



Legenda das Colunas	
AF-1 25 mm	Água fria Passagem de Ø25mm
AL-1 25 mm	Alimentação - Água fria Passagem de Ø25mm

Legenda de Conduto	
---	Água fria - ØVAR
---	Alimentação Água Potável - Ø25mm

PROJETO HIDRÁULICO - TÉRREO
ESC.: 1/50



PROJETO HIDRÁULICO - FORRO
ESC.: 1/50

REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:
R00	12/2022	EMIÇÃO INICIAL

CARIMBOS E APROVAÇÕES:

(47) 3531-4242
amavi@amavi.org.br
amavi.org.br
f @amavi.altovale
Rua XV de Novembro, 737
Centro, Rio do Sul/SC
89160-015

PROPRIETÁRIO / CONTRATANTE: **PREFEITURA MUNICIPAL DE ATALANTA**
CNPJ: 83.102.616/0001-09

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: **EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO**
ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC

PROJETO: **HIDROSSANITÁRIO**

OBRA: **CANCHA DE BOCHA**

LOGRADOURO: ESTRADA RIBEIRÃO MATILDE BAIRRO: RIBEIRÃO MATILDE Nº: SIN

MUNICÍPIO: ATALANTA UF: SC CEP: 88410-000

ÁREA DA EDIFICAÇÃO: 332,17 m²

CONTEÚDO: PROJETO HIDRÁULICO - TÉRREO
PROJETO HIDRÁULICO - FORRO

ESCALA: INDICADA DATA: DEZ/2022
CÓDIGO AMAVI: 3037
DESENHISTA: AMANDA FARIAS

HID02/04

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS. PROIBIDA A REPRODUÇÃO PARCIAL OU TOTAL. DESENHO VÁLIDO SOMENTE ASSINADO PELO RESPONSÁVEL DO PROJETO.