

PLANTA BAIXA HIDROSANITÁRIO

ESC: 1/50

LEGENDA	
○	TV- TUBO DE VENTILAÇÃO
●	CAF. COLUNA DE ÁGUA FRIA
●	RALO SIFONADO
●	CAVA DE CONDUÇÃO
○	HIDROMETRO
■	CAVA DE INSPEÇÃO 50x60
■	FOSSA SÉPTICA
○	FILTRO ANAERÓBIO
—	CANALIZAÇÃO DE ÁGUAS USADAS
—	REDE DE ESGOTO (INCL. MIN. 2%)
—	CANALIZAÇÃO DE ÁGUAS PLUVIAIS
—	CANALIZAÇÃO DE ÁGUA FRIA

DIMENSIONAMENTO DE FOSSA SÉPTICA CONFORME NORMA 7229/93

DADOS

NUMERO DE UNIDADES CONTRIBUINTES TEMPORARIO = 100 PESSOAS

TIPO DE EDIFICACAO PARCELA EM GERAL

PERFIL DE ENTERRAMENTO DE 12

INTERVALO ENTRE LINHAS 1 ANOS

CONTRIBUICAO C 70 0,30

CONTRIBUICAO C 70 0,30

COEFICIENTE K 65

COEFICIENTE T (EM DIAS) 1

RESULTADOS

RESERVATORIO MINIMA RECOMENDADA (m) 1,20

PROFUNDIDADE MAXIMA RECOMENDADA (m) 2,20

CONTRIBUICAO DIARIA (l) 420,00

VOLUME UTIL. CALCULADO (l) 157,00

VOLUME UTIL. APROVADO (l) 2,04

DIAMETRO ADOPTADO 2,00

ALTOR DO PROGRAMA CONSERV. CONST. E INCORP. LTA

DIMENSIONAMENTO DE FILTRO ANAERÓBIO CONFORME NORMA 7229/93

DADOS

NUMERO DE UNIDADES CONTRIBUINTES TEMPORARIO = 100 PESSOAS

TIPO DE EDIFICACAO PARCELA EM GERAL

PERFIL DE ENTERRAMENTO DE 12

INTERVALO ENTRE LINHAS 1 ANOS

CONTRIBUICAO C 70 0,30

CONTRIBUICAO C 70 0,30

COEFICIENTE K 65

COEFICIENTE T (EM DIAS) 1

RESULTADOS

RESERVATORIO MINIMA RECOMENDADA (m) 1,20

PROFUNDIDADE MAXIMA RECOMENDADA (m) 2,20

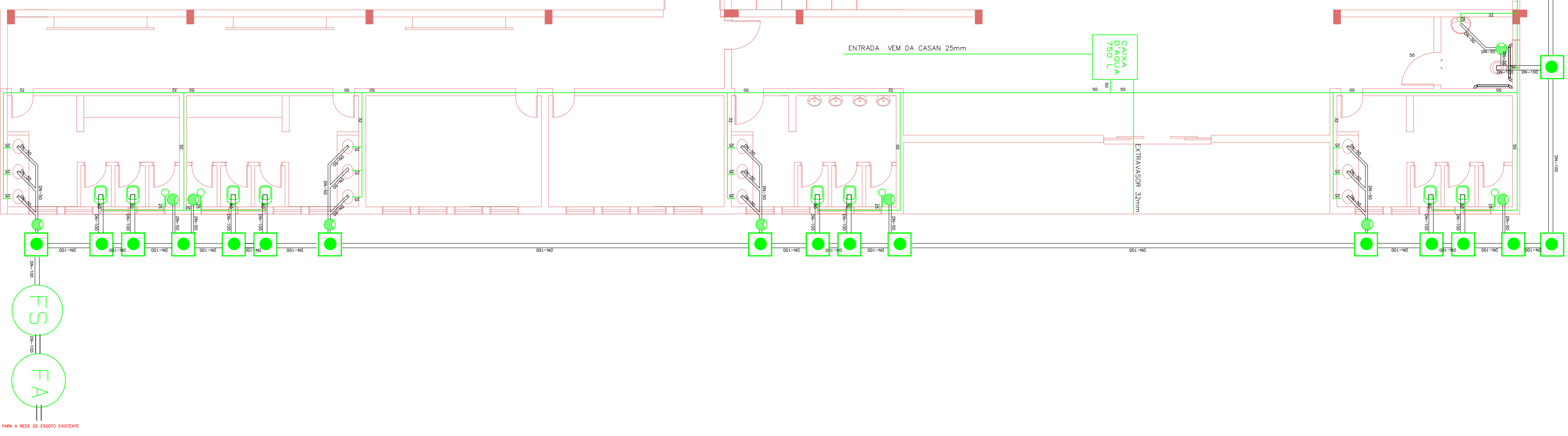
CONTRIBUICAO DIARIA (l) 420,00

VOLUME UTIL. CALCULADO (l) 157,00

VOLUME UTIL. APROVADO (l) 2,04

DIAMETRO ADOPTADO 2,00

ALTOR DO PROGRAMA CONSERV. CONST. E INCORP. LTA



DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS

ALTERAÇÕES DO PROJETO SOMENTE PODERÃO SER FEITAS MEDIANTE AUTORIZAÇÃO DO PROJETISTA

	PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ASSISTENTE
	P. M. IOMERRE	JEAN MARCELO ZIERO	
REFERÊNCIA	PROJETO	ESCALA	PROFESSIONAL
PLANTA BAIXA HIDROSANITÁRIO	ARQ. E URB. CAU/BR 432454-0	INDICADA	
ARQ. JEAN	DATA	SET/2017	

Av. Manoel Rorquê, 99
 Centro, São Luís - MA
 CEP: 65065-55