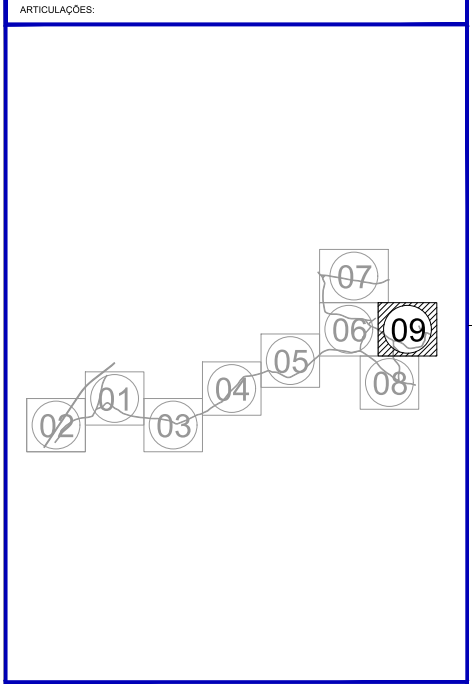


LISTA DE MATERIAIS:

PEÇAS	QUANTIDADE	
	Ø 50mm	Ø 75mm
Cap PVC JE PBA	06	01
Curva 22° PVC JE PB PBA	16	20
Curva 45° PVC JE PB PBA	07	08
Curva 90° PVC JE PB PBA	02	01
Tê PVC JE BBB PBA	02	01
Junção PVC JE BBB PBA	02	01
Redução PVC Ø 75mm x 50mm	01	
Tubulação existente a ser mantida	953,10m	-
Tubulação complementar para instalação predial Tubo PVC PBA JEI CL-12 DN 50	3.209,65m	-
Tubulação existente a ser substituída= Tubo PVC PBA JEI CL-12 DN 75	-	3.962,75m



LEGENDA:

	REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN Ø50mm EXISTENTE A MANTER SEM ALTERAÇÃO
	REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN Ø50mm EXISTENTE A SER SUBSTITUÍDA POR Ø75mm
	REDE DE DISTRIBUIÇÃO DN Ø50mm A SER EXECUTADA

	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DO JAGUARIBE - CEARA	PROJETO Nº	01/01	FECHA	09/09
	AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA CHARNECA				
<b>REDE DE DISTRIBUIÇÃO PLANTA BAIXA</b>					
LOCAL	SÃO JOÃO DO JAGUARIBE - CEARA				
RESP. TÉCNICA	ENGR. CIVIL - MYLEENNA RABELO LIMA - RNP 211613326-1				
PROPRIETÁRIO	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DO JAGUARIBE - CNPJ 07.891.890/0001-65				
DESENHISTA	JOSÉ CELSO	ESCALA	1:1000		
ARQUIVO	REDE DISTRIBUIÇÃO ALTERAÇÃO DWG	DATA	NOV/2019		