



QUADRO DE ESQUADRIAS				
JANELAS				
CÓDIGO	TAMANHO	TIPOLOGIA	MATERIAL	QUANTIDADE
J01	380x125x125	De correr (4 folhas)	Janela em vidro temperado com esquadrias em alumínio Preto com pingadeira de granito preto	01
J02	220x125x125	De correr (3 folhas)	Janela em vidro temperado com esquadrias em alumínio Preto com pingadeira de granito preto	01
J03	100X60X178	Maxim-ar (1 folha)	Janela em vidro temperado com esquadrias em alumínio Preto com pingadeira de granito preto	02
PORTAS (BONECA DE 10 CM)				
CÓDIGO	TAMANHO	TIPOLOGIA	MATERIAL	QUANTIDADE
P01	70x210	De abrir (1 folha)	Porta veneziana PAREDES EXTERNAS E DE ALVENARIA	02
P02	80x210	De abrir (1 folha)	Porta veneziana PAREDES EXTERNAS E DE ALVENARIA	01

QUADRO DE FORRO			
AMBIENTE	PAVIMENTO	MATERIAL	m²
BWC	PAVTO. TÉRREO	FORRO DE GESSO ACARTONADO COM MASSA CORRIDA E PINTURA LATEX	3,11 m²

Diagrama de orientação para o ponto 10. O diagrama mostra um sistema de coordenadas com o eixo vertical rotulado "Norte" e o eixo horizontal rotulado "Leste". Uma linha vertical representa a direção "NQ" (Norte Quilômetro). Uma linha inclinada representa a direção "NM" (Norte Magnético). O ângulo entre NM e NQ é rotulado δ . O ângulo entre NM e o eixo vertical é rotulado γ . O ângulo entre NQ e o eixo vertical é rotulado δ . A seta indica a direção "Variação Anual: -8.5".

[illegible]

		<h1>SERVIÇO AUTÔNOMO MUNICIPAL DE ÁGUAS E ESGOTO</h1>	
SISTEMA		SISTEMA DE TRATAMENTO DE ESGOTO	
LOCALIDADE - MUNICÍPIO		JARAGUÁ DO SUL/SC	
<p>ELABORAÇÃO DO PROJETO BÁSICO DE ENGENHARIA PARA EXECUÇÃO DA ESTAÇÃO DE TRATAMENTO DE ESGOTO DO BAIRRO CENTENÁRIO NO MUNICÍPIO DE JARAGUÁ DO SUL/SC</p> <p>ETE CENTENÁRIO - ARQUITETÔNICO</p> <p>GUARITA</p> <p>PLANTAS BAIXAS, CORTES E ELEVAÇÕES</p>			
PROJETO ENº FERNANDO DOS REIS ESCALA	VISTOS	DESENHO LARIJUP/ TOPOGRAFIA	DATA PROJETO 13/04/2023 DATA TOPOGRAFIA
954 Lbr			FOLHA Nº AR 01



\\habitat\07_sad002_projetos\sareament\0124_samse_ete_larguad\0 sul 100_projeto final\303_projeto ete\0124_303_projeto ete_r11\1.m