



Planta baixa - Térreo
Escala: 1:50

INDICAÇÕES	
	Tubo de queda - esgoto cloacal
	Tubo de queda - águas pluviais
	Coluna de ventilação
	Coluna que sobe
	Coluna que desce
	Coluna sobe e desce
ALTURA DOS PONTOS DE ESGOTO	
Lavatório = 50 cm	
Pia = 50 cm	
Tanque = 40 cm	
Maquina de lavar roupas = 95 cm	

Legenda	
	Caixa de area pluvial c/grade
	Caixa Inspeção Esgoto Sifonada
	Caixa de Gordura
	Bomba de recalque de esgoto
	Conduto de esgoto cloacal
	Conduto de esgoto pluvial
Inclinação mínima das tubulações	
Ø40mm = 2%	
Ø50mm = 2%	
Ø75mm = 2%	
Ø100mm = 1%	
Ø150mm = 2%	

MB ENGENHARIA
Avenida América, 261 Apt. 01. Santa Rosa RS (55)9968 6490 (55)3512 8052
MARCELO BIN
Engenheiro Civil-CREA/RS 118.003

obra	Unidade Básica de Saúde - Vila Agrícola		
endereço	Rua Benvido Jordani, Bairro Planalto - Santa Rosa - RS		
cliente	Fundação Municipal de Saúde de Santa Rosa		
responsável técnico projeto	Marcelo Bin Engenheiro Civil-CREA/RS 118.003		
tema	Esgoto Térreo		prancha E-02
escala	Indicada	data	Ago/2015
		desenho	Arlei
			03