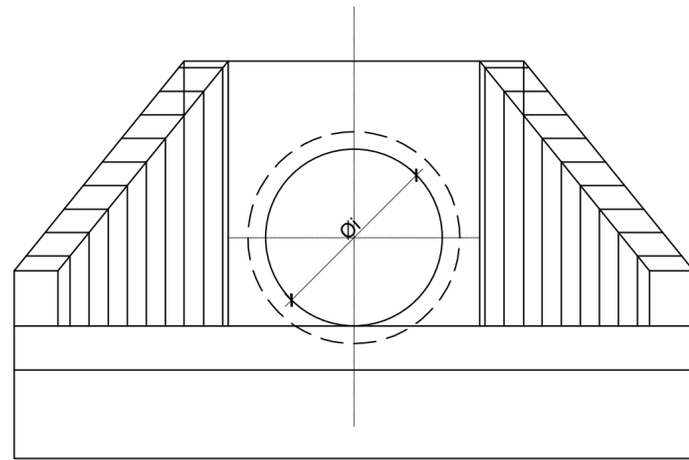
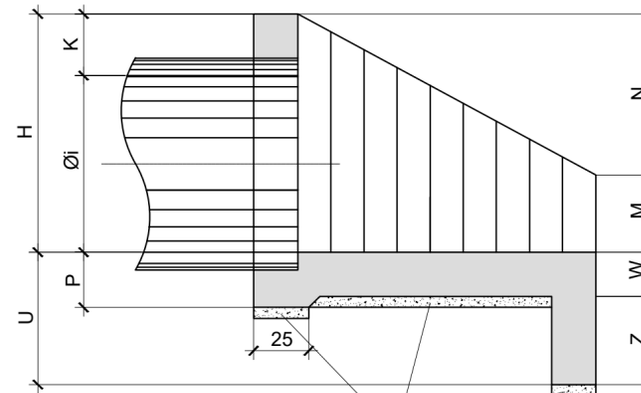


BOCA DE BUEIRO SIMPLES TUBULAR EM CONCRETO ARMADO - TIPO C1 SEM ESCALA

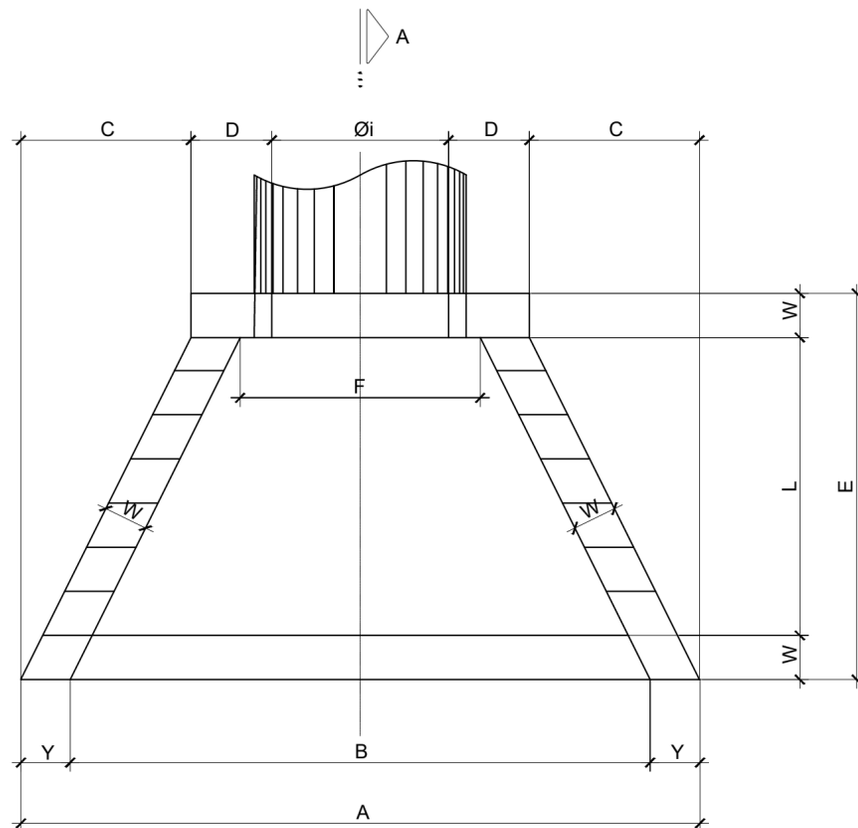


VISTA FRONTAL SEM ESCALA



LASTRO DE CONCRETO MAGRO e = 5

CORTE A-A SEM ESCALA



PLANTA SEM ESCALA

NOTAS:

- 1- MEDIDAS EM CENTÍMETROS, EXCETO ONDE INDICADO;
- 2-CARACTERÍSTICAS DOS MATERIAIS:
  - CONCRETO ESTRUTURAL - CLASSE C25 (fck > 25 MPa);
  - FATOR ÁGUA/CIMENTO ≤ 0,65 MPa;
  - CONCRETO MAGRO - CLASSE C10 (fck > 10 MPa);
  - AÇO CA-50 (fyk > 500 MPa);
- 3- COBRIMENTO DA ARMADURA - c= 3cm;
- 4- PARA ARMAÇÃO VER PP-DE-H07/050;
- 5- TENSÃO ADMISSÍVEL NO SOLO DE FUNDAÇÃO: DEVERÁ SER DEFINIDA EM FUNÇÃO DAS CONDIÇÕES LOCAIS, EM SOLOS MUITO COMPRESSÍVEIS DEVERÁ SER FEITA A REMOÇÃO DO MATERIAL MOLE E REATERRO COM SOLO SELECIONADO COMPACTADO;
- 6- OS TUBOS DEVERÃO SER ASSENTADOS DE MODO QUE A BOLSA FIQUE POSICIONADA NO LADO DE MONTANTE DO BUEIRO, NA BOCA DE ENTRADA, PARA MELHORAR CONDIÇÕES HIDRÁULICAS DE ENTRADA.

TABELA DE QUANTIDADE		
Øi (m)	QUANTIDADES PARA UMA BOCA	
0,80	CONCRETO	1,19
	LASTRO	9,78
	FORMA	0,17

TABELA DE DIMENSÕES (cm)																
Øi (m)	A	B	C	D	E	F	H	K	L	M	N	P	U	W	Y	Z
0,80	296	262	71	37	158	120	120	40	128	25	95	25	40	15	17	25

REV. 00	11/11/22	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:
CLIENTE			
 <p>Prefeitura Municipal de <b>Pouso Alegre</b></p>			
 <p>Rua Miguel Vianna, n° 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 – Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>		COORDENAÇÃO ENG°. HD. DENIS DE SOUZA SILVA  RESPONSÁVEL TÉCNICO E AUTOR ENG°. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA    CREA: MG-187.842/D	
EMPREENHIMENTO			
<b>LIGAÇÃO MOYSES LOPES – DAMIÃO RODRIGUES</b>			
ENDEREÇO			DISCIPLINA
BAIRRO FISQUEIRA POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS			DRENAGEM
ASSUNTO			FASE DO PROJETO
PROJETO PADRÃO DER – SP BOCA DE BUEIRO SIMPLES TUBULAR EM CONCRETO ARMADO – TIPO C1 – FORMA			EXECUTIVO
DATA INICIAL			FOLHA N°:
11/11/2022			07/09
ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO	
SEM ESCALA	ROO	DAC-PMPA-LFDR-PP-DRE-ROO.DWG	