



1 Planta Baixa  
Escala: 1/50

## FORRO

Necessita de substituição de armação de forro e forro. Usar forro de PVC

- 1 liso branco e armação de madeira tratada em autoclave.
- 2 Laje de concreto armado, pintura com tinta acrílica com branco neve.

## PAREDE

Parede de reboco liso, pintura com tinta acrílica branco neve, com azulejo

- 1 com 1 metro de altura.
- Parede de reboco liso, pintura com tinta acrílica branco neve, com rodameio de madeira de 10cm pintado com verniz e rodapé de madeira de 10cm pintado de branco.
- Parede de reboco liso, pintura com tinta acrílica branco neve, com rodapé de madeira de 10cm pintado de branco.
- 4 Parede com azulejo

## PISO

- 1 Piso cerâmico.
- 2 Concreto

REV.	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	DATA	RESP. TÉCNICO
CONTRATADA:	CAMPUS E APROVAÇÃO FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO DE TUBARÃO		
PREFEITURA MUNICIPAL DE TUBARÃO		Responsável Técnico:	TAMANHO DA FOLHA
Projeto Arquitetônico		Eng. Civil Mariana Mateus De Bona Cargnin	A1
PLANTA TABELA		DATA:	1/4
CEI Mario Bressan		Prefeitura Municipal de Tubarão	Janeiro/2020
Projeto Arquitetônico		Eng. Mariana Mateus De Bona Cargnin	específica
CÓDIGO DO DESENHO		REVISÃO	1
CEI_MARIO_BRESSAN_AQUITETÔNICO_1-1			