



PLANTA BAIXA - esgoto
ESG: 1/100

- LEGENDA PV ESGOTO:
- CI — CAIXA DE INSPEÇÃO, 60 x 60 cm, EM ALVENARIA C/ TAMP. REMOVÍVEL EM CONCRETO.
 - CAP — CAIXA DE ÁGUAS PLUVIAIS, 40 x 40 cm, EM ALVENARIA C/ TAMP. REMOVÍVEL EM CONCRETO.
 - CP — CAIXA DE PASSAGEM, 60 x 60 cm, EM ALVENARIA C/ TAMP. REMOVÍVEL EM CONCRETO.
 - CG — CAIXA DE GORDURA, 40 x 40 cm, EM ALVENARIA C/ TAMP. REMOVÍVEL EM CONCRETO.
 - CS — CAIXA SIFONADA Ø 100 x 150 x 50 mm, C/ GRELHA QUADRADA CROMADA.
 - AP — TUBULAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS.
 - CV — COLLINA DE VENTILAÇÃO

NOTAS:

- 1 - TODAS TUBULAÇÕES E CONEXÕES COTADAS EM MILÍMETROS (mm) SERÃO EM PVC E AS COTADAS EM POLEGADAS (") SERÃO EM FERRO GALVANIZADO.
- 2 - AS TUBULAÇÕES DE ESGOTO SERÃO DE JUNTA DUPLA AÇÃO (SOLDÁVEL / ELÁSTICA).
- 3 - INCLINAÇÃO PV TUBULAÇÃO DE ESGOTO E ÁGUAS PLUVIAIS:
 Ø 40 / 50 / 75mm - i = 2%
 Ø 100mm - i = 1%
 > Ø 100mm - i = 0,5%.

		PROJETO HIDROSSANITÁRIO PORTO DE BAÍDA AGRÍCOLA DO FORTALEZA	
LOCAL: Distrito 6 - 1015, Bairro: Siqueira, Agreste do Piauí CEP: 63.200-000, Maranhão, Brasil	FOLHA: 01		
PROJETO DE: MARITUBA S.A. Rua: Av. Zélio de Moraes, 17 - 21 - Bairro: Santa Cruz, 63.200-000 Maranhão, Brasil. Fone: (98) 3246-0001 - (98) 3246-0002	CONTEÚDO: Projeto Hidrossanitário	TÍTULO: 04	
DATA: 08/09/2011	ESCALA: 1:50	AUT. PROJ.:	DATA: