



















[illegible]

	Alvenaria acabada
	Concreto
	Parede em Drywall, com Placa Resistente a Umidade (RUA)
	Parede em Drywall, com lâmina de vidro
	Parede em Drywall, com Dupla Placa Resistente a Umidade (DUA) e lâmina de vidro
	Paredes em Drywall, paredes dupla com de vidro
	Parede em Drywall, com Dupla Placa Resistente a Umidade (DUA)
	Projeções
	Eixo Hidráulico - Água Fria
	E.H. - Eixo Hidráulico com água quente press. pot. elétrica 220V
	Novo cota acabada
	Nome da indicação do corte
	Indicação e nomenclatura - Janelas
	Indicação e nomenclatura - Portas
	AMBIENTE COM AR CONDICIONADO
	EXAUSTÃO
	AMBIENTE COM RENOVÇÃO DE AR
	AMPELADO DE AR CONDICIONADO

PISO

1. Piso em granilite polido bege.
2. Piso em granilite sem polimento bege.
3. Piso em concreto despolido.

PARDE

1. Pintura acrílica, resistente à umidade, RGB 216,211,202 ou similar
2. Revestimento cerâmico fD4000, azulejo, azulejo, azulejo polido ou acrílico
3. Revestimento acrílico, resistente à umidade, RGB 182,182,181 ou similar
4. Revestimento acrílico, resistente à umidade, RGB 255,228,79 ou similar

TETO

1. Pintura acrílica sobre forma de gesso acartonado rejuntado, resistente à umidade, cor branca.
2. Pintura acrílica sobre laje, resistente à umidade, cor branca.

OBSERVAÇÕES

1. A pintura deverá ser aplicada sobre camada regularizada de maneira a atingir perfeito cobrimento da superfície na cor indicada em projeto.



Importante:
1. A empresa responsável pela execução das paredes de drywall deverá verificar todos os mobiliários e equipamentos que serão fixados nas mesmas (régua de gases, armários, purificadores, etc) e prever reforço de sustentação com perfil metálico com capacidade para suportar as devidas cargas conforme indicação do fabricante de drywall (Detsite 01).



PLANTA DE LAYOUT

DESCRIÇÃO DA OBRAS				
PROJETO REFERENCIAL CONCEITUAL				
NOME PRANCHA - ARQUIVO	REVISÃO	UNIDADE	DATA	ESCALA
CAPS 1 e II - FL 2.13	01	METROS	09/05/2025	INDICADA
MIRELA PILON PESSATTI			A 25669-2	
VICTORIA ANGELI CAPOVILLA			A 247156-6	
LEONARDO MEGIATO PEREIRA DOS SANTOS			A 186776-8	
DANIEL NARDELLI SANTOS			A 62349-0	
GERALDO ALVES				FOLHA Nº 1130x610

DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS CONFORME LEGISLAÇÃO NACIONAL E INTERNACIONAL