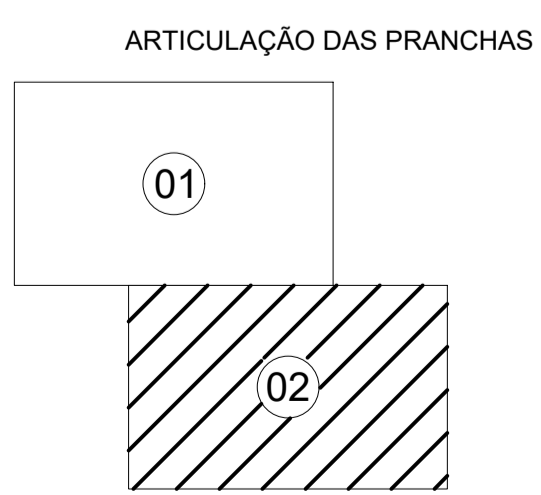


REDE DE DISTRIBUIÇÃO - BAGRE  
ESC. 1/2000

TUBULAÇÕES EXISTENTES		TUBULAÇÕES NOVAS			
	DN 50mm		DN 50mm		IGARAPÉS
	DN 75mm		DN 75mm		SETOR SAA BAGRE
	DN 100mm		DN 100mm		REDE PROJETADA
	DN 150mm		DN 150mm		INTERVENÇÃO EM REDE EXISTENTE
	DN 200mm		DN 200mm		

REDES A ASSENTAR		
DN (mm)	Extensão (m)	Material
Ø50	5437	PVC PBA
Ø50	1025	PVC SOLDÁVEL
Ø75	1897	PVC PBA
Ø100	1400	PVC PBA
Ø200	869	DEF <sup>®</sup> F <sup>®</sup>

NOTA:  
01 - TUBULAÇÕES EM ÁREA DE ESTIVA UTILIZAR TUBO PVC SOLDÁVEL.



00	10/2021	EMISSÃO INICIAL	REVISÕES	EXECUTADO POR	RESPONSÁVEL
PROJETO BÁSICO DO SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA DO MUNICÍPIO DE BAGRE - PA REDE DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA DE BAGRE PROJETO HIDROMECÂNICO PLANTA BAIXA					
PREFEITURA MUNICIPAL DE BAGRE - PA			EMPREENDIMENTO COD. DO PROJETO: 2110004 COD. DO DESENHO: 2110004-PB-DE-HDM-RA-002-R00		
RESP. TEC.	DESENVOLVIMENTO	AGENCIADOR	DATA		
ENR. MAURO JÚNIOR SILVA BENTES CREA 16.117-G/PA	JARLESON LIMA VERIFICAÇÃO M.J.S.B		OUT/2021	ESCALA:	INDICADA



SETAGEM	COR	PEN	WIDTH
1	7	0.1	
2	7	0.2	
3	7	0.3	
4	7	0.4	
5	7	0.5	
6	7	0.6	
7	7	0.7	
8	7	0.2	
150	150	0.2	