

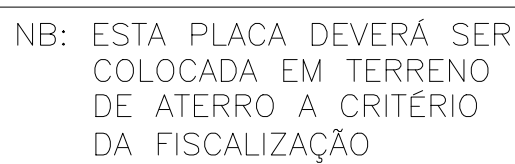
D



B



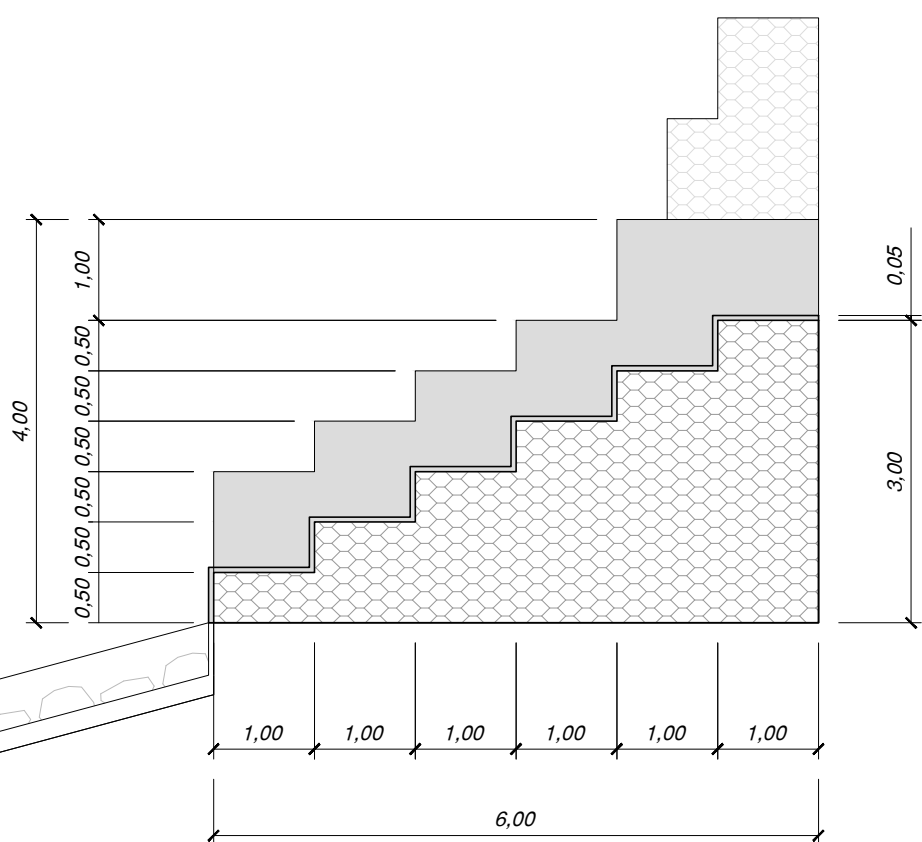
TAMPÃO DE F° F°



Ess. 1.7



1 - Dimensões em cm;
2 - As quantidades apresentadas incluem a grelha, o quadro e o rebaixo de concreto.

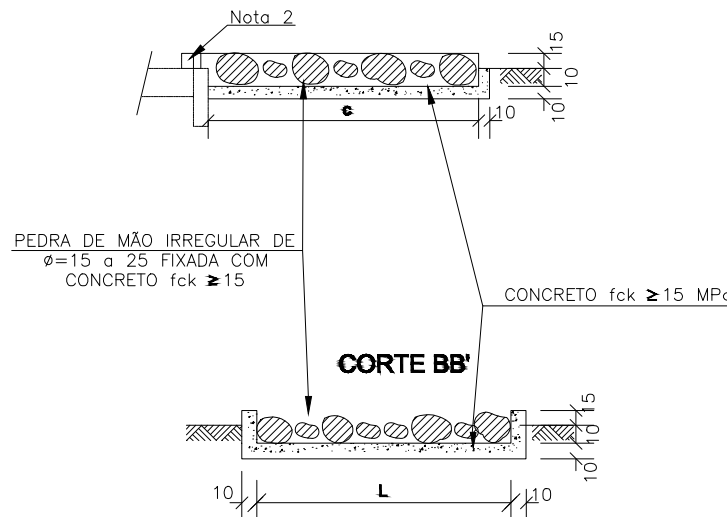


APLICÁVEIS A SAÍDAS DE BUEIROS TUBULARES E DESCIDAS D'ÁGUA DE ATERRO - DEB



Notas:

- 1- Dimensões em cm;
- 2- Na conexão com as descidas d'água não são necessárias as pequenas alas, indicadas no desenho
- 3- O concreto de fixação das pedras deverá ter espessura mínima de 10cm.



PROJETO:

PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.

Rua Izidro Ortiz, 425 - 3º andar - Jd. Guança, São Paulo - SP.
CNPJ 38.880.696/0001-60 CREA 038.07.24
Fone: 11 2949-5503 rgs.engenharia@uol.com.br

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ITAPEVA

SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E DE SERVIÇOS URBANOS



Rua Agostinho Ferreira Campos nº 675 - Vila Nova - Itapevi - SP
Fone: (11) 4143-7600

Projeto **INFRAESTRUTURA URBANA**

Etapa	Disciplina	DRENAGEM
-------	------------	----------

PROJETO EXECUTIVO

Nome do Arquivo
PE-DE-DRE-F02 02-R02

Endereço RUA GUARACIABA, VILA IRACEMA
ITAPEVI-SP

Responsáveis Técnicos

ENGº CIVIL KENHITI SICITO
Responsável Técnico pelo Projeto Executivo
RGSE PROJETOS E ENGENHARIA LTDA.
CREA SP. 0600.428.215

Título

**DRENAGEM
DETALHES**

ART
280272301809942022018

Data

AGO/2018

Escala **INDICADA**

02 | 02