica | 0,90 | 1,52 | 1,70 | 2 |
| J7 | Janela de Correr Metálica | 0,90 | 1,15 | 1,10 | 2 |
| J8 | Janela de Correr Metálica | 0,35 | 0,47 | 1,60 | 1 |

PROJETO ARQUITETÔNICO

APROVAÇÃO:

PROJETO / OBRA: ASSUNTO: PROJETO ARQUITETÔNICO EDUCACIONAL DO CMEI GENEZIO FERNANDES DE CARVALHO.
ENDEREÇO: RUA 102, ESQUINA CONJUNTO COM RUA 108, QUADRA 15, LOTE 01, BARRIO VILA PRIMAVERA, 1, NA CIDADE DE URUAÇU, COORDENADAS 14°31'10,04"S 48°52'32,14"W.

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA, PLANTA DE SITUAÇÃO, PLANTA DE LOCAÇÃO, PLANTA DE COBERTURA, QUANTITATIVO DE ÁREAS.

| QUADRO DE ÁREAS | |
|------------------|-----------------------|
| ÁREAS | M ² |
| TERRENO: | 2024,51m ² |
| ÁREA CONSTRUIDA: | 923,33m ² |
| ÁREA COBERTA: | 791,26m ² |
| INTERVENÇÃO: | 1791,26m ² |
| ÁREA PERMEÁVEL: | 887,93m ² |

| FASE DE PROJETO: | | REVISÃO: |
|--------------------|--|-------------|
| ESTUDO PRELIMINAR | | 001 |
| DESENHISTA: THAYNA | | TAMANHO: A2 |

| ESCALA: | DATA: | PRINCHA: |
|----------|---------------|----------|
| INDICADA | ABRIL de 2026 | 1/2 |