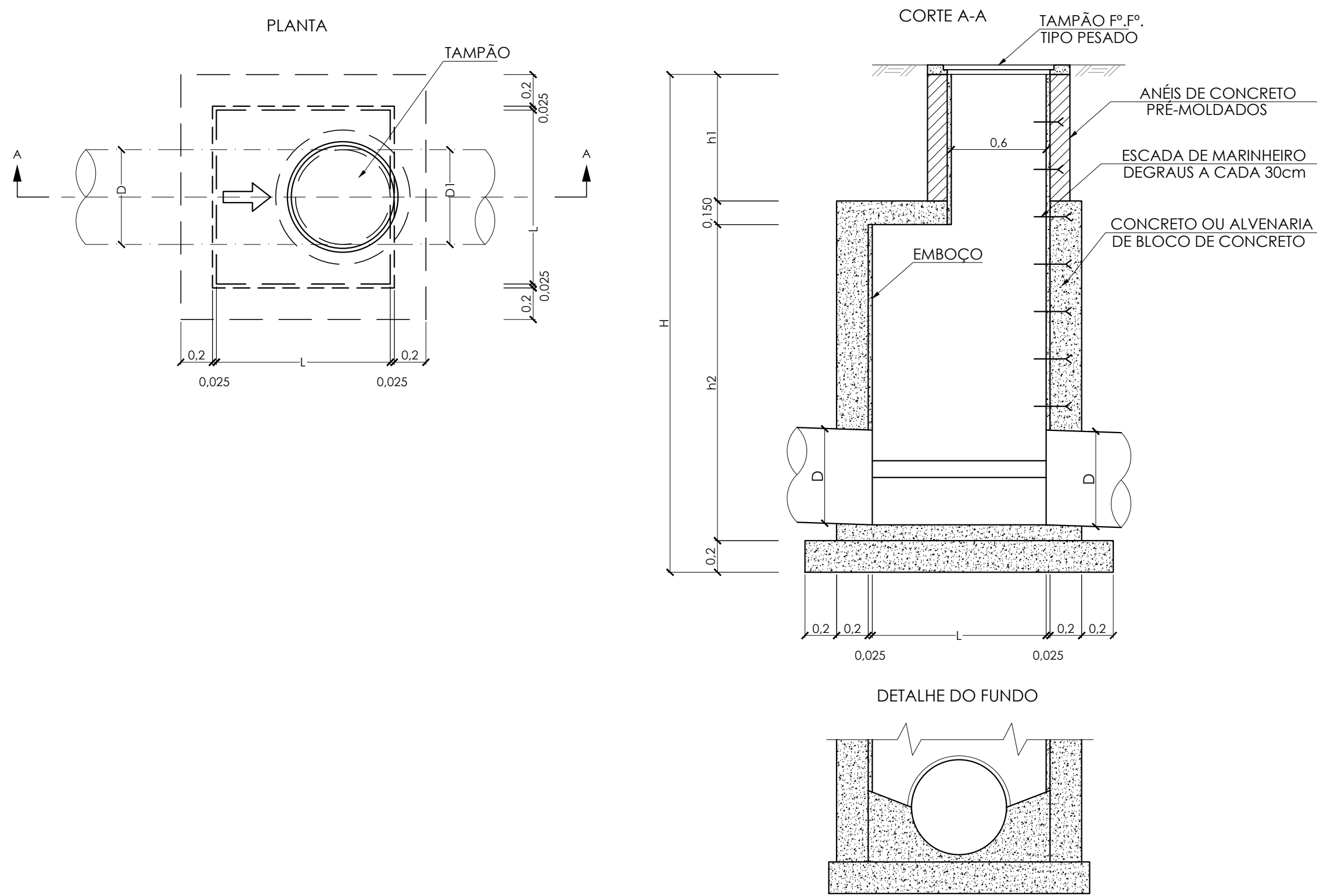


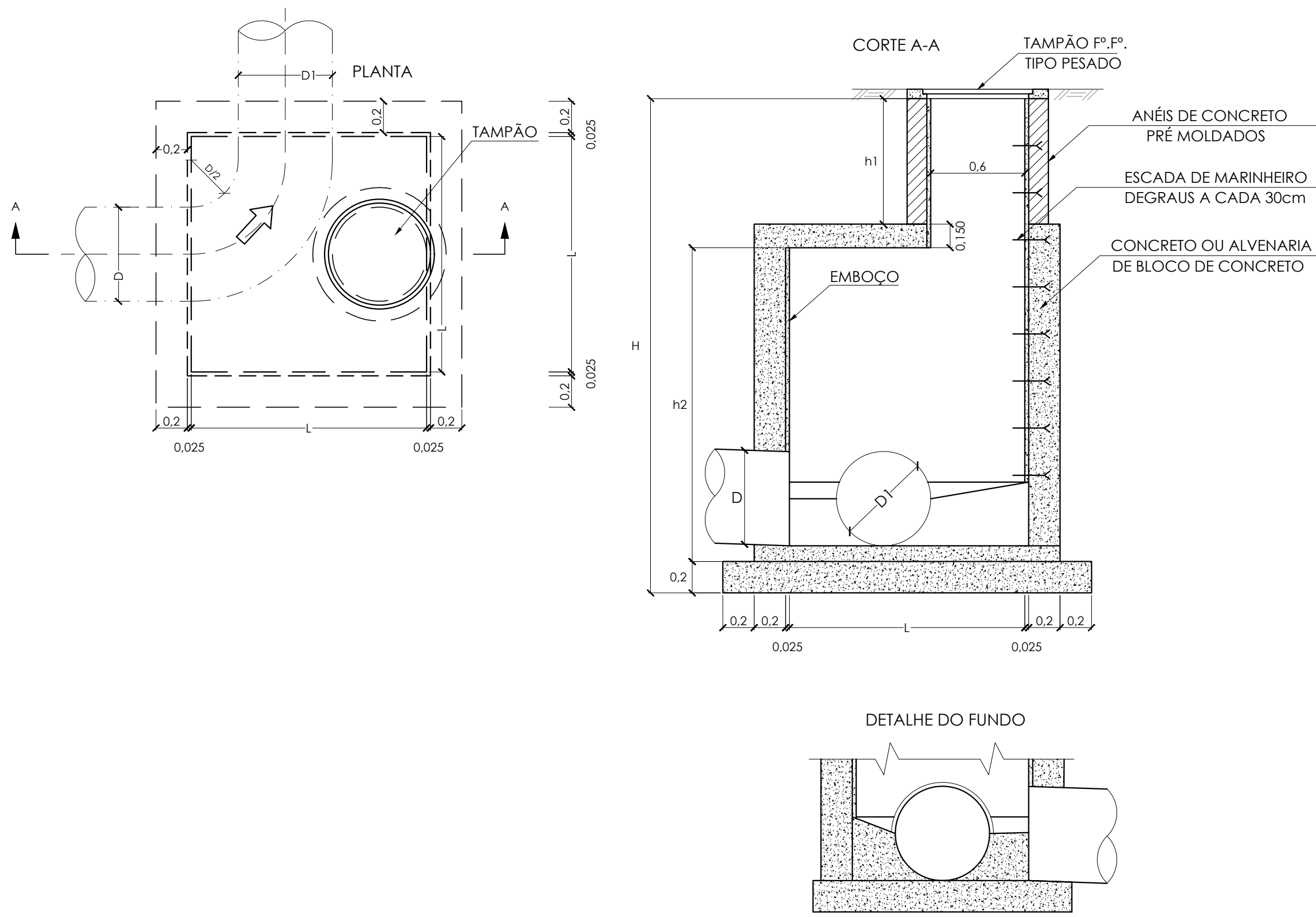
POÇO DE VISITA - 1 ENTRADA E 1 SAÍDA

PROFUNDIDADE SUPERIOR A 2,00m



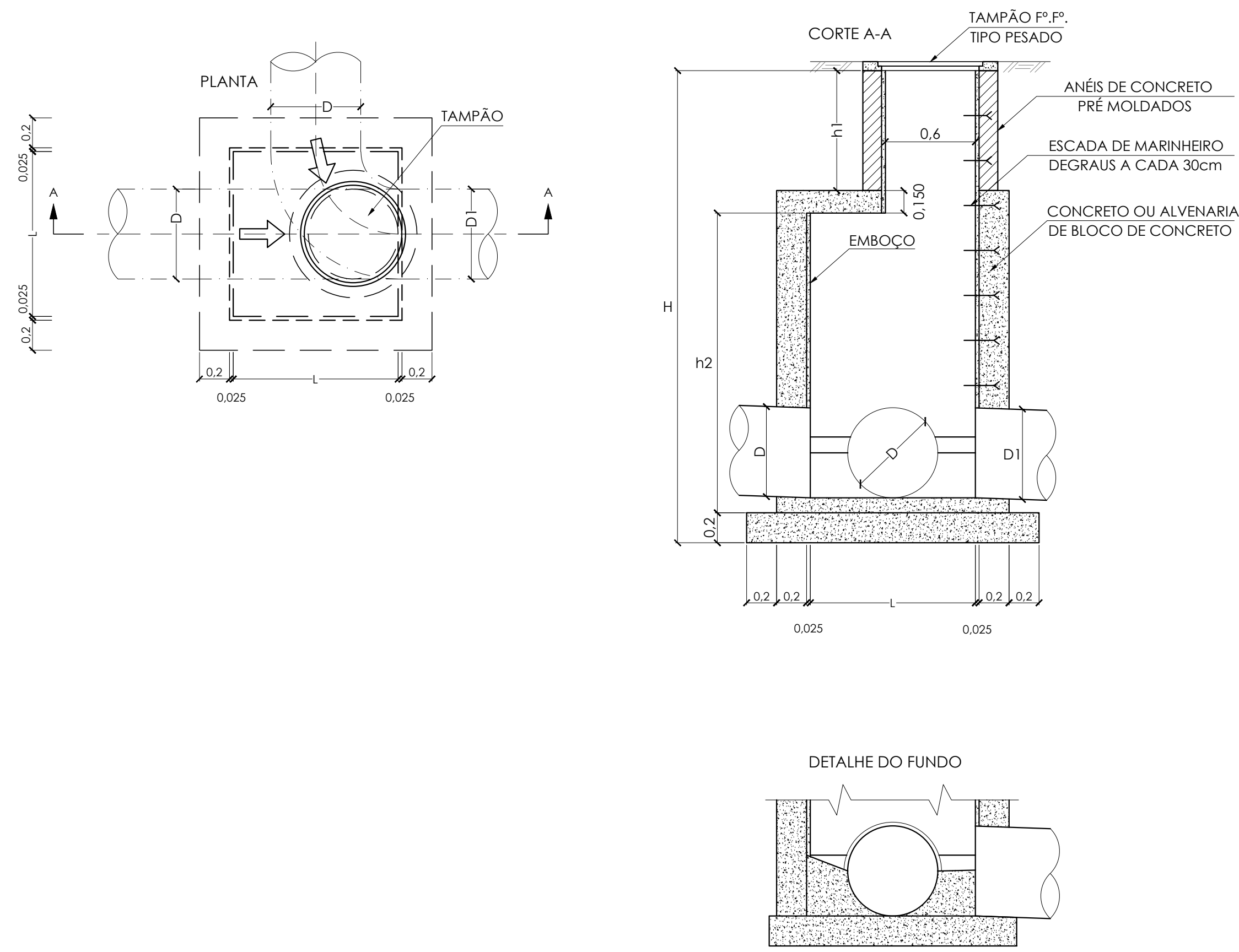
POÇO DE VISITA - 1 ENTRADA E 1 SAÍDA 90°

PROFUNDIDADE SUPERIOR A 2,00m



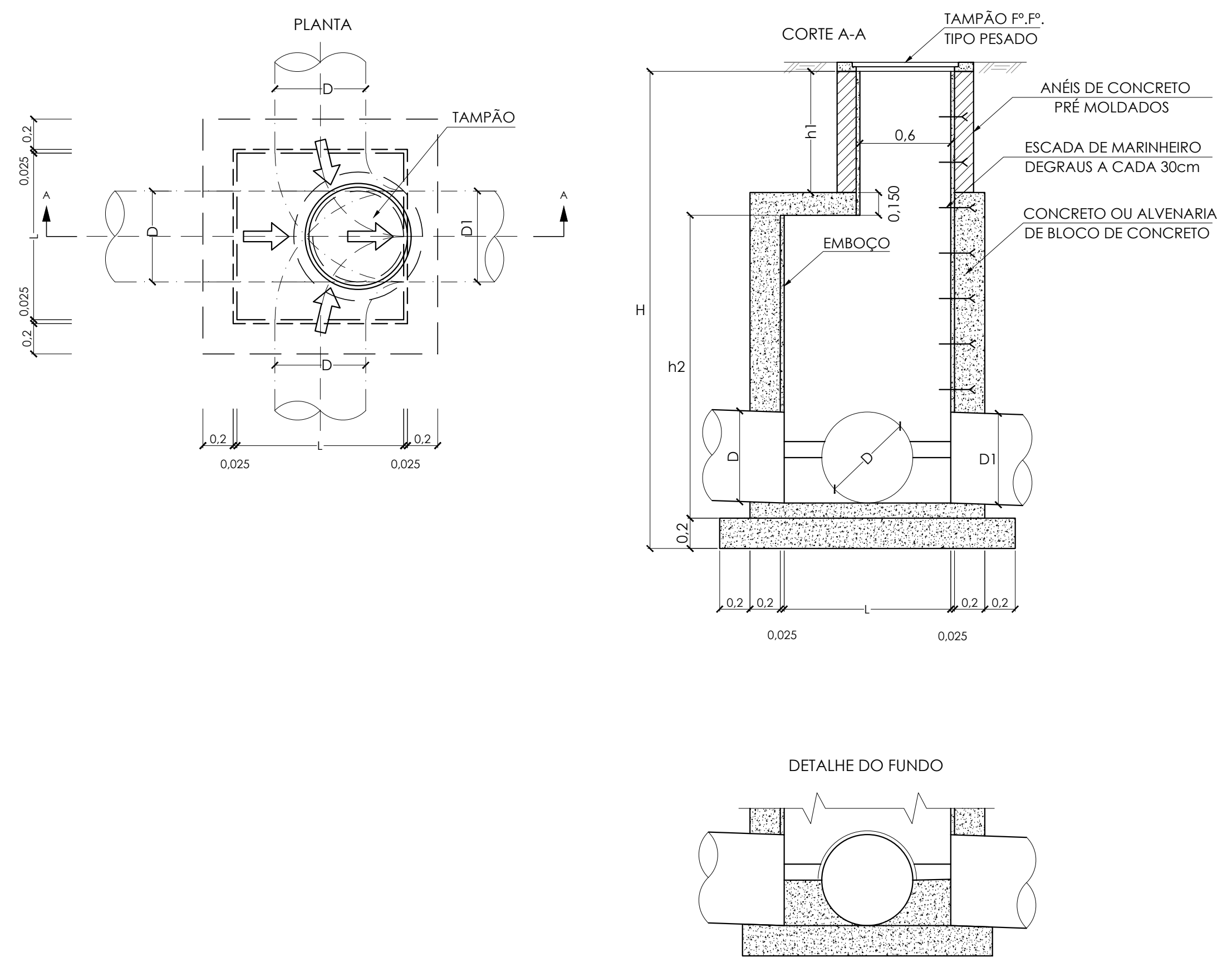
POÇO DE VISITA - 2 ENTRADAS E 1 SAÍDA

PROFUNDIDADE SUPERIOR A 2,00m



POÇO DE VISITA - 3 ENTRADAS E 1 SAÍDA

PROFUNDIDADE SUPERIOR A 2,00m



NOTAS:

1. DIMENSÕES E ELEVACOES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO.

D1	L
0,40	1,20
0,60	1,20
0,80	1,30
1,00	1,50
1,20	1,70
1,50	2,00

H(m)	h1(m)	h2(m)
< 2,80	VAR.	2,00
> 2,80	0,80	VAR.

0	14/11/18	EMISSAO INICIAL	
REV	DATA		DESCRICAO



**PREFEITURA**  
**NITERÓI**  
FEITA POR VOCÊ

**EMUSA**

LOCAL DA OBRA  
BAIRROS MARAVISTA E SERRA GRANDE

TITULO  
PROJETO EXECUTIVO DE DRENAGEM PLUVIAL  
DETALHE: POÇO DE VISITA PROFUNDIDADE SUPERIOR A 2m  
BACIAS AA, E, J e R

PROJETO  
**TETRIS**  
Engenharia

APROVACAO  
  
MARCELO ANTÔNIO OLIVEIRA DOS REIS  
CREA/RJ: 1992100003

FRANCA Nº  
1/1

DATA  
14/11/18

Nº DO EMITENTE  
NT180011-2-DRE-DET.002

ESCALAS  
SEM ESCALA

REVISAO  
0