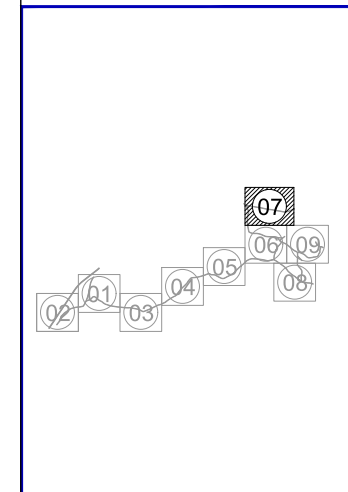
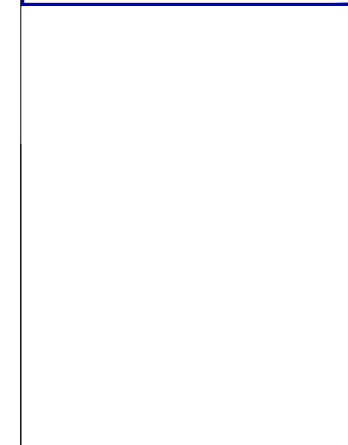


LISTA DE MATERIAIS:

PEÇAS	QUANTIDADE	
	Ø 50mm	Ø 75mm
Csq 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 B88 PBA	02	01
Junção PVC JE B88 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 III Cl-12 DN 50	3.209,69m	-
Tubulação existente a ser substituída: Tubo PVC PBA III Cl-12 DN 75	-	3.962,75m

ARTICULAÇÕES:



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 AMPLIAÇÃO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA CHARNECA	01/01 07/09
	REDE DE DISTRIBUIÇÃO PLANTA BAIXA	
LOCAL:	SÃO JOÃO DO JAGUARIBE - CE	
RESPONSÁVEL:	ENGR. CIVIL WILLIAMSON RODRIGUES - RFP 1705800-1	
PROJETADO:	PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO JOÃO DO JAGUARIBE - CARI (RFP 8800000)	
DESENHADO:	JOSÉ ELIAS	PROJ. 11/09
ÁREA:	REDE DISTRIBUIÇÃO TENDÃO - CONDUÇÃO	SITIO: 1000000