



OBSERVAÇÕES:

- Reajustar posição de luminárias do corredor de atendimento;
- Paredes de Drywall a realizar serão 95mm finalizados; (1st/70/1st), composta de 1 placa com 12,5mm de cada lado e o perfil de 70mm.
- Forro de gesso tabicado nas salas de coord, psicóloga e assist. social.

QUANTITATIVO

- DRYWALL: 67,15m²
- FORRO DE GESSO: 33,22m²
- 4x Portas de (0,90x2,10)

LEGENDA INSTALAÇÃO ELÉTRICA:

- ponto de luz no teto
- quadro de força
- e tomada baixa 110V (30cm do piso)
- s interruptor simples (90cm do piso)
- ⚡ TOMADAS PARA REDE (BAIXA, MÉDIA E ALTA)
- ⚡ TOMADAS PARA TELEFONE (BAIXA, MÉDIA E ALTA)

PLANTA BAIXA
ESC.: 1:100

▨ PAREDES COM DRYWALL
□ INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
□ PAREDES EXISTENTES

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITATIBA

AV LUCIANO CONSOLINE, N° 600 - JARDIM DE LUCCA - ITATIBA, SP - FONE: 31830630



ASSUNTO:	REFORMA E MELHORIAS - CENTRO COMUNITÁRIO		
LOCAL:	AVENIDA URBANO BEZANA, S/N° - N. R. PORTO SEGURO		
Projeto elaborado por:	Gabrielle Almeida	DATA:	30-07-2020
Responsável:	Alessandra Erasto Bueno Reis Patacho		
Prefeito Municipal:	Douglas Augusto Pinheiro de Oliveira		

folha
01/02