



PLANTA DEMOLIR CONSTRUIR
ESCALA 1:50

LEGENDA:

- CONSTRUIR
- DEMOLIR
- EXISTENTE

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS							
ITEM	DIMENSÕES			AMBIENTE	MATERIAL	TIPO	QUANT.
	LARGURA	ALTURA	PEITORIL				
V1	3.00	1.00	1.10	SALA DE SPINNING	VIDRO TEMPERADO	FIXO	1

QUADRO DE ESQUADRIAS - PORTAS						
ITEM	DIMENSÕES		AMBIENTE	MATERIAL	TIPO	QUANT.
	LARGURA	ALTURA				
P1	2.20	2.10	RECEPÇÃO	VIDRO (existente)	ABRIR (2FL)	1
P2	0.90	2.10	DML	MADEIRA	ABRIR (1 FL)	1
P3	0.80	2.10	AVALIAÇÃO FÍSICA	MADEIRA (existente)	ABRIR (1FL)	1

O projeto de reforma da academia deve contemplar:

- Relocação da porta de vidro existente.
- Demolição de vão, confecção e instalação de portas de madeira conforme o projeto. As portas devem ser Pormade (Kit Porta Pronta contendo porta, batentes em PVC, guarnição para os dois lados, fechadura, maçaneta Pado Máquina 40 Mod. Copa, fechadura, dobradiça/dobradiça sobreposta, borracha amortecedora, acabamento em verniz).
- Soleira em granito Branco Siena ou Aqualux, seguindo o padrão existente no local.
- Confecção e instalação de visor na sala de spinning, seguindo o padrão existente de acordo com o projeto.
- As paredes deverão ser pintadas conforme as já existentes, com a mesma especificação de tinta.
- Prever continuação de rodapé, seguindo padrão existente no local, com cerâmica Arqtec Panna No-Slip, 50x50 cm, marca Eliane. Rejunte Eliane Cinza Claro, junta de 5 mm.
- Deve ser assentado o revestimento do DML conforme Vista Genérica em todas as paredes.
- Adquirir e instalação de tanque do DML: TS550 Aço inoxidável, Dim.: 630 mmx515 mm, Cap. 46 l, Franke, instalado a 80cm do piso acabado.
- Especificação da torneira: Torneira com arejador para jardim e tanque, Belle Époque Light, Deca cód. 1154.c51.
- O balcão da recepção da Academia já existe e deverá ser instalado quando o serviço estiver concluído, ou seja, não faz parte do escopo do projeto.
- Prever instalações hidrossanitária e elétrica com ponto de iluminação (inclusive luminárias conforme as existentes) em todos os ambientes, com tomadas e ponto de rede, conforme necessidade do layout. No DML as tomadas podem ser apenas nos interruptores, os quais devem seguir as especificações dos já existentes na academia.
- Prever instalação de forro em gesso acartonado no DML e na Sala de Avaliação Física com tabica de 5 cm e prever as correções necessárias na Recepção da Academia mantendo o padrão existente. Fazer pintura mantendo o padrão existente.
- Deve ser assentado o revestimento cerâmico no piso do DML com Arqtec Panna No-Slip, 50x50 cm, marca Eliane. Rejunte Eliane Cinza Claro, junta de 5 mm.
- Este processo não está contemplando móveis.

PROJETO DE INTERIOR

LOCAL: SESC CAMPINAS - ACADEMIA