

| LEGENDA DE PATOLOGIAS | | | |
|-----------------------|-------------------------|--|-----------------------|
| | Fissuras | | Lacunas |
| | Manchas degradadas | | Argamassa deteriorada |
| | Manchas de umidade | | Elemento danificado |
| | Instalações inadequadas | | Liquidez danificada |
| | Alterações cromáticas | | Vidro faltante |
| | Vegetação | | Infiltração |
| | | | Elemento deslocado |
| | | | Pontos de prospecção |
| ESTADO DE CONSERVAÇÃO | | | |
| | OUTRO | | BOM |
| | REGULAR | | RUIM |

1 - Estado de Conservação
Outro - Elementos em ótimo estado de conservação
Bom - Elementos em bom estado de conservação, ausentes, presentes em boa parte
Regular - Elementos em estado razoável de conservação, deteriorados e com desgaste
Ruim - Elementos em estado avançado de deterioração ou inexistente

2 - O traço (1) colorido na legenda de alguns ambientes refere-se a revestimentos existentes.

3 - TODAS as esquadrias deverão passar por processo de pintura.

| ESPECIFICAÇÃO DE MATERIAIS | | | |
|----------------------------|---|----|---|
| 01 | Piso em cerâmica cinza 30x30cm. | 04 | Rio em madeira. |
| 02 | Piso em cerâmica azul 9,5x9,5cm. | 05 | Piso liso cimentado com brejo. |
| 03 | Pedra irregular 30x30cm. | | |
| 06 | Cerâmica branca 15x15cm. | 08 | Cerâmica azul 9,5x9,5cm até 1,80m e acima com pintura branca. |
| 07 | Cerâmica branca 9,5x9,5cm até 1,80m e a última fada na fachada, somente a perfuração. | 09 | Tiplo aparente. |
| 08 | Pintura na cor branca. | 10 | Pintura na cor branca. |
| 09 | Pintura na cor branca. | 11 | Madameiro tehado. |
| 10 | Madameiro do piso superior. | 12 | Formo de madeira cor natural com verniz. |
| 11 | Formo de madeira cor natural com verniz. | | |
| 12 | Formo de madeira cor natural com verniz. | | |

| QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS | | | |
|-------------------------------|-------------|----------|---------|
| PORTA | DIMENSÃO | MATERIAL | DETALHE |
| P1 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P2 | 0,80 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P3 | 0,90 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P4 | 0,60 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P5 | 1,00 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P6 | 0,75 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P7 | 1,00 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P8 | 0,90 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P9 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P10 | 0,90 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P11 | 2,20 x 2,50 | Ferro | 02 |
| P12 | 1,20 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P13 | 1,30 x 2,60 | Madeira | 01 |
| P14 | 0,90 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P15 | 1,20 x 2,10 | Madeira | 01 |

| QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS | | | |
|-------------------------------|-------------|------------|---------|
| PORTA | DETALHE | MATERIAL | DETALHE |
| P16 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P17 | 1,00 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P18 | 1,00 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P19 | 1,10 x 2,10 | Madeira | 02 |
| P20 | 0,90 x 2,10 | Vidro | 01 |
| P21 | 2,25 x 2,40 | Ferro | 01 |
| P22 | 0,60 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P23 | 1,17 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P24 | 1,15 x 1,90 | Vidro | 02 |
| P25 | 1,05 x 2,20 | Vidro | 02 |
| P26 | 1,17 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P27 | 1,90 x 3,30 | Madeira | 02 |
| P28 | 1,15 x 2,10 | Madeira | 02 |
| P29 | 1,00 x 2,20 | Madeira | 02 |
| P30 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P31 | 1,10 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P32 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P33 | 0,60 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P34 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P35 | 0,70 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P36 | 1,25 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P37 | 0,90 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P38 | 0,90 x 2,20 | Madeira | 01 |
| P39 | 1,30 x 2,10 | Madeira | 01 |
| P40 | 1,20 x 2,10 | Madeira | 02 |
| P41 | 1,10 x 2,10 | Madeira | 02 |
| P42 | 1,70 x 2,60 | Madeira | 02 |
| P43 | 1,10 x 2,10 | Madeira | 02 |
| P44 | 0,60 x 2,10 | Compensado | 01 |

| QUADRO DE ESQUADRIAS - JANELAS, VISORES E GUICHÊS | | | |
|---|-----------------|-----------------|---------|
| JANELA | DETALHE | MATERIAL | DETALHE |
| J1 | 0,90 x 1,20 | Madeira e Vidro | 0,73m |
| J2a | 1,00 x 1,35 | Madeira | 1,08m |
| J2b | 1,00 x 1,35 | Madeira | 0,74m |
| J2c | 1,00 x 1,35 | Madeira | 0,94m |
| J3a | 0,95 x 1,50 | Madeira | 1,00m |
| J3b | 0,95 x 1,50 | Madeira | 0,82m |
| J4 | 0,90 x 1,35 | Madeira | 0,76m |
| J5 | 1,18 x 1,53 | Madeira e Vidro | 0,82m |
| J6 | 2,14 x 1,14 | Madeira | 0,61m |
| J7 | 0,83 x 1,30 | Madeira e Vidro | 0,77m |
| J8 | 1,00 x 1,35 | Madeira e Vidro | 0,85m |
| J9 | 0,95 x 1,45 | Madeira e Vidro | 0,85m |
| J10 | 0,95 x 1,20 | Madeira e Vidro | 0,70m |
| J11 | 1,20 x 1,20 | Madeira e Vidro | 0,70m |
| J12 | 0,90 x 1,20 | Madeira e Vidro | 0,70m |
| J13 | 2x(0,90 x 1,20) | Madeira e Vidro | 0,70m |
| J14 | 0,90 x 1,20 | Madeira e Vidro | 0,70m |
| J15 | 0,95 x 1,20 | Madeira | 0,70m |
| J16 | 1,00 x 1,35 | Madeira | 0,70m |
| J17 | 0,30 x 0,56 | Madeira | 1,70m |
| J18 | 0,90 x 1,25 | Madeira e Vidro | 0,60m |
| J19 | 1,10 x 1,20 | Madeira e Vidro | 0,80m |
| J20 | 1,00 x 1,40 | Madeira e Vidro | 0,80m |
| J21 | 1,00 x 1,60 | Madeira e Vidro | 0,74m |
| J22 | 1,00 x 1,35 | Madeira | 1,02m |
| J23 | 0,76 x 1,20 | Madeira e Vidro | 1,45m |



1 PLANTA BAIXA - 1º PAVIMENTO
ESCALA: 1:75

Responsible pelo projeto: Paulo Mimar - CREA/RJ 133.405/0

| | | |
|------------|------------|------------------------|
| 01 | 15/10/2023 | ATUALIZAÇÃO ESQUADRIAS |
| REVISÃO 01 | 15/11/2023 | EMISSÃO FINAL |

TECHNISCHÉ
Engenharia e Consultoria Ltda.

SOLAR DO COLÉGIO
LEVANTAMENTO CADASTRAL
END: RODOVIA SÉRGIO VIANA BARROS (RJ-216), SN, DISTRITO DE TÓCOS, CAMPOS DOS GOYTACAZES/RJ

PROJETO:
PLANTA BAIXA - COTAS E INDICAÇÕES

ARQUITETURA
ESCALA: 1:75
DATA: 11/11/2023
NOVAÇÃO: 02/03

OUTRO:
Desenho: Coord. Eng. Paulo Mimar - CREA/RJ 133.405/0