



	Legenda das indicações
BE	Bebedouro com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
CH	Chuveiro - 25mm x 3/4"
HIDRÔMETRO	Hidrômetro - caviate 3/4" c/ caixa
LV	Lavatório com joelho de 90° - 25 mm - 1/2"
PLA	Plata de cozinha com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
RG	Registro bruto gaveta ABNT CPVC soldável - 3/4"
RP	Registro de Pressão com PVP soldável - 25 mm - 3/4"
RG	Registro de gaveta c/ canoela cromada CPVC soldável - 3/4"
TLR	Tanque de lavar com joelho de 90° - 25 mm - 3/4"
TJ	Torneira de Jardim com joelho 90° - 25 mm x 3/4"
VJ	Vaso sanitário com caixa acoplada - 3/4"



Lista de materiais - Nível Acabado	
Alimentação	Hidrómetro
	Caixa Hidrómetro
	Caixa Hidrómetro 0° Tampa em acrílico
	Kil de hidrómetro cavalete
	34"
	Metais
	Registro de gaveta bruto ABNT
	34"
	PVC 90° soldável
	Adapt sold. curto chibola-roscas p registro
Água fria	25 mm - 34"
	Cunha 45° soldável
	25 mm
	Joelho 90° soldável
	25 mm
	25 mm
	Tubos
	25 mm
	38,92
	9,38
Aquecimento	Bebedouro
	25mmx1/2"
	Chuveiro
	25mm x 3/4"
	Torneira de Jardim
	25 mm x 3/4"
	Torneira de Pia de Cozinha
	25mm - 3/4"
	Torneira de Tanque de Lavar
	25mm 3/4"
	Torneira de Lavatório
	25 mm - 1/2"
	Vaso Sanitário c/ cx. acoplada
	1/2"
PVC 90° soldável	Metais
	Registro de gaveta c/ canopla cromada
	34"
	Registro de presso c/ canopla cromada
	34"
	PVC 90° soldável
	Engate flavel cobre cromado com canopla
	1/2 - 30cm
	Joelho de engate plástico
	1/2 - 30cm
PVC 90° soldável	PVC misto soldável
	Linha soldável c/ rosca
	25 mm - 3/4"
	Adapt sold. curto chibola-roscas p registro
	25 mm - 3/4"
	25 mm
	Joelho 90° soldável
	25 mm
	Tubos
	25 mm
PVC 90° soldável	Tubo soldável c/ bucha tato
	Joelho 90° soldável com bucha de tato
	25 mm - 3/4"
	Joelho de redução 90° soldável com bucha de tato
	1/2"
	25 mm
	38,92
	9,38
	38,92
	9,38

[illegible]

LEGENDAS	
<div> <div>Legenda de condutos - Nível Acabado</div> <div> <div>Água fria</div> <div></div> <div></div> <div></div> </div> <div>Alimentação</div> </div>	
<div> <div>Legenda das indicações - Nível Acabado</div> <div> <div>HIDRÔMETRO</div> <div>Hidrômetros - cavalete 3/4" c/ caixa</div> </div> <div>RG</div> <div>Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 3/4"</div> </div>	
<div> <div>Legenda - Nível Acabado</div> <div> <div>✕ Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável</div> <div>✕ Registro de Pressão com PVC soldável</div> <div>✕ Registro de gaveta c/canopla cromada c/PVC soldável</div> </div> </div>	

CARIMBO DE APROVAÇÃO:

CAPÍTULO I

PROVA DE CAPACIDADE TÉCNICA E EXPERIÊNCIA DO PROFISSIONAL RESPONSÁVEL PELO PROJETO

SEINFRA
Secretaria de Estado da Infraestrutura



GOVERNO DE
GOIÁS
O ESTADO QUE DÁ CERTO

Projeto referente ao Processo SEINFRA/2023/0200000674, encontram-se dentro das normas e exigências da SEINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

SIPDO - SUPERINTENDÊNCIA DE PROJETOS E ORÇAMENTOS DE OBRAS

GEP - GÊNESE DE PROJETOS

The Prime Tamandaré Office - Rua S, 691 305- Setor Oeste, Goiânia - GO
CEP: 74115-060

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

A/D. JOÃO SIMÕES DE MELO, BARRIO DENOMINADO JARDIM PLANALTO, LOTE 3 QUADRA ÚNICA, ITAJÁ-GO

CONSELHO TUTELAR

ITAJÁ - GO

RESPONSÁVEL LEGAL:

SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA CNPJ: 49.766.106/0001-80

AUTOR DO PROJETO

ENG. PAULA CAMPOS PERINI - CREA 2021383600/O/D/O

CONTÉUDO

TÉRREO - HIDRÁULICO (ÁGUA FRIA - ALIMENTAÇÃO)

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL	DESENHO	DATA	FOLHA
330,82m²	PÁVILA	AGO/2025	INDICADA
ÁREA DA CONTRUÇÃO	PROGRAMA	AD (1.89x4,1 mm)	01 / 02
129,51m²	QUILIBER 2015 E AUTOCAD 2025		

REPORTAGE

- Anota de execução, verificar a compatibilidade com as demais projetos complementares: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, INCÊNDIO E ELÉTRICO

- Conforme Lei 5.919/98, o seu conteúdo não poderá ser copiado ou utilizado por terceiros sem autorização.