



Legenda das indicações	
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Plia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PIA	Plia de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 1.1/2"
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 3/4"
RG	Registro bruto gaveta industrial c/PVC soldável - 2.1/2"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 1"
RG	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável - 3/4"
Saida	Saídas livres - 32 mm
VS	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"

Legenda	
	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável
	Registro bruto gaveta industrial c/PVC soldável
	Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável

CARRIBE

SINFRA

Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística

Governo de Mato Grosso

PROJETO HIDRÁULICO

MERCADO MUNICIPAL E PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO

PROPRIETÁRIO
CPF/CNPJ
SINFRA - Secretaria de Estado de Infraestrutura e Logística
03.907.415/00022-91

ENDEREÇO
Rua Presidente Prudente Moraes, bairro Ipase, Várzea Grande - MT

AUTOR DO PROJETO
CREA/CAU
ELIZA SANTOS DA SILVA
Engenheira Ambiental e de Segurança do Trabalho
CREA MT/029121
CPF: 015.830.311-38

CO-AUTOR DO PROJETO
CREA/CAU

RESP. P/ EXECUÇÃO
CREA/CAU

ESCALA
1/25

ASSUNTO
PRAÇA DE ALIMENTAÇÃO
DETALHES ISOMÉTRICOS
PAV. TERREIO

DATA
MAIO/2022

REVISÃO
REV. 00

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

04 / 05

ESTATÍSTICAS

ÁREAS (m²)

% OCUPAÇÃO

COEF. APPROVEIT.

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

VER PROJETO ARQUITETÔNICO

TERREIO

DEM. PAV.

COORDENADAS GEOGRÁFICAS

Este projeto foi elaborado com o auxílio de softwares de modelagem 3D e de simulação hidráulica, sendo a responsabilidade técnica do profissional responsável pelo projeto e a responsabilidade legal do profissional responsável pelo projeto.