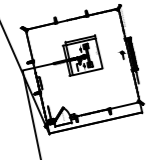


Poço Projetado
Vazão de Projeto
Q=4,26 Litros/Seg



TRECHO PRESSURIZADO POÇO-RESERVATÓRIO / 195,41m, D=50,00mm


Clorador de Pastilha

Reservatório Projetado
Capacidade = 80.000 Litros
Tipo= Cilíndrico Apoiado
Material= Metálico

Setor 04 - 341

NOTA:

CONVENÇÕES:

 CONSÓRCIO INTERMUNICIPAL DE SANEAMENTO BÁSICO DA ZONA DA MATA DE MINAS GERAIS Rua José dos Santos, n° 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: 01/2021-508
 www.cisab.org.br