



PLANTA DE ACABAMENTOS
ESC 1:100

LEGENDA DE ACABAMENTOS

RODAPÉ

- 1 RODAPÉ CERÂMICO
- 2 RODAPÉ EM PORCELANATO
- 3 RODAPÉ DE MADEIRA
- 4 RODAPÉ GRANITO
- 5 RODAPÉ VINÍLICO

PAREDE

- 1 REVESTIMENTO COM EMASSAMENTO E PINTURA ACRÍLICA
- 2 REVESTIMENTO EM AZULEJO
- 3 REVESTIMENTO EM PAINEL DE MADEIRA
- 4 REVESTIMENTO TEXTURIZADO
- 5 REVESTIMENTO EM PEDRAS

TETO

- 1 LAJE
- 2 FORRO DE GESSO ACARTONADO EM PLACAS
- 3 FORRO DE MADEIRA
- 4 FORRO EM RÉGUAS DE PVC
- 5 COBERTURA APARENTE
- 6 FORRO EM FIBRA MINERAL ACÚSTICA
- 7 PERGOLADO METÁLICO E COBERTURA EM POLICARBONATO

PISO

- 1 PISO EM PORCELANATO ACETINADO EXTERNO
- 2 PISO EM PORCELANATO ACETINADO INTERNO
- 3 PISO COM TACOS DE MADEIRA
- 4 PISO GRANITO
- 5 PISO CARPETE
- 6 CONCRETO COM ACABAMENTO POLIDO
- 7 GRAMA
- 8 PEDRISCO
- 9 PEDRA MIRACEMA

LEGENDA DE PISOS

- 1 PORCELANATO ACETINADO ÁREA INTERNA
- 2 PORCELANATO ACETINADO (ÁREAS MOLHADAS)
- 3 CONCRETO COM ACABAMENTO POLIDO
- 4 PISO EXTERNO EXISTENTE
- 5 PEDRISCO
- 6 PEDRA MIRACEMA
- 7 GRAMA

FECHAMENTOS

- 1 PAREDE EM ALVENARIA
- 2 DIVISÓRIA TIPO NAVAL LAMINADO FENÓLICO ESP. 3.5 CM

LEGENDA DE ESQUADRIAS

PORTAS

Nome	Descrição	Material	Sistema	Largura	Altura	Feltrão	Qtd.
PA1	Porta	Alumínio c/ vidro	2 fl - abrir	1.87	2.10	x	1
PA2	Porta	Alumínio c/ vidro	2 fl - correr	1.88	2.10	x	2
PA3	Porta	Alumínio c/ vidro	2 fl - abrir	3.20	2.10	x	1
PA4	Porta	Alumínio	1 fl - abrir	0.80	2.10	x	4
PM1	Porta	Madeira	1 fl - abrir	0.90	2.10	x	1
PM2	Porta	Madeira	1 fl - abrir	0.80	2.10	x	18
PM3	Porta	Madeira	1 fl - abrir	0.70	2.10	x	x
PE1	Porta de Entrada	Alumínio c/ vidro	2 fl - abrir	2.00	2.10	x	1
PE2	Porta	Alumínio c/ vidro	1 fl - abrir	0.90	2.10	x	1
PE3	Porta	vidro	1 fl - abrir	0.90	2.10	x	1
P1	Portão	gradil	1 fl - correr	4.15	2.20	x	1
P2	Portão	gradil	2 fl - abrir	1.80	2.10	x	1
P3	Portão	gradil	2 fl - abrir	2.00	2.10	x	1

JANELAS

Nome	Descrição	Material	Sistema	Largura	Altura	Feltrão	Qtd.
JA1	Janela	Alumínio c/ vidro	Maxim-cr	1.18	2.90	0.10	4
JA2	Janela	Alumínio c/ vidro	Maxim-cr	1.18	1.18	0.92	9
JA3	Janela	Alumínio c/ vidro	Maxim-cr	0.80	1.18	0.92	6
JA4	Janela	Alumínio c/ vidro	Maxim-cr	1.00	1.18	0.92	1
JA5	Janela	Alumínio c/ vidro	Correr	1.60	1.18	0.92	1
JA6	Janela	Alumínio c/ vidro	Maxim-cr	1.18	0.60	1.50	6
JA7	Janela	Alumínio c/ vidro	Correr	2.10	1.10	1.00	1

DIVISÓRIAS

Nome	Descrição	Material	Sistema	Largura	Altura	Feltrão	Qtd.
DV-01	Divisória Sanitária	Granito esp. 3.0 cm	fixa	medidas variáveis - conforme projeto			
DV-02	Divisória	painel laminado	fixa	painel / vidro - espessura 3.5 cm altura 2,10 m altura 1,80 m			
DV-03	Divisória	laminado metalizado	fixa	dimensões conforme projeto			

QUADRO DE ÁREAS (M²)

TERRENO	1.472,79
EDIFICAÇÃO EXISTENTE	256,20
A CONSTRUIR	413,19



CUNHA NETO
ENGENHARIA E CONSTRUÇÕES LTDA
email: eder@cunhanetoengenharia.com.br
(015) 99786 - 5190

PROPRIETÁRIO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPELA DO ALTO**

ENDEREÇO: **CENTRO - CAPELA DO ALTO**

TÍTULO: **PRÉDIO DA PROMOÇÃO SOCIAL**

ASSUNTO: **PLANTA DE ACABAMENTOS** FOLHA: **ARQ - 02**

ÁREAS (M²): INDICADA: ESCALA: INDICADA REVISÃO: 00 DATA: DEZEMBRO/2021

ENGº EDER CUNHA NETO
CREA : 5060125845