



PLANTA DE HIDROSSANITÁRIO
ESCALA 1:75

Legenda	
	Caixa Sifonada
	Caixas de Gordura
	Joelho 90
	Lavatório Residencial com sifão
	Pia de Cozinha Residencial com Sifão 50mm
	Vaso Sanitário c/ J90°

Lista de materiais		Unidades de tratamento	
Esgoto		Alça	
PVC Acessórios		Ferro	
Caixa sifonada		Argamassa	
100x100x50	2 pç	Argamassa	2,25 m³
Sifão de copo p/ pia e lavatório		Brita	
1" - 1.1/2"	2 pç	nº3	1,00 m³
1" - 2"	1 pç	Concreto	
Válvula p/ pia banheiro		Concreto	
1"	2 pç	Tampa	
Válvula de escoamento p/ cozinha		Hermética	
1/2"	1 pç	Tijolo	
PVC Esgoto		Furado	
Anel de borracha		Esgoto (Gordura)	
100mm - 4"	2 pç	Caixas de Passagem	
50mm - 2"	3 pç	Caixa de gordura PVC	
Joelho 90		CG 30 cm	
100 mm	2 pç	Louças sanitárias	
50 mm	3 pç	Conjunto p/ banheiro lavatório e coluna	
Luva simples		Vaso sanitário com caixa acomplada	
100 mm	6 pç		
50 mm	7 pç		
Tê p/ esgoto			
50 mm	4 pç		
Tubo rígido c/ ponta lisa			
100 mm - 4"	10 m		
50 mm - 2"	15 m		
Vedação p/ saída de vaso sanitário			
100 mm	2 pç		

Legenda de condutos	
Esgoto	
Esgoto (Gordura)	

SETOR DE ENGENHARIA E ARQUITETURA		
INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA		
PROJETO: PROJETO PADRÃO - ESCOLA EM MADEIRA - 1 SALA		
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA MUNICIPAL DE JUTAÍ		PROJETO: SETOR DE ENGENHARIA E ARQUITETURA
LOCAL: COMUNIDADE NOVO CRUZEIRO - RIOZINHO		
ASSUNTO: INSTALAÇÃO HIDROSSANITÁRIA		CARIMBO/ASSINATURA: 
RESPONSÁVEL TECNICO CAU: WELLISSON DOS SANTOS GAMA A175975-2		ESCALA: INDICADA
		FOLHA: 8/10