



QUADRO DE PEÇAS		STAND-PIPES																										
ITEM	DESCRIÇÃO	STAND-PIPE 1			STAND-PIPE 2			STAND-PIPE 3			STAND-PIPE 4			STAND-PIPE 5			STAND-PIPE 6			STAND-PIPE 7			STAND-PIPE 8			STAND-PIPE 9		
		DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.	DN	COMP.	QUANT.
1	EXTREMIDADE COM BOLSA E FLANGE	80	-	2	80	-	2	100	-	2	150	-	2	200	-	2	80	-	2	150	-	2	80	-	2	80	-	2
2	EXTREMIDADE COM PONTA E FLANGE E COM ABA DE VEDAÇÃO	80	-	2	80	-	2	100	-	2	150	-	2	200	-	2	80	-	2	150	-	2	80	-	2	80	-	2
3	EXTREMIDADE COM PONTA E FLANGE E COM ABA DE VEDAÇÃO	250	-	2	250	-	2	250	-	2	250	-	2	250	-	2	250	-	2	250	-	2	250	-	2	250	-	2
4	CURVA DE 90° COM FLANGES	250	-	3	250	-	3	250	-	3	250	-	3	250	-	3	250	-	3	250	-	3	250	-	3	250	-	3
5	TUBO COM FLANGES	250	5800	1	250	5800	1	250	5800	1	250	5800	2	250	5800	1	250	5800	1	250	5800	1	250	5800	1	250	5800	1
6	EXTREMIDADE COM PONTA E FLANGE	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1
7	REGISTRO DE GAVETA CORPO CURTO COM FLANGES E CABEÇOTE	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1	250	-	1
8	TUBO COM PONTA E FLANGE	-	-	-	250	4000	1	250	5000	1	250	4000	1	200	4000	1	-	-	-	250	4000	1	-	-	-	-	-	-
9	ADPTADOR PONTA BOLSA F"FxPBA	75x80	-	2	50x80	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75x80	-	-	-	-	-	75x80	-	2	75x80	-	2
ARRUELAS DE BORRACHA PARA FLANGES		80	-	2	80	-	2	100	-	2	150	-	2	200	-	2	80	-	2	150	-	2	80	-	2	80	-	2
		250	-	5	250	-	6	250	-	6	250	-	6	250	-	6	250	-	5	250	-	6	250	-	5	250	-	5
	PARAFUSOS d = 16mm; l = 80mm	-	-	16	-	-	16	-	-	16	-	-	16	-	-	16	-	-	16	-	-	-	-	16	-	-	16	
	PARAFUSOS d = 20mm; l = 90mm	-	-	60	-	-	72	-	-	72	-	-	88	-	-	88	-	-	60	-	-	88	-	60	-	-	60	

NOTA: A PEÇA 09 SERÁ ACRESCENTADA AOS STAND-PIPES COM ADUTORA DE DN 50 E 75

Nº	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EXECUÇÃO	APROVADO	DATA	APROVADO	DATA			
		SECTMA				SECTMA			
DESENHOS DE REFERÊNCIA - TÍTULO							NÚMERO		



GOVERNO DO ESTADO DA PARAÍBA
Secretaria de Estado da Ciência e Tecnologia e do Meio Ambiente

<p>PROJETO BÁSICO - 2ª E 3ª ETAPAS</p> <p>STAND-PIPE</p> <p>OBRA TIPO - PLANTA BAIXA, VISTA SUPERIOR E CORTES</p>

ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2007	PRANCHA: CONGO2/3-PB-HDM-021
---------------------	-----------------------	---------------------------------

AESA
SECTMA