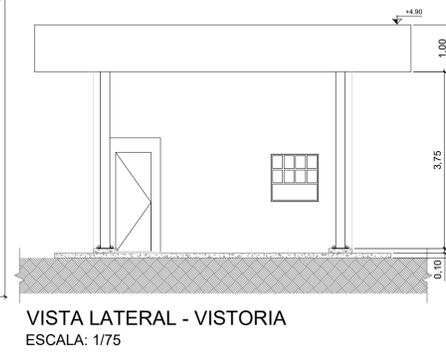


| ACABAMENTO | | | | | |
|--|-------|------|-------|--------|--|
| PISO | | | | | |
| 1- PISO TIPO PORCELANATO ESMALTADO AZEITADO - 60 X 60 TIPO A, LINHA YORK - PORTINARI | | | | | |
| 2- CALÇADA ACABAMENTO CONCRETO DESMOPADO 8 CM MAG ARMADO | | | | | |
| 3- CALÇADA ACABAMENTO CONCRETO POLIDO 10 ARMADO | | | | | |
| PAREDE | | | | | |
| 1- LATEX ACRILICA | | | | | |
| 2- TEXTURA | | | | | |
| TETO | | | | | |
| 1- LAJE PINTURA LATEX | | | | | |
| 2- FERRO PVC | | | | | |
| RODAPE | | | | | |
| 1- MESMO MATERIAL DO PISO | | | | | |
| JANELAS | | | | | |
| ITEM | LARG. | ALT. | PEIT. | QUANT. | ACABAMENTO |
| J1 | 1,20 | 1,00 | 1,10 | 02 | FERROCORRER - C/ VISOR EM VIDRO E GRADES ESMALTE SINTÉTICO |
| J2 | 1,20 | 1,00 | 1,10 | 01 | FERROCORRER - C/ VISOR EM VIDRO E GRADES ESMALTE SINTÉTICO |
| PORTAS | | | | | |
| P1 | 0,80 | 2,10 | - | 02 | FERROABRIR - C/ VISOR EM VIDRO E GRADES ESMALTE SINTÉTICO |



ESTE PROJETO NÃO PODERÁ SER ALTERADO SEM PRÉVIA CONSULTA DO RESP. TÉCNICO PELO PROJETO

ESPAÇO DESTINADO AO USO EXCLUSIVO DO CBMMMS:

PROJETO BÁSICO DE ARQUITETURA

PREV INCÊNDIO
 Projetos / PSCIP / Execuções
 Email: cgprevincendio@gmail.com
 (67) 99263.3575
 (67) 99213.0998
 (67) 3204.2464



| | |
|---|---|
| TÍTULO DO DESENHO: PLANTAS VISTORIA / FACHADAS | |
| RAZÃO SOCIAL: DEPARTAMENTO ESTADUAL DE TRÂNSITO DE MATO GROSSO DO SUL - DETRAN/MS | |
| LOCAL (MUNICÍPIO): ELDORADO - MS | |
| ENDEREÇO: RUA CAP. NICOLAU RITER, 296-428 - JARDIM NOVO ELDORADO - ELDORADO/MS | |
| DATA: JANEIRO / 2021 | CONTRATO: Nº 14136/2020 - LOTE 05 |
| Nº ART/RRT: 132020096759 | REVISÃO: 00 |
| OBSERVAÇÕES: | ESCALA: INDICADA |
| QUADRO DE ÁREAS GERAL: | PRANCHA: 04/04 |
| RESPONSÁVEL TÉCNICO: | PROPRIETÁRIO/RESPONSÁVEL PELO USO: |
| MARCELO QUADROS ENG. CIVIL / ENG. DE SEGURANÇA DO TRABALHO Registro: 4848/D-MS CPF/RG: 407.258.391-04 / 370.884 SSP/MS | DEPART. ESTADUAL DE TRÂNSITO DE MS - DETRAN/MS CNPJ: 01.560.929/0001-38 Responsável: RUDEL ESPINDOLA TRINDADE JUNIOR CPF/RG: 138.364.121-87 / 055.399.638 SSP/RJ |

