



PLANTA – ESC. 1:2000

LEGENDA

- Rede DN50
- Indica o n° da conexão da rede de distribuição
- Registro de descarga
- Ventosa
- Válvula redutora de pressão
- Indica a extensão do trecho (m)
- PVC100-10
- Indica o material e diâmetro nominal da tubulação (mm)
- sendo que, onde não houver indicação o diâmetro será DN50 em PVC

						Observações		PRANCHETAMENTO						MINISTÉRIO DA INTEGRAÇÃO NACIONAL COMPANHIA DE DESENVOLVIMENTO DOS VALES DO SÃO FRANCISCO E DO PARNÁIBA 5ª SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL	
						1 – DIMENSÕES E COTAS TOPOGRÁFICAS EM METRO, DIÂMETROS EM MILÍMETRO, EXCETO ONDE SE ENCONTRA OUTRA INDICAÇÃO.		01		DATA: 12/08		LOCAL/CIDADE: PÃO DE AÇÚCAR / SUBSISTEMA 2		ORIGEM: Senha	
						2 – VER LISTA DE MATERIAIS DE REDE DES. N° PA/A/R/HL2/D37		02		PROD./CONF.: Tânia Franco – CREA n° 5235/D-GO		CONTEÚDO: SISTEMA DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA		NÚMERO DE ORIGEM: PA/A/R/HL2/D35	
						3 – VER DETALHE TÍPICO DOS BLOCOS DE ANCORAGEM DE REDE E RAMAIS DE LIGAÇÃO DES. N° OO/O/O/HBR/D03.		03		Karla Isabelita – CREA n° 12.600/D-DF		PROJETO BÁSICO		HISTÓRICO (atuação): 01	
						4 – NA EXECUÇÃO DA REDE, A TUBULAÇÃO DEVERÁ TER CAIMENTO NA DIREÇÃO DAS DESCARGAS EVITANDO PONTOS ALTOS QUE PODEM APRISIONAR AR EM TRECHOS SEM RAMAIS DE LIGAÇÃO				Carlos Joadir Mendes CREA n° 2127/D-DF		SUBSISTEMA 2 – CONCEIÇÃO, LAJES E ALEMAR		ESCALA: 1:2000	
1										Francisco Humberto R. da Cunha – CREA n° 3.706/D-GO		LAJES 2		FOLHA: 35/42	
0										Porfiro José Borges Alves Neto – CREA n° 7.792/D-GO		REDE			
No.						Data				IDENTIFICAÇÃO		PLANTA			
						Discriminação				P A A R H L 2 D 3 5 B 0 0					
						Verificação				COORDENADOR: Engº Alessandro Francisco da Silva				NÚMERO DO CONTRATO: 0.06.08.0161-00	
						Aprovação				DEC 11/28/2008					
						No. Documento									
						Títulos									
						Revisões									
						Documentos de Referência									