

1 1º Pavimento
1 : 50

PAREDES - MATERIAIS DE VEDAÇÃO		
Descrição Complementar	Área	
Alvenaria de vedação em bloco de concreto 09x19x39	74 m²	
Alvenaria de vedação em bloco de concreto 14x19x39	94 m²	
Alvenaria de vedação em bloco de concreto 19x19x39	173 m²	
Drywall resistente a umidade e a fogo (90min.) de 15cm, padrão Gypsum Fortissima ou SIMILAR	778 m²	
Drywall resistente a umidade e a fogo (90min.) Parede composta por duas linhas de perfis guias e montantes em aço galvanizado intercaladas por folha de chumbo, com duas camadas de chapa de gesso sobrepostas em cada face. Padrão Gypsum Radiologia ou SIMILAR.	36 m²	

REVESTIMENTO DE PAREDES - INTERNAS		
Legenda	Descrição	Área
1	Revestimento em Azulejo Acetinado Borda Retificado Clean White Plain Matte 30x60cm – Revest. Parede (Código 55362) Portinari – instaladas horizontalmente até 3,00m Altura ou SIMILAR.	180 m²
2	Revestimento em Argamassa Baritada e Azulejo Acetinado Borda Retificado Clean White Plain Matte 30x60cm – Revest. Parede (Código 55362) Portinari – instaladas horizontalmente até 3,00m Altura ou SIMILAR.	7 m²
3	Pintura Esmalte a base de água - cor Branco gelo	564 m²
4	Revestimento sobre drywall em Azulejo Acetinado Borda Retificado Clean White Plain Matte 30x60cm – Revest. Parede (Código 55362) Portinari – instaladas horizontalmente até 3,00m Altura ou SIMILAR.	481 m²
5	Pintura Esmalte a base de água - cor Branco gelo sobre drywall	1093 m²
6	Revestimento em Azulejo 20x20 cm branco ELIANE ou SIMILAR.	48 m²
7	Textura Rolada na cor Cinza trofeu de Prata - ver elevações	478 m²

REVESTIMENTO DE PISOS - INTERNOS		
Legenda	Descrição	Área
1	Piso cerâmico de alta resistência, índice de absorção igual ou menor a 4% - antiderrapante – nas medidas 60x60cm tipo MODELO PANNA NA (Cerâmica ELIANE) ou SIMILAR.	144 m²
2	Piso Vinílico em Manta, homogêneo, 2mm de espessura, tipo Eclipse LT WARM GREY 0026 padrão Tarkett ou SIMILAR	647 m²
3	Piso Cerâmico 20x20 cm na cor Branca	9 m²
4	Piso de concreto armado	444 m²
5	Impermeabilização com manta asfáltica, tipo VIAPOL ou SIMILAR e argamassa de proteção	124 m²


RODAPÉ		
LEGENDA	Descrição	Comprimento
1	Rodapé Hospitalar de Sobrepor para piso em manta vinílica, tipo 9370 Tarkett ou SIMILAR na mesma cor do piso	449,24
2	Rodapé Cerâmico MODELO PANNA NA (Cerâmica ELIANE) OU SIMILAR semelhante cortado na dimensão do piso 60cm x 14,5cm de altura.	194,48
SOLEIRAS		
Legenda	Descrição	Contagem
01	Soleira rampada desnível ate 2cm (granito levigado / alvenaria 17cm)	19

FORRO		
Legenda	Descrição	Área
1	Forro de gesso em dry-wall (antichama) com tabica metálica de 2,5cm com pintura látex acrílico na cor branca.	492 m²
2	Forro mineral 625mm x 625mm com proteção antimicrobiana na cor Branca com sistema de suspensão tegular, padrão CIRRUS Armstrong ou SIMILAR	295 m²
3	Pintura Acrílica impermeabilizante para laje exposta, tipo manta líquida Vedacit ou SIMILAR na cor Branca	449 m²

BATE MACAS		
LEGENDA	Descrição	Comprimento
1	Protetor de Parede e Bate Macas em PVC padrão TEC 200 N Tecnoperfil ou SIMILAR	125,29

- INDICAÇÃO DE CAIXILHOS
- INDICAÇÃO DE PORTAS
- INDICAÇÃO DE REVESTIMENTO DE PISO
- INDICAÇÃO DE REVESTIMENTO DE PAREDES
- INDICAÇÃO DE FORRO
- INDICAÇÃO DE RODAPÉ
- INDICAÇÃO DE BATE MACAS
- INDICAÇÃO DE SOLEIRAS
- DRYWALL RU* E RF*
- DRYWALL RU* E RF* COM CHAPA DE CHUMBO - PROTEÇÃO RAO X
- ALVENARIA DE VEDAÇÃO EM BLOCO DE 9X19X39cm
- ALVENARIA DE VEDAÇÃO EM BLOCO DE 14X19X39cm
- ALVENARIA DE VEDAÇÃO EM BLOCO DE 19X19X39cm
- *RU - RESISTENTE À UMIDADE
- *RF - RESISTENTE AO FOGO
- EDIFICAÇÃO EXISTENTE À SER MANTIDA
- ESTRUTURAS EXISTENTES
- ESTRUTURAS À SER CONSTRUIDA

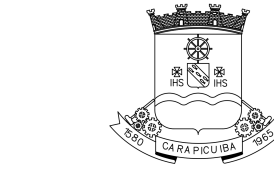
REVISÃO	DATA	DESCRIÇÃO



ENGENHARIA

Este projeto foi desenvolvido e elaborado por RALCON Engenharia Ltda. e foi aprovado pela Comissão de Engenharia da Prefeitura de Carapicuíba. O projeto foi elaborado em conformidade com as normas técnicas vigentes e a legislação municipal.

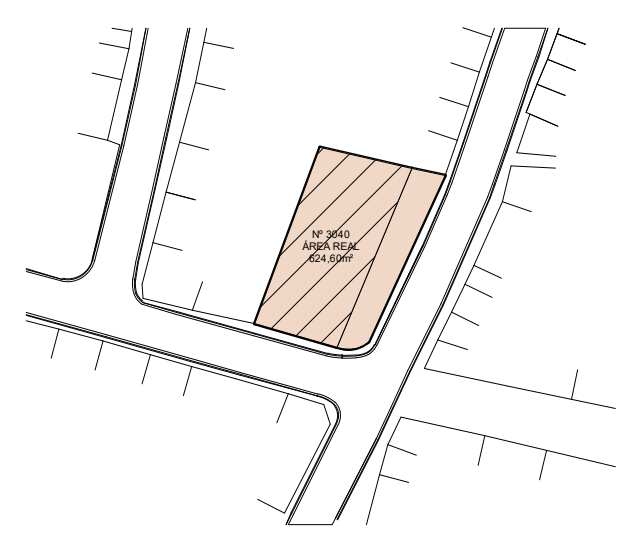
FASE DO PROJETO:	PROJETO BÁSICO	NOME FOLHA/ REVISÃO
ASSUNTO:	PROJETO DE ARQUITETURA	PMC-UBSJT-ARQ-DE-
PLANTA DO 1º PAVIMENTO - ARQUITETURA		2005 R00



MUNICÍPIO DE CARAPICUIBA
SECRETARIA DE DESENVOLVIMENTO URBANO
SETOR DE PROJETOS

OBRA:	UBS JARDIM TONATO
LOCAL:	ESTRADA DO JACARANDA - CARAPICUIBA / SP
RECUSO / CONVENIO:	ART. RPT. 2620240063291

SITUAÇÃO ENTORNO



TERRENO DE IMPLANTAÇÃO - UBS JD. TONATO - ESTRADA DO JACARANDA

RESPONSÁVEL TÉCNICO
PREFEITURA DE CARAPICUIBA

RESPONSÁVEL TÉCNICO
RALCON ENGENHARIA
RICARDO F. A. COITO
ENGENHEIRO CIVIL
CREA Nº 5069199379

DATA: 15/02/2024

ESCALA: 1 : 50