



Projeto Arquitetônico - Planta de forro

Escala: 1:50

Tabela de forro - Laje com aplicação de pintura PVA branca		
Nome	Área	Perímetro
Wc PCD Masc.	3.24 m²	7.24
Hall de Acesso	7.62 m²	11.24
Wc PCD Fem.	3.22 m²	7.22
Wc PCD	3.22 m²	7.22
Hall de Circulação	9.22 m²	13.88
Wc/ Vestiário Fem.	9.05 m²	12.98
Wc/ Vestiário Masc.	7.14 m²	11.40
Lixo Temporário	5.56 m²	10.28
Higienização	5.92 m²	10.48
Lavagem de Pratos	21.70 m²	24.94
Montagem	10.93 m²	13.25
Sala de Nutrição	6.67 m²	10.70
Despensa Diária	8.75 m²	11.90
Higienização	2.72 m²	6.60
Depósito	14.07 m²	15.19
Pré-preparo câmara fria I	2.27 m²	6.04
Hall de Circulação	3.10 m²	7.08
Açougue	5.48 m²	9.87
Banheiro Feminino	15.68 m²	17.42
Banheiro Masculino	15.67 m²	17.44
Casa de Lixo I	2.00 m²	6.00
Casa de Lixo II	2.00 m²	6.00
Casa de gás	3.27 m²	9.40
Circulação I	5.87 m²	11.84
Circulação II	6.92 m²	13.61
Pré-preparo Câmara fria II	6.95 m²	11.31
Pré-preparo Doces	4.19 m²	9.42
Cozinha	47.46 m²	32.36
Total geral: 28	239.89 m²	332.32
Tabela de forro - Placa Termoisolante		
Nome	Área	Perímetro
Câmara fria II (Congelados - carnes)	6.90 m²	10.56
Câmara fria I (Resfriados, legumes, verduras e laticínios)	6.87 m²	10.54
Antecâmara	9.73 m²	13.77
Total geral: 3	23.50 m²	34.87
Tabela de forro - Estrutura aparente		
Nome	Área	Perímetro
Pátio de Serviço	40.20 m²	27.14
Salão - Restaurante	836.46 m²	130.37
Total geral: 2	876.66 m²	157.50

Legenda - Material de Forro	
	1 Laje com aplicação de massa corida e pintura PVA branca
	2 Placa termoisolante
	3 Estrutura aparente, com telha termoacústica com acabamento de forro.
	4 Placa de alumínio composto

- Observações**
- Área construída: É a soma da área total de todos os pavimentos de uma edificação calculada pelo seu perímetro externo.
  - A unidade de medida utilizada para o projeto está em metros, exceto quando especificado.
  - Antes da execução de quaisquer serviços todas as medidas devem ser conferidas in loco.
  - O partido arquitetônico e o projeto básico arquitetônico são de autoria técnica da equipe da UFAC
  - Se faz necessário levantamento topográfico afim de verificação dos níveis de terreno e sendo necessária qualquer adequação dos projetos deverá ser realizada através do serviço de as built pela empresa executora de obra.
  - Os projetos de infraestrutura, terraplanagem (qualquer serviço referente a movimentação de terra), urbanização, drenagem de terreno, instalações de média e alta tensão, sondagem e topografia não compreendem escopo de serviço da contratada.
  - O reservatório seguiu determinações encaminhadas pela contratante, considerando a rede de abastecimento pressurizada.
  - O serviço "as built" deverá ser utilizado para sanar qualquer necessidade de adequações de projetos advindo por necessidade de obra.

CARIMBO DE ORÇÁOS

APROVAÇÃO/REVISÕES

Nº	REVISÃO	DATA	FEITO POR	REVISADO POR
01	01	01/09/2021	MONIQUE CARDOSO	MONIQUE CARDOSO

**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**  
Rua Coronel Manoel, 200, Bairro Gramma - Cuiabá-MT - CEP: 13020-000 | (55) 3624-3010  
info@actus20@gmail.com

PROJETO: CONSTRUÇÃO DO RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO DA UFAC - CRUZEIRO DO SUL

PROPRIETÁRIO: FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ACRE

LOCAL: ESTRADA DO CANELA FINA, KM 12, GREBA FORMOSO, lote 245, CRUZEIRO DO SUL - AC

AUTOR DO PROJETO: JORGE MARIN SOBRINHO

PROJETO EXECUTIVO

ESCALA: INDICADA

DATA: SETEMBRO/2021

DESENHO: MONIQUE CARDOSO

CONTEÚDO: PROJETO ARQUITETÔNICO - PLANTA DE FORRO

ETAPA: PROJETO EXECUTIVO

FOLHA: 12

54

ARQUIVO: AC-UFAC-RUP-EX-REV0

FASE: PROJETO EXECUTIVO

VERSÃO: REV00

OUTRAS AUTOMAS RESERVAÇÃO CONSERVAÇÃO ARTIGO 174 DO CÓDIGO DE COMERCIAL, L. 5.474 DO CÓDIGO CIVIL E RESOLUÇÃO COM 1.2.2007

NENHUMA PARTE DESSE PROJETO PODEM SER REPRODUZIDA, REPRODUZIDA, EXECUTADA OU TRANSMITIDA, SEM AUTORIZAÇÃO PREVIAM POR ESCRITO AUTORES DO PROJETO E EMISSÃO DE NOVAS AVT.