

Reservatório Projetado
 Capacidade = 60.000 Litros
 Tipo= Cilíndrico Apoiado
 Material= Metálico


Poço Projetado
 Vazão de Projeto
 Q=2,96 Litros/Seg

TRECHO PRESSURIZADO POÇO-RESERVATÓRIO / 375,30m, D=300,00mm

Setor 03 - 237

NOTA:

CONVENÇÕES:

 CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS Rua José dos Santos, nº 275 – Centro – Viçosa – MG		TÍTULO	
		SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO ELABORAÇÃO:		MUNICÍPIO:	
JOÃO PAULO S. OLIVEIRA – CREA 133.516/D		SANTA RITA DO JACUTINGA	
RESPONSÁVEL TÉCNICO REVISÃO:		LOCAL:	
ANDERSON DA S. GALDINO – CREA 210.944/D		SEDE	
ÁREA:	DESENHO:	FORMATO:	ESTADO:
SANEAMENTO	CAD 2017	A2	MINAS GERAIS
ESCALA:	DATA:	FOLHA:	
SEM	30/11/2021	01/01	

Nº PROJETO: 01
 www.cisab.com.br