

MEMORIAL DE CÁLCULO

RESIDENCIAL	N	C	T	K	LF
	06	130	1	65	1

TANQUE SÉPTICO

N.B.R. 722/893

FILTRO ANAERÓBIO

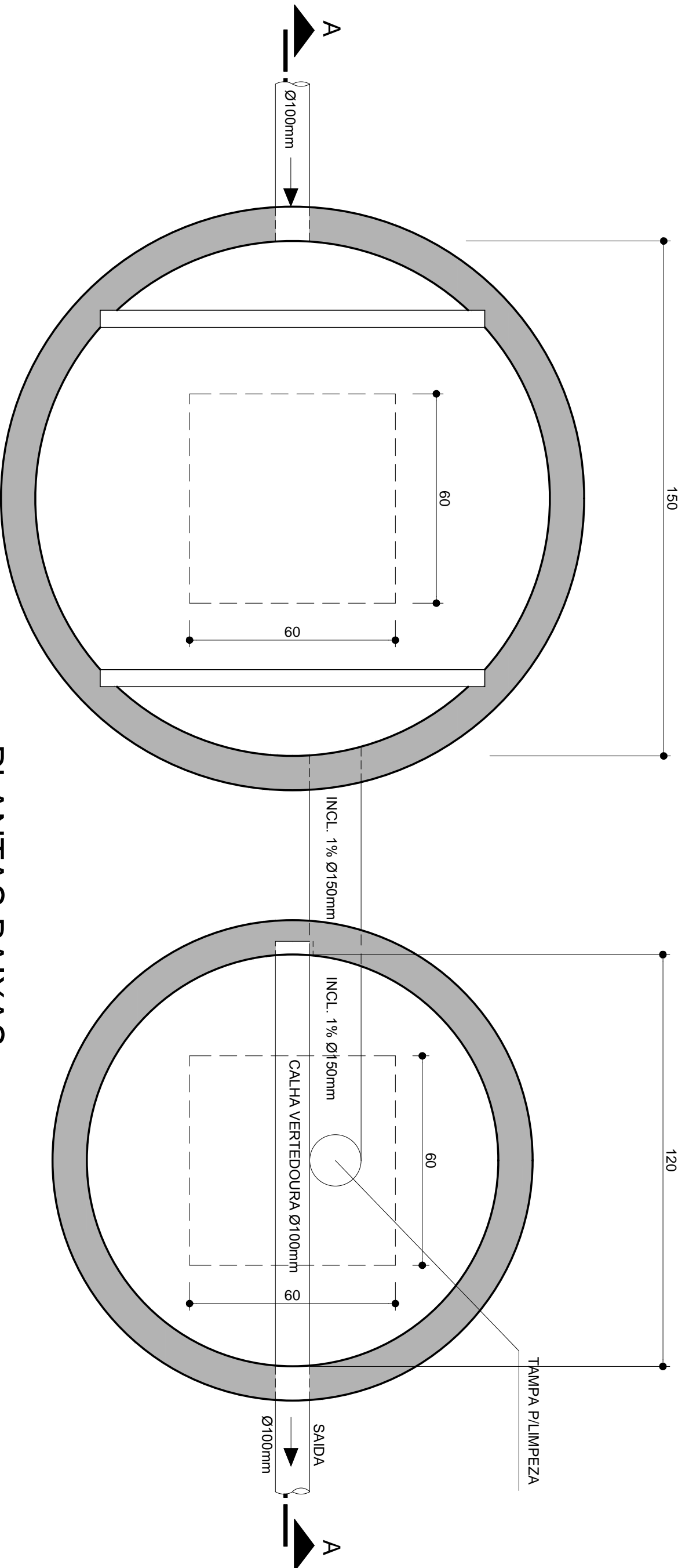
N.B.R. 13.869/97

TANQUE SÉPTICO  $V=1000+N(C.T+K.LF)$

08	Nº DE QUARTOS	Nº DE CONTRIBUINTES	VOLUME CALCULADO	DÍAMETRO	ALTURA OTIL	VOLUME ADOPTADO
RESIDENCIAL	06		2.170 L	ø1.50	h=1.30	2.297 L

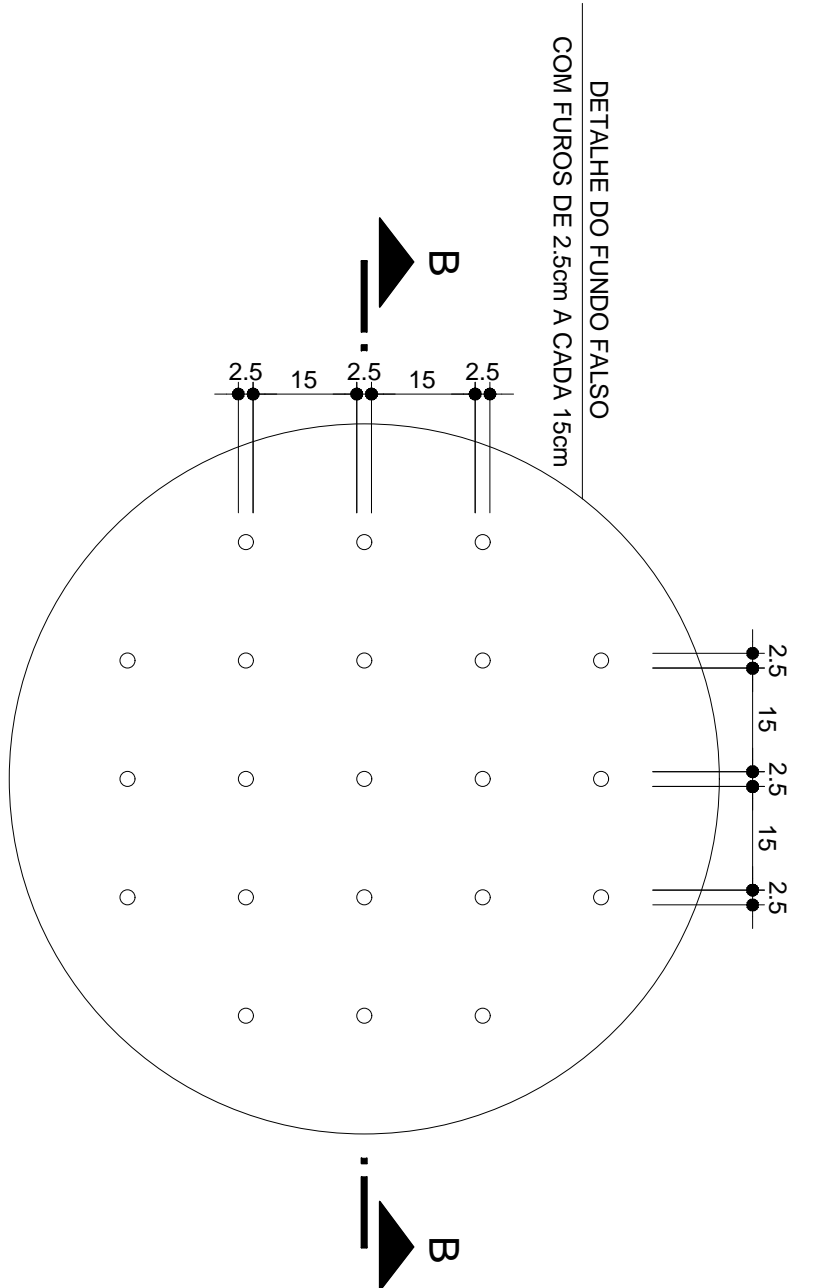
FILTRO ANAERÓBIO  $V=1,60.N.C.T$

TANQUE SÉPTICO	FILTRO ANAERÓBIO
Nº DE CONTRIBUINTES	VOLUME CALCULADO
RESIDENCIAL	1.248 L
	DÍAMETRO ø1.20
	ALTURA OTIL h=1.20
	VOLUME ADOPTADO 1.357 L



PLANTAS BAIXAS

ESCALA 1:20



PLANTA BAIXA FUNDO FALSO

ESCALA 1:20



CORTE BB FUNDO FALSO

ESCALA 1:20

CORTE AA

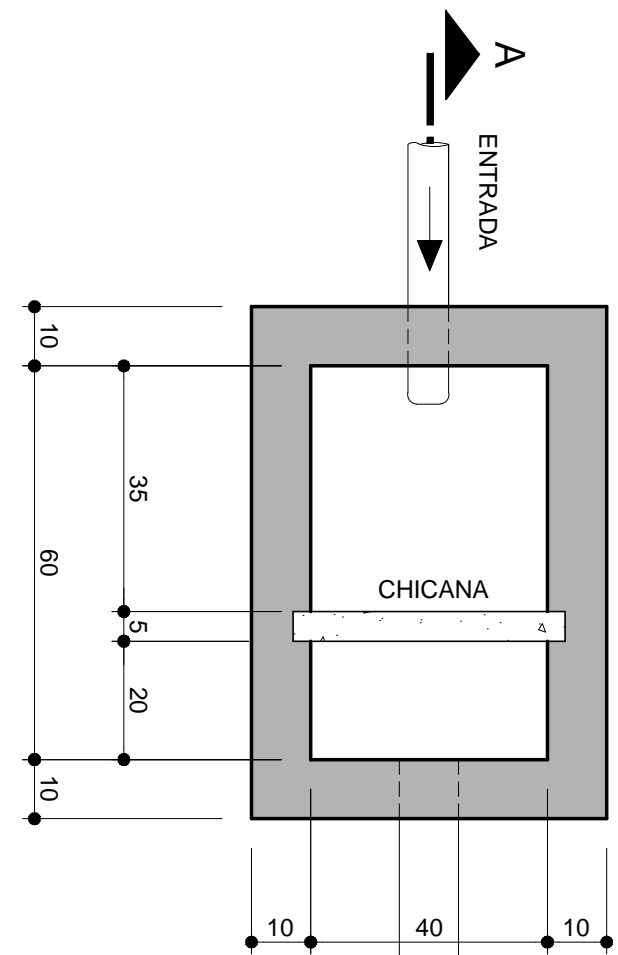
ESCALA 1:20

CALHA VERTEDOURA

ESCALA 1:10

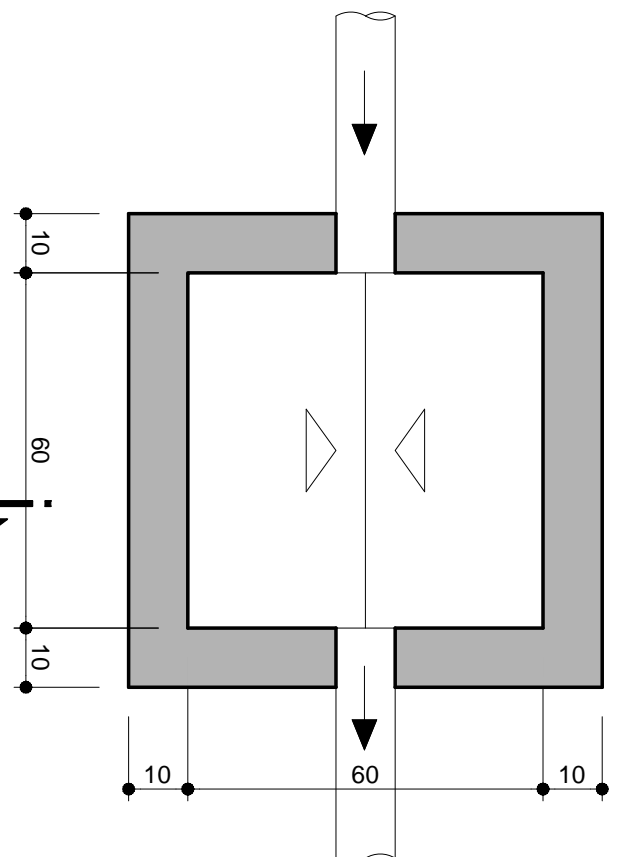
- OBS.:
- TANQUE SÉPTICO EFETUAR MANUTENÇÃO / LIMPEZA 01 VEZ AO ANO.
  - POR OCASIÃO DA LIMPEZA DO TANQUE SÉPTICO RECOMENDA-SE DEIXAR 10% DO VOLUME DO LODO PARA ACELERAR O PROCESSO DE OXIDAÇÃO DO LODO FRESCO.
  - FILTRO ANAERÓBIO EFETUAR MANUTENÇÃO / LIMPEZA 01 VEZ AO ANO.
  - LAVAR A BRTA ANTES DE COLOCÁ-LA NO FILTRO ANAERÓBIO.
  - LAVAR A BRTA ANTES DE COLOCÁ-LA NO FILTRO ANAERÓBIO.
  - EFETUAR LIMPEZA NA CALHA DE GORDURA A CADA 02 MESES.

CAIXA DE GORDURA



VOLUME CALCULADO	VOLUME CALCULADO	VOLUME ADOPTADO
2.N+20	2.6+20	32 L
		56 L

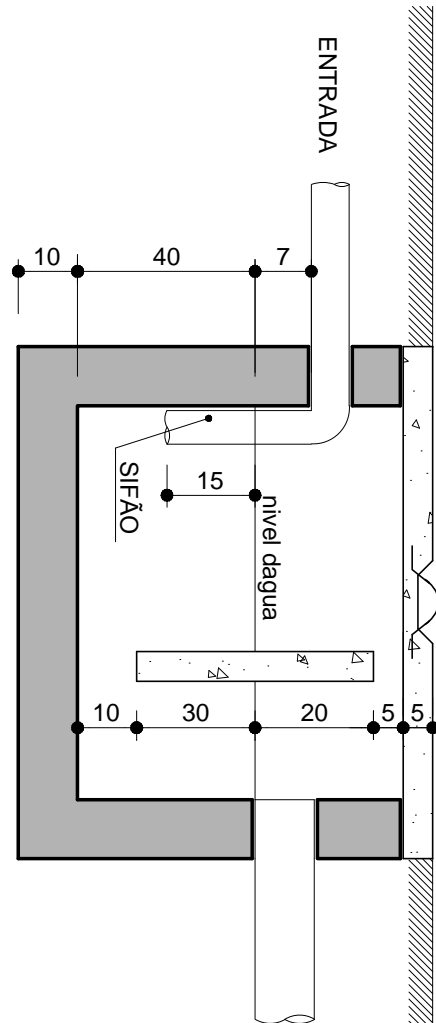
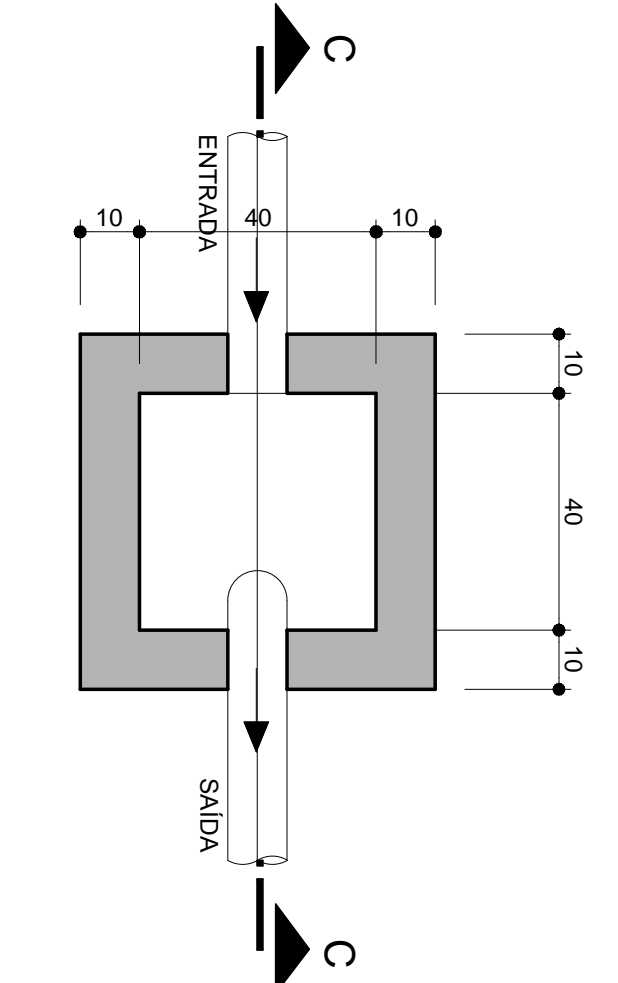
CAIXA DE INSPEÇÃO



PLANTA BAIXA

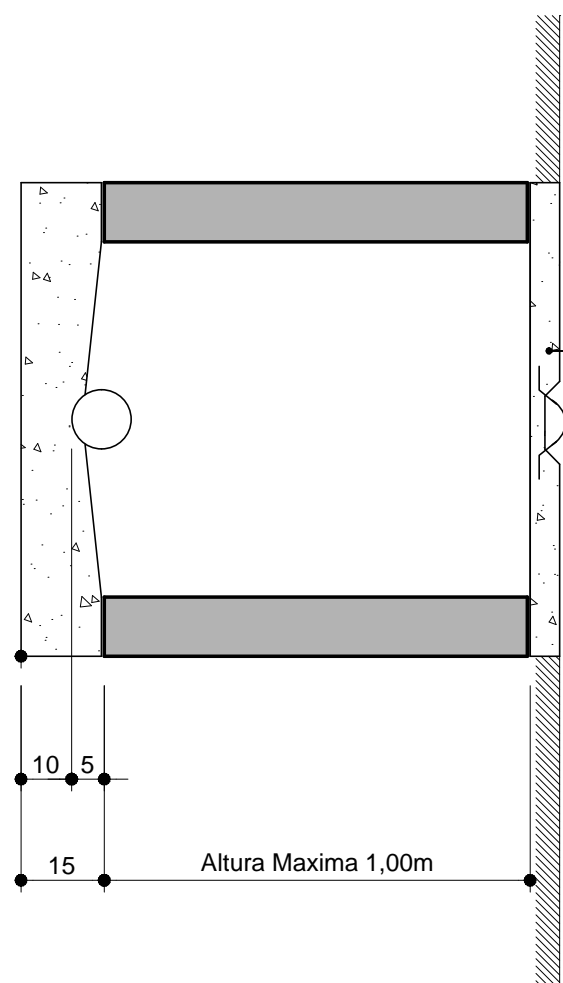
ESCALA 1:20

CAIXA DE AREIA



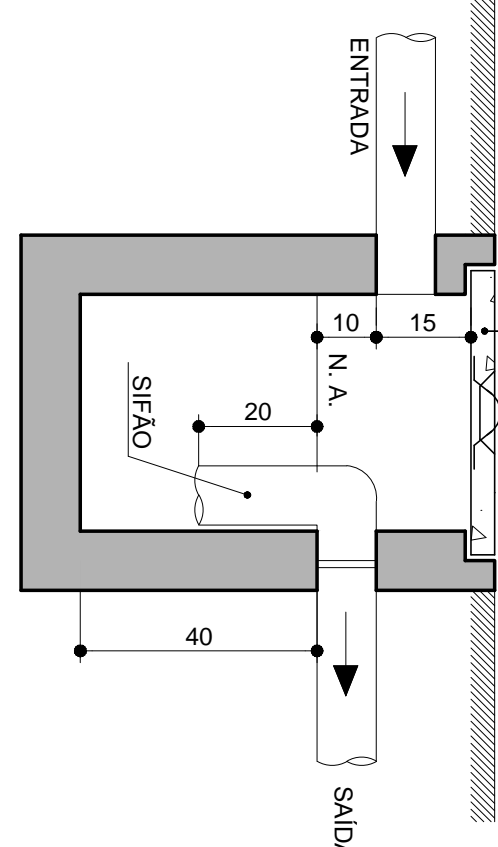
CORTE AA

ESCALA 1:20



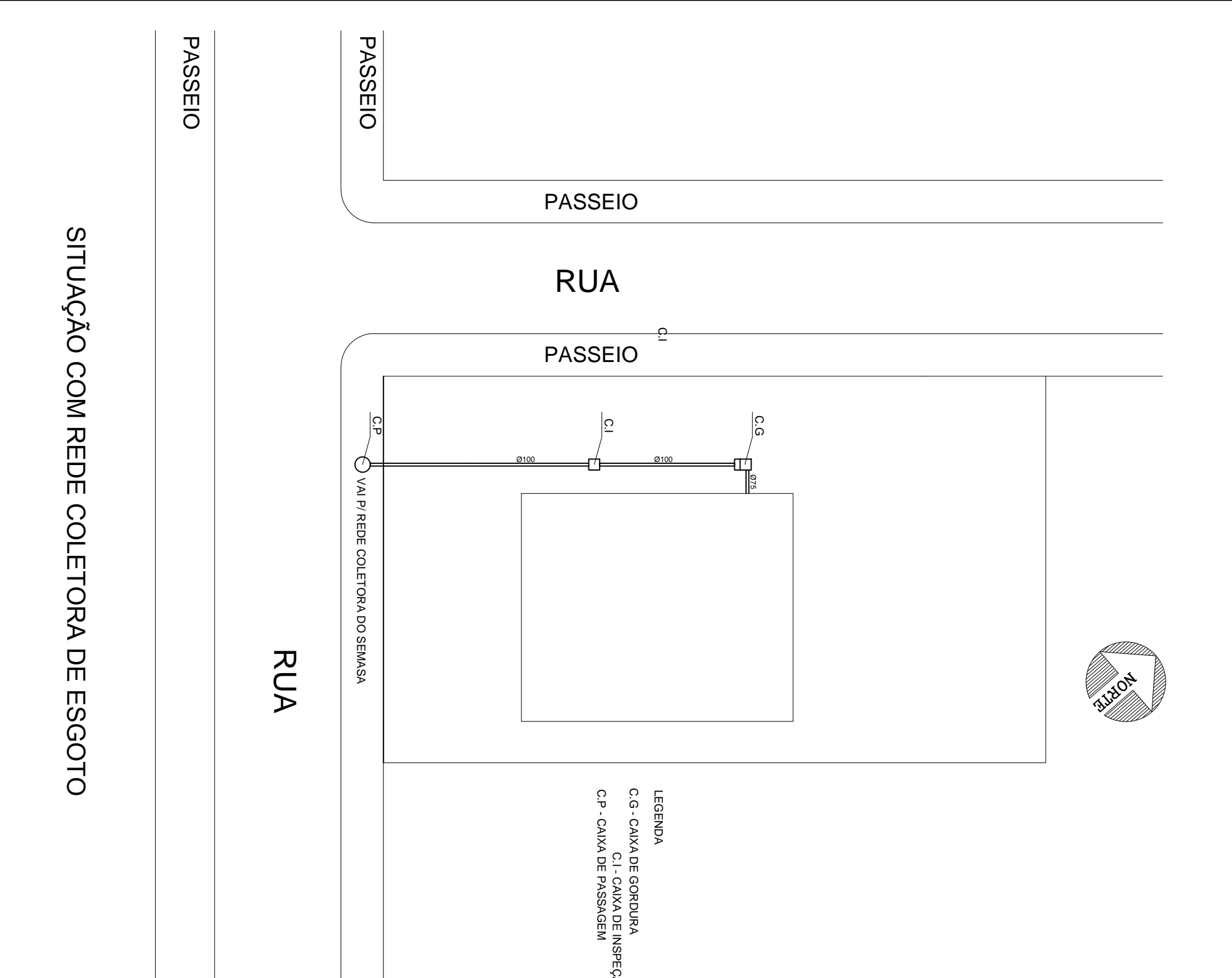
CORTE BB

ESCALA 1:20

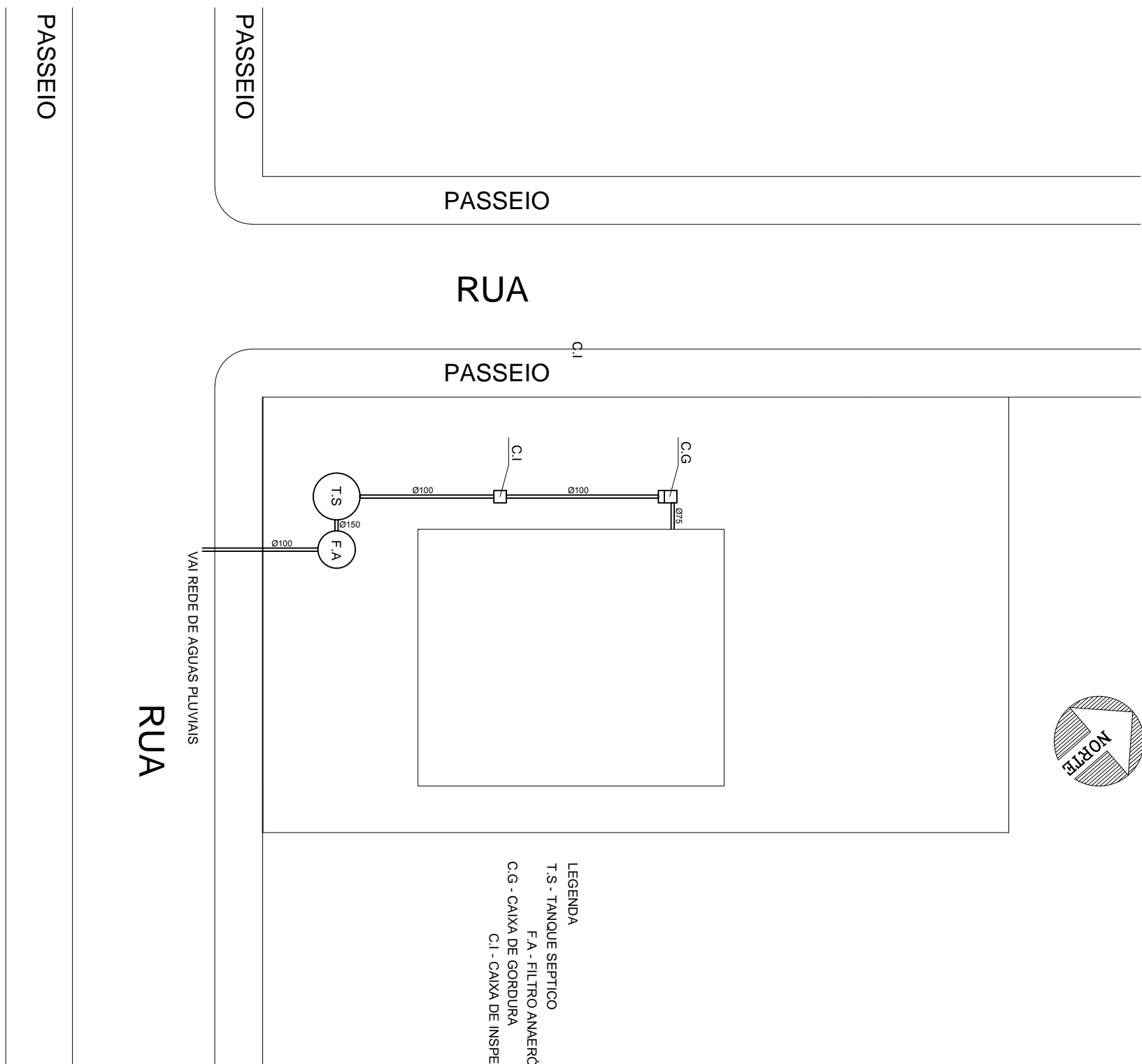


CORTE CC

ESCALA 1:20



SITUAÇÃO COM REDE COLETORES DE ESGOTO



SITUAÇÃO SEM REDE COLETORES DE ESGOTO

PROJETO HIDROSSANITÁRIO

PROPRIETÁRIO

RESP. TÉCNICO

TÍTULO:

LOCAL:

PROPRIETÁRIO:

DATA:

ÁREA:

ESCALA

FOLHA:

HIDROSSANITÁRIO