



Lista de materiais - Nivel Acabado	
Alimentação	
Hidrómetro	
Caixa Hidrómetro	1 pc
Caixa hidrómetro c/ tampa em acrílico	
Kit de hidrómetro cavalete	1 pc
1"	
Metais	
Registro de gaveta bruto ABNT	1 pc
3/4"	
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto obolas-roscas p registro	
25 mm - 3/4"	2 pc
Curva 45 soldável	
25 mm	1 pc
Joelho 90° soldável	
25 mm	2 pc
Joelho 90° soldável	
25 mm	4 pc
Tubos	
25 mm	18.51 m
Água fria	
Aparelho	
Bebedouro	1 pc
25mm 1/2"	
Chuveiro	
25mm x 3/4"	2 pc
Tomara de Jardim	
25 mm x 3/4"	4 pc
Tomara de Pia de Cozinha	
25mm 3/4"	1 pc
Tomara de lavatório	
25 mm - 1/2"	5 pc
Vaso Sanitário c/ ox. acoplada	
1/2"	5 pc
Metais	
Registro de gaveta c/ canopia cromada	7 pc
3/4"	
Registro de pressão c/ canopia cromada	2 pc
3/4"	
PVC Acopladores	
Engate flexível cobre cromado com canopia	
1/2 - 30cm	5 pc
Engate flexível plástico	
1/2 - 30cm	6 pc
PVC misto soldável	
Linha soldável c/ rosca	
25 mm 3/4"	2 pc
PVC rígido soldável	
Adapt sold curto obolas-roscas p registro	
25 mm - 3/4"	16 pc
Joelho 45 soldável	
25 mm	1 pc
Joelho 90° soldável	
25 mm	12 pc
Tubos	
25 mm	38.92 m
Tê 90 soldável	
25 mm	7 pc
PVC soldável azul c/ bucha latão	
Joelho 90° soldável com bucha de latão	
25 mm - 3/4"	8 pc
Joelho de redução 90° soldável com bucha de latão	
25 mm - 1/2"	11 pc

HISTÓRICO DE REVISÕES					
R00 - EMISSÃO INICIAL DO PROJETO					

REVISÃO	DATA	MOTIVAÇÃO	SOLICITANTE	CONTEÚDO	AUTOR
RE00	18/08/25	EMISSÃO INICIAL DO PROJETO	SEINFRA	PROJETO HIDROSSANITÁRIO	ENG. PAULA

Legenda de condutas - Nivel Acabado	
Água fria	
Alimentação	
Legenda das indicações - Nivel Acabado	
HIDRÔMETRO	Hidrómetros - cavalete 1" c/ caixa
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável - 3/4"
Legenda - Nivel Acabado	
RG	Registro bruto gaveta ABNT c/PVC soldável
RG	Registro de Pressão com PVC soldável
RG	Registro de gaveta c/canopia cromada c/PVC soldável

CARIMBO DE APROVAÇÃO :

APROVAÇÃO DE PROJETOS

Os Projetos referentes ao Processo SEI Nº 20252092000665, encontram-se dentro das normas e exigências da SEINFRA, tendo sido elaborado por profissionais habilitados.

SEINFRA
Secretaria de Estado
da Infraestrutura

GOIÁS

O ESTADO QUE DÁ CERTO

The Prime Tamandaré Office - Rua 5, 691 305 - Setor Oeste, Goiânia - GO
CEP: 74115-060

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

RUA ANTONIO PEREIRA DE ARAUJO, GD.02, LT03-A, SETOR BERRA NEGRA - BOM JARDIM DE GOIÁS - GO

CONSELHO TUTELAR

BOM JARDIM DE GOIÁS - GO

RESPONSÁVEL LEGAL

SECRETARIA DE ESTADO DA INFRAESTRUTURA - SEINFRA CNPJ: 48.766.106/0001-90

AUTOR DO PROJETO

ENG. PAULA CAMPOS PERINI - CREA 10233836/00 D/GO

CONTEÚDO

TÉRREO - HIDRÁULICO (ÁGUA FRIA - ALIMENTAÇÃO)

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL	DESENHO	DATA	ESCALA	FOLHA
480.50m²	PAULA	AGO/2025	INDICADA	01
ÁREA DA CONTRUÇÃO	PROGAMA	PROGAMA	INDICADA	02
129.51m²	GRUADEN 2025 E AUTOCAD 2025	PROGAMA	AD (1:1189841 mm)	

IMPORTANTE

- Antes de executar, verificar a compatibilidade com os demais projetos complementares: EXECUTIVO, ESTRUTURAL, INCÊNDIO E ELÉTRICO
- Conforme Lei 9.793/98, o seu conteúdo não poderá ser reproduzido ou utilizado por terceiros sem autorização.