



PROJETO AR CONDICIONADO  
1º ANDAR  
ESC.: 1/50

LEGENDA	
<div>BTUs</div>	Evaporadoras (Unidades internas)
<div></div>	Caixa de passagem p/ ar cond.
<div></div>	Passagens na estrutura
<div></div>	Tubulação frigorígena
<div></div>	Drenos

Térreo	Máquinas	Comp. Total
Refeitório / Estar	30000	
Sala de Reuniões	9000	
Auditório 1	24000	19,00
Auditório 2	24000	19,00
1 Andar	Máquinas	Comp. Total
Sala 1	9000	13,00
Sala 2	12000	15,00
Sala 3	12000	15,00
Sala 4	9000	14,00
Sala 5	7000	10,00
Sala 6	9000	12,00
Sala 7	18000	16,00
Sala 8	9000	11,00
Sala 9	9000	12,00
2 Andar	Máquinas	Comp. Total
Informática	24000	12,00
Servidor	9000	9,00
Coordenador	18000	9,00
Engenharia Edif.	36000	9,00
Engenharia Pav.	18000	5,00

REVISÃO:DATA:DESCRIÇÃO:



(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:  
AMAVI

ASSINATURA:

CNPJ:82.762.469/0001-22

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:  
EDUARDO FRANCISCO SILVA DE FIGUEIREDO

ASSINATURA:

ENGENHEIRO CIVIL - CREA: 187051-8-SC

PROJETO:  
AR CONDICIONADO

OBRA:  
REFORMA 1º E 2º ANDAR PRÉDIO AMAVI

LOGRADOURO: RUA XV DE NOVEMBRO

BAIRRO: CENTRO

Nº: 737

MUNICÍPIO: RIO DO SUL

UF: SC

CEP: 89160-015

ÁREA EXISTENTE A REFORMAR:  
417,36 m²

CONTEÚDO:  
PROJETO AR CONDICIONADO - 1º ANDAR

ESCALA:  
INDICADA

DATA:  
06/2025

CÓDIGO AMAVI:

DESENHISTA:  
EDUARDO FIGUEIREDO

ARC 02/04

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